

510-00048

ROLAR

**Package includes**

- 1 x Wireless Mouse
- 1 x USB A-C charging cable
- 1 x USB receiver
- 1x User manual

**Technical Specifications**

Connectivity: Bluetooth 5.2 + Wireless 2.4G + USB A-C

DPI: 800/1200/1600/2400/3200

Working Range: up to 10 meters

Multipoint technology: Up to 4 simultaneous connections

Buttons: 8 Buttons+2 scroll Wheel

Charging Interface: USB A-C

(Note: Do not use a fast charger to charge directly. Please make sure to plug it into the computer's USB port for charging.)

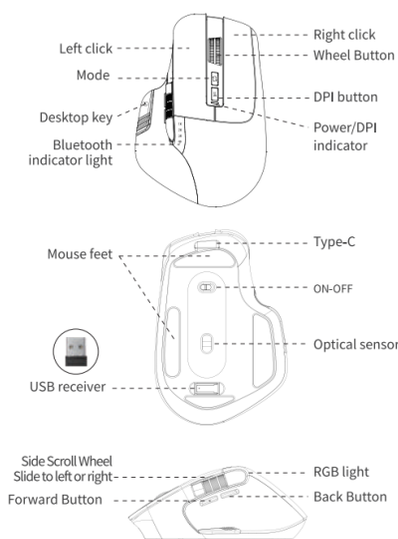
Battery capacity: 800mAh

Input: 5V 500mA

Dimensions: 124 x 85 x 51 (mm)

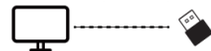
Compatible systems: Windows, macOS, iOS, Android

**Product Diagram**



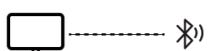
**2.4G Wireless connection**

1. Turn power switch to ON.
2. Click Mode Switching Button to 2.4G mode and the indicator changes Green and flashing.
3. Insert the receiver in to the computer USB port and start to use.



**Bluetooth connection**

1. Turn power switch to ON.
2. Click Mode Switching Button to BT1, BT2 or BT3 and the Bluetooth indicator light changes blue and flashing.
3. Press Mode Switching Button for 3 seconds entering paired status and the corresponding Bluetooth channel will flash blue.
4. Open the input devices Bluetooth setting, search the "BT5.2-1, BT5.2-2, or BT5.2-3" in the menu, click and pair to connect.

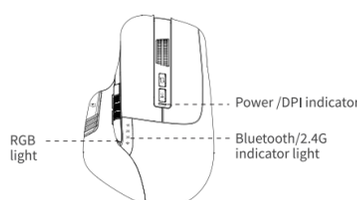


**Wired mode/charging connection**

1. Use data cable to charge and the mouse will switch to Wired Mode automatically.
  2. Charging voltage 5V.
- (Note: Do not use a fast charger to charge directly. Please make sure to plug it into the computer's USB port for charging.)



**Indicator lights**



**Atmosphere light**

1. Os compatibility guide: Press DPI button for 3 seconds to compact with Windows/ Mac OS. The lights will blink twice, indicating white light for Mac and blue for Windows.
2. Press the forward and Back Button simultaneously to switch the lighting mode of the ambient light.

**Power /DPI indicator**

	Power /DPI indicator
DPI Adjust	800(Flash one times)/1200(Flash two times) / 1600 (Flash three times) /2400 (Flash four times) / 3200 (Flash five times)
Low Battery	Flashing red light
During charging	The red light is always on when charging, and the red light is off once fully charged

**Bluetooth/2.4G indicator light**

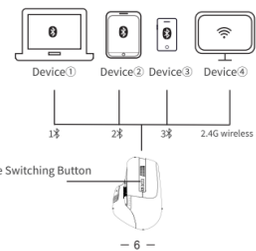
Short press Mode Switching Button to switch between Bluetooth 1/Bluetooth 2/Bluetooth 3/2.4G wireless modes.

	Bluetooth/2.4G indicator light
Bluetooth 1	1 Flashing blue light
Bluetooth 2	2 Flashing blue light
Bluetooth 3	3 Flashing blue light
2.4G wireless	Flashing green light

Note: The Bluetooth/2.4G indicator light flashes fast to indicate pairing, while a slow flash indicates reconnection to the device.

**Connecting multiple devices**

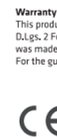
The mouse can connect up to 4 devices, and pressing Mode Switching Button can switch between connected devices with just one click.



