

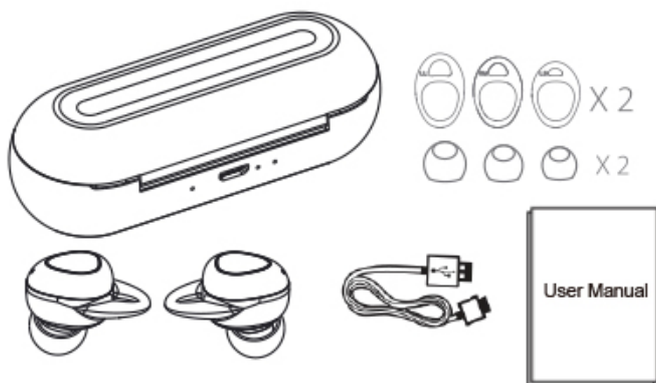
DENVER[®]

Auricolari wireless TWE-51 TWS

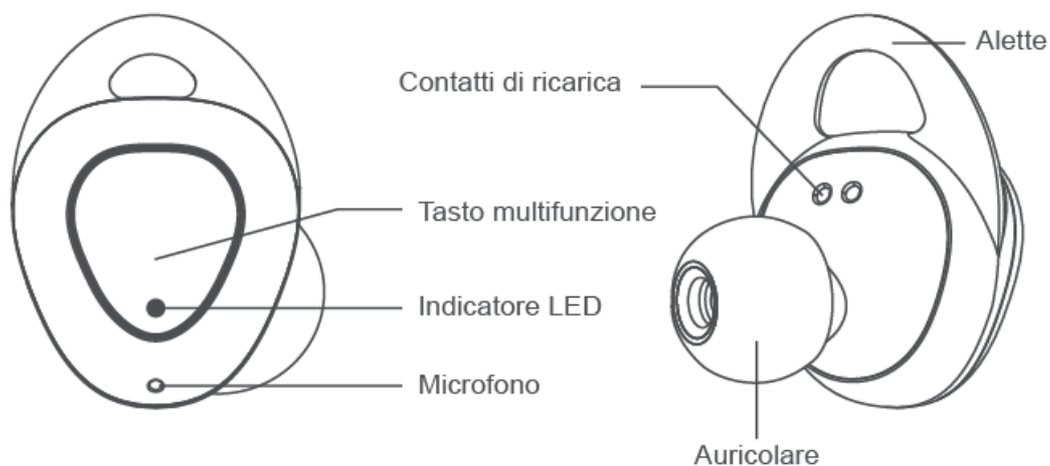


Manuale d'uso

Contenuto della confezione



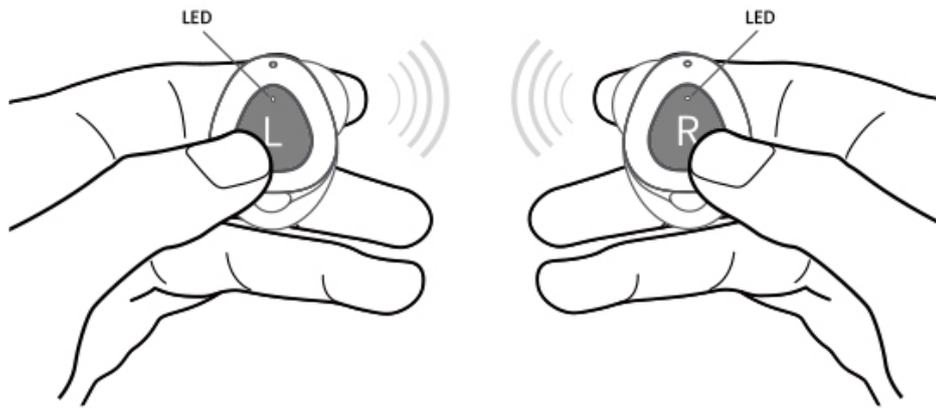
Panoramica del prodotto



Specifiche prodotto

Nome del modello	TWE-51
Versione Bluetooth	V4.2
Nome Bluetooth	TWE-51 (auricolare sinistro)
	TWE-51 (auricolare destro, entrambi gli auricolari)
Autonomia in stand-by	Circa 60 ore
Autonomia di conversazione	Circa 3,5 ore
Capacità batteria	2*50 mAh
Capacità dock batteria	500 mAh
Temperatura di esercizio della batteria	0°C-45°C (32°F-113°F)

