

MANUALE UTENTE HEADPHONE

CUFFIE STEREO WIRELESS



Art. XDHI62BT



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



HEADPHONE



CAVO PER
RICARICA
MICRO USB



CAVO AUDIO
DUAL
3,5MM



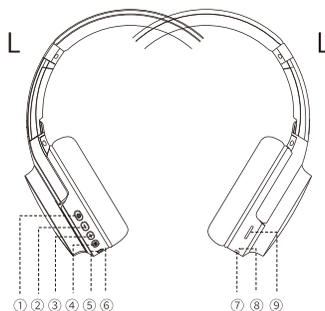
MANUALE
UTENTE



CERTIFICATO
DI GARANZIA

1

DESCRIZIONE PRODOTTO



- ① ACCENSIONE
- ② VOLUME -
- ③ VOLUME +
- ④ PULSANTE MULTIFUNZIONE

- ⑤ PORTA AUX
- ⑥ LUCE LED
- ⑦ PORTA USB RICARICA
- ⑧ MICROFONO
- ⑨ SLOT MICRO SD

2

ACCENSIONE

Premere a lungo l'interruttore di alimentazione per 3 secondi, il LED si illumina in blu e quindi lampeggia alternativamente in blu e rosso con il messaggio vocale, il che significa che entra nello stato di associazione.

CONNESSIONE BLUETOOTH

Assicurarsi che il telefono sia dotato della funzione Bluetooth integrata. Seguire i passaggi:

1. Tenere premuto l'interruttore di alimentazione per 3 secondi, quindi il LED lampeggia alternativamente in blu e rosso con un messaggio vocale, il LED lampeggia per un po' prima di lampeggiare rapidamente con un messaggio vocale, le cuffie entrano nello stato di associazione.
2. Attivare la funzione Bluetooth e cercare "XDHI62BT" seguendo le istruzioni del telefono.
3. Fare clic su "XDHI62BT" manualmente per connettersi. Il LED diventa blu fisso con un comando vocale, la connessione ha esito positivo.
4. Le cuffie possono connettere automaticamente l'ultimo dispositivo che è stato associato. Per riconnetterti, devi solo accenderlo.

3

SPEGNI

Premere a lungo l'interruttore di alimentazione per 3 secondi per spegnere.

RISPONDERE ALLE CHIAMATE IN ARRIVO

Premere brevemente l'interruttore di alimentazione per rispondere alle chiamate in arrivo.

SUGGERIMENTO:

Poiché alcuni telefoni cellulari predefiniti rispondono alle chiamate tramite il proprio ricevitore, fare riferimento alle istruzioni del telefono e impostarlo sul telefono.

TERMINA LA CHIAMATA CORRENTE

Premere una volta l'interruttore di alimentazione per terminare la chiamata corrente.

RIFIUTA LE CHIAMATE IN ARRIVO

Premere l'interruttore di alimentazione per 1,5 secondi quando arriva una chiamata.

RISERLEZIONI DELL'ULTIMO NUMERO

Premere due volte l'interruttore di alimentazione per ricomporre l'ultimo numero chiamante.

4

Art. XDHI62BT

RIPRODUZIONE DI MUSICA

1. PLAY/PAUSE: Premere brevemente l'interruttore di alimentazione;
2. PREV: premere a lungo - per selezionare il brano precedente;
3. AVANTI: premere a lungo + per selezionare il brano successivo;
4. VOL +: premere brevemente + per aumentare il volume (verrà visualizzato un messaggio quando raggiunge il volume massimo.);
5. VOL -: premere brevemente - per ridurre il volume.

Modalità cablata: cavo audio da 3,5 mm che si collega alla presa audio

1. PLUG AND PLAY: collegando la cuffia a un lettore musicale con il cavo audio da 3,5 mm in dotazione, la cuffia può essere utilizzata come cuffia cablata senza avviare.
2. Compatibile con telefoni cellulari / iPod / MP4 / MP3 / CD / PC, ecc.

ISTRUZIONI PER L'USO FM

Premere brevemente il pulsante M per selezionare FM o Bluetooth.

5

PER CARICARE LE CUFFIE

1. Questo prodotto ha una batteria integrata non rimovibile e ricaricabile: utilizzare il cavo micro USB in dotazione per caricare.
2. La tensione e la corrente di carica sono 5V / 1A. Caricare il prodotto con una potenza di ingresso inferiore a 5V / 1A.
3. Caricare completamente il prodotto prima del primo utilizzo. Sono necessarie 2,5 ore per ricaricare l'uso successivo.
4. Caricare se il LED si illumina in rosso e il LED si spegne al termine della carica.

NOTE

- A. Scegli il caricabatterie certificato dal produttore.
- B. Le prestazioni della batteria potrebbero diminuire con la ripetizione della carica e dell'utilizzo del prodotto. È un fenomeno normale per tutte le batterie ricaricabili.

6

DATI TECNICI

Altoparlante: diametro 40 mm
 Batteria: 400 mAh
 Tempo di utilizzo: fino a 8 ore
 Tempo di conversazione: fino a 8 ore
 Tempo di ricarica: circa 2,5 ore
 Tempo di standby: fino a 600 ore
 Funzione: Bluetooth + Micro SD + AUX + FM
 Dimensioni del prodotto: 172 x 80 x 176 mm
 Peso netto: 200 g
 Raggio d'azione wireless: 10 metri (senza ostacoli)
 Sensibilità altoparlanti: 103 ± 3dB a 1kHz; 1mW
 Profili supportati: A2DP / AVRCP / HSP / H FP
 Impedenza: 320 ± 15%
 Frequenza dell'altoparlante: da 20 Hz a 20 kHz
 Tensione / corrente di ingresso: DC5V / 1A
 Materiale: PU + ABS + METALLO
 Supporta schede microSD dalla capacità massima di 32 GB.

Versione Bluetooth: 5.0

7

8