



Auricolari TWS con custodia di ricarica da 250 mAh

SKU: TEEARTWSAIRKABW



Ascolta musica e chiama per tutto il giorno comodamente

Non hai bisogno di fili grazie alla tecnologia True Wireless Stereo (TWS)

Gli auricolari wireless Air Kab si connettono al tuo smartphone, tablet o laptop senza bisogno di alcun filo. Sono dotati di Hall Switch Technology, quindi le cuffiette si collegano al device già associato appena la custodia viene aperta. La tecnologia True Wireless Stereo (TWS), inoltre, assicura un collegamento stabile tra i due auricolari anche a 10 metri di distanza dal device.

La custodia permette fino a 4 ricariche, ovunque ti trovi

La custodia protegge gli auricolari da urti e graffi, ma ha anche una funzione di alimentazione molto importante. Se hai gli auricolari scarichi, infatti, non dovrai collegarli ad un caricatore o un powerbank, ma sarà sufficiente riporli all'interno della basetta per averle di nuovo completamente cariche in 1 ora e mezza. La custodia ha energia per 4 cariche, così puoi avere musica e chiamate per tutto il giorno. Hanno un' autonomia di 5 ore consecutive: potrai usarli tutta la mattina, ricaricarli durante il pranzo, e finire la giornata in serenità. La sera, invece, potrai alimentare la basetta per il giorno dopo usando il cavo USB-A - USB-C incluso.

Il microfono integrato ti permette di chiamare

Oltre ad ascoltare musica, potrai parlare con il tuo interlocutore durante una chiamata direttamente dalle cuffiette grazie al microfono integrato. Puoi anche registrare messaggi vocali sulle app di messaggistica o interagire con l'assistente vocale.

I tasti touch posti sugli auricolari ti danno la possibilità di controllare musica e chiamate

Gli Air Kab sono straordinari anche per comodità. I tasti touch, infatti, permettono di riprodurre/mettere in pausa un brano, cambiare canzone, rispondere/terminare/rifiutare una chiamata e attivare l'assistente vocale. Tutto questo direttamente dagli auricolari, senza dover prendere in mano lo smartphone.

Cosa li contraddistingue:

- si collegano senza fili al tuo device
- Hall Switch Technology: si collegano appena aperta la custodia
- True Wireless Stereo (TWS): si associano tra loro senza fili
- raggio operativo: 10 metri di distanza dal device
- custodia di ricarica da 250 mAh: 4 ricariche senza bisogno di una fonte di alimentazione
- tempo di riproduzione: 5 ore
- tempo di ricarica: 1.5 ore
- microfono integrato
- tasti touch multifunzione sugli auricolari

Cosa include la confezione:

- 1 paio di auricolari
- 1 custodia di ricarica
- 1 cavo di ricarica USB-A - USB-C



Auricolari TWS con custodia di ricarica da 250 mAh
SKU: TEEARTWSAIRKABW

Dati tecnici

Codice Articolo: TEEARTWSAIRKABW

Profondità netta: 1.5000 cm

Altezza netta: 4.4000 cm

Peso: 40 g

Sensibilità: 90 dB

Tempo in stand-by: fino a 40 ore

Tempo di conversazione: 5 ore

Raggio operativo: 10 metri

Tempo di ricarica: 1,5 ore

Ascolto musica: 5 ore

Numero di connessioni: 1

EAN: 8018417467622

GPSR: Il prodotto non deve essere utilizzato da bambini o da persone non in grado di comprendere l'eventuale pericolosità., Articolo soggetto alla Direttiva RAEE 2012/19/UE, Articolo soggetto al Regolamento batterie 2023/1542/UE, Articolo soggetto alla marcatura CE, Specifiche di ricarica del prodotto come indicato da direttiva RED 2014/53/UE, Caricatore del prodotto non incluso nella confezione, Imballaggio dell'articolo soggetto al sistema di riciclaggio "Green Dot", L'imballaggio dell'articolo è riciclabile, Articolo soggetto alla marcatura UKCA

Colore: white

HS Code: 85176200

Batteria: 30 mAh

Tasti: Multifunzione

Microfono: Integrato

Tecnologia: True Wireless Stereo

Accessori inclusi: Manuale istruzioni, Cavo di ricarica

Modalità suono (mono/stereo): Stereo

Dati logistici

Profondità Pack: 90 mm

Larghezza Pack: 40 mm

Profondità Inner: 190 mm

Altezza Pack: 150 mm

Peso Pack: 70 g

Larghezza Inner: 90 mm

Qtà Inner: 6 Pz

Profondità Master: 350 mm

Altezza Inner: 190 mm

Peso Inner: 530 g

Larghezza Master: 210 mm

Qtà Master: 48 Pz

Altezza Master: 400 mm

Peso Master: 4770 g