

Intertronic

(art. 13926910)

Tastiera senza filo 2.4 GHz e Bluetooth

Istruzioni per l'uso

Indicazioni importanti

Leggete con cura le istruzioni per l'uso prima di usare la tastiera per la prima volta. Conservate il manuale in un posto sicuro per consultazioni future. Se cedete la tastiera ad un'altra persona, aggiungete anche le istruzioni per l'uso.

- Qualora la tastiera venga usata per uno scopo diverso da quello previsto, venga incorrettamente adoperata o riparata da personale non qualificato, si declina ogni responsabilità nel caso di eventuali danni.
- Maneggiate la tastiera con cura. Badate a non deformare la tastiera.
- Non mettete la tastiera a contatto con oggetti appuntiti.
- Non posate degli oggetti pesanti sulla tastiera.
- Mantenete la tastiera sempre pulita. Se mangiate, bevete o fumate al vostro posto di lavoro, badate a non far cadere delle briciole, della cenere ecc. sulla tastiera.
- Badate a che la polvere non penetri nelle fessure della tastiera.
- Non mettete la tastiera a contatto con l'acqua.
- Pulite regolarmente la tastiera con un panno soffice e senza pelucchi.
- Spegnete sempre la tastiera prima di pulirla. Non usate dei pulitori liquidi.
- Evitate di far cadere la tastiera, e non esponetela a forti urti.
- Data l'odierna varietà dei materiali di rivestimento per mobili non è da escludere che, a contatto con la tastiera, si creino delle tracce sgradevoli. Il fabbricante non può essere ritenuto responsabile per eventuali danni, macchie ecc. sulla superficie dei mobili.

Contenuto dell'imballaggio

Dopo aver tolto la tastiera dall'imballaggio, controllate se gli elementi seguenti sono presenti e in ottime condizioni:

1 tastiera senza filo + 1 ricevitore nano* + 1 cavo di carica USB-C – USB-A

* Il ricevitore nano si trova all'interno di un piccolo scomparto sul lato inferiore della tastiera.

Sistema richiesto

- 1 porta USB non occupata
- Sistema operativo Windows 10 e 11

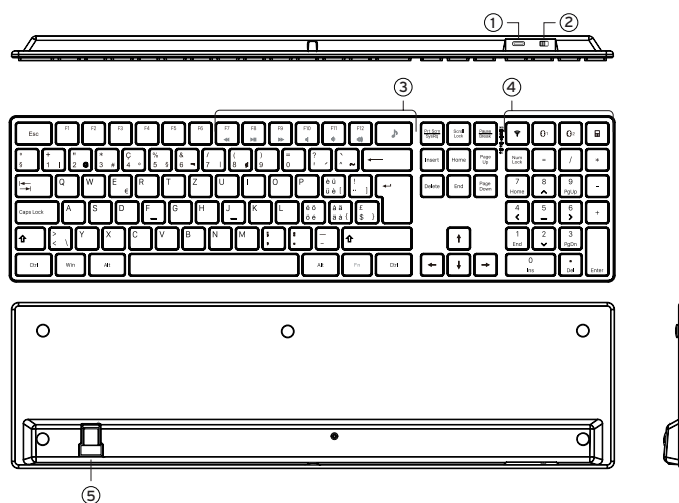
Caratteristiche e specifiche tecniche

Modello:	HM8983B (art. 13926910)
Interfaccia:	1 x RF 2.4 GHz, 2 x Bluetooth
Numero di tasti:	109 tasti
Spie LED di controllo:	Caps Lock, RF 2.4 GHz, BT1, BT2, batteria debole e carica
Versione Bluetooth:	V 5.1
Portata:	ca. 10 m
Nome di accoppiamento:	ITR KEYBOARD
Alimentazione:	Batteria al li-po (3.7V, 500mAh)
Tensione di carica:	DC 5V
Tempo di carica:	5 ore
Autonomia della batteria:	5 mesi (se la tastiera viene utilizzata 2 ore al giorno)
Dimensioni:	ca. 43 x 12 x 2 cm
Peso:	530g

Installazione

1. Accendete la tastiera e accertatevi che la batteria sia abbastanza carica.
2. Avviate il computer e collegate il ricevitore nano ad una porta USB non occupata.
3. Il ricevitore nano è identificato automaticamente e la tastiera è collegata al computer.

