

SAMSUNG

E-MANUAL

Благодарим ви, че закупихте този продукт на Samsung.
За да получите пълно обслужване, регистрирайте
продукта на

www.samsung.com

Модел _____ Сериен №. _____

За да отидете направо на страницата с инструкции за
това как да използвате ръководството за хора с
увреждания на зрението, изберете връзката Разучаване
на екрана с менюто по-долу.
Връзка "Разучаване на екрана с менюто"

Содержание

Справочник

Връзки

- 6 Ръководство за свързване
- 8 Свързване на Antenna (Антена)
- 9 Свързване към мрежата
- 14 Извеждане на екрана на мобилното ви устройство на TV
- 16 Кабели за свързване на външни устройства
- 18 Превключване между външни устройства, свързани към ТВ
- 21 Бележки за свързването

Дистанционно управление и периферни устройства

- 24 Относно Дистанционно Samsung Smart (телевизор QLED/The Frame/серия S8*C/S9*C/серия CU8/модел CU77**)
- 27 Относно Дистанционно управление (серия CU7/BEC) (с изключение на модел CU77**)
- 30 Свързване на Дистанционно Samsung Smart към ТВ
- 31 Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно
- 31 Научете как да използвате Дистанционно Samsung Smart
- 32 Използване на Anynet+ (HDMI-CEC)
- 33 Управление на ТВ с клавиатура, мишка или геймпад
- 37 Въвеждане на текст с екранната виртуална клавиатура

SMART функции

- 39 Използване на Smart Hub
- 44 Използване на режим Ambient
- 50 Използване на режим Изкуство
- 58 Използване на Samsung Gaming Hub
- 61 За Медия Първи екран
- 64 За Меню Първи екран
- 69 Използване на Samsung account
- 71 Използване на Пряк път
- 74 Използване на Workspace

- 81 Използване на услугата Apps
- 85 Използване на e-Manual
- 87 Използване на Internet
- 88 Използване на SmartThings
- 93 Възпроизвеждане на снимки/видеоклипове/музика
- 99 Използване на Multi View
- 101 Използване на Bixby
- 106 Използване на Лента с игри
- 111 Използване на Auracast

Гледане на ТВ

- 112 Използване на Ръководство
- 116 Записване на програми
- 119 Настройване на гледане по график
- 120 Използване на Timeshift
- 121 Бутони и функции, налични при записването на програма или при Timeshift
- 123 Използване на списъка с канали
- 125 Използване на функцията за редактиране на канали
- 127 Използване на личен списък с предпочтитани
- 128 Функции, поддържащи гледането на телевизия

Картина и Звук

- 135 Използване на Интелигентен режим
- 138 Настройка на качеството на картина
- 142 Функции за поддръжка на картина
- 144 Настройка на средата на гледане за външни устройства
- 148 Конфигуриране на Режим на звука и Експертни настройки
- 150 Използване на функциите за поддръжка на звука

Система и Поддръжка

- 153 Използване на функциите за час и таймерите
- 156 Използване на функциите Пестене на енергия
- 158 Използване на функциите на „Грижа за панела“
- 159 Актуализиране на софтуера на ТВ

- 160 Използване на функцията Настройки за родителски контрол
- 161 Аудио и видео функции за хората с увредено зрение или слух
- 167 Използване на гласови функции
- 168 Използване на други функции
- 171 HbbTV
- 172 Използване на карта за гледане на ТВ („CI или CI+ Card“)
- 175 Функция телетекст

Предпазни мерки и бележки

- 179 Преди да използвате функциите Запис и Timeshift
- 181 Поддържани опции за аудио на предаването
- 182 Прочетете, преди да използвате Apps
- 183 Прочетете, преди да използвате функцията Internet
- 185 Прочетете преди възпроизвеждане на снимки, видеоклипове или музикални файлове
- 202 Прочетете след монтажа на ТВ
- 203 Поддържани разделителни способности за UHD входящи сигнали
- 204 Разделителни способности за входящи сигнали, поддържани от 8K модели (серия QN7**C или по-висока)
- 205 Поддържани разделителни способности за FreeSync (VRR)
- 206 Прочетете преди свързване на компютър (поддържани разделителни способности)
- 209 Поддържани разделителни способности за видео сигнали
- 211 Прочетете, преди да използвате Bluetooth устройства
- 212 Лицензи & Друга информация

Отстраняване на неизправности

Проблеми с картина

- 214 Екранът премигва или е станал тъмен
- 215 Картина не е ярка или цветовете на картината не изглеждат ясни
- 216 Цветовете на картината са черно-бели или не изглеждат по начина, по който трябва
- 216 ТВ автоматично се изключва сам
- 217 ТВ (The Frame TV) не може да се изключи.
- 217 Не е възможно да се включи
- 217 ТВ остава включен или не се включва автоматично.
- 218 Не може да се открие канал
- 218 Изображението на ТВ не изглежда толкова добре, колкото в магазина.
- 218 Показваното видео изглежда замъглено
- 219 Картина е изкривена.
- 219 Има пунктирана линия на ръба на екрана.
- 219 Картина не се показва на цял екран.
- 219 Функцията Субтитри се деактивира в менюто на ТВ.
- 220 Субтитрите се появяват на екрана на ТВ.
- 220 HDR на свързаното външно устройство се изключва.

Проблеми със звука и шума

- 221 Как мога да свържа аудио устройство към ТВ?
- 221 Няма звук или звукът е твърде нисък при максимална стойност на силата на звука.
- 221 Картина е добра, но няма звук.
- 222 HDMI (eARC/ARC) е свързан и няма звук.
- 222 Високоговорителите издават необичаен шум.
- 222 Звукът прекъсва.
- 223 При всяко използване на функция на ТВ или промяна на канала, ТВ съобщава за активността чрез гласова бележка. ТВ пояснява показаните на екрана видео сцени чрез гласови бележки.
- 223 Звукът на ТВ не се възпроизвежда през Soundbar или A/V приемника.
- 223 Звукът не се чува ясно.
- 224 Силата на звука на външното устройство не може да се регулира.

224 Искам едновременно да включвам и изключвам ТВ и аудио устройството.

Проблеми с каналите и излъчването

225 В режим ТВ се показва „Weak or No Signal“ (Слаб сигнал или липса на сигнал) или не се открива канал.

225 ТВ не приема всички канали.

226 Не се предоставят субтитри за цифров канал.

226 Излъчване е деактивирано.

Проблеми със свързването на външни устройства

227 Появява се съобщение "Режимът се поддържа".

227 Видеото е добро, но няма звук.

227 Искам да свържа компютър или мобилно устройство чрез функцията за огледалност на екрана.

228 Не се появява еcran при свързване на ТВ към външно устройство.

228 Искам да свържа Bluetooth високоговорител.

228 Екранът на компютъра трепти или не се показва.

Проблеми с мрежата

229 Безжичната мрежова връзка е неуспешна. Неуспешно свързване към безжична точка за достъп. Неуспешно свързване към мрежата.

229 Кабелната мрежова връзка е неуспешна.

229 Успешна връзка към локалната мрежа, но не и към интернет.

Проблеми с Anynet+ (HDMI-CEC)

230 Какво е Anynet+?

230 Anynet + не работи. Свързаното устройство не се показва.

230 Искам да стартирам Anynet+. Също искам свързаните устройства да се включват, когато ТВ се включи.

231 Искам да изляза от Anynet+. Включването на други устройства е неудобно, защото ТВ също се включва. Неудобно е, защото свързаните устройства (например кабелна приставка) се изключват едновременно.

231 На екрана се появява съобщението "Свързване с Anynet+ устройство..." или "Прекъсване на връзката към Anynet+ устройство".

231 Anynet + устройството не възпроизвежда.

Проблеми с дистанционното управление

232 Дистанционното управление не работи.

232 Външните устройства не могат да се управляват чрез дистанционното управление на ТВ.

Проблеми със записването

233 Функцията за Timeshift или запис не може да се използва.

233 Не може да се записват видеоклипове от външно устройство или Samsung TV Plus.

233 Съобщението "Форматиране на устройство" се появява, когато се използва функцията за Timeshift или запис.

233 Записаните файлове на ТВ не се възпроизвеждат на компютър.

Приложения

234 Не мога да открия приложението, което желая.

234 Стартирах приложение, но е на друг език. Как мога да сменя езика?

234 Приложението не работи правилно. Качеството на изображението е лошо.

234 Първи еcran на Smart Hub се появява винаги, когато включите ТВ.

Мултимедийни файлове

235 Някои файлове се прекъсват по време на възпроизвеждане.

235 Някои файлове не могат да се възпроизведат.

Проблеми с гласовото разпознаване

236 Микрофонът е изключен.

236 Bixby отговаря автоматично.

237 Произнесох "Hi, Bixby", но Bixby не отговаря.

237 Гласовото разпознаване не работи с Дистанционно Samsung Smart за разлика от други функции. Не се връща никакъв отговор, дори при натискане на бутона Voice Assistant.

238 Докато се извършва гласово разпознаване, се извеждат много на брой съобщения, затова функцията не работи.

238 Желая да получавам информация за прогнозата за времето на желаното място.

Други проблеми

239 ТВ е нагрят.

239 ТВ мирише на пластмаса.

239 Направените настройки се изгубват след 5 минути или всеки път, когато ТВ бъде изключен.

240 ТВ е наклонен настрани.

240 Стойката се клати или е изкривена.

240 Искам да знам как да поставя и сваля стойката на ТВ.

241 На екрана се появява POP (вътрешна банер реклами в ТВ).

241 ТВ издава пукащ звук.

241 ТВ издава бръмчащ звук.

241 ТВ изговаря събитията на екрана в гласов режим.

Диагностициране на проблеми при работата на ТВ

242 Самодиагностика

242 Не може да се избере Информация за сигнала в Самодиагностика.

243 Нулиране на Smart Hub

243 Нулиране на картина

243 Нулиране на звука

Получаване на поддръжка

244 Получаване на поддръжка чрез Дистанционно управление

244 Откриване на информацията, която ви е необходима, за обслужване

244 Искане на сервизно обслужване

Напътствия за достъпност

Разучаване на екрана с менюто

245 Използване на дистанционното управление

247 Използване на менюто за достъпност

252 Използване на ТВ при активна опция Гласов справочник

254 Използване на справочника

258 Използване на Гледане по график

259 Използване на Списък канали

261 Запис

264 Използване на Smart Hub

267 Отваряне на e-Manual

268 Използване на Bixby

Справочник

Научете как да използвате различните функции.

Връзки

Можете да гледате предавания на живо, като свържете кабела на антената към вашия ТВ, и можете да се свържете с мрежата, като използвате LAN кабела или безжична точка за достъп. Чрез различни конектори можете да свържете и външни устройства.

Ръководство за свързване

Можете да прегледате подробна информация за външните устройства, които могат да се свързват към ТВ.

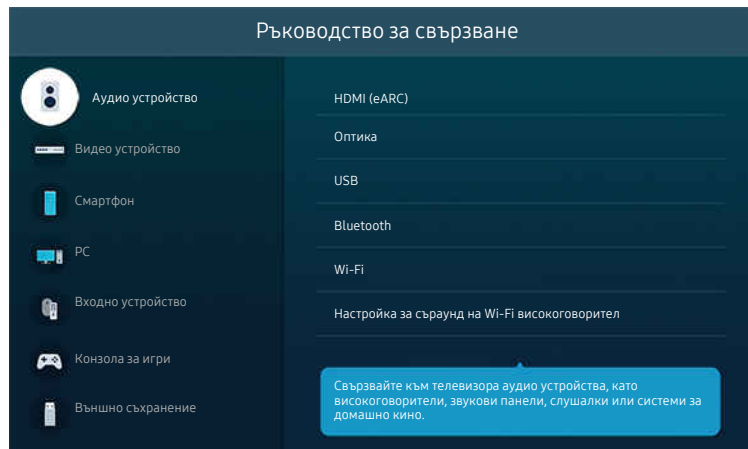
 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства > Ръководство за свързване Опит сега

Това ви показва как да свързвате различни външни устройства, като например видео устройства, конзоли за игри и компютри, с помощта на илюстрации. Като изберете метод на свързване и външно устройство, подробностите за свързване ще се покажат.

- **Аудио устройство:** HDMI (eARC/ARC), Оптика, USB, Bluetooth, Wi-Fi, Настройка за съраунд на Wi-Fi високоговорител
- **Видео устройство:** HDMI
- **Смартфон:** Споделяне на екран (Smart View), Споделяне на екран (Tap View), Samsung DeX, SmartThings, Споделяне на камерата, Apple AirPlay
- **PC:** HDMI, Споделяне на екран (Безжичен), Easy Connection to Screen, Apple AirPlay
- **Входно устройство:** Дистанционно управление, USB клавиатура, USB мишка, USB джойстик, USB камера, Bluetooth устройство
- **Конзола за игри:** HDMI

- **Външно съхранение: USB флаш устройство, Твърд диск (HDD)**

- 💡 С помощта на **Отстраняване на неизправности в HDMI** можете да проверите връзката с HDMI кабел и външни устройства (отнема около 2 минути).
- 💡 Възможно е някои функции да не се поддържат за всички модели или географски региони.
- 💡 Методът на свързване и наличните външни устройства може да се различават в зависимост от модела.



- 💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

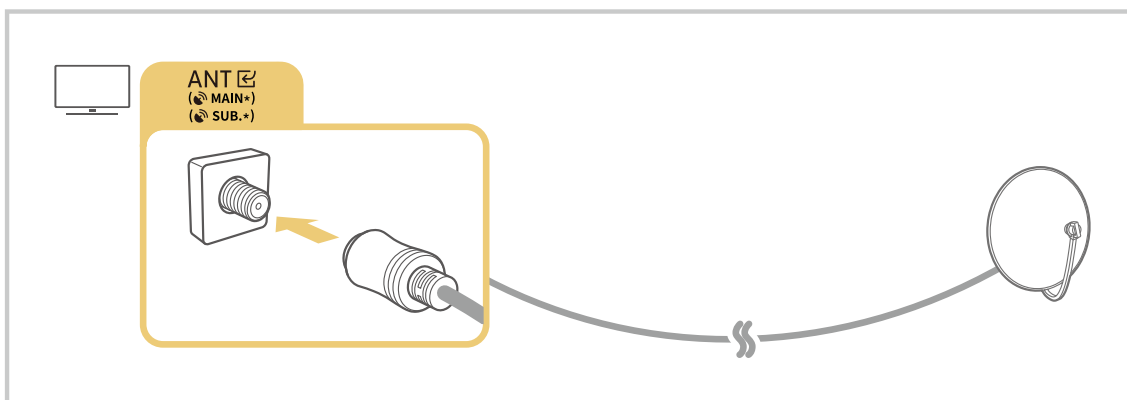
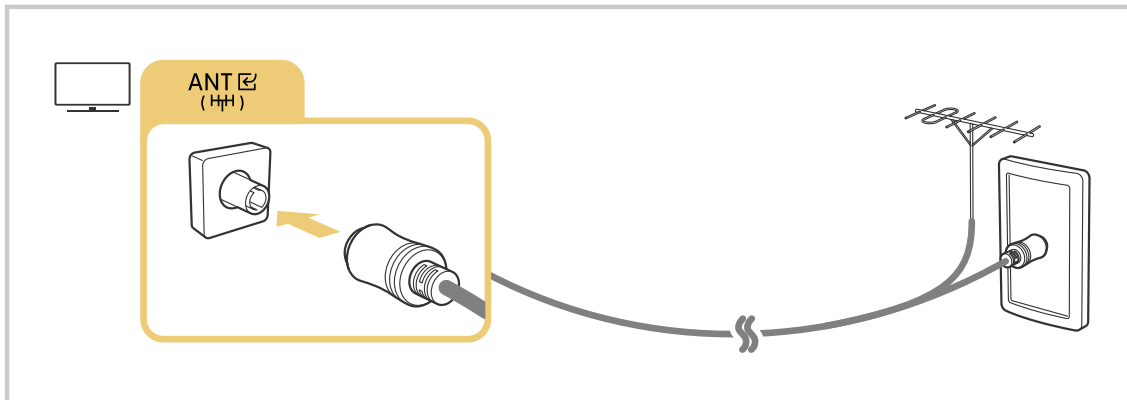
Свързване на Antenna (Антена)

Можете да свържете кабел за антена към вашия ТВ.

 Антenna връзка не е необходима, ако свържете кабелна или сателитна приставка.

- Не прилагайте прекомерна сила, когато свързвате кабела на антената. Прекомерната сила може да причини деформация на порта.
- За да транспортирате продукта, първо отстранете кабела на антената, за да предотвратите повреждане на порта.

 В зависимост от модела и географския район портът на вашия ТВ може да се различава от представената по-долу фигура.



Най-добре е да свържете и двата конектора чрез многопосочен превключвател или DiSEqC превключвател и т.н. и да зададете [Тип свързване на антена](#) на [Двойна](#).

 Методът на свързване може да е различен в зависимост от модела или географския регион.

 Възможно е системата DVB-T2 да не се поддържа за всички географски региони.

Свързване към мрежата

Можете да се свържете към мрежата чрез ТВ.

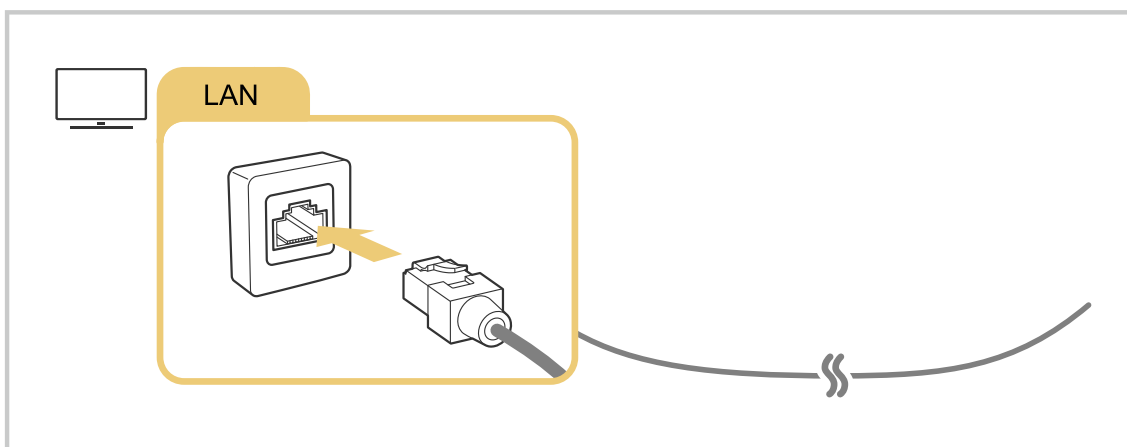
🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Мрежа** > **Отвори Мрежови настройки** **Опит сега**

Конфигуриране на мрежовите настройки за свързване към достъпна мрежа.

Установяване на кабелна мрежова връзка

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Мрежа** > **Отвори Мрежови настройки** > **Кабелен**

Ако свържете LAN кабел, ТВ автоматично се свързва към мрежата.



💡 Ако ТВ не се свърже автоматично към мрежата, вижте „[Кабелната мрежова връзка е неуспешна.](#)“ в „[Отстраняване на неизправности](#)“.

💡 За да свържете LAN кабел, използвайте кабел CAT 7 (*STP тип) за свързването. (100/10 Mbps)

* Shielded Twisted Pair

💡 ТВ няма да се свърже към мрежата, ако скоростта ѝ е под 10 Mbps.

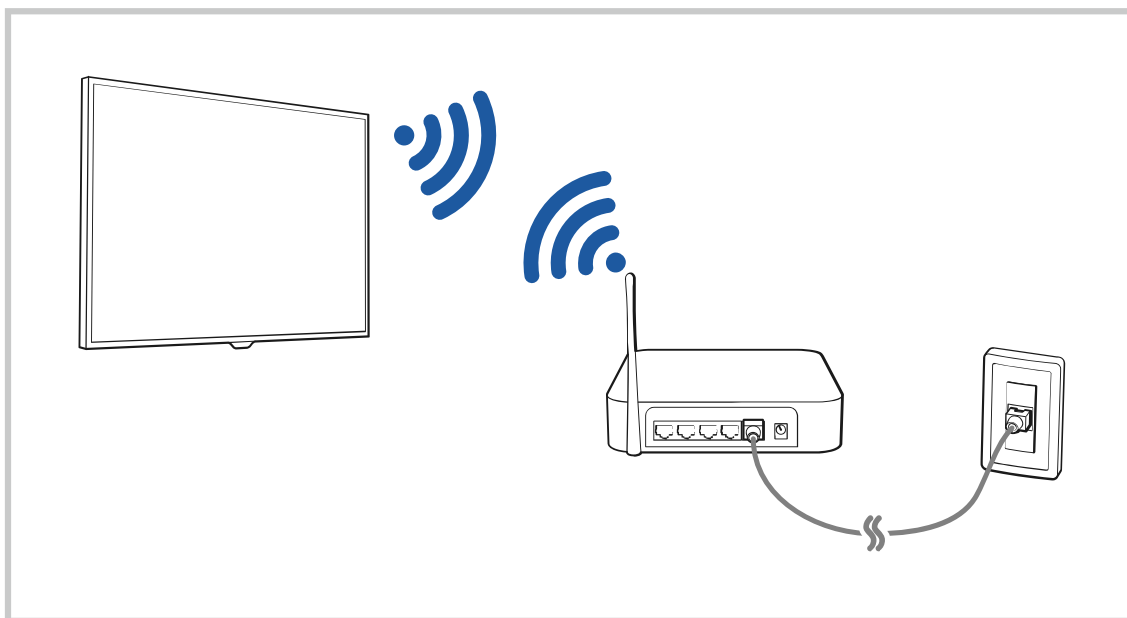
💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

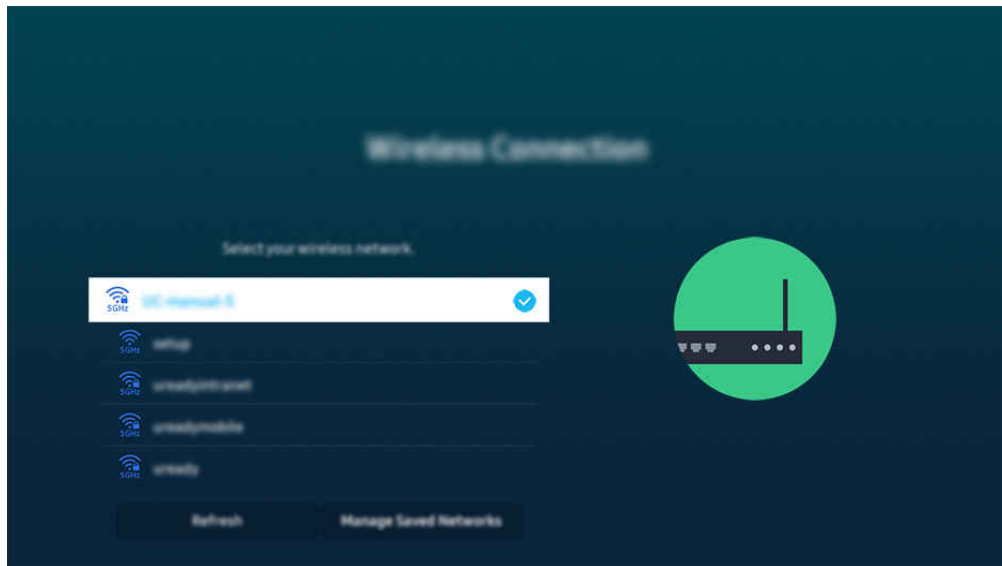
💡 Някои модели не поддържат кабелни мрежи.

Установяване на безжична мрежова връзка

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Мрежа](#) > [Отвори Мрежови настройки](#) > [Безжичен](#)

Преди да опитате свързване, е необходимо да разполагате с настройките на безжичната точка на достъп (SSID) и парола. Името на мрежата (SSID) и кодът за защита се намират на екрана за конфигурации на безжичната точка за достъп. Вж. ръководството за безжичната точка за достъп за повече информация.





- Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.
- Ако не е намерена безжична точка за достъп, изберете **Добавяне мрежа** в края на списъка и въведете името на мрежата (SSID).
- Ако безжичната точка за достъп има бутон WPS или PBC, изберете **Използване на WPS** в края на списъка, след което натиснете бутона WPS или PBC на точката за достъп за около 2 минути. ТВ ще се свърже автоматично.
- За да видите или изтриете предишно свързани имена на мрежа (SSIDs), преместете маркера на **Управление на запаметени мрежи** и после натиснете бутона Избери.
- За да прекъснете Wi-Fi връзката, изберете **Откачване** в > **Меню** > **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Мрежа** > **Състояние на мрежата**. **Опит сега**

Проверка на състоянието на мрежовата връзка

> **Меню** > **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Мрежа** > **Състояние на мрежата** **Опит сега**

Проверете текущото състояние на мрежата.

Нулиране на настройките на вашата мрежа

> **Меню** > **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Мрежа** > **Нулиране на мрежата** **Опит сега**

Възстановете мрежовите настройки до фабричните стойности.

Включване на ТВ чрез мобилно устройство

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Мрежа](#) > [Експертни настройки](#) > [Включване с мобилно устройство](#) [Опит сега](#)

Можете да включите ТВ от мобилно устройство, свързано към същата мрежа като ТВ.

💡 Тази функция е налична с мобилно устройство, свързано към ТВ чрез приложението SmartThings или функцията Apple AirPlay.

Възможно е Apple AirPlay да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Свързване на устройство с управление на IP към ТВ

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Мрежа](#) > [Експертни настройки](#) > [IP дистанционно](#) [Опит сега](#)

Можете да свържете устройство с управление на IP към ТВ, за да управлявате дистанционно IP устройството.

💡 За да използвате тази функция, [Включване с мобилно устройство](#) трябва да е включено.

💡 Включването на тази функция може да разреши на други устройства с управление на IP да контролират ТВ. Препоръчваме да включите тази функция само ако е инсталиран оторизиран контролер от трета страна и е конфигуриран специално за ТВ Samsung и вашата Wi-Fi мрежа е защитена с парола.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Разрешаване на свързване на безжична мрежа

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Мрежа](#) > [Експертни настройки](#) > [Wi-Fi](#) [Опит сега](#)

Можете да разрешите Wi-Fi връзката.

💡 За да свържете безжична мрежа, функцията трябва да е активна.

Разрешаване на свързване на Wi-Fi Direct

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Мрежа](#) > [Експертни настройки](#) > [Wi-Fi Direct](#)

Когато изп. Wi-Fi Direct, можете да се свързвате директно с други у-ва и да споделяте съдърж., без да изп. безж. рутер.

💡 За максимално добра мрежова работа, когато е свързана 6 GHz точка за достъп, изключете функцията [Wi-Fi Direct](#).

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Смяна на името на ТВ

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Име на у-во](#) Опит сега

Можете да смените името на ТВ в мрежата. Изберете [Въвеждане потребител](#) отдолу на списъка, за да промените името.

Извеждане на екрана на мобилното ви устройство на TV

Можете да гледате екрана на мобилното си устройство върху екрана на TB в Smart View, Apple AirPlay или Tap View.

Когато стартирате споделяне на еcran с мобилно устройство ([Smart View/Apple AirPlay/Tap View](#)), еcranът на TB се превключва на [Multi View](#) или на екрана на мобилното устройство. Гледайте едновременно различно съдържание с еcran [Multi View](#).

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

 За повече информация вж. "[Използване на Multi View](#)".

Използване на Споделяне на еcran (Smart View)

За информация как да споделяте екрана с мобилното си устройство вижте  >  [Меню](#) >  [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Смартфон](#) > [Споделяне на еcran \(Smart View\)](#). [Опит сега](#)

- За да изключите Споделяне на еcran (Smart View), прекъснете връзката с мобилното устройство или натиснете бутона  на дистанционното управление.
- От менюто Smart View на вашето мобилно устройство можете да променяте настройките, например еcranно съотношение.

Използване на Apple AirPlay

Използвайте AirPlay, ако сте потребител на iPhone или iPad. За повече информация вижте  >  [Меню](#) >  [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Смартфон](#) > [Apple AirPlay](#). [Опит сега](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 За да използвате [Apple AirPlay](#), се уверете, че  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Настройки за Apple AirPlay](#) е активирано.

Използване на Споделяне на еcran (Tap View)

Докоснете с мобилното си устройство ТВ, можете да гледате **Multi View** или екрана на мобилното устройство през екрана на ТВ. Когато докоснете с мобилно устройство ТВ, докато се изпълнява музикално приложение на мобилното ви устройство, еcranът на ТВ се превключва към екрана **Музикална стена**.

1. Активирайте **Tap View** на мобилното си устройство.
 - ☞ За повече информация относно конфигурацията вижте „Активиране на Tap View“.
2. Включете екрана на мобилното си устройство.
3. Докоснете с мобилното си устройство ТВ. Еcranът на ТВ превключва на **Multi View**, **Музикална стена** или екрана на мобилното устройство.
 - ☞ Когато извършвате Tap View, докато сте в режим **Ambient** или режим **Изкуство** (само за модели The Frame), на ТВ се появява само еcranът на мобилното устройство.
4. Гледайте **Multi View**, **Музикална стена**, или екрана на мобилното устройство на екрана на ТВ.
 - ☞ Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
 - ☞ Тази функция е налична в мобилни устройства Samsung с Android 8.1 или по-нова версия.
 - ☞ Еcranът **Музикална стена** е функция, която ви позволява да се наслаждавате на музиката заедно с визуални видео ефекти, които се променят в зависимост от жанра и ритъма на музиката.
 - ☞ Показаният еcran на ТВ може да е различен, в зависимост от модела.
 - ☞ Тази функция позволява дублиране на екрана/Sound Mirroring чрез откриване на вибрации, генериирани при докосване на ТВ с мобилното устройство.
 - ☞ Внимавайте да не докосвате екрана на ТВ или ъглите на рамката. Това може да причини надраскване или счупване на екрана на ТВ или на мобилното устройство.
 - ☞ Препоръчваме да използвате мобилното си устройство с поставен капак и леко да докосвате всеки външен ръб на ТВ с него.

Активиране на Tap View

Активирайте **Tap View** в приложението SmartThings.

- ☞ В зависимост от версията на приложението SmartThings може да се наложи да регистрирате ТВ с мобилното си устройство.
 - ☞ Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
1. Стаптирайте приложението SmartThings на вашето мобилно устройство.
 2. Изберете „Настройки“ ($\equiv > \diamond$) в приложението SmartThings на вашето мобилно устройство.
 3. Задайте **Tap View** да е включено.
- ☞ При свързване за пръв път, изберете **Позволи** от изскучащия прозорец на ТВ.

Кабели за свързване на външни устройства

Можете да прегледате подробна информация за кабелите за свързване на външните устройства, които могат да се свързват към ТВ.

Име на кабел	Изображение	Описание
HDMI към HDMI		Всеки кабел едновременно предава цифрови видео и аудио сигнали от външни устройства към HDMI порта на ТВ. Кабелите са разделени на различни типове въз основата на типовете входни/изходни портове на външните устройства.
HDMI към MINI HDMI		
HDMI към Micro HDMI		
HDMI към USB Type-C		
HDMI към DisplayPort		
Mini DisplayPort към HDMI		

Име на кабел	Изображение	Описание
DVI към HDMI		Кабелите DVI към HDMI могат да предават само цифрови видео сигнали но не и аудио. Препоръчваме да използвате кабели HDMI към HDMI.
Оптични		Оптичните кабели се използват за предаване на аудио сигнали към външни високоговорители със слаби загуби на сигнал. Оптичните кабели не могат да предават видеосигнали.
Компонентен		Компонентните кабели предават аудио сигнали. Видеосигналът се разделя и предава към червения, зеления и синия терминал, за да се осигурят HD (1080i) картини. Аудио сигналът се предава на червения и белия терминал.
Композитен		Композитните кабели предават аналогови сигнали. Видеосигналът се предава към жълтия терминал, а аудио сигналът се предава към червения и белия терминал.

Наличните кабели за свързване могат да са различни според модела или географския регион.

Превключване между външни устройства, свързани към ТВ

Можете да превключвате между програми на ТВ и съдържание от външни устройства.

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства

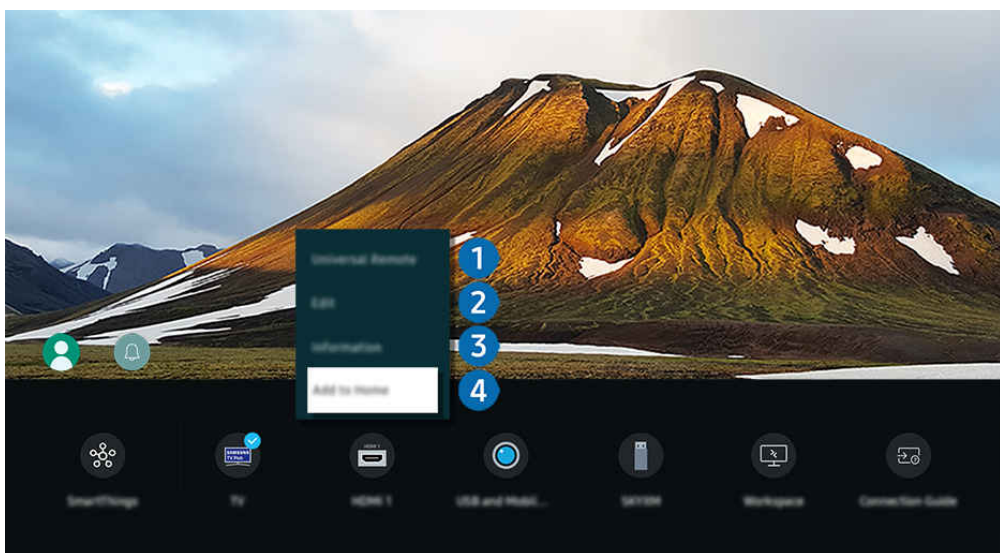
Когато изберете свързано външно устройство на екрана **Източници**, изходният сигнал на избраното устройство се насочва към екрана на ТВ.

- 💡 На стандартното дистанционното управление натиснете бутона SOURCE.
- 💡 За да използвате дистанционното на ТВ за управление на устройство (Blu-ray плейър, игрова конзола и т.н.), което поддържа универсално дистанционно управление, свържете това устройство с HDMI порта на ТВ и след това включете устройството. Показаният сигнал на ТВ автоматично се превключва на сигнала на устройството или можете да конфигурирате автоматично универсално дистанционно управление за устройството. За повече информация вж. "[Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно](#)".
- 💡 Когато към USB порта е свързано USB устройство, се появява изскачащо съобщение, което ви позволява лесно да превключвате на мултимедийното съдържание в устройството.
- 💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички устройства или географски региони.

Редактиране на името и иконата на външно устройство

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства

Можете да промените името на порта за свързано външно устройство или да го добавите към Първи еcran.



- 💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1. Преместете маркера на свързано външно устройство.
2. Натиснете бутона със стрелка надолу. Следните функции стават достъпни.

💡 Наличните функции могат да са различни в зависимост от типа на порта.

1 Настройка на Универсално дистанционно

Свързаните към ТВ външни устройства могат да се управляват с дистанционно управление Samsung. Стаптирайте меню **Настройка на Универсално дистанционно**, за да регистрирате външното устройство.

- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✎ За повече информация вж. "[Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно](#)".

2 Редактиране

Можете да преименувате входящите портове и да променяте иконите за устройствата.

3 Информация

Можете да прегледате подробна информация за външно устройство.

4 Добавяне в Начало

Можете да добавите порта на външно устройство към Първи экран с цел бързо превключване.

Използване на допълнителни функции

Можете да използвате функцията [SmartThings](#).

- [SmartThings](#)

То позволява на ТВ да свързва и управлява откритите различни устройства в едно и също пространство.

 За повече информация относно [SmartThings](#) направете справка в „[Използване на SmartThings](#)“.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Можете да използвате следните опции на екрана [Източници](#).

- [Преживяване с камера](#)

Свържете USB камера или използвайте приложението SmartThings на мобилния си телефон, за да свържете камера.

Свържете камера, за да използвате видео разговори, домашна тренировка и други нови функции.

 За подробности за начина на свързване вижте [Споделяне на камерата](#) ( >  [Меню](#) >  [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Смартфон](#) > [Споделяне на камерата](#)).

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Workspace](#)

Използвайте ТВ за достъп до компютъра чрез отдалечена връзка или Споделяне на еcran (Безжичен).

 За повече информация вж. ["Използване на Workspace"](#).

- [Ръководство за свързване](#)

Показва инструкции за свързване на устройство.

 За повече информация вж. ["Ръководство за свързване"](#).

- [Настр. Унив. дистанционно](#)

Позволява ви да регистрирате външни устройства във вашето дистанционно управление Samsung и да ги управлявате чрез дистанционното управление.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 За повече информация вж. ["Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно"](#).

Бележки за свързването

При свързване на външно устройство, отбележете следното.

-  Броят на конекторите и техните имена и разположение могат да са различни, в зависимост от модела.
-  Направете справка в ръководството за работа на външното устройство за повече информация относно свързването с ТВ. Броят на конекторите на външните устройства и техните имена и разположение могат да са различни, в зависимост от производителя.

Бележки за свързване на HDMI

- Препоръчват се следните типове HDMI кабели:
 - High Speed HDMI Cable
 - High Speed HDMI Cable with Ethernet
 - Premium High Speed HDMI Cable
 - Premium High Speed HDMI Cable with Ethernet
 - Ultra High Speed HDMI Cable
- Използвайте HDMI с дебелина 17 mm или по-малка.
- Използването на несертифициран HDMI кабел може да доведе до поява на празен екран или грешка при свързването.
- Възможно е някои HDMI кабели и устройства да не са съвместими с ТВ поради различни HDMI спецификации.
- Този ТВ не поддържа функцията HDMI Ethernet канал. Ethernet представлява локална мрежа (LAN), изградена чрез коаксиални кабели, стандартизирана от IEEE.
- Използвайте кабел, по-къс от 3 m, за да получите най-доброто качество на гледане в UHD.
- Много компютърни графични адаптери нямат HDMI порт, а вместо това имат DVI или DisplayPort портове. Ако компютърът не поддържа HDMI видео изход, свържете компютъра с DVI към HDMI или HDMI към DisplayPort кабел.
- Когато ТВ се свърже към външно устройство, например DVD/BD плейър или цифрова приставка чрез HDMI, автоматично се активира режим на разширено синхронизиране. В режим на бърза синхронизация ТВ продължава да засича и свързва външни устройства чрез HDMI кабел. Тази функция може да се деактивира чрез изваждане на HDMI кабела от свързаното устройство.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Бележки за свързване на аудио устройства

- За да постигнете по-добро качество на звука на ТВ, свържете Soundbar или A/V приемник към ТВ.
- Ако свържете външно аудио устройство чрез оптичен кабел, настройката **Звуков изход** автоматично се променя на свързаното устройство. Обаче, за да стане това, трябва да включите външното аудио устройство, преди да свържете оптичния кабел. За да смените ръчно настройката **Звуков изход**, направете едно от следните:

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- Използвайте екрана **Бързи настройки**, за да смените свързаното устройство:

Използвайте бутона Избери, за да изберете **Оптика** в менюто **Звуков изход**. (Бутон  >  **Меню** >  **Настройки** > **Звуков изход** > Избери за превключване между режимите на звуковия изход). **Опит сега**

- Използвайте екрана **Настройки**, за да смените свързаното устройство:

Изберете **Оптика** в менюто **Звуков изход**. ( >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Звуков изход**). **Опит сега**

 Направете справка в ръководството за потребителя на Soundbar за повече информация относно свързването му с ТВ.

- Ако свързаното аудио устройство издава необичаен шум при работа, може да има проблем със самото устройство. Ако е така, поискайте помощ от производителя на аудио устройството.
- Цифрово аудио е налично само за 5.1-канални излъчвания.

Бележки за свързване на компютри

- За информация за разделителните способности, които ТВ поддържа, вижте „[Прочетете преди свързване на компютър \(поддържани разделителни способности\)](#)“.
- Ако искате да свържете компютъра и ТВ безжично, и двете устройства трябва да са свързани едно към друго в една и съща мрежа.
- При споделяне на съдържание с други мрежови устройства, например устройства в IP (Internet Protocol) система за съхранение, споделянето може да не се поддържа поради конфигурацията, качеството или функционалността на мрежата, например ако в мрежата има NAS устройство (мрежово устройство за съхранение).

Бележки за свързване на мобилни устройства

- За да използвате функцията Smart View, мобилното устройство трябва да поддържа функция за огледалност, като например Огледален еcran или Smart View. За да проверите дали мобилното устройство поддържа функция за огледалност, вижте ръководството за потребителя на мобилното устройство.
- Възможно е функцията Споделяне на еcran (Smart View) да не работи добре при 2,4 GHz. За осигуряване на по-добри характеристики се препоръчва 5,0 GHz. Опцията 5 GHz може да не е налична в зависимост от модела.
- За да използва Wi-Fi Direct, мобилното устройство трябва да поддържа функцията Wi-Fi Direct. За да проверите дали мобилното устройство поддържа Wi-Fi Direct, вижте ръководството за потребителя на мобилното устройство.
- Мобилното устройство и вашият Smart TV трябва да са свързани едно с друго в една и съща мрежа.
- Използвайте AirPlay, ако сте потребител на iPhone или iPad. За повече информация вижте  >  **Меню** >  **Свързани устройства** > **Ръководство за свързване** > **Смартфон** > **Apple AirPlay**. **Опит сега**

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- В зависимост от мрежовите условия може да има временно прекъсване при възпроизвеждането на видео и аудио.
- При споделяне на съдържание с други мрежови устройства, например устройства в IP (Internet Protocol) система за съхранение, споделянето може да не се поддържа поради конфигурацията, качеството или функционалността на мрежата, например ако в мрежата има NAS устройство (мрежово устройство за съхранение).

Бележки за свързване за портретен режим

- Ако свържете Автоматичен въртящ се аксесоар (продава се отделно) към TV, можете да използвате TV в Портретен режим.
 - За да използвате компютър или конзола, свързани чрез HDMI към TV, в Портретен режим, трябва да промените настройките на устройството. Променете екрана на Портретен режим от компютъра или конзолата.
-  Портретен режим се поддържа, когато са свързани компютър, който използва Windows 10 или по-нова версия, или конзола, която поддържа Портретен режим.
-  Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Дистанционно управление и периферни устройства

Можете да управлявате функциите на ТВ чрез Дистанционно Samsung Smart. Можете да съдвоите външни устройства, като например клавиатура, за по-лесно използване.

Относно Дистанционно Samsung Smart (телевизор QLED/The Frame/ серия S8*C/S9*C/серия CU8/модел CU77**)

Научете повече за бутоните на Дистанционно Samsung Smart.



Бутон	Описание
 (Електрозахранване)	<p>Натиснете за включване или изключване на ТВ.</p> <p>За модел The Frame, когато гледате ТВ, натиснете, за да превключите в режим Изкуство. В режим Изкуство натиснете, за да превключите към началната страница на Медия.</p> <p>Натиснете и задръжте, за да изключите ТВ напълно.</p>
 ① Микрофон/ Светодиод	<p>Използва се като микрофон, когато се използва гласово разпознаване с дистанционното управление. Когато зареждате дистанционното управление през USB порта, светодиодът свети, ако протича зареждане. Когато зареждането приключи, светодиодът изгасва.</p> <ul style="list-style-type: none"> Не удрайте отвора на микрофона и не използвайте остъп предмет, за да бъркate в него.
 (Voice Assistant)	<p>Стартира Voice Assistant. Натиснете и задръжте бутона, произнесете команда и после освободете бутона, за да стартирате Voice Assistant.</p> <p> Поддържаните езици и функции на Voice Assistant могат да са различни в зависимост от географския регион.</p>
 (Бутон Настройки / Номер / цветни бутони)	<p>При всяко натискане на този бутон се появяват, редувайки се, менюто с настройки/виртуалният цифров панел/панелът с опции с цветни бутони.</p> <ul style="list-style-type: none"> Използвайте този бутон за достъп до допълнителните опции, специфични за текущо използваната функция. Натиснете, за да покажете виртуалния цифров панел на екрана. Използвайте цифровата клавиатура, за да въвеждате цифрови стойности. Изберете цифри и след това изберете Готово или Въведете номер, за да въведете цифрова стойност. Използвайте за промяна на канала, въведете ПИН код, ZIP код и др. <p> Когато се натисне за 1 секунда или повече, се показва экранът на менюто Пряк път.</p> <p> Ако на екрана се появи Бутон за цвят с цифрова лента, изберете Бутон за цвят и след това изберете цвят чрез бутона със стрелки (нагоре/надолу/наляво/надясно).</p>
 ② Бутон със стрелки (нагоре/надолу/ наляво/надясно)	Мести маркера.
 ③ Избери	Избира или стартира маркиран елемент. При натискане, докато гледате излъчвана програма, се появява подробна информация за програмата.
 (Връщане)	Натиснете за връщане на предишното меню. Когато се натисне за 1 секунда или повече, работещата функция спира. При натискане, докато гледате програма, се появява предишният канал.
 (Smart Hub)	Натиснете, за да превключите към Първи екран.

Бутон	Описание
▶ (Възпроизвеждане/пауза)	<p>При натискане се появяват органите за управление на възпроизвеждането. С тяхна помощ можете да управлявате възпроизвежданото мултимедийно съдържание.</p> <p>Натиснете бутона, за да използвате записа или функцията Timeshift, докато гледате предаването.</p> <p>За да използвате Лента с игри, натиснете и задръжте бутона в Режим за игри.</p> <p> Възможно е Лента с игри да не се поддържа за всички модели или географски региони.</p>
+/- (Сила звук)	<p>Местете бутона нагоре или надолу, за да регулирате силата на звука. За да изключите звука, натиснете този бутон. Когато се натисне за 2 секунди или повече, се появява менюто Преки пътища за достъпност.</p>
↖/↗ (Канал)	<p>Местете бутона нагоре или надолу, за да смените канала. За да видите екрана Ръководство, натиснете бутона. Когато се натисне за 1 секунда или повече, се появява екранът Списък канали.</p> <p>Натиснете и задръжте бутона нагоре или надолу, за да сменяте бързо канала.</p>
④ Бутон за стартиране на приложението	<p>Стартирайте приложението, показано от бутона.</p> <p> Достъпните приложения може да се различават в зависимост от географската зона или доставчикът на приложение.</p> <p> Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.</p>

-  Използвайте Дистанционно Samsung Smart на по-малко от 6 метра от ТВ. Подходящото разстояние може да варира в зависимост от условията на безжичната среда.
-  Изображенията, бутоните и функциите на Дистанционно Samsung Smart може да се различават в зависимост от модела или региона.
-  За да използвате Дистанционно Samsung Smart за управление на съвместимо външно устройство, което не поддържа HDMI-CEC (Anynet+), трябва да конфигурирате универсално дистанционно управление за устройството. За повече информация вж. "[Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно](#)".
-  За да използвате Дистанционно Samsung Smart за управление на съвместимо външно устройство, което поддържа HDMI-CEC (Anynet+), свържете устройството към HDMI порта на ТВ чрез HDMI кабел. За повече информация вж. "[Използване на Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#)".

Относно Дистанционно управление (серия CU7/BEC) (с изключение на модел CU77**)

Научете повече за бутоните на Дистанционно управление.



Бутон	Описание
 (Електрозахранване)	Натиснете за включване или изключване на ТВ.
 (Бутон Настройки / Номер / Опции)	<p>При всяко натискане на този бутон се появяват, редувайки се, менюто с настройки/виртуалният цифров панел/панелът с опции.</p> <ul style="list-style-type: none"> Използвайте този бутон за достъп до допълнителните опции, специфични за текущо използваната функция. Натиснете, за да покажете виртуалния цифров панел на екрана. Използвайте цифровата клавиатура, за да въвеждате цифрови стойности. Изберете цифри и след това изберете Готово или Въведете номер, за да въведете цифрова стойност. Използвайте за промяна на канала, въведете ПИН код, ZIP код и др. <p> Когато се натисне за 1 секунда или повече, се показва еcranът на менюто Пряк път.</p>
 (бутон Цветен)	При натискане, на екрана се появяват цветни бутони. Използвайте този бутон за достъп до допълнителните опции, специфични за текущо използваната функция.
1 Бутон със стрелки (нагоре/надолу/наляво/надясно)	Мести маркера.
2 Избери	Избира или стартира маркиран елемент. При натискане, докато гледате излъчвана програма, се появява подробна информация за програмата.
 (Връщане)	Натиснете за връщане на предишното меню. Когато се натисне за 1 секунда или повече, работещата функция спира. При натискане, докато гледате програма, се показва предишният канал.
 (Smart Hub)	Натиснете, за да превключите към Първи еcran.

Бутон	Описание
▶ (Възпроизвеждане/пауза)	<p>При натискане се появяват органите за управление на възпроизвеждането. С тяхна помощ можете да управлявате възпроизвежданото мултимедийно съдържание.</p> <p>Натиснете бутона, за да използвате записа или функцията Timeshift, докато гледате предаването.</p> <p> Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.</p>
+/- (Сила звук)	<p>Местете бутона нагоре или надолу, за да регулирате силата на звука. За да изключите звука, натиснете този бутон. Когато се натисне за 2 секунди или повече, се появява менюто Преки пътища за достъпност.</p>
↖/↘ (Канал)	<p>Местете бутона нагоре или надолу, за да смените канала. За да видите екрана Ръководство, натиснете бутона. Когато се натисне за 1 секунда или повече, се появява екранът Списък канали.</p> <p>Натиснете и задръжте бутона нагоре или надолу, за да сменяте бързо канала.</p>
③ (бутона за стартиране на приложението)	<p>Стартирайте приложението, показано от бутона.</p> <p> Достъпните приложения може да се различават в зависимост от географската зона или доставчикът на приложение.</p> <p> Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.</p>

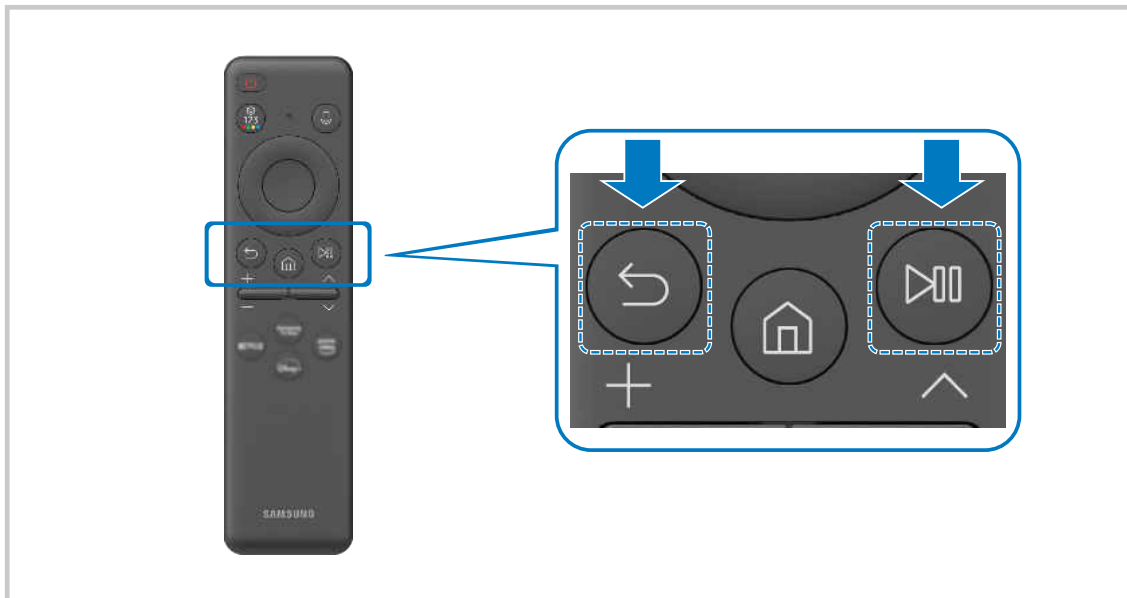
-  Изображенията, бутоните и функциите на Дистанционно управление може да се различават в зависимост от модела или региона.
-  За да използвате Дистанционно управление за управление на съвместимо външно устройство, което не поддържа HDMI-CEC (Anynet+), трябва да конфигурирате универсално дистанционно управление за устройството. За повече информация вж. "["Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно"](#)".
-  За да използвате Дистанционно управление за управление на съвместимо външно устройство, което поддържа HDMI-CEC (Anynet+), свържете устройството към HDMI порта на TV чрез HDMI кабел. За повече информация вж. "["Използване на Anynet+ \(HDMI-CEC\)"](#)".

