

① Istruzioni

Presenter con Touch „ZW-52007“

N°. 1217367

Utilizzo conforme

Questo prodotto è utilizzato per il controllo di un computer via radio. La sua tipologia fa sì che sia ottimale per il controllo di programmi di presentazione e multimediali.

Per mezzo di un touchpad integrato e due pulsanti del mouse, è anche possibile controllare altri programmi o l'interfaccia utente di un sistema operativo.

Per il trasporto, il piccolo ricevitore USB può essere inserito nel pannello di comando del presenter, così da non poter andare perduto.

Il presenter funziona mediante batterie.

Le istruzioni di sicurezza e tutte le altre informazioni di questo manuale devono essere seguite!

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

Contenuto della confezione

- Presenter
- Ricevitore USB (incluso alla consegna con il presenter, per estrarlo aprire il coperchio del vano batterie).
- Istruzioni

Spiegazione dei simboli



Questo simbolo indica un rischio particolare durante l'utilizzo, il funzionamento o l'abbassamento del portalamпада.



Il simbolo della "freccia" si riferisce a suggerimenti particolari e informazioni sul funzionamento.

Avvertenze per la sicurezza



Eventuali danni causati dalla mancata osservanza di queste istruzioni comporteranno l'annullamento della garanzia! Per ulteriori danni, non ci assumiamo alcuna responsabilità!

Il produttore non si assume responsabilità per eventuali danni all'utente o lesioni personali causati da un uso improprio o dalla mancata osservanza delle relative informazioni di sicurezza. In tali casi, la garanzia verrà annullata!

- In base alle norme europee sulla sicurezza (CE), l'alterazione e / o la modifica del prodotto non sono consentiti.
- Il prodotto è adatto solo all'uso in ambienti chiusi e asciutti, non può essere inumidito o bagnato.
- Il prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto lontano dalla portata dei bambini!
- Non è permesso l'uso in ambienti con un elevato contenuto di polveri, gas infiammabili, vapori o solventi. Sussiste il pericolo di esplosione e incendio!
- Non lasciare in giro incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe costituire un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Maneggiare il prodotto con cura, perché può subire danni da urti, colpi e cadute anche da basse altezze.

Avvertenze sulle pile/batterie

- Tenere le batterie/ accumulatori fuori dalla portata dei bambini.
 - Non lasciare in giro le batterie aperte, poiché potrebbero essere inghiottite da bambini o animali domestici. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico.
 - Le batterie/ accumulatori che presentano perdite o danni possono causare ustioni a contatto con la pelle, quindi, usare guanti protettivi adatti.
 - Le perdite di liquidi da pile/ batterie ricaricabili sono chimicamente molto aggressive. Oggetti o superfici che vengono a contatto con essi possono essere in parte gravemente danneggiati. Conservare le pile/batterie ricaricabili in un posto adeguato.
 - Le pile/batterie non devono essere circuitate, smontate o gettate nel fuoco. Sussiste il rischio di esplosione!
 - Le batterie convenzionali non possono essere ricaricate, rischio di esplosione! Ricaricare esclusivamente batterie apposite, utilizzare un caricabatterie adeguato.
 - Non mischiare pile e batterie, utilizzare o pile o batterie.
 - Non mischiare pile o batterie con carica differente (ad es. pile totalmente cariche, semi cariche o batterie ricaricabili).
 - Sostituire sempre l'intero set delle pile/batterie.
 - Quando si inseriscono le batterie, prestare attenzione alla corretta polarità (osservare il più/+ e il meno/-).
 - Se si vogliono utilizzare delle batterie ricaricabili, notare che sono caratterizzate da bassa tensione in uscita (Pile = 1,5 V, Batterie = 1,2 V) in una riduzione del tempo di funzionamento e e una riduzione della luminosità del LED.
- Per l'utilizzo del presenter, consigliamo dunque di usare pile di buona qualità, che garantiscono un funzionamento di lunga durata e senza problemi.

Inserimento delle pile, sostituzione delle pile

- Aprire il vano batteria sul retro del presenter e inserire due batterie di tipo AAA/micro, prestando attenzione alla corretta polarità.



