

Charging Port

Light Mode Switch

Power Switch

USB Receiver

Product Features Light mode switch: 1. Long press the switch for 3 seconds to turn off the light, and long press it again for 3 seconds to turn on the light. 2. Single press the switch, a total of 21 light modes will

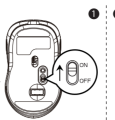
Mouse Jiggler mode switch: Long press DPI for 3 seconds to enter Mouse Jiggler mode(the green light of the scroll wheel will turn on) 2. Long press DPI again for 3 seconds to exit Mouse Jiggler mode(the green light of the scroll wheel will turn

Note: Move the mouse in Mouse Jiggler mode, the mouse can work normally. If the mouse didn't move in 5 seconds, the mouse will drift automatically (Enter Mouse Jiggler

Single press DPI to switch cyclically, 800 (red) / 1200 (blue) / 1600 (green) / 2000 (purple) Product Specifications

DPI: 800/1200/1600/2000 Weight: 80g Battery Capacity: 650mA Maximum Working Current: 16mA Sleep Mode: If the mouse doesn't move in 90s, it will enter backlight sleep mode. If no movements for over 8 minutes, it will enter deep sleep mode. Compatible Systems: Windows XP, Windows 7, Windows 8

2.4G Wireless Mode Connection



1. Turn on the power

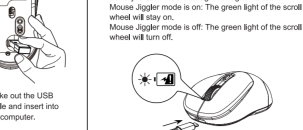
LED Anzeige

switch to "ON".



dongle and insert into your computer.

3. Insert the computer



1. If no movements of the mouse for 90 seconds, the mouse will enter sleep mode, and the mouse backlight will automatically turn off. You can wake it up by clicking any 2. If no movements of the mouse for 8 minutes, the mouse will enter deep sleep mode, and all LED lights will

LED Indicator Light

Battery Charging: The red light of the scroll wheel will

The Battery Is Full: The red light of the scroll wheel will

Battery is Low: RGB backlight red light will flash

automatically turn off. You can wake it up by clicking any 3. In Mouse Jiggler mode, after the mouse enters deep sleep, the mouse cursor will not stop moving unless you press and hold DPI for 3 seconds to exit Mouse Jiggler 4. If there is a delay or the mouse backlight turns off during

-5-

use, please fully charge the mouse.

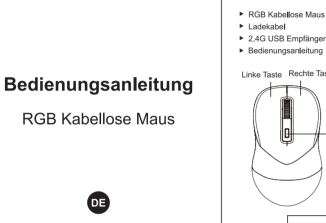
Frequently asked questions Q1: What should I do if the mouse sensor has lag

A1: Please try to turn off the mouse and then turn back on or fully charge it before use.

Q2: What should I do if the mouse does not respond? A2: If you turn on the mouse power switch and the mouse indicator light or backlight does not light up, please turn off the mouse and fully charge it.

Q3: I received a defective product. What should I do A3: Please contact us through Amazon with your order ID, we will address your issue within 24 hours and arrange you a refund or a replacement.

-6-



M105

YC-JY201



-7-



Type C Ladeanschluss Schalter USB Empfänge

- 8 -

- 14 -

Interruptor de modo DPI / Jiggler

- Puerto de carga

- Interruptor de modo de luz

Interruptor de luz

Llave USB

- 20 -

El paquete incluye

Eigenschaften

1. Halten Sie die Lichtmodusschalter-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Licht auszuschalten; Drücken Sie die erneut 3 Sekunden lang, um das Licht einzuschalter 2. Drücken Sie die Taste einmal, das Mauslicht wird in Zyklen umgeschaltet; insgesamt 21 Lichtmodi.

