

## Manuale d'uso

### Aspetto del prodotto:



English	Italiano
<b>Touch Speaker Mesh</b>	<b>Rete tattile diffusore</b>
<b>Three levels light</b>	<b>Spia a tre livelli</b>
<b>Bluetooth/charge indicator</b>	<b>Indicatore Bluetooth/carica</b>
<b>ON/OFF</b>	<b>ACCENSIONE/SPEGNIMENTO</b>
<b>MIC</b>	<b>Microfono</b>

### BTL-30

Materiale	ABS
Batteria Litio-ioni	3,7V
Potenza di uscita del diffusore	3W
Risposta in frequenza	50HZ-20 KHZ
Campo di trasmissione	10 metri
Dimensioni:	Φ 95mm* 122mm
Ingresso audio	Cavo con jack da 3,5mm
Potenza di entrata	Ingresso 5VCC/500mA

### Tempo di riproduzione dopo la carica completa:

10 ore di musica al 70% de volume, 10 ore di illuminazione alla massima luminosità

### Interruttore di accensione:

Premere a lungo  per accendere o spegnere. L'altoparlante entra innanzitutto in modalità Bluetooth; premere il tasto Mode per attivare la modalità di illuminazione quando l'altoparlante è acceso. La luce si accende con un semplice tocco. La modalità Bluetooth si attiverà immediatamente facendo clic sull'icona del tasto Mode (la riproduzione da scheda TF si attiverà automaticamente quando viene inserita la scheda TF). Prima dell'accoppiamento Bluetooth e della riproduzione da scheda TF verranno trasmessi degli avvisi vocali.

## **Icona tasto:**

### **1. Icona modalità:**

segnala la modalità Bluetooth e la riproduzione da scheda TF, la modalità di illuminazione varia liberamente

### **2. Modalità musica Bluetooth:**

premere brevemente "▶▶ + " per riprodurre il brano successivo e premere a lungo per alzare il volume.

Premere brevemente "▶▶ - " per riprodurre il brano precedente e premere a lungo per abbassare il volume.

### **3. Chiamata vivavoce:**

Rispondere e terminare una chiamata:

Un suono acustico dall'altoparlante segnalerà l'arrivo di una chiamata. Fare clic su "▶||)" per rispondere alla chiamata e fare clic su "▶||)" per riagganciare.

### **4. Riproduzione da scheda TF:**

☞ L'accesso alla modalità riproduzione da scheda TF si attiva automaticamente quando viene inserita la scheda

Premere brevemente "▶▶ + " per riprodurre il brano successivo e premere a lungo per aumentare il volume.

Premere brevemente "▶▶ - " per riprodurre il brano precedente e premere a lungo per abbassare il volume.

Riproduzione o pausa della riproduzione con un clic

☞ La modalità Bluetooth si attiverà facendo clic sul tasto MODE quando la modalità di riproduzione da scheda TF è attiva

### **5. Modalità ingresso audio AUX IN:**

Inserire il cavo ausiliario con jack da 3,5 mm: il diffusore può riprodurre un audio esterno quando connesso con smartphone, PC, tablet, mp3.

In modalità Aux in, premere "▶▶ + " per aumentare il volume, premere "▶▶ - " per ridurre il volume.

Gli altri tasti sono inattivi.

In qualunque modalità, quando è inserito un cavo audio da 3,5 mm, il diffusore lo identifica e commuta automaticamente in modalità Aux In.

## **Funzione illuminazione**

Premere a lungo l'interruttore del diffusore sul retro. Accendere la luce toccando la rete sulla parte superiore. La luce si accenderà al livello di intensità uno. La luminosità può essere regolata toccando la rete superiore. Sono previsti tre livelli di luminosità: bassa, intermedia e alta. Toccando la rete superiore in condizioni di alta luminosità, la luce si spegne.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# 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.

Importatore:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soefthen  
DK-8382 Hinnerup  
Danimarca  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

Con la presente, Inter Vendite A/S dichiara che questo prodotto DENVER (BTL-30) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 1999/5/EC.

Una copia della Dichiarazione di conformità può essere richiesta a:

Inter Vendite A/S  
Omega 5A, Soefthen  
DK-8382 Hinnerup  
Danimarca