

Ръководство за потребителя за безжична мишка HP 435 Multi-Device



Обща информация

Безжичната мишка HP 435 Multi-Device е създадена, за да подобри работата ви с цифрово съдържание, като предлага гъвкавост и комфорт. Мишката позволява едновременно и безпроблемно свързване с до две устройства, което улеснява прехвърлянето на съдържание между различни операционни системи. Тя разполага с програмируеми бутони, ергономичен дизайн и впечатляващо дълъг живот на батерията. Технологията Multi-Surface Sensor осигурява плавна работа върху различни повърхности, като предоставя гъвкавост за всяко работно пространство. Това ръководство предоставя инструкции за настройка, използване, поддръжка и отстраняване на неизправности.

Предупреждения за безопасност

Прочетете внимателно всички предупреждения преди използване на устройството.

- Не излагайте устройството на вода или други течности. Устройството не е предназначено за потапяне или използване във водна среда.
- Не опитвайте да ремонтирате устройството. Това може да доведе до повреда и прави гаранцията невалидна.
- Не излагайте устройството на удари, силен натиск или контакт с твърди предмети. Това може да повреди повърхността или вътрешните компоненти.
- Избягвайте употреба в екстремни условия, включително твърде високи или ниски температури, силни магнитни полета, висока влажност или запрашена среда.
- Не изпускайте и не разклащайте устройството. Всякаква груба или небрежна употреба може да причини механични повреди.
- Пазете далеч от малки деца – устройството съдържа малки части, които могат да бъдат опасни при поглъщане и неправилна употреба!

Важна информация за батериите

- Използвайте само препоръчания тип батерия при подмяна, за да се избегнат потенциални рискове от експлоатация. Изхвърляйте използваните батерии според инструкциите на местните органи, отговарящи за тази дейност.
- За да намалите риска от пожар или изгаряния, не разглобявайте, мачкайте или пробивайте батериите. Не предизвиквайте късо съединение на батерията и не я изхвърляйте в огън или вода.
- Пазете батериите далеч от деца.

Съдържание на опаковката

Опаковката трябва да съдържа следните елементи:

- Безжична мишка HP 435 Multi-Device;
- USB безжичен приемник;
- 1 x AA батерия;
- Ръководство за употреба.

Описание на устройството



1. Програмируем бутон „Напред“

По подразбиране натиснете, за да се покаже следващата страница в хронологията на приложение.

2. Програмируем бутон „Назад“

По подразбиране натиснете, за да се покаже предишната страница в хронологията на приложение.

3. Програмируемо колелце за превъртане

Използвайте за превъртане нагоре и надолу или натиснете и задръжте, за да се придвижват по дисплея. За да промените скоростта на превъртане, използвайте софтуера.

4. Бутон за вдвояване

Натиснете, за да превключвате между каналите. Натиснете и задръжте, за да влезете в режим на вдвояване.

5. Светлинен индикатор на приемника (донгъла)

Свети постоянно (5 сек.): Мишката и приемникът са свързани към един и същ компютър.

6. Светлинен индикатор за Bluetooth сдвояване

- Две премигвания и пауза (180 сек.): Мишката се свързва повторно с вече сдвоено устройство.
- Свети постоянно (5 сек.): Bluetooth свързването или повторното свързване е успешно.
- Бавно мигане (180 сек.): Bluetooth каналът е избран и мишката е в режим на сдвояване.

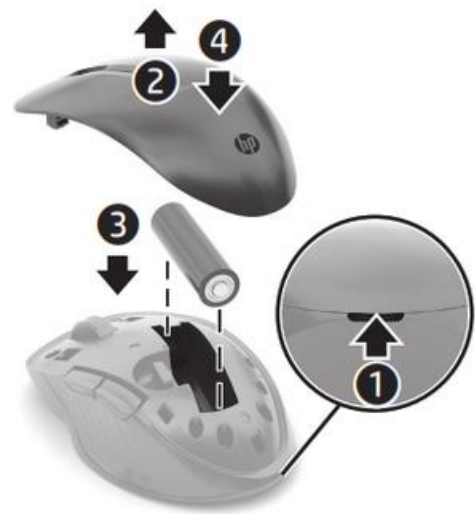
Инсталация

Следвайте тези стъпки, за да настроите вашата безжична мишка HP 435 Multi-Device.

Поставяне на батерията

Безжичната мишка HP 435 Multi-Device се захранва с една батерия тип AA, която е включена в комплекта.

