

# DENVER®

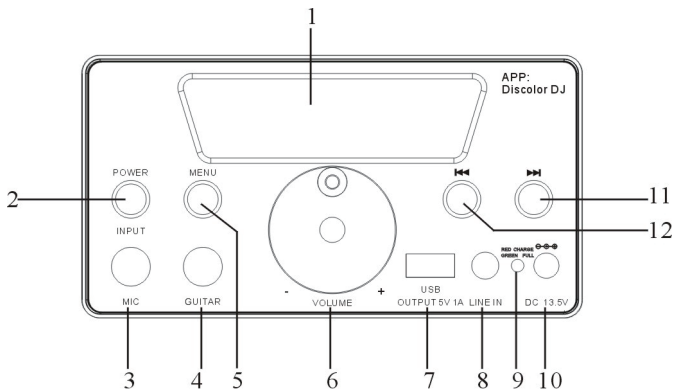
## ISTRUZIONI PER L'USO

### BTL-300



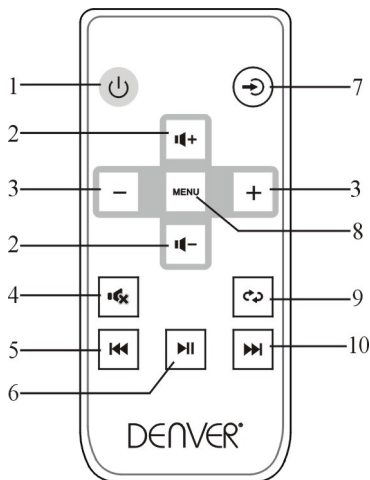
TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S  
[www.denver-electronics.com/](http://www.denver-electronics.com/)

# DESCRIZIONI DEL PANNELLO COMANDI



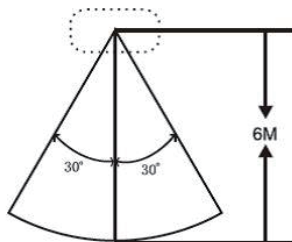
1. Display a LED
2. ALIMENTAZIONE/INPUT: Pulsante ALIMENTAZIONE/USB/LINE IN/ BLUETOOTH.
3. Microfono: Ingresso segnale microfono.
4. CHITARRA: Ingresso chitarra
5. Pulsante di selezione menù
6. VOLUME-/+ : Regolazione principale del volume.
7. USB: Ingresso scheda USB: prestare attenzione alla direzione d'inserimento della carica USB (5V 1A).
8. Ingresso linea
9. Spia LED  
ROSSA: in carica.  
VERDE: carica completa.
10. Interfaccia elettrica DC 13,5V
11. Brano successivo
12. Brano precedente

# DESCRIZIONE DEL TELECOMANDO



- 1.Standby
- 2.Volume principale +/-
- 3.Pulsante di selezione menù +/-
- 4.Pulsante Mute di disattivazione dell'audio
- 5.Precedente/VOL-
- 6.Riproduzione/Pausa
- 7.Pulsante ingresso segnale
- 8.Pulsante di selezione menù
- 9.Pulsante ripetizione
- 10.Avanti/VOL+

Campo operativo del telecomando  
Sensore a infrarossi



## Avviso:

Non devono essere frapposti grossi ostacoli tra il telecomando e l'unità principale.

# FUNZIONAMENTO

## 1. Accensione dell'unità

Tenere premuto il pulsante STANDBY sul pannello di controllo/telecomando per alcuni secondi: l'unità si accende e la spia LED si illumina. Se l'unità rimane in standby per un lungo periodo, si spegne automaticamente. Per accendere di nuovo l'unità, basta premere il tasto STANDBY sul pannello di controllo/telecomando.

## 2. Selezione dell'ingresso

È possibile selezionare il segnale di ingresso premendo il relativo pulsante di selezione sul telecomando. In alternativa è possibile premere il tasto di selezione del segnale d'ingresso sul pannello frontale.

## 3. Mute

Per disattivare l'audio dell'unità, premere il pulsante mute una volta sul telecomando. Per annullare l'opzione, premere nuovamente il pulsante mute.

## 4. Regolazione del volume sul telecomando

Premere il pulsante VOL +/- sul telecomando per regolare il volume.

## 5. Regolazione del volume sull'unità

Ruotare la manopola in senso antiorario per diminuire il volume e in senso orario per aumentare il volume.

## 6. SELEZIONE MENU

Premere il tasto MENU sul pannello frontale o sul telecomando per scegliere una delle opzioni sottostanti (totale 8 opzioni):

6.1. bA – Bassi

6.2. tb – Treble

6.3. 1U - Volume del microfono

6.4. 2U - Volume della chitarra

6.5. EC – Eco

6.6. dl – Ritardo

6.7. br – Luminosità

6.8. bO - Modalità d'illuminazione

Per regolare i parametri una volta selezionata una opzione ruotare la manopola VOLUME sul pannello frontale o premere +/- sul telecomando.

## 7. Ripetizione

Durante la riproduzione, premere il pulsante REPEAT sul telecomando una volta per ripetere la riproduzione del brano corrente. Per annullare l'opzione premere nuovamente il pulsante di ripetizione.

## 8. PRECEDENTE/SUCCESSIVO

Premendo PREV/NEXT è possibile selezionare un brano specifico dalla lista di riproduzione.

## 9. Carica USB

Carica USB (5V 1A) per telefoni cellulari.