Gli elementi della tastiera



- 1 Presa di carica (USB-C)
- 2 Interruttore di accensione e spegnimento
- 3 Tasti multimedia
- 4 Tasti multifunzione
- 5 Scomparto per sistemare il ricevitore nano

Spie LED di controllo

	Caps Lock (verde)
	RF 2.4 GHz
	Bluetooth (BT) 1
	Bluetooth (BT) 2
	Batteria debole (lampeggiante in rosso)
	Spia LED di carica (illuminata in rosso durante il processo di carica; spenta quando la batteria è completamente carica)

Tasti multimedia

	Ritorno al brano precedente
	Passaggio al brano seguente
	Lettura/pausa
	Silenziamento del suono
	Diminuire il volume
	Aumentare il volume
	Premere questo tasto assieme al tasto "Fn" per avviare il lettore multimediale.

Tasti multifunzione



	Premere brevemente per scegliere il canale 2.4 GHz (RF). Mantenere premuto per 3 secondi per attivare la modalità pairing per il canale di 2.4 GHz.
	Premere brevemente per scegliere il canale BT1. Mantenere premuto per 3 secondi per attivare la modalità pairing per il canale BT1.
	Premere brevemente per scegliere il canale BT2. Mantenere premuto per 3 secondi per attivare la modalità pairing per il canale BT2.
	Calcolatrice

Pairing


La tastiera è stata collegata in fabbrica attraverso il canale 2.4 GHz con il ricevitore nano. La connessione dunque non deve essere eseguita dall'utilizzatore.

Normalmente la tastiera può essere utilizzata attraverso il canale 2.4 GHz subito dopo l'installazione. Se la tastiera non funziona subito dopo averla collegata al computer, selezionate il canale 2.4 GHz premendo una volta il tasto

Se desiderate accoppiare la tastiera con il computer attraverso i canali Bluetooth, procedete nella seguente maniera:

1. Accendete la tastiera e controllate se la batteria è abbastanza carica.
2. Collegate il ricevitore nano ad una porta USB non occupata del computer.
3. Aspettate finché l'installazione è terminata e finché la tastiera è collegata al computer.
4. Mantenete premuto il tasto  3 secondi per collegare la tastiera attraverso il canale Bluetooth 1.
5. Mantenete premuto il tasto  3 secondi per collegare la tastiera attraverso il canale Bluetooth 2.
6. La tastiera è adesso pronta per l'uso.
7. Normalmente la connessione è eseguita in un periodo di 2 minuti. Se ciò non si verifica o se la tastiera non funziona correttamente, staccate il ricevitore nano dal computer e ripetete il procedimento sopradescritto.

Note:

- Se la connessione 2.4 GHz è interrotta, mantenete premuto il tasto  3 secondi per ripristinarla.
- La modalità di accoppiamento Bluetooth è interrotta se premete il secondo tasto BT o il tasto 2.4 GHz.

In caso di problemi di funzionamento

Consultate i punti seguenti quando la tastiera non funziona correttamente. Fate controllare la tastiera da un tecnico qualificato se il problema persiste.

1. Controllate se il ricevitore nano è correttamente collegato al computer.
2. Se la spia LED della tastiera lampeggia in rosso, la batteria non è più abbastanza carica. Per caricare la batteria, collegate la tastiera ad una fonte di alimentazione USB utilizzando il cavo di carica fornito.
3. La qualità della connessione è compromessa da oggetti in metallo che si trovano tra la tastiera e il ricevitore nano. Togliete ogni oggetto di metallo dalle vicinanze della tastiera se possibile.
4. Per risparmiare energia, la tastiera si commuta in modalità sleep se non viene usata per qualche tempo. Premete un qualsiasi tasto per "risvegliare" la tastiera. Il segno che è stampato sul tasto selezionato è trasmesso al computer allo stesso tempo.
5. Se sistemata la tastiera durante un lungo periodo di non uso, vi consigliamo di caricare dapprima completamente la batteria. Altrimenti la tastiera probabilmente non funziona correttamente al momento di rimetterla in uso.
6. Spegnete sempre la tastiera dopo l'uso. In questo modo la durata della batteria è prolungata.
7. Proteggete la tastiera dall'umidità e dalla luce solare diretta.
8. Non esponete la tastiera a polvere e a temperature molto alte e basse.

Con riserva di errori e di modifiche tecniche.



Trattamento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita (applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.