

Jabra 9559-450-111 cuffia e auricolare Wireless A Padiglione Ufficio Nero, Titanio

Marchio : Jabra

Codice prodotto: 9559-450-111

Nome del prodotto : 9559-450-111

- Durata della batteria fino a 13 ore
 - Ideale per lunghe chiamate wireless
 - Portata wireless incredibile
 - Adattatore USB (senza base)
 - Resistenza, portabilità
 - Garanzia limitata di 1 anno
 - Cancellazione passiva del rumore
 - Va oltre il più alto livello C di sicurezza DECT
 - 3 tipi di indossaggio
 - 52 ore di standby
 - Portata wireless DECT fino a 150 m
 - Suono stereo e audio a banda larga, ottimizzati per offrire chiarezza della voce
 - Adattatore DECT USB resistente, pensato per la mobilità
 - SafeTone™ 2.0, che offre uno straordinario livello di protezione per l'udito
 - Funzionano con tutte le principali piattaforme di UC e contact center
- Jabra Engage 55



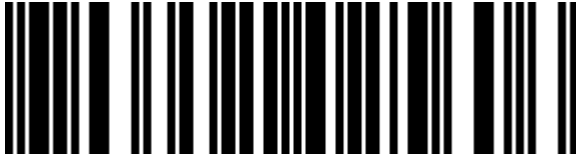
[Jabra 9559-450-111 cuffia e auricolare Wireless A Padiglione Ufficio Nero, Titanio:](#)

Le Jabra Engage 55 sono ideali per i lavoratori ibridi che trascorrono la maggior parte del tempo al telefono o in riunioni virtuali. Leggere e comode da indossare tutto il giorno, con una straordinaria portata wireless e l'affidabile tecnologia DECT con livello di sicurezza C, queste cuffie sono ideali per il lavoro ibrido.

Prestazione		Microfono	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Tipo direzionamento microfono	Unidirezionale
Stile d'uso *	A Padiglione	Numero dei microfoni	2
Utilizzo raccomandato *	Ufficio	Microfono MEMS (sistema micro-elettro-meccanico)	✓
Tipo di auricolare	Stereofonico	Modalità mute microfono	✓
Colore del prodotto *	Nero, Titanio	Batteria	
Tasti di funzionamento	Risposta/fine chiamata, Muto, Volume +, Volume -	Funzionamento a batteria	✓
Controllo del volume	Pulsante	Tipo batteria	Batteria integrata
Tipo di unità di controllo	On-ear control unit	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Tipo di controllo	Pulsanti	Riproduzione audio continua	13 h
DECT connectable	✓	Condizioni ambientali	
Tecnologie di protezione dell'udito	Jabra PeakStop, Jabra SafeTone, Jabra Safetone G616	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 45 °C
Voce HD	✓	Intervallo di temperatura	-10 - 55 °C
Connettività		Dimensioni e peso	
Tecnologia di connessione *	Wireless	Peso	83 g
Collegamento del dispositivo USB	✓	Dati su imballaggio	
Risposta in frequenza (modalità musica)	40 - 16000 Hz	Larghezza imballo	173,5 mm
Risposta in frequenza (modalità conversazione)	150 - 6800 Hz	Profondità imballo	45 mm
Range wireless	150 m	Altezza imballo	204 mm
Auricolari		Contenuto dell'imballo	
Disegno auricolare *	Sovraaurale	Ricevitore incluso	✓
Microfono		interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Tipo di microfono *	Asta	Borsa	✓
Frequenza microfono	100 - 7300 Hz	Quantità	1
		Dati logistici	

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85183000



5706991025606

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.