Maus-Jiggler Modusschalter: Halten Sie DPI Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Maus-Jiggler-Modus zu gelangen (das grüne Licht des Scrollrads leuchtet auf)

2. Drücken Sie DPI Taste erneut 3 Sekunden lang, um den Maus-Jiggler-Modus zu verlassen (das grüne Licht des Scrollrads erlischt) Hinweis: Wenn Sie die Maus im Maus-Jiggler-Modus bewegen, kann die Maus normal arbeiten. Wenn innerhalb

von 5 Sekunden keine Mausbedienung erfolgt, wechselt

die Maus automatisch in den Maus-Jiggler-Modus. **DPI-Umschaltung:**DPI Taste einmal drücken, um zyklisch zu wechseln, 800 (Rot) / 1200 (Blau) / 1600 (Grün) / 2000 (Lila)

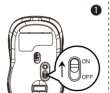
Spezifikation DPI: 800/1200/1600/2000

Gewicht: 80g Batteriekapazität: 650mAh Maximaler Arbeitsstrom: 16mA Reichweite: 10m Schlafmodus: Wenn die Maus 90 Sekunden lang nicht bedient wird, ist die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet; wenn 8 Minuten lang nicht bedient wird, wechselt die Maus in den Schlafmodus Kompatibilität: Windows XP, Windows 7/8/10, Mac OS

- 9 -

2.4G Verbindung

Windows 10, Mac OS



1. Schalten Sie die 2. Nehmen Sie den USB Empfänger aus.



3. Stecken Sie den USB Empfänger in den USB Anscluss ein.

- 10 -

Connexion en mode sans fil 2.4G

Aufladen des Akkus: Das rote Licht des Scrollrads Der Akku ist voll: Das rote Licht des Scrollrads ist aus. Batterie schwach: RGB-Licht blinkt rot. Der Maus-Jiggler-Modus ist ein: Das grüne Licht des Scrollrads leuchtet. Der Maus-Jiggler-Modus ist aus: Das grüne Licht des Scrollrads erlischt.



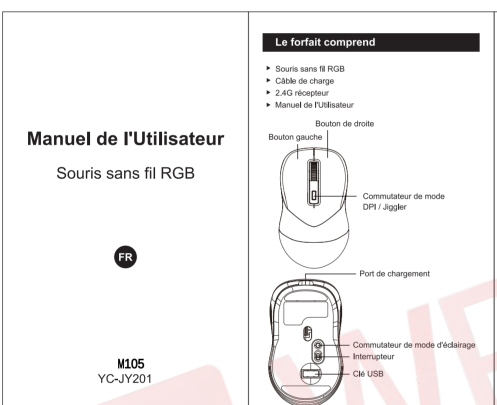
1. Nachdem die Maus 90 Sekunden lang nicht verwendet wurde, wechselt die Maus in den Ruhezustand, die Hintergrundbeleuchtung der Maus wird automatisch ausgeschaltet. Klicken Sie auf eine beliebige Taste, um sie

2. Nachdem die Maus 8 Minuten lang nicht verwende wurde, wechselt die Maus in den Schlafmodus, alle LED-Leuchten werden automatisch ausgeschaltet. Klicken Sie auf eine beliebige Taste, um sie aufzuwecken. 3. Im Maus-Jiggler-Modus wird der Mauszeiger nicht aufhören, sich zu bewegen, nachdem die Maus in den Schlafmodus wechselt. Halten Sie DPI 3 Sekunden lang gedrückt, um den Maus-Jiggler-Modus zu verlassen. 4. Wenn die Maus während der Verwendung verzögert wird oder sich die Hintergrundbeleuchtung ausschaltet. laden Sie die Maus bitte vollständig auf.

FAQ

- F1: Was soll ich tun, wenn der Maussensor ein Verzögerungsproblem hat? A1: Bitte versuchen Sie, die Maus aus- und wieder einzuschalten oder vollständig aufzuladen, bevor Sie sie
- F2: Was soll ich tun, wenn die Maus nicht reagiert? A2: Wenn Sie den Netzschalter der Maus einschalten und die Mausanzeige oder Hintergrundbeleuchtung nicht aufleuchtet, schalten Sie die Maus bitte aus und laden Sie sie vollständig auf.
- F3: Ich habe ein defektes Produkt erhalten. Was soll ich
- A3: Bitte kontaktieren Sie uns mit Ihrer Bestellnummer. wir werden Ihr Problem innerhalb von 24 Stunden bearbeiten und eine Rückerstattung oder einen Ersatz für Sie veranlassen.





