

Ръководство на потребителя за Dell XPS 9340

I. Работа с този компютър:

**Показаните изображения в това ръководство може да са различни от закупения от вас лаптоп поради избраната от вас конфигурация.*

1. Свържете захранващия адаптер към вашия компютър и натиснете бутона за захранване.

Бележка: С цел пестене на батерия по време на транспортиране, компютърът може да влезе в режим за спестяване на енергия. Поради тази причина трябва да свържете захранващия адаптер преди да включите компютъра за първи път.



2. Завършете конфигурирането на операционната система **Ubuntu** и **Windows**:

За Ubuntu:

Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията. За допълнителна информация вижте <http://www.dell.com/support>

За Windows:

Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията.

- Dell препоръчва да се свържете към мрежа за Windows ъпдейти.
- **Забележка:** Ако се свързвате към защитена безжична мрежа, въведете паролата за мрежата при запитване.
- Влезте във вашия Microsoft акаунт или си създайте нов акаунт. Ако не сте свързани към Интернет, създайте си офлайн акаунт.
- Въведете данни за контакт на екрана Support and Protection.

3. Намерете Dell apps в Windows Start меню – Recommended.



SupportAssist: идентифицира хардуерните и софтуерните проблеми на вашия компютър и автоматизира процеса на ангажиране с техническата поддръжка на Dell.

SupportAssist обръща внимание на проблемите свързани с производителността и стабилизацията, предотвратява заплахите за сигурността, наблюдава и открива хардуерните проблеми и грешки.

За повече информация вижте ръководството за потребителя на SupportAssist за лични компютри на www.dell.com/serviceabilitytools. Щракнете върху SupportAssist и след това щракнете върху SupportAssist for Home PCs.

Бележка: Може да подновите или да ъпгрейднете гаранцията си като натиснете датата на изтичане на гаранцията в Support Assist.



Dell Update: Ъпдейт на драйвери и критични корекции. За повече информация, моля посетете www.dell.com/support



Dell Digital Delivery: Сваляне на софтуерни приложения, които са закупени, но не са инсталирани на компютъра. За повече информация вижте <http://www.dell.com/support>.

II. Хардуерни компоненти:

Изглед отдясно:

1. Thunderbolt 4 порт с Power delivery:

Поддържа USB4, DisplayPort 1.4, Thunderbolt 4 и ви позволява да се свържете към външен дисплей чрез дисплей адаптер. Осигурява скорост на



пренос на данни до 40 Gbps за USB4 и Thunderbolt 4.

Бележка: За да свържете DisplayPort устройство ви трябва USB Type-C към DisplayPort адаптер, който се продава отделно.

Бележка: USB4 е обратно съвместим с USB 3.2, USB 2.0 и Thunderbolt 3.

Бележка: Thunderbolt 4 поддържа четири 4K дисплеи, един 5K дисплей или един 8K дисплей.

Изглед отляво:

1. Thunderbolt 4 порт с Power delivery:

Поддържа USB4, DisplayPort 1.4, Thunderbolt 4 и ви позволява да се свържете към външен дисплей чрез дисплей адаптер.

Осигурява скорост на пренос на данни до 40 Gbps за USB4 и Thunderbolt 4.



Бележка: За да свържете DisplayPort устройство ви трябва USB Type-C към DisplayPort адаптер, който се продава отделно.

Бележка: USB4 е обратно съвместим с USB 3.2, USB 2.0 и Thunderbolt 3.

Бележка: Thunderbolt 4 поддържа четири 4K дисплеи, един 5K дисплей или един 8K дисплей.

Изглед отгоре:

1. Микрофони (2):

Помагат ви да записвате аудио записи, да провеждате видео разговори и т.н.

Бележка: Микрофоните са опционални, в зависимост от конфигурацията, която сте поръчали.

2. Капацитивен сензорен панел:

Показва мултимедийни и клавиши за управление на дисплея или стандартни функционални клавиши с клавиши **esc** и **delete**.

Натиснете и задръжте клавиша **fn** на физическата клавиатура, за да превключите към следващия набор от клавиши.

Натиснете клавиша **fn** на физическата клавиатура и клавиша **esc** на капацитивния сензорен панел, за да превключите към следващия набор от клавиши и заключете режима на панела.

3. Бутон за включване с четец на „пръстов отпечатък“:

- Натиснете, за да включите компютъра, ако е изключен или в спящ режим или хибернация.
- Натиснете, за да поставите компютъра в спящ режим, ако е включен.
- Натиснете и задръжте за 10 секунди, за да изключите силово компютъра, когато нормалното му изключване е невъзможно.
- Поставете пръста си върху бутона, за да се логнете чрез пръстовия си отпечатък.

