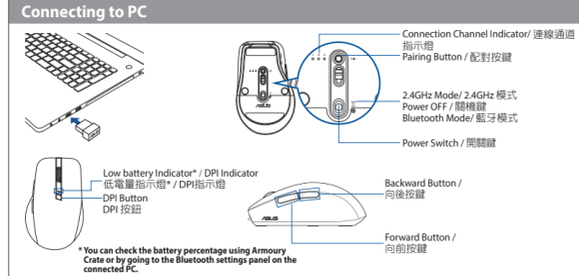




MD200 Mouse

Mouse Model Name: MD200 / 滑鼠型號: MD200 / 鼠标型号: MD200 / Nome modello mouse: MD200 / Modèle de souris: MD200 / Modellname der Maus: MD200 / Модель мыши: MD200 / Назва моделі миші: MD200 / 마우스 모델 이름: MD200 / Nome de modelo do rato: MD200 / Denumire model mouse: MD200 / മൗസ് മോഡലിനാമം: MD200 / Nama model tetikus: MD200 / Nazwa modelu myszy: MD200 / Název modelu myši: MD200 / Egér típusnév: MD200 / Nombre del modelo de ratón: MD200 / Fare Model Ad#: MD200 / Naam muismodel: MD200 / اسم طراز الماوس: MD200 / Nama model tetikus: MD200
Dongle Model Name: MD200-D / 接收器型號: MD200-D / 接收器型号: MD200-D / Nome modello dongle: MD200-D / Modèle de dongle: MD200-D / Modellname des Dongles: MD200-D / Модель приемника: MD200-D / Назва моделі ключа: MD200-D / Dongle 모델 이름: MD200-D / Nome de modelo do adaptador: MD200-D / Denumire model dongle: MD200-D / മൗസ് മോഡലിനാമം: MD200-D / Nama model tetikus: MD200-D / Nazwa modelu klucza sprzetowego: MD200-D / Název modelu pamätového klúča: MD200-D / Dongle típusnév: MD200-D / Nombre del modelo de la llave: MD200-D / Donamn Anhaam Model Ad#: MD200-D / Naam dongle-model: MD200-D / اسم طراز الماوس: MD200-D / Nama model pensuul: MD200-D

ENGLISH		繁體中文		简体中文	
Your package includes: a. MD200 Mouse b. USB Dongle (stored inside the mouse) c. Quick Start Guide d. Warranty Card Dimensions Mouse: 114.5 (L) x 71 (W) x 42.3mm (H) Dongle: 18.9 (L) x 12 (W) x 4.5mm (H) Weight Mouse: 85g (without battery) Dongle: 1.6g Rating Mouse: 2.4GHz mode: 1.5V/50mA Bluetooth 5.0 mode: 1.5V/50mA Resolution 4200 DPI Hardware Version Mouse: VA10 Dongle: VA10 Software Version Mouse: V6.16 Dongle: V23 System Requirements Windows 10 or Above	Operating Temperature 0 – 40°C Storage Temperature -40 – 60°C UKCA RF Output table (The Radio Equipment Regulations 2017) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz Power Dongle: 2402–2480 MHz Maximum output power(EIRP) Bluetooth mode: 0 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Dongle: 4 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz	包裝內容物: a. MD200 滑鼠 b. USB 接收器 (收納於滑鼠內) c. 快速使用指南 d. 保固卡 尺寸 滑鼠: 114.5 (長) x 71 (寬) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (長) x 12 (寬) x 4.5mm (高) 重量 滑鼠: 85g (不含電池) 接收器: 1.6g 認證等級 滑鼠: 2.4GHz 模式: 1.5V/50mA 藍牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 解析度 接收器: 4200 DPI 硬體版本 滑鼠: VA10 接收器: VA10 軟體版本 滑鼠: V6.16 接收器: V23 系統需求 Windows® 10 作業系統及以上版本	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85 g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本	作業溫度 0 – 40°C 儲存溫度 -40 – 60°C UKCA RF 輸出表 (The Radio Equipment Regulations 2017) 頻帶 滑鼠: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) Bluetooth 模式: 0dbm 接收器: 4dbm CE RED RF 輸出表 (Directive 2014/53/EU) 頻帶 接收器: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) 滑鼠: 2.4GHz 模式: 0dbm 藍牙模式: 0dbm 接收器: 4dbm	作業溫度 0 – 40°C 儲存溫度 -40 – 60°C UKCA RF 輸出表 (The Radio Equipment Regulations 2017) 頻帶 滑鼠: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) Bluetooth 模式: 0dbm 接收器: 4dbm CE RED RF 輸出表 (Directive 2014/53/EU) 頻帶 接收器: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) 滑鼠: 2.4GHz 模式: 0dbm 藍牙模式: 0dbm 接收器: 4dbm