Свързване на Дистанционно Samsung Smart към ТВ

Свържете Дистанционно Samsung Smart към ТВ, за да управлявате ТВ.

Когато включите ТВ за пръв път, Дистанционно Samsung Smart се сдвоява автоматично с ТВ. Ако Дистанционно Samsung Smart не се сдвои с ТВ автоматично, насочете го към предната част на ТВ, след това натиснете едновременно и задръжте 3 или повече секунди бутоните  и .

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.



Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно

Управлявайте свързаните към ТВ външни устройства с дистанционно управление Samsung.

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Свързани устройства** > **Настр. Унив. дистанционно**

Всички свързани към ТВ външни устройства могат да се управляват с едно дистанционно управление Samsung. Стаптирайте меню **Настр. Унив. дистанционно**, за да регистрирате външни устройства.

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- 📝 Можете също да използвате функцията **Anynet+ (HDMI-CEC)**, за да управлявате външни устройства Samsung с дистанционното управление на ТВ без никаква допълнителна настройка. За повече информация вж. "[Използване на Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#)".
- 📝 Определени външни устройства, свързани към ТВ, могат да не поддържат функцията за универсално дистанционно управление.
- 📝 Не поставяйте никакви препятствия пред логото на външното устройство и ТВ. Той може да предизвика неправилни предавания от дистанционното управление.
- 📝 Ако изпитвате затруднения в контролирането на външни устройства с Настройка на Универсално дистанционно, опитайте да регулирате позициите на външните устройства.
- 📝 Тази функция може да не работи правилно в зависимост от средата на монтиране на ТВ и функциите на външните устройства.

Научете как да използвате Дистанционно Samsung Smart

Можете да научите как да използвате Дистанционно Samsung Smart.

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Поддръжка** > **Ръководство за дистанционното**

Открийте информация как да използвате Дистанционно Samsung Smart.

Натиснете менюто, за да използвате разнообразните функции на Дистанционно Samsung Smart.

- 📝 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Използване на Anynet+ (HDMI-CEC)

Използвайте дистанционното, за да управлявате външни устройства, свързани чрез Anynet+ (HDMI-CEC).

Можете да използвате дистанционното на ТВ, за да управлявате външни устройства, които са свързани към ТВ чрез HDMI кабел и поддържат Anynet+ (HDMI-CEC). Имайте предвид, че можете да настроите и използвате Anynet+ (HDMI-CEC) само с дистанционното управление.

Свързване на външно устройство чрез Anynet+ и използване на менюто му

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Диспачер на външни устройства** > **Anynet+ (HDMI-CEC)** **Опит сега**

1. Задайте **Anynet+ (HDMI-CEC)** на **Вкл..**
2. Свързване на съвместимо с HDMI-CEC устройство към ТВ.
3. Включете свързаното външно устройство.

Устройството се свързва автоматично към ТВ. След като процесът на свързване приключи, можете да отваряте менюто на свързаното устройство чрез дистанционното на ТВ и да управлявате устройството.

 Свързването може да отнеме до 2 минути.

Прочетете, преди да свържете устройство, поддържащо Anynet+ (HDMI-CEC)

-  Устройствата с Anynet+ (HDMI-CEC) трябва да се свързват към ТВ чрез HDMI кабел. Имайте предвид, че някои HDMI кабели може да не поддържат Anynet+ (HDMI-CEC).
-  Можете да конфигурирате универсалното дистанционно управление на ТВ така, че да управлява кабелни приставки, Blu-ray плейъри и системи за домашно кино от други доставчици, които не поддържат HDMI-CEC. За повече информация виж. ["Контролиране на външни устройства с дистанционно управление Samsung – използване на Настр. Унив. дистанционно"](#).
-  Anynet+ не може да се използва за управление на външни устройства, които не поддържат HDMI-CEC.
-  Дистанционното управление на ТВ може да не работи при определени условия. В такъв случай, все пак настройте устройството като поддържащо Anynet+ (HDMI-CEC) устройство.
-  Anynet+ (HDMI-CEC) работи само с външни устройства, които поддържат HDMI-CEC, и само когато тези устройства са или включени, или в режим на готовност.
-  Anynet+ (HDMI-CEC) може да управлява до 12 съвместими външни устройства (до 3 от един вид), с изключение на системите за домашно кино. Anynet+ (HDMI-CEC) може да управлява само една система за домашно кино.
-  За да слушате 5.1-канален аудио звук от външно устройство, свържете устройството към ТВ с HDMI кабел и след това свържете система за домашно кино 5.1 директно в конектора на цифровия аудио изход на системата за домашно кино.
-  Ако външно устройство е настроено едновременно за Anynet+ и за универсално дистанционно управление, то може да се управлява само с универсалното дистанционно управление.

Управление на ТВ с клавиатура, мишка или геймпад

Свързването на клавиатура, мишка или геймпад прави управлението на ТВ по-лесно.

(> ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Диспачер на външни устройства** > **Диспачер на входни устройства** **Опит сега** **Опит сега**)

Можете да свържете клавиатура, мишка или геймпад, за да можете лесно да управлявате ТВ.

Свързване на USB клавиатура, мишка или геймпад

Включете кабела на клавиатурата, мишката или геймпада в USB порт.

- Ако свързвате мишка, тя е налична само в приложението **Internet** и функцията **Workspace**.
- Поддържат се XInput USB геймпадове.
- За повече информация вижте **Входно устройство** в **Ръководство за свързване** (> ≡ **Меню** > ⚙ **Свързани устройства** > **Ръководство за свързване** > **Входно устройство**).

Свързване на Bluetooth клавиатура, мишка или геймпад

(> ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Списък на Bluetooth устройства** **Опит сега**)

- Ако устройството ви не бъде отворено, преместете клавиатурата близо до ТВ и изберете **Обнови**. ТВ отново сканира за достъпни устройства.
- Ако свързвате мишка, тя е налична само в приложението **Internet**.
- Независимо от начина на свързване (напр. USB или Bluetooth) могат да бъдат свързани максимум четири геймпада.
 - Когато се използват две BT аудио устройства, най-добре е да се използват USB геймпадове.
 - Когато се използва едно BT аудио устройство, могат да бъдат свързани до два BT геймпада.
- За повече информация вижте ръководството на потребителя на Bluetooth устройството.
- Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на клавиатурата и мишката

Бутон	Описание
Клавиши за посоки	Мести маркера
Клавиш Enter	Избира или стартира маркиран елемент
Клавиш ESC	Връща се на предишния экран
Цифрови клавиши	Въвеждане на цифри
Клавиш F1	Включва и изключва ТВ.
	Показва менюто Настройки/цифровата клавиатура/панела с опции
Клавиш F2	При всяко натискане на този бутон се появяват, редувайки се, менюто с настройки/виртуалният цифров панел/панелът с опции.
Клавиш F3	Възпроизвеждане/пауза
Клавиш F4	Показва экрана Настройки
Клавиш F5	Показва Първи экран
Бутон F6	Показва экрана Източници
Бутон F7	Показва Списък канали
Бутон F8	Спира звука
Клавиш F9 / F10	Регулира силата на звука
Бутон F11/F12	Сменя канала
Страница нагоре/страница надолу	Превърта уеб страницата, показвана в приложението Internet .
Щракване с левия бутон	Избира и стартира даден елемент.  Налично само в приложението Internet .  Можете да щракнете върху меню или връзка, за да стартирате функция, както го правите на компютъра.

 Работата на клавиша може да се различава в зависимост от някои приложения или клавиатурата.

Използване на геймпад

Проверете поддържаните геймпадове. [Опит сега](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Производител	Контролери	Връзка	Силова обратна връзка
Microsoft	Xbox Series X/S controller	BT	0
	Xbox One S controller	BT	0
		USB	0
	Xbox 360 controller	USB	0
	Xbox Elite Wireless Controller Series 2	BT	0
	Xbox Adaptive controller	BT USB	- -
Sony	Dualsense Edge	BT USB	0 0
	Dualsense	BT USB	0 0
	DualShock 4	BT USB	0 0
	Stadia controller	USB Wi-Fi	Не се поддържа Не се поддържа
Amazon	Luna controller	BT USB Wi-Fi	0 0 Не се поддържа
Joytron	CYVOX DX	USB	0
Logitech	F710	USB	0
	F510	USB	0
	F310	USB	-
PowerA	MOGA XP5-X Plus Bluetooth controller	BT USB	- -
Nvidia	Shield controller	BT USB	0 Не се поддържа
Nintendo	Nintendo Switch Pro	BT USB	0 0
	Nintendo Joy-Con (L/R)	BT	0

- Някои клавиши не са налични на този продукт в зависимост от контролера.
- Тактилна обратна връзка:
„Не се поддържа“ (този продукт не може да поддържа тактилна обратна връзка.)
„–“ (контролерите не разполагат с функция за тактилна обратна връзка.)
- Телевизорите Tizen ще поддържат само режим XInput за поддържаните геймпадове.
- Контролерите за Xbox може да изискват актуализации на фърмуера.
- Аудио изход на контролера (3,5 mm порт) не е достъпен на този продукт.
- Други контролери може да работят или да не работят с облечен гейминг.

Използване на контролера

Бутон	Описание
Ляв джойстик и цифров пад	4-посочна навигация
Десен джойстик	<ul style="list-style-type: none"> Нагоре/надолу: Контрол на силата на звука (нагоре/надолу) Наляво/надясно: Контрол на каналите (нагоре/надолу) на екрана на телевизора Избор (натискане) : Спиране на звука
Бутон A или бутон X (само за Sony)	Въвеждане (OK)
Бутон B или бутон O (само за Sony)	Връщане (отказ)
Натискане и задържане на бутона B или бутона O (само за Sony)	Изход
Бутон „Начален экран“	<p>Начална страница на Gaming Hub (държави, които се поддържат от Gaming Hub)</p> <p>Начална страница на Smart Hub</p>
Натискане и задържане на бутона „Начален экран“	(По време на игра в облак) Панел за бърз достъп
Бутон за опции отляво	Лента с игри (когато е включен Режим за игри и е свързан външен източник)
Бутон X или бутон □ (само за Sony)	Цифрови бутони (123)
Натискане и задържане едновременно на левия и десния джойстици	<p>Изключване (Не е възможно включване на захранването)</p> <p>При моделите The Frame TV влиза в режим Изкуство.</p>

- Работата на бутоните може да се различава в зависимост от някои приложения или от контролера.
- Ако свържете контролер към този продукт с помошта на Wi-Fi решение, не можете да използвате функцията за UI навигация.
- Възможно е Gaming Hub и игра в облак да не се поддържат, в зависимост от страната.

Настройване на входни устройства

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Диспачер на входни устройства](#) [Опит сега](#)

- [Настройки клавиатура](#) [Опит сега](#)

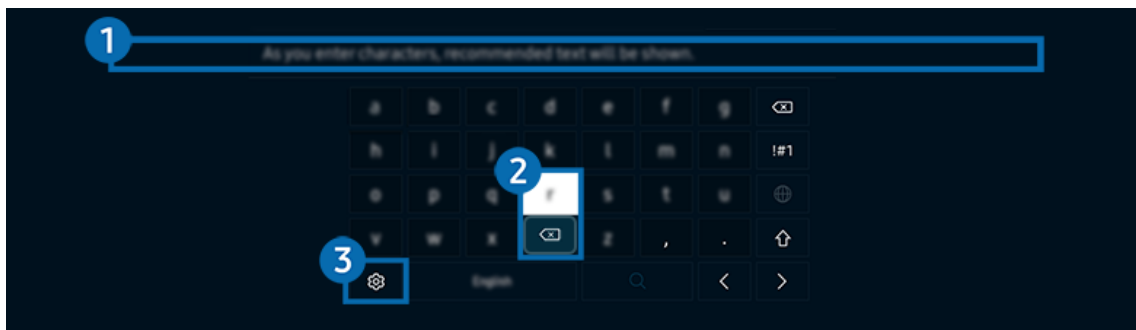
Можете да настроите клавиатурата с функциите [Език на клавиатурата](#) и [Тип клавиатура](#).

- [Настройки на мишка](#) [Опит сега](#)

Можете да настроите мишката с функциите [Основен бутон](#) и [Скорост курсор](#).

Въвеждане на текст с екранната виртуална клавиатура

Използвайте виртуалната клавиатура, за да въвеждате текст на ТВ.



✍ Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Препоръчителен текст

Когато въведете дума, която искате да използвате като термин за търсене, тази функция показва сродни предложения, от които можете да изберете.

2 Бутони за редактиране

Чрез избиране на някой от изскачащите Бутони за редактиране след въвеждане на знаци от виртуалната клавиатура можете бързо да извършите функцията редактиране.

 Тази функция може да се използва само когато функцията [Показване на бутони за редактиране](#) е включена.

3 Настройки

Изберете  на экрана на виртуалната клавиатура. Налични са следните опции:

 Наличните опции може да варират в зависимост от текущо изпълняваната функция.

- [Препоръчителен текст](#)
 - [Препоръчителен текст](#)
 - [Нулиране на данни за препоръчен текст](#)
 - [Показване на бутони за редактиране](#)
- [Език на клавиатурата](#)

Въвеждане на текст чрез микрофона на дистанционното управление и екранната виртуална клавиатура

Когато виртуалната клавиатура е показвана на екрана, натиснете и задръжте бутона  на Дистанционно Samsung Smart, говорете в микрофона на Дистанционно Samsung Smart и след това отпуснете бутона. Произнесеното от вас се появява на екрана като текст.

 За някои функции може да не се поддържа въвеждане на текст с гласа ви.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 Възможно е обаче Дистанционно Samsung Smart да не се поддържа за всички модели или географски региони.

SMART функции

Със Smart Hub можете да използвате различни приложения.

Използване на Smart Hub

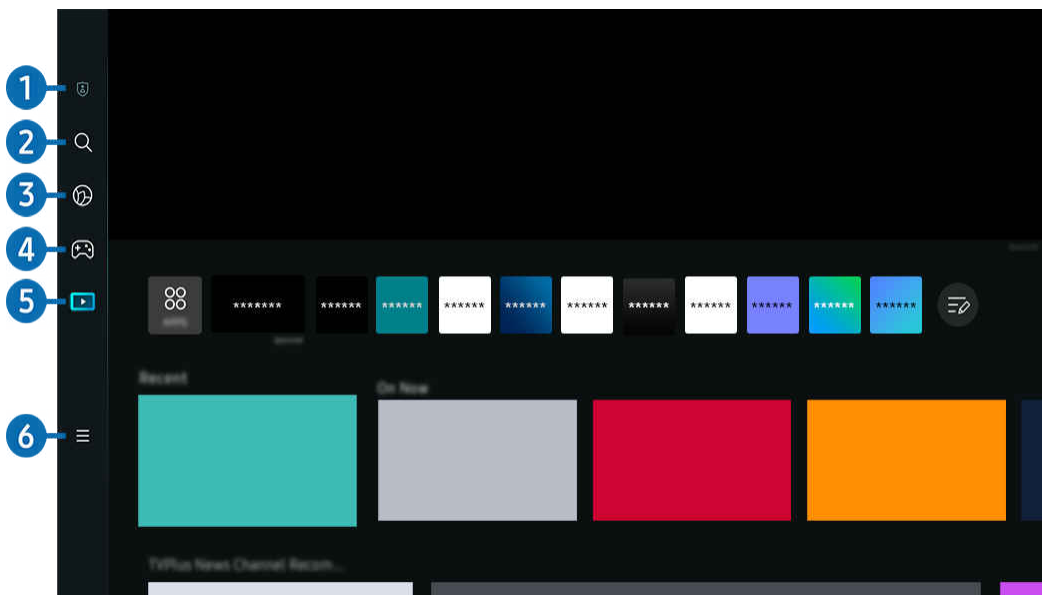
Вижте описанията на основните функции на Smart Hub.

От Smart Hub можете да използвате функцията за търсене в Интернет, да инсталирате и използвате различни приложения, да гледате снимки и видеоклипове или да слушате музика, както и да изпълнявате още функции.

- ✎ Някои услуги на Smart Hub са платени.
- ✎ За да използвате смарт функции, трябва да се свържете към мрежа, да приемете правилата и условията и да влезете с вашия Samsung акаунт.
- ✎ Определени функции на Smart Hub може да не се поддържат в зависимост от доставчика на услуги, езика или региона.
- ✎ Прекъсвания на услугата Smart Hub могат да бъдат причинени от проблеми с вашата мрежова услуга.

Показване на Първи еcran

Натиснете бутона .



 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Избор за поверителността

От вашия ТВ лесно можете да управлявате правилата за поверителност относно услуги, свързани с Smart Hub, и да проверявате как е защитена личната ви информация.

-  За да използвате Smart Hub, трябва да се съгласите със споразумението за услугата Smart Hub и със събирането и използването на лични данни. Без да сте дали съгласиете си, не можете да използвате допълнителните функции и услуги. Можете да видите целия текст на [Правила и поверителност](#), като отидете в  >  Меню >  Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Правила и поверителност. [Опит сега](#)
-  За да отмените вашето съгласие със задължителните условия, свързани с Smart Hub, стартирайте [Нулиране на Smart Hub](#) () >  Меню >  Настройки > Поддръжка > Грижи за устройството > Самодиагностика > Нулиране на Smart Hub. [Опит сега](#)
-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

2 Търсене

Можете да търсите канали, програми, филми и приложения, предлагани от Smart Hub.

-  За да използвате услугата Търсене, ТВ трябва да е свързан към мрежа.
-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

3 Ambient

Настройте ТВ да показва съдържание, което желаете, например часа или времето, когато ТВ не се използва. За да се върнете от режим Ambient в режим ТВ, натиснете  > бутона със стрелка наляво >  Медия. Натиснете бутона , за да изключите ТВ.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  За повече информация вж. "[Използване на режим Ambient](#)".

4 Игра

Играйте игри на екрана на ТВ, като свържете контролер към ТВ. Конфигурирайте настройки, за да оптимизирате Контролер и аудио устройството за игри.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  За повече информация вж. "[Използване на Samsung Gaming Hub](#)".

5 Изкуство

Когато не гледате ТВ или когато ТВ е изключен, можете да използвате функцията на режим **Изкуство**, за да редактирате съдържанието на изображението, например обложки и снимки, или да показвате съдържанието.

-  Тази функция се поддържа само в The Frame.
-  За повече информация вж. "[Използване на режим Изкуство](#)".

5 Медия

Гледайте разнообразни ТВ програми. Инсталрайте различни приложения, предлагани от Smart Hub, например приложения за видеоклипове, музика и спорт, и използвайте приложенията от ТВ.

-  За повече информация вж. "[За Медия Първи екран](#)".

6 Меню

Управлявайте външни устройства, свързани към ТВ, и конфигурирайте настройки за различни функции на ТВ.

-  За повече информация вж. "[За Меню Първи екран](#)".

Автоматично стартиране на Smart Hub

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов экран](#) > [Стартиране с началния экран на Smart Hub](#) [Опит сега](#)

Разрешаването на [Стартиране с началния экран на Smart Hub](#) да стартира автоматично Smart Hub, когато ТВ е включено. Отидете в тази опция, за да активирате или деактивирате функцията.

Автоматично стартиране на последно използваното приложение

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов экран](#) > [Автостартиране на последното приложение](#) [Опит сега](#)

Ако за [Автостартиране на последното приложение](#) е зададено **Вкл.**, последното използвано приложение се стартира автоматично, когато включите ТВ. Можете да включите или изключите тази функция. Натиснете бутона Избери на текущото меню.

 Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от приложението.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Автоматично стартиране на приложението Samsung Business TV

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов экран](#) > [Автостартиране на приложението Samsung Business TV](#)

Ако за [Автостартиране на приложението Samsung Business TV](#) е зададено **Вкл.**, приложението **Samsung Business TV** се стартира автоматично, когато включите телевизора. Можете също да включите или изключите тази функция. Натиснете бутона Избери на текущото меню.

За да използвате приложението **Samsung Business TV** на вашия телевизор, инсталирайте приложението от Google Play Store или App Store. Използвайте приложението **Samsung Business TV**, като следвате инструкциите на екрана на мобилното устройство.

 Когато за [Автостартиране на приложението Samsung Business TV](#) е зададено **Вкл.**, докато [Автостартиране на последното приложение](#) е **Вкл.**, приложението **Samsung Business TV** стартира автоматично с включване на телевизора.

 Достъпно е за Android 6.0/iOS 9.0 или по-нова версия.

 Приложението **Samsung Business TV** на Първи еcran се инсталира автоматично, след като дадете своето съгласие със споразумението за услуги, както и със събирането и използването на личните ви данни.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Автоматично дублиране на екрана от Multi View

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов еcran](#) > [Автоматично стартиране на огледален образ на MultiView](#)

Ако дублирате екрана на вашето мобилно устройство, Multi View автоматично извежда екрана на устройството. Отидете в тази опция, за да активирате или деактивирате функцията.

📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Автоматично излъчване в Multi View

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов еcran](#) > [Автоматично стартиране на Multi View излъчване](#) [Опит сега](#)

Прехвърлянето на съдържание в YouTube от мобилното устройство автоматично показва съдържанието на Multi View.

📝 Той е достъпен на екрана при всяко излъчване, външно устройство или приложение, което поддържа Multi View.

📝 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Стартиране на Multi View автоматично при завъртане

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов еcran](#) > [Автоматично стартиране на Multi View при завъртане](#)

Multi View се стартира автоматично, когато завъртите екрана на портретен режим.

📝 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

📝 Тази функция се активира, когато е свързан Автоматичен въртящ се аксесоар (продава се отделно).

Тестване на връзките на Smart Hub

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Smart Hub Тест на връзката](#) [Опит сега](#)

Нулиране на Smart Hub

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Нулиране на Smart Hub](#) [Опит сега](#)

📝 Можете да нулирате настройките на Smart Hub. За да нулирате Smart Hub, въведете PIN кода. PIN кодът по подразбиране е „0000“ (за Франция и Италия: „1111“). Можете да зададете PIN кода в 🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспечер на системата](#) > [Смяна на PIN](#). [Опит сега](#)

📝 Възможно е [Смяна на PIN](#) да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на режим Ambient

Научете за функциите, налични в режим Ambient.

🏠 > бутон със стрелка наляво > 🎙 Ambient Опит сега

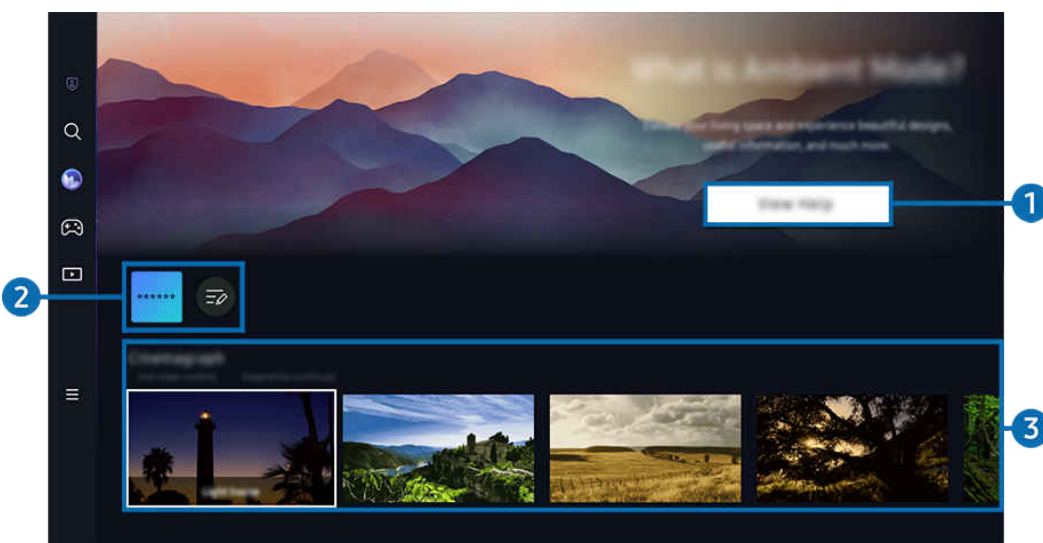
Настройте своя ТВ да показва снимка или съдържание, които желаете, когато ТВ не се използва.

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

💡 При модели The Frame режим **Ambient** е интегриран в режим **Изкуство**.

💡 Натиснете бутона  на екрана на режим **Ambient**, за да влезете в началния еcran на режим **Ambient**.

💡 Определени функции може да не се поддържат в режим **Ambient**.



💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Запознайте се с режим Ambient

Натиснете **Покажи помощта**, за да видите накратко информация за режим **Ambient**, включително функциите.

2 Списък с NFT приложения

Можете да изтегляте изображения от NFT приложението и да ги използвате в режим **Ambient**. Можете да преместите приложението на друго място, като изберете **Редактиране на списъка**, което се намира в края на списъка.

💡 Поддържаните NFT приложения може да са различни в зависимост от региона.

💡 Всеки път, когато се пусне ново NFT приложение, можете да покажете по-голямо разнообразие от NFT произведения на изкуството.

3 Функция и преглед на съдържанието

Изберете предпочтитано съдържание и предпочтитан фон и ги задайте като ваш режим **Ambient**. Докато сте в режим **Ambient**, натиснете бутона Избери на дистанционното управление, за да видите подробности за съдържанието.

 Можете да използвате приложението SmartThings на Мобилно устройство, за да изберете желано съдържание и да промените настройките. Показва съдържание, което е напълно подходящо за тази част от деня.

 Наличните категории съдържание могат да са различни според модела или географския регион.

- Промяна на графиките

Променете графиката, която се показва в **Ambient Mode**. Натиснете бутона Избери на дистанционното управление, за да преместите маркера върху дадена илюстрация. Използвайте бутоните със стрелки наляво или надясно, за да отидете до желаната графика, и след това натиснете бутона Избери на дистанционното управление.

- [Покажи детайли](#)

Вижте подробна информация за избраното изображение.

- [Предпочитано](#)

Добавете или изтрийте специфични изображения във [Предпочитано](#) чрез натискане на бутона Избери на дистанционното управление. За да видите елементи, които са зададени като [Предпочитани](#), отидете в **Ambient > Предпочитано**.

-  **Предпочитано:** Елементът не е зададен като Предпочитано
-  **Предпочитано:** Елементът е зададен като Предпочитано

- **Редактиране**

Персонализирайте настройките, за да съответстват на предпочтанията ви.

 В зависимост от модела или съдържанието е възможно предлаганите функции да не се поддържат.

- **Филтър според времето**

Към съдържанието можете да добавите ефект за времето.

- **Филтър по време**

Можете да избирате всеки формат във фонов режим за съдържание.

- **Цвят**

Променя цвета на съдържанието.

- **Вибрации**

Избира настроение, което съвпада със съдържанието.

- **Фонове**

Променя фона на съдържанието.

- **Светлосенки**

Прилага ефект на сянка, който избирате за съдържанието.

- **Филтър**

Можете да изберете ефект на филтър за изображението, който да се добави към съдържанието.

- **Режим BGM**

Към съдържанието можете да добавите фонова музика.

- **Настройки за екрана**

Можете да регулирате настройки от типа на като яркост на съдържанието, наситеност и цветен тон.

- **Яркост**

Регулира яркостта на съдържанието.

- **Насищане**

Регулира наситеността на съдържанието.

- **Цветови тон**

Регулира цветовете на съдържанието.

- **Червен тон / Зелен тон / Син тон**

Регулира контраста на червеното, зеленото и синьото.

Избор на категория съдържание

 Наличните категории съдържание могат да са различни според модела или географския регион.

- **Предпочитано**

Докато сте в режим **Ambient**, натиснете бутона Избери на дистанционното управление и натиснете  **Предпочитано**, за да запазите изведеното съдържание във **Предпочитано**.

- Предлагано от NFT (незаменими токени) приложенията

Преглеждайте разнообразно ново и изпълнено с приключения съдържание с помощта на приложение, предоставящо NFT произведения.

- **Специално издание**

Позволява ви да гледате креативни художествени творби и съдържание на интериорен дизайн, създадено от водещите в света художници и дизайнери.

- **Анимирани изображения**

Добавя циклична анимация към определена част на снимката, за да я направите още по-привлекателна.

- **Моят албум**

Позволява да настроите снимка, съхранена в мобилно устройство или Облак на Samsung като фон на екрана на Ambient Mode.

 За да импортирате снимки от мобилното си устройство или Облак на Samsung, използвайте приложението SmartThings на мобилното устройство.

 За повече информация относно конфигурирането на настройките за снимки изберете **Как да избера снимки**.

- **Q колекция**

Осигурява съдържание, посветено на Samsung QLED.

- **Настроение**

Разполагайте с множество опции, за да създадете точната околна среда според настроението ви.

- **Отдих**

Почивайте си с богат избор от успокояваща съдържание с вдъхновение от природата, за да оправите настроението си.

- **Декор**

Позволява ви да изберете съдържание с практичен и красив дизайн.

- **Информация**

Позволява ви да изберете важна информация в реално време, например прогноза за времето, температура, час и новини.

- **Произведение**

Позволява ви да изберете съдържание, например световно известни снимки и художествени творби.

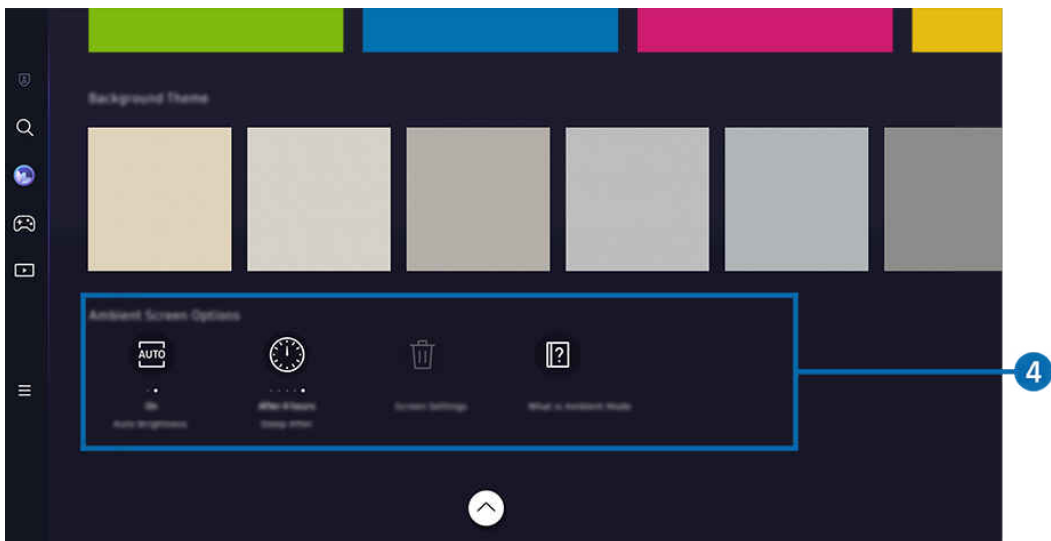
- **Тема за фона**

Позволява да изберете тема за фон, предоставена от Samsung.

- ✎ Направете снимка на стена, като използвате приложението SmartThings на своето мобилно устройство, за да създадете персонализирана тема за фон. Когато използвате тази функция, може да има забавяне в предаването и оптимизацията на изображението в зависимост от мрежовите условия.
- ✎ Като фон за съдържанието може да бъде зададена **Тема за фона**. За да я зададете като фон за съдържание, натиснете бутона Избери на дистанционното управление, докато сте в режим **Ambient**, и изберете **Редактиране**.

- **Обичайно**

Насладете се на набор от рутинни дейности, които показват съдържание, отговарящо на всяка част от деня ви, или създайте собствени рутинни дейности чрез приложението SmartThings.



Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

4 Опции Екран Ambient

Могат да се конфигурират следните опции на режим **Ambient**:

- Това меню може да бъде открито в долната част на началния еcran на режим **Ambient**. За да конфигурирате настройките на опциите, превърнете до най-долната част на екрана.
- В зависимост от модела е възможно наличните опции да са различни.

- **Автоматична яркост**

Промяна на настройката за автоматична яркост на режим **Ambient**.

Когато функцията е зададена на **Изкл.**, нивото на яркост на ТВ не се регулира автоматично спрямо степента на осветеност в помещението.

- **Заспиване след**

Задаване на времето, след което еcranът на режим **Ambient** се изключва автоматично.

Ако няма въвеждане от дистанционното управление за зададеното време, еcranът се изключва.

- **Нулиране на всички снимки**

Възстановете снимките, записани в **Моят албум**.

- **Какво е Ambient?**

Вижте накратко информация за режим **Ambient**, включително функциите.

Влизане в екрана за гледане на ТВ от режим **Ambient**

За да влезете в екрана на ТВ от режим **Ambient**, натиснете бутон или , за да пренасочите към режим **Ambient** на Първи еcran, натиснете бутона със стрелка наляво на дистанционното управление и след това изберете **Медия**.

Ако ТВ е изключен и бутонът се натисне, се появява **Медия** Първи еcran.

Използване на режим Изкуство

Научете за функциите, налични в режим Изкуство.

 > бутон със стрелка наляво >  Изкуство

 Тази функция се поддържа само в The Frame.

Можете да използвате функцията на режим **Изкуство** за показване на съдържание, като изображения или снимки, когато не гледате ТВ в режим на цял еcran.

- Натиснете бутона , докато използвате ТВ; ТВ превключва в режим **Изкуство**.
- Натиснете бутона  в режим **Изкуство**, за да влезете в началния еcran на **Медия**.
- Натиснете бутона  в режим **Изкуство**, за да влезете в началния еcran на **Изкуство**.
- За да изключите ТВ изцяло, натиснете и задръжте бутона  на дистанционното управление или натиснете бутона Контролер на телевизора на ТВ.

 Ако използвате дистанционно управление, различно от Дистанционно Samsung Smart, ТВ може да не се изключи изцяло.

- В режим **Изкуство** яркостта и цветовият тон на ТВ се регулират автоматично според околното осветление и ТВ може да се изключи автоматично.

 ТВ е настроен по подразбиране така, че екранът се изключва автоматично, когато околното осветление се затъмни в режим **Изкуство**.

- Конфигурирайте сензора за движение, като използвате **Опции Режим „Изкуство“** ( > бутон със стрелка наляво >  **Изкуство** > **Опции Режим „Изкуство“**) в долната част на началния еcran на **Изкуство**, изведен на ТВ, или като използвате мобилното приложение SmartThings. ТВ може автоматично да се включи или изключи при регистриране на движения на потребителя и други визуални промени.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

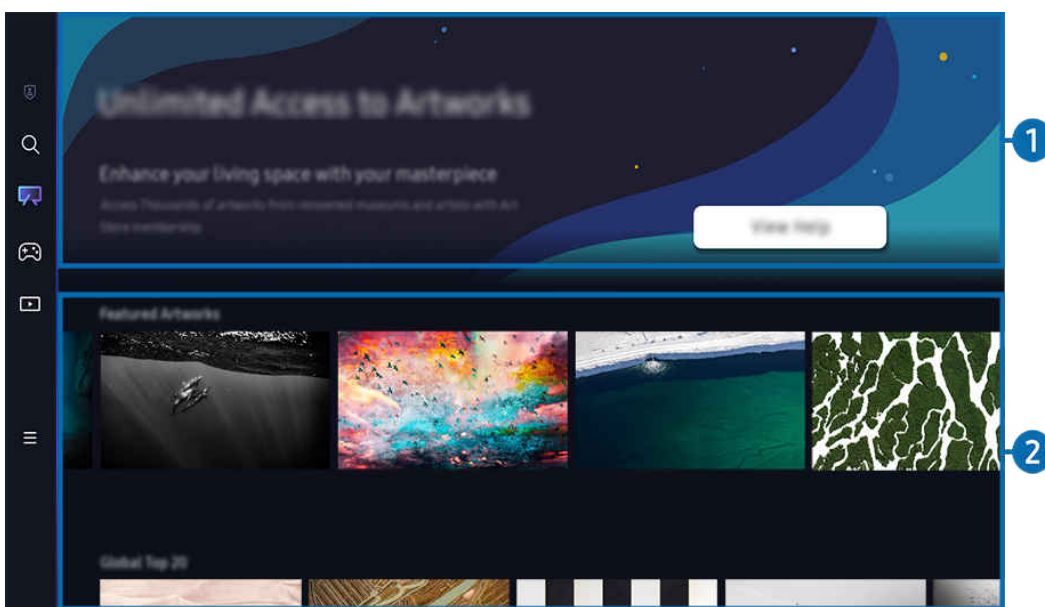
- Докато сте в режим **Изкуство**, използвайте приложението SmartThings на мобилното си устройство, за да запазите на ТВ снимки от устройството си.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели ТВ или мобилни устройства.

 Възможно е поддържаните функции да зависят от версията на приложението SmartThings.

За началния экран на Изкуство

🏠 > бутон със стрелка наляво >  Изкуство



 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Полезна информация

Вижте информацията и промоциите, свързани с началния экран на **Изкуство**.

2 Списък на категории изображения

От показвания списък на категориите изберете изображение и натиснете бутона Избери, за да видите подробности относно изображението. Изберете **Преглед**, за да се визуализира изображението на цял еcran за 30 секунди. Ако харесате изображението, можете да го запазите като илюстрация чрез закупуването му или абониране за **Членство**.

Ако изберете запазено изображение, ТВ преминава в режим **Изкуство**. В режим **Изкуство** натиснете бутона Избери на дистанционното управление, за да използвате следните опции на менюто:

 Наличните категории съдържание могат да са различни според модела или географския регион.

- Промяна на графиките

Променете илюстрацията, която се показва в режим **Изкуство**. Натиснете бутона Избери на дистанционното управление, за да преместите маркера върху дадена илюстрация. Използвайте бутоните със стрелки наляво или надясно, за да отидете до желаната графика, и след това натиснете бутона Избери на дистанционното управление.

- **Покажи детайли**

Вижте подробна информация за избраното изображение.

- **Предпочитано**

Добавете или изтрийте специфични изображения във **Предпочитано** чрез натискане на бутона Избери на дистанционното управление. За да видите елементи, които са зададени като **Предпочитани**, отидете в **Моят магазин за изкуство > Предпочитано**.

- **Предпочитано:** Елементът не е зададен като Предпочитано
- **Предпочитано:** Елементът е зададен като Предпочитано

- **Мат**

Персонализирайте стила и цвета на рамката, за да съответстват на предпочтанията ви. За да запазите промени, изберете желания стил и цвят на подложката и натиснете бутона за избор или .

- Поддържаните стилове на рамката може да са различни, ако форматът на картина е 16:9 или разделителната ѝ способност е по-ниска от препоръчителната.
- Препоръчителна разделителна способност: 1920 x 1080 (за модели 32LS03C) или 3840 x 2160 (за 43-инчови и по-големи модели)

- **Настройки за екрана**

Персонализирайте екрана на режим **Изкуство**, за да съответства на предпочтанията ви.

- **Яркост**

Регулиране на контраста на екрана. Натиснете бутона Избери, за да запазите промяната.

- **Цветови тон**

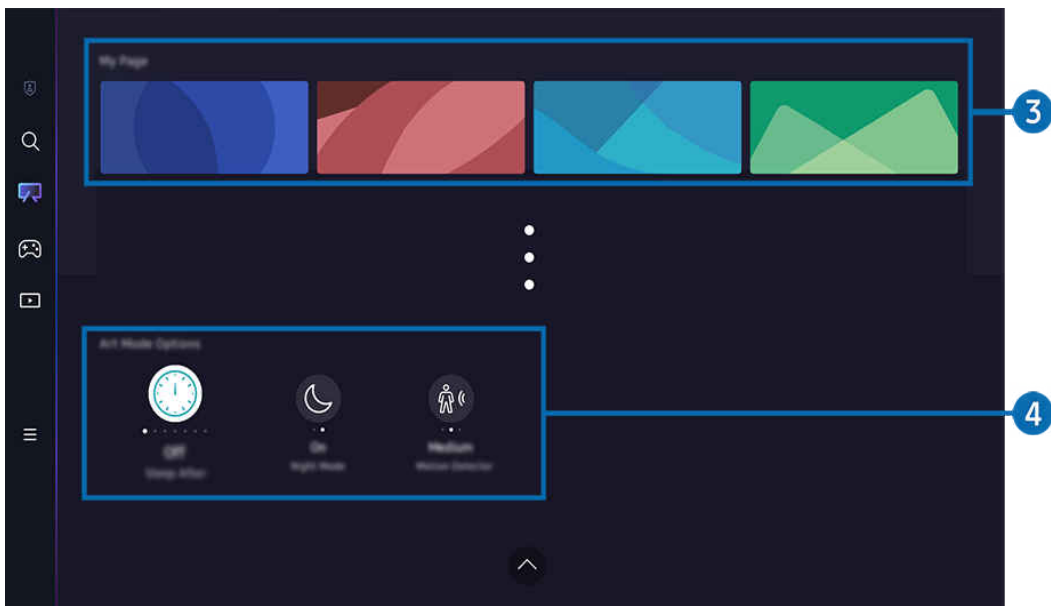
Регулиране на цветовете на изображението. Натиснете бутона Избери, за да запазите промяната.

- **Нулиране на яркостта**

Върнете яркостта на екрана до стойностите по подразбиране.

- **Скорошни**

Управлявайте последно показаните изображения.



Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

3 Моят магазин за изкуство

- Предпочитани

Управлявайте изображения, запазени във **Предпочитано**.

- Показване на всички / Възобнови възпр.

Възпроизвеждайте изображения във **Предпочитано** като слайдшоу.

- Изтрий

Изберете и изтрийте едновременно няколко изображения във **Предпочитано**.

- **Членство**

Ако се регистрирате за **Членство**, можете да използвате илюстрация без каквото и да е ограничения. Можете също периодично да я сменяте с нова, за да отговарят на вашите предпочтания.

Следвайте инструкциите на екрана, за да продължите с плащането.

 Ако се абонирате за членство по време на безплатния пробен период, акаунтът ви незабавно се преобразува в акаунт за членство, независимо от оставащия пробен период, и можете да използвате различни произведения на изкуството без никакви ограничения.

- **Информация за плащане**

Разглеждайте детайлите за покупка на илюстрация и лесно закупувайте илюстрации чрез въвеждане на необходимата информация за плащане.

 За подробности относно информацията за плащане посетете Samsung Checkout (sbox.samsungcheckout.com).

4 Опции Режим „Изкуство“

Конфигурирайте опции, свързани с екрана при режим **Изкуство**.

 Това меню може да се открие в най-долната част на началния еcran на **Изкуство**. За да конфигурирате настройките на опцията, превърнете до най-долната част на екрана.

- **Заспиване след**

ТВ автоматично изключва, ако не се регистрира движение около ТВ за предварително указан период от време. Натиснете бутона Избери, за да зададете времеви интервал.

- **Night Mode**

ТВ автоматично изключва, ако не се открие светлина около телевизора. Този режим регистрира светлините около ТВ, за да включи или изключи ТВ автоматично в зависимост от наличието на светлина. Натиснете бутона Избери, за да включите или изключите режима.

- **Долавяне на движение**

Задайте **Долавяне на движение** за сензора за движение. Натиснете бутона Избери, за да зададете ниво на чувствителност.

 Възможно е **Долавяне на движение** да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Какво е Изкуство**

Вижте накратко информация за режим **Изкуство**, включително функциите.

Импортиране на изображения от USB памет

1. Свържете USB устройството с памет, в което се съхраняват изображения, към ТВ.
2. USB паметта се разпознава автоматично и еcranът извежда списък от файлове с изображения, музика и видео, които се съхраняват в USB паметта.
 - 💡 Алтернативен начин за стартиране на USB паметта е да се придвижите до  >  Меню >  Свързани устройства и да изберете USB паметта.
3. Придвижете се до папката, която съдържа файла с изображение, който искате да запаметите в ТВ, и след това изберете Опции > Извращане в режим „Изкуство“.
4. Изберете изображението и натиснете Изпрати. Изображението, запазено в USB паметта, се записва под режим Изкуство.
 - 💡 Препоръчителни разделителни способности за (16:9): 1920 x 1080 (32-инчов модел), 3840 x 2160 (43-инчови или по-големи модели)

Използване на режим Изкуство с приложението SmartThings

След като инсталирате приложението SmartThings на мобилното си устройство, можете да използвате следните функции:

Можете да изтеглите приложението SmartThings от Google Play Store, Samsung Apps, или App Store.

Ако ТВ не е регистриран в приложението SmartThings, натиснете + (Добавяне на устройство) и регистрирайте ТВ преди да използвате на режима.

 Функциите или терминологията могат да са различни в зависимост от приложението SmartThings.

 На таблетни устройства функциите на режим Art **Изкуство** може да не се поддържат от приложението SmartThings.

- Избиране на изображение под режим **Изкуство**.
- Запазване на снимки от мобилно устройство в ТВ: Използвайте функцията „Добавяне на картина“, за да запазите снимки от мобилно устройство в ТВ.
 - Добавяне на картина > изберете 2 до 3 изображения > **Създаване на паспарту**: Комбинирайте тези 2 до 3 изображения, за да създадете едно изображение.
 - **Моят албум** > изберете съдържание, например **Динамичен филтър** или **Автоматична галерия**, и след това натиснете „Избор на картина“, за да зададете съдържанието като снимки на мобилното устройство.
- Абониране за **Членство** за режим **Изкуство**.
- Прилагане на стил на рамка и цвят към изображения.
- : (още) > **Опции Режим „Изкуство“**
 - Задаване на яркост за режим **Изкуство**.
 - Настройка на **Заспиване след**: Когато не се регистрира движение за указаното време в режим **Изкуство**, ТВ се изключва автоматично.
 - Настройка на **Motion Detector Sensitivity**: Задайте чувствителността на сензора така, че ТВ да се включва или изключва автоматично, когато се регистрира движение в режим **Изкуство**.
 -  Възможно е **Motion Detector Sensitivity** да не се поддържа за всички модели или географски региони.
 - Настройка на **Night Mode**: Този режим регистрира светлините около ТВ, за да включи или изключи ТВ автоматично в зависимост от наличието на светлина.

Предпазни мерки при използването на режим Изкуство

 Възможно е Сензор за движение да не се поддържа за всички модели или географски региони.

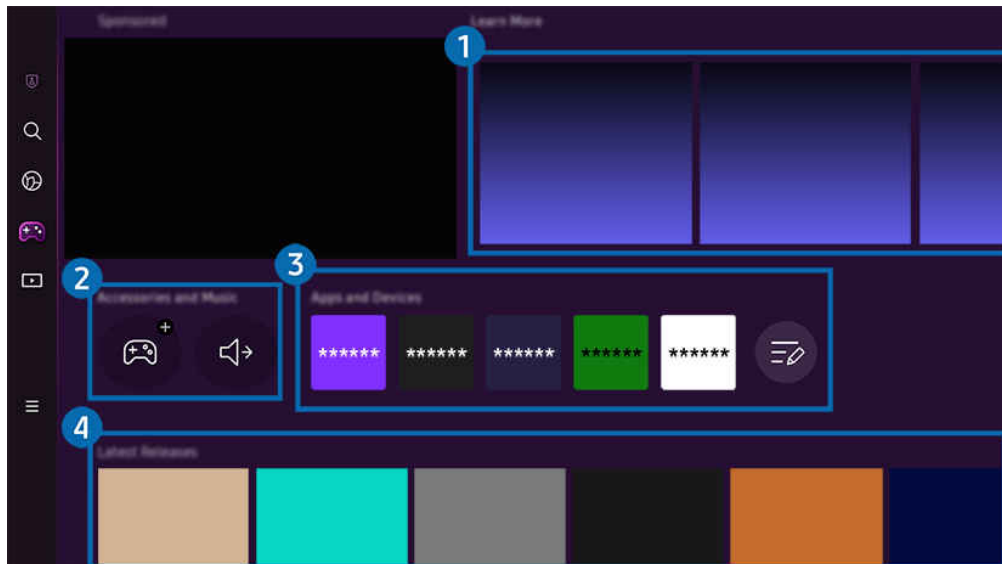
- Сензорът за движение се намира отдолу на ТВ. Не блокирайте сензора отпред на ТВ. Може да се повлияят сензорът за движение, яркостта и цветовия тон.
- Режим **Изкуство** използва алгоритми, за да сведе до минимум прогарянето на екрана, което може да се причини от показване на неподвижни изображения за дълги периоди от време.
- Качеството на работа на сензора може да е различно в зависимост от монтирането на ТВ и работната среда.
 - Яркостта и цветовият тон на екрана могат да се повлияят в зависимост от цвета на повърхността, върху която е поставен ТВ.
 - В среда на осветление, различно от стандартните източници (халогенно, флуоресцентно), работата на сензора за разпознаване на движение може да е различна в зависимост от позициите, типа и броя на светлинните източници.
 - Ако ТВ е в твърде тъмна или твърде светла среда, яркостта на екрана може да е ограничена или сензорът да не работи правилно.
 - Ако ТВ е монтиран твърде високо или твърде ниско, сензорът може да не работи нормално.
 - Сензорът за движение може да засече движение и да се задейства от мигащ светодиод, домашен любимиц или движение на кола през прозореца или друго събитие.
- В зависимост от настройките на функцията **Автоматично изключване** ТВ може да се изключи, когато няма реакция от потребителя в режим **Изкуство**, например натискане на бутоните на дистанционното управление ( >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Пестене на енергия** > **Автоматично изключване**). [Опит сега](#)
- Следните функции се деактивират в режим **Изкуство**.
 -  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспечер на системата** > **Час** > **Таймер заспиване** [Опит сега](#)
 -  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспечер на системата** > **Час** > **Таймер изключване** [Опит сега](#)
 -  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Пестене на енергия** > **Скрийнсейвър** [Опит сега](#)

Използване на Samsung Gaming Hub

Предавайте широка гама от игри директно на вашия ТВ чрез Samsung Gaming Hub. Свържете вашия контролер чрез Bluetooth или USB.

🏠 > бутон със стрелка наляво > 🎮 Игра

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.



💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Научете повече

Дава информация за Samsung Gaming Hub и подробности за това как да се използват устройства.

2 Аксесоари и музика / Аксесоари

• Контролери

Изберете Контролер, който да свържете с ТВ.

💡 За повече информация за поддържаните контролери вж. „[Използване на геймпад](#)“.

• Аудио

Изберете Аудио устройство (напр. гейминг слушалки), което да свържете към ТВ.