**General Safety Warnings**

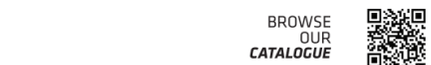
- Do not open the device: risk of electric shock or damage.
- Use only in dry and well-ventilated environments.
- Ensure the power outlet is easily accessible.
- Do not touch the device with wet hands to avoid electrical hazards.
- Turn off and unplug the device before performing maintenance or cleaning.
- Keep the device away from heat sources or liquids.
- Do not pour liquids on the device; risk of short circuit or malfunction.
- Use only with compatible devices to avoid malfunctions or fire hazards.
- Do not use the device if the cable or power supply is visibly damaged.
- Do not bend or pull cables beyond what is necessary: risk of wear or breakage.
- Avoid contact with animals.
- Avoid prolonged exposure to direct sunlight to prevent deformations.
- Do not leave the device unattended in the presence of small children.
- Use only for the purpose for which the device was designed.

ADJ thanks you for purchasing this product. For full support, please visit: [www.adj.it](http://www.adj.it)  
The product must be used exclusively for the purposes for which it was designed. Any other use or modification is prohibited.

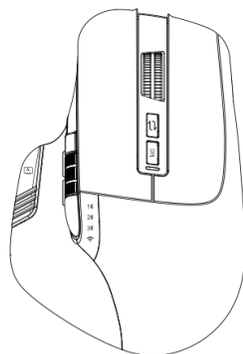


This product complies with the following Directives:  
 • Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of equipment radio (RED)  
 • Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (EEE). (RO HS)

The crossed-out basket symbol on the appliance indicates that the product, at the end of its useful life, should be treated separately from household waste: must be delivered to a separate collection centre for electrical and electronic equipment or returned to the retailer when purchasing an equivalent new equipment.  
 Adequate separate collection for the next start of the recycling equipment, environmentally friendly treatment and disposal helps to avoid possible adverse effects on the environment and health and promotes the recovery of the materials of which it is composed.  
 The user is responsible for providing the end-of-life equipment to the appropriate collection facilities. For more detailed information about the collection systems available, please contact your local waste disposal service, or the shop where you purchased. Anyone who abandons or dumps this appliance and does not return it to a separate collection centre for electrical and electronic waste is punished with the financial administrative penalty provided for by the current legislation on the illegal disposal of waste.



Made in China - Imported and distributed by IoT Tecnologie s.r.l. Via della Faeta, 1 - 00030 San Cesario (RM) - ITALY



510-00048

ROLAR

**La confezione include**

- 1 x mouse wireless
- 1 x cavo di ricarica USB A-C
- 1 x ricevitore USB
- 1 x manuale d'uso

**Specifiche tecniche**

Connettività: Bluetooth 5.2 + wireless 2.4G + USB A-C

DPI 800/1200/1600/2400/3200

Distanza: fino a 10 metri

Tecnologia multipoint: fino a 4 connessioni simultanee

Pulsanti: 8 pulsanti + 2 rotelle

Interfaccia di ricarica: USB A-C

(Nota: non utilizzare un caricabatterie rapido per caricare direttamente. Assicurarsi di collegarlo nella porta USB del computer per la ricarica.)

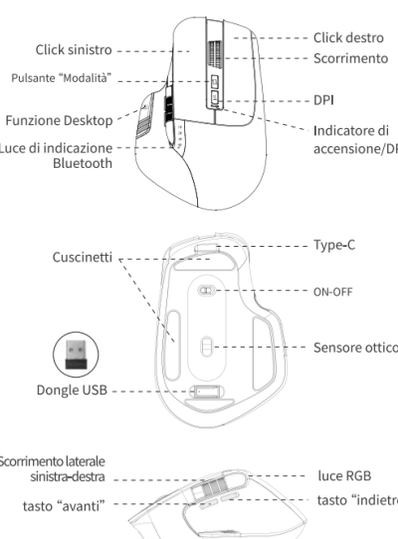
Capacità della batteria: 800mAh

Ingresso: 5V 500mA

Dimensioni: 124 x 85 x 51 mm

Sistemi compatibili: Windows, macOS, iOS, Android

**Product Diagram**



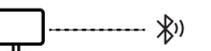
**2.4G Connessione dongle**

1. Accendere l'interruttore di alimentazione.
2. Clicca sul pulsante di commutazione modalità 2.4G e l'indicatore cambia Verde e lampeggiante.
3. Inserire il ricevitore nella porta USB del computer.



**Connessione Bluetooth**

1. Accendere l'interruttore di alimentazione.
2. Fare clic sul pulsante di commutazione della modalità BT1, BT2 o BT3 e la spia Bluetooth diventa blu lampeggiante.
3. Premere il pulsante di cambio della modalità per 3 secondi, inserendo lo stato accoppiato e il corrispondente canale Bluetooth lampeggia in blu.
4. Aprire le impostazioni Bluetooth, cercare "BT5.2-1, BT5.2-2 o BT5.2-3" nel menu, e selezionare per connettere.