Accensione/Spengimento



Power on/off: press button 2~4s
* the white/red LED stay 1~2s

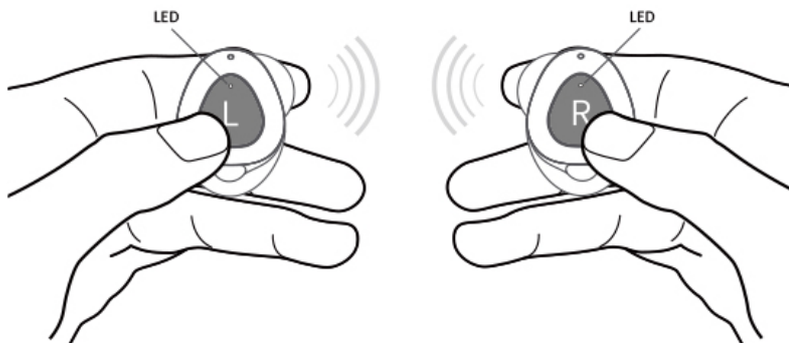
On/off alimentazione: premere il tasto 2~4s

*** il LED bianco/rosso si accende per 1~2s#**

Abbinamento

Modalità stereo:

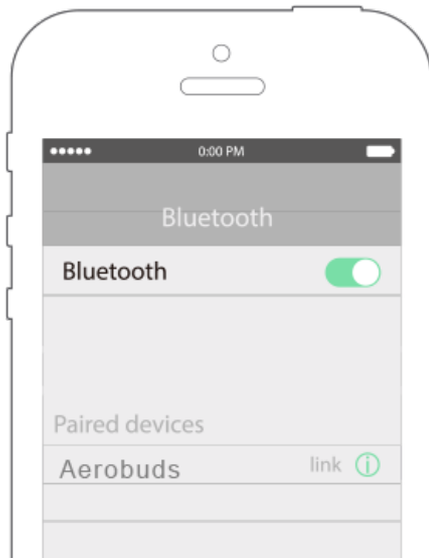
1. **Premere il tasto L&R per 2s per accendere entrambi gli auricolari;**



*** Non è necessario tenere premuto il tasto multifunzione dopo l'accensione**

*** L (Sx) e R (Dx) si collegheranno automaticamente. Il LED R lampeggerà in rosso e bianco alternativamente**

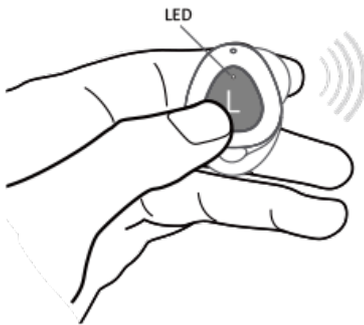
2. **Cercare "TWE-51 " per la connettere il telefono.**



Modalità mono:

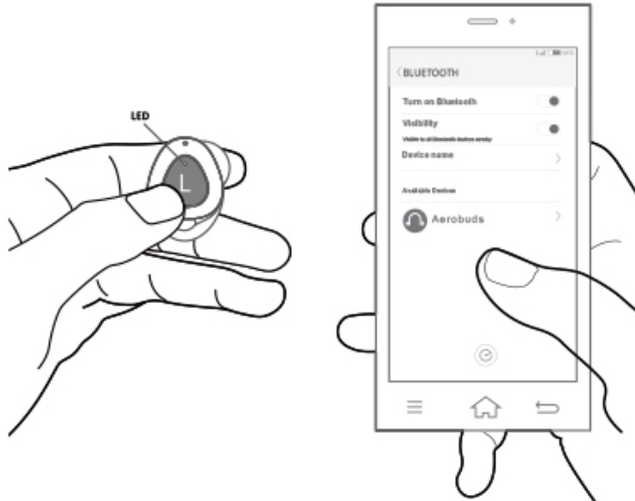
Esempio: accendere l'auricolare L in modalità mono

