



Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [Denver BPS-458 Nero](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Diffusori Audio](#)



## Manuale d'uso

### ALTOPARLANTE BLUETOOTH BPS-458

CONNESSIONE  
BLUETOOTH

Lettore MP3

USB/LETTORE  
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



Points de collecte sur [www.quefairemesdechets.fr](http://www.quefairemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

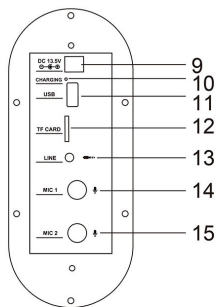
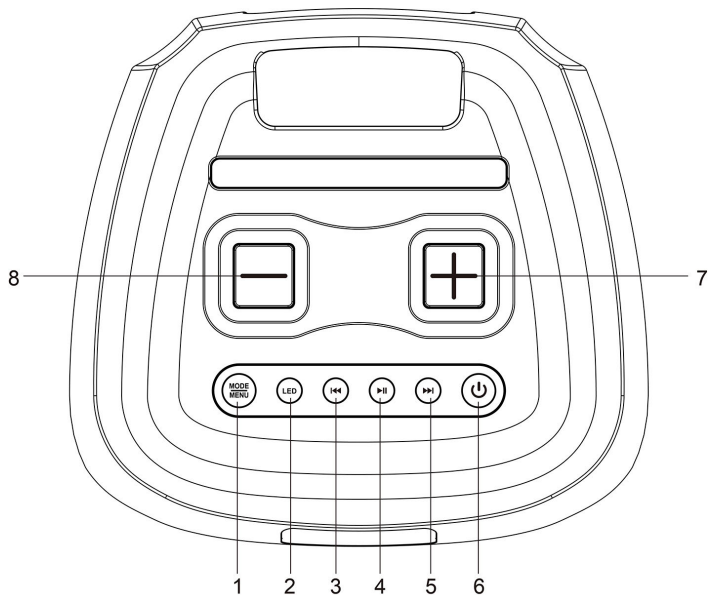
## **Informazioni sulla sicurezza**

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 adattatore in dotazione.
12. Evitare l'uso di accessori non originali insieme al prodotto in quanto essi potrebbero compromettere il suo corretto funzionamento.
13. Si prega di notare che questo prodotto non supporta la ricarica rapida.
















## **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.

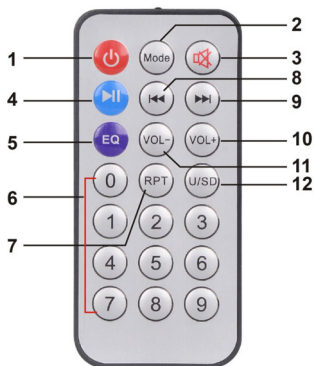





### Pannello di controllo:

1. : Tenere premuto per passare da una modalità operativa all'altra: modalità BT, modalità scheda MicroSD, modalità disco U, modalità AUX. Premere per scorrere tra il controllo del volume del microfono, alti, bassi, eco.

2. : Premere per selezionare la modalità luminosa del LED; tenere premuto per spegnere la luce, premere di nuovo per riaccenderla.
3. : Brano precedente.
4. : Premere per avviare/interrompere la riproduzione della musica; tenere premuto per connettere il TWS.
5. : Brano successivo.
6. : Accensione/spegnimento
7. : consente di aumentare il volume;
8. : consente di ridurre il volume;
- 9-10.  **CHARGING** : Porta e LED di ricarica
11. : Ingresso USB
12. : Slot per scheda MicroSD
13.  : Ingresso Aux.
- 
- 14-15. : Ingresso per microfono.

### Telecomando:



1. Interruttore di accensione/spegnimento
2. MODE: Tenere premuto per passare da una modalità operativa all'altra: modalità BT, modalità scheda MicroSD, modalità disco U, modalità AUX. Premere per scorrere tra il controllo del volume del microfono, alti, bassi, eco.
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'adattatore di alimentazione in dotazione alla porta di ricarica. Assicurarsi che l'adattatore da 13,5 V DC in dotazione venga utilizzato correttamente. In caso contrario, la batteria si surriscalderebbe e si danneggerebbe. Il LED si accende durante la carica e si spegne quando la batteria è completamente carica.

### **2. Funzione Bluetooth**

- Accendere il prodotto: l'altoparlante entra automaticamente in modalità Bluetooth.
- Oppure tenere premuto il pulsante MODE per attivare la modalità Bluetooth.
- Attivare la modalità di abbinamento Bluetooth del dispositivo mobile (telefoni cellulari, computer, ecc.), cercare i dispositivi BT e selezionare il nome dell'elemento (BPS-458) 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-458" 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.

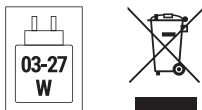
3. Premere il pulsante PLAY/PAUSE per riprodurre o mettere in pausa la musica.

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-458 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: [denver.eu](http://denver.eu) quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: BPS-458. 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: 1000 W (100W RMS)

Nome o marchio del produttore, numero di registrazione commerciale e indirizzo	SHENZHEN DWIN ELECTRONICS CO.,LTD. 9144 0300 3119 680863 Room 602, Block A, No. 142,Xiangshan Avenue, Bao'an District, Shenzhen 518101
Identificatore del modello	DWIN-135200E
Tensione di ingresso	AC100-240V
Ingresso frequenza CA	50/60Hz
Tensione di uscita	13,5V
Corrente di uscita	2A
Potenza di uscita	27W
Efficienza attiva media	87%
Efficienza a basso carico (10%)	82.40%
Consumo energetico a vuoto	0.1W

DENVER A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Danimarca  
[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

Nota:  
Dopo lo spegnimento del telecomando, il diffusore entrerà in modalità "stand by" e il display continuerà a visualizzare "----". Se è necessario riaccendere il diffusore, tenere premuto il pulsante di accensione/spengimento del telecomando e il pulsante di accensione/spengimento del diffusore.

Per risparmiare energia, quando il display continua a visualizzare "----" dopo lo spegnimento del telecomando, tenere premuto il pulsante di accensione/spengimento del telecomando per riaccendere il diffusore, quindi tenere premuto il pulsante di accensione/spengimento del diffusore per spegnerlo definitivamente.

# Contact

**Main contact point: [contact.hq@denver.eu](mailto:contact.hq@denver.eu)**

## 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](mailto:support.hq@denver.eu)**

For all other questions please write to:  
**[contact.hq@denver.eu](mailto: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](mailto: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](mailto:support.es@denver.eu)**

**Portugal:**  
Phone: **+35 1255 240 294**  
E-Mail: **[denver.service@satfiel.com](mailto: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](mailto: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)

Phone: **+49 851 379 369 69**  
E-Mail: **[denver@fairfixx.de](mailto:denver@fairfixx.de)**

---

## Austria

Lurf Premium Service GmbH  
Deutschstrasse 1  
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**  
E-Mail: **[denver@lurfservice.at](mailto:denver@lurfservice.at)**

---

## Poland

**LetMeRepair Poland sp. z o.o.**

ul. Częstochowska 140  
62-800 Kalisz

Phone: **62 75 38 092**  
E-Mail: **[denver-service@letmerepair.pl](mailto:denver-service@letmerepair.pl)**

Godziny pracy: 8 – 18 (poniedziałek – piątek)

---

If your country is not listed above,  
please write an email to  
[support@denver.eu](mailto:support@denver.eu)



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

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

