

I Istruzioni

Mouse USB ergonomico M618BU

N°. 1410408

Il mouse viene utilizzato per impartire istruzioni ad un computer. La trasmissione dei comandi di controllo viene effettuata tramite USB. Il design ergonomico consente di usarlo senza fatica. Il mouse è particolarmente adatto per l'uso con PC e notebook.

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 (CE) il prodotto non deve essere trasformato 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 conservarle con cura. 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 aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Mouse
- CD del software
- Istruzioni

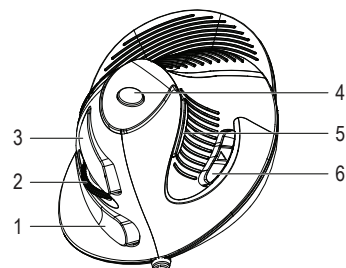
Avvertenze per la sicurezza



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 eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.

- 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'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito 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.
- Attenzione, luce LED:
 - Non rivolgere mai lo sguardo al raggio LED!
 - Non rivolgere lo sguardo né direttamente né con strumenti ottici!
- 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 a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Dispositivi di comando



- 1 Tasto destro del mouse
- 2 Rotellina di scorrimento
- 3 Tasto sinistro del mouse
- 4 Tasto di risoluzione
- 5 Tasto Indietro
- 6 Tasto Avanti

Messa in funzione

a) Funzionamento senza software

- Accendere il computer.
- Collegare il mouse a una porta USB-A del computer. Una volta stabilita la connessione, il sistema operativo installa i driver necessari.
- Se non si installa il software le impostazioni di base possono essere effettuate nelle impostazioni di sistema per il mouse.

b) Installazione del software e impostazioni avanzate

- Il CD del software allegato consente di modificare i parametri avanzati del comportamento del mouse quali tracking, scorrimento e comportamento di clic o assegnazione dei tasti del mouse in base alle esigenze specifiche dell'utente oppure di ripristinare le impostazioni di base.
- Alla consegna, i tasti del mouse sono dotati dei comandi di serie. Mediante l'impostazione con software è possibile riassegnare ai tasti del mouse nuovi comandi e funzioni a scelta oppure disattivarli. Queste impostazioni avanzate non sono possibili per il tasto di risoluzione (4), che non può essere riassegnato.
- Inserire il CD del software nell'unità DVD e lanciare il programma di installazione 'Setup' (per l'installazione del software è necessario disporre dei diritti di amministratore). Seguire le istruzioni di installazione. Al termine dell'installazione potrebbe essere necessario riavviare il computer.
- Il software può essere rimosso in qualsiasi momento utilizzando il programma di installazione 'Setup'.
- Lanciare il software nella directory di installazione facendo clic sul programma applicativo 'Option' per effettuare le impostazioni avanzate del mouse. Prestare attenzione alle descrizioni nelle finestre di regolazione durante l'impostazione.

c) Funzionamento

- Regolare la risoluzione del sensore desiderata premendo il pulsante della risoluzione (4). Si possono scegliere 600, 1000 o 1600 dpi.
- A questo punto si possono impartire istruzioni al computer muovendo il mouse e spostando la rotellina di scorrimento (2) e cliccando con i tasti del mouse (1, 3, 5, 6). I tasti Avanti e Indietro (6, 5) permettono di navigare avanti e indietro tra le pagine web.
- Il sensore ottico sulla parte inferiore del mouse non funziona correttamente su alcune superfici, ad esempio su vetro o su superfici lucide e riflettenti. Utilizzare in questi casi un tappetino per mouse adatto o qualcosa di analogo. L'uso di un tappetino per mouse è consigliato per prevenire danni in caso di superfici sensibili.

Manutenzione e pulizia



Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi o corrosivi, alcol o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.

- Prima della pulizia, scollegare questo prodotto dall'alimentazione (porta USB).
- Il prodotto non ha bisogno di particolare manutenzione a parte una pulizia occasionale. Per la pulizia usare un panno morbido, antistatico e privo di pelucchi.
- Controllare di tanto in tanto il sensore ottico. Se sul mouse ci fosse della polvere, rimuoverla con un pennello morbido.
- Non immergere il prodotto in acqua.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

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

Dati tecnici

Alimentazione di corrente	tramite USB 2.0
Tensione di esercizio	5 V/CC
Corrente di esercizio	50 mA (attivo), 16 mA (modalità sleep)
Lunghezza cavo	160 cm
Diametro cavo	Ø 3,0 mm
Sensore.....	PAN3509
Risoluzione del sensore	600/1000/1600 dpi
Requisiti di sistema	Windows® 2000, XP (Home, Pro, con SP1, SP2, SP3) (32 bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8.0 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), 10.0 (32/64 bit), RT
Condizioni d'uso	da 0 a +40 °C, 0 - 95 % UR
Condizioni di immagazzinamento	da 0 a +55 °C, 0 - 95 % UR
Dimensioni (L x A x P).....	135,5 x 87 x 100 mm
Peso.....	138 g



Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

© Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

V2_0616_02-DS