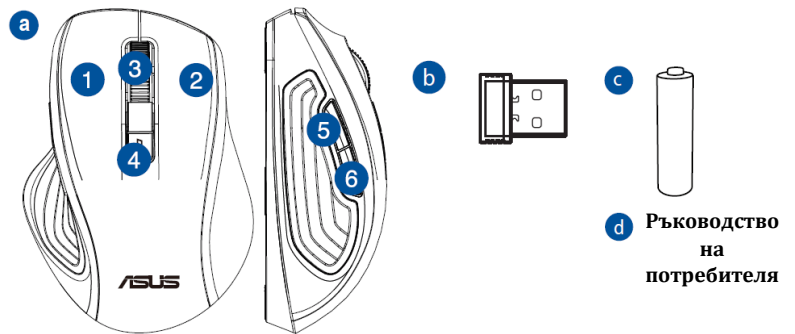


# Ръководство на потребителя за тиха безжична мишка Asus MW202

## I. Включено в опаковката:

- 2.4 GHz безжична оптична мишка
- Нано USB 2.4 GHz предавател
- 1 x AA батерия
- Ръководство на потребителя



## II. Характеристики:

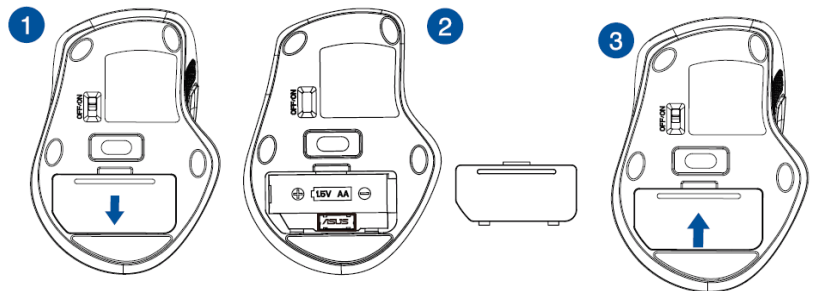
- Размери на мишката: 105.0 мм (Д) x 75.0 мм (Ш) x 39.8 мм (В)
- Размери на донгъла: 18.53 мм (Д) x 14.50 мм (Ш) x 6.20 мм (В)
- Тегло на мишката: 70 гр. (без батерия)
- Тегло на донгъла: 2.0 гр.
- Максимална изходна мощност: Мишка odbm, безжичен предавател: odbm
- Оперативен честотен обхват: 2402-2480 MHz, безжичен предавател: 2402-2480 MHz

## III. Функции на бутони:

- Ляв бутон: ляв клик
- Десен бутон: десен клик
- Скролер: Скролване нагоре/надолу и среден клик
- Бутон за смяна на DPI: 800/ 1200/ 2000
- Горен бутон от лява страна: Напред (Интернет)
- Долен бутон от лява страна: Назад (Интернет)

## IV. Поставяне на батерии:

- Премахнете долния капак на мишката.
- Поставете батериите в отделението за батерии като внимавате за правилния им поляритет.
- Поставете капака обратно върху мишката.

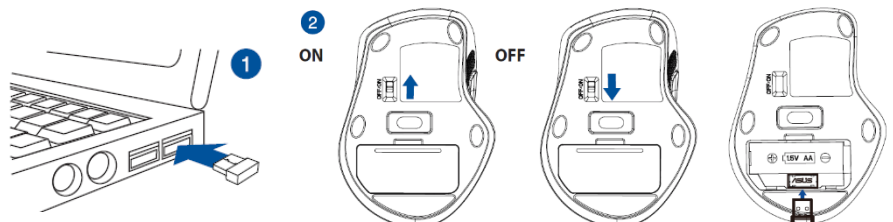


### Внимание:

- Включената в комплекта батерия не може да бъде зареждана.
- Ако не използвате мишката за продължителен период от време трябва да извадите батерията от нея.
- Използвайте нови и еднакви по вид батерии.

## V. Свързване към компютър:

- Поставете USB предавателя в свободен USB порт.
- Плъзнете бутона за включване към позиция Включена (On).



### Бележки:

- Може да съхранявате USB предавателя в мишката.
- За да спестите заряда на батерията изключвайте мишката, когато не я използвате.

- Когато батерията започне да свети 10 пъти в червен цвят трябва да смените батериите на мишката. Светлината за смяна на батерията се появява под скрол бутона, когато не го използвате за настройка на DPI.

## VI. Настройки на DPI:

За да промените DPI трябва да натиснете DPI бутона.

Вижте следните DPI индикатори:

**800 dpi (по подразбиране):** LED индикаторът под скролера ще светне бързо в червен цвят един път.

**1200 dpi:** LED индикаторът под скролера ще светне бързо в червен цвят два пъти.

**3000 dpi:** LED индикаторът под скролера ще светне бързо в червен цвят три пъти.

## VII. 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=111>

### Номинална мощност:

Мишка: 1.5V/ 6mA (Макс.)

Донгъл: 5V/ 25mA (Макс.)

**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](http://www.asus.com/support).

Този продукт е съвместим с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 година относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), за създаване на Европейска агенция по химикали, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета и Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, както и на Директива 76/769/ЕИО на Съвета и директиви 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ЕО на Комисията Текст от значение за ЕИП.

**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](http://www.polycomp.bg)