

Jabra Pro 920 Duo Auricolare Wireless A Padiglione Ufficio Nero

Marchio : Jabra

Codice prodotto: 920-29-508-101

Nome del prodotto : Pro 920 Duo

- Semplice connettività per telefono fisso ideale per il primo paio di cuffie wireless
- Il microfono a cancellazione del rumore e le chiamate in HD offrono conversazioni migliori ai clienti
- Utilizzo quotidiano in tutto l'ufficio con 8 ore di durata e una portata fino a 120 m
- Ottimizzate per l'utilizzo con tutti i principali telefoni fissi
- Semplici da installare e gestire. La base pre-caricata ti permette di effettuare chiamate sin da subito Jabra Pro 900 Duo / Mono

[Jabra Pro 920 Duo Auricolare Wireless A Padiglione Ufficio Nero:](#)

La serie Jabra Pro™ 900 è una serie di cuffie wireless professionali progettate per ottenere prestazioni massime. Ora tutti in ufficio possono sfruttare al massimo la maggiore produttività e comodità offerte dalla libertà wireless. Una soluzione wireless completa: semplice, intuitiva e di alta qualità.

Una serie di cuffie wireless accessibili e ottimizzate per l'utilizzo con tutti i principali sistemi di telefonia fissa



Prestazione		Batteria	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Capacità della batteria	650 mAh
Stile d'uso *	A Padiglione	Tempo di conversazione	8 h
Utilizzo raccomandato *	Ufficio	Voltaggio della batteria	7,5 V
Tipo di auricolare	Monofonico	Tempo di stand-by	33 h
Colore del prodotto *	Nero	Condizioni ambientali	
DECT connectable	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Plug & Play	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 45 °C
Paese di origine	Cina	Dati su imballaggio	
Adatto per uso in paese/luogo	Europa	Larghezza imballo	195 mm
Connettività		Profondità imballo	65 mm
Tecnologia di connessione *	Wireless	Altezza imballo	195 mm
Bluetooth	✗	Peso dell'imballo	550 g
Range wireless	120 m	Contenuto dell'imballo	
Auricolari		Base inclusa	✓
Disegno auricolare *	Sovraurale	Dati logistici	
Frequenza cuffia	180 - 7000 Hz	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85183000
Impedenza	64 Ω	Larghezza scatola principale	399 mm
Sensibilità cuffia	91 dB	Lunghezza del cartone principale	235 mm
Microfono		Altezza scatola principale	600 mm
Tipo di microfono *	Asta	Peso del cartone principale	10,7 kg
Frequenza microfono	100 - 10000 Hz	Quantità per cartone principale	18 pz
Sensibilità microfono	-30 dB		
Cancellazione del rumore del microfono	✓		



5706991018318

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.

Publication date: 02-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date