## Bluetooth:

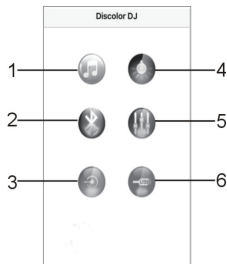
Premere il pulsante INPUT sul telecomando per selezionare la modalità Bluetooth. Contemporaneamente aprire l'impostazione Bluetooth su telefono, tablet o qualsiasi altro dispositivo dotato di audio compatibile Bluetooth e selezionare "BTL-300". L'unità e il dispositivo si collegheranno quindi via Bluetooth. Per controllare l'unità tramite telefono, tablet, eccetera, scaricare l'applicazione "Discolor DJ".

Una volta che l'unità e il dispositivo sono collegati via Bluetooth, aprire l'applicazione "Discolor DJ" su telefono, tablet, eccetera e premere il pulsante Bluetooth. Questo permetterà di controllare le cinque seguenti modalità dell'unità direttamente dal telefono cellulare: Musica, Illuminazione, Scheda USB, Bluetooth ed Equalizzatore. Per arrestare l'applicazione, premere il pulsante di uscita.

# Per controllare l'unità tramite telefono, tablet, eccetera, scaricare e installare l'applicazione "Discolor DJ". Usa il tuo smartphone via Wifi -scarica la APP gratuita da Google Play o App Store


Aprire la APP "Discolor DJ" sul telefono. La pagina principale presenta 7 icone di funzione:

1. Riproduzione musica Bluetooth
2. Controllo connessione Bluetooth
3. Line In Ingresso - mute
4. Controllo colore illuminazione, luminosità e modalità flash
5. Equalizzatore, regolazione del volume della musica, del microfono e dell'ingresso per la chitarra.
6. Riproduzione da scheda USB




Discolor DJ




## (1) Riproduzione musica Bluetooth

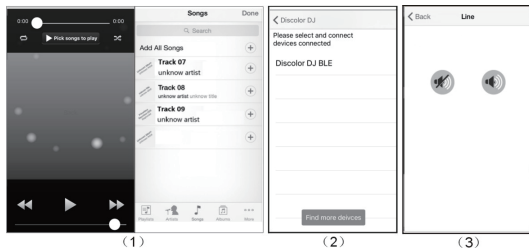
Premere  per entrare nella pagina di riproduzione musica Bluetooth. Premere il pulsante "Pick songs to play" per scegliere il brano che si desidera riprodurre, premere "Done" per tornare alla pagina di riproduzione musica Bluetooth. È possibile inoltre utilizzare i comandi pausa, riproduzione, indietro, avanti, regolazione del volume, ripetizione, riproduzione casuale. Premere il pulsante "Back" per tornare alla pagina principale.

## (2) Connessione Bluetooth


Premere  per entrare nella pagina di controllo Bluetooth, quindi fare clic su "Discolor DJ BLE" per il collegamento con l'altoparlante.

## (3) Line In Ingresso - mute

Premere  per entrare nella pagina Line IN, premere  per disattivare la musica, premere  per continuare la riproduzione. Premere il pulsante "Back" per tornare alla pagina principale.




#### (4) Controllo colore illuminazione, luminosità e modalità cambio colore


Premere  per entrare nella pagina di controllo dell'illuminazione: è possibile selezionare qualsiasi tonalità di colore per l'illuminazione del diffusore, così come regolare la luminosità. Per tornare alla pagina principale, premere "Discolor DJ" nell'angolo sinistro.

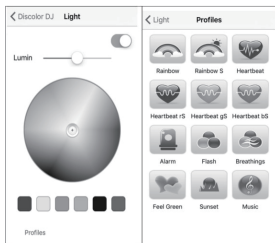
Premere "Profiles" per entrare nella pagina di controllo degli effetti luminosi: è possibile scegliere tra un totale di 12 effetti pre-impostati. Per tornare alla pagina Light Control, premere "Light" nell'angolo sinistro.

(5) Equalizzatore, regolazione del volume della musica, del microfono e della chitarra.

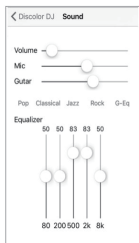
Premere  per entrare nella pagina Sound Set per regolare il volume della musica, del microfono e della chitarra. Sono previste quattro modalità di equalizzazione preimpostate: Pop, Classica, Jazz e Rock. È anche possibile premere G-EQ per accedere all'equalizzatore grafico e configurare una modalità personalizzata.

#### (6) Riproduzione da scheda USB

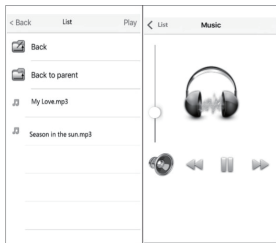
Quando si inserisce una scheda USB nel diffusore, premere  per accedere alla pagina di riproduzione da scheda USB, scegliere un brano e riprodurre musica memorizzata sulla scheda USB. Premere "Play" per entrare nella pagina di controllo della riproduzione, dove è possibile utilizzare le funzioni di pausa, riproduzione, indietro, avanti e regolazione del volume. Premere il pulsante "List" per tornare alla pagina dell'elenco USB. Premere "Back" per tornare alla pagina principale.



(4)



(5)



(6)

DENVER®

www.denver-electronics.com



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

Gli apparati elettrici ed elettronici e le batterie sono contrassegnati con il simbolo del cestino barrato (vedere di seguito). Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere smaltite separatamente.

È importante inviare le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. 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.

Importato da:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A  
Soeften  
8382 Hinnerup  
Danimarca  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che questo modello DENVER (BTL-300) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/53/EU.

Una copia della Dichiarazione di conformità può essere richiesta a:

Inter Vendite A/S  
Omega 5A  
Soeften  
8382 Hinnerup  
Danimarca

