



BPS-352

[denver.eu](http://denver.eu)

2022

## 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.

## ISTRUZIONI PER LA RICARICA

1. Quando la batteria si scarica, il prodotto attiva la modalità di protezione, abbassa il volume al 70% e deve essere ricaricato. Per farlo, utilizzare il nostro alimentatore. L'indicatore luminoso si accende di rosso durante la ricarica e si spegne quando questa termina.
2. Per la ricarica, utilizzare un alimentatore CC da 9 V.
3. Nota: caricare il prodotto per 6 ore prima di utilizzarlo per la prima volta. Per evitare danni alla batteria, ricaricarla completamente quando non è stata utilizzata per lunghi periodi di tempo.

Informazione	Descrizione/valore
Nome o marchio del produttore, numero di registrazione commerciale e indirizzo	DONGGUANSHI YAMEIKE TECHNOLOGY CO., LTD. Room 301 no.26 Xinfu Sixth Lane, Songbai Lang, Dongguan city, Guangdong Province, China

Identificativo del modello	YMK-12W090130
Tensione di ingresso	CA 100-240 V
Frequenza CA di ingresso	50/60 Hz
Tensione di uscita (alimentatore)	CC 9 V
Corrente di uscita (alimentatore)	1,3 A
Potenza di uscita	11,7 W
Efficienza attiva media	92%
Efficienza a basso carico (10%)	89%
Consumo energetico a vuoto	0,1 W

## DESCRIZIONE DELLE FUNZIONI

### Funzioni generali

1. Volume principale: per regolare il volume principale in qualsiasi modalità ruotare la relativa manopola.
2. Volume microfono: quando il microfono è collegato, ruotare la relativa manopola per regolarne il volume.
3. Modalità: premere il pulsante M per cambiare modalità, scegliendo fra le opzioni BT-USB-TF-LINE IN.

### Funzione MP3

1. Inserire una chiavetta USB per riprodurre file musicali in formato MP3, WMA o WAV.
2. Inserire una scheda TF per riprodurre file musicali in formato MP3, WMA o WAV.
3. Riproduzione/Pausa: premere questo pulsante per riprodurre/mettere in pausa la musica.
4. Pulsante Traccia precedente/successiva: premere questo pulsante per riprodurre la traccia precedente o successiva.

### Funzione microfono

1. Inserire un microfono nella presa MIC1 o MIC2 per utilizzarlo per il karaoke.
2. Se il prodotto non include un microfono, è possibile acquistare un modello cablato da 6,35 mm.

### Funzione Bluetooth

1. Premere il pulsante M per attivare la modalità Bluetooth. Sul dispositivo Bluetooth, attivare la funzione Bluetooth per cercare i dispositivi disponibili ed effettuare la connessione selezionando "BPS-352". L'altoparlante produrrà un segnale acustico ad associazione completata.
2. Riproduzione della musica: premere i pulsanti Riproduzione/Pausa e Traccia precedente/successiva per controllare la riproduzione.
3. Per annullare l'associazione dell'altoparlante al dispositivo Bluetooth, tenere premuto il pulsante Riproduzione/Pausa.

### Funzione di illuminazione

1. L'illuminazione si attiva quando il dispositivo è acceso.
2. Pulsante per l'illuminazione: premere il pulsante per modificare l'effetto di illuminazione (sono disponibili 7 effetti) o per disattivare l'illuminazione.

