

Jabra Evolve 20 Auricolare Cablato A Padiglione Ufficio USB tipo-C Nero

Marchio : Jabra

Codice prodotto: 4999-823-189

Nome del prodotto : Evolve 20

Jabra Evolve 20 Stereo / Mono

Jabra Evolve 20 Auricolare Cablato A Padiglione Ufficio USB tipo-C Nero:

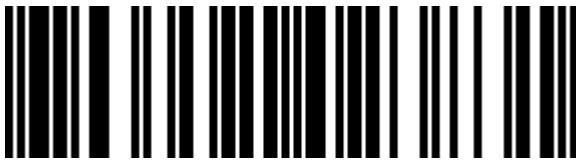
Le cuffie con cavo di livello iniziale Evolve 20 sono progettate per una semplice gestione delle chiamate e sono pensate per i professionisti che hanno bisogno di un audio straordinario per chiamate e musica. Un'unità di controllo ti permette di effettuare e ricevere chiamate e attivare il silenzioso, mentre una connessione semplice fa sì che sia più facile utilizzarle con il tuo PC. Sono dotate di cuscinetti auricolari in gommapiuma e di un design sovraurale per un utilizzo che dura tutto il giorno.

Jabra Evolve 20. Tipo di prodotto: Auricolare. Tecnologia di connessione: Cablato. Utilizzo raccomandato: Ufficio. Frequenza cuffia: 150 - 7000 Hz. Lunghezza cavo: 0,95 m. Peso: 171 g. Colore del prodotto: Nero

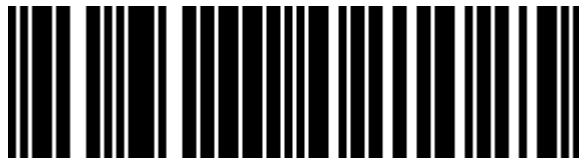


Prestazione		Microfono	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Modalità mute microfono	✓
Stile d'uso *	A Padiglione		
Utilizzo raccomandato *	Ufficio		
Tipo di auricolare	Stereofonico	Sistema operativo Windows supportato	✓
Colore del prodotto *	Nero	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Tasti di funzionamento	Volume +, Volume -		
Controllo del volume	Pulsante		
Tipo di unità di controllo	Unità di controllo in linea	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 50 °C
Lunghezza cavo	0,95 m	Intervallo di temperatura	-30 - 80 °C
Colore cavo	Nero		
Tecnologie di protezione dell'udito	Jabra PeakStop, Jabra Safetone G616		
Riproduzione musicale	✓	Larghezza	180 mm
Voce HD	✓	Profondità	230 mm
Plug & Play	✓	Altezza	35 mm
Paese di origine	Cina	Peso	171 g
Certificazione	CE, FCC, KCC, RCM, UL		
Connettività		Dati su imballaggio	
Tecnologia di connessione *	Cablato	Larghezza imballo	230 mm
Collegamento del dispositivo USB	✓	Profondità imballo	180 mm
Connettore USB	USB tipo-C	Altezza imballo	35 mm
Profilo Bluetooth	A2DP	Peso dell'imballo	178 g
Auricolari		Contenuto dell'imballo	
Massima potenza in entrata	10 mW	Guida rapida	✓
Disegno auricolare *	Sovraurale	Quantità	1
Frequenza cuffia	150 - 7000 Hz		
Impedenza	32 Ω		
Sensibilità cuffia	93,6 dB		
Dati logistici		Dati logisticci	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85183000
		Larghezza scatola principale	564 mm

Auricolari		Dati logistici	
Tipo di riduzione del rumore	Passivo	Lunghezza del cartone principale	226 mm
Microfono		Altezza scatola principale	
Tipo di microfono *	Asta	Peso del cartone principale	496 mm
Frequenza microfono	100 - 10000 Hz	Quantità per cartone principale	9,53 kg
Sensibilità microfono	-44 dB	Altre caratteristiche	
Cancellazione del rumore del microfono	✓	Gestione chiamata	✓
		Digital Signal Processing (DSP)	✓



5706991023831



0706487021025



706487021025

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.