

Ръководство за потребителя за кабелна мишка HP 105



Обща информация

Кабелната мишка HP 105 е проектирана за надеждно и ефективно управление на компютъра чрез USB кабелна връзка. Благодарение на бързата USB-A свързаност можете просто да свържете мишката и да започнете работа веднага, без необходимост от допълнителни настройки. Прецизният оптичен сензор с резолюция до 1600 DPI осигурява плавно и точно проследяване на движенията и позволява работа върху повечето повърхности при ежедневна употреба. Ергономичният, амбидекстърен дизайн осигурява комфортна работа както за десничари, така и за левичари, а стандартната конфигурация с три бутона и вградено колелце за превъртане предлага интуитивна и удобна навигация. Това ръководство предоставя инструкции за настройка, използване, поддръжка и отстраняване на неизправности.

Предупреждения за безопасност

Прочетете внимателно всички предупреждения преди използване на мишката.

- 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!

Съдържание на опаковката

Опаковката трябва да съдържа следните елементи:

- Кабелна мишка HP 105;
- Ръководство за употреба.

Инсталация

Свържете кабелната мишка HP 105 към функциониращ USB-A порт на вашия компютър. Мишката е готова за употреба веднага, без необходимост от допълнителен софтуер или настройки.

Инструкции за употреба

Основни функции

- 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.

Поддръжка и почистване

За поддържане на добра хигиена и оптимална работа почиствайте мишката редовно.

- Преди да започнете почистването изключете мишката от компютъра.
- Използвайте мека кърпа без власинки, леко навлажнена с щадящ почистващ разтвор.
- Внимателно избършете повърхността на мишката.
- Избягвайте прекомерна влага и не допускате проникване на течности във вътрешността на мишката.
- Уверете се, че мишката е напълно суха, преди да я свържете отново към компютъра.
- Периодично проверявайте оптичния сензор от долната страна на мишката за наличие на прах или замърсявания. При необходимост почиствайте внимателно с памучен тампон.

Технически характеристики

Характеристика	Описание
Технология на свързване	кабелно, USB-A
Технология на сензора	червено оптично проследяване
Резолюция	до 1600 dpi
Бутони	3 бутона
Колелце за превъртане	стандартно
Съвместими операционни системи	Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 7; macOS
Размери (Ш x Д x В)	116,6 x 64,3 x 37,2 мм
Тегло	90 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.

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.