### Funzione TWS

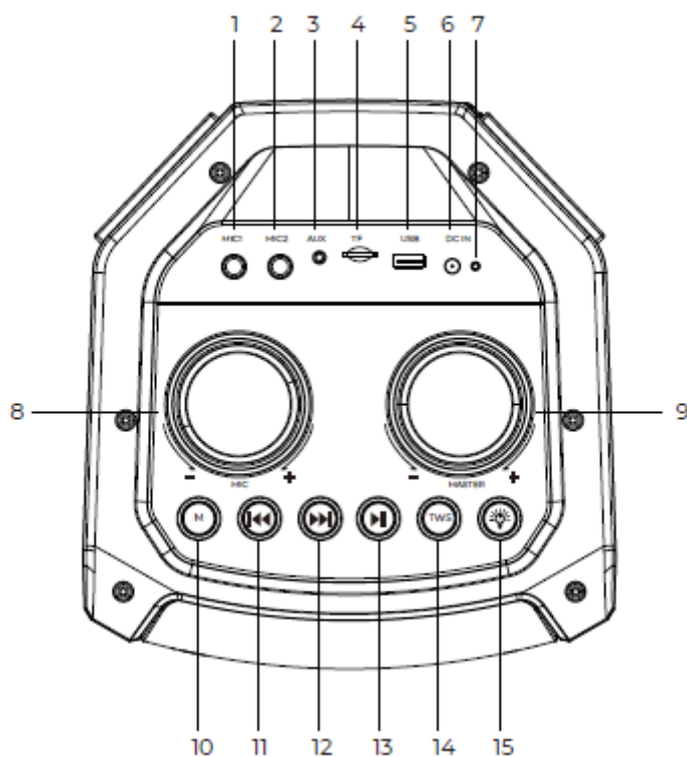
1. Per utilizzare la funzione TWS, è necessario acquistare 2 altoparlanti BPS-352. Accendere uno degli altoparlanti e connetterlo via Bluetooth ai dispositivi desiderati.
2. Accendere il secondo altoparlante, quindi tenere premuto per 3 secondi il pulsante TWS su entrambi i dispositivi, in modo che si colleghino tra di loro. Quando gli altoparlanti si collegano in modalità TWS, viene prodotto un segnale acustico.
3. Per disattivare la modalità TWS, tenere premuto il pulsante TWS sul primo altoparlante. Quando i dispositivi annullano il

collegamento TWS, viene prodotto un segnale acustico.

## FUNZIONALITÀ

1. Altoparlante con ingresso USB/scheda TF e funzione Aux-in.
2. Bluetooth di alta qualità.
3. Supporto di un microfono cablato.
4. Batteria al litio ad alta capacità e di lunga durata.
5. Amplificatore digitale IC e procedura SMT altamente integrata per prestazioni elevate e stabili nel tempo.
6. Bassi potenti e distorsione ridotta a volumi elevati.

## DESCRIZIONE PANNELLO DI CONTROLLO

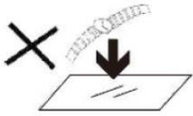


- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. MIC1                             | 8. Volume del microfono                       |
| 2. MIC2                             | 9. Volume principale                          |
| 3. INGRESSO AUX                     | 10. Modalità                                  |
| 4. Slot microSD                     | 11. Traccia precedente                        |
| 5. Porta USB                        | 12. Traccia successiva                        |
| 6. INGRESSO CC                      | 13. Riproduzione/Pausa                        |
| 7. Indicatore del livello di carica | 14. TWS                                       |
|                                     | 15. Accensione/spengimento dell'illuminazione |



**Attenzione!**

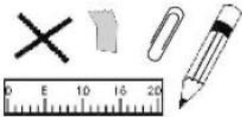
- Contiene una batteria al litio!
- Non aprire il prodotto!
- Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
- Ricaricare il prodotto solamente con il caricabatterie originale fornito in dotazione!



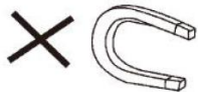
1. NON posizionare oggetti sulla parte superiore dell'apparecchio, poiché potrebbero graffiarlo.



2. NON esporre l'apparecchio ad ambienti sporchi o polverosi.



3. NON inserire oggetti metallici nell'apparecchio.



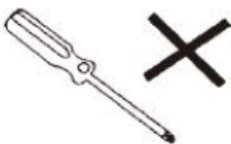
4. NON esporre l'apparecchio a forti campi magnetici o elettrici.



5. NON usare l'apparecchio sotto la pioggia.



6. Consultare le autorità locali o il proprio rivenditore per ottenere informazioni sul corretto smaltimento dei prodotti elettronici.



7. NON smontare l'apparecchio. Gli interventi di riparazione possono essere effettuati esclusivamente da parte di un tecnico qualificato.



## **Avvertenza: Batterie al litio all'interno**

8. L'apparecchio presenta delle aperture per disperdere il calore. NON bloccare le aperture di aerazione dell'apparecchio in quanto questo potrebbe surriscaldarsi e non funzionare correttamente. L'utilizzo non conforme può causare lesioni personali, danni materiali o incidenti mortali.

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-352 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-352. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: 2402MHz-2480MHz

Potenza massima in uscita: 300W (30W RMS)

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

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