• Music Player

Управлявайте музиката, която да се възпроизвежда по време на игра.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

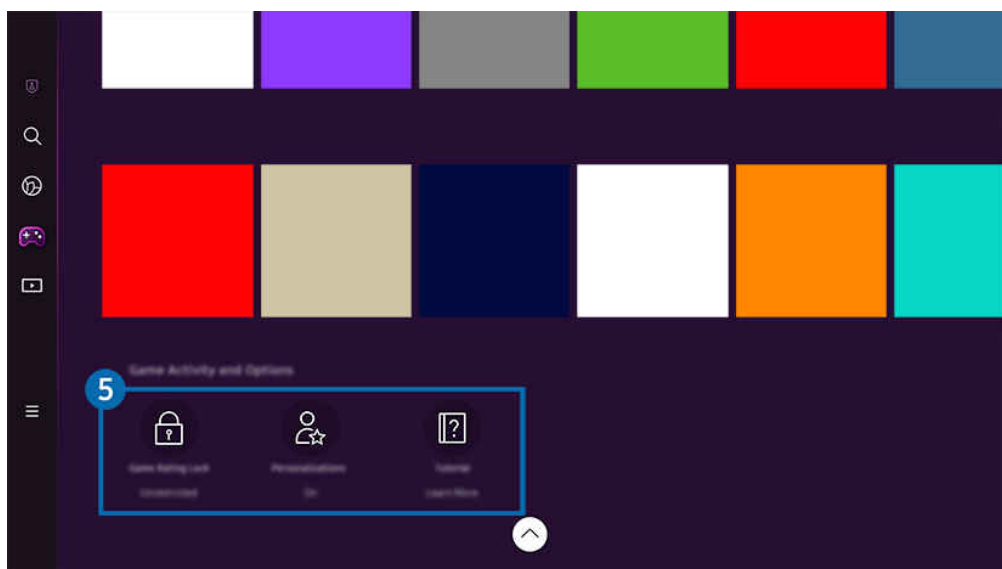
3 Приложения и устройства

Инсталирайте или премахнете приложения или устройства, които са необходими, за да играете.

4 Списък с игри

Закупете игри или се абонирайте за услуга, предлагана от Samsung Gaming Hub. Изберете игра, за да видите информация за нея.

- За да се стартират някои от игрите, е необходимо инсталлиране на свързани приложения.



- Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

5 Опции и важни детайли за игри

 Това меню се извежда в най-долната част на екрана Samsung Gaming Hub. За да конфигурирате [Опции и важни детайли за игри](#), превърнете до най-долната част на екрана.

- [Заключване на рейтинг за игри](#)

Задайте възрастово ограничение за игрите.

 В Gaming Hub възрастовата граница се поддържа само за облачния домейн за търсене на игри.

- [Персонализиране](#)

Препоръчва се персонализирано съдържание според игрите, които потребителят е играл в последно време, и съдържанието, от което той се интересува.

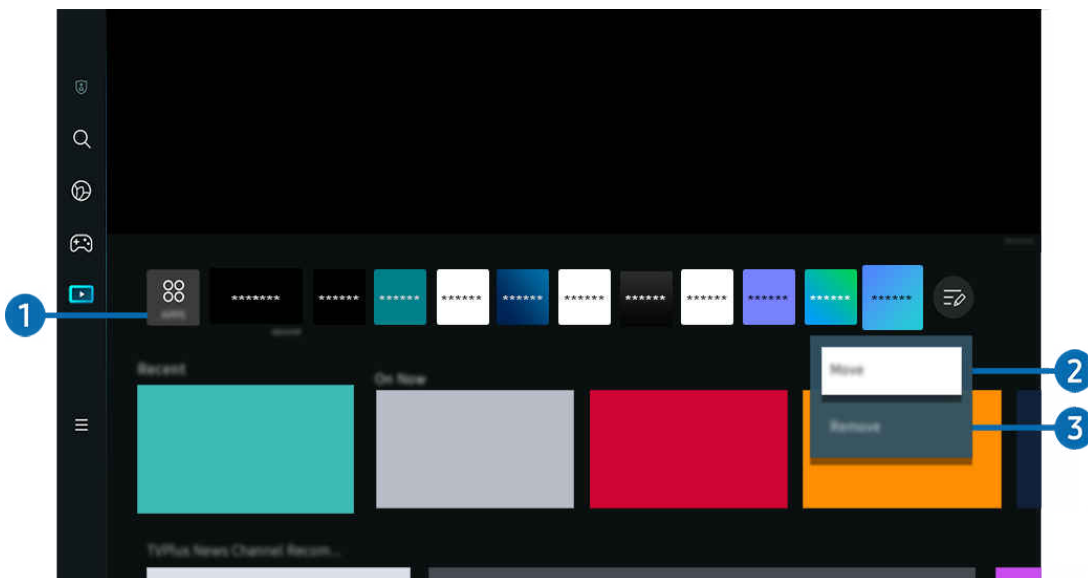
- [Самоучител](#)

Дава информация за Samsung Gaming Hub и подробности за това как да се използват устройства.

За Медия Първи еcran

Гледайте разнообразни ТВ програми. Инсталирайте различни приложения, предлагани от Smart Hub, например приложения за видеоклипове, музика и спорт, и използвайте приложенията от ТВ.

🏠 > бутон със стрелка наляво > 📺 Медия



⚠ Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 88 APPS

Инсталирайте разнообразни приложения, предлагани от Smart Hub, например видео, музика, спорт и приложения за игри, и използвайте приложенията от ТВ.

- ⚠ За да използвате APPS, ТВ трябва да е свързан към мрежа.
- ⚠ За повече информация вж. "[Използване на услугата Apps](#)".

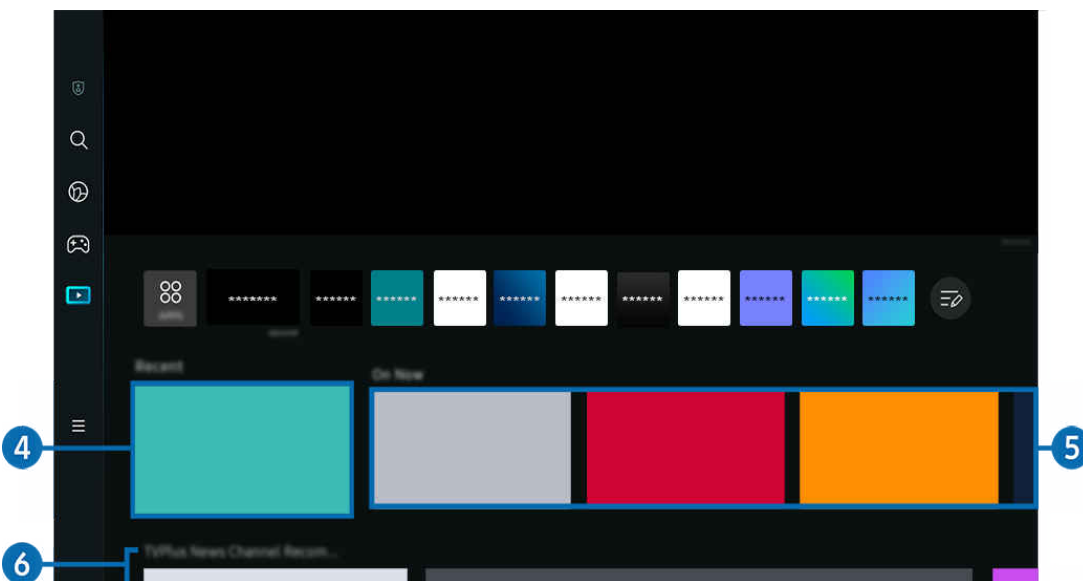
2 Преместване на елемент на Първи экран

От края на списъка на APPS изберете **Редактиране на списъка**. Преместете маркера върху приложението, което искате да преместите, и натиснете бутона със стрелка надолу на дистанционното управление. Изберете **Преместване** от менюто с опции. Използвайте бутоните със стрелки наляво или надясно, за да промените мястото на приложението, и след това натиснете бутона Избери. По този начин приложението се премества на Първи экран.

Алтернативен начин за преместване на приложение е да преместите маркера върху приложението, което искате да преместите, и след това да натиснете и задържите бутона Избери.

3 Изтриване на елемент от Първи экран

От края на списъка на APPS изберете **Редактиране на списъка**. Преместете маркера върху приложението, което искате да премахнете, и натиснете бутона със стрелка надолу на дистанционното управление. Изберете **Махни** от менюто с опции. По този начин приложението се премахва от списъка на Първи экран.



4 Скорошни

Осъществете достъп до последната гледана ТВ програма, приложение или последния използван източник на входен сигнал.

5 Вкл. сега

Покажете списък с ТВ програми или елементи със съдържание на Samsung TV Plus, които се излъчват в момента.

Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от входния сигнал и настройките.

6 Universal Guide

Universal Guide е функция, която ви позволява да търсите и да се наслаждавате на различно съдържание, като ТВ предавания, сериали и филми, на едно място. Universal Guide може да препоръчва съдържание, персонализирано за предпочитанията ви.

Може да използвате тази функция на вашия мобилен телефон с приложението SmartThings на Samsung.

- ✎ За достъп до Universal Guide в Първи екран натиснете бутона със стрелка надолу на дистанционното управление.
- ✎ За да се радвате на съдържанието от тези приложения на вашия ТВ, те трябва да са инсталирани на ТВ.
- ✎ Когато гледате някакво платено съдържание, може да се наложи да направите плащане чрез съответното приложение.
- ✎ Част от съдържанието може да бъде ограничено в зависимост от мрежовите условия и абонамента ви за платени канали.
- ✎ Когато децата използват тази услуга, е необходим родителски контрол.
- ✎ Изображенията могат да изглеждат размазани в зависимост от условията на доставчика.
- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✎ Цялото YouTube 8K съдържание, препоръчано и предоставено през началния екран на 8K TV, принадлежи на YouTube.

Качеството на картина на YouTube 8K съдържанието може да бъде повлияно от различни фактори, включващи местоположението, честотната лента на интернет, използвана в дома, и скоростта на достъпа до интернет.

В зависимост от вашата интернет връзка е възможно временно да се възпроизвежда при резолюция, а не с 8K резолюция.

Препоръчителната скорост на свързване за получаване на качество на изображенията 8K (8K резолюция) е поне 80 Mbps.

Времето на зареждане, необходимо за започване на гледане на YouTube 8K съдържание, може да варира в зависимост от честотната лента на интернет или скоростта на достъп до интернет, които използвате в този момент.

В бъдеще, в зависимост от оперативната политика на Samsung и от услугите на YouTube, препоръчването на YouTube 8K съдържание на началния екран може да се измени.

Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

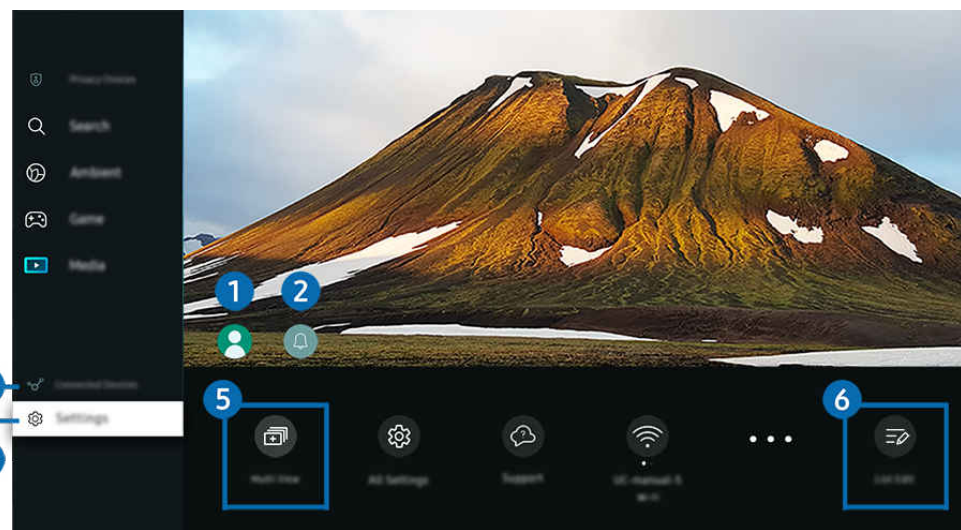
Опции Медия

- ✎ Това меню може да се открие в най-долната част на началния екран на [Медия](#). За да конфигурирате настройките на опцията, превърнете до най-долната част на екрана.
- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- **Предпочитания:** Изберете предпочитана услуга за получаване на препоръки за съдържание, което отговаря на предпочитанията ви.
- **Продължаване на гледането:** Изберете доставчици на съдържание за Продължаване на гледането. Може да продължите да гледате различни шоу програми на едно място от всички поддържани от Продължаване на гледането доставчици на съдържание, изброени по-долу.
- **Родителски контрол:** Пренасочвате се към менюто Родителски контрол. Включете или изключете всички настройки за родителски контрол.

За Меню Първи екран

Управлявайте външни устройства, свързани към ТВ, и конфигурирайте настройки за различни функции на ТВ.

🏠 > бутон със стрелка наляво > ≡ **Меню**



💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Акаунт за Samsung

Отидете на екрана [Акаунт за Samsung](#), за да създадете нов акаунт или да влезете във вашия акаунт.

💡 За повече информация вж. "[Използване на Samsung account](#)".

2 ⚡ Уведомяване

Можете да видите списък с известията за всички събития, които се случват във вашия ТВ. На екрана се появява известие, когато е станало време да планирате гледане, записване и др.

Ако преместите маркера на **Уведомяване** и натиснете бутона Select (Избор), вдясно се появява уведомяващ прозорец и са налични следните функции:

- 🗑 **Изтрий всичко**

Можете да изтриете всички известия.

- ⚙️ **Настройки**

Можете да изберете услуги, за които искате да бъдете уведомявани.

Когато изберете **Позволи звук**, известията се показват с известяващ звук.

3 ⚙ Свързани устройства

Изберете външно устройство, което е свързано към ТВ.

 За повече информация вж. "[Превключване между външни устройства, свързани към ТВ](#)".

4 ☰ Настройки

Преместете маркера върху менюто **Настройки**, за да се изведат опции за бързи настройки под менюто. Бързи настройки може да се използва за бързо конфигуриране на често използвани функции.

 Възможно е обаче елементите на **Настройки** да не се поддържат за всички модели или географски региони.

- **Всички настройки**

Извежда меню **Настройки** за конфигуриране на специфични настройки.

- **Поддръжка**

Показва менюто с настройки **Поддръжка**.

- **Wi-Fi / Кабелен**

Проверете мрежовата връзка. За да проверите мрежовата си връзка или да промените настройките на връзката, натиснете бутона със стрелка надолу и изберете **Състояние на мрежата** или **Мрежови настройки**.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Интелигентен режим**

Подобрява гледането, като разпознава съдържанието, начините на използване и обкръжението около телевизора.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 За повече информация за Интелигентен режим вж. "[Използване на Интелигентен режим](#)".

- **Икономично решение**

Намаляване на потреблението на енергия чрез настройките за яркостта на экрана.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Режим картина**

Променете режима на картина за оптимално зрителско изживяване. Натиснете бутона за избор, за да промените **Режим картина**.

- **Настройка на картина**

Можете лесно да конфигурирате настройки на экрана: **Яркост, Контраст, Острота, Цвят и Нюанс (З/Ч)**.

- **Режим на звука**

Можете да изберете режим на звука, за да е оптимизиран за най-добро слушане. За да смените режима на звука, натиснете бутона Избери. За фина настройка натиснете бутона със стрелка надолу и изберете [Настройка на еквалайзера](#).

- **Звуков изход**

Можете да изберете високоговорителите, през които да се извежда звукът на ТВ. За да смените аудио изхода, натиснете бутона Избери.

- **Списък на Bluetooth устройства**

Свържете своя ТВ към Bluetooth устройства. Това може да се направи, като изберете [Списък на Bluetooth устройства](#), за да търсите автоматично Bluetooth устройства.

 Свързването на Bluetooth устройства може да не се поддържа в зависимост от модела или географския регион.

- **Режим за игри**

Можете да настроите [Режим за игри](#), за да оптимизирате екрана на ТВ за по-добро преживяване по време на игра. За включване или изключване на [Режим за игри](#) изберете бутона „Избор“. За задаване на подробните опции натиснете бутона със стрелка надолу, след което изберете [Отиване в „Настройки за Режим за игри“](#).

 Тази функция е налична само когато се използва външен източник.

 За повече информация вж. "[Настройка на средата на гледане за външни устройства](#)".

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Субтитри**

Можете да гледате ТВ предавания със субтитри. За активиране/деактивиране на функцията [Субтитри](#), натиснете бутона Избери. За да стартирате [Преки пътища за достъпност](#), натиснете бутона със стрелка надолу и изберете [Преки пътища за достъпност](#).

- **Език за звука**

Можете да смените към предпочитания от вас аудио език. За фина настройка натиснете бутона със стрелка надолу и изберете [Отиване в Опции за аудио](#).

- **Таймер заспиване**

Можете да изключите ТВ автоматично в определен час. За да промените времето за заспиване, натиснете бутона Избери. За да зададете определен час, в който ТВ автоматично да се изключи, натиснете бутона със стрелка надолу и след това изберете [Настройка на Таймер за изключване](#).

- **KBK**

Когато използвате свързано външно устройство, можете да гледате ТВ предаване в малък прозорец с картина в картината (KBK). За фина настройка натиснете бутона със стрелка надолу и изберете [Настройка на KBK](#).

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Размер картина**

Можете да смените към предпочитания от вас размер на картината. За фина настройка натиснете бутона със стрелка надолу и изберете [Отиване в „Размер картина“](#).

- **Цветови тон**

Можете да изберете цветови тон, който е подходящ за вашите предпочитания на гледане. За да смените на предпочитан от вас цветови тон, натиснете бутона Избери.

- **Яснота на картината**

Можете да оптимизирате картини, които съдържат много движение. За да включите или изключите тази функция, натиснете бутона Избери. За задаване на подробните опции натиснете бутона със стрелка надолу, след което изберете [Настройки за яснота на картината](#).

- **Подобряване на контраста**

Можете да предотвратите появата на значителни различия между светлите и тъмните зони върху екрана на ТВ. За да промените настройката [Подобряване на контраста](#), натиснете бутона Избери.

- **Формат за цифров аудио изход**

Можете да изберете изходен формат за цифрово аудио. Имайте предвид, че опцията **Dolby Digital+** е възможна само през HDMI (eARC) за външни устройства, поддържащи формата **Dolby Digital+**.

- **Цветова област**

Можете да зададете обхвата от цветове на екрана на ТВ. За да смените на предпочитано от вас цветово пространство, натиснете бутона Избери. За задаване на подробните опции натиснете бутона със стрелка надолу, след което изберете [Настройки за цветова област](#).

- **Пестене на енергия**

Покажете менюто **Пестене на енергия**. Намалете консумацията на енергия чрез промяна на предпочитанията си за мощност и други опции за енергоспестяване.

- **Таймер включване**

Можете да настроите **Таймер включване** да включва телевизора автоматично в определен час. **Таймер включване** е налично само ако е настроен **Часовник**.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Таймер изключване**

Можете да зададете **Таймер изключване** да изключва телевизора автоматично в определен час. **Таймер изключване** е налично само ако е настроен **Часовник**.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

5 Multi View

Докато гледате ТВ, можете едновременно да гледате няколко екрана, разделени един от друг.

 За повече информация вж. "[Използване на Multi View](#)".

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

6 Редактиране на списъка

От края на списъка на **Настройки** изберете **Редактиране на списъка**. Можете да смените мястото на функциите на екрана **Настройки**.

 Алтернативен начин за преместване на дадена функция е да преместите маркера върху желаната функция и след това да натиснете и задържите бутона **Избери**.

Използване на Samsung account

Създайте и управлявайте своя Samsung account.

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспачер на системата > Акаунт за Samsung **Опит сега** Опит сега

📝 Можете да видите целия текст на документа Правила и условия в 🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспачер на системата > Акаунт за Samsung > Моят акаунт > Правила и усл., Правила за повер., след като влезете в своя Samsung акаунт.

📝 Следвайте инструкциите на екрана на ТВ, за да създадете Samsung акаунт или да влезете в него.

📝 Samsung акаунт може да се използва с един и същи идентификатор на ТВ, мобилното устройство и уебсайта.

Влизане в Samsung account

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспачер на системата > Акаунт за Samsung > Влизане

Създаване на нов акаунт

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспачер на системата > Акаунт за Samsung > Създ. акаунт

Управление на вашия Samsung account

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспачер на системата > Акаунт за Samsung > Моят акаунт

Когато влезете в своя Samsung account, можете да използвате следните функции:

- **Излизане**

Когато няколко човека споделят ТВ, можете да излезете от акаунта си, за да не могат да го използват другите.

📝 За да излезете от вашия Акаунт за Samsung (🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспачер на системата > Акаунт за Samsung), преместете маркера върху иконата на акаунта и после натиснете бутона Избери. Когато се появи изскучащ прозорец, изберете **Излизане**.

- [Редактир. профил](#)

Можете да редактирате информацията за акаунта си.

 За да защитите личната си информация, въведете [Редактир. профил](#) и после задайте [Метод на влиз.](#) на [Изберете вашия ИД и въведете парола \(висока защита\)](#).

 Ако искате ТВ автоматично да влеза във вашия акаунт, когато включите ТВ, щракнете върху [Оставане влязъл](#).

 Когато ТВ се използва от няколко человека, изключете [Оставане влязъл](#), за да защитите личната си информация.

- [Настройка на PIN код](#)

Задайте или променете своя ПИН код.

- [Информация за плащане](#)

Можете да разглеждате и управлявате вашата информация за плащания.

- [Архивиране](#)

Можете да създадете архивно копие на настройките на ТВ във вашето хранилище в облака. Когато нулирате настройки или сменяте ТВ, можете да възстановите предишните настройки с помощта на тези от архивното копие.

- [Регистриране на продукта](#)

Можете да регистрирате настоящия си ТВ или да прегледате въведената информация. След като регистрирате продукта, ще можете лесно да започнете да използвате различни услуги.

 Можете да видите регистрираната информация или да го изтриете на уеб сайта на Samsung (<https://account.samsung.com>).

- [Синхронизиране на Интернет](#)

След като влезете в своя Samsung account и конфигурирате настройките за [Синхронизиране на Интернет](#), можете да споделяте предпочитанията и показалци за уеб сайтове, които сте регистрирали с други устройства.

- [Премахване акаунт](#)

Можете да изтриете акаунт от ТВ. Въпреки че сте изтрели своя Samsung акаунт от ТВ, не сте отписани от услугата.

 За да прекратите абонамента за вашия Samsung акаунт, посетете уеб сайта на Samsung Accounts (<https://account.samsung.com>).

- [Правила и усл., Правила за повер.](#)

Можете да видите споразумението за потребител и правилата за поверителност

 За повече информация относно правилата и условията и правилата за поверителност изберете [Покажи детайли](#).

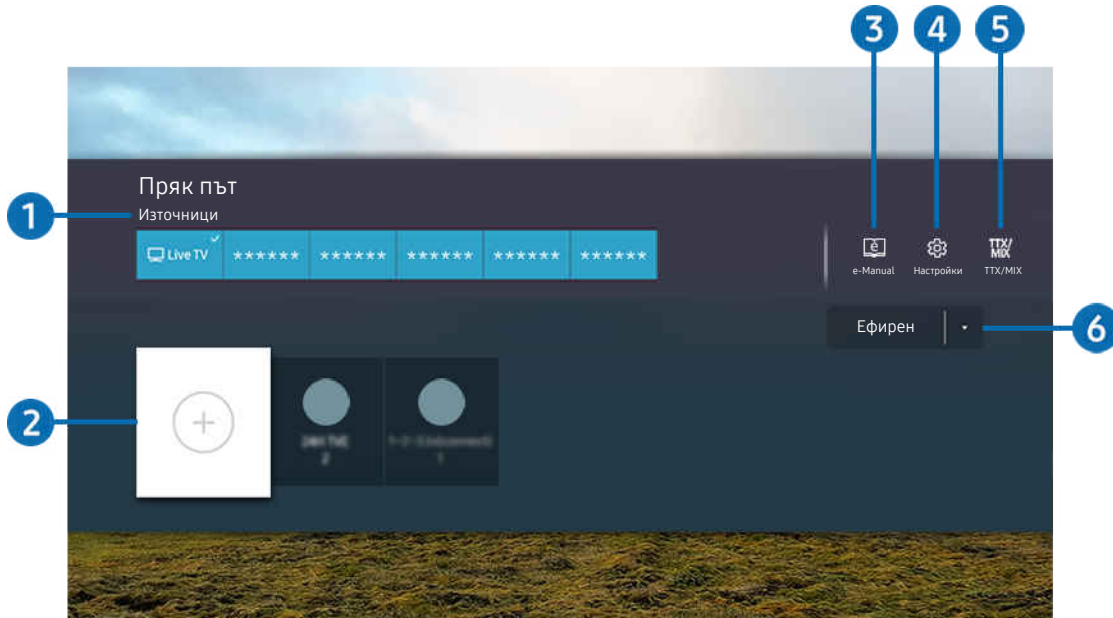
Използване на Пряк път

Можете лесно да използвате съдържанието на Източници без стартиране на серия от команди.

За да се покаже еcranът на менюто **Пряк път**, натиснете и задръжте бутона или за 1 секунда или повече.

За да се върнете в режим на ТВ, натиснете бутона .

Възможно е функцията да не се поддържа в зависимост от модела и географския регион.



Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Източници

Можете да изберете външно устройство, свързано към ТВ.

2 Канали

Можете да добавяте, местите или изтривате излъчвани канали.

3 e-Manual

Показва e-Manual ръководството.

4 ☰ Настройки

Показва главното еcranно меню.

5 TTX/MIX

Можете да получите достъп до екрана на менюто TTX.

6 Ефирен, Кабелен, Сателит или Доставчик на услуги

Изберете излъчвания тип съдържание: **Ефирен, Кабелен, Сателит** или Доставчик на услуги.

 В зависимост от входящия излъчван сигнал е възможно тази функция да не се поддържа.

Добавяне на канали

1. Преместете маркера на за да добавите текущия канал.
2. Изберете .
3. Преместете се на желаното място.
4. Натиснете бутона Избери.

Целевият канал се добавя в отбелязаното място ([Канали](#)).

Местене на канали

1. Преместете маркера на канала за преместване.
2. Натиснете бутона със стрелка надолу.
3. Изберете [Преместване](#).
4. Преместете избрания канал на желаното място.
5. Натиснете бутона Избери.

Избраният канал се премества.

Изтриване на канали

1. Преместете маркера на канала за изтриване.
2. Натиснете бутона със стрелка надолу.
3. Изберете [Махни](#).

Избраният канал се изтрива.

Използване на Workspace

Използвайте функцията за отдалечена работа за свързване към и използване на Компютър с Windows, Mac или мобилно устройство от ТВ.

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства > **Workspace** Опит сега

Свържете Компютър с Windows, Mac или мобилно устройство към ТВ за лесно използване на устройството.

💡 За безпроблемна употреба, както в компютър, свържете предварително клавиатура и мишка към ТВ.

Използване на Споделяне на еcran (Компютър с Windows) / AirPlay (Mac)

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства > **Workspace** > **Компютър с Windows** > Споделяне на еcran

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства > **Workspace** > **Mac** > Огледален еcran

Следвайте инструкциите на екрана, за да регулирате настройките на компютъра и да свържете ТВ към компютъра безжично.

💡 Тази функция е налична само за компютри, които поддържат безжично споделяне на екрана.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

💡 Свързването чрез операционна система Windows е възможно само на Windows 10 или по-нови версии.

💡 Свързването чрез операционна система Mac OS е възможно на AirPlay.

Използване на Easy Connection to Screen

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства > **Workspace** > **Компютър с Windows** > Лесна връзка

Можете лесно да използвате функцията за отдалечен достъп след като инсталирате Easy Connection to Screen на своя компютър.

Следвайте инструкциите на екрана, за да изтеглите и инсталирате приложението за компютър Easy Connection to Screen. След това лесно можете да свържете отдалечен компютър.

1. Изтеглете приложението за компютър Easy Connection to Screen от <http://smsng.co/easy> и след това го инсталирайте на вашия компютър.
 2. Влизайте с един и същи Samsung акаунт в ТВ и компютъра.
 3. Когато компютърът е включен и свързан към мрежата, Първи еcran на **Workspace** показва екрана на компютъра.
- 💡 Приложението за компютър Easy Connection to Screen е на разположение само на Windows 10 или по-нови версии.
- 💡 В зависимост от мрежовата среда, включително конфигурацията на защитната стена, типа на рутера и силата на безжичния сигнал, може да възникнат проблеми с връзката, като ниска скорост, изключване или ограничено свързване.

Свързване на отдалечен компютър

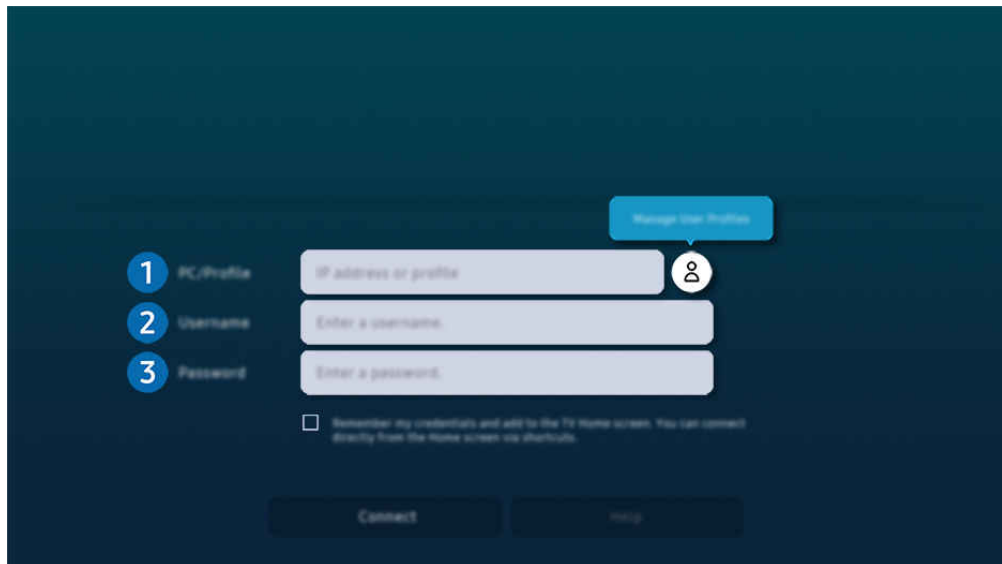
🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Workspace](#) > [Компютър с Windows](#) > [Ръчно свързване](#) [Опит сега](#)

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Workspace](#) > [Mac](#) > [Отдалечено влизане](#) [Опит сега](#)

Предоставя Връзка на отдалечен работен плот (RDP) за дистанционна връзка с компютър, който работи на Windows, и Виртуална компютърна мрежа (VNC) за компютър, работещ на Mac. За да се свържете дистанционно с компютър, трябва да въведете IP адреса на отдалечения компютър или да изберете запазен профил. Въведете правилно потребителско име и парола. Ако има компютър, до който можете да получите достъп през същата мрежа, се показва намереното IP.

- 💡 За да регистрирате често използвани компютъри, преместете маркера на ☰ Управление на профили на потребители и после натиснете бутона Избери. Когато се появи изскучащ прозорец, изберете [Добавяне](#) и после въведете информацията за компютъра.
 - 💡 Когато вашият компютър влезе в режим на пестене на енергия, връзката не е налична. Препоръчва се да отмените режима за пестене на енергия.
 - 💡 Препоръчва се да свържете кабелната мрежа, тъй като еcranът или звукът могат да бъдат прекъснати в зависимост от състоянието на мрежата.
1. За да използвате функцията [Workspace](#), конфигурирайте настройките на своя компютър.
 - 💡 Свързването към Windows чрез протокола RDP е достъпно в Windows 10 Professional или по-висока версия.
 - 💡 Дистанционна връзка към компютър, работещ на Mac, чрез VNC протокол се поддържа само за Mac OS X 10.5 или по-нови версии.
 - Windows OS:
 - 1) Щракнете с десния бутон върху иконата **Моят компютър** на работния плот или Windows Explorer и след това щракнете върху **Свойства**.
 - 2) Щракнете върху **Отдалечен работен плот** и изберете **Активиране на отдалечен работен плот**.
 - Mac OS:
 - 1) Изберете **Меню** > **Системни** > **предпочитания** и след това щракнете върху **Споделяне**.
 - 2) Изберете квадратчето за отметка **Споделяне на екрана** и **Дистанционно влизане**.
 - 3) Стаптирайте приложението за смяна на разделителната способност, изтеглено от App Store, и след това сменете разделителната способност на 1440 x 900 или по-ниска.
 - 💡 Ако не промените разделителната способност в Mac OS, преди свързване на отдалечен компютър може да се появи предишното изображение.

2. Въведете необходимите настройки за дистанционно свързване с компютъра.

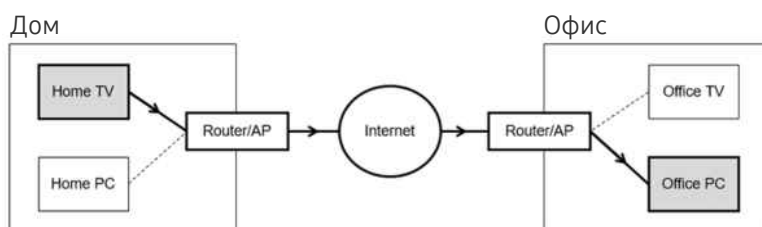


Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Компютър/профил

Въведете IP адреса или профила на компютъра, с който искате да се свържете.

- Ако използвате Windows, когато компютърът трябва да осъществи връзка в същата мрежа (рутер/AP), изпълнете команда „cmd“ в **Настройки > Мрежа и интернет > Преглед на свойствата на мрежата** или в **Старт > Изпълни** и след това изпълнете „ipconfig“, за да проверите IPv4 адреса на компютъра.
- Ако използвате Mac, можете да проверите IP адреса в **Настройки > Отдалечен достъп**.
- Когато ТВ и компютърът не се намират в една и съща мрежа, е необходимо да е известен публичният IP адрес, както и да се конфигурират рутера и AP. Проверете дали рутерът, който е свързан с компютъра, поддържа препращане на порт. Ако компанията предоставя допълнителни функционалности за защита от типа на защитна стена, потърсете съдействие от служител по сигурността.



2 Потр. име

Въведете Потр. име на компютъра. Как да проверите Потр. име:

- Windows OS: Контролен панел > Управление на потребителските акаунти
- Mac OS: Системни предпочтения > Потребители & Групи

3 Парола

Въведете паролата за акаунта за влизане.

 При използване на ПИН код не въвеждайте ПИН кода, а по-скоро указаната парола за компютъра.

Възпроизвеждане на мултимедийно съдържание на отдалечен компютър

Когато преместите курсора на мишката в горната част на екрана след достъп до отдалечен компютър, се появява горната лента. Когато щракнете върху иконата на папка за споделяне в горната лента, се появяват папките, споделени в Windows или Mac OS. Можете да възпроизведете всяка възможна мултимедия в папка.

-  За повече информация за възпроизвеждането на мултимедийно съдържание вж. "["Възпроизвеждане на снимки/ видеоклипове/музика"](#)".

За да използвате тази функция, опцията за споделяне на папки на компютъра за достъп трябва да е била активирана, както е показано по-долу:

- Windows OS:
 1. Стаптирайте Windows Explorer и след това отидете в папката за споделяне.
 2. Щракнете с десния бутон върху папката и щракнете върху **Свойства**.
 3. След като се появи прозорецът **Свойства** щракнете върху раздел **Споделяне** и после щракнете върху **Разширено споделяне**.
 4. След като се появи прозорецът **Разширено споделяне**, изберете квадратчето с отметка **Сподели тази папка**.
- Mac OS:
 1. Изберете **Меню > Системни предпочтения** и след това щракнете върху **Споделяне**.
 2. Изберете квадратчето с отметка **Споделяне на файлове**.
 3. За да добавите папка за споделяне, щракнете върху бутона **Добавяне** + отдолу.
 4. Изберете папка и после щракнете върху **Добавяне** +.

-  Препоръчва се да свържете кабелната мрежа, тъй като екранът или звукът могат да бъдат прекъснати в зависимост от състоянието на мрежата.
-  При възпроизвеждане на видео файл чрез отдалечен компютър, е възможно да се долови шум от екрана или друг звук, наподобяващ чупене.

Използване на Samsung DeX

Стаптирайте **Samsung DeX** на мобилно устройство, за да свържете софтуера към ТВ.

Следвайте екранните инструкции, за да свържете **Samsung DeX**. При някои модели не може да се извършва търсене при свързването на ТВ от мобилно устройство през **Samsung DeX**. В този случай следвайте инструкциите, показвани на екрана на мобилното устройство, за да свържете софтуера.

-  Тази функция се предлага само за мобилни устройства, които поддържат безжичния режим Samsung DeX.

Използване на Microsoft 365

Можете да четете или създавате документи след достъп до уеб сайта на Microsoft 365.

- ✎ Стаптирайте сайта в режим на цял еcran.
- ✎ В страницата на Microsoft 365 не е възможна модификация на URL адреса.

Добавяне на уеб услуга

Изберете иконата **Добавяне на уеб услуга**. Използвайте функцията за поставяне на отметка в браузъра **Workspace**, можете да добавяте или изтривате връзката към уеб услугата към или от **Workspace**.

- ✎ За да добавите уеб услуга, трябва да сте влезли в своя Samsung акаунт.
- ✎ Броят уеб услуги, които могат да се добавят към **Workspace**, е ограничен.
- ✎ Браузърът **Workspace** не споделя данни в интернет. (Уеб браузър извън **Workspace**)

Използване на Уеб услуга

Можете да получите достъп до уеб услугата, като изберете иконата ѝ, добавена в **Workspace**.

- ✎ Екранът на уеб страницата може да се различава от този на компютър.
- ✎ Можете да копирате и поставите всякакъв текст. Някои формати изображения не се поддържа.
- ✎ За лесен и защищен вход в Уеб услуга, **Workspace Pass** се поддържа допълнително, както и **Samsung Pass**.

Настройване на **Samsung Pass** или **Workspace Pass**.

Задайте за **Samsung Pass** или **Workspace Pass** настройка Използвай в  >  **Меню за Интернет** >  **Свързани устройства** > **Workspace** > Стаптирайте браузъра **Workspace** (Допълнително изберете **Microsoft 365** или **Добавяне на уеб услуга**) > **Меню** > **Настройки** > **Общи**.

Workspace Pass ви позволява лесно да управлявате идентификационния номер и паролата за уеб услуга без биометрично удостоверяване на мобилни устройства. За тази цел трябва да сте вписани в своя Samsung account. Паролата е шифрована, за да можете да я съхраните в ТВ по безопасен начин.

Обаче влизането в **Workspace Pass** може да не работи в зависимост от правилата на сайта.

Workspace Pass работи само с **Workspace**.

- ✎ За да получите сигурен достъп до уеб услугата, можете да използвате автоматичното изключване на браузъра **Workspace** или да изчистите регистрите на хронологията.
- ✎ Преди да получите достъп до уеб услугата, направете справка в „Прочетете, преди да използвате функцията Internet“.
- ✎ Браузърът **Workspace** не споделя данни в интернет. (Уеб браузър извън **Workspace**)

Уеб услугата поддържа следните преки пътища на клавиатурата:

- F1: Връща се към Първи еcran на **Workspace**.
- F5: Опресняване.
- F8: Изключва звука.
- F9/F10: Регулира силата на звука.
- F11: Превключва между цял еcran и еcran по подразбиране.

Използване на услугата Apps

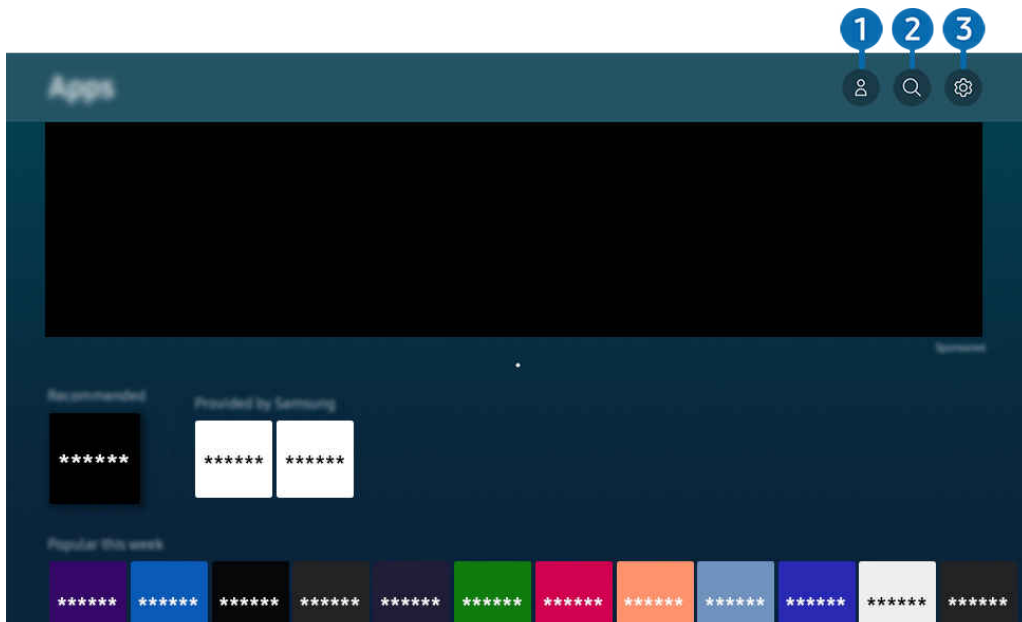
Изтегляйте и стаптирайте приложения от Smart Hub.

🏠 > бутон със стрелка наляво > 📺 Медия > ☰ APPS

Забавлявайте се с разнообразно съдържание, включително видео, музика, спортни предавания и приложения за игри, като инсталирате съответните приложения на вашия ТВ.

💡 За да използвате тази функция, е необходимо ТВ да бъде свързан към мрежата.

💡 Когато Smart Hub се стартира за пръв път, автоматично се инсталират приложенията по подразбиране. Приложенията по подразбиране може да варират според модела или географския регион.



💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 🚙 Акаунт за Samsung

Отидете на екрана [Акаунт за Samsung](#), за да създадете нов акаунт или да влезете във вашия акаунт.

💡 Ако сте излезли от вашия Samsung account, изберете ⌂ [Влизане](#), за да влезете.

💡 Ако искате да изтеглите нови приложения чрез [Apps](#), първо влезте в своя Samsung account.

2 🔎 Търсене на приложения

Можете да търсите в наличните приложения.

3 🛡 Настройки

Можете да управлявате инсталиранныите приложения.

Инсталиране на приложение

1. Отидете до приложението, което искате да инсталirate, и натиснете бутона Избери. Появява се еcranът с подробна информация.
2. Изберете **Инсталиране**. Когато инсталiranето приключи, ще се появи менюто **Отваряне**.
3. Изберете **Отваряне**, за да стартирате приложението веднага.
 - 💡 Можете да видите инсталirаните приложения екрана **Настройки**.
 - 💡 Ако вътрешната памет на ТВ е недостатъчна, можете да инсталirате някои приложения на USB устройство.
 - 💡 Можете да стартирате приложение, инсталirано на USB устройство, само когато USB устройството е свързано към ТВ. Ако връзката с USB устройството прекъсне, докато работи приложение, приложението се прекратява.
 - 💡 Не можете да стартирате приложение, инсталirано на USB устройство за компютър или друг ТВ.

Стартиране на приложение

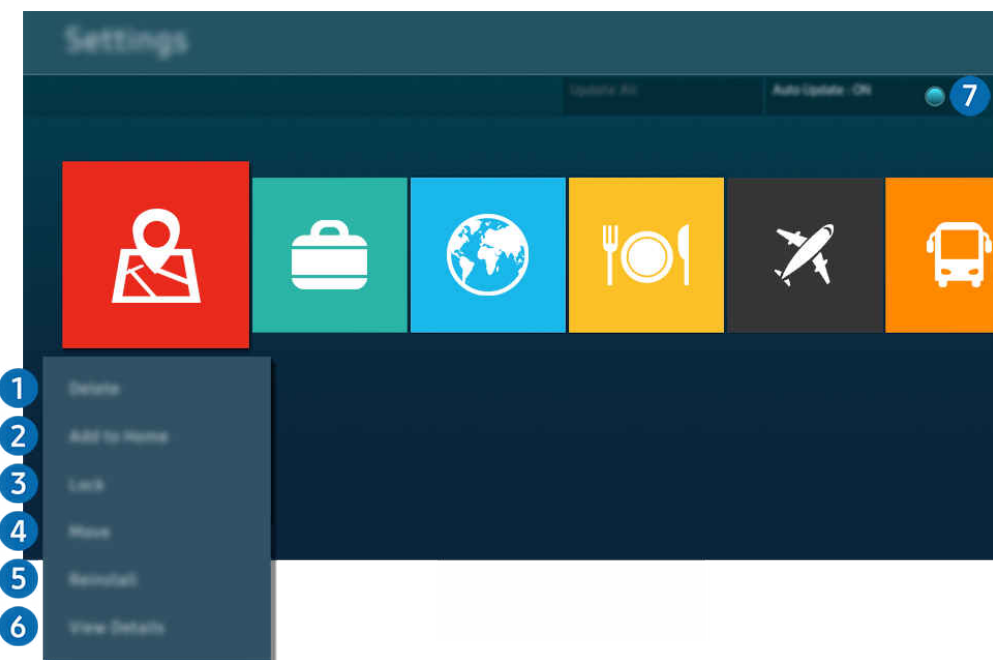
Можете да стартирате избраното приложение от **Изтеглено приложение**.

Иконите по-долу се появяват в иконата на избраното приложение и показват следното:

- : Приложението е инсталirано на USB устройство.
- : Приложението има парола.
- : Приложението трябва да се актуализира.
- : Приложението поддържа функцията за огледалност.

Управление на инсталирани приложения

Изберете  [Настройки](#) в [Apps](#). Можете да управлявате инсталтиралите приложения.



 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Премахване на приложение

1. Изберете приложение за изтриване.
2. Изберете [Изтрий](#).

Избраното приложение се изтрива.

-  Осигурете и данните на съответното приложение да бъдат изтрити, когато премахнете приложение.
-  Стандартните приложения не могат да се деинсталлират.

2 Добавяне на приложения към Първи екран

1. Изберете приложение за добавяне.
2. Изберете [Добавяне в Начало](#).
3. След като се покаже Първи екран, преместете избраното приложение на желаното място.
4. Натиснете бутона Избери.

Избраното приложение се добавя в Първи екран.

-  Ако избраното приложение вече е добавено към Първи екран, тази функция е деактивирана.

3 Заключване и отключване на приложения

1. Изберете приложение за заключване или отключване.
2. Изберете [Заключи/Отключи](#).

Избраното приложение се заключва или отключва.

 За да заключите или отключите приложение, въведете PIN кода. PIN кодът по подразбиране е „0000“ (за Франция и Италия: „1111“). Можете да зададете ПИН кода в  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспачер на системата](#) > [Смяна на PIN](#). [Опит сега](#)

 Възможно е [Смяна на PIN](#) да не се поддържа за всички модели или географски региони.

4 Местене на приложения

1. Изберете приложение, което да преместите.
2. Изберете [Преместване](#).
3. Преместете приложението на желаното място.
4. Натиснете бутона Избери.

Избраното приложение се премества.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

5 Преинсталариране на приложение

1. Изберете приложението, което ще инсталирате отново.
2. Изберете [Преинсталариране](#).

Преинсталирането започва.

6 Преглед на подробната информация за приложение

1. Изберете приложението, чиято информация искате да прегледате.
2. Изберете [Покажи детайли](#).

Показва се екранът с информация за приложението.

 Можете да оцените приложение на екрана [Покажи детайли](#).

7 Автоматично актуализиране на приложения

За автоматична актуализация на инсталирани приложения, задайте [Автоматично актуализиране](#) на **ВКЛЮЧЕНО**.

 Автоматичните актуализации са разрешени само когато ТВ е свързан към мрежата.

Използване на e-Manual

Управлявайте ТВ и четете ръководството, което е вградено в него.

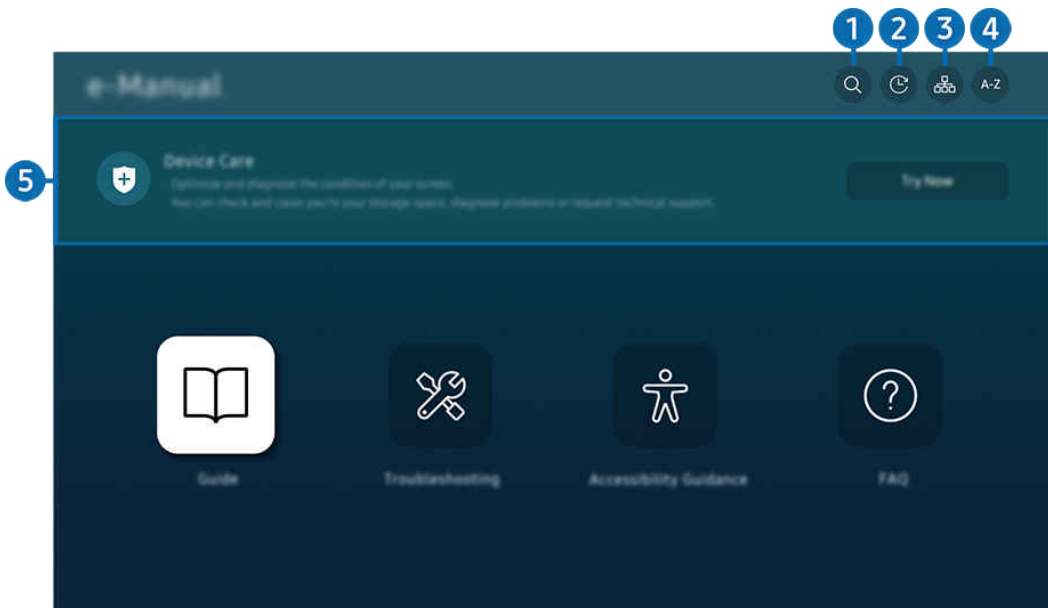
Отваряне на e-Manual

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Поддръжка** > **Отваряне на e-Manual**

Можете да прегледате вграденото e-Manual, което съдържа информация за основните функции на ТВ.

- ✍ Можете да изтеглите копие на e-Manual от уеб сайта на Samsung, за да го прегледате или отпечатате на компютъра или мобилното си устройство (<https://www.samsung.com>).
- ✍ Някои екрани на менюто не могат да се отворят от електронното ръководство.

Използване на бутоните на e-Manual



- ✍ Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 🔎 (Търсене)

Изберете елемент от списъка с резултати от търсачката, за да заредите съответната страница.

2 ⏪ (Наскоро гледани теми)

Изберете тема от списъка с последно разглеждани теми.

3 🏷️ (Карта на сайта)

Показва списъците за всеки елемент в e-Manual.

