

Jabra 26699-999-899 kõrvaklapid ja peakomplekt Kõrvaklapp Juhtmega ühendatud & juhtmevaba Peavõru Kontor/kõnekeskus Bluetooth Must

Brand : Jabra

Product code: 26699-999-899

Product name : 26699-999-899

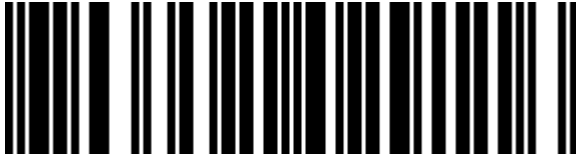
Jabra 26699-999-899. Toote tüüp: Kõrvaklapp. Ühenduvustehnoloogia: Juhtmega ühendatud & juhtmevaba, Bluetooth. Soovituslik kasutus: Kontor/kõnekeskus. Kõrvaklappide sagedus: 20 - 20000 Hz. Juhtmevaba ulatus: 30 m. Kaal: 136 g. Toote värv: Must



WORKS WITH
amazon alexa

Toimimine		Aku	
Toote tüüp *	Kõrvaklapp	Patareiga töötav	✓
Kandmisviis *	Peavõru	Aku tüüp	Sisseehitatud aku
Soovituslik kasutus *	Kontor/kõnekeskus	Pidev heli taasesitus	32 h
Peakomplekti tüüp	Binauraalne	Heli pideva taasesituse aeg (ANC-ga)	21 h
Toote värv *	Must	Heli pideva taasesituse aeg (ANC-ta)	32 h
Kasutusnupud	Helitugevus +, Volume -	Taaslaetav aku	✓
Helitugevuse kontroll	Nupud	Kõneaeg	20 h
Kontrollploki tüüp	On-ear control unit	Aku laadimisaeg	2 h
Kontrolli tüüp	Nööbid	Laadimise allikas	USB
Kokkupandav	✓	Kõneaeg (ANC sees)	15 h
LED-indikaatorid	✓	Kõneaeg (ANC väljas)	20 h
Over the Air Updates (OTA)	✓	Traadita laadimine	✓
Kuulmiskaitsetehnoloogia	Jabra PeakStop, Jabra SafeTone, Jabra SafeTone G616	Töötingimused	
Muusika taasesitus	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	-5 - 45 °C
Mälus olevate seotud seadmete arv	8	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-10 - 55 °C
Üheaegselt ühendatud seadmete arv (max)	2	Kaal ja mõõtmed	
HD heli	✓	Laius	200 mm
Automaatne ühendamine	✓	Sügavus	155 mm
Töötab Amazon Alexa'ga	✓	Kõrgus	108 mm
Pesad & liidesed		Kaal	136 g
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmega ühendatud & juhtmevaba	Pakendi andmed	
USB ühilduvus	✓	Pakendi laius	225 mm
Bluetooth	✓	Pakendi sügavus	45,5 mm
Bluetooth-profilid	AVRCP	Pakendi kõrgus	112 mm
Bluetoothi versioon	5.2	Pakendi sisu	
Juhtmevaba ulatus	30 m	Kiirstardi juhend	✓

Kõrvaklapid		Pakendi sisu	
Sisendi maksimaalne võimsus	30 mW	Vastuvõtja kaasa arvatud	✓
Kõrvakinniti *	Peavõruga	Juhtmeta vastuvõtja liides	USB tüüp-C
Kõrvaklappide sagedus	20 - 20000 Hz	Kandekarp	✓
Juhtseade	2,8 cm	Kaablid kaasa arvatud	USB tüüp-C
Müravähendamise tüüp	Aktiivne	Kogus	1
Mikrofon		Tehnilised andmed	
Mikrofoni tüüp *	Boom	Lihtne ühendada	✓
Mikrofoni sagedus	20 - 10000 Hz	Varustaja tunnusmärk	
Mikrofoni tundlikkus	-38 dB	Materjal	Akrüülnitriil butadieen stüreen (ABS), Kunstnahk, Polükarbonaat, Roostevaba teras
Kokkupandav mikrofon	✓	Muud funktsioonid	
Mikrofonide arv	6	Hääljuhendamise keeled	Prantsuse keel, Saksa keel, Jaapani keel, Korea keel
Hübriidne mürasummutus	✓	Kõnehaldus	✓
MEMS (mikroelektromehaaniline süsteem) mikrofon	✓	Toetatud rakendused	Jabra Sound+, Jabra Direct, Jabra Xpress
Mikrofoni vaigistamine	✓	Digitaalsignaali töötlus (DSP)	✓



5706991029116

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