Via 2.4GHz:
 1. Slide the power switch to 2.4GHz Mode.
 2. Insert the USB dongle into an available USB port on your PC.
Via Bluetooth:
 1. Slide the switch to Bluetooth Mode.
 2. Hold the pairing button for over 3 seconds till the indicator LED flashes white.
 3. On Windows, right-click the Bluetooth icon on the right of the taskbar (or double-click the Bluetooth icon in the Control Panel), then click **Add a device > ASUS MD200 - Finish**.
 When successfully connected, the indicator will stop flashing and turn off. Once the mouse is set up on your PC, it will automatically connect to your PC the next time you turn to Bluetooth mode.

NOTES:

- You may set up your mouse Bluetooth connection to up to three devices. After setting up the Bluetooth connection successfully, you may use the pairing button to switch between the three devices.
- The mouse supports Bluetooth 5.0.

Updating the firmware

- Connect MD200 mouse to your computer by inserting the USB dongle into an available USB port on your PC.
- Download and install the Armory Crate from http://www.asus.com/support/Armory%20Crate/HelpDesk_Download/.
- Follow the software instructions to update your MD200 mouse and dongle's firmware.

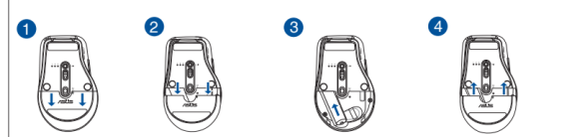
Customizing MD200 mouse using Armory Crate

Armory Crate allows you to customize various functions including the buttons, forward and backward buttons, DPI switch button, polling rate, low power warning, and more.

Low battery indicator

Replace the battery when the indicator flashes red, indicating that the mouse is running low on power. You may customize the indicator to light up alert at the percentage you prefer using Armory Crate.

Replacing the battery



低電量指示燈

當指示燈閃爍紅光時，說明滑鼠电量不足，請更換電池。您可以在 Armory Crate 中個人化指示燈，讓指示燈在您想要的電量百分比時閃爍。

更換電池

警告：電池如果更換不正確，會有爆炸的危險。請依照製造商的指示來處理使用過的電池。

CAUTION: RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

ENGLISH		繁體中文		简体中文	
Your package includes: a. MD200 Mouse b. USB Dongle (stored inside the mouse) c. Quick Start Guide d. Warranty Card Dimensions Mouse: 114.5 (L) x 71 (W) x 42.3mm (H) Dongle: 18.9 (L) x 12 (W) x 4.5mm (H) Weight Mouse: 85g (without battery) Dongle: 1.6g Rating Mouse: 2.4GHz mode: 1.5V/50mA Bluetooth 5.0 mode: 1.5V/50mA Resolution 4200 DPI Hardware Version Mouse: VA10 Dongle: VA10 Software Version Mouse: V6.16 Dongle: V23 System Requirements Windows 10 or Above	Operating Temperature 0 – 40°C Storage Temperature -40 – 60°C UKCA RF Output table (The Radio Equipment Regulations 2017) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz Power Dongle: 2402–2480 MHz Maximum output power(EIRP) Bluetooth mode: 0 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Dongle: 4 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85 g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本	作業溫度 0 – 40°C 儲存溫度 -40 – 60°C UKCA RF 輸出表 (The Radio Equipment Regulations 2017) 頻帶 滑鼠: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) Bluetooth 模式: 0dbm 接收器: 4dbm CE RED RF 輸出表 (Directive 2014/53/EU) 頻帶 接收器: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) 滑鼠: 2.4GHz 模式: 0dbm 藍牙模式: 0dbm 接收器: 4dbm	作業溫度 0 – 40°C 儲存溫度 -40 – 60°C UKCA RF 輸出表 (The Radio Equipment Regulations 2017) 頻帶 滑鼠: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) Bluetooth 模式: 0dbm 接收器: 4dbm CE RED RF 輸出表 (Directive 2014/53/EU) 頻帶 接收器: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) 滑鼠: 2.4GHz 模式: 0dbm 藍牙模式: 0dbm 接收器: 4dbm