1. Отворете отделението за батерията, като повдигнете горния капак на мишката (както е показано на илюстрацията вляво).
2. Поставете батерия тип AA, като се уверите, че положителният (+) и отрицателният (-) полюс са ориентирани правилно според обозначенията в отделението.
3. Затворете капака, като се уверите, че е поставен стабилно на място.



Свързване чрез USB донгъл (2,4 GHz безжична връзка)

- Извадете USB-A безжичния донгъл от мястото му за съхранение, което се намира до отделението за батерията.
- Поставете USB-A донгъла в свободен USB-A порт на компютъра.
- Включете мишката чрез превключвателя за захранване (позиция „ON“) в долната ѝ част.
- Мишката трябва да се свърже автоматично с компютъра.

Свързване чрез Bluetooth

- Включете мишката чрез превключвателя за захранване (позиция „ON“) в долната ѝ част.
- Натиснете бутона за избор на режим на свързване, намиращ се в долната част на мишката, за да превключите в Bluetooth режим (който се обозначава със специфичен светлинен индикатор).
- Отворете Bluetooth настройките на вашия компютър.

- Изберете „Add a device/Добавяне на устройство“ или „Pair new device/Сдвояване на ново устройство“.
- Изберете „HP 435 Multi-Device Mouse“ от списъка с налични устройства.
- Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите процеса на сдвояване.

Превключване между устройства

Безжичната мишка HP 435 Multi-Device може да се свързва с до две устройства. Използвайте бутона за избор на режим на свързване, разположен в долната част на мишката, за да превключвате между 2,4 GHz безжичната връзка и Bluetooth връзката. Това позволява безпроблемно превключване между две вече сдвоени устройства.

Инструкции за употреба

Функции на бутоните

- **Ляв бутон:** Основният бутон за избор на елементи, отваряне на файлове и взаимодействие със софтуер.
- **Десен бутон:** Вторичен бутон за достъп до контекстни менюта и допълнителни опции.
- **Колелце за превъртане:** Използва се за вертикално превъртане на документи и уебстраници. Колелцето може да се натиска и като среден бутон за допълнителни функции.

Програмируеми бутони и настройка на DPI

Безжичната мишка HP 435 Multi-Device разполага с четири програмируеми бутона, които ви позволяват да персонализирате функциите за по-висока ефективност при работа. За да програмирате бутоните на мишката или да промените настройката за DPI от 800 на 4000 DPI (по подразбиране 1200 DPI), използвайте софтуера. Ако софтуерът не се изтегли автоматично, на вашия компютър отворете Microsoft Store или Apple Store. Потърсете Център за аксесоари на HP, след което изтеглетe приложението.

Поддръжка и почистване

Правилната поддръжка осигурява дълъг живот и оптимална производителност на вашата мишка:

- **Смяна на батерията:** Безжичната мишка HP 435 Multi-Device осигурява до 24 месеца работа с една батерия тип AA. Когато работата на мишката се влоши или тя спре да реагира, е необходимо да смените батерията. За инструкции за поставяне на батерията вижте раздел „Поставяне на батерията“.
- **Почистване:** За да поддържате оптималната работа и добра хигиена, почиствайте мишката периодично, като следвате тези стъпки:

- Изключете мишката.
- Използвайте мека кърпа без власинки, леко навлажнена с вода или щадящ почистващ разтвор, за да почистите повърхността на мишката.
- За оптичния сензор използвайте сух памучен тампон, за да отстраните внимателно натрупан прах или замърсявания.
- Избягвайте използването на агресивни химикали или абразивни материали, тъй като те могат да повредят покритието на мишката.
- **Съхранение:** При продължително неизползване изключвайте мишката и, ако е необходимо, изваждайте батерията, за да предотвратите евентуално протичане. Съхранявайте USB донгъла в предназначения за него място в мишката.