Al primo utilizzo del presenter, estrarre il ricevitore USB, che è collocato in un vano al di sotto del coperchio del vano batteria.

Richiudere il vano batteria.

- La sostituzione delle batterie è necessaria quando la portata radio è notevolmente ridotta o il computer smette di rispondere ai comandi del presenter.

Rimozione/conservazione del ricevitore USB

Il ricevitore USB si trova in un vano sotto al coperchio del vano batteria. Aprire il coperto del vano batteria ed estrarre il ricevitore USB. Richiudere il vano batteria.

Quando si trasporta o si ripone il presenter, è necessario inserire di nuovo il ricevitore USB nel presenter, in modo che il piccolo ricevitore USB non va perduto.

Messa in funzione

- Avviare il sistema operativo (ad esempio almeno Windows 2000/XP o una versione più aggiornata).
- Collegare il ricevitore USB al computer. Il sistema operativo rileva il nuovo hardware (tastiera USB e mouse USB) e installa il driver necessario (racchiuso nel sistema operativo).
- Una volta completata l'installazione del driver, il prodotto è pronto all'uso.

Funzionamento

- Premendo un tasto qualsiasi, si accende il presenter. Dopo circa 3 minuti di inattività si spegne automaticamente, per risparmiare corrente, il LED blu si illumina sul presenter. Per riattivarlo, premere semplicemente un tasto qualsiasi.



Se il ricevitore è fuori portata (o il PC è spento), il LED blu lampeggia sul presenter. Dopo qualche tempo, il presenter si spegne automaticamente, per risparmiare corrente, il LED si spegne.

- La superficie ondulata sull'estremità superiore del presentatore funge da touchpad, simile a un notebook. Il tasto destro/sinistro del mouse è contrassegnato con una figura.
- Gli altri pulsanti di controllo corrispondono a quelli di una tastiera multimediale convenzionale (ad esempio, impostazione del volume e play / pausa, PC on / off, funzione Home per il browser e visualizzazione delle funzioni del menu del sistema operativo).

Il pad di controllo corrisponde al tasto cursore di una tastiera convenzionale, al tasto "OK" viene assegnata la funzione del tasto Invio.

I tasti „PgUp“ e „PgDn“ funzionano come i tasti pagina su/pagina giù di una normale tastiera del PC, ad esempio per visualizzare le pagine di un software di presentazione.

Manutenzione e pulizia

Ad eccezione che per la sostituzione delle batterie, il prodotto non richiede manutenzione. Non vi sono parti riparabili da voi all'interno del prodotto.

Per pulire basta un panno asciutto, morbido e pulito. Non premere troppo forte sull'alloggiamento (specialmente sul coperchio trasparente e sul Touchpad), per evitare graffi.

Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.

Smaltimento

a) Generali



Alla fine della loro vita utile, smaltire il prodotto secondo le relative disposizioni di legge. Rimuovere eventuali batterie / accumulatori e smaltirli separatamente.

b) Batterie e accumulatori

Lei, in quanto utente finale, è tenuto per legge (ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le pile/batterie usate. È proibito il loro smaltimento nei rifiuti domestici.



Le batterie/gli accumulatori che contengano sostanze tossiche sono contrassegnati dal simbolo qui accanto, che ricorda il divieto di smaltirli tra i rifiuti domestici. Le denominazioni per il metallo pesante principale sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo.

Le batterie usate, le batterie ricaricabili e quelle a bottone, possono essere restituite a titolo gratuito presso i centri di raccolta, le nostre filiali o ovunque vengano vendute pile/batterie ricaricabili/pile a bottone.

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

Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente noi, Conrad Electronic, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, dichiariamo che questo prodotto è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni rilevanti della Direttiva 1999/5/CE.



La dichiarazione di conformità per questo indirizzo è disponibile su www.conrad.com.

Dati tecnici

a) Presenter

Alimentazione 2 batterie di tipo AAA/micro
 Frequenza di trasmissione 2,4 GHz
 Portata fino a circa 10 m
 Dimensioni 132 x 40 x 22 mm (L x P x A)

b) Ricevitore USB

Alimentazione mediante USB
 Connessione USB2.0