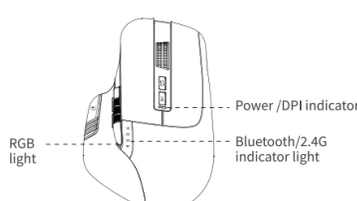


**Connessione via cavo/ricarica**

1. Utilizzare il cavo dati per caricare e il mouse passerà automaticamente alla modalità cablata.
  2. Tensione di carica 5V.
- (Nota: non utilizzare un caricabatterie rapido per caricare direttamente. Assicurarsi di collegarlo alla porta USB del computer per la ricarica.)



**Luci di segnalazione**



**Luci RGB**

1. Guida di compatibilità OS: Premere il pulsante DPI per 3 secondi per compattare con Windows/ Mac OS. La barra delle luci RGB lampeggerà due volte, indicando luce bianca per Mac e blu per Windows.
2. Premere contemporaneamente i tasti avanti e indietro per passare alla modalità di illuminazione RGB.

**Power /DPI indicator**

	Stato di accensione/DPI
DPI	800 Lampeggia una volta / 1200 due volte / 1600 tre volte / 2400 quattro volte / 3200 cinque volte
Batteria scarica	Luce rossa lampeggiante
Durante la ricarica	La luce rossa è sempre accesa durante la ricarica, si spegne una volta completamente carica

**Bluetooth/2.4G indicatore luminoso**

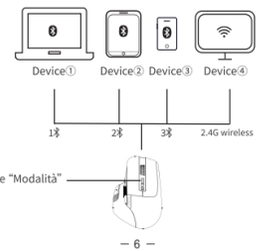
Premere brevemente il pulsante di modalità per passare tra wireless Bluetooth 1/Bluetooth 2/ Bluetooth 3/ 2.4G.

	Bluetooth/2.4G indicatore luminoso
Bluetooth 1	1 Luce blu lampeggiante
Bluetooth 2	2 Luce blu lampeggiante
Bluetooth 3	3 Luce blu lampeggiante
2.4G wireless	Luce verde lampeggiante

Nota: la spia Bluetooth/2.4G lampeggia rapidamente per indicare l'associazione, mentre un flash lento indica la riconnessione al dispositivo.

**Collegare più dispositivi**

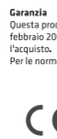
Il mouse si può collegare fino a 4 dispositivi e premendo il pulsante modalità, è possibile passare tra i dispositivi collegati con un solo clic.



**Avvertenze generali**

- Non utilizzare insieme batterie nuove e usate.
- Non tentare di ricaricare batterie non ricaricabili.
- Rimuovere le batterie se il dispositivo non viene utilizzato per lunghi periodi.
- Smaltire le batterie usate seguendo le normative locali.
- Assicurarsi che il dispositivo sia utilizzato in un ambiente privo di interferenze wireless.
- Non utilizzare il dispositivo vicino a fonti di calore o in ambienti umidi.
- Mantenere il ricevitore USB o la connessione Bluetooth libera da ostacoli per garantire una connessione stabile.
- Non aprire il dispositivo.
- Evitare l'esposizione del dispositivo a liquidi per prevenire cortocircuiti o malfunzionamenti.
- L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il recupero dei materiali di cui è composto.
- Conservare il dispositivo in un luogo asciutto e lontano da fonti di luce diretta.
- Tenere il dispositivo e il ricevitore USB/Bluetooth lontano dalla portata di bambini piccoli e animali.

ADJ vi ringrazia per l'acquisto di questo prodotto. Per un'assistenza completa vi invitiamo a consultare il sito: [www.adj.it](http://www.adj.it)  
Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente per le finalità secondo cui è stato progettato. È vietato ogni altro utilizzo o modifica.



Questo prodotto rispetta le seguenti Direttive:  
 • Direttiva 2014/53/EU del Parlamento europeo e del 16 aprile 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati Membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio (RED)  
 • Direttiva 2011/65/EU del Parlamento europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE). (ROHS)

Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente.  
 L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il recupero dei materiali di cui è composto.  
 L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio dove è stato effettuato l'acquisto.  
 Chiunque abbandona o cestina questo apparecchio e non lo riporta in un centro di raccolta differenziata per rifiuti elettrici-elettronici è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria prevista dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti.



Prodotto in Cina - Importato e distribuito da IoT Tecnologie s.r.l. Via della Faeta, 1 - 00030 San Cesario (RM) - ITALIA