Бележка: Можете да персонализирате бутона за захранване в Windows. За повече информация вижте Me and My Dell на www.dell.com/support/manuals

4. Десен клик:

Натиснете за десен клик.

5. Ляв клик:

Натиснете за ляв клик

6. Хаптичен тъчпад:

Преместете пръста си върху тъчпада, за да преместите показалеца на мишката. Докоснете, за да щракнете с левия бутон и докоснете с два пръста, за да щракнете с десния бутон.

7. Сервизен светодиод:

Сервизният светодиод се използва за отстраняване на неизправности с помощта на сервизен представител на Dell. Светодиодът излъчва кехлибарена или бяла светлина.



Изглед отпред:

1. Инфрачервен предавател:

Предава инфрачервена светлина, която включва инфрачервената камера, така че да усеща и проследява движение.

Бележка: Инфрачервеният предавател не е достъпен, ако камерата не е включена в конфигурацията, която сте поръчали.

2. Инфрачервена камера:

Подобрява защитата, когато е свързана с лицевото разпознаване на Windows Hello.

3. RGB и инфрачервена камера:

Бележка: RGB и инфрачервената камера е опционална, в зависимост от конфигурацията, която сте поръчали.

4. Светлинен индикатор за статус на камера:

Включва се, когато камерата работи.

Бележка: Светлинният индикатор за статус на камерата не е наличен при конфигурации, които нямат камера.

5. Светлинен индикатор за околна светлина:

Този сензор засича заобикалящата ви светлина и автоматично наглася подсветката на клавиатурата и яркостта на дисплея.

6. Инфрачервен предавател:

Предава инфрачервена светлина, която позволява на инфрачервената камера да улавя и проследява движения.

Бележка: Инфрачервеният предавател не е наличен при конфигурации, които нямат камера.



Изглед отдолу:

1. Ляв високоговорител:

Осигурява ви изходно аудио.

2. MyDell QR код:

MyDell е софтуерно решение, което ви помага да извлечете максимума от вашия компютър.

Интелигентни, базирани на изкуствен интелект функции за оптимизация автоматично прецизират вашия компютър за най-доброто аудио, видео, батерия и производителност. Всяко потребителско изживяване в MyDell е уникално, тъй като софтуерът се учи и реагира на начина, по който използвате компютъра си.

3. Етикет със сервизна информация:

Уникален буквено-цифров идентификатор за идентификация на хардуерните компоненти и гаранцията от техници.

4. Десен високоговорител:

Осигурява ви изходно аудио.



III. Употреба на клавиши и клавишни комбинации:

Забележка: Когато използвате комбинация от клавиши, натиснете и задръжте първия клавиш, след което натиснете втория клавиш.

Клавиш/Комбинация от клавиши	Функция
Copilot	Пускане на Copilot в Windows Бележка: Ако Copilot в Windows не е достъпен на вашия компютър, клавишът Copilot пуска Търсене в Windows. За повече информация за Copilot в Windows, моля вижте www.dell.com/support .
fn	Промяна на режими на capacitive сензорен панел.
fn + V	Пауза.

fn + S	Вкл./Изкл. на Scroll Lock.
fn+R	Системна заявка.
fn + Ctrl + B	Прекъсване.
fn + esc	Заклучване на режима на капацитивния сензорен панел.
fn + лява стрелка	Начална страница.
fn + дясна стрелка	Последен ред.

IV. Регулаторна политика за съответствие:

Dell Inc. (Dell) се ангажира да спазва законите и наредбите във всяка страна, в която доставя своите продукти. Продуктите на Dell са проектирани и тествани, за да отговарят на съответните световни стандарти за безопасност на продуктите, електромагнитна съвместимост, ергономичност и други задължителни нормативни изисквания, когато се използват по предназначение.

Инструкции за безопасна работа с продукта, както и подробна регулаторна информация за продукта и съответствието му с европейски директиви и стандарти, може да бъде намерена на български език на следния линк:

<https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/regulatory-compliance>

Не изхвърляйте този продукт с битови отпадъци.



Изхвърляйте устройството в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване). Опаковката изхвърлете по начин, опазващ околната среда.

Този символ на зачеркната кофа за отпадъци на колелца означава, че продуктът (електрическо и електронно оборудване) не трябва да се поставя при битови отпадъци. Проверете местните наредби за изхвърлянето на електронни продукти.

Това устройство отговаря на всички приложими към него европейски директиви и наредби.

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: www.polycomp.bg.