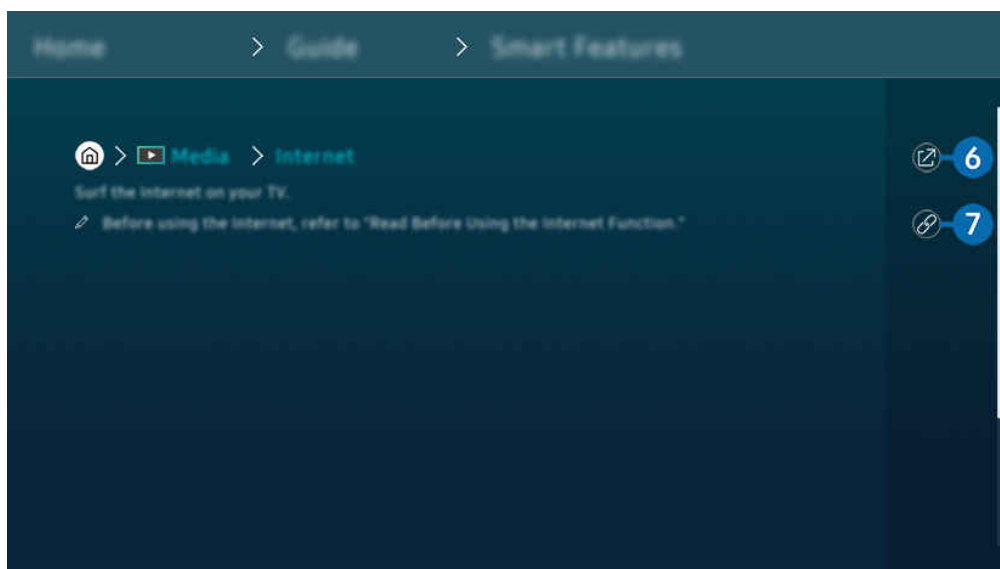
4 A-Z (Съдържание)

Изберете ключова дума, за да отидете на съответната страница.

Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

5 Грижи за устройството

Оптимизирайте и диагностицирайте състоянието на вашия ТВ. Можете да проверявате и почиствате мястото за съхранение, да диагностицирате проблеми или да поискате техническа поддръжка.



Думите в синьо (напр. **Internet**) показват елемент от меню.

Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

6 (Опит сега)

Дава ви достъп до съответния елемент от менюто и можете да изprobвате функцията веднага.

7 (Връзка)

Мигновен достъп до подчертана тема от страница в e-Manual.

Използване на Internet

Сърфирайте в интернет на ТВ.

 > бутон със стрелка наляво >  Медия > Internet

Когато стартирате Internet, можете да видите последно разглежданите уеб сайтове или актуалните препоръки. Когато изберете желан уеб сайт, получавате веднага достъп до него.

-  Можете да използвате функцията Internet по-лесно, след като свържете клавиатура и мишка.
-  Можете да превъртате уеб страниците чрез бутона със стрелки на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление.
-  Уеб страниците може да изглеждат по-различно, отколкото на компютъра.
-  Преди използване на Internet направете справка в "Прочетете, преди да използвате функцията Internet".
-  Приложението Internet има вграден Настройки за Samsung Pass ( >  Медия > Internet > Меню за Интернет > Настройки > Samsung Pass).

Със Samsung Pass можете да влезете в уеб сайта лесно и сигурно. Когато посетите уеб сайта отново, можете да влезете с биометричното удостоверяване на Samsung Pass на мобилното си устройство, без да въвеждате ИД и парола.

Това влизане със Samsung Pass обаче може да не работи в зависимост от правилата на уеб сайта. За тази цел трябва да сте влезли в мобилното устройство с акаунт в Samsung, регистриран в Samsung Pass.

Използване на SmartThings

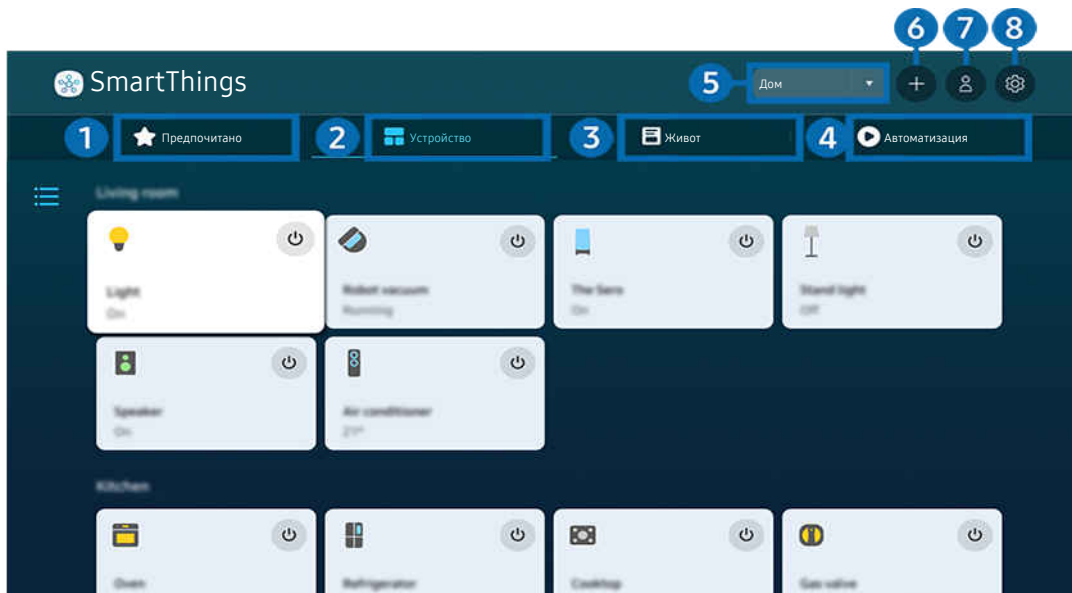
То позволява на ТВ да свързва и управлява откритите различни устройства в едно и също пространство.

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Свързани устройства** > ☰ **SmartThings** **Опит сега** **Опит сега**

Можете да управлявате устройствата, регистрирани в облака SmartThings, и устройствата, директно свързани към този продукт, чрез дистанционно управление.

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от продукта или модела.

💡 Функциите, които могат да се управляват чрез дистанционно управление, може да не работят в зависимост от местоположението на устройството. В такъв случай преместете устройството.



💡 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Предпочитано

Прегледайте устройства или функциите, които са зададени като предпочитани от раздела **Устройство/Живот/Автоматизация**.

2 Устройство

Прегледайте устройствата, свързани към SmartThings, и използвайте дистанционното управление, за да изберете и управлявате някое от свързаните устройства. В [Изглед в карта](#) можете да преместите позицията на дадено устройство, за да създадете персонализирана карта и да проверите статуса на устройството.

Ако влезете със същия акаунт, който използвате за мобилното приложение SmartThings, можете да преглеждате устройства, регистрирани чрез SmartThings, по-интуитивно от [Изглед в карта](#).

Списък на устройствата, съвместими с телевизора

Тип	Подробно описание
Устройства за инфрачервено дистанционно управление (ИЧ откриване)	Климатик, пречиствател на въздух, роботизирана прахосмукачка, електрически вентилатор, овлажнител
Bluetooth устройства	Bluetooth високоговорител, гарнитура, Soundbar, клавиатура, мишка, геймпад.
SmartThings устройства	За подробности за устройства SmartThings отидете на https://www.smartthings.com/products .  SmartThings устройства могат да бъдат контролирани само от мобилното приложение.

 За подробен списък на поддържаните устройства посетете www.samsung.com.

 Възможно е тази функция да не е налична, в зависимост от външното устройство.

3 Живот

Показва препоръчените услуги Живот, които могат да бъдат преглеждани или управлявани от SmartThings.

 Показват се само услугите Живот, поддържани от ТВ.

4 Автоматизация

Преглеждайте или стартирайте сцени, създадени от раздела [Автоматизация](#) в мобилното приложение SmartThings.

5 Местоположение или устройство в близост ТВ

- Място

Показва всички места, свързани чрез приложението SmartThings.

- Устройства в близост до TV

Показва всички открити устройства, които могат да бъдат свързани и контролирани.

Можете да изпълните опциите за управление, след като изберете желано устройство.

 Наличните опции могат да се различават в зависимост от устройството.

6 Добавяне на устройство

Показва списъка с устройства, които могат да бъдат регистрирани на вашия телевизор. Можете да се регистрирате чрез избиране на устройство.

7 Акаунт за Samsung

Отворете екрана на Samsung акаунт, за да създадете нов акаунт или да излезете от вашия акаунт.

 Ако сте излезли от вашия Samsung акаунт, изберете **Влизане**, за да влезете.

8 Настройки

Редактирайте устройства, свързани към **SmartThings**, или конфигурирайте настройките за уведомяване за устройствата. Можете също да включите функцията за концентратор на **Сензор на телевизора** или **SmartThings**.

Бърз достъп до SmartThings

Управлявайте най-използваните устройства чрез достъп до менюто  **Свързани устройства**, без да се налага достъп до **SmartThings**.

 >  **Меню** >  **Свързани устройства**

Използване на функциите SmartThings Hub

Използвайте функциите SmartThings Hub на различни продукти на Samsung, за да свържете IoT устройства (напр. електрически крушки, щепсели или сензори), които се поддържат от SmartThings.

 >  **Меню** >  **Свързани устройства** > **SmartThings** > **Настройки** > **SmartThings Hub**

 Серия CU7/CU8/BEC, модел 32LS03C: Необходим е ключ за порт SmartThings, за да свържете Zigbee/Thread.

 Уверете се, че сте влезли в същия Samsung акаунт на ТВ, като този на мобилното приложение SmartThings.

 Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от типа на свързаното устройство.

Регистриране и управление на устройства чрез SmartThings Опит сега

Регистриране на периферни устройства на телевизора

- Когато има устройство, открыто в близост до ТВ, на екрана на ТВ се появява изскучащ прозорец за регистрация.

 Когато няма открыто устройство, няма да се отвори изскучащ прозорец.

 За да свържете Bluetooth устройство, се уверете, че устройството е сдвоено.

- Изберете **Регистриране**, за да регистрирате устройството.

 За да регистрирате даден уред, се уверете, че той използва IR и може да бъде открит в зоната около ТВ.

Поддържаните устройства и опции може да са различни в зависимост от модела.

 Изберете **Затвори**. След това изскучащият прозорец за регистрация на устройството не се появява.

Можете да регистрирате устройство в  >  **Меню** >  **Свързани устройства** >  **SmartThings** > **Добавяне на устройство**.

  >  **Меню** >  **Свързани устройства** >  **SmartThings**, можете да видите наличните опции за всяко устройство. Опит сега

Поддържаните опции могат да се различават в зависимост от устройството.

Регистриране на телевизор/смарт уред/IoT устройство от мобилното приложение

Използвайте мобилното приложение SmartThings за регистрация на вашия ТВ, смарт уреди или различни IoT устройства. Някои IoT устройства могат да бъдат регистрирани само с това мобилно приложение. В мобилното приложение докоснете + (Добавяне на устройство), за да регистрирате устройство.

Свържете звънец към вашия ТВ, за да получавате известие от видеосистемата на звънца и да говорите с посетителя, докато гледате ТВ.

 Поддържат се само сертифицирани по WWST (Works with SmartThings) звънци. В зависимост от устройството е възможно поддържаните опции да са различни.

Използвайте сензорите на екрана чрез SmartThings [Опит сега](#)

Когато активирате сензора, можете да видите сензорното устройство в раздела „Устройство“ на SmartThings. Можете да създавате различни IoT сценарии с телевизор, без да купувате отделен IoT сензор.

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Свързани устройства** > **SmartThings** > **Настройки** > **Сензор на телевизора**

- 📝 Всеки сензор може да бъде активиран със съгласието на потребителя.
- 📝 Всеки сензор може да не се поддържа в зависимост от модела.
- 📝 Звуковият сензор се поддържа, когато превключвателят за микрофона отдолу на ТВ е включен. Възможно е микрофонът на ТВ да не се поддържа в зависимост от модела и региона.

Управление на SmartThings с Bixby [Опит сега](#)

С Bixby на продукта можете да управлявате устройствата, свързани към SmartThings, както и ТВ, използвайки гласови команди.

- 📝 Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от типа на свързаното устройство.

Управление на устройството с дисплей от мобилното приложение SmartThings [Опит сега](#)

От мобилното приложение SmartThings използвайте функционалността на дистанционното управление на ТВ, например Вкл./Изкл., Канал, Сила на звука и четирите бутона със стрелки. Можете също да използвате **Търсене**, **APPS**, режима **Ambient**, „Мобилна камера“ и други функции от мобилното приложение.

Автоматизацията (режим/рутинна дейност) в мобилното приложение SmartThings ви позволява автоматично да стартирате приложения, инсталирани на ТВ.

С автоматизацията можете да включвате ТВ в желаното от вас време и автоматично да стартирате често използваните приложения.

Възпроизвеждане на снимки/видеоклипове/музика

Възпроизвеждайте мултимедийно съдържание на своя ТВ, USB устройства, мобилни устройства, камери, компютри и др.

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Свързани устройства** > Свързано устройство **Опит сега**

Можете да възпроизвеждате на ТВ мултимедийно съдържание, записано в устройства за съхранение, например USB устройства, мобилни устройства и камери.

💡 Не можете да възпроизвеждате мултимедийно съдържание, ако съдържанието или устройството за съхранение не се поддържат от ТВ. За повече информация вж. "[Прочетете преди възпроизвеждане на снимки, видеоклипове или музикални файлове](#)".

💡 Направете резервни копия на важните файлове, преди да свържете USB устройство. Samsung не носи отговорност за повредени или загубени файлове.

На екрана на списъка с мултимедийно съдържание на устройство за съхранение можете да използвате следните функции.

- **Филтър по**

Филтрира мултимедийното съдържание по типа мултимедия

- **Сортиране по**

Сортира писъка със съдържание.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа в зависимост от модела външно устройство.

- **Опции**

Изтрива или възпроизвежда мултимедийното съдържание, избрано от списъка с мултимедийно съдържание. Когато изберете **Обнови**, списъкът със съдържание се обновява.

💡 Можете да изтривате само записано съдържание. За да изтриете съдържание, сменете опцията **Филтър по** на **Записано**.

💡 **Записано** може да не се поддържа в зависимост от региона.

Възпроизвеждане на мултимедийно съдържание на компютър или мобилно устройство

1. Изберете устройство с мултимедийно съдържание в  >  **Меню** >  **Свързани устройства** > Източници. Показва се списъкът с мултимедийно съдържание.
2. Изберете елемент от списъка с мултимедийно съдържание.

Избраното съдържание се изпълнява.

-  Съдържанието може да не се възпроизведе в зависимост от метода на шифроване или файловия формат. Освен това някои функции могат да бъдат ограничени.
-  Съдържание, записано на устройства, които са свързани към ТВ в мрежата ви, може да не се възпроизвежда гладко поради комуникационни проблеми по мрежата. В такъв случай използвайте USB устройство.

Възпроизвеждане на мултимедийно съдържание на USB устройство

1. Включете USB устройство в USB порта.
2. Има браузър за списък на съдържанието, който се показва директно.

 Ако към ТВ вече има свързано USB устройство, на което се намира съдържанието, което искате да възпроизведете, изберете USB устройството на екрана  >  **Меню** >  **Свързани устройства** > Източници.

3. Изберете от списъка съдържание за възпроизвеждане.

Избраното съдържание се изпълнява.

Слушане на звука от мобилното устройство през високоговорителите на ТВ чрез Sound Mirroring

Наслаждавайте се на музиката в своя дом. На ТВ се генерираат визуализации, които се променят и отговарят на честотата на музиката.

1. Потърсете и свържете към ТВ от списъка с (Bluetooth) устройства на мобилното устройство.
2. Пускайте желано от вас мултимедийно съдържание от мобилно устройство.

Избраният носител се възпроизвежда през говорителя на ТВ.

- Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
- При някои модели изображението на възпроизвежданото съдържание може да се различава в зависимост от режима.
- Ако ТВ и Soundbar са свързани безжично, функционирането може да е ограничено.

Бутони и функции, налични при възпроизвеждането на мултимедийно съдържание

Натиснете бутона Избери, докато гледате видео, снимка или записано съдържание. Ще се появят следните бутони.

- Възможно е предоставените бутони и функции да не се поддържат за всички модели или географски региони.
- Наличните бутони и функции може да варират в зависимост от съдържанието, което разглеждате или възпроизвеждате.

- **Пауза / Възпроизвеждане**

Пауза или възпроизвеждане на мултимедийно съдържание.

- Прескачане напред/назад

Натиснете бутона със стрелка нагоре, за да преместите маркера на лентата за управление на възпроизвеждането, и след това изберете бутона със стрелка наляво или надясно на лентата, за да превърнате видеоклипа назад или напред на стъпки от 10 секунди.

- Отидете на определен раздел за възпроизвеждане, преместете маркера нагоре в лентата за изпълнение и после изберете една от петте миниатюри.

Възможно е функцията да не се поддържа за всички файлови формати.

- Стоп

Спрете изпълняваното съдържание.

- **Предишно / Следващ**

Показва предишния или следващия файл с мултимедийно съдържание.

Ако времето на възпроизвеждане на видеоклипове е 3 секунди или по-кратко и натиснете бутона , видеоклипът стартира отначало.

- **Пренавий / Бързо напред**

Превъртане или придвижване бързо напред в мултимедийното съдържание. Натиснете няколкократно този бутон, за да увеличите скоростта на придвижване напред/назад до 3 пъти. За да се върнете на нормална скорост, изберете опцията  или натиснете бутона .

Когато видеото е на пауза, може да използвате следните функции. Имайте предвид, че когато видеото е на пауза, ТВ не възпроизвежда аудио.

- **Бавно превъртане (назад)** или **Бавно превъртане (напред)**: Позволява ви да гледате видео със забавена скорост назад или напред, като избирате опцията  или . Има 3 скорости на възпроизвеждане. За да промените скоростта на възпроизвеждане, натиснете опцията неколкократно. За да се върнете на нормална скорост, изберете опцията  или натиснете бутона .

- **Режим 360**

360-градусов изглед за видео и снимки.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички файлови формати.
-  Видео файлове, които използват кодека mjpeg, не поддържат ъгъл на гледане от 360 градуса.
-  Когато даден видео файл или снимка не поддържа ъгъл на гледане от 360 градуса, прилагането на завъртане от 360 градуса може да накара екрана да изглежда изкривен.
-  Видеоклиповете могат да се прекъснат, ако се приложи завъртане от 360 градуса по време на възпроизвеждане с двойна скорост.
-  Видеоклипове, който поддържат завъртане от 360 градуса, могат да се прекъснат, ако завъртането от 360 градуса се приложи едновременно с други функции по време на възпроизвеждане.
-  Тази функция може да не се поддържа за някои разделителни способности.
-  Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Автоматично завъртане 360**

Автоматично регулира ъгъла на гледане на видеоклипа чрез анализиране на количеството промени в изображението по време на възпроизвеждане на видео файл, който предоставя ъгъл на гледане от 360 градуса. При стартиране на тази функция завъртането започва след кратко време.

Когато **Автоматично завъртане 360** е маркирано, натиснете бутона Избери, за да промените на следните режими:

-  Общи
-  Динамично
-  Естествено

- Тази функция е налична само когато е избрано **Режим 360**.
- Когато се активира **Автоматично завъртане 360**, следва автоматично регулиране. Позицията на регулиране може да е различна в зависимост от изображението.
- Ъгълът на гледане на видеоклипа се регулира ръчно в режим Общи.
- Възможно е функцията да не се поддържа за всички файлови формати.
- Видео файлове, които използват кодека, тjpeg не поддържат ъгъл на гледане от 360 градуса.
- Когато даден видео файл не поддържа ъгъл на гледане от 360 градуса, прилагането на завъртане от 360 градуса може да накара екрана да изглежда изкривен.
- Видеоклиповете могат да се прекъснат, ако се приложи завъртане от 360 градуса по време на възпроизвеждане с двойна скорост.
- Видеоклипове, който поддържат завъртане от 360 градуса, могат да се прекъснат, ако завъртането от 360 градуса се приложи едновременно с други функции по време на възпроизвеждане.
- Тази функция може да не се поддържа за някои разделителни способности.
- Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Повтаряне**

Повтаря възпроизвеждането на мултимедийното съдържание или на всички файлове с мултимедийно съдържание в същата папка.

- **Разбъркв.**

Възпроизвежда музикалните файлове в произволна последователност.

- **Картина изкл**

Изпълнява музикални файлове при изключен еcran.

- **Побиране на екрана**

Побира снимката на екрана.

- **Завърти наляво / Завърти надясно**

Завърта снимката наляво или надясно.

- **Увеличение**

Увеличава снимка.

- **Фонова музика**

Поставя на пауза или подновява фоновата музика, докато TV показва снимки.

 Тази функция е налична след разрешаване на опцията **Фонова музика**.

- **Опции**

 Наличните опции може да са различни в зависимост от модела и съдържанието.

Функция	Описание
Скорост на слайдшоу	<p>Задава скоростта на слайдшоу.</p> <p> Ако има само един файл с изображение в USB устройството, слайдшоуто няма да се изпълни.</p>
Ефект на слайдшоу	<p>Прилага ефекти на преход към слайдшоуто.</p> <p> Ако има само един файл с изображение в USB устройството, слайдшоуто няма да се изпълни.</p>
Фонова музика	<p>Възпроизвежда фонова музика, настроена от вас в изскучащия прозорец, докато на TV се показват снимки.</p> <p> Музикалните файлове трябва да са записани на същото USB устройство, на което са файловете със снимките.</p> <p> За да поставите на пауза фоновата музика, изберете Фонова музика отдолу на екрана за възпроизвеждане.</p>
Субтитри	<p>Можете да зададете подробните опции за субтитри, например език, синхронизиране, размер и цвят.</p> <p> Ако субтитрите не се показват правилно, проверете настройки за шифроване.</p>
Върти	Завърта видеоклипа.
Език за звука	<p>Променя езика на аудиото.</p> <p> Тази функция е налична само ако видеоклипът поддържа многоезичен звук.</p>
Информация	Показва подробна информация за текущото мултимедийно съдържание.

Използване на Multi View

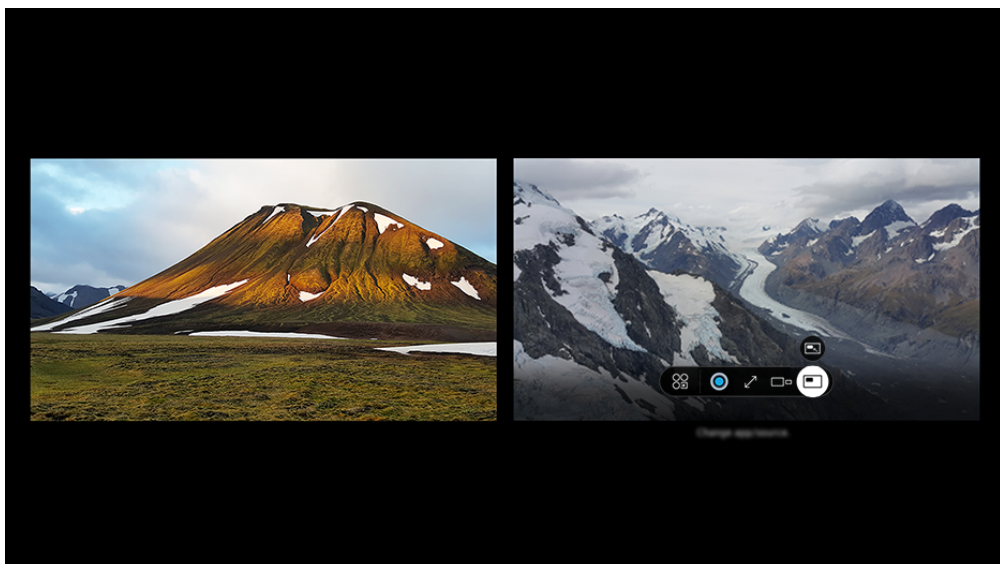
Можете да разглеждате множество елементи на съдържание чрез Multi View.

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > 📁 **Multi View** **Опит сега**

✍ Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

За да стартирате **Multi View**, отидете в 🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > 📁 **Multi View**. След това изберете желания елемент от списъка Доб. за глед.. Или изберете **Създаване на мой собствен**, за да конфигурирате персонално оформление и екран. Можете да добавите или изтриете някой екран в текущия екран на **Multi View**, като натиснете клавиша със стрелка надолу на Дистанционно Samsung Smart. За да добавите екран, когато сте в режим **Multi View**, изберете + **Доб. за глед.** долу вдясно, за да добавите екрана, който желаете.

✍ С моделите 8K (серия QN7**C или по-висока) можете да конфигурирате изглед с 3–5 екрана.



✍ Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

Когато се изпълнява **Multi View**, натиснете бутона **Избери** за да конфигурирате следните менюта.

✍ В зависимост от модела и региона тази функция и предоставените опции за всяка икона на менюто може да не са налични.

- **Съдържание**

Можете да видите текущо показваното приложение или източник.

✍ След като изберете елемент от съдържание, можете да управлявате екрана или да промените приложението и източника.

- ☰ **Прил./източник**

Можете да изберете от списъка със съдържание, показан по-горе.

- □▫ **Размер на екрана**

Избира желания размер на **Multi View**.

- ⇣ [Позиция на экрана](#)

Можете да свивате или разширявате размера на избрания экран.

-  [Картина в картината](#)

Избира позицията на малкия екран на големия екран. Фокусиращият ляв или десен екран се появява като малък прозорец.

-  [Двойно аудио](#)

Ще чувате звука и от двета екрана едновременно, като регулирате съотношението на всеки звук от екрана.

-  [Bluetooth високоговорител](#)

След като свържете Bluetooth високоговорителя, може да чуете звуков сигнал.

-  [Изтрий](#)

Можете да изтриете избрания екран.

- ↗ [Цял екран](#)

Multi View е преустановен, след което се появява целият екран.

За да затворите **Multi View**, натиснете и задръжте бутона  или натиснете бутона  на Дистанционно Samsung Smart.

-  Стартоването и спирането на тази функция може да бъде също и гласово контролирано чрез натискане на бутона  на Дистанционно Samsung Smart.
-  Тази функция работи само за ТВ излъчвания, външни устройства или приложения, които поддържат **Multi View**.
-  Докато работи **Multi View**, предаването на приложения от мобилното устройство се осъществява чрез **Multi View**. Тази функция не се поддържа от някои приложения.
-  При някои модели можете да гледате изображението на камерата, свързана към приложението SmartThings на мобилното ви устройство.
-  Q-Symphony не се поддържа от **Multi View**.
-  Когато външно устройство се свърже към приемник или се използва Soundbar в **Multi View**, звукът се извежда от високоговорителя на ТВ, а не от приемника или Soundbar.

Използване на Bixby

Говорете в микрофона на вашето Дистанционно Samsung Smart или ТВ, за да управлявате вашия ТВ.

- ☞ Bixby е достъпно само когато ТВ е свързан към мрежата.
- ☞ За да използвате Bixby, трябва да се регистрирате и влезете в своя Samsung account. Някои функции могат да не се поддържат, ако не сте влезли в своя Samsung account.
- ☞ Bixby поддържа само някои езици и поддържаните функции може да се различават в зависимост от региона.
- ☞ Възможно е Bixby да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ☞ Микрофонът на ТВ не се поддържа за всички модели или географски региони.

Стартиране на Bixby с глас

Можете веднага да започнете разговор с Bixby, като кажете "Hi, Bixby". Кажете „Hi, Bixby“, при което иконата Bixby най-долу на екрана на ТВ ще се активира в режим на слушане. Продължете да говорите.

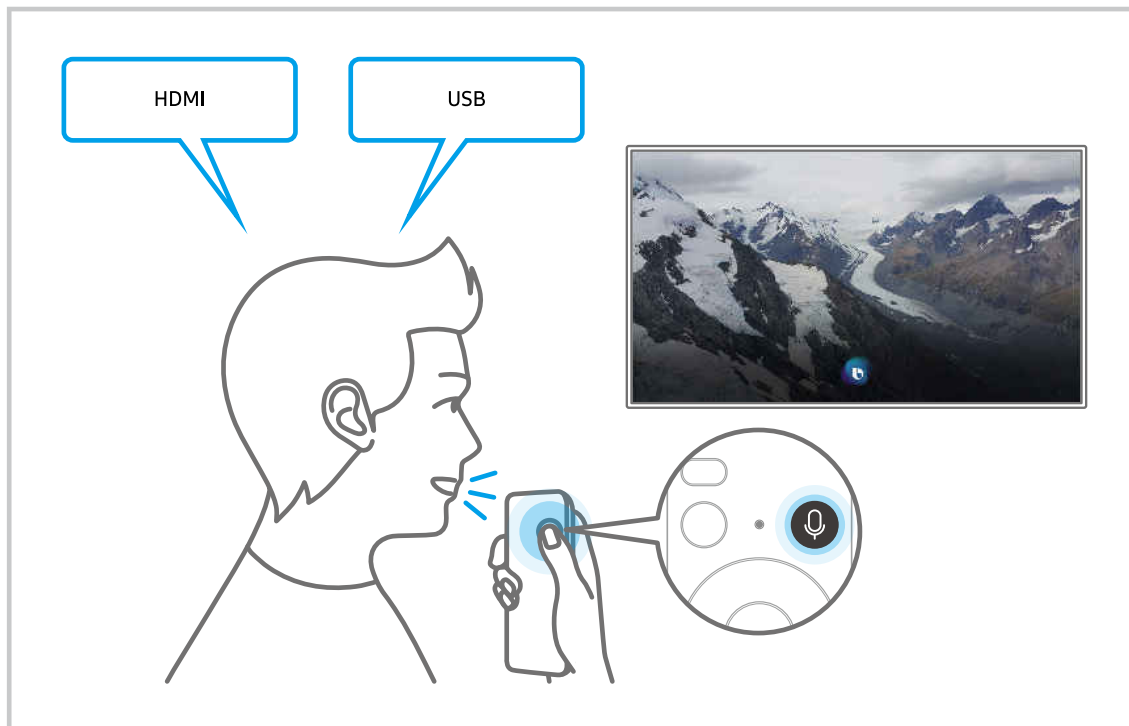
- ☞ Оптимална работа се постига при разстояние 3 до 4 m до ТВ. Ако Bixby не отговаря, вижте „Произнесох "Hi, Bixby", но Bixby не отговаря.“ в „Отстраняване на неизправности“.
- ☞ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Стартиране на Bixby с бутона на Дистанционно Samsung Smart

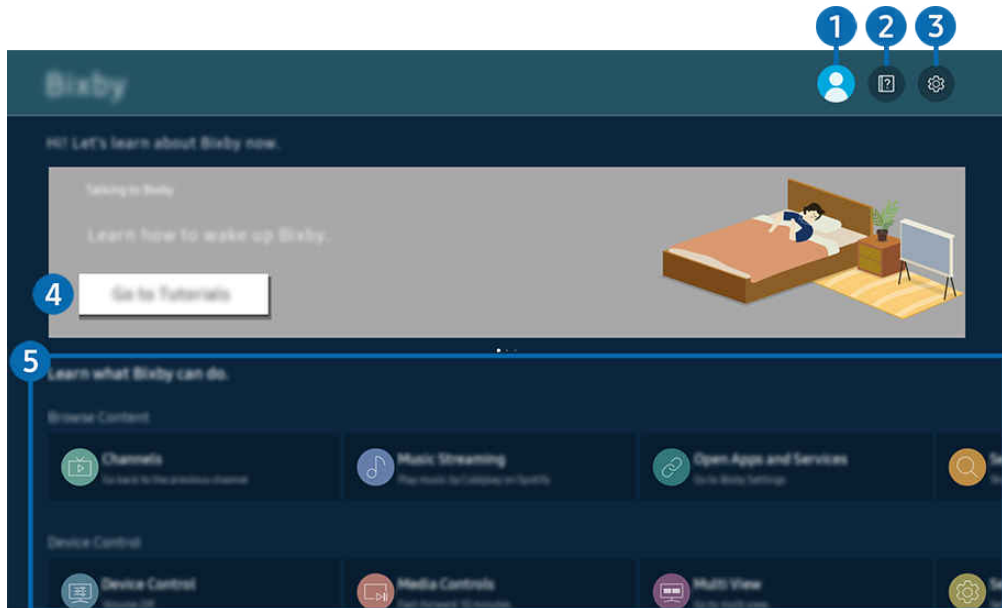
Можете да проверете разговор с Bixby с помощта на бутона Дистанционно Samsung Smart. Натиснете и задръжте бутона  на Дистанционно Samsung Smart, произнесете команда и след това отпуснете бутона .

За подробности относно използването на Bixby натиснете веднъж бутона .

- Когато натиснете бутона , бутона **Explore Now** се появява отдолу на екрана. Натиснете бутона Избери, за да отидете на екрана **Explore Bixby**.



Изучаване на екрана Explore Bixby



Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Мой профил

Излезте, след като отидете до екрана [Мой профил](#).

Ако сте излезли от вашия Samsung account, изберете [Мой профил](#), за да влезете.

2 Tutorials

Вижте самоучители, свързани с Bixby.

3 Settings

Можете да промените настройките за използване на Bixby.

Възможно е тези функции да не се поддържат за всички модели или географски региони.

Тези функции могат да бъдат настроени в [Bixby Settings](#) (> Меню > Настройки > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Глас](#) > [Bixby Settings](#)). [Опит сега](#)

• Стил на глас и език

Можете да промените езика и стила на гласа на Bixby.

Езиците на ТВ и останалите приложения няма да се променят.

Bixby поддържа само някои езици.

Възможно е тази функция да не се поддържа в Bixby в зависимост от езика.

- **Voice Wake-up**

Конфигурирайте настройките за това как да събудите Bixby с гласа си. Можете да конфигурирате следните настройки: [Използвайте Samsung Soundbar за взаимодействие с Bixby.](#), [Опции за събуждане на Bixby и Wake-up Sensitivity.](#) (ⓘ > Explore Now > ⚙️ Settings > Voice Wake-up)

💡 Възможно е функцията **Voice Wake-up** да не се поддържа за всички модели или географски региони.

💡 Тази функция може да се използва само когато превключвателят на микрофона в долната част на ТВ е активен. Микрофонът на ТВ не се поддържа за всички модели или географски региони.

💡 Оптимална работа се постига при разстояние 3 до 4 м до ТВ. Ако Bixby не отговаря, вижте „Произнесох „Hi, Bixby”, но Bixby не отговаря.“ в „Отстраняване на неизправности“.

- **Sound feedback**

Възпроизвеждане на звук, когато Bixby започне и спре да слуша.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Privacy**

Можете да забраните или разрешите Bixby да използва личната ви информация, когато използвате услугите на Bixby.

- **About Bixby**

Показва подробните правила и условия.

4 Препоръчани команди

Показва препоръчителните команди, които можете да използвате за управление на ТВ чрез Bixby, вземайки под внимание текущия контекст.

Ако не искате да виждате препоръчваните команди, настройте [Гласова подсказка](#) на [Изкл..](#) (ⓘ > ⚙️ Меню >

⚙️ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Глас > Гласова подсказка)

[Опит сега](#)

5 All Services

Можете да научите гласовите команди, които ви позволяват да използвате Bixby в различни ситуации. Използвайте бутоните със стрелки, за да се придвижите до желаната команда, и после натиснете бутона Избери. Можете да управлявате ТВ чрез различни гласови команди.

Прочетете, преди да използвате Bixby

- Поддържаните езици и функции за гласово управление могат да са различни в зависимост от географския регион.
- Ако езиковият набор се различава от езика на страната ви, някои функции не са налични.
- Bixby е достъпно само когато ТВ е свързан към мрежата.
- Дори ако ТВ е свързан към мрежата, може да няма никаква реакция поради наличие на грешка на Bixby сървъра.
- Ако Bixby се актуализира, съществуващите функционални спецификации могат да се променят.
- Bixby може да се използва само на ТВ, който го поддържа и е оборудван с дистанционно управление с микрофон.
- Символи, като "-" и специални знаци, не се поддържат. Следователно, ако дума или изречение съдържа цифри или символи, функцията може да не работи правилно.
- Резултатите от търсенето може да не са пълни.
- За някои приложения може да се наложи да заплатите. Следователно, може да има условия за използване на услугата или договор.
- За да смените текущия канал с произнасяне на гласови команди, трябва да завършите **Намерете своя доставчик на услуги**. **Намерете своя доставчик на услуги** може да се настрои в > Меню > Настройки > Всички настройки > Излъчване > Информация за доставчик на услуги и настройки. [Опит сега](#)

Ако настройките за доставчика на услугата все още не са конфигурирани, конфигурирайте ги в > Меню > Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Нулиране. [Опит сега](#)

Настройките на доставчика на услуги при първоначална настройка може да не се поддържат в географския район.

- За да използвате функцията за гласово въвеждане на текст и функцията за търсене, трябва да приемете условията, съгласно които на трети лица се разрешава да събират и използват вашите гласови данни.
- За да използвате функцията Bixby, трябва:
 - Приемете условията на използване на Smart Hub.
 - Приемете напътствията за събиране и използване на лична информация за услугата Smart Hub.
 - да дадете съгласие за събиране и използване на вашите лични данни за целите на услугата за гласово взаимодействие.

Условия за използване на Bixby

- Честотата на взаимодействие чрез гласови команди е различна в зависимост от силата/тона на звука, произношението и озвучаването в помещението (звук на ТВ и озвучаване в помещението).

Използване на Лента с игри

Контролирайте лесно проследяването на настройките на играта и настройките на модификатора за игри, като използвате Лента с игри.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Стартиране на Лента с игри

Когато **Режим за игри** ( >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **(Настройки за Режим за игри)** > **Режим за игри**) е **Вкл.** или **Авто**, натиснете и задръжте бутона  на Дистанционно Samsung Smart, за да стартирате **Лента с игри**. [Опит сега](#)

Научете повече за Лента с игри



 Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Режим на картината за игри

Определете **Режим на картината за игри** в съответствие с жанра на играта, която играете в момента. За да персонализирате качеството на картината, изберете [По избор](#).

2 Пропорции еcran

Можете да променяте екранното съотношение от **16:9** (предходна настройка) на ултра широк еcran (**21:9** или **32:9**).

- Трябва да зададете разделителна способност от компютъра само първия път.
- Екранното съотношение в **Лента с игри** може да бъде променяно само когато от играта или компютъра се поддържа разделителна способност за ултра широк еcran. Дали екранното съотношение **21:9** и **32:9** се поддържа или не, зависи от заглавието на играта, затова се консултирайте с компанията, създала играта.

3 Машабиране на миникарта

Използвайте бутоните със стрелки и бутона Избери на дистанционното управление, за да увеличите определени зони от екрана на играта и да регулирате коефициента на увеличение.



- За информация относно поддържаната от мини картата разделителна способност вижте таблицата по-долу.

Екранно съотношение в Лента с игри	Разделителна способност, зададена от компютъра
16:9	3840 x 2160 (60/*120 Hz)
21:9	2560 x 1080 (60/*120 Hz) 3840 x 1600 (60/*120 Hz)
32:9	3840 x 1080 (60/*120 Hz)

- *: Честотата на опресняване може да не се поддържа в зависимост от модела.

4 Игри с Motion Plus

Включете тази функция, за да постигнете по-мека и по-ясна картина, когато се играе ролева игра (RPG) или приключенска игра, в която има много динамични сцени.

5 Настройки за игри

Менюто се премества в [Настройки за Режим за игри](#).

6 Точка за виртуална цел

Можете да видите виртуалната прицелна точка на екрана.

7 Звуков изход

Сменете устройството за извеждане на звук. (напр. ТВ говорител, Soundbar, Bluetooth слушалки и др.)

8 Помощно ръководство

Вижте подробности за начина на използване на всеки елемент от менюто.

9 Показване на текущото състояние

- Забавяне при въвеждане:** Показва състоянието на забавянето на входа на играта.
- Резолюция:** Показва разделителната способност на текущата игра.
- к./с:** Показва броя на кадрите в секунда в реално време. Ако е активна **VRR**, кадровата честота се променя.
- HDR:** Показва се като **Включено**, когато се изпълнява HDR игра.
- VRR:** Показва променливата честота на опресняване.

Използване на FreeSync

Функцията FreeSync ви позволява да играете игри без накъсване или забавяне на видеосигнала. За да използвате функцията FreeSync, активирайте функцията FreeSync от външното устройство.

- Модели, които поддържат FreeSync Premium Pro
 - QN900C, QN8**C, QN7**C, QN95C, QN90C, QN85C, Q8*C (с изключение на 50-инчовия модел), Q7*C, S95C
-  За разделителни способности, при които се поддържа FreeSync, вижте „[Поддържани разделителни способности за FreeSync \(VRR\)](#)“.

Настройка на супер ултра широк экран за игри

Настройте разделителната способност на компютърния екран така, че да съответства на избраното еcranно съотношение в [Лента с игри](#), преди да активирате супер ултра широкия екран за игри.

Ако телевизорът е свързан към компютър и [Режим за игри](#) е настроен на **ВКЛЮЧЕНО** или **Авто**, широкият екран (**21:9** или **32:9**) е активиран от [Лента с игри](#).

- ☞ Възможно е функцията да не се поддържа в зависимост от модела и географския регион.
- ☞ Проверете дали играта поддържа разделителна способност за ултра широк екран (**21:9** или **32:9**).
- ☞ Ако зададете разделителната способност на компютъра първия път, можете да промените еcranното съотношение чрез [Лента с игри](#) на ТВ.

Еcranно съотношение в Лента с игри	Разделителна способност, зададена от компютъра
21:9	3840 x 1600 (60 Hz) * 3840 x 1600 (120 Hz) 2560 x 1080 (60 Hz) 2560 x 1080 (120 Hz)
32:9	3840 x 1080 (60 Hz) 3840 x 1080 (120 Hz)

- ☞ *: Разделителната способност може да не се поддържа, в зависимост от модела.
- ☞ Поддържаните разделителни способности може да са различни в зависимост от модела или HDMI порта, свързан към компютъра.
- ☞ След настройка на разделителната способност проверете дали екранът на Windows или Mac на компютъра се променя, когато промените еcranното съотношение от [Лента с игри](#) на ТВ.
- ☞ Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от операционната система или устройството.
- ☞ Ако свързаното външно устройство е устройство за игри, функцията не работи дори ако промените името на Източник на „компютър“.
- ⚠ **Докато играете игра, еcranното съотношение не може да се променя.** Преди да стартирате игра, изберете първо желаното еcranно съотношение от лентата с игри и след това стартирайте играта. При някои игри е необходимо разделителната способност да съответства на избраното еcranно съотношение в лентата с игри.

Промяна на позицията на супер ултра широкия екран

Когато играете игра с разделителна способност за супер ултра широк екран, можете да регулирате позицията на екрана спрямо височината на очите ви.

При разделителна способност за супер ултра широк екран използвайте бутоните **^ / v** (канали), за да преместите позицията на екрана отгоре, в центъра или отдолу.

Конфигуриране на настройки за игри на 144 Hz

Ако ТВ е модел, който поддържа 144 Hz, можете да играете игри с честота 144 Hz.

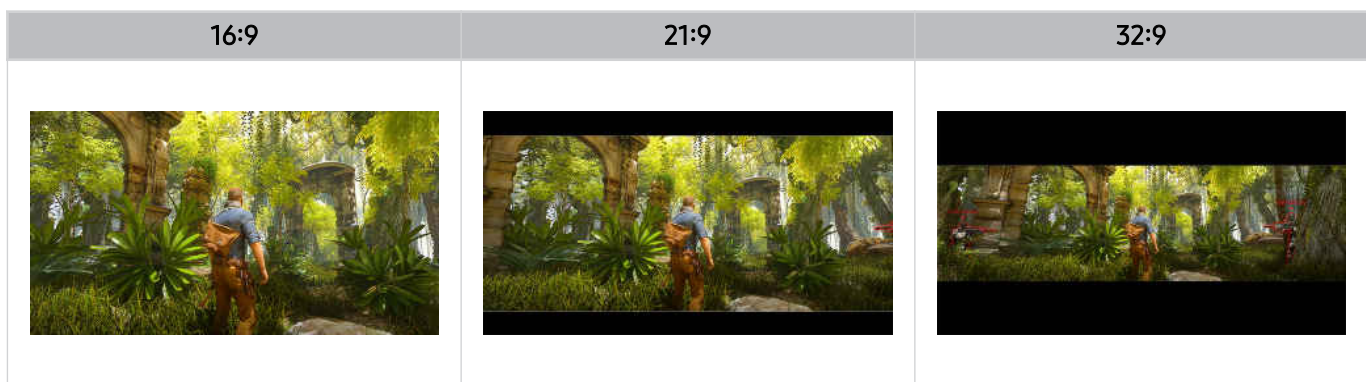
- Модели, които поддържат 144 Hz: QN900C, QN95C, S95C, S90C (с изключение на 83-инчовия модел), QN90C (само 43/50 инча)
- Стойностите на разделителната способност, които поддържат 144 Hz, са както следва:

Екранно съотношение в Лента с игри	Разделителна способност, зададена от компютъра
16:9	1920 x 1080p при 144 3840 x 2160p при 144
21:9	2560 x 1080p при 144 3840 x 1600p при 144
32:9	3840 x 1080p при 144

Отстраняване на проблеми с экрана и звука на играта

След промяна на экранното съотношение в [Лента с игри](#), ако еcranът и звукът на играта не се извеждат правилно, опитайте да разрешите проблемите, по показания по-долу начин.

- Вижте дали играта поддържа ултра широк еcran или дали вашият компютър поддържа разделителна способност за ултра широк еcran.
- Рестартирайте играта, след като излезете от нея.
- Изберете същата разделителна способност като тази на [Лента с игри](#).
- Когато экранното съотношение се промени правилно, еcranът изглежда по показания по-долу начин.



Използване на Auracast

Можете да слушате звука от ТВ, като свържете Bluetooth аудио устройство, което поддържа Auracast.

- ☞ Тази функция се поддържа само при серията QN800C или по-нови.
- ☞ Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от модела на мобилното устройство и Bluetooth аудио устройството.

Използване на Auracast

☞ > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Експертни настройки** > **Auracast**

Към ТВ можете да свържете Bluetooth устройство, което поддържа **Auracast**.

Свържете Bluetooth аудио устройство към ТВ с помощта на мобилното устройство, което е свързано към Bluetooth аудио устройството. Това може да се извърши с помощта на менюто „Предаване“ в настройките за Bluetooth на мобилното устройство.

- ☞ Местоположението на менюто „Предаване“ може да се различава в зависимост от модела на мобилното устройство.
- ☞ Тази функция се поддържа само при серията QN800C или по-нови.
- ☞ Тази функция може да свърже ТВ едновременно към две или повече Bluetooth устройства, които поддържат **Auracast**.
- ☞ Тази функция не може да свърже ТВ едновременно към Bluetooth аудио устройство, което поддържа **Auracast**, и Bluetooth аудио устройство, което не поддържа **Auracast**.
- ☞ Функцията **Auracast** може да не се поддържа в зависимост от модела на мобилното устройство.
- ☞ Силата на звука може да се регулира от мобилното устройство, което е свързано към аудио устройството.
- ☞ Когато тази функция е включена, звукът не може да се възпроизвежда от Bluetooth аудио устройството, което вече е свързано към ТВ и не поддържа **Auracast**.

Използване на парола

☞ > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Експертни настройки** > **Auracast**
 > **Използване на парола**

Ако зададете парола, трябва да въведете паролата, когато свързвате аудио устройство към ТВ с помощта на мобилно устройство, преди да използвате **Auracast**.

Смяна на паролата

☞ > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Експертни настройки** > **Auracast**
 > **Нулиране на парола**

Сменете паролата, която използвате, когато се свързвате към **Auracast**.

Гледане на ТВ

Използвайте различни функции за удобство, предлагани от вашия ТВ Samsung, докато гледате ТВ. Можете също да редактирате списъка с канали и да създавате списък на предпочтитани канали.

Използване на Ръководство

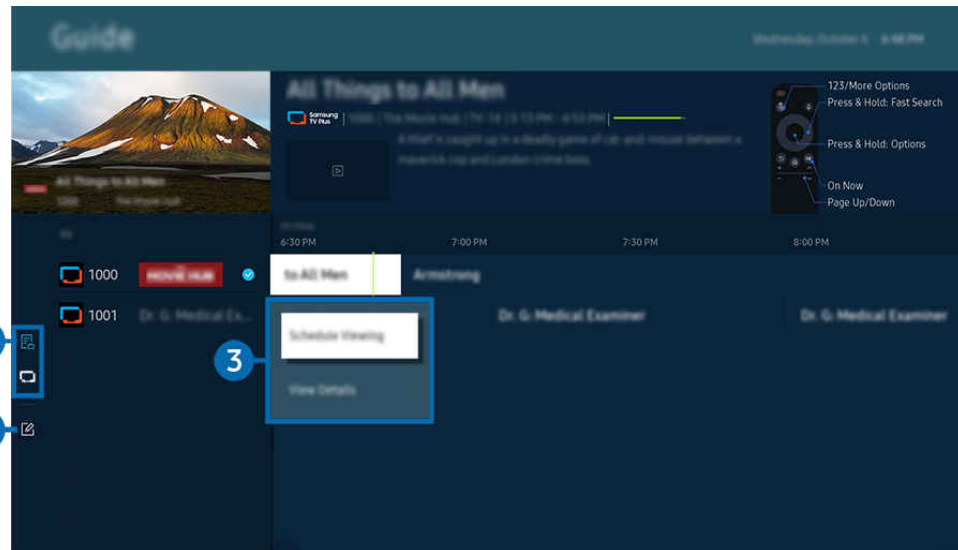
Вижте програмите на различните канали на един еcran.

Натиснете бутона \wedge/\vee (канал) за достъп до **Ръководство**.

В **Ръководство** можете да прегледате програмите за деня за всяка станция, да видите информация за програмата, да изберете програма за гледане и да настроите гледане или запис по график.

- ✎ Настройките на Доставчик на услуги при първоначална настройка може да не се поддържат в географския район.
- ✎ Възможно е функцията Запис да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✎ За достъп до информация или допълнителни функции, предоставени в **Ръководство** от аналогови канали, трябва да зададете Доставчик на услуги по време на етапа на първоначално конфигуриране.
- ✎ За да се изведе **Ръководство**, първо трябва да конфигурирате Часовник (), > Меню >  Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспечер на системата > Час > Часовник). Опит сега
- ✎ За подробности относно как да използвате дистанционното управление, вижте указващото изображение горе вдясно.

За екрана на Ръководство



Изображението на вашия ТВ може да се различава от показаното по-горе в зависимост от модела и географския регион.

1 Филтър на канали

Вижте канали и програми, класифицирани по вид.

2 Редактиране на канали

Редактирайте запаметените в ТВ канали.

За повече информация вж. "[Използване на функцията за редактиране на канали](#)".

3 Допълнителни опции, свързани с излъчвани предавания

Навигирайте до желаната програма и натиснете и задръжте бутона Избери за достъп до следните опции:

 Възможно е тези функции да не се поддържат за всички модели или географски региони.

- **Гледане по график**

Можете да планирате гледане на програма, чието излъчване предстои.

- **Отмяна на гледане по график**

Можете да отменяте планирано гледане.

- **Покажи детайли**

Можете да видите подробна информация за избраната програма. Информацията може да е различна или да не се предоставя в зависимост от излъчвания сигнал.

- **Запис**

Можете да направите запис на текуща програма.

- **Стоп**

Можете да спрете функцията за запис, която работи в момента.

- **Редактиране на времето за запис**

Можете да променяте времето за начало и край на записа по график.

- **Запис по график**

Можете да планирате запис на програма, чието излъчване предстои.

- **Отмяна на запис по график**

Можете да отмените насрочените записи.

Използване на допълнителни функции от Ръководство

От **Ръководство** натиснете бутоните или , за да използвате допълнителни функции.

Възможно е тези функции да не се поддържат за всички модели или географски региони.

- **Филтър на канали**

Можете да гледате канали и програми, категоризирани по типовете, определени в [Списък канали](#).

- **Диспачер на графици**

Можете да видите екрана на [Диспачер на записване и график](#) или на [Диспачер на графици](#).

