



Tastiera wireless ultrasottile, 2.4 GHz



Guida di installazione rapida

DA-20159

Attenzione: Per usare correttamente questo dispositivo, leggere il manuale d'uso prima dell'installazione.

Introduzione

La tastiera ultrasottile di DIGITUS® assicura un ambiente di lavoro confortevole con la sua pressione dei tasti poco rumorosa. La tastiera full-size con la sua tastiera numerica e i tasti di scelta rapida è raccomandabile per le applicazioni d'ufficio così come per l'uso privato. Grazie al suo basso consumo di energia, sono possibili lunghi intervalli tra una ricarica e l'altra - la modalità standby automatica aiuta a risparmiare ulteriore energia. 6 funzioni di uso frequente possono essere selezionate direttamente sulla tastiera, tra cui il pulsante Home, Calcolatrice, Avanti veloce, Indietro e Disattivazione audio (solo per Windows). I display LED integrati forniscono informazioni sullo stato del tasto maiuscolo, della tastiera numerica o del livello della batteria. Il design con tasti omogeneo previene la penetrazione della polvere e le impronte non sono visibili grazie alla superficie anti-impronte.

Contenuto dell'imballaggio

1 x tastiera ultrasottile, wireless, 2.4 GHz

1 x ricevitore USB nano

1 x guida di installazione rapida

Avvertenza

La configurazione, l'uso e la cura non corretti di questo prodotto possono comportare un aumento del rischio di lesioni o morte, o danni a questa o ad altre apparecchiature.

Leggere il presente manuale e conservare tutti i manuali stampati per consultazione.

Dispositivi a batteria

Queste precauzioni si applicano a tutti i prodotti con batterie ricaricabili (accumulatori) o batterie usa e getta.

L'uso improprio delle batterie può causare perdite, surriscaldamento o esplosione. Il liquido che fuoriesce dalla batteria è corrosivo e può essere tossico. Può causare ustioni alla pelle e agli occhi ed è dannoso se ingerito.

Per ridurre il rischio di lesioni

- Tenere le batterie lontano dalla portata dei bambini.
- Non riscaldare, aprire, forare o danneggiare in altro modo le batterie e non smaltirle tra le fiamme libere.
- Non utilizzare contemporaneamente batterie nuove e vecchie o tipi diversi di batterie (ad esempio, batterie zinco-carbone e batterie alcaline)
- Evitare che oggetti metallici entrino in contatto con i contatti della batteria del dispositivo, poiché potrebbero riscaldarsi e causare ustioni.
- Rimuovere le batterie se sono diventate deboli o se il dispositivo non verrà utilizzato per un lungo periodo di tempo.
- Rimuovere immediatamente le batterie vecchie, deboli o usate e riciclarle o smaltirle secondo le norme locali e nazionali.
- Se una batteria perde, rimuovere tutte le batterie. Quando lo si fa, fare attenzione a non permettere al fluido di entrare in contatto con la pelle o i vestiti. Se il liquido della batteria entra in contatto con la pelle o i vestiti, bisogna sciacquarlo immediatamente con acqua. Pulire accuratamente il vano batterie con un panno di carta umido prima di inserire nuove batterie o seguire le istruzioni del produttore delle batterie per quanto riguarda la pulizia.

Note speciali sulle batterie usa e getta

Cautela: Se viene utilizzato il tipo sbagliato di batteria c'è il rischio di esplosione. Usare solo batterie di dimensioni e tipo corretti (alcaline, zinco-carbone o zinco-cloruro).

Smaltimento di vecchie batterie e vecchie apparecchiature elettriche ed elettroniche



Questo simbolo sul prodotto, sulle batterie o sull'imballaggio significa che né il prodotto né le batterie in esso contenute possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Siete tenuti a smaltire il prodotto in un punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di batterie e rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. La separazione e il riciclaggio dei rifiuti contribuisce alla protezione delle risorse naturali e previene possibili conseguenze negative per la salute e l'ambiente, che possono verificarsi se le batterie e le vecchie apparecchiature elettriche ed elettroniche non vengono smaltite correttamente a causa delle sostanze pericolose che possono contenere.

