

uhuru



USER MANUAL

Wireless Rechargeable Gaming Mouse

COMPATIBLE OPERATING SYSTEM:

Win XP/Vista
Win 7/8/10
MAC/Linux
Programmable software only support Win OS

PACKING LIST

1 x Wireless Gaming Mouse
1 x Charge Cable
1 x Nano Receiver
1 x Instruction Manual

MAIN FEATURES

- 2.4G wireless rechargeable optical gaming mouse
- 7 colors changeable backlight with graphic design automatically
- 6 programmable buttons
- 5 level CPI: 800/1600/3000/5000/10000
- Contoured shape and high-quality materials ensure maximum comfort

1. PROGRAMMABLE BUTTONS



Please note: The driver to program the button could only compatible with Windows system!

Download Driver: www.uhurumobility.com

2. HOW TO CONNECT TO YOUR DEVICE?



USB Port



Nano receiver



Take out the receiver



Nano receiver

Step 1: Please make sure the mouse is full of charged and switch on "ON" at the bottom of the mouse

Step 2: Take out the nano receiver from the bottom of the mouse

Step 3: Insert the nano receiver to your device

Step 4: If you want to program the button, please download the driver from: www.uhurumobility.com

Please note: We could only use the software to program buttons after the mouse is inserted and connected, otherwise it is unable to use the software.

3. HOW TO CHARGE?

- If the mouse's cursor is not moving or moving slowly, or the LED light on the bottom of the mouse is off, that means the mouse need to be charged.
- We provide a 1.5m/59inches charging cord as accessory. You could find it from the package.

PAKET FINDEN.

Step 1: Plug the micro part of the charging cable into the mouse's charging port in the front of the mouse



Step 2: Plug the other part of charging cable (USB Port) into your device's USB port



Please note: During charging, the blue light under the scroll wheel will be on; when the mouse is fully charged, the blue LED light will turn off automatically. The whole process takes around 30 minutes.

4. CPI SWITCH & POWER-SAVING MODE

CPI button

You could adjust CPI index among 800- 1600- 3000-5000-10000 by pressing the CPI button



Power-saving mode

This mouse comes with sleeping mode. When you do not use this mouse over 8 minutes, it will enter into sleeping mode, and the LED light will turn off automatically. Any click, will wake up this mouse.

When your computer is off, or you unplug the nano receiver from the USB port, the mouse will stop working automatically in order to save power.

Please note: If you do not need to use this mouse for a long time, please remember to switch off the mouse in order to save battery power.

Model : WM-02

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) this device may not cause harmful interference, and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Radiation Exposure Statement

This device complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Model: WM-02

KOMPATIBLES BETRIEBSSYSTEM

Win XP / Vista
Win 7/8/10
MAC/Linux
Programmierbare Software unterstützt nur Win OS

LIEFERUMFANG

1 x Kabellose Gaming Maus
1 x Ladekabel
1 x Nano Empfänger
1 x Bedienungsanleitung

HAUPTZEIGENSCHAFTEN

- 2.4G drahtlose wiederaufladbare optische Gaming Maus
- 7 Farben wechselbare Hintergrundbeleuchtung mit Grafikdesign automatisch
- 6 programmierbare Tasten
- 5 Stufe CPI: 800/1600/3000/5000/10000
- Konturierte Form und hochwertige Materialien sorgen für maximalen Komfort

1. PROGRAMMIERBARE TASTEN



Bitte beachten Sie: Der Treiber zum Programmieren der Taste ist möglicherweise nur mit Windows kompatibel!

Treiber herunterladen: www.uhurumobility.com

2. WIE KÖNNEN SIE EINE VERBINDUNG ZU IHREM GERÄT HERSTELLEN?



USB-Anschluss



Nano-Empfänger



Nehmen Sie den Empfänger ab



Nano-Empfänger

Schritt 1: Bitte stellen Sie sicher, dass die Maus voll geladen ist und schalten Sie "ON" an der Unterseite der Maus ein.

Schritt 2: Nehmen Sie den Nano-Empfänger von der Unterseite der Maus heraus.

Schritt 3: Stecken Sie den Nano-Empfänger in Ihr Gerät

Schritt 4: Wenn Sie die Schaltfläche programmieren möchten, laden Sie bitte den Treiber herunter von: www.uhurumobility.com

Bitte beachten Sie: Nur nachdem die Maus eingelegt und angeschlossen wurde, können Wir die Software verwenden, Tasten zu programmieren, sonst kann die Software nicht verwendet werden.

3. WIE AUFLADEN?

Wenn sich der Mauscursor nicht oder nur langsam bewegt, oder das LED-Licht an der Unterseite der Maus ausgeschaltet ist, bedeutet dies, dass die Maus aufgeladen werden muss. Wir bieten ein 1.5m/59inches Ladekabel als Zubehör. Sie können es aus dem

PAKET FINDEN.

Schritt 1: Stecken Sie den Mikroanschluss des Ladekabels an den Ladeanschluss der Maus an der Vorderseite der Maus



Schritt 2: Stecken Sie den anderen Anschluss des Ladekabels (USB-Anschluss) in den USBAnschluss Ihres Geräts



Bitte beachten Sie: Während des Ladevorgangs leuchtet das blaue Licht unter dem Scrollrad. Wenn die Maus vollständig aufgeladen ist, erlischt die blaue LED automatisch. Der gesamte Vorgang dauert ca. 30 Minuten.

4. CPI-SCHALTER UND ENERGIESPARMODUS

CPI-Taste

Sie können den CPI-Index zwischen 800-1600-3000-10000 einstellen, indem Sie die CPI-Taste drücken



Energiesparmodus

Diese Maus verfügt über einen Schlafmodus. Wenn Sie diese Maus länger als 8 Minuten nicht benutzen, wechselt sie in den Ruhemodus und die LED-Anzeige erlischt automatisch. Jeder Klick weckt diese Maus.

Wenn Ihr Computer ausgeschaltet ist oder Sie den Nano-Empfänger vom USB-Anschluss trennen, funktioniert die Maus automatisch nicht mehr, um Strom zu sparen.

Bitte beachten Sie: Wenn Sie diese Maus längere Zeit nicht benötigen, denken Sie bitte daran, die Maus auszuschalten, um Batteriestrom zu sparen.



Danke für dein Vertrauen!
Scannen Sie den Code, um den Treiber herunterzuladen
Benötigen Sie Hilfe: service@uhurumobility.com
Für mehr Produkt: www.uhurumobility.com



uhuru



BEDIENUNGSANLEITUNG

Drahtlose wiederaufladbare Gaming Maus