透過 2.4GHz:
 1. 將電源開關推至 2.4GHz 模式。
 2. 將 USB 接收器連接到電腦上一個可用的 USB 連接埠。
透過藍牙:
 1. 將電源開關推至藍牙模式。
 2. 長按配對按鈕超過 3 秒鐘，直到指示燈閃爍白光。
 3. 在 Windows 系統中，右鍵點選任務欄中的藍牙圖示 (或在控制中心中雙點藍牙圖示)，然後點選 新增藍牙或其他裝置 **> ASUS MD200 > 完成**。
 4. 完成後指示燈將停止閃爍并亮起白光，數秒後熄滅。在滑鼠首次連接到電腦後，下次當您開啟藍牙模式時，鼠標將自動連接到您的電腦。

注意:

- 您可以透過藍牙將滑鼠連接到最多三個裝置。建立連接後，您可以通过配对按钮在三个设备间切换。
- 滑鼠支援藍牙 5.0。

更新韌體

- 使用預附的 USB 線將您的 MD200 滑鼠連接到電腦。然後將接收器插入 USB 連接埠。
- 請至 https://www.asus.com/support/Armory%20Crate/HelpDesk_Download/ 下載並安裝 Armory Crate 軟體。
- 請根據螢幕提示完成 MD200 滑鼠及無線接收器的韌體更新。

透過 Armory Crate 個性化 MD200 鼠標

Armory Crate allows you to customize various functions including the buttons, forward and backward buttons, DPI switch button, polling rate, low power warning, and more.

更換電池

當指示燈閃爍紅光時，說明鼠標电量不足，請更換電池。您可以在 Armory Crate 中個性化多種功能，包括按鈕、向前按鍵與向後按鍵、DPI 按鈕、輪廓頻率、低電量顯示以及其他更多功能。

低電量指示燈

當指示燈閃爍紅光時，說明鼠標电量不足，請更換電池。您可以在 Armory Crate 中個性化多種功能，包括按鈕、向前按鍵與向後按鍵、DPI 按鈕、輪廓頻率、低電量顯示以及其他更多功能。

更換電池

警告：若更換了不正確電池可能有爆炸的危險。請依照製造商的指示來處理使用過的電池。

CAUTION: RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

ENGLISH		繁體中文		简体中文	
Your package includes: a. MD200 Mouse b. USB Dongle (stored inside the mouse) c. Quick Start Guide d. Warranty Card Dimensions Mouse: 114.5 (L) x 71 (W) x 42.3mm (H) Dongle: 18.9 (L) x 12 (W) x 4.5mm (H) Weight Mouse: 85g (without battery) Dongle: 1.6g Rating Mouse: 2.4GHz mode: 1.5V/50mA Bluetooth 5.0 mode: 1.5V/50mA Resolution 4200 DPI Hardware Version Mouse: VA10 Dongle: VA10 Software Version Mouse: V6.16 Dongle: V23 System Requirements Windows 10 or Above	Operating Temperature 0 – 40°C Storage Temperature -40 – 60°C UKCA RF Output table (The Radio Equipment Regulations 2017) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz Power Dongle: 2402–2480 MHz Maximum output power(EIRP) Bluetooth mode: 0 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Dongle: 4 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85 g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85 g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本	作業溫度 0 – 40°C 儲存溫度 -40 – 60°C UKCA RF 輸出表 (The Radio Equipment Regulations 2017) 頻帶 滑鼠: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) Bluetooth 模式: 0dbm 接收器: 4dbm CE RED RF 輸出表 (Directive 2014/53/EU) 頻帶 接收器: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) 滑鼠: 2.4GHz 模式: 0dbm 藍牙模式: 0dbm 接收器: 4dbm	作業溫度 0 – 40°C 儲存溫度 -40 – 60°C UKCA RF 輸出表 (The Radio Equipment Regulations 2017) 頻帶 滑鼠: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) Bluetooth 模式: 0dbm 接收器: 4dbm CE RED RF 輸出表 (Directive 2014/53/EU) 頻帶 接收器: 2.4GHz 模式: 2402–2480MHz 藍牙模式: 2402–2480MHz 接收器: 2402–2480MHz 最大輸出功率 (EIRP) 滑鼠: 2.4GHz 模式: 0dbm 藍牙模式: 0dbm 接收器: 4dbm



