



## Altoparlante JLab Go Party, Mulberry

255594

Dai il via alla festa con il Go Party Speaker, dove il suono potente di qualità da laboratorio si unisce al divertimento senza fine. Con il suo design cilindrico elegante e la maniglia ad anello, questo altoparlante trasforma qualsiasi spazio nella zona perfetta per una festa. Grazie ai suoi impressionanti driver full-range da 2" e ai doppi woofer passivi da 2", questo potente altoparlante portatile da 10 watt produce bassi ricchi e profondi e alti cristallini (80 Hz - 18 kHz). Personalizza sia l'audio che gli effetti luminosi attraverso l'intuitiva app JLab, creando l'atmosfera perfetta per qualsiasi occasione. Non lasciare che qualche spruzzo rovini la festa: grazie alla certificazione IPX6, questo altoparlante impermeabile ti permette di continuare a divertirti. Porta i tuoi festeggiamenti a un livello superiore con la modalità LabSync e sincronizza fino a 100 altoparlanti per una festa di quartiere indimenticabile.

Colore



### DETTAGLI DI PRODOTTO

#### Potente suono di qualità professionale

Goditi un audio da concerto che riempie la stanza grazie ai due driver a piena frequenza da 2" e ai due woofer passivi da 2", che offrono un volume potente con bassi ricchi e profondi e alti chiari e dettagliati. Questo concentrato di potenza Bluetooth portatile offre abbastanza energia sonora da animare qualsiasi spazio, garantendo una qualità audio cristallina anche ad alto volume. Con un'impressionante autonomia di 16 ore (oltre 8 ore con illuminazione RGB), puoi far suonare la tua playlist dal tramonto all'alba.

#### Luci da festa

Questa potenza portatile illumina la festa con una vivace illuminazione RGB. Personalizza il colore, il motivo e la frequenza in base all'atmosfera tramite l'app JLab. Dal divertimento in solitaria a una vera fiesta, l'altoparlante Go Party è pronto a tutto.

#### LabSync: Il massimo della sincronizzazione

Pronto a trasformare la tua casa in un parco giochi sonoro? Con LabSync puoi sincronizzare audio e luci per un massimo di 100 altoparlanti, trasformando ogni stanza in una zona festa. Immagina una sinfonia sonora perfettamente sincronizzata che riempie la tua casa con ritmi travolgenti. Non perdere più un momento, ovunque tu sia. Con LabSync, la tua festa non ha confini.

## Associazione Stereo LabSync

LabSync offre una funzione avanzata per migliorare la tua esperienza audio. Imposta qualsiasi altoparlante JLab Party come canale destro o sinistro tramite l'app per creare un potente sistema stereo a 2 canali per un palcoscenico sonoro più ampio e un'esperienza d'ascolto immersiva. Godrai di un audio tridimensionale che posiziona strumenti e voci esattamente dove dovrebbero essere.

## Party ovunque

Non preoccuparti che schizzi d'acqua o pioggia leggera possano rovinare la tua festa! Il JLab Go Party è certificato IPX6, il che significa che resiste agli elementi. Grazie alla maniglia a passante integrata, l'altoparlante Go Party è facile da trasportare e appendere. A bordo piscina, in spiaggia o se qualcuno versa un drink: la musica non si ferma mai.

## Personalizza il tuo suono e la tua esperienza tramite l'app JLab

Con l'app JLab puoi personalizzare l'illuminazione RGB, i controlli e il suono in base alle tue preferenze, oppure utilizzare i preset EQ3 per JLab Signature, Balance o Bass Boost. Inoltre, riceverai gli aggiornamenti software per il tuo prodotto non appena disponibili. Disponibile su App Store o Google Play Store.

## E molto altro!

- Manopola JLab Media + controlli
- Funzione vivavoce con microfono integrato
- Bluetooth 5.3
- Connessione di sorgenti audio aggiuntive tramite ingresso Aux da 3,5 mm
- Ricarica tramite USB-C

## Cosa c'è nella confezione?

- Altoparlante Go Party
- Porta di ricarica USB-C (cavo incluso)
- Maniglia a passante

## Caratteristiche

### Caratteristiche prodotto

EAN:	0810119074263
Numero del produttore:	IEUSBGORMUL82
Peso del prodotto:	0.5 kilograms

### Connessioni

Versione Bluetooth:	5.3
---------------------	-----

### Alimentazione

Durata totale della batteria:	16 ore di autonomia
-------------------------------	---------------------

### Caratteristiche

Classificazione IP:	IPX5
---------------------	------

### Metodi di controllo

Controlli:

Sul dispositivo  
App controllata