

Istruzioni per l'uso

Mouse Wireless 2,4 G

N. d'ordine 2254921 / RF-WM-321 sulla sinistra

N. d'ordine 2254841 / RF-WM-322 sulla destra

Uso previsto

Il mouse è destinato ad essere utilizzato per le funzioni di un computer. I segnali di comando vengono trasmessi in modalità wireless. Il mouse è dotato di un design ergonomico che ne garantisce la comodità di utilizzo. Il prodotto è stato progettato per l'utilizzo con PC fissi e portatili.

Progettato per il solo uso interno. Non usare in ambienti esterni. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare corto circuiti, incendi o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Mouse (con dongle)
- Cavo di carica (73 cm)
- Istruzioni per l'uso



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link

www.conrad.com/downloads

o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.

Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.

a) Informazioni generali

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.

b) Dispositivi collegati

- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

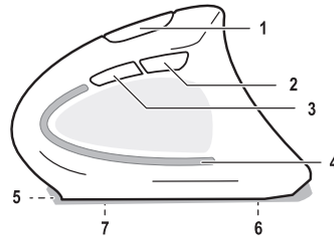
c) Luce LED

- Attenzione, luce LED:
 - Non dirigere gli occhi verso la luce LED.
 - Non guardare il raggio direttamente o mediante strumenti ottici.

d) Batteria ai polimeri di litio

- La batteria ricaricabile è integrata in modo permanente nel prodotto e non può essere sostituita.
- Non danneggiare la batteria ricaricabile. Il danneggiamento dell'involucro della batteria ricaricabile potrebbe causare esplosioni o incendi! A differenza delle batterie tradizionali/batterie ricaricabili (ad esempio AA o AAA), l'involucro della batteria ricaricabile ai polimeri di litio non è costituito da una lamina sottile, bensì da una pellicola in plastica delicata.
- Non cortocircuitare i contatti della batteria ricaricabile. Non gettare la batteria o il prodotto nel fuoco. Vi è rischio di incendio e di esplosione.
- Caricare la batteria ricaricabile regolarmente, anche se non si utilizza il prodotto. Grazie alla tecnologia della batteria ricaricabile in uso, non è necessario far scaricare la batteria prima di ricaricarla.
- Non caricare mai la batteria ricaricabile del prodotto senza sorveglianza.
- Durante la ricarica, posizionare il prodotto su una superficie non termosensibile. È normale che una certa quantità di calore venga generata durante la ricarica.

Componenti



(N. d'ordine 2254841 mostrato in figura)

- | | |
|------------------------------|--|
| 1 Pulsante della risoluzione | 5 Porta di carica |
| 2 Pulsante indietro | 6 Dongle |
| 3 Pulsante avanti | 7 Interruttore di Accensione/Spegnimento |
| 4 Spia | |

Messa in carica

- Caricare la batteria se il mouse non reagisce più ai comandi.

1. Collegare la spina microUSB del cavo di carica nell'apposita porta del mouse (5) e l'altra estremità ad un adattatore USB o ad una porta USB del computer.
2. Collegare l'alimentazione per avviare il processo di carica (di circa 2 - 3 ore).
 - L'indicatore LED sulla porta di carica si accende. In caso di problemi con il collegamento, l'indicatore lampeggia.
 - Durante il processo di carica, sarà possibile continuare ad utilizzare il mouse.
3. Non appena la batteria è carica, il LED di ricarica si illumina di verde. Scollegare il cavo.

Superfici di utilizzo

Il sensore ottico sul lato posteriore del mouse non funziona correttamente su alcune superfici, ad es. su quelle in vetro o su superfici lucide e riflettenti.

In questi casi, utilizzare un tappetino per mouse adatto o un'altra superficie. Si consiglia di utilizzare un tappetino per mouse su superfici delicate per evitare il loro danneggiamento.

Utilizzo del mouse

1. Estrarre il dongle (6) dal lato inferiore del mouse.
2. Collegare il dongle alla porta USB del proprio computer.
3. Accendere il mouse spostando l'interruttore di Accensione/Spegnimento (7) situato sul lato inferiore del mouse in posizione ON. Una volta collegati il mouse e il dongle, il mouse sarà pronto per l'uso.

Nel caso in cui il mouse non rispondesse ai comandi, premere un pulsante.

4. Regolare la risoluzione del mouse desiderata premendo il pulsante della risoluzione (1).
 - Scegliere tra 600, 1000 o 1600 dpi.
5. Comandi: spostamento del cursore, scorrimento e clic.

Utilizzare i pulsanti indietro e avanti (2,3) per navigare tra le pagine web.

- Il tempo di funzionamento è di circa 6 - 8 ore con la batteria completamente carica.
- Se il mouse non viene utilizzato per 10 minuti, entrerà in modalità di sospensione per risparmiare la carica della batteria.
 - Riattivare il mouse premendo un pulsante.
- Per preservare la carica della batteria, spostare l'interruttore di Accensione/Spegnimento in posizione OFF se si prevede di non utilizzare il mouse per un lungo periodo di tempo.

Manutenzione e pulizia

- Prima di eseguire la pulizia, scollegare il cavo di carica.
- Verificare periodicamente le condizioni del sensore ottico situato sul lato inferiore del mouse. Per rimuovere accumuli di polvere dal mouse, utilizzare un pennello morbido.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.
- Non utilizzare detersivi aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

Dichiarazione di conformità

La Società, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/CE.

Fare clic sul seguente link per leggere il testo integrale della dichiarazione di conformità UE:

www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua facendo clic sulla bandiera corrispondente e inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca. È inoltre possibile scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

Dati tecnici

Batteria	3,7 V, 300 mAh batteria ai polimeri di litio
Risoluzione del sensore	800/1200/1600 dpi
Requisiti di sistema.....	Windows® 7 e versioni successive / Linux / MacOS
Condizioni di esercizio.....	da -20 a +60 °C, 10 - 85% UR
Condizioni di conservazione	da -20 a +60 °C, 10 - 85% UR
Dimensioni (L x A x P).....	64 x 76 x 124 mm
Peso	96 g

Messa in carica

Tensione	5 V/CC tramite USB
Tempo di carica	circa 2 - 3 ore

Modalità di funzionamento

Tempo di funzionamento	circa 6 - 8 ore (con batteria completamente carica)
Consumo di corrente	max. 10 mA

Modalità di spegnimento automatico

Attivazione.....	dopo un tempo di inattività di 10 min
Consumo di corrente	0,075 mA

Trasmissione

Raggio d'azione.....	max. 10 m
Frequenza	2402 - 2483 MHz
Potenza di trasmissione	5 dBm

Publicato da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. È vietata la riproduzione di qualunque genere, ad es. attraverso fotocopic, microfilm o memorizzazione su sistemi per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È vietata la ristampa, anche parziale. La presente pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright 2020 by Conrad Electronic SE.

*2254841_2254921_20_0820_02_jh_m_it(1)