За повече информация за [Запис по график](#) направете справка в "[Записване на програми](#)".

За повече информация за [Гледане по график](#) направете справка в "[Настройване на гледане по график](#)".

- **Тип антена**

Можете да промените типа на излъчваните сигнали, които ТВ приема.

В зависимост от входящия излъчван сигнал е възможно тази функция да не се поддържа.

Записване на програми

Можете да запишете текущи или предстоящи програми, като използвате USB устройство вместо видео рекордер.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  Включете USB устройство, за да използвате функциите за запис на ТВ. Внимателно прочетете всички подходящи предпазни мерки, преди да използвате функцията за запис. За повече информация вж. "["Преди да използвате функциите Запис и Timeshift"](#)".
-  Можете да записвате само програмите, приемани чрез антена.
-   се показва до програмите и каналите, за които е настроено записване по график.

Опции за незабавен запис и запис по таймер от справочника

- [Запис](#)
 1. Изберете програма, която се излъчва в момента, и натиснете продължително бутона Избери.
 2. Изберете [Запис](#) от изскачащото меню, за да стартирате записа.
- [Запис по график](#)
 1. Изберете програма, която ще бъде излъчвана, и натиснете бутона Избери.
 2. Изберете [Запис по график](#) от изскачащото меню, за да планирате запис.

Записване, докато гледате предаване

- [Запис](#)
 1. От Дистанционно Samsung Smart натиснете бутона  или .
 2. Използвайте бутоните със стрелки, за да навигирате до контролния панел.
 3. Изберете [Запис](#), за да започнете записване.

 Или натиснете бутона , докато гледате предаване.
- [Запис по график](#)
 1. Натиснете бутона Избери, докато гледате предаване, за да се покаже прозорецът с подробности за програмата.
 2. Използвайте бутоните със стелки наляво или надясно, за да достигнете програма, която ще бъде излъчвана, и натиснете бутона Избери.
 3. За да планирате записване за програмата, изберете [Запис по график](#).

Използване на екрана за управление на планиране на запис

1. От Дистанционно Samsung Smart натиснете бутона  или .
2. Използвайте бутоните със стрелки, за да навигирате до контролния панел.
3. Изберете [Диспачер на графици](#) или [Записи](#), за да влезете в екрана [Диспачер на записване и график](#).

На екрана [Диспачер на записване и график](#) са налични следните опции:

 В зависимост от модела или географския регион показаните опции на менюто може да са различни.

- [Записи](#)

Гледане на Записи.

 Бутоните, показани на дисплея, може да са различни в зависимост от възпроизвеждания файл. За повече информация за управлението на възпроизвеждането вж. „[Бутони и функции, налични при записването на програма или при Timeshift](#)“.

 От списъка изберете запис, които искате да гледате. Избраният запис ще започне да се възпроизвежда.

 Преместете маркера върху запис, за да се изведат опциите [Възпроизвеждане](#), [Изтрий](#) и [Покажи детайли](#) в дясното меню.

- [Запис по график](#)

Отидете в [Графици](#) и натиснете [Запис по график](#). Добавете, редактирайте или отменете графика за запис на програма.

 Задайте настройките [Антена](#), [Канал](#), [Повтаряне](#), [Дата](#), [Начален час](#) и [Краен час](#), и след това изберете [Записване](#), за да планирате записване на определена програма в определен час на определена дата.

 Могат да бъдат създадени до тридесет събития [Гледане по график](#) и [Запис по график](#).

 Уверете се, че настройката на [Часовник](#) на ТВ ( >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспачер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#)) е правилна.  [Опит сега](#).

- [Редактиране](#)

Можете да зададете времето за начало и край на записа по график. Можете да настроите началното време до 10 минути преди началото на програмата и крайното – до 10 минути след края ѝ.

- [Изтрий](#)

Изтриване на планирания запис.

- [Покажи детайли](#)

Вижте подробна информация за планирания запис.

- [Настройки](#)

- [Започване на записа по-рано](#)

Променете тази настройка така, че записът да започне малко по-рано от началния час на програмата, показан в Ръководство.

- [Продължаване на записа след](#)

Променете тази настройка така, че записът да завърши малко по-късно от крайния час на програмата, показан в Ръководство.

- [Информация за символ](#)

Предоставяне на потребителите информация за символите и обяснение на иконите, използвани в диспечера на графиците.



Възможно е менютата да не се появят за всички модели или географски региони.

Настройване на гледане по график

Конфигурирайте ТВ да показва определен канал или програма в определен час и дата.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  Се показва до програмите, които са планирани за гледане по график.
-  За да настроите гледане по график, първо трябва да сверите часовника на ТВ ( >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Час** > **Часовник**) и да настроите часа. [Опит сега](#)

Използване на опциите за гледане по график от экрана на справочника

На экрана **Ръководство** изберете програмата, която искате да гледате, натиснете бутона **Избери** и после изберете **Гледане по график** в изскачащото меню, което се появява.

Използване на опциите за гледане по график по време на гледане на програма

Натиснете бутона **Избери**, докато гледате ТВ. Появява се прозорецът с информация за програмата. Чрез бутоните със стрелка наляво или надясно изберете програма, чието излъчване предстои. Натиснете бутона **Избери** и после изберете **Гледане по график**, за да планирате гледане на тази програма.

Използване на экрана за управление на гледане по график

1. От Дистанционно Samsung Smart натиснете бутона  или .
 2. Използвайте бутоните със стрелки, за да навигирате до контролния панел.
 3. Изберете **Диспачер на графици** или **Записи**, за да влезете в экрана **Диспачер на записване и график**.
-  В зависимост от модела или географския регион показаните опции на менюто може да са различни.
- **Гледане по график**

Отидете в **Графици** и натиснете **Гледане по график**. Добавете, редактирайте или отменете графика за гледане.

-  Могат да бъдат създадени до тридесет събития **Запис по график** и **Гледане по график**.
-  Уверете се, че настройката на **Часовник** на ТВ ( >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Час** > **Часовник**) е правилна. [Опит сега](#)

– Редактиране

Можете да зададете началния час за гледане по график. Ако изберете програма от **Ръководство, Начален час** може да се настрои до 10 минути преди програмата.

– Изврий

Можете да изтриете гледания по график.

– Покажи детайли

Можете да видите подробна информация за гледания по график.

Използване на Timeshift

Гледайте сцените, които сте пропуснали, и превъртайте назад до конкретни моменти от програмата посредством Timeshift.

За да активирате функцията Timeshift, докато гледате предаване, натиснете бутона  или , и след това използвайте бутоните със стрелки на дистанционното управление, за да изберете Timeshift, или натиснете бутона . [Опит сега](#)

Запишете текущата излъчвана програма, която гледате, на USB устройство, за да спрете в пауза на определени сцени, да гледате пропуснати сцени или да се върнете в определени моменти във времето.

-  Когато функцията Timeshift работи, някои от функциите в  >  Меню >  Настройки > Всички настройки > [Излъчване](#) не са налични.
-  За да използвате функцията Timeshift, трябва да свържете USB устройство за записване.
-  Прочетете всички предпазни мерки, преди да използвате функцията Timeshift. За повече информация вж. "[Преди да използвате функциите Запис и Timeshift](#)".
-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Бутони и функции, налични при записването на програма или при Timeshift

Това бутоните за управление и опциите, които са налични, докато се записват предавания и се използва функцията Timeshift.

Натиснете бутона със стрелка надолу, за да покажете контролния панел със следните опции:

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 Наличните бутони и функции могат да са различни в зависимост от функциите.

- **Пауза / Възпроизвеждане**

Когато видеото е на пауза, може да използвате следните функции. Имайте предвид, че когато видеото е на пауза, ТВ не възпроизвежда аудио.

- **Бавно превъртане (назад)** или **Бавно превъртане (напред)**: Използвайте бутоните  или  за бавно връщане назад или бавно превъртане напред. Възможните скорости са 1/8, 1/4 и 1/2. Натиснете съответно няколократно, за да увеличите бързо скоростта в бавен режим до 3 пъти. За да възстановите възпроизвеждането с нормална скорост, изберете бутона .

 Когато използвате **Бавно превъртане (назад)**, ще можете да видите разликата във времето между текущото време на записаното предаване и върнатото назад време.

- Прескачане напред/назад

Натиснете бутона със стрелка нагоре, за да преместите маркера на лентата за управление на възпроизвеждането, и след това изберете бутона със стрелка наляво или надясно на лентата, за да превъртате видеоклипа назад или напред на стъпки от 10 секунди.

 Когато се активира функцията за прескачане назад, можете да видите разликите между текущото време на запис и текущото време на превъртане.

- **Пренавий / Бързо напред**

 Тази функция не е налична, докато гледате програма, която се излъчва в момента.

- **Стоп запис / Спиране на Timeshift**

Прекратява записването или функцията Timeshift.

- **Запис**

Можете да превключите от функцията Timeshift на функцията за записване. Когато превключвате на функцията за записване, можете да включите съдържанието, записано от функцията Timeshift, в новия запис.

 Тази функция е налична само когато работи функцията Timeshift.

- **Редактиране на времето за запис**

Можете да зададете за какъв период от време да се записва програмата.

 Тази функция е налична само когато протича запис.

- **Към Live TV**

Когато използвате функцията Timeshift, за да гледате предходна сцена, изберете **Към Live TV**, за да се върнете към телевизионното предаване в момента.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Информация**

Зарежда прозорец с информация за програмата, която се записва, или за която е активирано Timeshift.

- **Гледане по график / Запис по график**

Добавяне на график за гледане или запис.

Използване на списъка с канали

Сменете канала или проверете програмите на други цифрови канали.

Използвайте екрана със [Списък канали](#), за да променяте каналите или да видите какви програми се излъчват по другите цифрови канали. На стандартното дистанционното управление натиснете бутона CH LIST.

Достъп до списъка с канали

Натиснете и задръжте бутона \wedge/\vee (Канал), за да отворите [Списък канали](#).

Използване на функциите на экрана със списък с канали

Екранните икони на [Списък канали](#) показват следното:

- : Предпочитан канал
- : Заключен канал
- : Канал, който изисква CI card.

Следните опции са достъпни горе вляво на экрана [Списък канали](#).

- [Ефирен, Кабелен](#) или [Сателит](#)

Позволява да избирате между [Ефирен, Кабелен](#) и [Сателит](#).

В зависимост от входящия излъчван сигнал е възможно тази функция да не се поддържа.

Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Сортиране](#)

Сортира списъка по [Номер](#) или по [Име](#).

Тази опция е налична само за цифрови канали и може да не се показва винаги.

Натиснете бутона със стрелка наляво докато сте в екрана със **Списък канали** за достъп до следните опции:

- **Всички**

Показва каналите, които са били потърсени автоматично.

 Показват се каналите, приети в **Ефирен**, **Кабелен** или **Сателит**, които сте избрали в момента.

- **Samsung TV Plus**

Докато ТВ е свързан към интернет, можете да гледате популярни програми или избрани моменти за всяка тема чрез виртуален канал, във всеки един момент. Както е при стандартните канали, ТВ предоставя графиците за програмите за деня за **Samsung TV Plus**.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Тип канал**

Филтрира списъка, за да включва канали от избрания тип. Обаче **Тип канал** може да се използва само за канали, съдържащи информация за типа.

 В зависимост от входящия излъчван сигнал е възможно тази функция да не се поддържа.

- **Предпочитани**

Показва предпочтитани канали от **Предпочитани 1** до **Предпочитани 5**.

 Показва само **Предпочитани**, който включва предпочтитаните канали.

Използване на функцията за редактиране на канали

Редактирайте запаметените в ТВ канали.

Достъп до экрана за редактиране на канали

1. Влезте в [Списък канали](#) или [Ръководство](#).
2. Натиснете [Редактиране на канали](#) за достъп до экрана за редактиране на канали.

Използване на функциите за редактиране на канали

Екранните икони на [Редактиране на канали](#) показват следното:

- : Предпочитан канал
- : Заключен канал
- : Канал, който изисква CI card.

Изберете канал от экрана [Редактиране на канали](#) за достъп до следните опции:

- [Заключи / Отключи](#)

Ограничете достъпа до канали, които изискват родителски надзор. Заключените канали могат да бъдат достъпни само при въвеждане на PIN.

Ако искате да използвате тази функция или да зададете парола, задайте > [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Настройки за родителски контрол](#) > [Прилагане на Заключване на канали](#) на Вкл..

За повече информация за относно настройката на PIN вижте „[Настройване на парола](#)“.

- [Изтрий](#)

След като изберете желания канал за премахване в [Редактиране на канали](#), изберете [Изтрий](#). Изтритите канали не се показват в [Списък канали](#).

- [Преименуване канал](#)

От [Редактиране на канали](#) изберете канала, който искате да преименувате, и след това изберете [Преименуване канал](#).

Само по един канал може да се преименува.

Тази функция е налична само за аналогови предавания.

- **Промяна номер**

След като изберете канала за промяна в [Редактиране на канали](#), изберете [Промяна номер](#), за да смените номера на канала.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 Когато номерът на канала се промени, информацията не се актуализира автоматично.

- **Възстановяване на Samsung TV Plus**

Можете да възстановите изтритите канали на [Samsung TV Plus](#).

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Запиши и излез**

Запазете промените, които са направени, в [Редактиране на канали](#), и излезте.

Използване на личен списък с предпочтитани

Създайте често гледани канали като предпочтитани канали.

На екраните [Редактиране на канали](#) и [Списък канали](#) до предпочтитаните канали се показва иконата .

Създаване на списък с предпочтитани

1. Влезте в экрана [Редактиране на канали](#).

 За подробности относно начина на достъп до экрана за редактиране на канали вижте „[Достъп до экрана за редактиране на канали](#)“.

2. Натиснете бутона със стрелка наляво на дистанционното управление, за да изберете желания [Предпочтитани](#).
3. Натиснете бутона със стрелка надясно, за да изберете [Добавяне на канали](#).
4. Изберете желания канал в списъка на экрана.
5. Натиснете [Добавяне](#), за да добавите избрания канал в списъка на предпочтитаните.

Изберете [Предпочтитани 1 – Предпочтитани 5](#) на экрана [Редактиране на канали](#) и стават налични следните функции.

 Могат да бъдат създадени до пет Предпочтитани, което позволява всеки член от семейството да създаде свой собствен списък на предпочтитани.

- [Добавяне на канали](#)

В списъка с канали изберете един или няколко канала, които да добавите в списъка с предпочтитани, след което изберете [Добавяне на канали](#).

- [Махни](#)

Изтрива един или повече канали от списък с предпочтитани.

- [Смяна на папка](#)

Променя реда на един или повече канали в списък с предпочтитани.

- [Преимен.Предпочтитани](#)

Преименува списък с предпочтитани

- [Запиши и излез](#)

Записва и затваря экрана [Редактиране на канали](#).

Функции, поддържащи гледането на телевизия

Използвайте наличните функции, докато гледате ТВ.

Сканиране за налични канали

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > (**Настройки за Автонастройка честота**) > **Автонастройка честота** **Опит сега**

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- 📝 Ако ТВ е свързан към кабелна или сателитна приставка, не е необходимо да правите това.
- 📝 Възможно е системата DVB-T2 да не се поддържа за всички географски региони.
- 📝 Възможно е **Настройки за Автонастройка честота** да не се появи в зависимост от модела или географския регион.

Избор на опция за търсене на кабелна мрежа

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > (**Настройки за Автонастройка честота**) > **Опция търсене кабелна** **Опит сега**

Задава допълнителни опции на търсене като честота и скорост на символи за търсенето на кабелна мрежа.

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- 📝 Възможно е **Настройки за Автонастройка честота** да не се появи в зависимост от модела или географския регион.

Сканиране за налични канали в режим на готовност

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > (**Настройки за Автонастройка честота**) > **Автонастройка в готовност** **Опит сега**

Автоматично сканиране за канали, докато ТВ е в режим на готовност.

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- 📝 Възможно е **Настройки за Автонастройка честота** да не се появи в зависимост от модела или географския регион.

Настройване на таймера за събуждане

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > ([Настройки за Автонастройка честота](#)) > [Таймер за събуждане](#) [Опит сега](#)

Настройте таймера за включване на ТВ по график и автоматично сканиране на каналите.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 Възможно е [Настройки за Автонастройка честота](#) да не се появи в зависимост от модела или географския регион.

Определяне на функциите на доставчика на услуги

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Доставчик на услуги](#) [Опит сега](#)

Активиране/деактивиране на функцията за доставчик на услуги на излъчване.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Показване на информация за доставчик на услуги на излъчване

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Информация за доставчик на услуги и настройки](#) [Опит сега](#)

Открийте кой е текущият доставчик на услуги на излъчване и потърсете информация за него.

 Тези настройки могат да се конфигурират само за наличен Доставчик на услуги.

Проверка на информацията и силата на цифровия сигнал

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Информация за сигнала](#) [Опит сега](#)

- 📝 Ако ТВ е свързан към отделна ефирна антена, можете да използвате данните за силата на сигнала, за да настроите антената за приемане на повишена сила на сигнала и по-добро HD качество на приемане на каналите.
- 📝 [Информация за сигнала](#) се предлага се само за цифрови канали.
- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Избор на опция за аудио на предаването

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Двоен звук](#) [Опит сега](#)

Настройте опциите за аудио – за стерео или двуезични предавания. За повече информация вж. "[Поддържани опции за аудио на предаването](#)".

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на Заключване по категория на програмата

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Настройки за родителски контрол](#) > [Заключване по категория на програмата](#) [Опит сега](#)

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Тази функция е полезна за управление на съдържанието, което може да гледат на ТВ децата според даваните от тях оценки. [Заключване по категория на програмата](#) обаче не блокира програми от външни източници, например Blu-ray плейъри, DVD плейъри или USB файлове.

При всеки достъп до [Заключване по категория на програмата](#), трябва да въвеждате защитен PIN код. Трябва да въведете този PIN код, за да гледате блокирана програма. PIN кодът по подразбиране е „0000“ (за Франция и Италия: „1111“). За да смените ПИН кода, отидете в [🏠 > ≡ Меню > ☰ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > Диспечер на системата > Смяна на PIN](#). [Опит сега](#)

- 📝 За повече информация как да зададете паролата си вж. "[Настройване на парола](#)".
- 📝 [Излъчване](#) не е налично в режим HDMI или компонент.
- 📝 [Заключване по категория на програмата](#) може да не се поддържа, в зависимост от входящото устройство.
- 📝 Възможно е [Смяна на PIN](#) да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Показване на менюто за общ интерфейс

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Общ интерфейс](#) [Опит сега](#)

Можете да преглеждате информация за общите интерфейси.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [СI меню](#)

Показване на информация и настройки на CICAM.

- [Инфо за приложение](#)

Показване производителя на CICAM и информация за CAS (система за условен достъп).

- [Управление на PIN на CICAM](#)

Управление на PIN кода на CICAM (Common Interface Common Access Module). Запишете PIN код или променете запаметен PIN, след което задайте други опции за PIN.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Режим на декодиране](#)

- [Транскодиране на CAM видео](#)

Конфигурира настройката, за да прекодирате автоматично видео кодека от CAM. Изключете я, ако не искате да го използвате.

 Трябва да използвате CAM, която поддържа прекодиране на видео кодека.

Конфигуриране на разширениите настройки за излъчване

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) [Опит сега](#)

Ръчна фина настройка на излъчваните сигнали

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Ръчно сканиране](#) [Опит сега](#)

Можете да сканирате за всички канали ръчно и да запаметите сканираните канали в ТВ.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Фина настройка на цифрови канали

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > **Експертни настройки** > **Ръчно сканиране** > **Цифрова настройка на канал**

Изберете **Нов**, конфигурирайте **Канал**, **Честота** и **Честотна лента**, след което изберете **Търсене**, за да сканирате и съхраните автоматично списък с цифрови канали в ТВ.

Фина настройка на аналогови канали

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > **Експертни настройки** > **Ръчно сканиране** > **Аналогова настройка на канал**

Изберете **Нов** и конфигурирайте **Програма**, **Цветова система**, **Сист. звук**, **Канал** и **Търсене**, за да сканирате за аналогови канали. После изберете **Съхрани**, за да запаметите сканираните канали в ТВ.

 Тази функция е налична само за аналогови предавания.

Фина настройка на аналоговите предавания

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > **Експертни настройки** > **Фина настр.** **Опит сега**

 Тази функция е налична само за аналогови предавания.

Прехвърляне на списък с канали

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Излъчване** > **Експертни настройки** > **Прехв. списък канали** **Опит сега**

Можете да импортирате или експортирате списък с канали на USB устройство за съхранение. Използването на тази функция изисква PIN код.

- **Импортиране от USB:** Импортира списък с канали от USB устройство за съхранение.
- **Експортиране към USB:** Експортира списък със записи в ТВ канали в USB устройство за съхранение.

 Тази функция е налична само когато е свързано USB устройство.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Активиране/деактивиране на редактирането на номера на канала

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Редактиране на номерата на каналите](#) [Опит сега](#)

Използвайте това, за да променяте номера на канала. Когато номерът на канала се промени, информацията не се актуализира автоматично.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Изтриване на профил на CAM оператор

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Изтриване на профил на CAM оператор](#) [Опит сега](#)

Изберете CAM оператора, който да бъде изтрит.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Настройка на сателитната система

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Сателитна система](#) [Опит сега](#)

Можете да конфигурирате набор от настройки на сателитната чиния, преди да извършите сканиране на канали.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Смяна на езика на телетекста

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Настройки за език на телетекста](#) > [Език на телетекст](#) [Опит сега](#)

Можете да зададете или промените езика на телетекста. За да гледате телетекст предаване на предпочтения от вас език, изберете език за използване в [Основен телетескт език](#). Ако този език не се поддържа, можете да гледате телетекст предавания на втория предпочтитан от вас език, зададен в [Вторичен телетекст език](#).

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели, канали или географски региони.

Избор на аудио език на предаването

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Опции за аудио](#) [Опит сега](#)

Това е езикът, който ще слушате, докато гледате ТВ, ако този език е включен в излъчвания сигнал. Наличните [Опции за аудио](#) работят по различен начин за аналоговите и цифровите канали.

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- 📝 В зависимост от входящия излъчван сигнал е възможно тази функция да не се поддържа.

• [Настройки за езика за аудио](#)

Можете да смените предпочтения от вас аудио език.

- 📝 Наличните езици могат да са различни в зависимост от предаването.

• [Аудио формат](#)

Можете да смените предпочтения от вас аудио формат.

- 📝 Поддържаният аудио формат може да е различен, в зависимост от излъчваната програма.
- 📝 Тази опция е налична само за цифрови канали.

Показване на менюто Интерфейс TVkey

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Интерфейс TVkey](#) [Опит сега](#)

Можете да използвате следните функции:

- [Меню на TVkey](#): Показване на менюто на интерфейса TVkey.
- [Изтриване на телевизионна услуга](#): Показване на списъка TVkey оператори за изтриване.

- 📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Четене на цифров текст

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > [Експертни настройки](#) > [Цифров текст \(MHEG\)](#) [Опит сега](#)

Можете да използвате тази функция, когато гледате предаване, което включва както текст, така и мултимедийно съдържание.

- 📝 Тази функция е налична само в Ирландия или Обединеното кралство.
- 📝 MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group) е международен стандарт за системи за кодиране на данни, използван в мултимедията и хипермедиите. Това е по-високо ниво система от MPEG системата, която включва хипермедиа с връзки към данни като неподвижни изображения, обслужване на знаци, анимация, графични и видеофайлове, както и мултимедийни данни. MHEG е интерактивна технология, приложена за различни области, включително VOD (Video-On-Demand), Интерактивен ТВ (ITV), EC (Електронна търговия), телеобразование, телеконференции, цифрови библиотеки и мрежови игри.

Картина и Звук

Можете да променяте настройките на картината и звука според собствените си предпочтения.

Използване на Интелигентен режим

Оставете ТВ да анализира средата и съдържанието, което гледате, така че да може да предостави подобрено зрителско изживяване.

 > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Настройки за интелигентен режим](#) > [Интелигентен режим](#) [Опит сега](#)

В **Интелигентен режим** ТВ разпознава и анализира околната среда, шума, съдържанието и моделите ви на използване с цел осигуряване на възможно най-добри условия на гледане. Можете да включите или изключите опциите по-долу. Промяна на предпочтитаната среда за гледане.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Адаптивна картина](#) [Опит сега](#)

- [Оптимизиран](#)

Оптимизира яркостта и предоставя най-добро качество на картината в реално време въз основа на нивото на осветеност на стаята и гледаното съдържание.

- [Комфорт на очите](#)

[Комфорт на очите](#) синхронизира часовете на изгрев/залез на слънцето и интензитета на околното осветление. След залез режимът предоставя по-топли цветове и по-малка яркост. Часовете на изгрев и залез на слънцето могат да бъдат променяни ръчно

 Тази функция може да не се поддържа от някои модели, режими или приложения (напр. режим [Ambient](#), режим [Изкуство](#) и [Режим за игри](#)).

 За да използвате [Комфорт на очите](#), първо трябва да зададете часа в момента. Конфигурирайте настройката [Часовник](#)  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспечер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#). [Опит сега](#)

 Функцията за синхронизиране на часа на изгрев/залез, предоставена в [Комфорт на очите](#), може да работи по различен начин в зависимост от региона и мрежовата връзка.

- **Настройки за режим на комфорт на очите**

 Тази функция е налична само когато **Адаптивна картина** е зададено на **Комфорт на очите**.

- **Продължителност на режима на комфорт на очите**

Настройте часа на изгрева и залеза автоматично. Или можете ръчно да изберете графика.

- **Начален час**

Задайте началния час ръчно.

 Тази функция е налична само когато **Продължителност на режима на комфорт на очите** е зададено на **По избор**.

- **Краен час**

Задайте крайния час ръчно.

 Тази функция е налична само когато **Продължителност на режима на комфорт на очите** е зададено на **По избор**.

- **Ниво на режима на комфорт на очите**

Регулирайте нивото на екрана на режима на комфорт на очите.

- **Усилвател на активния глас** Опит сега

Анализира околния шум и предоставя оптимален звук в зависимост от шума.

 Тази функция е достъпна само когато превключвателят на микрофона на ТВ е активен и звуковият изход е настроен на **ТВ говорител**. Местоположението на превключвателя на микрофона може да е различно в зависимост от модела или географския регион. Микрофонът на ТВ не се поддържа за всички модели или географски региони.

 Докато използва тази функция, ТВ не запазва данните.

 Възможно е тази функция да не се поддържа от някои модели или приложения (напр. **Режим за игри**).

- **Адаптивен звук** Опит сега

Предоставя оптимизирано качество на звука чрез анализ на зрителното пространство и акустичните компоненти на съдържанието.

- 💡 Тази функция може да се използва само когато превключвателят на микрофона в долната част на ТВ е активен и звуковият изход е настроен на **ТВ говорител**. Микрофонът на ТВ не се поддържа за всички модели или географски региони.
- 💡 Докато използва тази функция, ТВ не запазва данните.
- 💡 Възможно е тая функция да не се поддържа от някои модели или приложения. (Например режим **Ambient**, **Режим за игри**, режим **Изкуство** и приложения, които управляват звука на ТВ)
- 💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
- 💡 Името на тази функция може да се покаже различно в зависимост от модела.

- **Адаптивна сила на звука** Опит сега

Автоматично регулира до специфично ниво на сила на звука, докато гледате ТВ. ТВ анализира историята ви на използване на сила на звука по времеви периоди, за да регулира автоматично силата на звука, когато гледате приложение или превключвате към външен източник.

- 💡 Тази функция е налична само когато звуковият изход на ТВ е зададен на **ТВ говорител**.
- 💡 Възможно е тази функция да не се поддържа от някои приложения или външни устройства.
- 💡 Тази функция засяга функцията **Сила на звук**, но не и обратното.
- 💡 Тази функция работи въз основа на историята за използваната от вас сила на звука и може да не работи, ако историята за използването на силата на звука през времевия период е недостатъчна.
- 💡 Разликата, създавана от тази функция, не надвишава +/- 5 нива от текущата сила на звука, и функцията не променя текущата сила на звука, ако тя надвишава 40.

Настройка на качеството на картина

Промяна на Режим картина и регулиране на Експертни настройки.

Избор на режим на картина

🏠 > ≡ Меню > ☰ Настройки > Всички настройки > Картина > Режим картина Опит сега

Можете да изберете **Режим картина**, който ви дава най-добро зрителско изживяване.

 **Забавление и Графика** се поддържат само когато промените името на външното устройство на „PC“ в режим PC.

- **Динамичен**

Прави картина по-ярка и по-ясна в помещения с ярка светлина.

- **Стандартен**

Това е режимът по подразбиране, подходящ за стандартните среди на гледане.

- **Eco**

Този еcran е предназначен за пестене на енергия.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Филм**

Подходящ е за гледане на ТВ или филми в тъмна стая.

- **FILMMAKER MODE**

Този режим на екрана предоставя качество на картина, сертифицирано от UHD Alliance. Изображението, определено като **FILMMAKER MODE**, автоматично превключва на **FILMMAKER MODE** по време на гледане.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 **FILMMAKER MODE** може да изглежда по-тъмен отколкото при други режими на картина.

 Можете да промените **FILMMAKER MODE** на различен **Режим картина**. Промененият **Режим картина** обаче ще бъде запазен дори и след гледането на картина, определена от **FILMMAKER MODE**.

 Логото FILMMAKER MODE™ е търговска марка на UHD Alliance, Inc.

Конфигуриране на разширениите настройки за картина

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) [Опит сега](#)

Конфигурирайте настройките за екрана според вкуса си, като използвате следните функции:

- **Яркост** [Опит сега](#)

Регулира общата яркост на картина. Колкото по-близо до 50 е, толкова по-ярка е картина.

- **Контраст** [Опит сега](#)

Регулирайте разликата между най-тъмните и най-ярките зони между обектите и техния фон. Колкото по-близо до 50 е, толкова по-голяма е разликата.

- **Острота** [Опит сега](#)

Регулирайте рязкостта на контурите на обектите. Колкото по-близо до 20 е, толкова по-резки са контурите на обектите.

- **Цвят** [Опит сега](#)

Регулирайте цветността на видеоклип. Колкото по-близо до 50 е, толкова по-дълбоки са цветовете.

- **Нюанс (3/Ч)** [Опит сега](#)

Регулирайте цветовия тон. Колкото по-висока е съответната стойност, толкова по-червен или по-зелен е видеоклипа.

- **Прилагане на Настройки на картината** [Опит сега](#)

Приложете избраните настройки за картината към текущия входен източник или към всички входни източници.

- **Настройки за яснота на картината** [Опит сега](#)

Оптимизирайте видеоклип, който има много динамични сцени.

 Когато **LED чисто движение** или **Чисто движение** е зададено на **Вкл.**, еcranът изглежда по-тъмен от когато опцията е **Изкл..**

- **Локално затъмняване** [Опит сега](#)

Увеличете до максимум съотношението на контраста чрез автоматично регулиране на яркостта за всяка част от картината.

 Тази функция поддържа **Стандартен**, **Силно** и **Слабо**. При **Стандартен** яркостта на околното осветление се отчита, за да се регулира качеството на изображението.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Подобряване на контраста** [Опит сега](#)

Автоматично регулирайте контраста, за да се предотвратят твърде големите разлики в яркостта между по-ярките и по-тъмните области.

- **Авто HDR преработване** Опит сега

Насладете се на качество на картината, подобно на HDR – дори при SDR съдържание.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Съпоставяне на HDR тонове** Опит сега

Регулира автоматично яркостта с обработка на съпоставянето на тоновете в съответствие с информацията за HDR съдържанието.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Режим Фilm** Опит сега

Поправете стар видеоклип, за да подобрите качеството на картината за по-добро зрителско изживяване.



Тази функция е достъпна само когато входният сигнал е TV или HDMI (1080i).

- **Цветови тон** Опит сега

Изберете подходящ цветови тон в зависимост от ситуацията при гледане.

- **Баланс бяло** Опит сега

Регулирайте яркостта на червения, зеления и синия цвят, така че най-ярката зона на картината да стане бяла.

- **Гама** Опит сега

Регулирайте средната яркост на видеоклип.

- **Детайли в сянката** Опит сега

Регулира яркостта на замъглена картина. Колкото по-близо до 5 е, толкова по-ярка е замъглената картина.

- **Настройки за цветова област** Опит сега

Регулира цветовия диапазон, който може да бъде показван на картината.

- **Смарткалибриране** Опит сега

Автоматично регулира качеството на картината на филм, за да се постигне качеството, предвидено от режисьора.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

За да използвате тази функция, използвайте Смартфон, който е съвместим с функцията. Списъкът на съвместимите модели е показан по-долу.

- Модели Galaxy: Модели от сериите Galaxy S, Galaxy Note, Galaxy Fold и Galaxy Flip, които са пуснати след януари 2019 г
- Модели iPhone: Модели с функция Face ID, които са пуснати след януари 2019 г

 Поддържаните модели може да са различни в зависимост от ситуацията.

- **Оптимална яркост**

Настройте максималната оптимална яркост за по-ярък еcran.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Нулирай картината** Опит сега

Върнете настройките на картината до стойностите по подразбиране.

Функции за поддръжка на картина

Конфигурирайте настройките на картина на ТВ.

Гледане на картина в картина (KBK)

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Всички настройки** > **Картина** > **KBK** **Опит сега**

Докато изпълнявате видео от външно устройство, например Blu-ray плейър, на основния еcran, можете да гледате ТВ предавания в прозореца на картина в картината (PIP).

- ☞ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ☞ KBK не е налично, когато сте активирали Smart Hub.
- ☞ Играенето на игра или използването на функцията за караоке на основния еcran може да доведе до понижаване на качеството на картината на KBK.
- ☞ Функцията KBK е налична само при следните условия: 1) Източникът на основния еcran е HDMI връзка. 2) Входящата разделятелна способност на главния еcran е FHD (Пълно HD) или по-малко.
- ☞ Прозорецът на KBK поддържа само цифрови канали и не поддържа UHD канали.

Промяна на настройките за размер на картината

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Всички настройки** > **Картина** > **Настройки на размера на картината** **Опит сега**

- **Размер картина** **Опит сега**

Можете да промените размера на картината, показвана на екрана на ТВ, на **16:9 стандартно**, **По избор** или **4:3**.

💡 Поддържаните размери на картината са различни в зависимост от входящия сигнал. За повече информация за поддържаните размери на картината вж. "[Размери на картина и входни сигнали](#)".

- **Автоматично широко** **Опит сега**

Автоматична промяна на размера на картината.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Екранно съотношение 4:3** **Опит сега**

Можете да изберете размер на картината, подходящ за вашия географски регион, докато гледате ТВ в режим **4:3** или **Побери в экрана**. Поддържаните размери на екрана са различни за различните държави и тази функция ви позволява да регулирате размера на картина според случая.

💡 Режимът **4:3** не е наличен, когато ТВ е свързано външно устройство чрез компонентния конектор или чрез HDMI конектор.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Побери в экрана** **Опит сега**

Побиране на картината в экрана.

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от настройката **Размер картина**.

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от излъчваните сигнали.

- **Мащабиране и позиция** **Опит сега**

Регулиране размера или позицията на картината.

💡 Тази функция е налична само когато **Размер картина** е зададено на **По избор**.

💡 За да промените специфичната позиция на аналоговите канали, първо увелекнете картината и после сменете позицията.

💡 Тези функции може да не са налични на **Samsung TV Plus** и някои приложения.

Настройка на средата на гледане за външни устройства

Можете да оптимизирате ТВ за гледане на определени видео формати.

Игри на оптимизиран екран

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Свързване > Настройки за Режим за игри > Режим за игри Опит сега

🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Свързване > Режим за игри Опит сега

Можете да настроите **Режим за игри**, за да оптимизирате екрана на ТВ за по-добро преживяване по време на игра.

Когато свържете конзола за видео игри, например PlayStation и Xbox, **Режим за игри** се настройва на **Авто**.

Когато свържете друг източник на игри, например компютър, настройте **Режим за игри** на **Вкл.** по

горепосочения начин. Можете също да настроите бързо **Режим за игри** от Първи екран (🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Режим за игри 😊).

- ✍ Пътят до менюто може да варира според модела или географския регион.
- ✍ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✍ Режимът за игри не може да се използва за стандартно гледане на ТВ.
- ✍ Екранът може да малко да трепти.
- ✍ Когато натиснете и задържите бутона  на Дистанционно Samsung Smart за 1 секунда или повече в **Режим за игри**, се появява **Лента с игри**. Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
- ✍ Когато е активиран **Режим за игри**, **Режим картина** и **Режим на звука** автоматично се превключват на **Игра**. **Режим на звука** може да не се превключи автоматично в зависимост от избраното аудио устройство в менюто **Звуков изход**.
- ✍ Когато **Режим за игри** е зададено на **Вкл.**, някои функции не са налични.
- ✍ За да използвате друго външно устройство на същия порт, прекъснете връзката към конзолата за игри, задайте **Режим за игри** на **Изкл.** и после свържете външното устройство към порта.
- ✍ Функциите на **Режим за игри**, използвани за Nintendo Switch™, подлежат на промяна без предизвестие.

Настройка на подробностите на Режим за игри

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Настройки за Режим за игри](#)
[Опит сега](#)

 Възможно е тези функции да не се поддържат за всички модели или географски региони.

- [Точка за виртуална цел](#) [Опит сега](#)

Можете да видите виртуалната прицелна точка в центъра на екрана.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Съраунд звук](#) [Опит сега](#)

Можете да направите игрите си по-завладяващи, като използвате интензивен, триизмерен звук, оптимизиран за игри.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Евалайзер за динамично черно](#) [Опит сега](#)

Можете лесно да откриете елементи или скрити в тъмното врагове, като подобрите видимостта и детайлите на обектите в тъмните сцени без избледнели цветове и контраст в по-ярките сцени.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Настройки за игри с Motion Plus** Опит сега

Можете да конфигурирате настройките на Игри с Motion Plus.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Игри с Motion Plus**

Включете тази функция, за да постигнете по-мека и по-ясна картина, когато се играе ролева игра (RPG) или приключенска игра, в която има много динамични сцени.

- **Намали размазв.**

Намаляване на размазването на екрана, за да е оптимизиран за бързо движещи се изображения.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Намали трептене**

Отстранете премигването от видеото на играта, за да играете с по-ясна картина.

- **LED чисто движение**

Включете тази функция, регулирайте LED фоновото осветление, за да изглеждат динамичните сцени по-ясни.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Чисто движение**

Включете тази функция, за да изглеждат динамичните сцени по-ясни.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Експерт по картината на играта**

Можете да коригирате опциите за конкретни функции за качество на картината на играта.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **HDR10+ GAMING**

Основният режим предоставя най-точното представяне на оригиналната креативна цел на играта. Разширеният режим предоставя подобрено представяне на съдържанието на играта, за да повиши максимално визуалното въздействие.

- **Игри с HDR**

В съответствие със стандарта на HGIG (HDR Gaming Interest Group), той определя оптималното качество на изображенията за HDR игри според настройките на яркостта на съдържанието.

 При включване на HDR източници в Режим за игри, това меню се активира.

 В някои модели пътят за влизане в **Игри с HDR** може да е различен. ( >  **Меню** >  **Настройки** >  **Всички настройки** > **Свързване** > **Настройки за Режим за игри** > **Игри с HDR**)

Използване на Входен сигнал плюс

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Входен сигнал плюс](#) [Опит сега](#)

Разширява диапазона на входния сигнал за HDMI връзки.

- ✎ Ако функцията **Входен сигнал плюс** е изключена, HDR сигналите, изпратени от външно устройство, не могат да бъдат получавани.
- ✎ Когато изберете HDMI конектора, който искате да използвате за **Входен сигнал плюс** и след това натиснете бутона **Избери**, за да настроите функцията **Входен сигнал плюс** на **Вкл.**, еcranът на ТВ може да затрепти.
- ✎ Когато свържете ТВ към външно устройство, което поддържа само честота UHD 24 Hz или UHD 30 Hz или друга произволна FHD честота, функцията **Входен сигнал плюс** може да не е налична. В този случай изключете функцията **Входен сигнал плюс**.
- ✎ За повече информация за поддържаните UHD разделителни способности вж. "[Поддържани разделителни способности за UHD входящи сигнали](#)".
- ✎ За повече информация за поддържаните 8K разделителни способности вж. "[Разделителни способности за входящи сигнали, поддържани от 8K модели \(серия QN7**C или по-висока\)](#)."

Използване на "Ниво HDMI черно"

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Ниво HDMI черно](#) [Опит сега](#)

Използвайте Ниво HDMI черно, за да регулирате нивото на черното, така че да компенсирате ниските нива на черно, слабия контраст или бледите цветове, генериирани от външни устройства, свързани към ТВ чрез HDMI кабел.

- ✎ Тази функция е налична само когато входният сигнал, свързан към ТВ чрез HDMI конектор, е настроен на RGB444.

Конфигуриране на Режим на звука и Експертни настройки

Промяна на Режим на звука и регулиране на Експертни настройки.

Избиране на режим на звука

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Режим на звука** **Опит сега**

Можете да изберете наличния режим на звук, който предпочитате за типа съдържание или средата на слушане.

💡 Когато се свърже външно устройство, **Режим на звука** може да се промени съответно.

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Конфигуриране на разширените настройки за звук

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Експертни настройки** **Опит сега**

Можете да персонализирате качеството на звука, като промените следните настройки.

💡 В зависимост от настройката **Звуков изход** е възможно поддържаните опции от менюто да са различни.

• **Баланс** **Опит сега**

Регулирайте силата на звука на левия и десния високоговорител, за да се балансираят нивата на звука.

💡 Когато ТВ се използва в портретен режим, функцията **Баланс** може да не работи правилно.

• **Еквилайзер** **Опит сега**

Персонализирайте звука на ТВ чрез регулиране на силата на високите и ниските звуци.

💡 Тази функция не е налична, когато функцията **Адаптивен звук про** или **Усилвател на активния глас** е изключена.

💡 Тази функция не е налична, когато за функцията **Режим на звука** е зададена настройка **Адаптивен звук, Игра** или **С усилване**.

💡 Името и свойствата на тази функция може да се покаже различно в зависимост от свързаното външно устройство.

• **Режим HDMI-eARC** **Опит сега**

Можете да свържете аудио устройство, което поддържа eARC, чрез HDMI-eARC. При свързване на устройството временно възниква заглушаване.

💡 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

• **Формат за цифров аудио изход** **Опит сега**

Изберете формат на цифрово изходящо аудио. Ако изберете опцията „Автоматично“, режимът на изходящия звук автоматично се променя до режима, поддържан от свързаните Soundbar или A/V приемник.

Ако изберете опцията **Преминаващ** се извеждат аудио данни без обработка.

💡 Тази функция е налична, когато входният източник е HDMI и приемникът е свързан чрез HDMI-eARC.

- **Закъснение за цифров аудио изход** Опит сега

Регулирайте времето на забавяне на изхода за цифрово аудио.

 Тази функция е налична, когато входният източник е HDMI и приемникът е свързан чрез HDMI-ARC или HDMI-eARC.

 Когато приемникът не може да обработи входния източник, той може да работи в опцията **Авто**.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Dolby Atmos** Опит сега

Задайте настройка **Вкл.**, ако аудио устройството, свързано чрез HDMI (eARC) порта, поддържа Dolby Atmos. Когато опцията се зададе на **Вкл.**, може да се получава поточно предаване чрез Dolby Digital+ with Atmos, изпращано от външно устройство. Ако промените настройката, когато за източника на входен сигнал е зададено HDMI, еcranът може да премигва. Ако тази функция е включена, задайте **Формат за цифров аудио изход** да е **Авто**.

Когато гледате ТВ и използвате вградените високоговорители, виртуалният съраунд звуков ефект на Dolby Atmos може да се включи или изключи. Ако ТВ е инсталиран в портретен режим чрез отделни аксесоари, виртуалният съраунд звуков ефект за високоговорителите на ТВ не функционира.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Сила на звук** Опит сега

Регулира автоматично звука до определено ниво при смяна на каналите или превключване към друг външен вход.

- **Звукова обратна връзка** Опит сега

Възпроизвежда известяващ звук, когато се работи с меню или се избира опция.

- **Едновременен оптичен изход**

Устройството, свързано чрез оптичен изход, винаги ще възпроизвежда звук.

- **Auracast**

Можете да слушате звука от ТВ, като свържете Bluetooth аудио устройство, което поддържа **Auracast**.

- **Нулирай за звук** Опит сега

Нулирайте променените настройки на звука.

 Стандартните аудио сигнали се семплират при 48 kHz, докато HD аудио сигналите се семплират при 96 kHz.

 Някои SPDIF приемници може да не са съвместими с формата HD аудио.

Използване на функциите за поддръжка на звука

Конфигурирайте настройките на звука на ТВ.

Избор на високоговорители

(> ≡ **Меню** > **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Звуков изход** **Опит сега**)

Можете да изберете високоговорителите, през които да се извежда звукът на ТВ.

Ако Soundbar е свързан към ТВ чрез HDMI и Оптика, може първо да бъде избрано HDMI, дори ако изберете Оптика.

Външните високоговорители не могат да се управляват със Дистанционно Samsung Smart. Когато е активиран външен високоговорител, някои менюта за звук не се поддържат.

ТВ Samsung поддържа функцията Q-Symphony.

- Тази функция работи в синхрон с устройството Samsung Soundbar, което поддържа Q-Symphony, така че говорителят на ТВ и Soundbar устройството едновременно да извеждат звука с цел постигане на възможно най-добри ефекти на озвучаването.
- При свързване на Samsung Soundbar, който поддържа Q-Symphony, се появява меню „ТВ + Soundbar“ под **Звуков изход** (> ≡ **Меню** > **Настройки** > **Всички настройки** > **Звук** > **Звуков изход**). Изберете менюто. **Опит сега**

Пример за име на меню) ТВ + име на серия Soundbar (HDMI) или телевизор + име на серия Soundbar (Оптика)

Работи най-добре с кодека, поддържан от вашия ТВ. За повече информация за кодека вж. ["Прочетете преди възпроизвеждане на снимки, видеоклипове или музикални файлове"](#).

Тази функция се поддържа само при свързване чрез HDMI, оптичен кабел или Wi-Fi.

Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от модела на ТВ или Soundbar.

Направете справка в ръководството за потребителя на Soundbar за повече информация относно свързването му с ТВ.

Тази функция е недостъпна при използване на The Frame вертикално. За да използвате устройството хоризонтално, настройте функцията отново.

Вашият ТВ Samsung поддържа свързване с USB устройство за извеждане на звук.

- Поддържат се устройства с USB 2.0 и по-висока версия.
 - Две USB устройства за извеждане на звук може да бъдат свързани едновременно.
- Свържете USB устройство за извеждане на звук директно към USB порт. (USB концентратори не се поддържат.)
- Някои модели USB устройства за извеждане на звук може да не са съвместими с ТВ.

Слушане на ТВ чрез Bluetooth устройства

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Звук](#) > [Звуков изход](#) > [Bluetooth Списък на високоговорители](#)

Можете да свързвате Bluetooth аудио устройства към ТВ. Те трябва да бъдат сдвоени чрез Bluetooth функцията на ТВ. Направете справка в ръководството за потребителя на аудио устройството, например Bluetooth високоговорител, Soundbar или слушалки, за подробности относно свързването и използването.

- ✎ Ако ТВ не успее да открие Bluetooth аудио устройство, поставете устройството по-близо до ТВ и след това изберете [Обнови](#).
- ✎ При включване на сдвоено Bluetooth аудио устройство ТВ го разпознава автоматично и след това показва изскучащ прозорец. Използвайте този изскучащ прозорец, за да активирате/деактивирате Bluetooth аудио устройството.
- ✎ Качеството на звука може да се повлияе от състоянието на Bluetooth връзката.
- ✎ Преди да използвате Bluetooth аудио устройство, направете справка в "[Прочетете, преди да използвате Bluetooth устройства](#)".
- ✎ При някои модели можете да свързвате и използвате едновременно две Bluetooth устройства.
- ✎ Ако едновременно се свържат няколко BT аудио устройства и BT входни устройства, звукът от аудио устройствата може да бъде накъсан или ключови данни от входните устройства може да бъдат изпуснати.
Броят на BT аудио устройства за свързване може да бъде ограничен до едно устройство с цел получаване на стабилна услуга за игри.
- ✎ Ако получите входящо повикване, докато слушате звука на ТВ с Galaxy Buds, Buds се свързват към мобилния телефон и звукът на ТВ се спира за свързване към повикването.
Когато разговорът завърши, Buds автоматично се свързват към ТВ. Тази функция се поддържа само когато ТВ и мобилният телефон са свързани към един и същ Samsung акаунт.
- ✎ Ако Galaxy Buds се изключат, докато слушате звук от ТВ с Buds, звукът на ТВ се спира.
- ✎ Някои модели поддържат функцията **Auracast**. За повече информация за **Auracast** направете справка в "[Използване на Auracast](#)".

Слушане на звук от ТВ през аудио устройство Samsung, което поддържа функцията Wi-Fi

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Звук](#) > [Настройка за съраунд на Wi-Fi високоговорител](#) [Опит сега](#)

Ако към ТВ сте свързали едно или няколко аудио устройства Samsung, които поддържат функцията Wi-Fi, можете да създадете конфигурация за оптимален звук, като зададете настройките за съраунд ефект. Можете да изберете всяка конфигурация за съраунд звук – със или без Soundbar.

Конфигурацията за съраунд звук може да се използва, ако се изпълнени всички следни условия:

- Два или повече безжични високоговорителя Samsung от един и същи тип трябва да са свързани към една и съща безжична мрежа.
 - Аудио устройствата Samsung, които поддържат функцията Wi-Fi, трябва да са свързани към една и съща безжична мрежа с ТВ.
-  За повече информация как да свържете и използвайте аудио устройство Samsung, което поддържа функцията Wi-Fi, вижте ръководството за потребителя.
-  Конфигурациите за съраунд звук със Soundbar може да не се поддържат в зависимост от продукта.
-  Ако активирате функцията Огледален экран, докато използвате аудио устройства Samsung, които поддържат функцията Wi-Fi, Wi-Fi връзката ще бъде прекъсната.
-  Може да възникне разминаване в синхронизирането на видеото и аудиото в зависимост от типа на устройството.

Система и Поддръжка

Можете да конфигурирате настройките за система и поддръжка, например часовник, таймер, използване на енергия и софтуерни актуализации.

Използване на функциите за час и таймерите

Задайте точното време и използвайте функцията за таймер.

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** >
Диспепчер на системата > **Час** **Опит сега**

Можете да настроите **Часовник** автоматично или ръчно. След като сте настроили **Часовник**, ТВ винаги ще показва точното време.

Трябва да настроите часа в следните случаи:

- Захранващият кабел е изключен и след това включен.
- **Режим Часовник** се сменя от **Авто** на **Ръчно**.
- ТВ не е свързан към мрежата.
- Не се получават излъчвани сигнали.

Автоматично сверяване на часовника

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** >
Диспепчер на системата > **Час** > **Часовник** > **Режим Часовник** > **Авто**

- 📝 Тази функция работи само когато ТВ е свързан към мрежата или получава цифрово предаване по свързана антена.
- 📝 Точността на получената информация за часа може да е различна, в зависимост от канала и сигнала.
- 📝 Ако сигналът на ТВ се получава от приемник за кабелно излъчване/цифрова приставка или сателитен приемник/сателитна цифрова приставка, свързани към HDMI или компонентен порт, трябва да настроите ръчно текущия час.