Отстраняване на проблеми

Ако срещнете проблеми с вашата безжична мишка HP 435 Multi-Device, опитайте следните решения:

Проблем	Решение
Мишката не се свързва или не реагира.	<ul style="list-style-type: none"> ● Уверете се, че мишката е включена (в позиция „ON“) и че батерията е поставена правилно и разполага с достатъчен заряд. При необходимост сменете батерията. ● Ако използвате USB донгъла, уверете се, че той е стабилно поставен във функциониращ USB порт на компютъра. Опитайте да го включите в друг USB порт. ● Bluetooth връзка: <ul style="list-style-type: none"> ○ Уверете се, че Bluetooth функцията на компютъра е активирана. ○ Проверете дали мишката е в режим на Bluetooth сдвояване. ○ Премахнете мишката от списъка с Bluetooth устройства на компютъра и опитайте да я сдвоите отново. ○ Уверете се, че Bluetooth адаптерът на компютъра работи правилно. ● Проверете дали е избран правилният режим на свързване (2,4 GHz или Bluetooth) чрез бутона в долната част на мишката.
Движението на курсора е неравномерно или не е плавно.	<ul style="list-style-type: none"> ● Уверете се, че използвате мишката върху подходяща повърхност. Въпреки че Multi-Surface Sensor технологията е подходяща за различни повърхности, силно отразяващи или неравни повърхности могат да повлияят на проследяването.

Проблем	Решение
	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете оптичния сензор в долната част на мишката за прах или замърсявания и го почистете внимателно. • Регулирайте стойността на DPI до ниво, което е удобно за вас.
Бутоните не реагират.	<ul style="list-style-type: none"> • Ниското ниво на батерията може да повлияе на работата на бутоните. Сменете батерията. • Ако програмируемите бутони не работят според очакванията, проверете дали настройките в Центъра за аксесоари на HP са конфигурирани правилно.

Технически характеристики

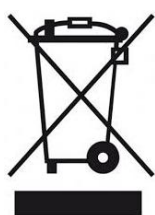
- Минимални системни изисквания: USB Type-A порт; Bluetooth
- Живот на батерията: до 24 месеца
- Тип батерия: 1 x AA батерия
- Безжичен обхват: до 10 м на открито пространство
- Резолюция: до 4000 dpi
- Сензорна технология: проследяване върху различни повърхности
- Бутони: 5 бутона (4 програмируеми)
- Съвместими операционни системи: Windows 7; Windows 11; Windows 10; Windows 8; macOS; Chrome OS; Windows
- Размери (Ш x Д x В): 115,41 x 74,16 x 40,29 мм
- Тегло: 78,2 г

Регулаторна информация

Информация за изхвърляне и рециклиране:

Не изхвърляйте този продукт с битови отпадъци.

Изхвърляйте устройството в съответствие с Директивата на Европейския парламент и на Съвета относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Опаковката следва да бъде изхвърлена по екологично съобразен начин.



Този символ на зачеркната кофа за отпадъци на колелца върху продукта, батерията, документацията или опаковката, показва, че оборудването не трябва да се поставя при битови отпадъци. В края на експлоатационния им живот изделията и батериите трябва да се изхвърлят в специализирани пунктове за събиране на отпадъци, определени от местните власти. Това осигурява рециклирането и обработката на отпадъци от електрическо и електронно оборудване по начин, който запазва ценните материали и защитава човешкото здраве и околната среда.

За повече информация относно изхвърлянето, рециклирането и местата за събиране на електрическо и електронно оборудване, моля, свържете се с местната служба за управление на битови отпадъци или с търговеца, от който сте закупили оборудването.



По закон празните батерии трябва да се изхвърлят на специално обозначените за целта места, в пунктовете за рециклиране или при търговците на електроника. Кодовете по-долу са отпечатани на батерии, съдържащи вредни вещества:

Pb = Батерията съдържа олово.

Cd = Батерията съдържа кадмий.

Hg = Батерията съдържа живак.

Гаранция

За информация относно гаранцията и техническата поддръжка, моля, вижте документацията, предоставена с покупката, или посетете официалния уебсайт за поддръжка на HP.

Правна информация

© 2021 HP Development Company, L.P.

Търговските марки Bluetooth са собственост на съответните им притежатели и се използват от HP Inc. по лиценз.

Информацията, съдържаща се в настоящия документ, подлежи на промяна без предизвестие. Единствените гаранции за продуктите и услугите на HP са посочени в изричните гаранционни условия, придружаващи съответните продукти и услуги. Нищо в този документ не следва да се тълкува като предоставяне на допълнителна гаранция. HP не носи отговорност за технически или редакторски грешки или пропуски, съдържащи се в настоящия документ.

Производител: HP Inc.

Адрес: 1501 Page Mill Road, Palo Alto, California, 94304

Телефон: 800-565-9917

Уебсайт: <https://www.hp.com/bg-bg/contact-hp/contact.html>

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