

Tastiera senza filo 2.4 GHz

Istruzioni per l'uso

Indicazioni importanti

1. Non mettete la tastiera a contatto con oggetti appuntiti.
2. Non posate degli oggetti pesanti sulla tastiera.
3. Maneggiate la tastiera con cura. Badate a non deformare la tastiera.
4. 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.
5. Badate a che la polvere non penetri nelle fessure della tastiera.
6. Non mettete la tastiera a contatto con spruzzi d'acqua.
7. Pulite regolarmente la tastiera con un panno umido.
8. Staccate sempre la tastiera prima di pulirla. Non usate dei pulitori liquidi.

Indicatori LED

| | |
|---------|---|
| Giallo: | Accumulatore debole |
| Rosso: | Il caricamento dell'accumulatore è in corso |
| Blu: | Caps Lock |
| Verde: | Num Lock |

Quando Num Lock è disattivato, la tastiera commuta in modalità stand-by dopo 3 secondi. Quando Num Lock è attivato, la tastiera si commuta in stand-by dopo 5 minuti.

Caratteristiche

- Corpo in alluminio pieno
- Supporto completo per il sistema Windows; compatibile con Mac
- Accumulatore al litio-ione di alta qualità (350 mAh); tempo di stand-by 100 giorni; tempo di funzionamento 120 ore
- Nessun scolorimento delle lettere grazie alla stampa laser
- Ricevitore nano incluso (installazione: plug & play)
- Lunghezza del cavo di ricarica: 1 m
- Dimensioni: 43 x 12.5 x 0.8 cm

Collegamento al computer


1. Collegate il ricevitore nano ad una porta USB non occupata del computer.
2. Accendete la tastiera con l'interruttore sul lato posteriore.
3. La tastiera si collega automaticamente al computer.



Interruttore

Porta micro USB per la ricarica

Fn + tasti multimedia

| | |
|--|--|
| Fn + F1 | Avviare il lettore multimedia |
| Fn + F2 | Regolazione del volume - |
| Fn + F3 | Regolazione del volume + |
| Fn + F4 | Spegnimento del suono (Mute) |
| Fn + F5 | Ritorno al brano precedente |
| Fn + F6 | Passaggio al brano seguente |
| Fn + F7 | Lettura/pausa |
| Fn + F8 | Stop |
| Fn + F9 | Avviare il navigatore di Internet |
| Fn + F10 | Aprire il programma e-mail |
| Fn + F11 | Avviare il navigatore di Windows (My Computer) |
| Fn + F12 | Visualizzare i preferiti |
| Fn +  | Avviare la funzione di ricerca |

Nota:

Se caricate l'accumulatore durante l'uso della tastiera, usate il cavo di ricarica fornito. La tastiera probabilmente non funziona correttamente se utilizzate un cavo diverso.

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.

Intertronic

ST-WK13 (Art. 971455)

Kabellose Tastatur 2.4 GHz

Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise

1. Bringen Sie die Tastatur nicht mit scharfkantigen Gegenständen in Berührung.
2. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die Tastatur.
3. Behandeln Sie die Tastatur mit Sorgfalt. Achten Sie darauf, die Tastatur nicht zu verbiegen.
4. Halten Sie die Tastatur stets sauber. Wenn Sie am Arbeitsplatz essen, trinken oder rauchen, achten Sie darauf, dass keine Krümel, Aschepartikel etc. auf die Tastatur fallen.
5. Achten Sie darauf, dass kein Staub in die Spalten der Tastatur dringt.
6. Die Tastatur darf nicht mit Spritzwasser in Kontakt kommen.
7. Reinigen Sie die Tastatur regelmässig mit einem feuchten Tuch.
8. Schalten Sie die Tastatur vor der Reinigung immer aus. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger.

LED-Anzeigen

| | |
|-------|-----------------------|
| Gelb: | Schwacher Akku |
| Rot: | Der Akku wird geladen |
| Blau: | Caps Lock |
| Grün: | Num Lock |

Wenn Num Lock deaktiviert ist, schaltet die Tastatur nach 3 Sekunden in den Standby-Modus um. Wenn Num Lock aktiviert ist, schaltet die Tastatur nach 5 Minuten in den Standby-Modus um.