Caractéristiques du produit

Commutateur de mode d'éclairage : Appuyez longuement pendant 3 secondes pour éteindre la lumière, appuyez longuement à nouveau pendant 3 secondes pour allumer la lumière. 2. Appuyez une fois sur l'interrupteur, le mode d'éclairage de la souris est commuté par cycles; un total de 21 modes

Sélecteur de mode Mouse Jiggler : Appuyez longuement sur DPI pendant 3 secondes pour entrer en mode Mouse Jiggler (le voyant vert de la molette de défilement s'allumera) Appuyez longuement sur DPI à nouveau pendant 3 secondes pour quitter le mode Mouse Jiggler (le voyant vert de la molette de défilement s'éteint)
Remarque : déplacez la souris en mode Mouse Jiggler, la souris peut fonctionner normalement. Si la souris n'a pas bougé en 5 secondes, la souris dérivera automatiquement; (Entrez en mode Souris Jiggler)

Commutation DPI : Appuyez une fois sur DPI pour basculer cycliquement, 800 (rouge) / 1200 (bleu) / 1600 (vert) / 2000 (violet) Spécification

DPI: 800/1200/1600/2000 Poids: 80g Capacité de la batterie: 650 mA Courant de fonctionnement maximal : 16 mA Distance de travail : 10m Mode veille : si la souris n'a pas bougé en 90 S, elle entrera en mode veille avec rétroéclairage, 8 minutes entreront en mode veille profonde. Système compatible : Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS

1. Allumez l'interrupte





Charge de la batterie : le voyant rouge de la molette est

Le mode Mouse Jiggler est activé : le voyant vert de la

Batterie faible : le voyant rouge RVB clignote.

La batterie est pleine : le voyant rouge de la molette s'éteint.

Le mode Mouse Jiggler est désactivé : le voyant vert de la

Indicateur LED

molette de défilement s'allumera.

molette de défilement est éteint.

toujours allumé.

cliquant sur n'importe quel bouton ; 2. Une fois la souris immobile pendant 8 minutes, la souris

souris passe en mode veille, le rétroéclairage de la souris s'éteint automatiquement et vous pouvez la réveiller en

1. Une fois la souris immobile pendant 90 secondes, la

passe en mode veille prolongée, toutes les lumières LED sont automatiquement éteintes; cliquez sur n'importe quel bouton pour vous réveiller; 3. En mode Mouse Jiggler, une fois que la souris est entrée en veille prolongée, le curseur de la souris ne s'arrêtera pas à moins que vous n'appuyiez et maintenez enfoncé DPI pendant 3 secondes pour quitter le mode Mouse Jiggler 4. S'il y a un retard ou si le rétroéclairage de la souris s'éteint pendant l'utilisation, veuillez charger complètement

- 17 -

Cargando la batería: la luz indicadora roja en el volante está

La batería está llena: la luz indicadora roja del cuadrante se

Batería baja: luz roja RGB parpadea. El modo Mouse Jiggler está activado: el LED verde de la

El modo Mouse Jiggler está desactivado: la luz verde de la

rueda de desplazamiento se iluminará.

rueda de desplazamiento está apagada.

