



Manuale d'uso

ALTOPARLANTE BLUETOOTH BPS-165

CONNESSIONE
BLUETOOTH

Lettore MP3

USB/LETTRE
SCHEDE MICRO
SD

INGRESSO AUX



<https://facebook.com/Denver.eu>



FR

Cet appareil et
ses accessoires
sont recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

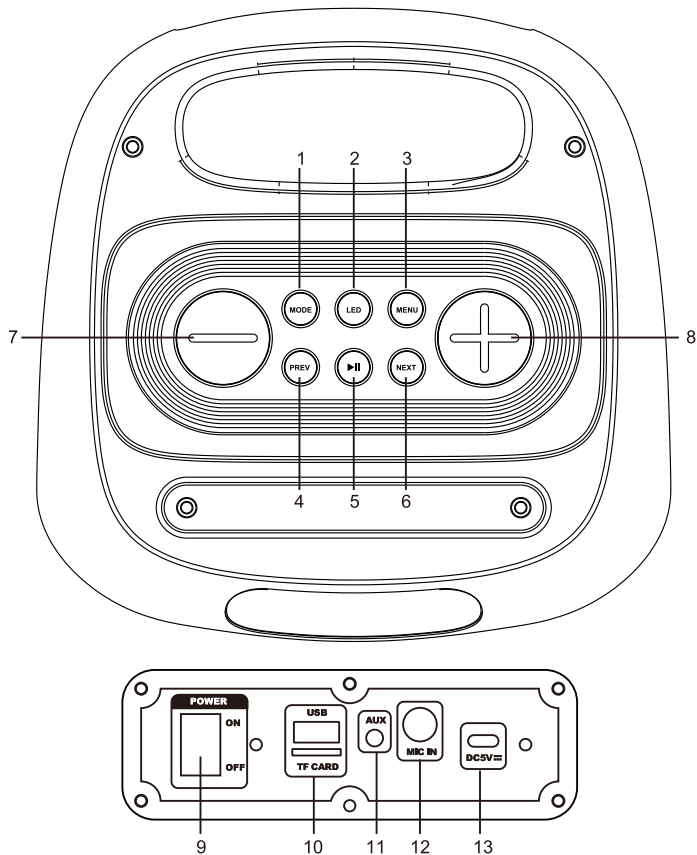
Informazioni sulla sicurezza

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: 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 di conservazione del prodotto è compresa tra 0 e 40 °C. 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 diretta!
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 corpi 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.













Denver A/S si riserva i diritti per eventuali errori di stampa

Denver A/S non potrà essere ritenuta responsabile di eventuali errori tecnici o tipografici e si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto e ai manuali senza preavviso. Nel caso in cui si riscontrino imprecisioni o omissioni, invitiamo l'utente a informarci all'indirizzo riportato sul retro della copertina.

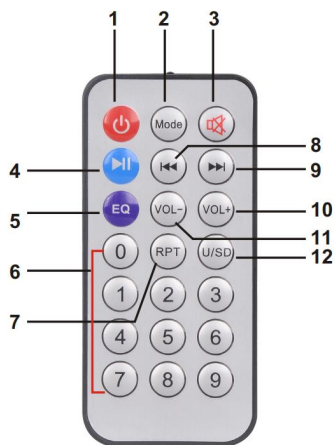





Pannello di controllo:

1.  : Premere per passare da una modalità operativa all'altra: modalità BT, modalità scheda MicroSD, modalità disco U, modalità AUX.

2.  : Premere per selezionare la modalità luminosa del LED; tenere premuto per spegnere la luce, premere di nuovo per riaccenderla.
3.  : Premere per scorrere tra il controllo del volume del microfono, alti, bassi, eco.
4.  : Brano precedente.
5.  : Premere per avviare/interrompere la riproduzione della musica; tenere premuto per connettere il TWS.
6.  : Brano successivo.
7.  : consente di ridurre il volume;
8.  : consente di aumentare il volume;
9.  : Interruttore di ACCENSIONE/SPEGNIMENTO.
10.  : Porta USB e slot per scheda MicroSD.
11.  : Ingresso Aux.
12.  : Ingresso per microfono.
13.  : Porta di ricarica.