Per ulteriori informazioni sullo smaltimento delle batterie e delle vecchie apparecchiature elettriche ed elettroniche, si prega di contattare le autorità della propria città o comune, l'azienda di smaltimento rifiuti responsabile o il rivenditore da cui è stato acquistato il prodotto.

Garanzia limitata

IMPORTANTE - LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTA GARANZIA LIMITATA PER COMPRENDERE I DIRITTI E OBBLIGHI!

In base ai termini e alle condizioni della presente Garanzia Limitata, e in sostituzione di qualsiasi altra garanzia espressa (se presente), in condizioni di uso normale, la data di acquisto indicata sulla ricevuta o analoga prova di pagamento garantisce i prossimi 365 giorni. Non c'è garanzia o condizione per i difetti scoperti dopo la scadenza del periodo di garanzia.

Questa garanzia limitata non copre e nessuna garanzia è fornita relativamente a qualsiasi aspetto soggettivo o estetico della tastiera wireless.

Nota speciale: Il dispositivo non può essere utilizzato a causa della perdita del ricevitore USB e non è coperto dalla garanzia.

Specifiche tecniche

| | |
|---|---|
| Sistemi operativi | Windows 10/8/7/XP, Linux, macOS |
| Batterie | 2x AAA |
| Modalità standby | Quando non viene utilizzata, la tastiera passa alla modalità standby dopo 5 minuti. |
| Per interrompere la modalità standby | Toccare qualsiasi tasto per riattivare la tastiera. |
| Banda di frequenza | 2402.65~ 2480.65 MHz |
| Tensione di esercizio | DC 3V |
| Corrente di esercizio | 5 mA |
| Corrente a riposo | <1 mA |
| Numero di tasti | 110 |

Informazioni tecniche ed emissioni radio

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Versione hardware | YHK-RF7302A V2.0 |
| Versione firmware | BK2.0 |
| Frequenza SFD | 2402.65 ~ 2480.65 MHz |
| Tipo de modulazione | GFSK |
| Potenza a Radiofrequenza | 4.52 dBm |

Consigli:

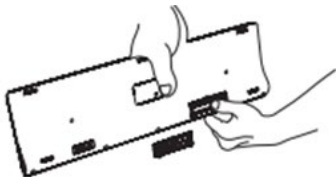
Si prega di spegnere la tastiera wireless se non la si usa per un lungo periodo.

Se la tastiera non funziona, controllare prima se la batteria è alimentata.

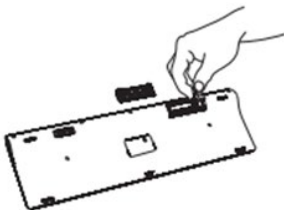
Conservare il ricevitore 2.4G in buone condizioni. Se lo si smarrisce, contattare il rivenditore.

La tastiera wireless ha un ricevitore 2.4G nel vano batterie dietro la tastiera e richiede 2 batterie AAA. Le batterie non sono incluse nella confezione.

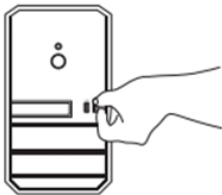
Installazione



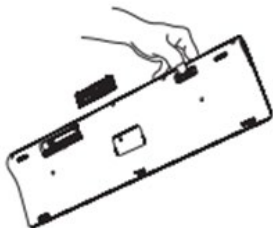
1 Inserire le batterie (sono necessarie 2 batterie AAA per la tastiera. Il prodotto non contiene le batterie, è necessario acquistarle).



2 Togliere il ricevitore 2.4G.



- 3 Inserire il ricevitore nella porta USB del computer.



- 4 Accendere l'interruttore di alimentazione.

Quando si riceve il prodotto, controllare che sia integro. Contattateci se avete domande in merito.

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Se la dichiarazione di conformità è mancante, è possibile richiederla per posta al seguente indirizzo del produttore.

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germania

