

Ръководство на потребителя за безжична мишка Asus WT465

I. Включено в опаковката:

- a. 2.4GHz безжична мишка Asus WT465
- b. Нано USB 2.4 GHz приемник
- c. 1 x AA батерия
- d. Ръководство на потребителя

II. Характеристики:

Мишка: 106.1 мм (Д) x 75.6 мм (Ш) x 39.5 мм (В)

Тегло: Мишка: 70 гр. (без батерия)/ Донгъл: 1.8 гр.

Хардуерна версия: Мишка: V1.1; Безжичен приемник: V1.1

Софтуерна версия: Мишка: V6.1, Безжичен приемник: V6.1

Максимална изходна мощност: Мишка: 0dbm, Безжичен приемник: 0dbm

Оперативен честотен обхват: Мишка: 2402-2480MHz, Безжичен приемник: 2402-2480MHz

III. Поставяне на батерии:

1. Премахнете капака.
2. Поставете батериите в отделението за батерии като спазвате правилния им поляритет.
3. Поставете капака обратно на мишката.

ВНИМАНИЕ:

- Батерията, която идва в комплект с мишката не може да бъде зареждана.
- Ако не използвате мишката дълго време, премахнете батерията от нея.
- Използвайте нови батерии, които са от един и същи вид.

IV. Свързване към компютър:

1. Поставете нано USB приемника в свободен USB порт на вашия компютър.
2. Плъзнете бутона на мишката към позиция Вкл., за да я включите.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Можете да съхранявате USB приемника в мишката.
- За да спестите енергия, изключвайте захранването, когато не използвате мишката.
- Сменете батериите, когато мощността на мишката е изтощена. Това се обозначава с мигащ син цвят под скролера (10 пъти), когато не използвайте функцията за DPI настройки.

V. Настройки на DPI:

За да промените DPI трябва да натиснете DPI бутона (скрол бутона) и левия бутон за три секунди.

Вижте следните DPI индикатори:

- **1000 dpi (по подразбиране):** DPI индикаторът ще светне бавно в синьо три пъти под скролера.
- **1600 dpi:** DPI индикаторът ще светне бързо в синьо три пъти под скролера.

VI. Регулаторна информация:

Програма за рециклиране на Asus:

Asus има собствена инициатива и програма за рециклиране, която е предизвикана от желанието за опазване на околната среда. За пълна информация относно рециклирането на батерии, продукти и опаковъчни материали според района в който се намирате, моля посетете

<https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=53>

Внимание: Риск от експлозия, ако подмените батерията с неправилна батерия. Изхвърляйте използваните батерии в съответствие на националните и местните разпоредби.

По закон празните батерии трябва да се изхвърлят на специално обозначените за целта места, в пунктовете за рециклиране или при търговците на електроника.



Този символ показва, че този продукт е Клас В и може да предизвика радио смущения, когато се използва в домашни условия. В подобни случаи може да се наложи потребителя да вземе мерки срещу тези смущения.



Поради екологични съображения не изхвърляйте устройството в битовите отпадъци след края на експлоатационния му живот. Изхвърлете устройството в пункт за събиране или рециклиране. Изхвърляйте устройството в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване). Моля, спазвайте местните закони за изхвърляне на електронно оборудване.

С настоящото ASUSTeK Computer Inc. декларира, че това устройство отговаря на основните изисквания и на свързаните с тях разпоредби от европейската Директива 2014/53/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 година за хармонизирането на законодателствата на държавите членки във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения и за отмяна на Директива 1999/5/ЕО Текст от значение за ЕИП. Може да намерите пълната декларация за съответствие на www.asus.com/support.

Внимание: Всяка промяна или модификация на този продукт от неоторизирани лица може да доведе до перманентна му повреда и да анулира гаранцията му.

Оторизиран представител в Европа:

ASUS Computer GmbH

Адрес: HARKORT STR. 21-23, D-40880 RATINGEN, GERMANY

Може да намерите допълнителна информация относно този продукт на www.polycomp.bg