

MANUALE D'USO

Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Avvertenza: Il prodotto contiene una batteria agli ioni 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 calore, acqua, polvere (ambiente polveroso), umidità, raggi solari diretti!
7. Proteggere l'udito dal volume troppo alto. Un livello di volume eccessivo può danneggiare le orecchie e comportare il rischio di perdere l'udito.
8. 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.
9. Le microonde emesse dal dispositivo Bluetooth

possono compromettere il funzionamento di apparecchi elettronici medicali.

10. 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.
11. Effettuare la carica solamente con il cavo USB in dotazione.
12. Evitare l'uso di accessori non originali insieme al prodotto in quanto essi potrebbero compromettere il suo corretto funzionamento.
13. Non ostruire la ventilazione dei dispositivi. Il prodotto deve essere in grado di disperdere il calore.

LEGGERE ATTENTAMENTE TUTTE LE ISTRUZIONI E CONSERVARLE PER RIFERIMENTI FUTURI

Altoparlante trolley TSP-301

Contenuto della Confezione:

- Altoparlante
- Microfono con filo
- Manuale d'uso

Specifiche:

Altoparlante: 8 pollici

Alimentazione: 12 W

Capacità batteria: 3,7V, batteria al litio 3600 mAh

Orario di lavoro: 3-4 ore

Ingresso CC: 5 V 1 A

Impedenza: 2.5 Ω

Risposta frequenza: 55 Hz-20 kHz

N/S: ≥ 83 dB

Display sul lato

Funzioni:

Bluetooth, USB, slot scheda MicroSD

Come funziona:

1.Premere il pulsante di accensione e la luce LED si accende.

2.Premere brevemente il tasto Modalità, è possibile scegliere tra modalità Bluetooth/modalità line in.

Per accoppiare con Bluetooth, andare alle impostazioni Bluetooth sul proprio telefono e cercare "TSP-301", quindi premere connetti. Una volta connesso si sentirà il suono.

Pulsanti sul lato altoparlante



1.Porta di carica USB

2.Volume +/-

3.Line in

4.REG/PREC

5.TWS/RIPRODUZIONE

6.MIC/SUC

7.MODALITÀ ACCOMPAGNATA ORIGINALE

(regolazione modalità)

8.SCHEDA MicroSD/TF

9.USB

10.ECO

11.VOL MIC

12.INGRESSO MIC

13.BASSI

14.ACUTI

15.Accensione/spegnimento

16.Accensione/spegnimento LED

17.Display

Modalità USB:

Impostare l'interruttore di alimentazione su ON. Collegare l'unità flash USB alla porta USB sul lato dell'unità. Il dispositivo USB inizierà a riprodurre automaticamente.

Durante una riproduzione USB, premere il pulsante RIPRODUZIONE/PAUSA per mettere in pausa la riproduzione USB e premere di nuovo per riprenderla.

Modalità TF/SD:

Impostare l'interruttore di alimentazione su ON. Inserire la scheda TF/SD nella porta TF/SD sulla parte anteriore dell'unità. La TF/SD sarà letta e inizierà a suonare automaticamente.

Durante una riproduzione TF/SD, premere il pulsante RIPRODUZIONE/PAUSA per mettere in pausa la riproduzione TF/SD e premere di nuovo per riprenderla.

Modalità AUX:

Collegare un'estremità di un cavo audio alla linea

all'altra estremità del cavo al jack delle cuffie del proprio dispositivo.

Posizionare l'interruttore di accensione su ON, si avvia automaticamente in modalità AUX (visualizzata sul display).

È possibile iniziare a riprodurre la musica sul proprio dispositivo.

Comando illuminazione:

L'ALTOPARLANTE TROLLEY è dotato di uno spettacolo di luci a LED montato frontalmente. Per accendere le luci RGB, accendere l'interruttore LED sul lato dell'unità.

Modalità MICROFONO:

Collegare il microfono all'ingresso Mic, accendere il microfono e regolare il volume del microfono per ottenere il miglior suono.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



Denver.eu



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venga gestito correttamente.

Gli apparati elettrici ed elettronici e le batterie sono contrassegnati con il simbolo del cestino barrato mostrato sopra. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con gli altri rifiuti

domestici, ma separatamente.

È importante inviare le batterie usate alle strutture appropriate e predisposte. In questo modo si ha la garanzia che le batterie verranno riciclate in conformità alla normativa senza danneggiare l'ambiente.

Per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie, tutte le città hanno stabilito dei sistemi di smaltimento che prevedono il conferimento gratuito presso le stazioni di riciclaggio oppure di raccolta porta a porta. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, DENVER A/S dichiara che il dispositivo radio tipo TSP-301 è conforme con la Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: denver.eu Cliccare sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: TSP-301. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: 55 Hz-20 kHz

Potenza massima in uscita: 12W

Frequenza bluetooth: 2402 MHz-2480 MHz

Avvertenza: batteria al litio all'interno

DENVER A/S

Omega 5A, Soefsten

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

[facebook.com/denver.eu](https://www.facebook.com/denver.eu)