Pannello touch

degli auricolari

- Display con cifre a LED

- 2. Avvertenza: questo prodotto contiene delle batterie ai polimeri di litio. 3. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici
- per evitare che venga masticato o ingerito. 4. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da 0 gradi Celsius a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero
- comprometterne il funzionamento 5. Non aprire mai il prodotto. Il contatto con i componenti elettronici interni può provocare una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
- 6. Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare direttal
- 7. Rimuovere gli auricolari dal prodotto in caso di perdite o eccessivo calore per evitare ustioni o irritazioni cutanee
- 8. Proteggere l'udito dal volume troppo alto. Un livello di volume eccessivo può danneggiare l'udito.
- 9. La tecnologia wireless Bluetooth funziona entro un raggio di circa 10 m (30 piedi). La distanza di comunicazione massima può variare a seconda della presenza di ostacoli (persone, oggetti metallici, pareti, ecc.) o di un ambiente elettromagnetico.
- 10. Le microonde emesse dal dispositivo Bluetooth possono compromettere il funzionamento di apparecchi elettronici medicali
- 11. L'unità non è resistente all'acqua. In caso di penetrazione di copri estranei o di acqua all'interno dell'unità, sussiste il pericolo di incendio o di scossa elettrica. In caso di penetrazione di corpi estranei o di acqua all'interno dell'unità, interrompere immediatamente l'utilizzo.







Contenuto confezione: 1. Due auricolari (SX/DX) 2. Cavo USB di ricarica

3 Custodia di ricarica

#### Istruzioni per l'uso

## 1. Abbinamento degli auricolari con lo smartphone



– Pannello a sfioramento

Passaggio 1. Gli auricolari dovrebbero accendersi guando sono estratti dalla custodia di ricarica o premere a lungo i pannelli touch di entrambi gli auricolari per accenderli, con l'avviso vocale di 'Power on'.

Passaggio 2. LED ROSSO e BLU dovrebbe iniziare a lampeggiare su entrambi gli auricolari. Entrambi gli auricolari dovrebbero accoppiarsi automaticamente l'un l'altro in 5 sec.

Una volta che sono accoppiati, uno degli auricolari dovrebbe mostrare il LED ROSSO e BLU lampeggiante alternativamente, che indica che sono pronti all'accoppiamento con il proprio smartphone.

Passaggio 3. Ora attivare il Bluetooth sul proprio smartphone per ricercare i dispositivi nei dintorni e accoppiare con il nome 'TWE-38' con l'avviso vocale 'Connected' dopo l'accompiamento con successo. Inserire "0000" se viene richiesta la password. Gli auricolari dovrebbero ricollegarsi automaticamente con lo smartphone dopo l'accoppiamento.

l'auricolare L o R può essere usato da solo per l'accoppiamento con il proprio smartphone e quindi è disponibile solo suono mono.

2. Durante la riproduzione della musica

- 2.1 Toccare il pannello L o R UNA VOLTA per riprodurre/mettere in pausa la
- 2.2 Toccare il pannello L o R DUE VOLTE per passare alla traccia successiva
- 2.3 Toccare il pannello L o R TRE VOLTE per passare alla traccia precedente 2.4 Premere a lungo il pannello L o R panel per 3 secondi per attivare Siri o Google Assistant

## 3 Durante le chiamate

- 3.1 Toccare il pannello L o R UNA VOLTA per rispondere rispondere alla chiamata in arrivo/terminare la chiamata.
- 3.2 Toccare il pannello L o R per 2 secondi per respingere la chiamata in arrivo.

#### 4. Messa in carica degli auricolari e custodia di ricarica

- 4.1 Inserire gli auricolari nella custodia di ricarica, gli auricolari si spegneranno e verra avviata la ricarica automaticamente. Quando gli auricolari sono in carica, il LED degli auricolari diventa ROSSO e si spegne una volta completata la ricarica.
- 4.2 Quando la custodia è in carica, il LED delle cifre lampeggia e si spegne guando la custodia è carica al 100%.

### 5. Parametri prodotto

Nome del modello: TWF-38

Versione Bluetooth: 5.0

Nome Bluetooth: TWE-38 (L / R / Entrambi qi auricolari)

Tempo di stand by: Circa 20 ore

Tempo di riproduzione musicale: 4 ore

Capacità della batteria degli auricolari: 3.7V 40 mAh x L / R Capacità della custodia di ricarica: 3.7V 300 mAh

> Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Non ci riteniamo responsabili di errori e omissioni nel manuale.

TUTTLI DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



L'attrezzatura elettrica e elettronica incluse le batterie contengono materiali, componenti e sostanze che nossono 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 senaratamente

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 nunti 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 tino di apparecchiatura radio DENVER TWE-38 è conforme alla direttiva 2014/53/FU. Il testo completo della dichiarazione di conformità UF è disponibile al sequente 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: TWE-38. Accedere alla pagina del prodotto e leggere le istruzioni riportate alla voce download/altri download. Campo operativo di frequenze: 2402 MHz - 2480 MHz Potenza massima di uscita: 8 dRm

# DENIVED ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften Avvertenza: batteria al litio all'interno DK-8382 Hinnerun

Danimarca

www.facebook.com/denverelectronics

WWW.DENVER-FLECTRONICS.COM www.facebook.com/denverelectronics

**O** denver

Auricolari wireless TWE-38 TWS

Manuale d'uso

4 Manuale d'uso