Настройване на часовника за лятно часовово време и часова зона

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепчер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#) > [Часови пояс](#) [Опит сега](#)

Задава точния час чрез настройка на лятно часовово време (DST) и вашия местен часови пояс.

📝 Тази функция е налична само когато [Режим Часовник](#) е зададено на [Авто](#).

📝 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [GMT](#)

Задаване на време по Гринуич (GMT).

- [DST](#)

Автоматично настройва лятното часовово време (DST).

Промяна на текущия час

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепчер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#) > [Изместване на часа](#) [Опит сега](#)

[Изместване на часа](#) регулира часа чрез мрежова връзка.

📝 Тази функция е налична само когато [Режим Часовник](#) е с настройка [Авто](#), ТВ не успее да получи информация за часа чрез нормалните излъчвани сигнали и е свързан към мрежа.

Ръчно сверяване на часовника

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепчер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#) > [Режим Часовник](#) > [Ръчно](#)

Когато [Режим Часовник](#) е зададено на [Ръчно](#), можете директно да въведете текущите дата и час. Изберете [Дата](#) и [Час](#) чрез бутоните със стрелки на дистанционното управление.

Ако продуктът се изключи от захранването, а след това се включи, настройките за [Дата](#) и [Час](#) се нулират, за да се деактивира [Таймер включване](#). Когато тези настройки се зададат отново, [Таймер включване](#) се активира.

Използване на таймера за заспиване

(家) > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепер на системата](#) > [Час](#) > [Таймер заспиване](#) [Опит сега](#)

Можете да използвате тази функция за автоматично изключване на ТВ след предварително зададен период от време. Можете да настроите таймера за заспиване на максимум 180 минути, след изтичането на които ТВ да се изключва.

 Възможно е тази функция да не се поддържа от някои режими на гледане.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Включване на телевизора чрез таймера за включване

(家) > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепер на системата](#) > [Час](#) > [Таймер включване](#)

Можете да настроите [Таймер включване](#) да включва телевизора автоматично в определен час. [Таймер включване](#) е налично само ако е настроен [Часовник](#). Това е възможно също и когато за [Режим Часовник](#) е зададена настройка [Авто](#) и е свързан мрежов телевизионен тунер или тунер за ефирна телевизия.

 За да използвате тази функция, първо задайте [Часовник](#) (家) > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#)). [Опит сега](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Изключване на ТВ чрез таймера за изключване

(家) > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепер на системата](#) > [Час](#) > [Таймер изключване](#) [Опит сега](#)

Можете да зададете [Таймер изключване](#) да изключва ТВ автоматично в определен час. [Таймер изключване](#) е налично само ако е настроен [Часовник](#).

 За да използвате тази функция, първо задайте [Часовник](#) (家) > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепер на системата](#) > [Час](#) > [Часовник](#)). [Опит сега](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на функциите Пестене на енергия

Използвайте функциите за икономия на енергия, за да намалите консумацията на енергия на ТВ.

Намаляване на консумацията на енергия на ТВ

 > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) [Опит сега](#)

Намалете консумацията на енергия чрез промяна на предпочтанията си за мощност и други опции за енергоспестяване.

- [Оптимизиране на яркостта](#) [Опит сега](#)

Яркостта на екрана да се настройва автоматично на базата на нивото на околното осветление.

 Тази функция не е налична, когато функцията [Адаптивна картина](#) е изключена.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Минимална яркост](#) [Опит сега](#)

Когато функцията [Оптимизиране на яркостта](#) е включена, можете ръчно да регулирате минималната яркост на екрана на ТВ. Тази функция работи само когато стойността е по-ниска от настройката в  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Яркост](#). [Опит сега](#)

 Тази функция не е налична, когато функцията [Адаптивна картина](#) е изключена.

- [Икономично решение](#) [Опит сега](#)

Намаляване на потреблението на енергия чрез настройките за яркостта на екрана.

- **Динамична светлина** Опит сега

Регулира яркостта на картината, в зависимост от движенията на екрана за намалена консумация на енергия.

 Тази функция не е налична, когато функцията **Адаптивна картина** или **Режим за игри** е изключена.

- **Режим на изключено захранване**

Изберете кой еcranен режим искате, когато захранването е изключено.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- **Скрийнсейвър** Опит сега

Активирайте скрийнсейвър, когато ТВ показва неподвижно изображение в продължение на два или повече часа.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

 Ако вашият телевизор извежда едно и също неподвижно изображение в продължение на 2 минути, **Скрийнсейвър** е автоматично активиран. **Скрийнсейвър** не може да бъде изключен, за да се осигури защита на пикселите. (Серия S8*C/S9*C)

- **Автоматично пестене на енергия** Опит сега

Когато ТВ е свързан към Wi-Fi, тази функция проверява Wi-Fi сигналите и данните за използване на дистанционното управление, за да определи дали се използва ТВ. Ако ТВ е оставен неактивен, функцията автоматично изключва екрана.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

 Възможно е тази функция да не се поддържа в зависимост от Wi-Fi рутера.

- **Автоматично изключване** Опит сега

Автоматично изключва ТВ, за да намали ненужната консумация на енергия, ако Контролер на телевизора и дистанционното управление не се използват за известен период от време.

 В някои региони функцията **Автоматично изключване** може да не се поддържа, когато **Samsung TV Plus** работи.

- **Наличен заряд в батерията на дистанционното** Опит сега

Можете да проверите остатъчното количество заряд в батерията на Дистанционно Samsung Smart.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Използване на функциите на „Грижа за панела“

Регулира настройките, за да предпази экрана.

Настройване на „Грижа за панела“

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Грижа за панела](#)

 Тази функция се поддържа само за моделите S8*C/S9*C.

• [Изместв. пиксели](#)

Размества пикселите на редовни интервали, за да предотврати проблеми с экрана.

 Когато се използва режима Изместв. пиксели, някои от краищата на экрана може да се изместват извън границите на экрана и може да не се виждат. За да фиксирате экрана в начална позиция, изключете режима Изместв. пиксели.

 За да предотвратите остатъчни образи, когато преглеждате съдържание с голям брой статични изображения, включете режима Изместв. пиксели.

• [Регулиране на яркостта на логото](#)

Предотвратява проблеми с экрана, като намалява яркостта на фиксирани изображения, като например логота и банери.

• [Обновяване на пикселите](#)

Регулира пикселите, за да предостави по-ясен экран. Някои функции, като например резервиране, записване и гласово разпознаване, не работят по време на обновяване на пикселите.

 Стаптирайте тази функция, когато на экрана има остатъчни изображения.

Актуализиране на софтуера на ТВ

Проверете версията на софтуера на ТВ и я актуализирайте, ако е необходимо.

 НЕ изключвайте ТВ, докато не завърши актуализирането. ТВ ще се изключи и включи автоматично след завършването на актуализирането на софтуера. След актуализация на софтуера видео и аудио настройките ще бъдат нулирани до техните стойности по подразбиране.

 > ≡ **Меню** >  **Настройки** > **Поддръжка** > **Актуализиране на софтуер** 

Актуализиране чрез мрежата

 > ≡ **Меню** >  **Настройки** > **Поддръжка** > **Актуализиране на софтуер** > **Актуализиране сега** 

 Актуализацията от мрежата изисква активна мрежова връзка.

Актуализиране чрез USB устройство

 > ≡ **Меню** >  **Настройки** > **Поддръжка** > **Актуализиране на софтуер** > **Актуализиране сега** 

След изтегляне на файла за актуализация от уеб сайта и записване на USB устройство, включете USB устройството в ТВ, за да извършите актуализацията.

 За да актуализирате, използвайки USB устройство, изтеглете пакета за актуализация от Samsung.com на компютъра си. След това запишете пакета за актуализация в папката от най-горно ниво на USB устройството. В противен случай е възможно ТВ да не открие пакета за актуализиране.

Автоматично актуализиране на ТВ

 > ≡ **Меню** >  **Настройки** > **Поддръжка** > **Актуализиране на софтуер** > **Автоматично актуализиране** 

Ако ТВ е свързан към мрежата, можете да обновите софтуера на ТВ автоматично, докато гледате ТВ. Когато завърши актуализирането във фонов режим, актуализацията се прилага при следващото включване на ТВ.

Ако приемате правилата и условията на Smart Hub, **Автоматично актуализиране** се задава автоматично на **Вкл.**. Ако искате да изключите тази функция, използвайте бутона Избери, за да я изключите.

 Тази функция може да отнеме повече време, ако същевременно работи и друга мрежова функция.

 Тази функция изисква мрежова връзка.

Актуализиране чрез мобилната мрежа

 > ≡ **Меню** >  **Настройки** > **Поддръжка** > **Актуализиране на софтуер** > **Актуализиране през мобилната мрежа** 

Използване на мобилна мрежа за актуализиране на софтуера.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на функцията Настройки за родителски контрол

Конфигурирайте настройки за сигурност на съдържанието или приложението.

 >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Настройки за родителски контрол** **Опит сега**

Ограничете достъпа до съдържание или приложение, които изискват родителски надзор. Заключените съдържания или приложения могат да бъдат достъпни само при въвеждане на PIN.

- **Заключване по категория на програмата** **Опит сега**

Тази функция е полезна за управление на съдържанието, което може да гледат на ТВ децата според даваните от тях оценки.

 За повече информация вж. "Използване на Заключване по категория на програмата".

- **Маркиране на канали за възрастни** **Опит сега**

Активира или деактивира всички услуги за възрастни. Когато е деактивирано, услугите за възрастни не са налични.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Прилагане на Заключване на канали** **Опит сега**

С избиране на менюто можете да включвате или изключвате функцията **Прилагане на Заключване на канали**.

Заключете определени канали, за да не допуснете деца да гледат съдържание за възрастни.

 Използването на тази функция изиска PIN код.

- **Настройки за заключване на канали** **Опит сега**

Настройте канала като заключен или отключен.

- **Настройки за заключване на приложения** **Опит сега**

Настройте инсталираното приложение като заключено или отключено.

Аудио и видео функции за хората с увредено зрение или слух

Можете да конфигурирате функциите за хората с увредено зрение или слух.

Стартиране на функциите за достъпност

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) [Опит сега](#)

Стартиране на Преки пътища за достъпност

Преки пътища за достъпност осигуряват лесен достъп до функциите за достъпност. За да се покаже Преки пътища за достъпност, натиснете и задръжте бутона +/− (Сила звук) за 2 секунди или повече. Лесно можете да включвате и изключвате функциите, като например Гласов справочник, Аудио описание, Субтитри, Мащабиране за жестомимичен език, Разучаване на дистанционното на телевизора, Разучаване на экрана с менюто, Картина изкл., Многоизходно аудио, Висок контраст, Мащабиране на меню и текст, Нюанси на сивото, Обръщане на цветове, Бавно повторяне на бутон, Accessibility Settings и т.н.

- ✍ На стандартното дистанционно управление натиснете бутона AD/SUBT. или натиснете и задръжте бутона MUTE.
- ✍ Дори ако за Гласов справочник е зададено на Изкл. или звукът му е изключен, гласовият справочник за Преки пътища за достъпност е активиран.
- ✍ Възможно е менютата за преки пътища да не се появят за всички модели или географски региони.

Активиране на гласовия справочник за хора с увредено зрение

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки за гласовия справочник](#) [Опит сега](#)

Можете да активирате гласовите справочници, които описват опциите на менюто на глас, за да подпомогнете хората с увредено зрение. За да активирате тази функция, задайте **Гласов справочник** на **Вкл.**. Когато **Гласов справочник** е включен, ТВ дава гласови напътствия за смяна на канала, регулиране на силата на звука, информация за текущата и следващите програми, гледане по график, други функции на ТВ и разнообразно съдържание в **Internet** и в **Търсене**.

Можете да отидете в **Гласов справочник** и да натиснете бутона Избери, за да включите или изключите функцията.

💡 **Гласов справочник** се предоставя на езика, който е избран на екрана ТВ **Език**. Някои езици обаче не се поддържат от **Гласов справочник**, въпреки че са показани на екрана **Език** на ТВ. **Английски** се поддържа винаги.

💡 За допълнителна информация относно настройките на ТВ за **Език**, вижте „[Смяна на езика на менюто](#)“.

Промяна на силата на звука, скоростта, височината и силата на фоновия звук на ТВ на Гласов справочник

Можете да конфигурирате **Сила звук**, **Скорост**, **Глас** и **Фонова сила на звука на телевизора** от режима за гласово управление.

Аудио описание

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки за аудио описание](#) [Опит сега](#)

Можете да активирате аудио ръководство, което предоставя аудио описание за видео сцените за хората с увредено зрение. Това е налично само за предавания с тази услуга.

💡 Тази функция е налична само за цифрови канали.

• Аудио описание

Включва и изключва функцията за аудио описание.

• Сила на звука за аудио описание

Регулира силата на звука за аудио описание.

Екранът на ТВ е изключен, но звукът продължава да се чува

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Картина изкл](#) [Опит сега](#)

Изключете экрана на ТВ и оставете само звука, за да намалите общата консумация на енергия. Когато натиснете бутон на дистанционното управление, различен от този за сила на звука и включване, докато экранът е изключен, экранът на ТВ се включва отново.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички географски региони.

Увеличаване на экрана

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Увеличение](#) [Опит сега](#)

Увеличете экрана, за да направите картината или текста по-големи. Можете да регулирате степента на увеличение или да преместите увеличаваната област, като следвате показаните инструкции.

 [Увеличение](#) може да не работи при някои менюта или екрани.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Бял текст на черен фон (висок контраст)

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Висок контраст](#) [Опит сега](#)

Можете да промените Smart Hub и экраните на менюто за настройка на бял текст на черен фон и автоматично да промените прозрачния режим на менюта на ТВ на непрозрачен, така че текстът да стане по-лесен за четене.

 Ако [Висок контраст](#) е включено, някои менюта на [Достъпност](#) не са налични.

Настройка на экрана на черно-бяло

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Нюанси на сивото](#) [Опит сега](#)

Можете да промените цвета на экрана на ТВ на черно-бял вариант, за да изострите замъглените краища, причинени от цветността.

 Ако [Нюанси на сивото](#) е включено, някои менюта на [Достъпност](#) не са налични.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Обръщане на цвета на телевизора

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Обръщане на цветове](#) [Опит сега](#)

Можете да обърнете цветовете на текста и фона за менютата за настройки, показани на екрана на ТВ, за да направите по-лесно разчитането им.

💡 Ако [Обръщане на цветове](#) е включено, някои менюта на [Достъпност](#) не са налични.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Задаване на функцията за подсилване на контурите за зрители с лошо зрение

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки на Relumino Mode](#) [Опит сега](#)

Тази функция увеличава контраста и яркостта на екрана и подсилва контурите на образите, така че зрителите с лошо зрение да могат да виждат екрана по-ясно.

Тази функция е достъпна само когато входният сигнал е ТВ или HDMI. Може да не е налична за някои видеоклипове.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Увеличаване на шрифта (за хора с увредено зрение)

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Мащабиране на меню и текст](#) [Опит сега](#)

Можете да увеличава размера на шрифта на екрана. За да активирате, задайте [Мащабиране на меню и текст](#) на [Вкл..](#)

Научаване на дистанционно управление (за хората с увредено зрение)

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Разучаване на дистанционното на телевизора](#) [Опит сега](#)

Тази функция помага на хората с увредено зрение да научат позициите на бутоните на дистанционното управление. Когато тази функция е активирана, можете да натиснете бутона на дистанционното управление и ТВ ще ви каже името му. Натиснете бутона  двукратно за изход от [Разучаване на дистанционното на телевизора](#).

Разучаване на менюто на ТВ

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Разучаване на екрана с менюто](#) [Опит сега](#)

Разучете менютата на екрана на ТВ. Когато се активира, ТВ ще ви обясни структурата и функциите на менютата, които избирате.

Гледане на ТВ предавания със субтитри

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки субтитри](#) [Опит сега](#)

Задайте **Субтитри** на **Вкл.**. Тогава можете да гледате програмата с показвани субтитри.

- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✎ Тази функция няма връзка с функциите за управление на субтитрите за DVD или Blu-ray плейъри. За да управлявате DVD или Blu-ray субтитри, използвайте функцията за субтитри на DVD или Blu-ray плейъра и дистанционното управление на плейъра.

- **Субтитри** [Опит сега](#)

Включва и изключва субтитрите.

- **Режим на субтитрите** [Опит сега](#)

Задава режима на субтитрите.

- **Език на субтитрите** [Опит сега](#)

Задава езика за субтитрите.

- **Изговаряни субтитри**

Слушайте аудио версия на субтитрите. Възможно само при излъчвания, които предоставят тази услуга.

- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Избор на език на субтитрите на предаването

Можете да изберете езика на субтитрите по подразбиране. Списъкът може да се различава в зависимост от предаването.

- **Основен език субтитри** [Опит сега](#)

Задава основния език на субтитрите.

- **Вторичен език субтитри** [Опит сега](#)

Задава вторичния език на субтитрите.

Слушане на звука от ТВ през Bluetooth устройства (за хората с увреден слух)

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Многоизходно аудио](#) [Опит сега](#)

Можете едновременно да включите високоговорителите на ТВ и Bluetooth слушалките. Когато тази функция е активна, можете да задавате сила на звука на Bluetooth слушалките, по-голяма от тази на високоговорителите на ТВ.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 За повече информация относно свързването на Bluetooth устройства към ТВ вижте „[Слушане на ТВ чрез Bluetooth устройства](#)“.

Увеличаване на екрана на език на глухонемите за хората с увреден слух

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки за мащабиране за жестомимичен език](#) [Опит сега](#)

Можете да увеличавате екрана на езика на глухонемите, когато програмата, която гледате, го предоставя. Първо задайте [Мащабиране за жестомимичен език](#) на [Вкл.](#) и после изберете [Редактиране на мащабирането за жестомимичен език](#), за да смените позицията и увеличението на екрана на езика на глухонемите.

Конфигуриране на настройките за повторяне за бутоните на дистанционното управление

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки за повторяне на бутона на дистанционното](#) [Опит сега](#)

Можете да конфигурирате скоростта на работа на бутоните на дистанционното управление, така че да се забавя, когато ги натискате и задържате неколкократно. Първо задайте [Бавно повторяне на бутона](#) на [Вкл.](#) и после регулирайте скоростта на работа в [Интервал на повторяне](#).

Задаване на настройки на функцията за цветова корекция за потребители с увредено цветно зрение

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [SeeColors Mode](#)

Тази функция помага на потребителите с увредено цветно зрение да виждат по-наситени цветове.

Използвайте тази функция, за да персонализирате цветовете за вашите уникални условия за гледане, за да виждате по-наситени цветове на екрана.

 Когато се използва [SeeColors Mode](#), някои менюта са деактивирани.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Използване на гласови функции

Можете да променяте настройките на гласовата функция.

Промяна на настройката на гласови функции

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Глас](#)

Можете да промените [Voice Wake-up](#), [Гласова подсказка](#), [Настройки на Bixby Voice](#) и [Настройки на профила в Bixby](#).

- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✎ За да използвате тази функция, е необходимо ТВ да бъде свързан към мрежата.
- ✎ Възможно е функцията [Voice Wake-up](#) да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на други функции

Можете да прегледате други функции.

Смяна на езика на менюто

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Език** **Опит сега**

Настройване на парола

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Смяна на PIN** **Опит сега**

Появява се прозорец за въвеждане на PIN код. Въведете PIN. Въведете го отново, за да го потвърдите. PIN кодът по подразбиране е „0000“ (за Франция и Италия: „1111“).

- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
- ✎ Ако забравите своя PIN, може да го нулирате с дистанционното управление. При включен ТВ натиснете следните бутони от дистанционното управление в посочения ред, за да нулирате ПИН кода до „0000“ (за Франция и Италия: „1111“).
На Дистанционно Samsung Smart: Натиснете бутона **+/-** (Сила звук). > Ув. звук > **髯** > Нам. звук > **髯** > Ув. звук > **髯**.
На стандартното дистанционно управление: Натиснете бутона **髯**. > **(+)** (Ув. звук) > Натиснете бутона RETURN. > **(-)** (Нам. звук) > Натиснете бутона RETURN. > **(+)** (Ув. звук) > Натиснете бутона RETURN.

Избиране на режим на използване или Режим за магазин

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Режим на използване** **Опит сега**

Можете да настроите ТВ за работа в търговски обекти, като за целта зададете **Режим на използване** на **Режим за магазин**.

- ✎ За всички други ползвания изберете **Домашен режим**.
- ✎ Използвайте **Режим за магазин** само в магазини. Когато се използва **Режим за магазин**, някои функции са деактивирани, а настройките на ТВ автоматично се нулират след изтичане на предварително зададения период от време.
- ✎ Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
- ✎ **Режим за магазин** не е достъпно от менюто на ТВ, а само по време на първоначалната настройка.

Настройване на Заключване на бутони

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепчър на системата](#) > [Заключване на бутони](#)

Може да настроите заключване на бутона Контролер на телевизора. Ако тази функция е [Вкл.](#), не можете да използвате бутона Контролер на телевизора.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Настройване на USB заключване

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепчър на системата](#) > [USB заключване](#)

Можете да блокирате връзка към външно USB устройство.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Настройване на Конфигурация без допир

🏠 > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспепчър на системата](#) > [Конфигурация без допир](#)

Настройте устройството чрез Tizen Business Manager. Преди да използвате „Конфигурация без допир“, регистрирайте устройството в Tizen Business Manager.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Управление на външни устройства

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) [Опит сега](#)

Когато свържете външни устройства от типа на мобилни устройства или таблети, свързани в същата мрежа като тази на ТВ, за да можете да споделяте съдържание, можете да видите списъка с разрешени и свързани устройства.

- [Уведомяване за достъп](#)

Укажете дали да се показва известие, когато външно устройство от типа на мобилно устройство или таблет осъществи опит за свързване към ТВ.

- [Списък устройства](#)

Управлявате списък от външни устройства, регистрирани в ТВ.

Използване на AirPlay

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Настройки за Apple AirPlay](#) [Опит сега](#)

Можете да използвате AirPlay за преглед на съдържание от вашия iPhone, iPad или Mac на екрана на ТВ.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Възстановяване на фабричните настройки на ТВ

🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Нулиране](#) [Опит сега](#)

Можете да възстановите всички настройки на ТВ до фабричните им стойности.

1. Изберете [Нулиране](#). Показва се прозорецът за въвеждане на защитен PIN код.
2. Въведете защитния PIN код и след това изберете [Нулиране](#). Всички настройки след това се нулират. ТВ се изключва и включва отново автоматично, при което показва екрана за първоначална настройка.
 За допълнителна информация относно [Нулиране](#), вижте ръководството за употреба, съпътстващо ТВ.
3. Ако сте пропуснали някои стъпки от първоначалната настройка, стартирайте [Настройка ТВ](#) (🏠 > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > ТВ > бутон със стрелка надолу > [Настройка ТВ](#)), след което конфигурирайте настройките за пропуснатите от вас стъпки. Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

HbbTV

Получете достъп до услуги от доставчици на забавление, онлайн доставчици или CE производители чрез HbbTV.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 Някои канали може да не включват услугата HbbTV.

В някои страни HbbTV е неактивно по подразбиране. В този случай HbbTV може да се използва чрез инсталариране на приложението HbbTV (приложението за активиране на HbbTV) в  >  Медия >  APPS.

За да включите или изключите автоматичното стартиране на HbbTV, отидете в  >  Меню >  Настройки > Всички настройки > Излъчване > Експертни настройки > HbbTV настройки и включете или изключете HbbTV. (В зависимост от географския регион.) 

Можете да използвате следните функции:

- **HbbTV:** Активиране или деактивиране на услуги за данни.
- **Не проследявай:** Укажете приложенията и услугите да не проследяват действията ви с браузъра.
- **Частно в Интернет:** Активиране на Частно в Интернет, за да спре браузърът да запаметява хронологията ви в Интернет.
- **Изтриване на данните в браузъра:** Изтриване на всички запаметени бисквитки.

Ако искате да активирате или деактивирате тази функция, използвайте бутона Избери, за да я включите или изключите.

- HbbTV не е налично, когато работи Timeshift или когато се възпроизвежда записан видеоклип.
- Дадено приложение на излъчван канал може да не работи правилно временно, в зависимост от условията на излъчващата станция или доставчика на приложението.
- Приложение на HbbTV обикновено работи само когато ТВ е свързан към външна мрежа. Приложението може да не работи правилно, в зависимост от условията на мрежата.
- Когато приложението на HbbTV е инсталирало и излъчваната програма поддържа HbbTV, на екрана се появява червен бутон.
- Възможно е да използвате и цифров, и традиционен телетекст в няколко ограничени канала с натискане на бутона TTX/MIX на стандартното дистанционно управление по метода на превключването.
- Когато натиснете бутона TTX/MIX веднъж в режим HbbTV, се активира цифровия Телетекст режим на HbbTV.
- Когато натиснете бутона TTX/MIX два пъти в режим HbbTV се активира традиционният режим на телетекст.

Използване на карта за гледане на ТВ („CI или CI+ Card“)

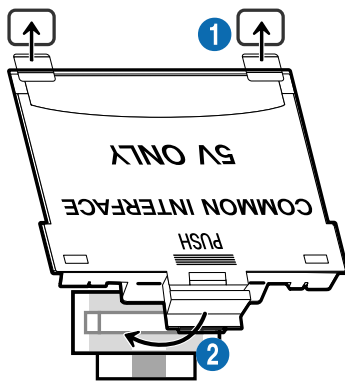
Гледайте платени канали, като поставите карта за гледане на ТВ („CI или CI+ Card“) в слота COMMON INTERFACE.

- ☞ Двата слота за CI карта може да не се поддържат, в зависимост от модела.
- ☞ Изключете ТВ, за да поставите или извадите „CI или CI+ Card“.
- ☞ „CI или CI+ Card“ може да не се поддържа в зависимост от модела.

Поставяне на CI или CI+ Card в слота COMMON INTERFACE с адаптера за CI CARD

- ☞ Само модели със слот Common interface.

Поставяне на адаптера за CI CARD в слота COMMON INTERFACE



За да свържете адаптера за CI CARD към ТВ, следвайте тези стъпки:

- 1** Поставете адаптера за CI CARD в двата отвора на гърба на ТВ.
 - ☞ Открийте двата отвора на гърба на ТВ над слота COMMON INTERFACE.
- 2** Свържете адаптера за CI CARD към слота COMMON INTERFACE на гърба на ТВ.

Поставяне на CI или CI+ Card

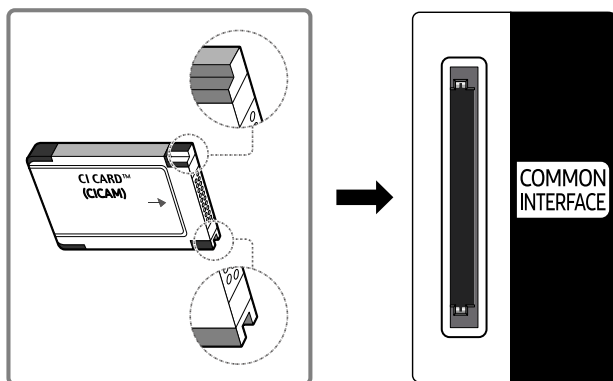
Поставете CI или CI+ картата в слота COMMON INTERFACE, както е показано на илюстрацията по-долу.



Поставяне на CI или CI+ карта в слота COMMON INTERFACE

Само модели със слот Common interface.

Поставете CI или CI+ картата в слота COMMON INTERFACE, както е показано на илюстрацията по-долу.



Използване на CI или CI+ Card

За гледане на платени канали трябва да се постави карта CI или CI+ CARD.

- ТВ Samsung следва стандарта CI+ 1.4. Когато ТВ Samsung покаже изскучащото съобщение, това може да е поради несъвместимост с версията на CI+ 1.4. Ако имате проблеми, свържете се с центъра за обслужване на клиенти на Samsung.
 - ✎ Вашият ТВ Samsung отговаря на стандартите CI+ 1.4.
 - ✎ В случай че модулът CI+ Common Interface не е съвместим с ТВ Samsung, извадете модула и се свържете с CI+ оператора за помощ.
- Ако не поставите "CI или CI+ CARD", някои канали ще покажат изскучащо съобщение.
- Информацията за сдвояване ще се покаже след 2-3 минути. Ако се появи съобщение за грешка, се свържете с вашия доставчик.
- Когато конфигурирането на информацията за канала приключи, се показва съобщението "Актуализирането завърши", което показва, че списъкът с канали е актуализиран.
 - ✎ Трябва да получите CI или CI+ CARD от местния доставчик на кабелни услуги.
 - ✎ Извадете CI или CI+ CARD, като я издърпate леко с ръце, защото изпускането на CI или CI+ CARD може да я повреди.
 - ✎ Поставете CI или CI+ CARD в посоката, указана върху картата.
 - ✎ Мястото на гнездото COMMON INTERFACE може да е различно, в зависимост от модела.
 - ✎ "CI или CI+ CARD" не се поддържа в някои страни и региони. Направете справка с оторизиран дилър, за да установите дали "CI или CI+ CARD" се поддържа във вашия регион.
 - ✎ Ако имате някакви проблеми, свържете се със сервис.
 - ✎ Поставете CI или CI+ CARD, която поддържа текущите настройки за антена. Ако не е така, заключването на екрана може да не изглежда нормално.

Функция телетекст

Научете как да използвате телетекст и да стартирате функциите, предоставени от телетекст услугата.

💡 Тази функция е налична само в канала, който поддържа услугата за телетекст.

💡 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

💡 За да влезете във функцията Телетекст,

На Дистанционно Samsung Smart: Натиснете бутона  или , за да отидете на TTX/MIX, след което натиснете бутона Избери.

На стандартното дистанционно управление: Натиснете бутона  TTX/MIX.

💡 За да излезете от функцията Телетекст,

На Дистанционно Samsung Smart: Натиснете бутона TTX/MIX в изскачащия списък, докато се появи ТВ на живо.

На стандартното дистанционно управление: Натиснете бутона  TTX/MIX на дистанционното управление, докато се появи ТВ на живо.

Индексната страница на услугата телетекст ви дава информация как да използвате тази услуга. За да се покаже правилно информацията от телетекста, сигналът на приемане на канала трябва да е стабилен. В противен случай, информацията може да липсва или някои страници да не се показват.

💡 За да смените страницата на Телетекст,

На Дистанционно Samsung Smart: Натиснете цифровия бутон от TTX менюто.

На стандартното дистанционно управление: Натиснете бутона с цифра.

На Дистанционно Samsung Smart

TTX/MIX (Пълен TTX / Двоен TTX / Смесено / Live TV): В текущо гледания канал се активира функцията за телетекст. При всяко натискане на бутона TTX/MIX режимът на телетекст се сменя в поредността Пълен TTX → Двоен TTX → Смесено → Live TV.

- **Пълен TTX:** Режимът на телетекст се показва на цял экран.
- **Двоен TTX:** Режимът на телетекст заема половината от экрана, а другата остава за текущо гледания канал.
- **Смесено:** Режимът на телетекст се показва прозрачно на текущо гледания канал.
- **Live TV:** Връщате се на экрана на ТВ на живо.

Цветни бутони (червен, зелен, жълт, син): Ако излъчващата компания използва системата FASTEXT, различните теми в страницата с телетекста са с различни цветове и могат да се изберат, като се натиснат бутоните със съответния цвет. Натиснете бутона с цвета, съответстващ на избраната от вас тема. Показва се нова цветна страница. Елементите могат да се избират по същия начин. За да покажете предишната или следващата страница, натиснете съответния цветен бутон.

 **Index:** Показване на страницата на индекса (съдържанието) във всеки момент, докато се показва телетекст.

 **Sub Page:** Показване на наличната подстраница.

 **List/Flop:** Избира режима на телетекст. Ако го натиснете в режим СПИСЪК, той преминава в режим запаметяване на списък. В режим запаметяване на списък може да запаметявате страницата от телетекст в списък, като използвате бутона  (Store).

 **Store:** Запаметяване на страници от телетекст.

 **Page Up:** Показване на следващата страница от телетекст.

 **Page Down:** Показване на предишната страница от телетекст.

 **Reveal/Conceal:** Показване или скриване на скрития текст (например отговори на тестове). За да се покаже нормалният экран, го натиснете отново.

 **Size:** Показване на букви с двоен размер в горната половина на екрана. За преместване на текста в долната половина на екрана го натиснете отново. За да се покаже нормален экран, го натиснете веднъж отново.

 **Hold:** Задържа дисплея на текущата страница, в случай че има няколко второстепенни страници, които следват автоматично. За да го върнете, натиснете го отново.

 **Cancel:** Свива дисплея на телетекста, за да се препокрие с текущо излъчваната програма. За да го върнете, натиснете го отново.

На стандартното дистанционно управление

 На стандартното дистанционно управление иконите на функцията Телетекст са отпечатани върху някои бутони. За да стартирате функцията Телетекст, открийте тази икона, отпечатана върху бутон на дистанционното управление, и натиснете този бутон.

TTX/MIX

Пълен TTX / Двоен TTX / Смесено / Live TV: В текущо гледания канал се активира функцията за телетекст. При всяко натискане на бутона  TTX/MIX режимът на телетекст се сменя в поредността **Пълен TTX → Двоен TTX → Смесено → Live TV.**

- **Пълен TTX:** Режимът на телетекст се показва на цял еcran.
- **Двоен TTX:** Режимът на телетекст заема половината от екрана, а другата остава за текущо гледания канал.
- **Смесено:** Режимът на телетекст се показва прозрачно на текущо гледания канал.
- **Live TV:** Връщате се на екрана на ТВ на живо.

Цветни бутони (червен, зелен, жълт, син): Ако излъчващата компания използва системата FASTEXT, различните теми в страницата с телетекста са с различни цветове и могат да се изберат, като се натиснат бутоnite със съответния цвет. Натиснете бутона с цвета, съответстващ на избраната от вас тема. Показва се нова цветна страница. Елементите могат да се избират по същия начин. За да покажете предишната или следващата страница, натиснете съответния цветен бутон.

SETTINGS

Index: Показване на страницата на индекса (съдържанието) във всеки момент, докато се показва телетекст.

PRE-CH

Sub Page: Показване на наличната подстраница.

SOURCE

List/Flop: Избира режима на телетекст. Ако го натиснете в режим СПИСЪК, той преминава в режим запаметяване на списък. В режим запаметяване на списък може да запаметявате страницата от телетекст в списък, като използвате бутона  (CH LIST).

CH LIST

Store: Запаметяване на страници от телетекст.

CH ^

Page Up: Показване на следващата страница от телетекст.

CH ▼

Page Down: Показване на предишната страница от телетекст.

INFO

Reveal/Conceal: Показване или скриване на скрития текст (например отговори на тестове). За да се покаже нормалният экран, го натиснете отново.

AD/SUBT.

 В зависимост от модела или географския регион.

Size: Показване на букви с двоен размер в горната половина на екрана. За преместване на текста в долната половина на екрана го натиснете отново. За да се покаже нормален экран, го натиснете веднъж отново.

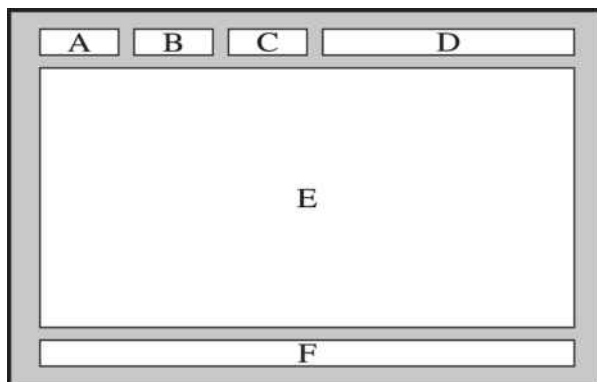
RETURN

Hold: Задържа дисплея на текущата страница, в случай че има няколко второстепенни страници, които следват автоматично. За да го върнете, натиснете го отново.

EXIT

Cancel: Свива дисплея на телетекста, за да се препокрие с текущо излъчваната програма. За да го върнете, натиснете го отново.

Типична телетекст страница



Част	Съдържание
A	Номер на избраната страница.
B	Название на канала на излъчване.
C	Номер на текущата страница или състояние на търсенето.
D	Дата и час.
E	Текст.
F	Информация за състоянието. FASTEXT информация.

Предпазни мерки и бележки

Можете да получите инструкции и информация, които трябва да прочетете след инсталациейта.

Преди да използвате функциите Запис и Timeshift

Прочетете тези инструкции, преди да използвате Запис и Timeshift.

Преди да използвате функциите за запис и запис по график

 Възможно е записването да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- За да планирате запис, задайте **Режим Часовник** на **Авто**. Настройте **Часовник**.
 -  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспечер на системата** > **Час** > **Часовник** **Опит сега**
- Можете да настроите максимум общо 30 записи за **Гледане по график** и **Запис по график**
- Записите се защитават с DRM (права върху електронното съдържание) и затова не може да се възпроизведе на компютър или на различен ТВ. Освен това тези файлове не могат да се възпроизведат на вашия ТВ, ако видео платката му се смени.
- При използване на USB устройство за запис е препоръчително да се използва твърд USB диск който поддържа USB 2.0 или по-висока версия и 5400 или повече об./мин. Обаче не се поддържат USB твърди дискове от тип RAID.
- USB памет не се поддържа.
- Общийят капацитет за запис може да е различен, в зависимост от наличното място на твърдия диск и качеството на записа.
- **Запис по график** изисква 100 MB свободно място на USB устройството с памет. Записът ще спре, ако наличното място за запис падне под 50 MB, докато протичат функциите Запис по график и Timeshift, ще спре само записът.
- Максималното време за запис е 720 минути.
- Видеоклиповете се възпроизвеждат според настройките на ТВ.
- Ако входният сигнал се смени, докато протича запис, екранът става празен, докато приключи превключването. В този случай записването ще се поднови, но  няма да е налично.

- При използване на функцията за Запис или Запис по график действителният запис може да започне секунда или две по-късно от определеното време.
- Ако функцията Запис по график работи, докато се извършва записване на външно HDMI-CEC устройство, се дава приоритет на функцията Запис по график.
- Свързването на записващо устройство към ТВ автоматично изтрива неправилно записаните файлове.
- Ако е зададен **Таймер заспиване** или **Автоматично изключване** ТВ ще пренебрегне тези настройки, ще продължи записи и ще се изключи след края му.
 -  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Час** > **Таймер заспиване** **Опит сега**
 -  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Пестене на енергия** > **Автоматично изключване** **Опит сега**

Преди да използвате функцията Timeshift

 Възможно е Timeshift да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- При използване на USB устройство за запис е препоръчително да се използва твърд USB диск който поддържа USB 2.0 или по-висока версия и 5400 или повече об./мин. Обаче не се поддържат USB твърди дискове от тип RAID.
- USB памет или флаш устройства не се поддържат.
- Общийят капацитет за запис може да е различен, в зависимост от наличното място на твърдия диск и качеството на записи.
- Ако наличното място за запис падне под 500 MB, докато протичат функциите Запис по график и Timeshift, ще спре само записът.
- Максималното количество време, налично за функцията Timeshift е 90 минути.
- Функцията Timeshift не се поддържа за заключени канали.
- Видеоклиповете с изместване на времето се възпроизвеждат според настройките на ТВ.
- Функцията Timeshift може да се прекрати автоматично, когато се достигне максималният капацитет.
- Функцията Timeshift изисква 1,5 GB свободно място на USB устройството с памет.

Поддържани опции за аудио на предаването

Проверете поддържаните опции за излъчвано аудио.

	Тип аудио	Двоен звук	По подразбиране
A2 Стерео	Моно	Моно	Автоматична смяна
	Стерео	Стерео, Моно	Автоматична смяна
	Двойна	Dual I, Dual II	Dual I
NICAM стерео	Моно	Моно	Автоматична смяна
	Стерео	Моно, Стерео	Автоматична смяна
	NICAM Dual	Моно, NICAM Dual-1, NICAM Dual-2	NICAM Dual-1

 Ако Стерео сигналът е твърде слаб и се извърши автоматично превключване, изберете Моно.

 Налично само за стерео сигнали.

 Налично само когато входният източник е зададен на ТВ.

Прочетете, преди да използвате Apps

Прочетете тази информация, преди да използвате Apps.

- Ако искате да изтеглите нови приложения чрез [Apps](#), първо влезте в своя Samsung account.
- Поради различните възможности на продуктите в рамките на Samsung Smart Hub, както и поради ограниченията в наличното съдържание, някои функции, приложения и услуги може да не са налични на всички устройства или на всички местоположения. Посетете <https://www.samsung.com> за повече информация относно отделните устройства и наличното съдържание. Услугите и наличността на съдържанието подлежат на промяна без предизвестие.
- Samsung не поема никаква юридическа отговорност за прекъсване на услугите за приложения, причинени от доставчика на услуги по никаква причина.
- Възможно е услугите на приложението да се предоставят само на английски език и съдържанието да е различно в зависимост от географския регион.
- За повече информация за приложениета посетете съответния уеб сайт на доставчика на приложението.
- Нестабилната мрежова връзка може да причини забавяне или прекъсвания. Освен това приложениета могат да спрат автоматично работа, в зависимост от мрежовата среда. Ако това стане, проверете мрежовата връзка и опитайте отново.
- Услугите на приложениета и актуализациите могат да станат неналични.
- Съдържанието на приложениета подлежи на промяна без предизвестие от доставчика на услугата.
- Определени услуги могат да са различни в зависимост от версията на инсталираното на ТВ приложение.
- Функционалността на дадено приложение може да се промени в бъдещите версии на приложението. Ако това стане, стартирайте самоучителя на приложението или посетете уеб сайта на доставчика.
- В зависимост от правилата на доставчика на услуги определени приложения може да не поддържат вършене на няколко неща едновременно.
- За подробности относно начина на абониране за или прекратяване на абонамента от дадено приложение се свържете с доставчика на услугата.

Прочетете, преди да използвате функцията Internet

Прочетете тази информация, преди да използвате функцията Internet.

- Изтеглянето на файлове не се поддържа.
- Функцията **Internet** може да не получи достъп до определени уеб сайтове, включително такива, контролирани от определени компании.
- ТВ не поддържа възпроизвеждане на флаш видеоклипове.
- Електронна търговия за закупуване на продукти онлайн може да не се поддържа.
- ActiveX не се поддържа.
- Поддържат се ограничен брой шрифтове. Определени символи и знаци могат да не се показват правилно.
- Реакцията на командите на дистанционното управление и съответното показване на екрана могат да се забавят, докато се зарежда уеб страница.
- Зареждането на уеб страница може да бъде забавено или напълно прекратено в зависимост от състоянието на участващите системи.
- Не се поддържат операциите за копиране и поставяне.
- При съставянето на имейл или опростено съобщение някои функции, например тези за размер на шрифта и избор на цвят, може да не са налични.
- Има ограничение за броя показалци и размера на регистърния файл, който може да се запише.
- Броят прозорци, които могат да се отворят едновременно, е ограничен.
- Скоростта на уеб браузъра зависи от мрежовата среда.
- Не можете да възпроизвеждате вградени видеоклипове в уеб страница, докато използвате функцията KBK (картина в картината).



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- Хронологията на сърфиране се запаметява в поредност от най-старите към най-новите, като най-старите записи се презаписват първо.
- В зависимост от типа поддържани видео/аудио кодеки, може да е невъзможно да възпроизвеждате определени HTML5 видео и аудио файлове.
- Видео източници от оптимизирани за компютър доставчици на поточни услуги могат да не се изпълнят правилно на нашия фирмрен **Internet**.

Прочетете, преди да настроите безжична мрежова връзка

Предупреждения при работата с безжична мрежова връзка

- Този ТВ поддържа протоколи за комуникация IEEE 802.11a/b/g/n/ac. Видео файловете от устройство, което е свързано към ТВ чрез домашна мрежа, може да не се възпроизвеждат гладко.
 - ✎ Някои от IEEE 802.11 протоколите за комуникация може да не се поддържат в зависимост от модела или географския регион.
 - ✎ Серията QN9**C поддържа протоколи за комуникация IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax.
 - ✎ За модели, различни от серията QN9**C, Samsung препоръчва използването на IEEE 802.11n.
- За използване на безжична мрежа ТВ трябва да бъде свързан към безжична точка за достъп или модем. Ако безжичната точка за достъп поддържа DHCP, ТВ може да използва DHCP или статичен IP адрес за свързване към безжичната мрежа.
- Изберете канал, който в момента не се използва от безжичната точка за достъп. Ако зададеният канал в момента се използва от безжичната точка за достъп за комуникация с друго устройство, резултатът обикновено е смущение или неуспешна комуникация.
- Повечето безжични мрежи имат опционална система за защита. За да активирате системата за защита на безжичната мрежа, трябва да създадете парола от цифри и знаци. Паролата след това е необходима за свързване със защитена точка за достъп.

Протоколи за защита на безжичната мрежа

ТВ поддържа само следните протоколи за защита на безжична мрежа. ТВ не може да се свързва към неоторизирани точки за безжичен достъп.

- Режими на удостоверяване: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
- Типове шифроване: WEP, TKIP, AES

В съответствие със спецификациите на Wi-Fi сертифицирането TB Samsung не поддържат защитно шифроване WEP или TKIP за мрежи, работещи в режим 802.11n. Ако безжичната точка за достъп поддържа WPS (Wi-Fi Protected Setup), можете да свържете ТВ към вашата мрежа, като използвате PBC (конфигурация на бутоните) или PIN (личен идентификационен номер). WPS автоматично конфигурира настройките за SSID и WPA ключа.

Прочетете преди възпроизвеждане на снимки, видеоклипове или музикални файлове

Прочетете тази информация, преди да възпроизвеждате мултимедийно съдържание.

Ограничения при използването на снимки, видеоклипове и музикални файлове Опит сега

- ТВ поддържа само USB устройства MSC (клас масова памет). MSC е обозначение за клас за устройства за съхранение. Типовете MSC устройства включват външни твърди дискове, четци на флаш карти и цифрови фотоапарати. (USB концентратори не се поддържат.) Тези видове устройства трябва да се свързват директно към USB порта на телевизора. ТВ може да не е в състояние да разпознае USB устройство или да разчете файловете на устройството, ако е свързано чрез USB удължителен кабел. Не изключвате USB устройството, докато прехвърля файлове.
- При свързването на външен твърд диск, използвайте порта USB (HDD 5V 1A). Препоръчваме да използвате външен твърд диск със собствено захранване.
 - 💡 Портът USB (HDD 5V 1A) се поддържа от някои модели.
- Някои цифрови камери и аудио устройства може да не са съвместими с ТВ.
- Ако има няколко USB устройства, свързани към ТВ, ТВ може да не разпознае всички устройства. USB устройства, които използват силен входящ ток, трябва да се свързват към USB (HDD 5V 1A).
 - 💡 Портът USB (HDD 5V 1A) се поддържа от някои модели.

- ТВ поддържа файловите системи FAT, exFAT и NTFS.
- В списъка с мултимедийно съдържание ТВ може да покаже до 1000 файла на папка. Ако USB устройството съдържа повече от 8 000 файла и папки, някои файлове и папки може да не са достъпни.
- Някои файлове, в зависимост от това как са кодирани, може да не се възпроизвеждат на ТВ.
- Някои файлове не се поддържат от всички модели.
- Кодеците DivX и DTS не се поддържат от модели ТВ Samsung, пуснати на пазара през 2023 г.

Поддържани субтитри

Формати субтитри

Име	Формат
MPEG-4 Timed text	.ttxt
SAMI	.smi
SubRip	.srt
SubViewer	.sub
Micro DVD	.sub или .txt
SubStation Alpha	.ssa
Advanced SubStation Alpha	.ass
SMPTE-TT Text	.xml

Видео формати със субтитри

Име	Контейнер
Xsub	AVI
SubStation Alpha	MKV
Advanced SubStation Alpha	MKV
SubRip	MKV
VobSub	MKV
MPEG-4 Timed text	MP4
TTML при гладко поточно предаване	MP4
SMPTE-TT TEXT	MP4
SMPTE-TT PNG	MP4

Поддържани формати изображения и разделителни способности

Файлово разширение	Формат	Разделителна способност
*.jpg *.jpeg	JPEG	16320 x 12240
*.png	PNG	4096 x 4096
*.bmp	BMP	4096 x 4096
*.mpro	MPO	15360 x 8640
*.heic	HEIF	16320 x 12240

 Форматът MPO се поддържа частично.

 HEIF поддържа само тип на мрежа за единично изображение (grid) и неговата минимална разделителна способност трябва да бъде минимум 512 пиксела по ширина или височина.

Поддържани формати музикални файлове и кодеци

Файлово разширение	Формат	Кодек	Забележка
*.mp3	MPEG	MPEG1 Audio Layer 3	
*.m4a			
*.mpa	MPEG4	AAC	
*.aac			
*.flac	FLAC	FLAC	Поддържа до 16/24 бита, 48/96/192 kHz, 5.1 канали
*.ogg	OGG	Vorbis	Поддържа до 2 канала
*.wma	WMA	WMA	WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала. WMA аудио без загуби не се поддържа.
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Поддържа тип 0 и тип 1 Търсене не се поддържа. Поддържа само USB устройства.
*.ape	ape	ape	
*.aif *.aiff	AIFF	AIFF	
*.m4a	ALAC	ALAC	

**Поддържани видеокодеки (телевизори QLED (с изключение на серия QE1C/Q6*C/Q7*C)/
серия S8*C/S9*C)**

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеки	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеки			
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS			
*.mkv				3840 x 2160: 60					
*.ASF				1920 x 1080: 120					
*.wmv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	80				
*.mp4				3840 x 2160: 120					
*.mov		ASF	Motion JPEG	3840 x 2160	30	80			
*.3gp				MVC	60				
*.vro		3GP	MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080					
*.mpg				Window Media Video v9 (VC1)					
*.mpeg		MOV	FLV	MPEG2	20				
*.ts				MPEG1					
*.tp		VOB	Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3	30					
*.trp				Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)					
*.flv		PS	H.263 Sorenson	120					
*.vob				VP6					
*.svi		TS	AV1	3840 x 2160	40				
*.m2ts				1920 x 1080	60				
*.mts				3840 x 2160	60	RealAudio 6			
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis			
		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	3840 x 2160	60	80				
		AV1	3840 x 2160	120	40				
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6			

Поддържани видео кодеци (серия Q7*C, серия 85CU8)

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеци	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеци
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	3840 x 2160	120	80	
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	30	
*.wmv		MVC				
*.mp4		MPEG4 SP/ASP				
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)				
*.3gp		MPEG2				
*.vro		MPEG1				
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3	1920 x 1080		20	
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.ts		PS				
*.tp		TS				
*.trp		H.263 Sorenson				
*.flv		VP6				
*.vob						
*.svi						
*.m2ts		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis
		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	3840 x 2160	60	80	
		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

Други ограничения

- Кодеците могат да не функционират правилно, ако има проблем със съдържанието.
- Ако има грешка в съдържанието или контейнера, видео съдържанието няма да се изпълни или няма да се изпълни правилно.
- Звукът или видеото може да не работят, ако имат стандартни побитови скорости/скорости на кадрите над съвместимите с ТВ.
- Ако таблицата на индекса е грешна, функцията Търсене (Прескачане) не се поддържа.
- В противен случай, когато изпълнявате видеоклип през мрежова връзка, той може да не се изпълни гладко поради скорости на предаване на данните.
- Някои USB устройства/цифрови камери може да не са съвместими с ТВ.
- Кодекът HEVC е наличен само в контейнерите MKV, MP4, TS.