透過 2.4GHz:
 1. 將電源開關推至 2.4GHz 模式。
 2. 將 USB 接收器連接到電腦上一個可用的 USB 接口。
透過藍牙:
 1. 將電源開關推至藍牙模式。
 2. 長按配對按鈕超過 3 秒鐘，直到指示燈閃爍白光。
 3. 在 Windows 系統中，右鍵點選任務欄中的藍牙圖示 (或在控制中心中雙點藍牙圖示)，然後點選 新增藍牙或其他裝置 **> ASUS MD200 > 完成**。
 4. 完成後指示燈將停止閃爍并亮起白光，數秒後熄滅。在滑鼠首次連接到電腦後，下次當您開啟藍牙模式時，鼠標將自動連接到您的電腦。

注意:

- 您可以透過藍牙將鼠標連接到最多三個設備。建立連接後，您可以通过配对按钮在三个设备间切换。
- 鼠標支持藍牙 5.0。

更新韌體

- 使用預附的 USB 線將您的 MD200 鼠標連接到電腦。然後將接收器插入 USB 接口。
- 請至 https://www.asus.com.cn/support/Armory%20Crate/HelpDesk_Download/ 下載並安裝 Armory Crate 軟體。
- 請根據螢幕提示完成 MD200 鼠標及無線接收器的韌體更新。

透過 Armory Crate 個性化 MD200 鼠標

Armory Crate allows you to customize various functions including the buttons, forward and backward buttons, DPI switch button, polling rate, low power warning, and more.

更換電池

當指示燈閃爍紅光時，說明鼠標电量不足，請更換電池。您可以在 Armory Crate 中個性化多種功能，包括按鈕、向前按鍵與向後按鍵、DPI 按鈕、輪廓頻率、低電量顯示以及其他更多功能。

低電量指示燈

當指示燈閃爍紅光時，說明鼠標电量不足，請更換電池。您可以在 Armory Crate 中個性化多種功能，包括按鈕、向前按鍵與向後按鍵、DPI 按鈕、輪廓頻率、低電量顯示以及其他更多功能。

更換電池

警告：若更換了不正確電池可能有爆炸的危險。請依照製造商的指示來處理使用過的電池。

CAUTION: RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

ENGLISH		繁體中文		简体中文	
Your package includes: a. MD200 Mouse b. USB Dongle (stored inside the mouse) c. Quick Start Guide d. Warranty Card Dimensions Mouse: 114.5 (L) x 71 (W) x 42.3mm (H) Dongle: 18.9 (L) x 12 (W) x 4.5mm (H) Weight Mouse: 85g (without battery) Dongle: 1.6g Rating Mouse: 2.4GHz mode: 1.5V/50mA Bluetooth 5.0 mode: 1.5V/50mA Resolution 4200 DPI Hardware Version Mouse: VA10 Dongle: VA10 Software Version Mouse: V6.16 Dongle: V23 System Requirements Windows 10 or Above	Operating Temperature 0 – 40°C Storage Temperature -40 – 60°C UKCA RF Output table (The Radio Equipment Regulations 2017) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz Power Dongle: 2402–2480 MHz Maximum output power(EIRP) Bluetooth mode: 0 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Dongle: 4 dbm CE RED RF output table (Directive 2014/53/EU) Frequency Band Mouse: 2.4GHz mode: 2402–2480 MHz Bluetooth mode: 2402–2480 MHz	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85 g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本	包裝內容物: a. MD200 鼠标 b. USB 接收器 (收納于鼠标内) c. 快速使用指南 d. 保修卡 尺寸 鼠标: 114.5 (长) x 71 (宽) x 42.3mm (高) 接收器: 18.9 (长) x 12 (宽) x 4.5mm (高) 重量 鼠标: 85 g (不含电池) 接收器: 1.6g 认证等级 Mouse: 2.4 GHz 模式: 1.5V/50mA 蓝牙 5.0 模式: 1.5V/50mA 分辨率 接收器: 4200 DPI 硬件版本 Mouse: VA10 Dongle: VA10 软件版本 Mouse: V6.16 Dongle: V23 系统需求 Windows® 10 操作系统及以上版本 </		

