

WIRELESS MOUSE

USER MANUAL

PACKAGE LIST

<p>EN</p> <p>Mouse × 1 USB Receiver × 1 (in the battery compartment) User Manual × 1</p> <p>FR</p> <p>Souris × 1 Récepteur USB × 1 (dans le compartiment de la batterie) Manuel d'Utilisateur × 1</p> <p>ES</p> <p>Ratón × 1 Receptor USB × 1 (en el compartimiento de la batería) Manual de usuario × 1</p>	<p>DE</p> <p>Maus × 1 USB-Empfänger × 1 (im Batteriefach) Benutzerhandbuch × 1</p> <p>IT</p> <p>Mouse × 1 Ricevitore USB × 1 (nel vano batteria) Manuale dell'utente × 1</p> <p>JP</p> <p>マウス × 1 USBレシーバー × 1 (電池収納処にある) 取扱説明書 × 1</p>
---	--

DIAGRAM

<p>EN</p> <p>1. Left Button 2. Right Button 3. Scroll Button 4. CPI Button</p> <p>FR</p> <p>1. Bouton Gauche 2. Bouton Droite 3. Molette 4. Bouton CPI</p> <p>ES</p> <p>1. Botón Izquierdo 2. Botón Derecho 3. Rueda de Desplazamiento 4. Botón CPI</p>	<p>DE</p> <p>1. Linke Taste 2. Rechte Taste 3. Rolltaste 4. CPI Knopf</p> <p>IT</p> <p>1. Pulsante Sinistro 2. Pulsante Destro 3. Pulsante di Scorrimento 4. Pulsante CPI</p> <p>JP</p> <p>1. 左ボタン 2. 右ボタン 3. ホイール 4. CPIボタン</p>
--	---

WIRELESS MOUSE EN

SPECIFICATION

Size: 110×66×38mm
Net Weight: 70g
Operation Range: 10M
Working Voltage: 1.5V
Working Current: 15mA
Standby Time: 12 months
Compatibility: WinXP/VISTA/7/8/10; Mac

OPERATION

- Fetch the USB receiver from the battery compartment at the bottom of the mouse and insert one AA battery into the mouse in the right direction.
- Plug the receiver into the USB port of the computer.
- It starts to serve after the computer installs driver automatically.

CONSIDERATION

- Please use the AA battery in the mouse. To avoid corrosiveness, fetch the battery if it will be lain idle for a long time.
- The 2.4 G wireless transmission is applied in the mouse. To ensure the transmission quality, avoid big obstructions when using the mouse.

FCC STATEMENT

Operation is subject to the following three 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.
- (3) This device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

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 a 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.

EN
DE
FR
IT
ES
JP

KABELLOSE MAUS DE

TECHNISCHE DATEN

Größe: 110×66×38mm
Nettogewicht: 70g
Gültigbereich: 10M
Arbeitsspannung: 1.5V
Arbeitsstrom: 15mA
Standby-Zeit: 12 Monate
Kompatibilität: Win XP / VISTA / 7/8/10;
Mac OS X10.8 oder höher

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Holen Sie den USB-Empfänger aus dem Batteriefach an der Unterseite der Maus und legen Sie eine AA-Batterie in die richtige Richtung in die Maus ein.
- Stecken Sie den Empfänger an den USB-Anschluss des Computers ein.
- Es beginnt zu dienen, nachdem der Computer den Treiber automatisch installiert hat.

BERÜCKSICHTIGUNG

- Bitte verwenden Sie die AA-Batterie in der Maus. Um Korrosivität zu vermeiden, sollten Sie die Batterie herausnehmen, wenn sie längere Zeit im Leerlauf war.
- Das Produkt verwendet 2.4 G-Funkübertragung, um die Übertragungsqualität zu gewährleisten, vermeiden Sie große Hindernisse, wenn Sie die Maus benutzen.

SOURIS SANS FIL FR

SPÉCIFICATION

Taille: 110×66×38mm
Poids Net: 70g
Plage de Fonctionnement: 10M
Tension de Travail: 1.5V
Courant de Travail: 15mA
Autonomie en Veille: 12 mois
Compatibilité: WinXP / VISTA / 7/8/10; Mac

OPÉRATION

- Recueillir le récepteur USB à partir du compartiment de la batterie au bas de la souris et insérer une pile AA dans la souris dans la bonne direction.
- Branchez le récepteur dans le port USB de l'ordinateur.
- Il commence à servir après que l'ordinateur installe le pilote automatiquement.

CONSIDÉRATION

- Veuillez utiliser la pile AA dans la souris. Pour éviter la corrosivité, récupérez la batterie si elle a été inutilisée pendant une longue période.
- La transmission sans fil 2,4 G est appliquée dans la souris. Pour assurer la qualité de transmission, évitez les gros obstacles lors de l'utilisation de la souris.

MOUSE SENZA FILI IT

SPECIFICAZIONE

Dimensioni: 110×66×38mm
Peso Netto: 70g
Intervallo Operativo: 10M
Tensione di Lavoro: 1.5V
Corrente di Lavoro: 15mA
Tempo di Attesa: 12 mesi
Compatibilità: Win XP / VISTA / 7 / 8 / 10; Mac

OPERAZIONE

- Prendere il ricevitore USB dal vano batteria nella parte inferiore del mouse, inserire una batteria AA all'interno del mouse nel modo giusto.
- Collegare il ricevitore alla porta USB del computer.
- Inizia a lavorare dopo che il computer installa automaticamente il driver.

CONSIDERAZIONE

- Si prega di utilizzare la batteria AA. Per evitare corrosività, prendere fuori la batteria se rimarrà inattiva per un lungo periodo.
- La trasmissione wireless 2.4G viene applicata. Per garantire la qualità della trasmissione, evitare grandi ostacoli quando si utilizza il mouse.

RATÓN INALÁMBRICO ES

ESPECIFICACIÓN

Tamaño: 110×66×38mm
Peso Neto: 70g
Rango de Operación: 10M
Voltaje de Trabajo: 1.5V
Corriente de Trabajo: 15mA
Tiempo en Espera: 12 meses
Compatibilidad: WinXP / VISTA / 7/8/10; Mac

OPERACIÓN

- Extraiga el receptor USB del compartimiento de la batería en la parte inferior del ratón e inserte una batería AA en el ratón en la dirección correcta.
- Conecte el receptor al puerto USB de la computadora.
- Comienza a servir después de que la computadora instala el controlador automáticamente.

CONSIDERACIÓN

- Por favor, use la batería AA en el ratón. Para evitar la corrosión, busque la batería si ha permanecido inactiva por un tiempo prolongado.
- La transmisión inalámbrica de 2.4 G se aplica en el ratón. Para garantizar la calidad de transmisión, evite grandes obstrucciones al usar el ratón.

ワイヤレスマウス JP

商品詳細

寸法: 110×66×38mm
重量: 70g
ワイヤレス距離: 10メートル
作業電圧: 1.5V
作業電流: 15mA
待機時間: 12ヶ月
システム対応: WinXP/VISTA/7/8/10; Mac

使用説明

- マウス底部の電池収納処からレシーバーを取り出して、単三形電池を入れます。
- レシーバーはUSBポートに差し込みください。
- 所々を待ちくたして、使用可能になります。

注意事項

- 単三形アルカリ乾電池を利用してください。長時間使用しない場合では、電池を取り出して部品を腐しむことを防止します。
- 本製品は2.4GHz伝送技術を採用し、信号が順調に伝送することのために、大きな障害物に下げてください。