Telecomando:



1. Interruttore di accensione/spengimento
2. MODE: consente di passare da una modalità all'altra
3. MUTO: consente di silenziare l'audio
4. : Premere per avviare/interrompere la riproduzione della musica; tenere premuto per connettere il TWS
5. EQ: consente di impostare l'equalizzatore
6. 0-9: consentono di selezionare direttamente un brano
7. RPT: consente di ripetere il brano
8. : consente di selezionare il brano precedente da USB/MicroSD/BT;
9. : consente di selezionare il brano successivo da USB/MicroSD/ BT;
10. VOL+: consente di aumentare il volume;
11. VOL-: consente di ridurre il volume;
12. Passaggio da USB a scheda MicroSD;

DESCRIZIONE FUNZIONI

1. Carica dell'altoparlante

Per caricare la batteria integrata dell'altoparlante, collegare l'alimentatore (non in dotazione) alla porta di ricarica. Accertarsi di utilizzare un adattatore CC da 5 V adatto. In caso contrario, la batteria si surriscalderebbe e si danneggerebbe. Il LED indicatore della batteria lampeggerà durante la ricarica e smetterà di lampeggiare quando sarà completamente carico.

2. Funzione Bluetooth

- Accendere il prodotto: l'altoparlante entra automaticamente in modalità Bluetooth.
- Oppure premere il tasto MODE per accedere alla modalità BT.
- Attivare la modalità di abbinamento Bluetooth del dispositivo mobile (telefoni cellulari, computer, ecc.), cercare i dispositivi BT e selezionare il nome dell'elemento (Denver BPS-165) quando viene visualizzato.
- Dopo che il dispositivo è stato abbinato correttamente per la prima volta, si conatterà automaticamente in circa 10 secondi all'ultimo dispositivo connesso al successivo utilizzo. (Nota: il prodotto è in grado di connettersi a un solo dispositivo Bluetooth alla volta.)

3. Funzione TWS

- Accendere due altoparlanti e accedere alla modalità Bluetooth.
- Disattivare la funzione Bluetooth sul telefono o altro dispositivo Bluetooth. Tenere premuto il pulsante Riproduci/Pausa di uno dei due altoparlanti: il display mostrerà "t-ON" e "BLU". Quindi verrà emesso un avviso vocale che segnala l'avvenuta connessione dei due altoparlanti tramite Bluetooth.
- Attivare il Bluetooth sul telefono cellulare, cercare "Denver BPS-165" e connettersi.
- Quindi verrà emesso un avviso vocale che segnala l'avvenuta connessione del cellulare agli altoparlanti. Ora è possibile ascoltare la musica da due altoparlanti.

4. Modalità USB

1. Inserire un dispositivo USB nella porta USB dell'altoparlante.
2. Oppure premere MODE per passare alla modalità USB.
3. Premere il pulsante RIPRODUCI/PAUSA per riprodurre o mettere in pausa la musica.

5. Modalità ingresso ausiliario

1. Collegare un cavo audio da 3,5 mm all'ingresso ausiliario dell'unità.
2. Premere MODE per passare alla modalità ingresso ausiliario.
3. Utilizzare i controlli del dispositivo connesso per selezionare e riprodurre l'audio.

6. Modalità scheda MicroSD

1. Inserendo una scheda SD, la modalità scheda SD si avvierà automaticamente.
2. Oppure premere MODE per passare alla modalità scheda MicroSD.
3. Premere il pulsante PLAY/PAUSE per riprodurre o mettere in pausa la musica.

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 tipo di apparecchiatura radio BPS-165 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: denver.eu quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: BPS-165. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: 20 Hz-20 kHz

Gamma di frequenza Bluetooth: 2402 - 2480 MHz

Potenza massima in uscita: 200 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soefften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustes y Louis Lumiere, nº 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:
Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69
E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu

