

Jabra 4099-413-279 cuffia e auricolare Cablato A Padiglione Ufficio USB tipo A Nero

Marchio : Jabra

Codice prodotto: 4099-413-279

Nome del prodotto : 4099-413-279

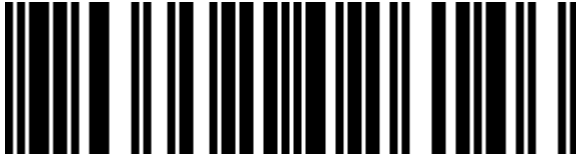
- Indicazioni in tempo reale (richiede Engage+)*
 - Sistema a 2 microfoni
 - Comodità tutto il giorno
 - Unità di controllo della chiamata in linea
 - Struttura resistente con garanzia di 3 anni
 - Indicatore di occupato integrato
- Jabra Engage 40

Jabra 4099-413-279 cuffia e auricolare Cablato A Padiglione Ufficio USB tipo A Nero:

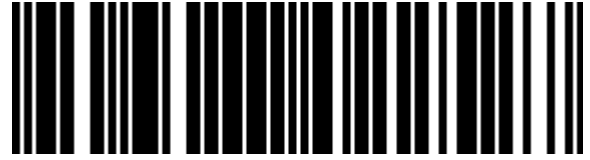
Ti presentiamo le Jabra Engage 40, le cuffie con microfono di nuova generazione per contact center. Il potere di migliorare la soddisfazione dei clienti è ora nelle tue mani. Il nostro software Engage+ offre dati approfonditi in tempo reale sulle chiamate che ottimizzano le prestazioni dell'operatore e la soddisfazione del cliente. Grazie a un'innovativa tecnologia di ottimizzazione della voce, alla protezione per l'udito e a un potente sistema a 2 microfoni, l'esperienza audio risulta complessivamente migliorata. Sono anche comode, grazie a un design ultraleggero ma resistente, a una vestibilità flessibile e a comodi cuscinetti auricolari dall'ottimo isolamento acustico. Concentrati su ciò che conta davvero. Al resto ci pensiamo noi.



Prestazione		Microfono	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Sensibilità microfono	-38 dB
Stile d'uso *	A Padiglione	Numero dei microfoni	2
Utilizzo raccomandato *	Ufficio	Microfono MEMS (sistema micro-elettro-meccanico)	✓
Tipo di auricolare	Stereofonico	Condizioni ambientali	
Colore del prodotto *	Nero	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 55 °C
Tasti di funzionamento	Volume +, Volume -	Intervallo di temperatura	-5 - 55 °C
Riproduzione musicale	✓	Dimensioni e peso	
Voce HD	✓	Larghezza	167 mm
Connettività		Profondità	167 mm
Tecnologia di connessione *	Cablato	Altezza	54 mm
Collegamento del dispositivo USB	✓	Peso	144 g
Connettore USB	USB tipo A	Dati su imballaggio	
Bluetooth	✗	Larghezza imballo	185 mm
Auricolari		Profondità imballo	50 mm
Massima potenza in entrata	30 mW	Altezza imballo	249 mm
Disegno auricolare *	Circumaurale	Contenuto dell'imballo	
Frequenza cuffia	50 - 20000 Hz	Scheda di garanzia	✓
Unità driver	2 cm	Scheda di sicurezza	✓
Cancellazione del rumore	✓	Altre caratteristiche	
Microfono		Digital Signal Processing (DSP)	✓
Tipo di microfono *	Asta		
Frequenza microfono	100 - 14000 Hz		



5706991026146



0706487022527



706487022527

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.