

GUIDA RAPIDA D'USO

GOESSENTIAL



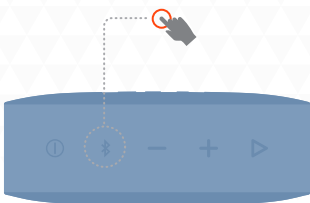
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



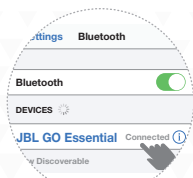
ABBINAMENTO BLUETOOTH



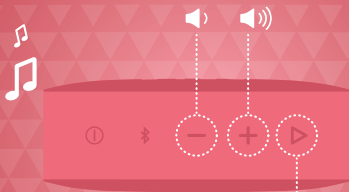
1



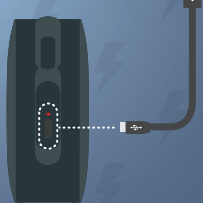
2



RIPRODUZIONE



RICARICA



RESISTENTE ALL'ACQUA IPX7



SPECIFICHE TECNICHE

Trasduttore:	1 trasduttore da 40 mm
Potenza di uscita nominale:	3.1W RMS
Risposta in frequenza:	180 Hz - 20 kHz
Rapporto segnale-rumore:	> 80 dB
Tipo di batteria:	Polimero agli ioni di litio 2,7 Wh (equivalenti a 3,7 V / 730 mAh)
Tempo di carica della batteria:	2,5 ore (5 V / 1 A)
Autonomia in riproduzione:	fino a 5 ore (varia a seconda del livello del volume e dei contenuti audio) charging cable
Porta USB:	Micro USB
Lunghezza cavo:	0,3 m
Versione Bluetooth®:	> 4.2
Profili Bluetooth®:	A2DP V1.2, AVRCP V1.5
Intervallo di frequenza trasmettitore Bluetooth®:	2400 MHz - 2483.5 MHz
Potenza trasmettitore Bluetooth®:	≤ 6 dBm (EIRP)
Modulazione trasmettitore Bluetooth®:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Dimensioni (L x A x P):	86,0 x 71,2 x 31,6 mm
Peso:	0,177 kg
Dimensioni dell'imballaggio (L x A x P):	115 x 100 x 33 mm
Peso Lordo:	0,24 kg
Temperatura d'esercizio massima:	45 °C



Per preservare la durata della batteria, effettuare una carica completa almeno una volta ogni 3 mesi. La durata della batteria varia a seconda del tipo di utilizzo e delle condizioni ambientali. Non esporre JBL Go Essential a liquidi senza rimuovere il collegamento del cavo ed assicurarsi che la copertura della presa di ricarica sia ben chiusa. Non far entrare in contatto il JBL Go Essential con l'acqua durante la ricarica. Si potrebbero causare danni permanenti allo speaker o alla fonte di alimentazione.

I prodotti chimici, il sale o "particelle estranee" della piscina dell'oceano possono danneggiare le guarnizioni stagne o danneggiare la superficie del connettore nel corso del tempo, se queste parti non vengono risciacquate dopo l'uso. Dopo averlo bagnato o risciacquato, non caricare lo speaker finché non è completamente asciutto e pulito. Caricare lo speaker mentre è ancora bagnato, potrebbe danneggiarlo. Quando si utilizza un trasformatore esterno, la tensione/corrente di uscita non deve superare i 5V/3A.



Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi loro utilizzo da parte di HARMAN International Industries, Incorporated è concesso in licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

