



Istruzioni

Mouse wireless silenzioso

N°. 1539795

Utilizzo conforme

Il prodotto serve a controllare un computer. I comandi sono trasmessi in modalità wireless via radio a un ricevitore USB, che viene collegato direttamente al computer. Il prodotto è adatto anche per la connessione wireless con uno smartphone/tablet dotato di porta micro-USB.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Bisogna assolutamente evitare il contatto con l'umidità, per esempio in una stanza da bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni il prodotto non deve essere smontato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Mouse wireless
- Ricevitore (Receiver)
- 2 batterie tipo AAA
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link www.conrad.com/downloads o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sulla pagina web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo con il fulmine in un triangolo è usato per segnalare un rischio per la salute, come per esempio le scosse elettriche.



Il simbolo con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.



Il simbolo freccia si trova laddove vengono forniti consigli speciali e informazioni sul funzionamento.

Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per conseguenti eventuali danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.

a) Generalità

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'acqua, dall'eccessiva umidità, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.

• Nel caso non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. La sicurezza d'uso non è più garantita, se il prodotto:

- presenta danni visibili,
- non funziona più correttamente,
- è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
- è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.

• Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.

• Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.

• Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.

• Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.

• In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio tecnico clienti oppure ad altri specialisti.

• Attenzione, luce a LED:

- Non fissare il raggio LED!
- Non osservare direttamente o con strumenti ottici!

b) Batterie/batterie ricaricabili

• Fare attenzione alla polarità corretta quando vengono inseriti accumulatori / batterie.

• Rimuovere le batterie / gli accumulatori nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per periodi prolungati al fine di evitare danni dovuti a perdite. Batterie/batterie ricaricabili danneggiate o che presentano perdite possono causare corrosione cutanea in caso vengano a contatto con la pelle. Indossare dunque guanti protettivi quando si maneggino batterie/batterie ricaricabili danneggiate.

• Conservare le batterie / gli accumulatori al di fuori della portata dei bambini. Non lasciare batterie / accumulatori incustoditi perché potrebbero venire ingoiati da bambini o animali domestici.

• Sostituire tutte le batterie / tutti gli accumulatori contemporaneamente. L'utilizzo contemporaneo di batterie / accumulatori vecchi e nuovi nel prodotto può causare perdite nelle batterie / negli accumulatori e danneggiare il prodotto.

• Non smontare le batterie/batterie ricaricabili, non cortocircuitarle e non gettarle nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare le batterie normali. C'è rischio di esplosione!

Inserimento / sostituzione delle batterie

- Rimuovere il coperchio del vano batterie.
- Inserire 2 batterie AAA rispettando la corretta polarità. A tale scopo, rispettare le indicazioni di polarità nel vano medesimo.
- Richiudere il vano batterie.

→ Le batterie inserite possono essere rimosse facilmente tirando la striscia bianca all'interno del relativo vano.

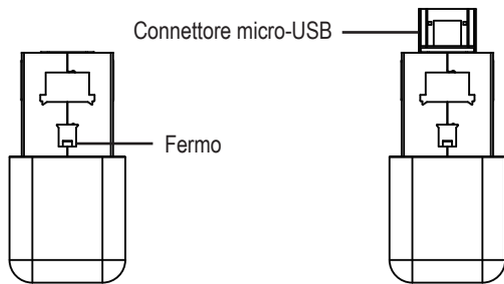
Collegamento del ricevitore USB

- Rimuovere il ricevitore USB dal coperchio del vano batterie sul lato inferiore del mouse.
- Collegare il ricevitore USB a una porta USB libera del computer.
- È possibile collegare il ricevitore USB anche alla porta micro-USB di un apposito smartphone/tablet.

Premere a tal fine il fermo blu ed estrarre il connettore micro-USB.

Per reinserire il connettore micro-USB, premere nuovamente il fermo blu e far scorrere il connettore verso l'interno.

→ Assicurarsi che la funzione OTG sia attivata sullo smartphone/tablet e che l'hardware supporti il protocollo USB HID.



Risoluzione

- Premere il tasto **DPI** sulla parte superiore del mouse per modificare la risoluzione e, quindi, la velocità del puntatore.
- Spostare il puntatore avanti e indietro in modo uniforme. In questo modo è possibile verificare la differenza fra le 3 impostazioni selezionabili.

Modalità di risparmio energetico/modalità sleep

- Il mouse passa in modalità di risparmio energetico quando:
 - Il ricevitore USB non è inserito;
 - Il ricevitore USB non è alimentato o
 - Il mouse resta inutilizzato per 30 minuti.
- Dopo altri 8 minuti il mouse passa in modalità sleep.
- Premere la rotellina di scorrimento o un tasto per "risvegliare" il mouse.

Superfici

- La rilevazione ottica del movimento del mouse in linea di principio non funziona su tutte le superfici. In particolare non è possibile alcuna funzione su superfici riflettenti o vetro.
- Se si riscontrano problemi nel movimento del puntatore, provare a impostare un tappetino per mouse adatto.
- Si noti che il mouse potrebbe lasciare tracce su superfici particolarmente sensibili.

Risoluzione dei problemi

Se il mouse non funziona, adottare una delle misure seguenti:

- Sostituire le batterie.
- Se dopo la sostituzione delle batterie il LED sulla parte inferiore del mouse non si accende, scollegare il ricevitore USB e poi ricollegarlo alla porta USB. Posizionare quindi il mouse a una distanza di 10 cm dal ricevitore USB. Rimuovere e poi reinserire le batterie. Se ora il LED sul lato inferiore del mouse si accende, è possibile procedere con l'utilizzo.

Manutenzione e pulizia

- Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcol o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.
- Non immergere il prodotto in acqua.
- Se dopo un uso prolungato del mouse il puntatore non dovesse più muoversi correttamente, verificare se il sensore sulla parte inferiore del mouse è sporco. Pulire il sensore con un pennello morbido e pulito, oppure soffiare sul sensore.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.

Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che questo prodotto soddisfa la direttiva 2014/53/UE.

→ Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua cliccando sulla bandiera corrispondente ed inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

Smaltimento

a) Prodotto



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua vita utile, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

Rimuovere le batterie/batterie ricaricabili inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

b) Batterie/batterie ricaricabili



Il consumatore finale ha l'obbligo legale (Normativa sulle batterie) di restituire tutte le batterie/tutte le batterie ricaricabili usate; è vietato smaltirle tra i rifiuti domestici.

Le batterie/batterie ricaricabili che contengono sostanze tossiche sono contrassegnate dal simbolo qui mostrato, che ricorda il divieto di smaltirle tra i rifiuti domestici. Le denominazioni principali per i metalli pesanti sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo (l'indicazione si trova sulle batterie/sugli accumulatori, per es. sotto il simbolo del bidone dell'immondizia indicato a sinistra).

È possibile restituire gratuitamente le batterie usate presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano vendute batterie.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo nel contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Alimentazione	2 batterie AAA
Requisiti di sistema.....	Windows® 2000, XP (Home, Pro, con SP1, SP2, SP3, solo 32 bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8.0 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), 10 (32/64 bit) a partire da Mac OS 10.1.1 Smartphone/tablet Android con OTG abilitato Windows® Phone
Risoluzione	1000 / 1200 / 1600 dpi
Frequenza radio	2,4 GHz
Potenza di trasmissione	0 dBm
Portata	max. 10 m
Condizioni di funzionamento e stoccaggio ...	da -5 a +40 °C, 20 – 90 % UR
Dimensioni (L x A x P)	58,5 mm x 36 mm x 89,5 mm
Peso	48 g (senza batterie)