

Lenovo Auricolari senza Fili Touch IPX4 Modello QT81 1200 mAh Batteria 30 (15 EUR)



Luogo

Emilia-Romagna, Bologna

<https://www.annunci.it/x-164456-z>

Lenovo - Auricolari senza Fili con Controllo Touch IPX4, Modello QT81, 1200 mAh, Grande Capacità, Batteria di 30 ore, Riduzione del Rumore, Bluetooth 5.1

NUOVO CON SCATOLA

COLORE BIANCO O NERO

La tecnologia BT 5.1 offre una maggiore velocità di trasferimento dei dati, prestazioni più stabili e un consumo energetico ridotto.

Con la tecnologia TWS, i canali per auricolari destro e sinistro sono separati.

È possibile utilizzare le cuffie singolarmente o in coppia.

Accoppiamento rapido e automatico tra gli auricolari destro sinistro quando si rimuove la custodia di ricarica. Facile e veloce da abbinare con dispositivi audio compatibili BT.

Articolo dotato di una custodia di ricarica degli auricolari da 1200 mAh.

Caratteristiche: Denominazione del Marchio: Lenovo.

Numeri del Modello: QT81.

Versione Bluetooth: Bluetooth 5.1.

Distanza di Trasmissione: 10 m.

Unità di Trasmissione: 13 mm.

Gamma di Frequenza: 20-20 KHz.

Sensibilità: 98 ± 3 dB

Impedenza: 32 Ω

Capacità della Custodia di Ricarica: 3000 mAh

Capacità della Batteria degli Auricolari: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Produzione della Musica: 30 ore

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 400 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricarica: 1200 mAh

Tempo di Ricarica della

Custodia di Ricar

Peso della Confezione: 130 g.
Contenuto della Confezione:
1 x Paio di Auricolari.
1 x Custodia di Ricarica.
1 x Cavo di Ricarica.
1 x Manuale di Istruzioni (Lingua italiana non garantita). Chiudi

Tel: 3476878205