Видео декодери

- H.264 UHD се поддържа до ниво 5.1.
 - Телевизорът не поддържа FMO/ASO/RS
 - Разделителната способност е променена по време на възпроизвеждане на видео (поддържа се до 3840 x 2160)
- H.264 FHD се поддържа до ниво 4.2.
 - Телевизорът не поддържа FMO/ASO/RS
- HEVC UHD се поддържа до ниво 5.2.
 - Разделителната способност е променена по време на възпроизвеждане на видео (поддържа се до ниво 5.1 3840 x 2160)
- HEVC FHD се поддържа до ниво 4.1.
- VC1 AP L4 не се поддържа.
- GMC 2 или нагоре се поддържа.

Аудио декодери

- WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала, профил M2.
- Не се поддържат WMA1, WMA без загуби/глас
- QCELP и AMR NB/WB не се поддържат.
- Vorbis се поддържа за до 5,1 канала.
- Dolby Digital+ се поддържа за до 5.1 канала.
- Поддържаните скорости на семплиране са 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 и 48 KHz и се различават според кодека.

Поддържани видеокодеци (серия QE1C/Q6*C)

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеци	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеци			
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	60	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS			
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	60	80				
*.ASF		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80				
*.wmv		MVC	1920 x 1080	60	20				
*.mp4		MPEG4 SP/ASP							
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)							
*.3gp		ASF							
*.vro		MP4							
*.mpg		3GP							
*.mpeg		MOV							
*.ts		FLV							
*.tp		VRO							
*.trp		VOB							
*.flv		PS		30					
*.vob		TS							
*.svi		VP6							
*.m2ts			3840 x 2160	60	40				
*.mts		AV1							
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis			
		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	3840 x 2160	60	80				
		AV1	3840 x 2160	60	40				
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6			

Поддържани видео кодеци (серия CU8 (с изключение на серия 85CU8))

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеци	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеци
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 30 1920 x 1080: 120	100	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
*.asf		Motion JPEG	1920 x 1080	60	80	
*.wmv		MPEG4 SP/ASP		60	60	
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)		30	60	
*.mov		MPEG2		30	20	
*.3gp		MPEG1		30	20	
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30	20	
*.mpg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)		30	20	
*.mpeg		PS		30	20	
*.ts		TS		30	20	
*.tp		H.263 Sorenson		30	20	
*.trp		VP6		30	20	
*.flv		AV1	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
*.vob		VP8	1920 x 1080	60	40	Vorbis
*.svi		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
*.m2ts		AV1	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
*.mts						
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	60	RealAudio 6

Други ограничения

- Кодеците могат да не функционират правилно, ако има проблем със съдържанието.
- Ако има грешка в съдържанието или контейнера, видео съдържанието няма да се изпълни или няма да се изпълни правилно.
- Звукът или видеото може да не работят, ако имат стандартни побитови скорости/скорости на кадрите над съвместимите с ТВ.
- Ако таблицата на индекса е грешна, функцията Търсене (Прескачане) не се поддържа.
- В противен случай, когато изпълнявате видеоклип през мрежова връзка, той може да не се изпълни гладко поради скорости на предаване на данните.
- Някои USB устройства/цифрови камери може да не са съвместими с ТВ.
- Кодекът HEVC е наличен само в контейнерите MKV, MP4, TS.

Видео декодери

- H.264 UHD се поддържа до ниво 5.1.
 - Телевизорът не поддържа FMO/ASO/RS
 - Разделителната способност е променена по време на възпроизвеждане на видео (поддържа се до 3840 x 2160)
- H.264 FHD се поддържа до ниво 4.2.
 - Телевизорът не поддържа FMO/ASO/RS
- HEVC UHD се поддържа до ниво 5.1.
 - Разделителната способност е променена по време на възпроизвеждане на видео (поддържа се до 3840 x 2160)
- HEVC FHD се поддържа до ниво 4.1.
- VC1 AP L4 не се поддържа.
- GMC 2 или нагоре се поддържа.

Аудио декодери

- WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала, профил M2.
- Не се поддържат WMA1, WMA без загуби/глас
- QCELP и AMR NB/WB не се поддържат.
- Vorbis се поддържа за до 5,1 канала.
- Dolby Digital+ се поддържа за до 5.1 канала.
- Поддържаните скорости на семплиране са 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 и 48 KHz и се различават според кодека.

Поддържани видеокодеци (серия CU7/BEC)

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеци	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеци	
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 30 1920 x 1080: 60	50	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50		
*.asf		Motion JPEG		60	20		
*.wmv		MVC					
*.mp4		ASF					
*.mov		MPEG4 SP/ASP					
*.3gp		MP4					
*.vro		Window Media Video v9 (VC1)					
*.mpg		3GP					
*.mpeg		MOV					
*.ts	FLV	MPEG2	1920 x 1080	30	20	Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS	
*.tp		MPEG1					
*.trp		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.flv		VOB					
*.vob		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)					
*.svi	TS	PS	3840 x 2160	60	40	Vorbis	
*.m2ts		H.263 Sorenson					
*.mts		VP6					
		AV1					
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	
		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	3840 x 2160	60	50		
		AV1	3840 x 2160	60	40		
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	

Други ограничения

- Кодеците могат да не функционират правилно, ако има проблем със съдържанието.
- Ако има грешка в съдържанието или контейнера, видео съдържанието няма да се изпълни или няма да се изпълни правилно.
- Звукът или видеото може да не работят, ако имат стандартни побитови скорости/скорости на кадрите над съвместимите с ТВ.
- Ако таблицата на индекса е грешна, функцията Търсене (Прескачане) не се поддържа.
- В противен случай, когато изпълнявате видеоклип през мрежова връзка, той може да не се изпълни гладко поради скорости на предаване на данните.
- Някои USB устройства/цифрови камери може да не са съвместими с ТВ.
- Кодекът HEVC е наличен само в контейнерите MKV, MP4, TS.

Видео декодери

- H.264 FHD се поддържа до ниво 4.2. (Телевизорът не поддържа FMO, ASO, RS)
- H.264 UHD се поддържа до ниво 5.1. (Телевизорът не поддържа FMO, ASO, RS)
- HEVC FHD се поддържа до ниво 4.1.
- HEVC UHD се поддържа до ниво 5.1.
- VC1 AP L4 не се поддържа.
- GMC 2 или нагоре се поддържа.

Аудио декодери

- WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала, профил M2.
- Не се поддържат WMA1, WMA без загуби/глас
- QCELP и AMR NB/WB не се поддържат.
- Vorbis се поддържа за до 5,1 канала.
- Dolby Digital+ се поддържа за до 5.1 канала.
- Поддържаните скорости на семплиране са 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 и 48 KHz и се различават според кодека.

Поддържани видео кодеци (The Frame (модел 32LS03C))

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеци	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеци
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	60	50	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 OPUS G.711(A-Law, μ-Law)
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50	
*.asf		Motion JPEG				
*.wmv		MVC				
*.mp4		MPEG4 SP/ASP				
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)		60		
*.3gp		ASF				
*.vro		MP4				
*.mpg		3GP				
*.mpeg		MOV			20	
*.ts		FLV				
*.tp		VRO		30		
*.trp		VOB				
*.flv		PS				
*.vob		TS				
*.svi		H.263 Sorenson				
*.m2ts		VP6				
*.mts		AV1		60	40	
*.webm	WebM	VP8		60	20	Vorbis
		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)		60	50	
		AV1		60	40	
*.rmvb		RV8/9/10 (RV30/40)		60	20	RealAudio 6

Други ограничения

- Кодеците могат да не функционират правилно, ако има проблем със съдържанието.
- Ако има грешка в съдържанието или контейнера, видео съдържанието няма да се изпълни или няма да се изпълни правилно.
- Звукът или видеото може да не работят, ако имат стандартни побитови скорости/скорости на кадрите над съвместимите с ТВ.
- Ако таблицата на индекса е грешна, функцията Търсене (Прескачане) не се поддържа.
- В противен случай, когато изпълнявате видеоклип през мрежова връзка, той може да не се изпълни гладко поради скорости на предаване на данните.
- Някои USB устройства/цифрови камери може да не са съвместими с ТВ.
- Кодекът HEVC е наличен само в контейнерите MKV, MP4, TS.

Видео декодери

- H.264 FHD се поддържа до ниво 4.2. (Телевизорът не поддържа FMO, ASO, RS)
- HEVC FHD се поддържа до ниво 4.1.
- VC1 AP L4 не се поддържа.
- GMC 2 или нагоре се поддържа.

Аудио декодери

- WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала, профил M2.
- Не се поддържат WMA1, WMA без загуби/глас
- QCELP и AMR NB/WB не се поддържат.
- Vorbis се поддържа за до 5,1 канала.
- Dolby Digital+ се поддържа за до 5.1 канала.
- Поддържаните скорости на семплиране са 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 и 48 KHz и се различават според кодека.

Поддържани видеокодеки (серия QN7**C)

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеки	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеки			
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS			
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100				
*.asf		Motion JPEG	1920 x 1080	60	20				
*.wmv		MVC	1920 x 1080	60	20				
*.mp4		MPEG4 SP/ASP							
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)							
*.3gp		MPEG2							
*.vro		MPEG1							
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3							
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)		30					
*.ts		H.263 Sorenson							
*.tp		VP6							
*.trp	VOB	AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80	Vorbis			
*.flv		VP8	1920 x 1080	60	20				
*.vob	PS	VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	3840 x 2160	60	80	RealAudio 6			
*.svi		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80				
*.m2ts	TS								
*.mts									
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6			

 Тъй като спецификациите са базирани на текущата връзка и стандарти за декодиране на 8K, бъдещата връзка, излъчване и стандарти за декодиране може да не се поддържат. Надстройката за покриване на стандарти в бъдеще може да изисква закупуването на допълнителни устройства.

 Възможно е някои стандарти от трети страни да не се поддържат.

Други ограничения

- Кодеците могат да не функционират правилно, ако има проблем със съдържанието.
- Ако има грешка в съдържанието или контейнера, видео съдържанието няма да се изпълни или няма да се изпълни правилно.
- Звукът или видеото може да не работят, ако имат стандартни побитови скорости/скорости на кадрите над съвместимите с ТВ.
- Ако таблицата на индекса е грешна, функцията Търсене (Прескачане) не се поддържа.
- В противен случай, когато изпълнявате видеоклип през мрежова връзка, той може да не се изпълни гладко поради скорости на предаване на данните.
- Някои USB устройства/цифрови камери може да не са съвместими с ТВ.
- Кодекът HEVC е наличен само в контейнерите MKV, MP4, TS.

Видео декодери

- H.264 UHD се поддържа до ниво 5.1, а H.264 FHD се поддържа до ниво 4.2 (ТВ не поддържа FMO/ASO/RS.)
- HEVC UHD се поддържа до ниво 5.2 и HEVC FHD се поддържа до ниво 4.1.
- HEVC 8K се поддържа за до ниво 6.1.
- VC1 AP L4 не се поддържа.
- GMC 2 или нагоре се поддържа.

Аудио декодери

- WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала, профил M2.
- Не се поддържат WMA1, WMA без загуби/глас
- QCELP и AMR NB/WB не се поддържат.
- Vorbis се поддържа за до 5,1 канала.
- Dolby Digital+ се поддържа за до 5.1 канала.
- Поддържаните скорости на семплиране са 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 и 48 KHz и се различават според кодека.

Поддържани видео кодеци (серия QN8**C или по-висока)

Формат на файл	Контейнер	Видео кодеци	Разделителна способност	Скорост на кадри (fps)	Побитова скорост (Mbps)	Аудио кодеци	
*.avi	AVI	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100		
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.wmv		MVC	1920 x 1080	60	20		
*.mp4		MPEG4 SP/ASP					
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)					
*.3gp		MPEG2					
*.vro		MPEG1					
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)		30			
*.ts	VOB	H.263 Sorenson					
*.tp		VP6					
*.trp		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80		
*.flv		VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis	
*.vob		VP9 (поддържа се до профил 0, профил 2)	3840 x 2160	60	80		
*.svi		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80		
*.m2ts	WebM	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	
*.mts		RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20		

 Тъй като спецификациите са базирани на текущата връзка и стандарти за декодиране на 8K, бъдещата връзка, излъчване и стандарти за декодиране може да не се поддържат. Надстройката за покриване на стандарти в бъдеще може да изисква закупуването на допълнителни устройства.

 Възможно е някои стандарти от трети страни да не се поддържат.

Други ограничения

- Кодеците могат да не функционират правилно, ако има проблем със съдържанието.
- Ако има грешка в съдържанието или контейнера, видео съдържанието няма да се изпълни или няма да се изпълни правилно.
- Звукът или видеото може да не работят, ако имат стандартни побитови скорости/скорости на кадрите над съвместимите с ТВ.
- Ако таблицата на индекса е грешна, функцията Търсене (Прескачане) не се поддържа.
- В противен случай, когато изпълнявате видеоклип през мрежова връзка, той може да не се изпълни гладко поради скорости на предаване на данните.
- Някои USB устройства/цифрови камери може да не са съвместими с ТВ.
- Кодекът HEVC е наличен само в контейнерите MKV, MP4, TS.

Видео декодери

- H.264 UHD се поддържа до ниво 5.1.
 - Телевизорът не поддържа FMO/ASO/RS
 - Разделителната способност е променена по време на възпроизвеждане на видео (поддържа се до 3840 x 2160)
- H.264 FHD се поддържа до ниво 4.2.
 - Телевизорът не поддържа FMO/ASO/RS
- HEVC UHD се поддържа до ниво 5.2.
 - Разделителната способност е променена по време на възпроизвеждане на видео (поддържа се до ниво 5.1 3840 x 2160)
- HEVC FHD се поддържа до ниво 4.1.
- HEVC 8K се поддържа за до ниво 6.1.
- VC1 AP L4 не се поддържа.
- GMC 2 или нагоре се поддържа.

Аудио декодери

- WMA се поддържа до 10 Pro 5.1 канала, профил M2.
- Не се поддържат WMA1, WMA без загуби/глас
- QCELP и AMR NB/WB не се поддържат.
- Vorbis се поддържа за до 5,1 канала.
- Dolby Digital+ се поддържа за до 5.1 канала.
- Поддържаните скорости на семплiranе са 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 и 48 KHz и се различават според кодека.

Прочетете след монтажа на ТВ

Прочетете тази информация, след като монтирате ТВ.

Размери на картина и входни сигнали

Размер картина се прилага за текущия източник. Приложените **Размер картина** остават в сила при всяко избиране на този източник, ако не го смените.

Входен сигнал	Размер картина
Компонентен	16:9 стандартно, По избор, 4:3
Цифров канал (720p)	16:9 стандартно, По избор, 4:3
Цифров канал (1080i, 1080p)	16:9 стандартно, По избор, 4:3
* Цифров канал (3840 x 2160p @ 24/30 Hz)	16:9 стандартно, По избор
* Цифров канал (3840 x 2160p @ 50/60 Hz)	16:9 стандартно, По избор
* Цифров канал (4096 x 2160p)	16:9 стандартно, По избор
HDMI (720p)	16:9 стандартно, По избор, 4:3
* HDMI (1080i, 1080p)	16:9 стандартно, По избор, 4:3
* HDMI (3840 x 2160p)	16:9 стандартно, По избор
* HDMI (4096 x 2160p)	16:9 стандартно, По избор
*HDMI (7680 x 4320p)	16:9 стандартно, По избор
USB (720p)	16:9 стандартно, По избор, 4:3
USB (1080i/p @ 60 Hz)	16:9 стандартно, По избор, 4:3
* USB (3840 x 2160p @ 24/30 Hz)	16:9 стандартно, По избор
* USB (3840 x 2160p @ 60 Hz)	16:9 стандартно, По избор
* USB (4096 x 2160p @ 24/30/60 Hz)	16:9 стандартно, По избор
*USB (7680 x 4320p @ 24/30/60 Hz)	16:9 стандартно, По избор

 *: Входният сигнал може да е различен в зависимост от модела и географския регион.

 Входящите портове на външните устройства могат да са различни според модела и географския регион.

Монтиране на заключалка против кражба

Заключалката против кражба е физическо устройство, което може да се използва за защита на ТВ от кражба. Потърсете слота за ключалката на гърба на ТВ. До слота има икона . За да използвате ключалката, увийте кабела ѝ около предмет, който е твърде тежък, за да бъде носен, и после я прокарайте през слота за ключалка на ТВ. Заключалката се продава отделно. Методът на използване на заключалката против кражба може да е различен за всеки модел. Вж. ръководството на заключалката за повече информация.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Поддържани разделителни способности за UHD входящи сигнали

Проверете поддържаната разделителна способност при приемане на UHD сигнали.

- Разделителна способност: 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Ако Входен сигнал плюс е зададено на Изкл.

Скорост на кадри (fps)	Цветова дълбочина / цветова субдискретизация	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 бита	-	-	-	0

Ако Входен сигнал плюс е зададено на Вкл.

- Всички модели за серия QE1C/Q6*C, серия Q8*C (50-инчов и по-малки модели)
- Всички модели за серия CU7/BEC, серия CU8 (75-инчов и по-малки модели)

Скорост на кадри (fps)	Цветова дълбочина / цветова субдискретизация	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 бита	0	0	0	0
	10 бита	-	-	0	0

- Телевизор QLED (с изключение на серия QE1C/Q6*C, серия Q8*C (50-инчов и по-малки модели))
- Серия S8*C/S9*C
- CU8 серия (85-инчови и по-големи модели)

Скорост на кадри (fps)	Цветова дълбочина / цветова субдискретизация	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 бита	0	0	0	0
	10 бита	0	0	0	0
120	8 бита	0	0	0	0
	10 бита	0	0	0	0

Разделителни способности за входящи сигнали, поддържани от 8K модели (серия QN7**C или по-висока)

Проверете разделителните способности за входящи сигнали, поддържани от 8K модели (серия QN7**C или по-висока).

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Ако Входен сигнал плюс е зададено на Изкл.

Скорост на кадри (fps)	Цветова дълбочина / цветова субдискретизация	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 бита	-	-	-	0

Ако Входен сигнал плюс е зададено на Вкл.

- Разделителна способност: 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

Скорост на кадри (fps)	Цветова дълбочина / цветова субдискретизация	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 бита	0	0	0	0
	10 бита	0	0	0	0
120	8 бита	0	0	0	0
	10 бита	0	0	0	0

- Разделителна способност: 7680 x 4320p

Скорост на кадри (fps)	Цветова дълбочина / цветова субдискретизация	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
24 / 30 / 50 / 60	8 бита	0	0	0	0
	10 бита	0	0	0	0

Поддържани разделителни способности за FreeSync (VRR)

Проверете поддържаните разделителни способности за сигнала FreeSync (VRR).

Когато **Режим за игри** е зададено на **Вкл.** или **Авто**, се активира функцията FreeSync (**VRR**).

 FreeSync (VRR) е налично само при избрани модели. За модели, които поддържат FreeSync (VRR), вижте „[Използване на FreeSync](#)“.

 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	СКАНИРАНЕ
1920 x 1080	120 Hz	135,000	120	297,000	прогресиращо
**1920 x 1080	144 Hz	166.587	144	346.500	прогресиращо
2560 x 1080	120 Hz	150,000	120	495,000	прогресиращо
**2560 x 1080	144 Hz	172.339	144	470.830	прогресиращо
2560 x 1440	120 Hz	150,000	120	495,000	прогресиращо
3840 x 2160	120 Hz	270,000	120	1188,000	прогресиращо
**3840 x 2160	144 Hz	323.677	144	1424.180	прогресиращо
3840 x 1080	120 Hz	137.250	120	549,000	прогресиращо
**3840 x 1080	144 Hz	166.607	144	653.100	прогресиращо
3840 x 1600	120 Hz	99,419	120	521,750	прогресиращо
**3840 x 1600	144 Hz	246.569	144	1035.590	прогресиращо
4096 x 2160	120 Hz	270,000	120	1188,000	прогресиращо
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60	2376,000	прогресиращо

 *: Разделителната способност може да не се поддържа, в зависимост от модела.

 **: Поддържат се само модели, които поддържат 144 Hz.

Прочетете преди свързване на компютър (поддържани разделителни способности)

Проверете поддържаната разделителна способност при приемане на сигнали от компютър.

Когато свържете ТВ към компютър, настройте разделителната способност на видео картата на една от стандартните разделителни способности, посочени в таблицата по-долу. ТВ автоматично ще се настрои на избраната от вас разделителна способност. Отбележете, че оптималната и препоръчителна разделителна способност е 3840 x 2160 @ 60 Hz (модели UHD) и 7680 x 4320 @ 60 Hz (серия QN7**C или по-висока). Избирането на разделителна способност, която не е включена в таблицата, може да доведе до празен или трептящ екран или включване само на приемника на дистанционното управление. Направете справка в ръководството за потребителя на графичната карта за съвместими разделителни способности.

 Максималните разделителни способности са 3840 x 2160 @ 60 Hz (модели UHD) и 7680 x 4320 @ 60 Hz (серия QN7**C или по-висока), като за **Входен сигнал плюс** е зададено **Вкл.**. Максималната разделителна способност е 3840 x 2160 @ 30 Hz, като за **Входен сигнал плюс** е зададено **Изкл..**

IBM

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
720 x 400	70 Hz	31,469	70,087	28,322	- / +

MAC

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
640 x 480	67 Hz	35,000	66,667	30,240	- / -
832 x 624	75 Hz	49,726	74,551	57,284	- / -
1152 x 870	75 Hz	68,681	75,062	100,000	- / -

VESA DMT

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
640 x 480	60 Hz	31,469	59,940	25,175	- / -
640 x 480	72 Hz	37,861	72,809	31,500	- / -
640 x 480	75 Hz	37,500	75,000	31,500	- / -
800 x 600	60 Hz	37,879	60,317	40,000	+ / +
800 x 600	72 Hz	48,077	72,188	50,000	+ / +
800 x 600	75 Hz	46,875	75,000	49,500	+ / +
1024 x 768	60 Hz	48,363	60,004	65,000	- / -
1024 x 768	70 Hz	56,476	70,069	75,000	- / -
1024 x 768	75 Hz	60,023	75,029	78,750	+ / +
1152 x 864	75 Hz	67,500	75,000	108,000	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45,000	60,000	74,250	+ / +
1280 x 800	60 Hz	49,702	59,810	83,500	- / +
1280 x 1024	60 Hz	63,981	60,020	108,000	+ / +
1280 x 1024	75 Hz	79,976	75,025	135,000	+ / +
1440 x 900	60 Hz	55,935	59,887	106,500	- / +
1600 x 900	60 Hz	60,000	60,000	108,000	+ / +
1680 x 1050	60 Hz	65,290	59,954	146,250	- / +
1920 x 1080	60 Hz	67,500	60,000	148,500	+ / +

VESA CVT

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
2560 x 1440	60 Hz	88,787	59,951	241,500	+ / -
2560 x 1440	120 Hz	192,996	119,998	497,750	+ / -

 Разделителната способност може да не се поддържа, в зависимост от модела.

 Разделителна способност 2560 x 1440 @ 60 Hz не се поддържа в [Режим за игри](#).

СТА-861

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
1920 x 1080i	50 Hz	28,125	50,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33,750	60,000	74,250	+ / +
*1920 x 1080	100 Hz	112,500	100,000	297,000	+ / +
*1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,003	297,000	+ / +
3840 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	- / -
*3840 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	- / -
*3840 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
4096 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
4096 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	24 Hz	108,000	24,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	30 Hz	132,000	30,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	50 Hz	220,000	50,000	2376,000	+ / +
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	+ / +

 *: Разделителната способност може да не се поддържа, в зависимост от модела.

Поддържани разделителни способности за видео сигнали

Проверете поддържаната разделителна способност при приемане на видео сигнали.

СТА-861

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляриитет (хоризонтален / вертикален)
720 (1440) x 576i	50 Hz	15,625	50,000	27,000	- / -
720 (1440) x 480i	60 Hz	15,734	59,940	27,000	- / -
720 x 576	50 Hz	31,250	50,000	27,000	- / -
720 x 480	60 Hz	31,469	59,940	27,000	- / -
1280 x 720	50 Hz	37,500	50,000	74,250	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45,000	60,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	50 Hz	28,125	50,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33,750	60,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	24 Hz	27,000	24,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	25 Hz	28,125	25,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	30 Hz	33,750	30,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	50 Hz	56,250	50,000	148,500	+ / +
1920 x 1080	60 Hz	67,500	60,000	148,500	+ / +
*1920 x 1080	100 Hz	112,500	100,000	297,000	+ / +
*1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,003	297,000	+ / +
3840 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
3840 x 2160	25 Hz	56,250	25,000	297,000	+ / +
3840 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*3840 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*3840 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*3840 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
4096 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
4096 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	24 Hz	108,000	24,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	30 Hz	132,000	30,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	50 Hz	220,000	50,000	2376,000	+ / +
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	+ / +

 *: Разделителната способност може да не се поддържа, в зависимост от модела.

VESA CVT

Разделителна способност (точки x редове)	Формат на дисплея	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Тактова честота (MHz)	Поляритет (хоризонтален / вертикален)
2560 x 1440	60 Hz	88,787	59,951	241,500	+ / -
2560 x 1440	120 Hz	192,996	119,998	497,750	+ / -

 Разделителната способност може да не се поддържа, в зависимост от модела.

Прочетете, преди да използвате Bluetooth устройства

Прочетете тази информация, преди да използвате Bluetooth устройства.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Ограничения при използването на Bluetooth

- Не можете да използвате Bluetooth устройства и функцията [Настройка за съраунд на Wi-Fi високоговорител](#) едновременно.
- Могат да възникнат проблеми със съвместимостта, в зависимост от Bluetooth устройството. (Слушалки единствено за мобилен телефон може да не са налични в зависимост от средата.)
- Грешка в синхронизирането по устни.
- Връзката между ТВ и Bluetooth устройството може да се прекъсне в зависимост от разстоянието между тях.
- Bluetooth устройството може да бръмчи или да е неизправно:
 - Указания за случаите, когато някоя част от тялото ви влезе в контакт с приемащата/предаващата система на Bluetooth устройството или ТВ.
 - Когато устройството е изложено на електрически вариации вследствие на препречвания от стени, ъгли или от специфично разположение.
 - Когато устройството е изложено на електрически смущения от устройства, използващи същата честотна лента, включително медицински уреди, микровълнови фурни и безжични LAN мрежи.
- Ако проблемът продължи, препоръчваме да използвате кабелна връзка.
 - DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) порт
 Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
 - HDMI (eARC/ARC) порт

Лицензи & Друга информация

Проверете лицензите и другата информация, както и търговските марки, които се отнасят за вашия ТВ.



Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.

Възможно е лицензът да не се поддържа за всички модели или географски региони.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage. (<https://opensource.samsung.com>)





Търговска марка: Rovi и Rovi Guide са търговски марки на Rovi Corporation и/или нейни филиали.

Лиценз: Системата Rovi Guide е произведена по лиценз на Rovi Corporation и/или нейни филиали.

Патент: Системата Rovi Guide е защитена от патенти и подадени заявления за патенти в САЩ, Европа и други страни, включително един или повече патента на САЩ 6,396,546; 5,940,073; 6,239,794, издадени на Rovi Corporation и/или нейни филиали.

Отказ от отговорност: Rovi Corporation и/или нейни филиали и свързани компании по никакъв начин не поемат правна отговорност за точността и наличността на програмния график или данните в системата Rovi Guide и не могат да гарантират наличността на услугата във вашия регион. При никакви обстоятелства Rovi Corporation и/или нейни филиали и свързани компании не са отговорни за никакви щети, свързани с точността и наличността на програмния график или други данни в системата Rovi Guide.

POWERED BY



Възможно е лицензът да не се поддържа за всички модели или географски региони.

За да осъществите достъп до информацията за енергийно етикетиране за този продукт в европейския регистър на продуктите за енергийно етикетиране (EPREL), посетете https://eprel.ec.europa.eu/qr/*****,

Където ***** е регистрационният номер по EPREL на продукта. Можете да намерите регистрационния номер върху етикета с клас на продукта.

Отстраняване на неизправности

По-долу са дадени решения за отстраняване на неизправности за всеки проблем.

Проблеми с картината

Ако ТВ срещне проблеми с картината, следните стъпки могат да помогнат за отстраняване на проблема.

Екранът премигва или е станал тъмен

Ако ТВ трепти или понякога картина се затъмнява, може би трябва да забраните някои от енергоспестяващите функции.

Забранете [Оптимизиране на яркостта](#), [Икономично решение](#), [Динамична светлина](#) или [Подобряване на контраста](#).

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Оптимизиране на яркостта](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Икономично решение](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Динамична светлина](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Подобряване на контраста](#) [Опит сега](#)

Стартирайте [Тест картина](#). Когато тестваното качество на картина е нормално, проверете сигнала от свързаното устройство.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Тест картина](#) [Опит сега](#)

Картина не е ярка или цветовете на картина не изглеждат ясни

Ако на екрана картина е твърде затъмнена, опитайте да промените настройките в [Нулирай картина](#) или да деактивирате [Оптимизиране на яростта, Икономично решение](#).

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Нулирай картина](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Оптимизиране на яростта](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Икономично решение](#) [Опит сега](#)

Отидете в [Картина](#) и променете настройките за [Режим картина](#), [Контраст](#), [Ярост](#) и [Острота](#).

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Режим картина](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Контраст](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Ярост](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Острота](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Цвят](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Нюанс \(3/Ч\)](#) [Опит сега](#)

Цветовете на картина са черно-бели или не изглеждат по начина, по който трябва

Ако цветовете на продукта или абсолютните черно/бели цветове изглеждат като изключени, стартирайте [Тест картина](#).

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Тест картина](#)
[Опит сега](#)

Ако резултатите от теста показват, че проблемът не е в ТВ, направете следното:

Когато използвате кутията One Connect, се уверете, че входните видео конектори са свързани към правилните изходни видео конектори на външното устройство.

Ако използвате компонентен кабел, проверете дали зеленият (Y), синият (Pb) и червеният (Pr) кабел са свързани правилно. Неправилни връзки може да причинят проблеми с цветовете или празен екран.

-  Възможно е компонентният порт да не се поддържа, в зависимост от модела.

Проверете дали [Нюанси на сивото](#) е зададено на [Вкл..](#)

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#)
[> Нюанси на сивото](#) [Опит сега](#)

ТВ автоматично се изключва сам

Ако изглежда, че може би ТВ се изключва сам, опитайте да деактивирате някои от функциите за енергийна ефективност на ТВ.

Проверете дали е активирано [Таймер заспиване](#). [Таймер заспиване](#) автоматично изключва ТВ след предварително указан период от време.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспечер на системата](#) > [Час](#) > [Таймер заспиване](#) [Опит сега](#)

Ако [Таймер заспиване](#) не е бил активиран, проверете дали не е активирано [Автоматично изключване](#) или [Таймер изключване](#) и го деактивирайте.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспечер на системата](#) > [Час](#) > [Таймер изключване](#) [Опит сега](#)
-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Автоматично изключване](#) [Опит сега](#)

ТВ (The Frame TB) не може да се изключи.

Ако вашият ТВ е модел The Frame, можете да изключите ТВ чрез натискане и задържане на бутона Power. За да превключите от режим **Изкуство** в режим на ТВ или обратно, натиснете за кратко бутона Power, когато ТВ е включен.

Не е възможно да се включи

Ако срещнете проблеми със захранването на ТВ, преди да се свържете със сервисния отдел, е необходимо да проверите няколко неща.

Уверете се, че захранващият кабел на ТВ е свързан правилно в двата края и че дистанционното управление работи нормално.

Уверете се, че антенният кабел или кабела за кабелна ТВ са свързани добре.

Ако имате кабелна или сателитна приставка, проверете дали е свързана и включена.

При използването на модел, който поддържа One Connect Box, проверете One Invisible Connection или кабел One Connect между ТВ и One Connect Box.

ТВ остава включен или не се включва автоматично.

Ако околното осветление е твърде слабо или твърде силно, сензорът за движение може да не работи нормално. Качеството на работа на сензорът за движение може да се повлияе от средата на монтиране (височина, наклон, препятствия). Ако дрехите, които носите, или цветът на кожата ви е сходен с околните цветове, сензорът за движение може да не работи правилно.

 Възможно е сензорът за движение да не се поддържа за съответния модел или географска област.

ТВ реагира на всички визуални промени около него (светлини, дисплеи, кучета, промени през прозореца и други условия). Можете да регулирате нивото на реагиране, като регулирате чувствителността на сензора за движение.

•  > бутон със стрелка наляво >  **Изкуство** > **Опции Режим „Изкуство“** > **Долавяне на движение**

 **Опции Режим „Изкуство“** може да бъде открито в долната част на началния екран на **Изкуство**. За да конфигурирате настройките на опциите, превърнете до най-долната част на екрана.

 Възможно е **Долавяне на движение** да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Не може да се открие канал

Ако ТВ не свързан към кабелна или сателитна приставка, стартирайте [Автонастройка честота](#).

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Излъчване](#) > (Настройки за Автонастройка честота)
> [Автонастройка честота](#) [Опит сега](#)

 Възможно е [Настройки за Автонастройка честота](#) да не се появи в зависимост от модела или географския регион.

Когато използвате приемник на излъчвания, като например цифрова приставка или IPTV, проверете връзката към ТВ.

-  >  [Меню](#) >  [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) [Опит сега](#)

Ако симптомът продължава, свържете се с вашия доставчик на услуги.

Изображението на ТВ не изглежда толкова добре, колкото в магазина.

Дисплеите за магазин са настроени на цифров UHD канал или HD канал.

Променете изходната разделителна способност на вашите устройства, например цифров приемник на излъчвания, IPTV или цифрова приставка, на UHD или HD.

За да се насладите на висококачествена картина, се уверете, че използвате HDMI кабел.

-  >  [Меню](#) >  [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Видео устройство](#) > [HDMI](#)

За да свържете ТВ с компютъра си, проверете дали графичната карта на компютъра поддържа UHD разделителна способност.

За повече информация за поддържаните UHD разделителни способности вж. "[Поддържани разделителни способности за UHD входящи сигнали](#)".

За повече информация за поддържаните 8K разделителни способности вж. "[Разделителни способности за входящи сигнали, поддържани от 8K модели \(серия QN7**C или по-висока\)](#)."

 Уверете се, че цифровата приставка или кабелната кутия поддържа съдържанието или излъчването за UHD, и задайте разделителната способност. За повече информация се свържете с вашия доставчик на услуги.

 Когато използвате канал на [Samsung TV Plus](#), проверете мрежовата връзка. Когато скоростта на мрежата е ниска, приложението може да не работи или качеството на изображението може да е лошо.

Показваното видео изглежда замъглено

Ако забележите размазване или трептене на екрана, използвайте функцията [Настройки за яснота на картината](#), за да отстраните проблема

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Настройки за яснота на картината](#) [Опит сега](#)

Картината е изкривена.

Компресирането на видео съдържание може да причини изкривяване на картина, особено при бързо движещи се картини, като например спортни предавания и екшън филми.

Изключете и отново включете захранващия кабел и проверете батерията на дистанционно управление.

Ако приеманият сигнал е слаб или лош, може да има изкривяване на екрана, но това не е неизправност.

Мобилните телефони, използвани близо до ТВ (в обхват от 1 м), могат да причинят шум по аналогови и цифрови канали.

Има пунктирена линия на ръба на екрана.

Променете [Размер картина](#) на **16:9 стандартно**.

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Настройки на размера на картина](#) > [Размер картина](#) [Опит сега](#)

Променете изходната резолюция на външното устройство.

Картината не се показва на цял экран.

Черни ленти от всяка страна при каналите с висока детайлност (HD) при показване на подобрено съдържание със стандартна детайлност (SD) (4:3).

Черните ленти ще се появят в горната и долната част на екрана, когато гледате филми с пропорции, различни от тези на ТВ.

Настройте опциите за размер на картина на вашето външно устройство или задайте ТВ за извеждане на цял экран.

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Настройки на размера на картина](#) > [Размер картина](#) [Опит сега](#)

Функцията Субтитри се деактивира в менюто на ТВ.

Когато външно устройство е свързано с HDMI или компонентен кабел, функцията [Субтитри](#) не е налична. Регулирайте настройката за субтитри на външното устройство.

Субтитрите се появяват на екрана на ТВ.

Изключете функцията [Субтитри](#) в [Настройки субтитри](#).

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки субтитри](#) > [Субтитри](#) [Опит сега](#)

HDR на свързаното външно устройство се изключва.

Ако функцията [Входен сигнал плюс](#) е включена, диапазонът на получаваните HDMI входни сигнали е разширен, което ви позволява да гледате HDR съдържание, изпратено от външно устройство.

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Входен сигнал плюс](#) [Опит сега](#)

Проблеми със звука и шума

Ако ТВ срещне проблеми със звука, следните стъпки могат да помогнат за отстраняване на проблема.

Как мога да свържа аудио устройство към ТВ?

Методът на свързване може да се различава в зависимост от аудио устройството, например HDMI (eARC/ARC), Оптика, Bluetooth и Wi-Fi.

За повече информация как да свържете аудио устройство, стартирайте [Ръководство за свързване](#).

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙️ [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Аудио устройство](#)

Няма звук или звукът е твърде нисък при максимална стойност на силата на звука.

Проверете контрола на силата на звука на ТВ и след това проверете контрола на силата на звука на външното устройство (кабелни или сателитни приемници, DVD, Blu-ray и др.), свързано към ТВ.

Проверете кабелната връзка между външното устройство и ТВ и след това изprobвайте отново кабелната връзка.

Картина е добра, но няма звук.

Проверете настройката за [Звуков изход](#).

Ако зададената настройка е [ТВ говорител](#), проверете настройката за сила на звука.

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙️ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Звук](#) > [Звуков изход](#) [Опит сега](#)

Ако използвате външно устройство, проверете опцията за изходящия аудио сигнал от устройството.

Например може да се наложи да промените опцията за звук на кабелния аудио приемник на HDMI, ако приемникът, свързан към ТВ, използва HDMI кабел.

За да слушате звук от компютъра, свържете външен високоговорител към аудио изхода на компютъра.

Ако ТВ има куплунг за слушалки, в него не трябва да е включено нищо.

Рестартирайте свързаното устройство, като разедините и повторно свържете захранващия му кабел.

При наличие на цифрова приставка или кабелна кутия проверете кабелната връзка и рестартирайте външното устройство. Ако симптомът продължава, свържете се с вашия доставчик на услуги.

HDMI (eARC/ARC) е свързан и няма звук.

Проверете дали [Формат за цифров аудио изход](#) е зададено на [Преминаващ](#).

Ако се използва Soundbar или A/V приемник, който не поддържа Dolby Digital+, и е избрана опцията [Преминаващ](#), няма звук, когато се приема източник Dolby Digital+.

Препоръчва се за [Формат за цифров аудио изход](#) да се зададе [Авто](#), ако се поддържа само ограничен аудио формат в зависимост от работата на свързаните Soundbar или A/V приемник.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Звук](#) > [Експертни настройки](#) > [Формат за цифров аудио изход](#) > [Авто](#)

Високоговорителите издават необичаен шум.

Стартирайте [Тест звук](#).

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Тест звук](#) [Опит сега](#)

Уверете се, че аудио кабелът е свързан към правилния изходен аудио конектор на външното устройство.

За свързване на антена или кабел проверете [Информация за сигнала](#). Ниското ниво на сигнала може да причини изкривяване на звука.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Информация за сигнала](#) [Опит сега](#)

Звукът прекъсва.

Качеството на звука може да се повлияе, ако безжичният рутер е близо до Bluetooth високоговорителя.

Поставете Bluetooth високоговорителя възможно най-близо до ТВ без препятствие между тях. Не поставяйте безжичният рутер близо до корпуса на Bluetooth високоговорителя.

За да се сведат до минимум прекъсванията, препоръчваме безжична точка на достъп, която използва честота 5 GHz. Опцията 5 GHz може да не е налична в зависимост от модела.

Ако симптомът продължава, препоръчително е да използвате кабелна връзка, например HDMI (eARC/ARC) или оптичен кабел.

При всяко използване на функция на ТВ или промяна на канала, ТВ съобщава за активността чрез гласова бележка. ТВ пояснява показаните на экрана видео сцени чрез гласови бележки.

Изключете функцията [Гласов справочник](#) в [Настройки за гласовия справочник](#).

- > [Меню](#) > [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) > [Настройки за гласовия справочник](#) > [Гласов справочник](#) [Опит сега](#)

Звукът на ТВ не се възпроизвежда през Soundbar или A/V приемника.

Проверете захранването на Soundbar или A/V приемника и неговите настройки.

- Когато свързвате оптичния кабел между ТВ и Soundbar или A/V приемника, е необходимо изходът за звука да се зададе [Оптика](#) от ТВ.
- Ако се използва HDMI-eARC връзка, е необходимо да е осъществена връзка с конкретния eARC HDMI порт на ТВ. eARC обаче може да се използва само когато Soundbar или A/V приемникът поддържат функцията eARC.

Звукът не се чува ясно.

Променете на подходящ звуков режим.

- > > [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Звук](#) > [Режим на звука](#) [Опит сега](#)

Когато [Интелигентен режим](#) и [Адаптивен звук про](#) са включени, звуковите ефекти се регулират автоматично спрямо средата.

- > > [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Настройки за интелигентен режим](#) > [Интелигентен режим](#) [Опит сега](#)

Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

За да оптимизирате звука в зависимост от средата, изберете [Адаптивен звук про](#).

- > > [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Настройки за интелигентен режим](#) > [Адаптивен звук про](#) [Опит сега](#)

Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

Силата на звука на външното устройство не може да се регулира.

Проверете кабелната връзка между ТВ и външното устройство.

Когато свързвате външен високоговорител от типа на система за домашно кино чрез HDMI, проверете дали е свързан към HDMI (eARC/ARC) порта на ТВ. Проверете дали  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Свързване** > **Диспепер на външни устройства** > **Anynet+ (HDMI-CEC)** са активни на ТВ. **Опит сега**

 Ако е свързано устройство през оптична връзка, контролът на силата на звука може да не е възможен в зависимост от устройството.

Искам едновременно да включвам и изключвам ТВ и аудио устройството.

При свързване на системата Samsung Soundbar към ТВ чрез Bluetooth, захранването се изключва и включва едновременно с това. Това може да не се поддържа в зависимост от модела на Samsung Soundbar.

Когато свържете аудио устройство, което поддържа HDMI eARC, към HDMI (eARC) порта на ТВ, захранването им се изключва и включва едновременно.

Проблеми с каналите и излъчването

Ако ТВ срещне проблеми с излъчването, следните стъпки могат да помогнат за отстраняване на проблема.

В режим ТВ се показва „Weak or No Signal“ (Слаб сигнал или липса на сигнал) или не се открива канал.

Уверете се, че външното устройство е свързано сигурно и е включено. Отидете на Източници, за да включите на други входни източници.

-  > ≡ Меню > ⚙ Свързани устройства > Източници

Когато използвате цифрова приставка или кабелна кутия, проверете излъчваните сигнали или мрежата, към която е свързано външното устройство.

ТВ не приема всички канали.

Уверете се, че коаксиалният кабел е свързан стабилно към ТВ.

Стартирайте **Нулиране** или **Автонастройка честота**.

-  > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > Обща информация и поверителност > **Нулиране** 
-  > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Всички настройки > **Излъчване** > (Настройки за Автонастройка честота) > **Автонастройка честота** 

 Възможно е **Настройки за Автонастройка честота** да не се появи в зависимост от модела или географския регион.

Не се предоставят субтитри за цифров канал.

Когато гледате канали, докато кабелът на антената е включен, стартирайте [Настройки субтитри](#).

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#)
 > [Настройки субтитри](#) [Опит сега](#)

Някои канали могат да нямат данни за субтитри.

Когато гледате канал на външно устройство, например цифрова приставка или кабелна кутия, включете функцията за субтитри на устройството. За повече информация се свържете с вашия доставчик на услуги.

Излъчване е деактивирано.

[Излъчване](#) е налично само когато [Източник](#) е зададено на [ТВ](#).

[Излъчване](#) не може да се използва, докато гледате ТВ чрез кабелна или сателитна приставка.

[Излъчване](#) не може да се използва, докато записвате или работи функцията Timeshift.

-  Възможно е [Запис](#) и [Timeshift](#) да не се поддържат за всички модели или географски региони.

Проблеми със свързването на външни устройства

Когато ТВ срещне проблем със свързването с външни устройства от типа на компютър, гейминг конзола или мобилно устройство, следните стъпки могат да помогнат за отстраняване на проблема.

Появява се съобщение "Режимът се поддържа".

Настройте изходната разделителна способност на външното устройство до такава, която се поддържа от ТВ.

Видеото е добро, но няма звук.

Ако използвате HDMI връзка, проверете настройките за аудио изхода на вашия компютър.

Ако използвате кабел за DVI към HDMI, ви е необходим отделен аудио кабел.

За да чувате звук от компютъра, свържете външни високоговорители към изходния конектор за аудио на компютъра.

Искам да свържа компютър или мобилно устройство чрез функцията за огледалност на экрана.

За да свържете по безжичен път ТВ с компютъра, прочетете инструкциите за [PC > Споделяне на екран \(Безжичен\)](#) в [Ръководство за свързване](#) и след това опитайте да осъществите връзката отново.

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [PC > Споделяне на екран \(Безжичен\)](#)

Уверете се, че ТВ и компютърът са свързани към една и съща мрежа.

За да свържете по безжичен път ТВ с мобилното устройство, прочетете инструкциите за [Смартфон > Споделяне на екран \(Smart View\)](#) в [Ръководство за свързване](#) и след това опитайте да осъществите връзката отново.

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Смартфон > Споделяне на екран \(Smart View\) Опит сега](#)

Ако ТВ срещне проблеми със свързването към вашия компютър или мобилно устройство поради близки радио смущения, променете обхвата на честотата за безжичен достъп и след това опитайте да осъществите връзката отново.

Не се появява еcran при свързване на ТВ към външно устройство.

За повече информация как да свържете външно устройство, стартирайте [Ръководство за свързване](#).

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) [Опит сега](#)

Уверете се, че външното устройство е свързано сигурно и е включено. Отидете на Източници, за да включите на други входни източници.

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Източници](#)

С помощта на [Отстраняване на неизправности в HDMI](#) можете да проверите връзката с HDMI кабел и външни устройства (отнема около 2 минути).

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Видео устройство](#) > [Отстраняване на неизправности в HDMI](#)

Когато използвате цифрова приставка или кабелна кутия, проверете излъчваните сигнали или мрежата, към която е свързано външното устройство.

Искам да свържа Bluetooth високоговорител.

За повече информация как да свържете Bluetooth високоговорител, вижте [Аудио устройство](#) > [Bluetooth](#) в [Ръководство за свързване](#).

-  > ≡ [Меню](#) > ⚙ [Свързани устройства](#) > [Ръководство за свързване](#) > [Аудио устройство](#) > [Bluetooth](#)

Екранът на компютъра трепти или не се показва.

Когато екранът на компютъра не се появява или компютърът не бъде разпознат, проверете захранването на компютъра и след това свържете отново HDMI кабела между компютъра и ТВ. Ако симптомът продължава, проверете дали компютърът не е в режим на сън, след което задайте [Входен сигнал плюс](#) на [Вкл..](#)

-  > ≡ [Меню](#) > ☰ [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспечер на външни устройства](#) > [Входен сигнал плюс](#) [Опит сега](#)

Когато зададената разделителна способност не съответства, това може да доведе до празен или трептящ еcran. За информация относно поддържаната от компютъра разделителна способност вижте „[Прочетете преди свързване на компютър \(поддържани разделителни способности\)](#)“.

Проблеми с мрежата

Ако ТВ срещне проблеми със свързването към мрежата, следните стъпки могат да помогнат за отстраняване на проблема.

Безжичната мрежова връзка е неуспешна. Неуспешно свързване към безжична точка за достъп. Неуспешно свързване към мрежата.

🏠 > ≡ [Меню](#) > 🌐 [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Smart Hub Тест на връзката](#) [Опит сега](#) [Опит сега](#)

Уверете се, че мрежовият кабел е свързан и захранването на рутера е включено.

Свържете мобилното си устройство към рутера чрез Wi-Fi.

Изключете рутера и го включете отново. (Необходими са 2 до 3 минути)

Ако се изисква код за защита, трябва да го въведете правилно.

Изключете захранващия кабел на ТВ и го включете отново или натиснете продължително бутона за захранване – поне за 3 секунди.

Уверете се, че между ТВ и рутера няма устройство, генериращо електромагнитни вълни.

Ако не успеете да установите безжична интернет връзка, свържете ТВ към безжичния рутер чрез LAN кабел.

Ако ТВ може да се свърже нормално към интернет чрез кабел, може да е възникнал проблем с безжичния рутер. В такъв случай пробвайте да използвате друг безжичен рутер.

 Някои модели не поддържат кабелни мрежи.

Кабелната мрежова връзка е неуспешна.

Уверете се, че LAN кабелът е свързан и от двета края. Ако е включен, проверете дали безжичната точка за достъп е включена. Ако е включена, изключете я, изчакайте 1 или 2 минути и после я включете.

 Някои модели не поддържат кабелни мрежи.

Успешна връзка към локалната мрежа, но не и към интернет.

1. Уверете се, че интернет LAN кабелът е свързан към външния LAN порт на точката за достъп.
2. Проверете настройките за DNS в [IP настр..](#)

– [🏠](#) > ≡ [Меню](#) > 🌐 [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Мрежа](#) > [Състояние на мрежата](#) > [IP настр.](#)

 Някои модели не поддържат кабелни мрежи.

Проблеми с Anynet+ (HDMI-CEC)

Когато Anynet+ (HDMI-CEC) не работи, тези стъпки могат да решат проблема.

Какво е Anynet+?

Можете да използвате дистанционното управление на ТВ за управление на външни устройства, които поддържат Anynet+ (HDMI-CEC) и са свързани към ТВ чрез HDMI кабел. Например, ако свързано външно устройство поддържа Anynet+, можете да включите или изключите свързаното устройство, когато включите или изключите ТВ.

Anynet+ не работи. Свързаното устройство не се показва.

Проверете дали устройството е [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#). От менюто за настройки на устройството проверете и потвърдете, че е активирана опцията HDMI-CEC.

От ТВ проверете и потвърдете, че функцията [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) е On (Вкл.).

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) [Опит сега](#)

Проверете и потвърдете, че захранващият кабел на устройството е надеждно включен в контакта.

Проверете HDMI кабелната връзка на устройството.

[Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) не може да функционира при определени обстоятелства. (когато ТВ сканира канали или изпълнява [Нулиране](#))

При свързване или разкачване на HDMI кабел изключете ТВ и след това го включете отново.

Искам да стартирам Anynet+. Също искам свързаните устройства да се включват, когато ТВ се включи.

Проверете дали устройството Anynet+ е свързано правилно към ТВ, след което изберете менюто [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#), за да видите дали [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) е с настройка [Вкл..](#)

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) [Опит сега](#)

Искам да изляза от Anynet+. Включването на други устройства е неудобно, защото ТВ също се включва. Неудобно е, защото свързаните устройства (например кабелна приставка) се изключват едновременно.

За да изключите функцията Anynet+ на устройство, свързано към ТВ, изключете функцията **Anynet+ (HDMI-CEC)** на устройството.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Свързване](#) > [Диспачер на външни устройства](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) **Опит сега**

Когато функцията **Anynet+ (HDMI-CEC)** е изключена, Soundbar, свързан чрез HDMI (eARC) порта, не се изключва и включва едновременно с ТВ. За да предотвратите автоматично изключване на конкретно устройство, свързано към ТВ, изключете функцията HDMI-CEC на съответното устройство, свързано към ТВ.