- 1. Premere solo L per 2s per l'accensione**



*** Il LED rosso/bianco lampeggia**

- 2. Cercare "TWE-51 " per connettere il telefono**



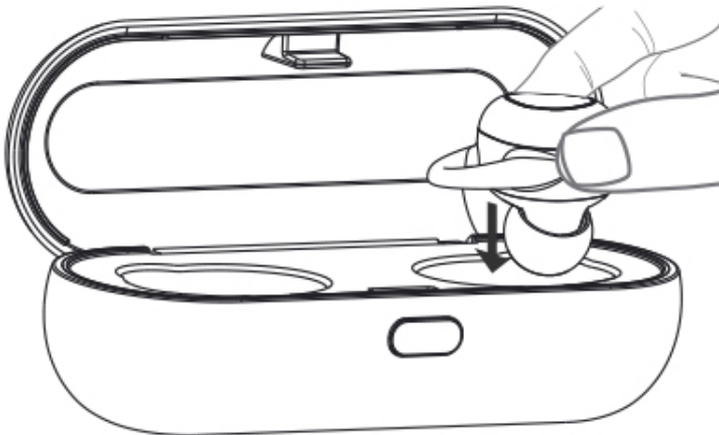
***Gli auricolari si collegheranno automaticamente al telefono dopo il primo abbinamento**

Modalità conversazione:

Durante una chiamata telefonica, per motivi di sicurezza sarà attivo solo l'auricolare destro.

Ricarica

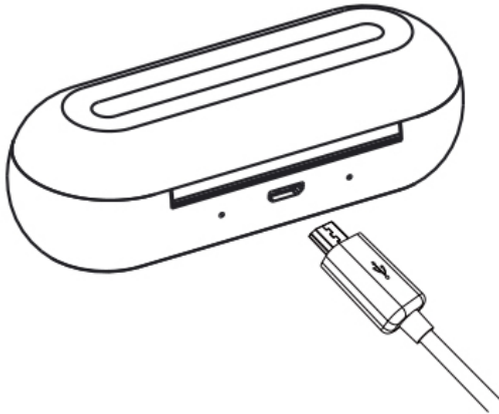
1. Ricarica degli auricolari



***Carica: LED rosso acceso**

***Carica completa: Il LED diventa bianco/spegnimento dopo 1 minuto**

2. Ricarica della dock



*** Carica: LED rosso acceso**

*** Carica completa: LED bianco acceso**

Risoluzioni dei problemi

Seguendo i passaggi indicati è possibile risolvere qualsiasi problema di accoppiamento o riconnessione:

- 1. Verificare che la dock della batteria sia sufficientemente carica;**
- 2. Riporre gli auricolari nella dock e ricaricarli;**
- 3. Seguire i passaggi nei capitoli Accensione e Accoppiamento della Guida d'utente.**

***Se i passaggi sopra descritti non funzionano, inserire e disinserire entrambi gli auricolari nel dock, accendere gli auricolari, premere due volte l'MFB dell'auricolare destro (il destro e il sinistro si accoppiano automaticamente). Questo metodo si applica quando R & L non sono in grado di eseguire automaticamente l'accoppiamento.**

Cura e Manutenzione

- 1. Ricaricare gli auricolari almeno una volta ogni 6 mesi.**
- 2. Non riporre gli auricolari a temperature estreme (inferiori a 0 °C o superiori a 45 °C).**
- 3. Non usare prodotti chimici o detergenti per pulire gli auricolari.**
- 4. Non far cadere o fare urtare gli auricolari su superfici dure.**
- 5. Non graffiare la superficie con oggetti appuntiti.**
- 6. Non cercare di smontare il prodotto.**

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS

A/S
DENVER
denver-electronics.com



L'attrezzatura elettrica e elettronica incluse le batterie contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere dannose per la salute e l'ambiente se il materiale di scarto (attrezzatura elettrica ed elettronica gettata e batterie) non è gestito correttamente.

L'attrezzatura elettrica ed elettronica e le batterie sono segnate con una croce sul simbolo del cestino, visto sotto. Questo simbolo significa che l'attrezzatura elettrica e elettronica e le batterie non dovrebbero essere eliminate con altri rifiuti domestici ma dovrebbero esserlo separatamente.

E' importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo vi accertate che le batterie siano riciclate secondo la legislatura e non danneggiano l'ambiente.

Tutte le città hanno stabilito punti di raccolta dove l'attrezzatura elettronica ed elettrica e le batterie possono essere inviate senza spese alle stazioni di riciclaggio e altri siti di raccolta o raccolti da casa. Informazioni aggiuntive sono disponibili al dipartimento tecnico della città.

Il fabbricante, Inter Sales A/S, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TWE-51 è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: Accedere a : www.denver-electronics.com e fare clic sull'icona di ricerca nella riga superiore della pagina Web, quindi immettere il numero di modello: djs-3010

Accedere alla pagina del prodotto e leggere le istruzioni riportate alla voce download/altri download

Campo operativo di frequenze:2402MHz – 2480MHz

Potenza massima di uscita:8dbm

Importatore:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denverelectronics