Questions fréquemment posées

- Q1 : Que dois-ie faire si le capteur de la souris a un problème de décalage? A1 : Veuillez essaver d'éteindre la souris, puis de la rallumer ou de la charger complètement avant de l'utiliser.
- Q2 : Que dois-je faire si la souris ne répond pas ? A2 : si vous allumez l'interrupteur d'alimentation de la souris et que le vovant ou le rétroéclairage de la souris ne s'allume pas, veuillez éteindre la souris et la charger complètement.
- O3 : J'ai recu un produit défectueux. Que dois-ie faire A3 : veuillez nous contacter via Service de client Amazon, nous traiterons votre problème dans les 24 heures et vous organiserons un remboursement ou un

- 18 -



► Ratón inalámbrico RGB ► Cable de carga ► Receptor 2.4G ► Guía de usuario Guía de usuario Botón izquierdo Ratón inalámbrico RGB

M105

YC-JY201

- 19 -

Características del producto

 Mantenga pulsado durante 3 segundos para apagar la luz, mantenga pulsado de nuevo durante 3 segundos para encender la luz. 2. Presione el interruptor una vez, el modo de iluminación del mouse cambia por ciclos; un total de 21 modos de

Selector de modo Mouse Jiggler: Mantenga presionado DPI durante 3 segundos para ingresar al modo Mouse Jiggler (la luz verde de la rueda de desplazamiento estará encendida)

2. Mantenga pulsado DPI de nuevo durante 3 segundos para salir del modo Mouse Jiggler (la luz verde de la rueda de desplazamiento se apaga) Nota: Mueva el mouse en el modo Mouse Jiggler, el mouse puede funcionar normalmente. Si el mouse no se ha movido en 5 segundos, el mouse se desplazará

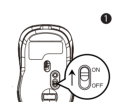
automáticamente; (Ingrese al modo Mouse Jiggler) Cambio de DPI: Presione DPI una vez para realizar un ciclo cíclico, 800 (rojo) / 1200 (azul) / 1600 (verde) / 2000 (violeta)

Especificación

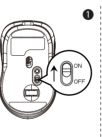
DPI: 800/1200/1600/2000 Peso: 80 g Capacidad de la batería: 650 mA Corriente máxima de funcionamiento: 16 mA Distancia de trabajo: 10 m Modo de suspensión: si el mouse no se ha movido en 90S, entrará en modo de suspensión con luz de fondo, 8 minutos entrarán en modo de suspensión profunda. Sistema compatible: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS

Conexión de modo inalámbrico 2.4G

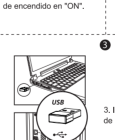
- 16 -



1. Encienda el interruptor



2. Saque el dongle

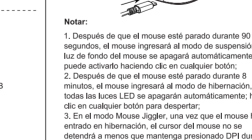


computadora.



- 22 -

Connessione in modalità wireless 2.4G



Indicatore LED

Indicador LED

segundos, el mouse ingresará al modo de suspensión, la luz de fondo del mouse se apagará automáticamente y puede activarlo haciendo clic en cualquier botón; 2. Después de que el mouse esté parado durante 8 minutos, el mouse ingresará al modo de hibernación, todas las luces LED se apagarán automáticamente; haga clic en cualquier botón para despertar; 3. En el modo Mouse Jiggler, una vez que el mouse ha detendrá a menos que mantenga presionado DPI durante segundos para salir del modo Mouse Jiggler.
 Si hay un retraso o la luz de fondo del mouse se apaga durante el uso, cargue completamente el mouse.

P1: ¿Qué debo hacer si el sensor del mouse tiene un problema de retraso?

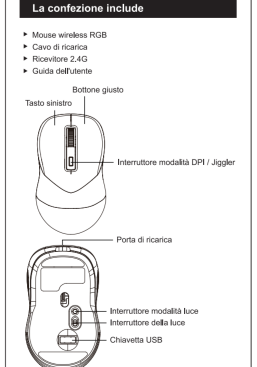
Preguntas frecuentes

- R1: Intente apagar el mouse y luego vuelva a encenderlo o cárguelo completamente antes de usarlo.
- P2: ¿Qué debo hacer si el mouse no responde? A2: Si enciende el interruptor de encendido del mouse y la luz indicadora del mouse o la luz de fondo no se enciende, apague el mouse y cárguelo por completo.
- P3: Recibí un producto defectuoso. Que debo hacer A3: comuníquese con nosotros a través del Servicio de atención al cliente de Amazon, resolveremos su problema dentro de las 24 horas y organizaremos un reembolso o reemplazo para usted.