Eigenschaften

- Voll-Aluminiumgehäuse
- Vollständige Unterstützung des Windows-Systems; kompatibel mit Mac
- Hochwertiger Lithium-Ionen-Akku (350 mAh); Standby-Zeit 100 Tage; Betriebszeit 120 Stunden
- Kein Verblässen der Beschriftung dank Laserdruck
- Inkl. Nano-Empfänger (Installation: Plug & Play)
- Ladekabel: 1 m Länge
- Abmessungen: 43 x 12.5 x 0.8 cm

Anschluss am Computer

1. Schliessen Sie den Nano-Empfänger an einen freien USB-Anschluss des Computers.
2. Schalten Sie die Tastatur mit dem Schalter auf der Rückseite ein.
3. Die Tastatur wird automatisch mit dem Computer verbunden.



Fn + Multimedia-Tasten

| | |
|----------|---------------------------------------|
| Fn + F1 | Media Player starten |
| Fn + F2 | Lautstärkeregelung – |
| Fn + F3 | Lautstärkeregelung + |
| Fn + F4 | Stummschaltung des Tons |
| Fn + F5 | Vorheriger Titel |
| Fn + F6 | Nächster Titel |
| Fn + F7 | Wiedergabe/Pause |
| Fn + F8 | Stop |
| Fn + F9 | Internet-Browser starten |
| Fn + F10 | E-Mail-Programm starten |
| Fn + F11 | Windows Browser (My Computer) starten |
| Fn + F12 | Favoriten anzeigen |
| Fn + | Suchfunktion starten |

Hinweis:

Wenn Sie die Tastatur während des Gebrauchs laden, sollten Sie das mitgelieferte Ladekabel verwenden. Die Tastatur funktioniert möglicherweise nicht richtig, wenn Sie ein anderes Kabel verwenden.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten
(anzuwenden in den Ländern der europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte).

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Clavier sans fil 2.4 GHz

Mode d'emploi

Avis importants

1. Ne mettez pas le clavier en contact avec des objets pointus.
2. Ne posez pas des objets pesants sur le clavier.
3. Traitez le clavier avec soin. Faites attention à ne pas déformer le clavier.
4. Gardez le clavier toujours propre. Si vous mangez, buvez ou fumez à votre lieu de travail, veillez à ne pas faire tomber des miettes, de la cendre etc. sur le clavier.
5. Veillez à ce que la poussière ne pénètre pas dans les fentes du clavier.
6. Ne mettez pas le clavier en contact avec les éclaboussures d'eau.
7. Nettoyez le clavier régulièrement avec un chiffon humide.
8. Débranchez toujours le clavier avant de le nettoyer. N'utilisez pas de nettoyants liquides.

Indicateurs LED

| | |
|--------|--------------------------------------|
| Jaune: | Accu faible |
| Rouge: | Le chargement de l'accu est en cours |
| Bleu: | Caps Lock |
| Vert: | Num Lock |

Lorsque Num Lock est désactivé, le clavier passe en mode stand-by après 3 secondes. Lorsque Num Lock est activé, le clavier passe en stand-by après 5 minutes.

Caractéristiques

- Boîtier entièrement en aluminium
- Prise en charge complète du système Windows; compatible avec Mac
- Accu en lithium-ion de haute qualité (350 mAh); durée de stand-by 100 jours; durée de fonctionnement 120 heures
- Pas de décoloration du lettrage grâce à l'impression laser
- Récepteur nano inclus (installation: plug & play)
- Longueur du câble de recharge: 1 m
- Dimensions: 43 x 12.5 x 0.8 cm

Branchement à l'ordinateur

1. Branchez le récepteur nano à un port USB non occupé de l'ordinateur.
2. Allumez le clavier avec l'interrupteur sur son côté postérieur.
3. Le clavier se connecte automatiquement à l'ordinateur.



Interrupteur

Port de charge Micro USB

Fn + touches multimédia

| | |
|----------|---|
| Fn + F1 | Démarrer le lecteur multimédia |
| Fn + F2 | Réglage du volume – |
| Fn + F3 | Réglage du volume + |
| Fn + F4 | Coupure du son |
| Fn + F5 | Titre précédent |
| Fn + F6 | Titre suivant |
| Fn + F7 | Lecture/pause |
| Fn + F8 | Stop |
| Fn + F9 | Démarrer le navigateur d'Internet |
| Fn + F10 | Ouvrir le programme e-mail |
| Fn + F11 | Démarrer le navigateur de Windows (My Computer) |
| Fn + F12 | Afficher les favoris |
| Fn + | Lancer la fonction de recherche |

Remarque:

Si vous chargez l'accu pendant l'emploi du clavier, il faut utiliser le câble de recharge fourni. Le clavier ne fonctionne probablement pas correctement si vous utilisez un autre câble de recharge.

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques.



Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie
(applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez consulter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.