На екрана се появява съобщението "Свързване с Anynet+ устройство..." или "Прекъсване на връзката към Anynet+ устройство".

Не можете да използвате дистанционното управление, докато ТВ конфигурира Anynet+ или превключва към екрана за гледане на ТВ.

Използвайте дистанционното управление, след като ТВ завърши конфигурирането на Anynet+ или превключи към екрана за гледане на ТВ.

Anynet + устройството не възпроизвежда.

Не можете да използвате функцията възпроизвеждане, когато протича **Нулиране**.

Проблеми с дистанционното управление

Когато дистанционното управление не работи, тези стъпки могат да решат проблема.

Дистанционното управление не работи.

Връзката между дистанционното управление и ТВ може да се загуби.

Насочете Дистанционно Samsung Smart към предната част на ТВ и след това натиснете и задръжте бутоните  и  едновременно за 3 секунди или повече.

Също, ако дистанционното управление не работи правилно или реагира много бавно, възможно е батериите да са слаби или изтощени.

- Зареждайте дистанционното управление от USB порта (С тип) на долната страна или обърнете дистанционното управление, за да изложите слънчевия панел на светлина.
 - Можете да проверите остатъчния заряд на батерията на Дистанционно Samsung Smart със слънчев панел в  >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Пестене на енергия** > **Наличен заряд в батерията на дистанционното**. 
- Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.

- Ако дистанционното управление има батерии, сменете ги с нови.

Външните устройства не могат да се управляват чрез дистанционното управление на ТВ.

Проверете кабелната връзка между ТВ и външните устройства.

Ако симптомът продължава, направете ръчна настройка в  >  **Меню** >  **Свързани устройства** > **Настр. Унив. дистанционно**.

Проблеми със записването

Когато "Timeshift" или "Запис по график" не работят, с тези стъпки може да решите проблема.

Функцията за Timeshift или запис не може да се използва.

Проверете дали към ТВ е свързано устройство за съхранение.

Записването ще спре автоматично, ако сигналът стане твърде слаб.

Проверете свободното място на устройството за съхранение.

Функцията не работи, ако няма достатъчно място за съхранение на USB устройството.

Преди да използвате функцията за запис, трябва да прочетете всички предпазни мерки. За повече информация вж. "Преди да използвате функциите Запис и Timeshift".

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Не може да се записват видеоклипове от външно устройство или Samsung TV Plus.

Функцията за запис е налична само за цифрови предавания, получени от ТВ. Не можете да записвате видеоклипове от външно устройство или [Samsung TV Plus](#).

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Съобщението "Форматиране на устройство" се появява, когато се използва функцията за Timeshift или запис.

За да използвате функцията за запис, устройството за съхранение, свързано към ТВ, трябва да е било вече форматирано.

Форматирането на устройството за съхранение изтрива всички данни от него и то се форматира във формат NTFS.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Записаните файлове на ТВ не се възпроизвеждат на компютър.

Записаните на ТВ файлове могат да се възпроизведат само на същия ТВ. Те не могат да се възпроизвеждат на компютър или друг ТВ.

 Възпроизвеждането може да не функционира правилно, ако има проблем с файла със записа. Ако проблемът не бъде отстранен, проверете файла със записа.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Приложения

Когато приложениета не работят, тези стъпки могат да решат проблема.

Не мога да открия приложението, което желая.

За да използвате смарт функции, трябва да се свържете към мрежа, да приемете правилата и условията и да влезете с вашия Samsung акаунт. Ако тези настройки не са конфигурирани по време на процеса на първоначални настройки, можете да конфигурирате настройките на Smart Hub чрез стартиране на [APPS](#) от Първи экран.

-  > бутон със стрелка наляво >  [Медия](#) > [APPS](#)

Ако настройките на Smart Hub са завършени, но приложението, което искате, не може да се открие на Първи экран, можете да потърсите приложението от  [Търсене](#) или [APPS](#). За да добавите често използвани приложения към Първи экран, стартирайте функцията [Добавяне в Начало](#) от [APPS](#).

-  > бутон със стрелка наляво >  [Медия](#) > [APPS](#) > [Настройки](#) > Списък на инсталираните приложения > [Добавяне в Начало](#)

Стартирах приложение, но е на друг език. Как мога да сменя езика?

Поддържаните от приложение езици могат да са различни в зависимост от зададения в менюто [Език](#) на ТВ.

Възможността да се сменя езика зависи от доставчика на услугата. Променете езика от менюто за настройки в приложението.

Приложението не работи правилно. Качеството на изображението е лошо.

Проверете мрежовата връзка. Когато скоростта на мрежата е ниска, приложението може да не работи или качеството на изображението му може да е лошо.

Деинсталрайте и инсталрайте повторно приложението. За повече информация за деинсталране на приложението вижте „[Управление на инсталирани приложения](#)“.

Услугите на приложението ви не се предоставят от ТВ, а от доставчика на приложението.

Направете справка в помощния раздел на приложението за уеб сайта на доставчика на услугата.

Първи экран на Smart Hub се появява винаги, когато включите ТВ.

Изключете функцията [Стартиране с началния экран на Smart Hub](#) в [Опция за стартов экран](#).

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Опция за стартов экран](#) > [Стартиране с началния экран на Smart Hub](#) 

Мултимедийни файлове

Когато файловете не се изпълняват, това може да помогне за решаването на проблема.

Някои файлове се прекъсват по време на възпроизвеждане.

Този проблем може да възникне с неподдържаните файлове или файловете с високи побитови скорости. Повечето файлове могат да се възпроизвеждат, но е възможно някои да не се възпроизведат гладко.

Някои файлове не могат да се възпроизведат.

Някои файлове, които използват неподдържан кодек, не могат да се възпроизвеждат..

Уверете се, че кодекът се поддържа от ТВ. За повече информация за поддържаните кодеци вижте "Прочетете преди възпроизвеждане на снимки, видеоклипове или музикални файлове".

Проблеми с гласовото разпознаване

Когато функцията за гласова разпознаване или Bixby не работи, с тези стъпки може да решите проблема.

Микрофонът е изключен.

Включете превключвателя на микрофона в долната част на ТВ. При всяко включване или изключване на превключвателя на екрана се извежда изскачащ прозорец, показващ дали микрофонът е включен или изключен.

- ✎ Ако микрофонът е изключен, всички функции за гласово разпознаване и някои звукови функции, включващи микрофона, не функционират.
- ✎ Позицията и вида на превключвателя на микрофона може да се различават в зависимост от модела.
- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Bixby отговаря автоматично.

ТВ може да разпознае окolia шум или разговор от ежедневието като команда към Bixby.

Изключете функцията [Voice Wake-up](#) или задайте [Wake-up Sensitivity](#) на [Слабо](#).

-  > [Explore Now](#) >  [Settings](#) > [Voice Wake-up](#)

Произнесох “Hi, Bixby”, но Bixby не отговаря.

Когато ТВ е далеч от вас или околния шум е твърде силен, възможно е ТВ да не разпознае гласа ви.

- Оптимална работа се постига при разстояние 3 до 4 м до ТВ. Заключете екрана на ТВ и говорете.

Включете функцията [Voice Wake-up](#).

-  > [Explore Now](#) >  [Settings](#) > [Voice Wake-up](#)

Гласовото разпознаване не работи с Дистанционно Samsung Smart за разлика от други функции. Не се връща никакъв отговор, дори при натискане на бутона Voice Assistant.

Връзката между дистанционното управление и ТВ може да се загуби. Опитайте да сдвоите дистанционното управление с ТВ.

Насочете Дистанционно Samsung Smart към предната част на ТВ и след това натиснете и задръжте бутоните  и  едновременно за 3 секунди или повече.

Също, ако дистанционното управление не работи правилно или реагира много бавно, възможно е батерииите да са слаби или изтощени.

- Зареждайте дистанционното управление от USB порта (С тип) на долната страна или обърнете дистанционното управление, за да изложите слънчевия панел на светлина.
 - Можете да проверите остатъчния заряд на батерията на Дистанционно Samsung Smart със слънчев панел в  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Пестене на енергия](#) > [Наличен заряд в батерията на дистанционното](#). [Опит сега](#)
-  Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от модела.
- Ако дистанционното управление има батерии, сменете ги с нови.

Докато се извършва гласово разпознаване, се извеждат много на брой съобщения, затова функцията не работи.

Изключете и след това включете захранващия кабел на ТВ, след това опитайте отново след 1 минута и 30 секунди. Ако сървърът за гласово разпознаване се проверява, това може да отнеме известно време.

Желая да получавам информация за прогнозата за времето на желаното място.

Произнесете го, като включите името на областта.

Други проблеми

Използвайте тези процедури, за да разрешите други проблеми, които може да възникнат с продукта.

ТВ е нагрят.

Гледането на ТВ за дълъг период от време причинява генериране на топлина от панела.

Топлината от панела се разсейва чрез поставени от вътрешната страна отвори, които работят по горната част на ТВ.

Обаче долната част може да стане гореща при допир след продължително използване.

Децата, които гледат ТВ, трябва да се наблюдават непрекъснато от възрастните, за да не пипат ТВ.

Но това нагряване не е дефект и не се отразява върху функционалността на ТВ.

ТВ мирише на пластмаса.

Тази миризма е нормална и ще отшуми с времето.

Направените настройки се изгубват след 5 минути или всеки път, когато ТВ бъде изключен.

Ако [Режим на използване](#) е зададено на [Режим за магазин](#), настройките за аудио и видео на ТВ се нулират автоматично на всеки 5 минути.

Променете [Режим на използване](#) на Домашен режим.

-  > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспачер на системата](#) > [Режим на използване](#) > [Домашен режим](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

ТВ е наклонен настрани.

Извадете основната стойка от ТВ и я сглобете отново.

Стойката се клати или е изкривена.

Направете справка в Unpacking and Installation Guide и се уверете, че стойката е сглобена правилно.

Искам да знам как да поставя и сваля стойката на ТВ.

За подробности относно поставянето на стойката, направете справка в Unpacking and Installation Guide.

За да свалите стойката, следвайте стъпките за прикрепване в обратен ред.

Unpacking and Installation Guide можете да изтеглите от уеб сайта на Samsung Electronics на адрес <https://www.samsung.com/support/>.

На екрана се появява POP (вътрешна банер реклама в ТВ).

Променете [Режим на използване](#) на [Домашен режим](#).

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Диспачер на системата](#) > [Режим на използване](#) > [Домашен режим](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

ТВ издава пукащ звук.

Разширяването и свиването на външния корпус на ТВ може да предизвика пукащ звук.

Това не е неизправност на продукта.

ТВ е безопасен за използване.

ТВ издава бръмчащ звук.

ТВ използва високоскоростни комутационни вериги и високочестотен електрически ток. В зависимост от нивото на яркост на ТВ, ТВ може да е малко по-шумен от конвенционалните ТВ.

Вашият ТВ е преминал строги процедури за контрол на качеството, които отговарят на нашите взискателни изисквания по отношение на производителността и надеждността.

Някои шумове, които ТВ издава, се считат за нормални и не са причина за смяна на продукта или възстановяване на средства.

ТВ изговаря събитията на екрана в гласов режим.

За да изключите [Гласов справочник](#), преместете маркера от [Преки пътища за достъпност](#) на [Гласов справочник](#), след което натиснете бутона Извери. Можете да включите или изключите [Гласов справочник](#). За да изпълните [Преки пътища за достъпност](#), вижте следното:

- Натиснете и задръжте бутона +/− (Сила звук) на вашия Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление.
- Натиснете бутона AD/SUBT. на стандартното дистанционно управление или натиснете и задръжте бутона MUTE.

Диагностициране на проблеми при работата на ТВ

Можете да диагностицирате проблеми с ТВ и Smart Hub и да стартирате функциите за нулиране.

Самодиагностика

🏠 > ≡ **Меню** > ⚙ **Настройки** > **Поддръжка** > **Грижи за устройството** > **Самодиагностика**
Опит сега

Можете да използвате **Тест картина** за диагностициране на проблеми с видеото и **Тест звук** – за диагностициране на проблеми със звука. Можете също да видите информация за силата на ефирните цифрови сигнали, да тествате мрежовата връзка на Smart Hub и да стартирате функциите за възстановяване на Smart Hub и ТВ до фабричните им настройки.

- **Видео тест**

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички географски региони.

- **Тест картина** **Опит сега**
- **Тест звук** **Опит сега**
- **Отстраняване на неизправности в HDMI**
- **Информация за сигнала** **Опит сега**
- **Smart Hub Тест на връзката** **Опит сега**
- **Нулиране на Smart Hub** **Опит сега**

Не може да се избере Информация за сигнала в Самодиагностика.

Уверете се, че текущият канал е цифров.

Информация за сигнала се предлага се само за цифрови канали.

- **🏠 > ≡ Меню > ⚙ Настройки > Поддръжка > Грижи за устройството > Самодиагностика > Информация за сигнала** **Опит сега**

Нулиране на Smart Hub

Нулира всички настройки на Smart Hub до фабричните им стойности и изтрива цялата информация, свързана със акаунтите в Samsung, свързаните акаунти за услуги, споразумения за услугата Smart Hub и приложениета на Smart Hub.

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Нулиране на Smart Hub](#) [Опит сега](#)

Нулиране на картина

Връща текущия режим на картина до настройките по подразбиране.

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Картина](#) > [Експертни настройки](#) > [Нулирай картина](#) [Опит сега](#)

Нулиране на звука

Връща текущия режим на звука до настройките по подразбиране.

-  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Звук](#) > [Експертни настройки](#) > [Нулирай за звук](#) [Опит сега](#)

Получаване на поддръжка

Ако срещнете проблем с ТВ, обрнете се за съдействие директно към Samsung.

Получаване на поддръжка чрез Дистанционно управление

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Поддръжка** > **Дистанционно управление** **Опит сега**

След като приемете нашето споразумение за услуги, можете да използвате **Дистанционно управление** за достъп до дистанционната поддръжка, при която сервизен техник на Samsung ще диагностицира ТВ, ще отстрани проблемите и ще актуализира софтуера на ТВ дистанционно през интернет. Можете да включвате и изключвате **Дистанционно управление**.

 Тази функция изиска мрежова връзка.

Откриване на информацията, която ви е необходима, за обслужване

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Поддръжка** > **За този телевизор** **Опит сега**

Можете да намерите адреса на уеб сайта на Samsung, телефонния номер на центъра за обслужване, номера на модела на ТВ, версията на софтуера на ТВ, лиценза за отворен код и друга информация, от която може да се нуждаете, за да получите поддръжка от центъра за обслужване на клиенти на Samsung или уеб сайта на Samsung.

 Можете също така да прегледате информацията, като сканирате QR кода на ТВ.

 Можете да стапирате тази функция, като натиснете и задържте бутона  за 5 или повече секунди. За стандартното дистанционно управление натиснете и задръжте бутона  (Възпроизвеждане) за 5 или повече секунди. Натискайте бутона, докато се отвори изскачащ прозорец с информация за потребителя.

Искане на сервизно обслужване

🏠 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Поддръжка** > **Грижи за устройството** > **Заявка за поддръжка** **Опит сега**

Когато срещнете проблем с ТВ, можете да заявете съответната необходима услуга. Изберете елемента, съответстващ на проблема, с който сте се сблъсвали, въведете необходимия елемент, преместете маркера на **Следващ** и после натиснете бутона **Избери**. Изберете **Заявка сега** > **Изпрати** или **Среща по график** > **Заявка** > **Изпрати**. Вашето искане за сервизно обслужване ще бъде регистрирано. Центърът за обслужване на клиенти на Samsung ще се свърже с вас, за да запише или потвърди час за обслужване.

 Трябва да приемете условията на заявката за сервизно обслужване.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички географски региони.

 Тази функция изиска мрежова връзка.

Напътствия за достъпност

Предоставя меню и ръководство за дистанционното управление, които помагат на хората с увредено зрение.

Разучаване на экрана с менюто

Разучете менютата на экрана на ТВ. Когато се активира, ТВ ще ви обясни структурата и функциите на менютата, които избирате.

Използване на дистанционното управление

Можете да видите описанието на бутоните на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление.

 Възможно е обаче Дистанционно Samsung Smart да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Ориентация на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление

Хванете дистанционното управление с бутоните към вас. Страната с бутона в горния ляв ъгъл е горната част на дистанционното управление.

Описание на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление

 Изображенията, бутоните и функциите на дистанционното управление може да се различават в зависимост от модела или географския регион.

От горе надолу и от ляво надясно:

- Бутона  е горе вляво
- От 2-та бутона под бутона  на Дистанционно Samsung Smart, левият е бутона , а десният е бутона .
- Има малък LED (микрофон) между бутона  и бутона  на Дистанционно Samsung Smart, но той не може да бъде усетен при докосване с ръка.
- От 2-та бутона под бутона  на Дистанционно управление, което се предоставя със серия CU7/BEC (с изключение на модел CU77**), левият е бутона , а десният е бутона .

- Ако натиснете бутона  и след това натиснете бутона със стрелка надолу или натиснете бутона , докато гледате програма, ще се покажат опциите **Записи**, **Диспичер на графики**, **Timeshift**, **Стоп** (когато Запис или Timeshift се изпълнява), **Информация**, червено, зелено, жълто и синьо.
 - ✎ Възможно е **Запис** и **Timeshift** да не се поддържат за всички модели или географски региони.
 - ✎ Изберете бутона **Премести най-горе**, за да преместите менюто отгоре.
 - ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички географски региони.
 - Под тези два бутона има кръгъл бутон и голям бутон с външен кръг. Кръглият бутон е бутона **Избери**, а големият външен кръгъл бутон се състои от 4 бутона със стрелки (нагоре/надолу/наляво/надясно).
 - Под бутона със стрелки има три бутона, един отляво, един отдясно и един в центъра. Този отляво е бутона , а този отдясно е . Кръглият бутон по средата е бутона .
 - Ако натиснете бутона , докато гледате програма на ТВ, еcranът, който гледате, изчезва и се появява лента за управление. Можете да изберете **Пренавий**, **Възпроизвеждане**, **Пауза**, **Бързо напред**, **Спиране на Timeshift**, **Запис**, **Към Live TV** или **Информация**. Можете да натиснете бутона със стрелка нагоре, за да отидете на екрана за възпроизвеждане и да проверите часа, в който се възпроизвежда действителното предаване и часа на функцията Timeshift.
 - ✎ Може да използвате функциите **Бавно превъртане (назад)** или **Бавно превъртане (напред)**, когато изберете опцията **Пауза**.
 - ✎ За да използвате Запис или Timeshift, трябва да свържете USB устройство.
 - ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
 - Под бутона  се намират два тънки хоризонтални бутона. Тези бутони се подават по-високо в сравнение с другите бутони на дистанционното управление. Този отляво е бутона **за сила на звука**, а този отдясно е бутона **за каналите**. Натискайте ги нагоре от долно положение и надолу от горно положение, за да ги използвате като превключватели за смяна на канала или силата на звука.
 - Натиснете бутона **+/-** (Сила звук) кратко, за да заглушите звука.
 - Натиснете и задръжте бутона **+/-** (Сила звук), за да отворите менюто **Преки пътища за достъпност**.
 - Натиснете бутона **^/∨** (Канал) кратко, за да отворите **Ръководство**.
 - Натиснете и задръжте бутона **^/∨** (Канал), за да отворите **Списък канали**.
- ✎ Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на менюто за достъпност

Прегледайте как да използвате менюто на функциите Достъпност и описанието на функциите.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Стартиране на менюто за Преки пътища за достъпност

Можете да включите или изключите функциите за достъпност, като например [Гласов справочник](#), [Аудио описание](#), [Субтитри](#), [Мащабиране за жестомимичен език](#), [Ръководство за език на глухонемите](#), [Многоизходно аудио](#), [Висок контраст](#), [Relumino Mode](#), [Мащабиране на меню и текст](#), [Нюанси на сивото](#), [Обръщане на цветове](#), [Бавно повтаряне на бутон](#), и да преминете към страниците [Разучаване на дистанционното на телевизора](#), [Разучаване на экрана с менюто](#), [Картина изкл](#) и [Accessibility Settings](#).

- Дистанционно Samsung Smart / Дистанционно управление

На Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление има два тънки, хоризонтални рокер бутона, разположени един до друг, малко под средата на дистанционното. Този отляво е бутона за звука. Натиснете и задръжте бутона за сила на звука, за да отворите менюто [Преки пътища за достъпност](#).

Дори ако [Гласов справочник](#) е зададено на [Изкл.](#) или звукът е изключен, когато натиснете и задържите бутона за сила на звука, се активира гласовото ръководство за [Преки пътища за достъпност](#).

- Стандартно дистанционно управление

Натиснете бутона AD/SUBT. или натиснете и задръжте бутона MUTE, за да отворите менюто [Преки пътища за достъпност](#).

Стартиране на функциите на менюто Достъпност чрез менюто Общи

 > ≡ [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Достъпност](#) [Опит сега](#)

Можете също да отидете в менюто [Достъпност](#) от менюто с настройки на ТВ. То има повече опции, например за промяна на скоростта на Гласов справочник.

ТВ няма да вербализира това меню, освен ако [Гласов справочник](#) не е вече включен.

1. Натиснете бутона .
2. Натиснете бутона със стрелка наляво, за да отидете в ≡ [Меню](#), и след това натиснете бутоните със стрелки нагоре и надолу, за да отидете в  [Настройки](#).
3. Натиснете бутона Избери и натиснете [Всички настройки](#), за да отворите менюто. Натиснете Избери, за да заредите менюто за настройка на ТВ.
4. Натискайте бутона със стрелка надолу, докато стигнете до [Обща информация и поверителност](#), и после натиснете бутона Избери, за да отворите това меню.

5. Поставете маркера върху **Достъпност** и натиснете бутона Избери, за да отворите менюто.
6. Менюто ще се отвори, показвайки като първа опция **Настройки за гласовия справочник**. Маркирайте **Настройки за гласовия справочник** и после натиснете бутона Избери.
7. Появява се меню с опции за промяна на **Гласов справочник** и **Сила звук**, **Скорост**, **Глас**, **Фонова сила на звука на телевизора**.
8. Изберете меню чрез бутоните със стрелки и натиснете бутона Избери.

 Менютата се активират, когато се включи **Гласов справочник**.

Стартиране на функциите на менюто Достъпност чрез Bixby

-  Тази функция е налична само когато Voice Assistant е зададено на Bixby.
-  Възможно е Bixby да не се поддържа за всички модели или географски региони.

За да използвате Bixby, ТВ трябва да бъде настроен и свързан към мрежата. Можете да свържете ТВ към мрежата по време на първоначалната настройка или да го направите по-късно от менюто с настройки.

Има много команди, които можете да кажете на глас, за да управлявате ТВ. Те могат да се използват с **Гласов справочник** за двупосочна гласова комуникация с телевизора. Можете да използвате Дистанционно Samsung Smart, но е необходимо ТВ да бъде свързан към мрежата.

За да произнесете команда, натиснете и задръжте бутона  (разположен близо до горната дясна част на Дистанционно Samsung Smart, директно вдясно от бутона ), и произнесете командата, след което освободете бутона . ТВ ще потвърди командата.

Имате възможност например за:

- Включване на Гласов справочник
Натиснете бутона  на Дистанционно Samsung Smart и произнесете "Гласов справочник включване".
- Включване на Аудио описание
Натиснете бутона  на Дистанционно Samsung Smart и произнесете "Аудио описание включване".
- Включване на Висок контраст
Натиснете бутона  на Дистанционно Samsung Smart и произнесете "Висок контраст включване".

Информация за функциите на менюто Достъпност.

- **Настройки за гласовия справочник**

Тази функция е активна на всеки еcran на ТВ и когато я включите чрез гласова команда, разбирате какви са текущите настройки на ТВ и вербално получавате подробности за програмата, която гледате. Например произнася на глас избраната сила на звука, текущия канал и информацията за програмата. Също така чете на глас информацията за програмите в екрана на [Ръководство](#).

- **Настройки за аудио описание**

Можете да активирате аудио ръководство, което предоставя аудио описание за видео сцените за хората с увредено зрение. Това е налично само за предавания с тази услуга.

- **Настройки субтитри**

Можете да покажете субтитрите за програми, които предоставят субтитри.

 Когато гледате канал на външно устройство, например цифрова приставка или кабелна кутия, включете функцията за субтитри на устройството. За повече информация се свържете с вашия доставчик на услуги.

- **Настройки за мащабиране за жестомимичен език**

Можете да увеличавате екрана на езика на глухонемите, когато програмата, която гледате, го предоставя.

- **Разучаване на дистанционното на телевизора**

Научаване на имената и функциите на бутоните на дистанционното управление. Ако на този еcran натиснете бутона на захранването (горен ляв бутон), ще изключите ТВ, но когато натиснете който и да е друг бутон, ТВ ще каже името на бутона и накратко ще обясни каква е функцията на този бутон. Този режим на обучение ви помага да научите местоположението и функциите на бутоните на дистанционното управление, без това да повлиява върху нормалната работа на ТВ. Натиснете бутона  двукратно за изход от [Разучаване на дистанционното на телевизора](#).

- **Разучаване на экрана с менюто**

Разучете менютата на екрана на ТВ. Когато се активира, ТВ ще ви обясни структурата и функциите на менютата, които избирате.

- **Картина изкл**

Изключете екрана на ТВ и оставете само звука, за да намалите общата консумация на енергия. Когато натиснете бутон на дистанционното управление, различен от този за сила на звука и включване, докато еcranът е изключен, еcranът на ТВ се включва отново.

- **Увеличение**

Увеличете екрана, за да направите картина или текста по-големи. Можете да регулирате степента на увеличение или да преместите увеличаваната област, като следвате показаните инструкции.

 **Увеличение** може да не работи при някои менюта или екрани.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Многоизходно аудио**

Можете едновременно да включите високоговорителите на ТВ и Bluetooth слушалките, предназначени за хората с увреден слух. След това хората с увреден слух могат да укажат силата на звука на техните Bluetooth слушалки да е по-висока от силата на звука на високоговорителя на ТВ, без това да повлияе на силата на звука на високоговорителя на ТВ, като по този начин както хората с увреден слух, така и останалите членове на семейството им ще могат да слушат звук на ТВ по приятен за слуха им начин.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Висок контраст**

Да показвате всички менюта с непрозрачен черен фон и бял шрифт, осигурявайки максимален контраст.

 Ако **Висок контраст** е включено, някои менюта на **Достъпност** не са налични.

- **Relumino Mode**

Тази функция увеличава контраста и яркостта на екрана и подсилва контурите на образите, така че зрителите с лошо зрение да могат да виждат екрана по-ясно.

Тази функция е достъпна само когато входният сигнал е ТВ или HDMI. Може да не е налична за някои видеоклипове.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Мащабиране на меню и текст**

Можете да у大局ите важните елементи на екрана, като например името на програмата.

- **Нюанси на сивото**

Можете да промените цвета на екрана на ТВ на черно-бял вариант, за да изострите замъглените краища, причинени от цветността.



Ако **Нюанси на сивото** е включено, някои менюта на **Достъпност** не са налични.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Обръщане на цветове**

Можете да обрънете цветовете на текста и фона на екрана на ТВ, за да стане четенето на текста по-лесно.



Ако **Обръщане на цветове** е включено, някои менюта на **Достъпност** не са налични.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Настройки за повтаряне на бутони на дистанционното**

Можете да конфигурирате скоростта на работа на бутоните на дистанционното управление, така че да се забавя, когато ги натискате и задържате неколкократно.

Използване на ТВ при активна опция Гласов справочник

Включете Гласов справочник, който описва опциите на менюто за глас, за да улесни хората сувредено зрение.

Смяна на канала

Можете да смените канала по три начина. Всеки път, когато сменяте канала, телевизорът произнася номера на новия канал. По-долу са дадени начините на смяна на канала.

- [Списък канали](#)

Натиснете и задръжте бутона (Канал), за да отворите [Списък канали](#). Използвайте бутоните със стрелка нагоре или надолу, за да се преместите на желания канал, и после натиснете бутона Избери.

- Бутона (Канал)

От двата издадени бутона в центъра на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление десният е бутона (Канал). Натиснете горната или долната част на бутона (Канал), за да смените канала. Натиснете горната или долната част на бутона CH на дистанционното управление, за да смените номера на канала.

- Бутона Номер

Използвайте бутона или на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление, за да отворите виртуалния цифров панел, въведете число и след това изберете [Готово](#). На стандартното дистанционно управление натиснете цифровите бутони, за да въведете номер на канал.

Използване на въвеждане на цифри на экрана чрез Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление

Използвайте виртуалния цифров панел, за да въвеждате цифри, например номер на канал или PIN код.

Натиснете бутона или на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление и виртуалният цифров панел с 2 редици ще се появи на экрана. Гласов справочник произнася "виртуален цифров панел, 6", което означава, че цифровата лента е на экрана и маркерът е върху цифрата 6. Тази лента съдържа следните бутони:

- На най-горния ред е показан списък с най-гледаните канали.
- На долния ред, от ляво надясно: Цветен панел, TTX/MIX, [1](#), [2](#), [3](#), [4](#), [5](#), [6](#), [7](#), [8](#), [9](#), [0](#), Изтрий

Възможно е менютата да не се появят за всички модели или географски региони.

Опциите, които можете да изберете във виртуалната цифрова подложка, могат да варират в зависимост от режима на гледане.

Използвайте бутоните със стрелки наляво и надясно, за да се придвижвате в реда, и натиснете бутона Избери, за да изберете цифровия панел. След като завършите избирането на всички необходими цифри (например 123), натиснете бутона със стрелки, за да се преместите на опцията **Готово**, и после натиснете бутона Избери, за да завършите.

Когато въвеждате номер на канал, можете да въведете номера и после да изберете опцията **Готово** от горната редица, или можете да въведете номера на канала и да изчакате. След малко каналът ще се смени и виртуалният цифров панел ще изчезне от екрана.

Промяна на силата на звука

- Дистанционно Samsung Smart / Дистанционно управление

Използвайте бутона **+/-** (Сила звук) отляво, за да промените силата на звука. Всеки път, когато сменяте силата на звука, телевизорът произнася новата стойност.

От двета издадени бутона в центъра на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление, левият е бутона **+/-** (Сила звук). Натиснете горната или долната част на бутона **+/-** (Сила звук), за да промените силата на звука.

- Стандартно дистанционно управление

Натиснете горната или долната част на бутона VOL на стандартното дистанционно управление, за да регулирате силата на звука.

Получаване на информация за програмата

Когато гледате ТВ, натиснете бутона Избери, за да се покаже информацията за програмата в горната част на екрана. Гласов справочник ще произнесе субтитрите на програмата или аудио описанията, ако има налични такива. За да видите по-подробна информация за програмата, натиснете и задръжте бутона Избери. Гласов справочник ще произнесе повече подробности, например резюме на програмата.

Натиснете бутоните със стрелки наляво и надясно, за да видите какво ще дават по-късно по същия канал. Натиснете бутоните със стрелки нагоре или надолу, за да се преместите на други канали и видите какви програми в момента се излъчват по тях.

Натиснете , за да се върнете назад или затворите подробните за програмата.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на справочника

Показва общ преглед на програмата на всеки канал.

Когато искате да научите информацията за предаванията, излъчвани по всеки отделен канал, докато гледате излъчвано предаване, натиснете бутона \wedge/\vee (Канал) на Дистанционно Samsung Smart или Дистанционно управление. Използвайте бутоните със стрелки, за да разглеждате информацията за програмите.

Можете да видите графика на програмите за всеки канал и програмна информация в **Ръководство**. Можете да изберете програми, които да планирате за гледане или записване.

Можете също да отворите **Ръководство** чрез Bixby. Натиснете и задръжте бутона  на Дистанционно Samsung Smart и след това произнесете „Ръководство“.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  Информацията в **Ръководство** е налична само за цифрови канали. Аналогови канали не се поддържат.
-  Ако **Часовник** не е зададен, Ръководство не се предоставя. Задайте първо **Часовник**. ( >  **Меню** >  **Настройки** > **Всички настройки** > **Обща информация и поверителност** > **Диспачер на системата** > **Час** > **Часовник**)
Опит сега

Ако трябва отново да сверите часовника, следвайте стъпките по-долу.

1. Натиснете бутона  и натиснете бутона със стрелка наляво на дистанционното управление.
2. Натиснете бутона със стрелка надолу, за да се придвижите до  **Настройки**.
3. Натиснете бутона Избери и след това бутона със стрелка надясно, за да се придвижите до **Всички настройки**.
4. Натиснете бутона Избери, за да отворите менюто **Всички настройки** на ТВ.
5. Използвайте бутоните със стрелка нагоре и надолу, за да се преместите на менюто **Обща информация и поверителност**, и после натиснете бутона Избери.
6. Използвайте бутоните със стрелка нагоре и надолу, за да се преместите на менюто **Диспачер на системата**, и после натиснете бутона Избери.
7. Изберете менюто **Час** и после натиснете бутона Избери.
8. Изберете менюто **Часовник** и после натиснете бутона Избери.
9. Изберете менюто **Режим Часовник**, натиснете бутона Избери и после изберете **Авто** или **Ръчно**.

 Ако изберете **Ръчно**, можете да отидете в менюто **Дата** или **Час** по-долу, за да зададете часа или датата.

Когато отворите **Ръководство**, се показва таблица с канали и програми. В най-горния ред са показани избрания вид филтър и часа. Всеки ред показва името на канала отляво и програмите по този канал – отдясно.

В **Ръководство**, използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу за придвижване между каналите, а бутоните със стрелки и наляво и надясно – за придвижване между програмите в различни моменти от един канал.

Можете да използвате също и бутона  или , за да въведете номера на канала и да отворите директно този канал. Можете да използвате бутона , за да се преместите на текущо излъчваната програма.

Когато преместите маркера върху програма, ще чуете подробна информация за избраната програма. Когато преместите маркера върху друг канал, ще чуете името и номера на канала и подробности за програмата.

Когато преминете към друг ден, ще чуете дена за първата програма, до която сте стигнали в този ден. Денят няма да бъде повторен, така че ако не сте сигурни, можете да се придвижите с 24 часа напред и назад, и денят ще бъде произнесен отново.

За да видите програма, която се излъчва в момента

В **Ръководство** се преместете на излъчваната в момента програма и след това натиснете бутона Избери, за да отидете на живо ТВ предаване на избрания канал и програма.

Други опции в справочника

В [Ръководство](#) отидете на излъчвана програма и после натиснете бутона Избери. Появява се изскучаща меню със следните функции.

Използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу за придвижване в това меню и натиснете бутона Избери, за да изберете елемент. Натиснете , за да затворите менюто и да се върнете в [Ръководство](#).

 За текущо гледаната програма натиснете бутона Избери.

- [Запис](#)

Можете да запишете програмата, която гледате в момента или програма на друг канал.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Стоп](#)

Можете да спрете функцията за запис, която работи в момента.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Редактиране на времето за запис**

Можете да променяте времето за начало и край на записа по график.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Гледане по график**

Можете да планирате гледане на програма, чието излъчване предстои.

- **Запис по график**

Можете да планирате запис на програма, чието излъчване предстои.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

За повече информация за [Запис по график](#) вж. "Запис".

- **Отмяна на гледане по график**

Можете да отменяте планирано гледане.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Отмяна на запис по график**

Можете да отмените насточените си срещи.



Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Покажи детайли**

Можете да видите подробна информация за избраната програма. Информацията може да е различна, в зависимост от излъчвания сигнал. Ако няма информация за програмата, не се показва нищо.

Натиснете бутона Избери на опцията [Покажи детайли](#). Отваря се страница с подробности за тази програма, която ви показва резюме. Изскучащият прозорец с подробности показва подробна информация за опцията [OK](#). След като прочетете информацията, натиснете бутона Избери на дистанционното управление, за да затворите изскучащия прозорец.

Използване на Гледане по график

Конфигурирайте ТВ да показва определен канал или програма в определен час и дата.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Иконата  се показва до програмите, които са планирани за гледане по график.

 За да настроите гледане по график, първо трябва да сверите часовника на ТВ ( >  Меню >  Настройки >  Всички настройки >  Обща информация и поверителност >  Диспачер на системата >  Час >  Часовник) и да настроите часа. [Опит сега](#)

Настройване на гледане по график

Можете да настроите гледане по график на два екрана.

- **Екран Ръководство**

На екрана **Ръководство** изберете програма, която искате да гледате, и след това натиснете бутона Избери. Изберете **Гледане по график** от появилото се изскачащо меню.

- **Екран с информация за програмата**

Натиснете бутона Избери, докато гледате ТВ. Появява се прозорецът с информация за програмата. Изберете излъчвано предаване от програмата с бутоните със стрелка наляво или надясно, след което натиснете бутона Избери. Можете да поставите в график гледането на програмата, като изберете **Гледане по график**.

Отмяна на гледане по график

Има два начина да отмените гледане по график.

- Отмяна на планирано гледане от **Ръководство**

1. Натиснете бутона  (Канал) за достъп до **Ръководство**.
2. Преместете маркера върху програмата, за да отмените гледането по график, и натиснете бутона Избери.
3. Отидете в **Отмяна на гледане по график**, и после натиснете бутона Избери.
4. Когато се появи изскачащо съобщение, което ви пита за отмяна на избраното гледане по график, изберете **Да**. Гледането по график е отменено и се отваря екранът **Ръководство**.

- Отмяна на планирано гледане от **Диспачер на графици** или **Записи**

1. От Дистанционно Samsung Smart натиснете бутона  или .
2. Използвайте бутоните със стрелки, за да се придвижите до контролния панел.
3. Натиснете бутона Избери, за да отворите **Диспачер на графици** или **Записи**.

 Ако ТВ поддържа функцията **Записи**, натиснете бутоните със стрелки, за да се преместите на **Графици**.

4. Натиснете бутона със стрелка нагоре, за да се преместите до опцията **Графици**.
5. С бутона със стрелка надолу отидете до списъка с програми, планирани за гледане.
6. Използвайте бутона със стрелки, за да се придвижите до опцията **Изтрий**, после натиснете бутона Избери, за да изтриете избрания елемент.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Използване на Списък канали

Вижте как да покажете списък с каналите, които са налични на ТВ.

Чрез [Списък канали](#) можете да променяте канала или да проверявате програмите на цифрови канали, докато гледате ТВ.

Натиснете и задръжте бутона (Канал), за да отворите [Списък канали](#).

Маркерът е върху канала, който гледате в момента, и ще бъдат изведени името и номера на канала, заедно с името на програмата.

Използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу за придвижване в списъка с канали (или използвайте бутона (Канал) за придвижване със страница нагоре и надолу). Можете да използвате също и бутона за да въведете номера на канала и да отворите директно този канал.

Натиснете бутона със стрелка наляво в [Списък канали](#), за да отидете на Списък с категории. Използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу за придвижване в този списък. Натиснете бутона Избери, за да изберете желана категория от Списък с категории. Списък с категории съдържа [Всички](#), [Samsung TV Plus](#), [Предпочитани](#) и [Тип канал](#). Използвайте бутоните със стрелка нагоре и надолу, за да се преместите на канал, който искате да гледате, и после натиснете бутона Избери.

Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- [Всички](#)

Показва каналите, които са били потърсени автоматично.

Показват се каналите, приети в [Ефирен](#), [Кабелен](#) или [Сателит](#), които сте избрали в момента.

- **Samsung TV Plus**

Докато ТВ е свързан към мрежата, можете да гледате популярни програми или избрани моменти за всяка тема чрез виртуален канал, във всеки един момент. Както при стандартните канали, той предоставя програмите за деня за **Samsung TV Plus**.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

- **Предпочитани**

Показва **Предпочитани 1** до **Предпочитани 5**. С бутоните със стрелки нагоре и надолу се придвижвате между списъците с предпочтани. Маркирайте желания и после натиснете бутона Избери. Сега списъкът с канали ще показва само каналите в този списък.

- **Тип канал**

Филтрира списъка, за да включва канали от избрания тип. Обаче **Тип канал** може да се използва само за канали, съдържащи информация за типа.

 В зависимост от входящия излъчван сигнал е възможно тази функция да не се поддържа.

Запис

Можете да запишете програма на външен твърд диск, свързан чрез USB.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  Прочетете всички предпазни мерки, преди да използвате функцията за запис. За повече информация вж. "["Преди да използвате функциите Запис и Timeshift"](#)".

Използване на опциите за незабавен запис и запис по график от экрана на справочника:

За да запишете програма, която се излъчва в момента, отворете справочника, като натиснете бутона \wedge/\vee (Канал), отидете до програмата и след това натиснете бутона Избери. Ще се появи изскачащо меню.

Използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу, за да отидете до [Запис](#). Натиснете бутона Избери, за да запишете програмата. Ще се върнете в справочника на програмите. Записването автоматично спира, когато програмата свърши.

За да спрете записа, натиснете бутона със стрелка надолу, докато се покаже записваната програма. Появява се лентата за управление. Преместете маркера на [Стоп запис](#) и после натиснете бутона Избери. Когато се появи изскачащ прозорец, изберете [Стоп](#).

За да запишете програма, която ще се излъчва по-късно, отидете до нея в [Ръководство](#), след което натиснете бутона Избери. Ще се появи изскачащо меню. Използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу за придвижване в това меню. Отидете в [Запис по график](#) и след това натиснете бутона Избери. Ще чуете съобщение, че за програмата е настроено записване, и след това ще се върнете в справочника на програмите.

Иконата  се появява визуално до заглавието на програмата, за да покаже, че е настроена за записване. За да проверите дали за дадена програма е настроено записване или да отмените записване по график, натиснете бутона Избери върху програмата. Ако е настроена за записване, тогава опцията в менюто ще бъде [Отмяна на запис по график](#). Можете да натиснете бутона Избери, за да отмените записването по график, или просто натиснете бутона , за да се върнете в справочника на програмите, без да отменяте записването.

Записване на гледана програма

За да се покаже меню за записване на програма или стартиране на функцията Timeshift, натиснете двукратно бутона  или натиснете бутона , след което натиснете бутона Избери, докато гледате програмата. Можете да изпълните следните функции от менюто:

- [Запис](#)

Веднага стартира записа на програмата, която гледане.

- [Timeshift](#)

Стартира функцията Timeshift.

- [Стоп](#)

Спира записа или активираната функция Timeshift.

- [Информация](#)

Показва подробности за гледаната програма.

Планиране на записване от прозореца с информация за програмата

Натиснете бутона Избери, докато гледате програма, за да се покаже прозорецът с информация за програмата. В прозореца с информация за програмата използвайте бутоните със стрелки наляво и надясно, за да изберете планирана излъчвана програма, и после натиснете бутона Избери. За да планирате записване за програмата, изберете [Запис по график](#).

Промяна на времето на записване

Когато записвате програма на живо, можете да укажете колко време да продължи записването.

Натиснете бутона със стрелка надолу, за да покажете лентата за управление отдолу. Използвайте бутоните със стрелки наляво или надясно, за да се придвижите до [Редактиране на времето за запис](#), и после натиснете бутона Избери. Появява се плъзгаща се скала и ще чуете текущо зададения час на записване. Използвайте бутоните със стрелки наляво или надясно, за да смените часа, и после натиснете бутона Избери. Ще чуете меню с информация за часа на записване. За да се върнете на гледана програма, натиснете бутона  на дистанционното управление.

 Максималното време за запис е различно в зависимост от USB устройството.

Гледане на записани програми

1. От Дистанционно Samsung Smart натиснете бутона  или .
2. Използвайте бутоните със стрелки, за да се придвижите до контролния панел.
3. Изберете [Диспачер на графици](#) или [Записи](#), за да влезете в екрана [Диспачер на записване и график](#).

За да пуснете програма, използвайте бутоните със стрелка нагоре и надолу, за да се придвижите между заглавията на програмите. Натиснете бутона Избери, за да пуснете програмата, или натиснете бутона със стрелка надясно, за да отидете в списък с опции. Използвайте бутоните със стрелка нагоре и надолу, за да се придвижите между опциите в списъка. Можете да пуснете, премахнете или изтриете програмата или да прегледате подробностите за нея.

Изберете опцията **Възпроизвеждане**, за да възпроизведете програмата. Програмата започва. Ако вече сте гледали част от тази програма, на екрана ще се покаже изскачащ прозорец, който ви позволява **Възпроизвеждане** (от началото), **Възобновяване** (от там, докъдето сте стигнали) или **Отказ**. Използвайте бутоните със стрелка наляво и надясно, за да отидете до необходимата опция, след което натиснете бутона Избери.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

Изтриване на записана програма

Можете да изтриете всяка записана програма.

1. Отидете в списъка [Записи](#) за изтриване на записана програма.
 2. Използвайте бутоните със стрелки нагоре и надолу, за да отидете до записа, който искате да изтриете.
 3. Натиснете бутона със стрелка надясно, за да отидете в списък с 3 опции.
 4. Натиснете бутона със стрелка надолу, за да отидете на опцията **Изтрий**, след което натиснете бутона Избери.
-  Ще бъдете попитани дали искате да премахнете избрания елемент.
5. Натиснете бутона със стрелка наляво, за да отидете на бутона **Изтрий**, след което натиснете бутона Избери, за да изтриете заглавието на програмата.
-  Програмата ще бъде изтрита и ще се върнете в списъка [Записи](#).

Използване на Smart Hub

Научете как да използвате Smart Hub за достъп до приложения, игри, филми и още.

Smart Hub

Използвайте различно съдържание, предлагано в Smart Hub, на вашия ТВ Samsung.

-  Част от услугите на Smart Hub са платени.
-  За да използвате смарт функции, трябва да се свържете към мрежа, да приемете правилата и условията и да влезете с вашия Samsung акаунт.
-  Определени функции на Smart Hub може да не се поддържат в зависимост от доставчика на услуги, езика или региона.
-  Прекъсвания на услугата Smart Hub могат да бъдат причинени от проблеми с вашата интернет услуга.

Натиснете бутона . Пренасочени сте към Първи еcran на съдържанието, което се използва в момента. Натиснете бутона със стрелка наляво и опитайте да преместите маркера върху други елементи.

Използвайте различно съдържание от Smart Hub по следния начин: [Избор за поверителността, Търсене](#), режим [Ambient](#), [Изкуство](#), [Медия](#), [Меню](#).

-  Поддържаното съдържание от Smart Hub може да е различно в зависимост от модела и географския регион.

Използване на Smart Hub Първи екран

Най-отляво на Първи екран на Smart Hub са посочените елементи на статичното меню. Можете бързо и лесно да използвате посочените елементи от менюто за достъп до основните настройки на ТВ или до външни устройства, търсене и приложения.

-  [Избор за поверителността](#)

От вашия ТВ лесно можете да управлявате правилата за поверителност относно услуги, свързани с Smart Hub, и да проверявате как е защитена личната ви информация.

 За да използвате Smart Hub, трябва да се съгласите със споразумението за услугата Smart Hub и със събирането и използването на лични данни. Без да сте дали съгласието си, няма да можете да използвате допълнителните функции и услуги. Можете да видите целия текст на [Правила и поверителност](#), като отидете в  >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Всички настройки](#) > [Обща информация и поверителност](#) > [Правила и поверителност](#). [Опит сега](#)

 За да отмените вашето съгласие със задължителните условия, свързани с Smart Hub, стартирайте [Нулиране на Smart Hub](#) ( >  [Меню](#) >  [Настройки](#) > [Поддръжка](#) > [Грижи за устройството](#) > [Самодиагностика](#) > [Нулиране на Smart Hub](#)). [Опит сега](#)

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

-  [Търсене](#)

Можете да търсите канали, програми, филми и приложения, предлагани от Smart Hub.

 За да използвате услугата за търсене, ТВ трябва да е свързан към мрежа.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

-  **Ambient**

Настройте ТВ да показва съдържание, което желаете, например часа или времето, когато ТВ не се използва.

За да се върнете от режим Ambient в режим ТВ, натиснете  > бутона със стрелка наляво >  **Медия**. Натиснете бутона , за да изключите ТВ.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 За повече информация вж. "Използване на режим Ambient".

-  **Изкуство**

Когато не гледате ТВ или когато ТВ е изключен, можете да използвате функцията на режим **Изкуство**, за да редактирате съдържанието на изображението, например обложки и снимки, или да показвате съдържанието.

 Тази функция се поддържа само в The Frame.

 За повече информация вж. "Използване на режим Изкуство".

-  **Игра**

Играйте игри на екрана на ТВ, като свържете контролер към ТВ. Конфигурирайте настройки, за да оптимизирате контролера и аудио устройството за игри.

 Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.

 За повече информация вж. "Използване на Samsung Gaming Hub".

-  **Медия**

Гледайте разнообразни ТВ програми. Инсталирайте различни приложения, предлагани от Smart Hub, например приложения за видеоклипове, музика и спорт, и използвайте приложенията от ТВ.

 За повече информация вж. "За Медия Първи екран".

-  **Меню**

Управлявайте външни устройства, свързани към ТВ, и конфигурирайте настройки за различни функции на ТВ.

 За повече информация вж. "За Меню Първи екран".

Отваряне на e-Manual

Отворете ръководството за потребителя, вградено в ТВ.

 > ≡ **Меню** > ☰ **Настройки** > **Поддръжка** > **Отваряне на e-Manual**

Можете да разгледате вграденото e-Manual, което съдържа информация за ключовите функции на ТВ.

 Друг начин е да изтеглите копие на e-Manual от уеб сайта на Samsung (<https://www.samsung.com>).

 Думите в синьо (напр. **Internet**) показват елемент от меню.

Първи екран на e-Manual съдържа 1 ред икони на менюта. Използвайте бутоните със стрелка наляво или надясно, за да се придвижвате в реда. Натиснете бутона Избери, за да отворите секцията, която искате да прочетете.

 Можете да използвате бутоните със стрелки на дистанционното управление, за да използвате функциите отгоре, които включват **Търсене**, **Карта на сайта** и **Съдържание**.

e-Manual съдържа раздел, наречен „Разучаване на дистанционното на телевизора“ в „Напътствия за достъпност“. Това е особено полезно за хора, които не виждат добре бутоните на дистанционното или не са наясно какво прави всеки бутон. Когато разглеждате този раздел от e-Manual, натискането на бутоните на дистанционното управление няма да повлияе на ТВ.

Използване на Bixby

Задайте Voice Assistant на Bixby. Говорете в микрофона на вашето Дистанционно Samsung Smart или ТВ, за да управлявате вашия ТВ.

За да използвате Bixby, ТВ трябва да е свързан към мрежата и трябва да използвате микрофона на Дистанционно Samsung Smart.

За да използвате Bixby, натиснете и задръжте бутона  на Дистанционно Samsung Smart, произнесете команда в микрофона на дистанционното управление и после освободете бутона, за да стартирате Bixby.

-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  Ако Bixby се актуализира, съществуващите функционални спецификации могат да се променят.
-  Поддържаният език може да е различен в зависимост от географския регион.
-  Микрофонът на ТВ не се поддържа за всички модели или географски региони.

Стартиране на Bixby

Натиснете и задръжте бутона  на Дистанционно Samsung Smart. Bixby се активира в режим на слушане, иконата на Bixby се появява най-долу на екрана на ТВ. Кажете команда и след това отпуснете бутона. ТВ предоставя обратна връзка за това как разбира команда и после изпълнява зададената команда.

-  Ако ТВ не може да разбере команда, опитайте отново с по-прецизно произношение.
-  Възможно е функцията да не се поддържа за всички модели или географски региони.
-  Можете да намерите подробно описание на гласовите команди в **Explore Bixby**. Натиснете бутона . Бутона **Explore Now** се появява отдолу на екрана. Натиснете бутона Избери, за да отидете на екрана **Explore Bixby**.