- 24 -







- 26 -

Caratteristiche del prodotto

 Premere a lungo per 3 secondi per spegnere la luce, premere di nuovo a lungo per 3 secondi per accendere la illuminazione del mouse cambia ciclicamente; un totale di

21 modalità di illuminazione. Selettore modalità Mouse Jiggler: 1. Premere a lungo DPI per 3 secondi per accedere alla modalità Mouse Jiggler (la spia verde della rotella di 2. Premere di nuovo a lungo DPI per 3 secondi per uscire dalla modalità Mouse Jiggler (la spia verde della rotella di scorrimento si spegne) Nota: spostare il mouse in modalità Mouse Jiggler, il

mouse può funzionare normalmente. Se il mouse non si è mosso entro 5 secondi, il mouse si sposterà automatica-

mente; (Entra in modalità Jiggler del mouse) Commutazione DPI: Premere DPI una volta per scorrere ciclicamente, 800 (rosso) / 1200 (blu) / 1600 (verde) / 2000 (viola) Specificazione

DPI: 800/1200/1600/2000 Peso: 80 g Capacità della batteria: 650 mA Corrente massima di esercizio: 16mA Distanza di lavoro: 10 m Modalità di sospensione: se il mouse non si è mosso in 90S, entrerà in modalità di sospensione con retroilluminazione, 8 minuti entreranno in modalità di sospensione profonda. Sistema compatibile: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS - 27 -





2. Estrarre il dongle

nazione del mouse si spegnerà automaticamente e sarà possibile riattivarlo facendo clic su qualsiasi pulsante; 2. Dopo che il mouse è rimasto fermo per 8 minuti, il mouse entrerà in modalità ibernazione, tutte le luci LED si spegneranno automaticamente; fare clic su qualsiasi pulsante per svegliarsi; 3. In modalità Mouse Jiggler, una volta che il mouse è 4. Se si verifica un ritardo o la retroilluminazione del

Da notare: 1. Dopo che il mouse è rimasto fermo per 90 secondi, il mouse entrerà in modalità di sospensione, la retroillumi-

Ricarica della batteria: la spia rossa sul volante è sempre

La batteria è carica: la spia rossa sul quadrante si spegne

rotella di scorrimento si accenderà.
La modalità Mouse Jiggler è disattivata: la luce verde sulla

Batteria scarica: la luce RGB rossa lampeggia. La modalità Mouse Jiggler è attivata: il LED verde sulla

entrato in ibernazione, il cursore del mouse non si fermerà a meno che non si tenga premuto DPI per 3 secondi per uscire dalla modalità Mouse Jiggler. mouse si spegne durante l'uso, caricare completamente il

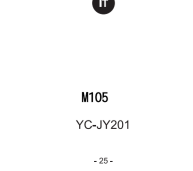
Domande frequenti

O1: Cosa devo fare se il sensore del mouse ha problemi di ritardo? A1: Si prega di provare a spegnere il mouse, quindi riaccenderlo o caricarlo completamente prima dell'uso.

O2: Cosa devo fare se il mouse non risponde? A2: Se si accende l'interruttore di alimentazione del mouse e l'indicatore luminoso o la retroilluminazione del mouse non si accende, spegnere il mouse e caricarlo

Q3: Ho ricevuto un prodotto difettoso. Cosa dovrei fare? A3: Contattaci tramite il servizio clienti Amazon, ci occuperemo del tuo problema entro 24 ore e





- 28 -

del computer. - 29 -

- 30 -

FCC STATEMENT:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

This device may not cause harmful interference, and

This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.