



Jabra 26599-989-899 kõrvaklapid ja peakomplekt Kõrvaklapp Juhtmevaba Peavõru Kontor/kõnekeskus USB tüüp-C Bluetooth Must

Brand : Jabra

Product code: 26599-989-899

Product name : 26599-989-899

Jabra 26599-989-899. Toote tüüp: Kõrvaklapp. Ühenduvustehnoloogia: Juhtmevaba, Bluetooth. Soovituslik kasutus: Kontor/kõnekeskus. Kõrvaklappide sagedus: 20 - 20000 Hz. Juhtmevaba ulatus: 30 m. Kaabli pikkus: 1,2 m. Kaal: 176,4 g. Toote värv: Must

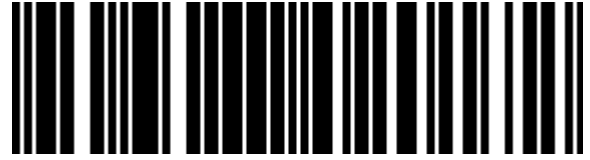


Toimimine		Aku	
Toote tüüp *	Kõrvaklapp	Kiirloomimine	✓
Kandmisviis *	Peavõru	Kiirloomimise aeg	15 min
Soovituslik kasutus *	Kontor/kõnekeskus	Süsteeminõuded	
Peakomplekti tüüp	Binauraalne	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	✓
Toote värv *	Must	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	✓
Kasutusnupud	Hääletu	Toetatud mobiilsed operatsioonisüsteemid	Android, iOS
Helitugevuse kontroll	Nupud	Töötingimused	
Kaabli pikkus	1,2 m	Kasutamistemperatuur (T-T)	-10 - 45 °C
Eemaldatav kaabel	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-5 - 45 °C
LED-indikaatorid	✓	Kaal ja mõõtmed	
Kuuliskaitsetehnoloogia	Jabra PeakStop, Jabra Safetone G616	Laius	157 mm
Muusika taasesitus	✓	Sügavus	60,5 mm
Üheaegselt ühendatud seadmete arv (max)	2	Kõrgus	186 mm
Automaatne ühendamine	✓	Kaal	176,4 g
Päritoluriik	Hiina	Pakendi andmed	
Sertifikaat	UC	Pakendi laius	188,5 mm
Pesad & liidesed		Pakendi sügavus	103,5 mm
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmevaba	Pakendi kõrgus	250 mm
USB ühilduvus	✓	Pakendi kaal	780,8 g
USB-konnektor	USB tüüp-C	Pakendi sisu	
Bluetooth	✓	Kiirstardi juhend	✓
Bluetooth-profiilid	AVRCP	Vastuvõtja kaasa arvatud	✓
Bluetoothi versioon	5.0	Kandekarp	✓
Sagedusreaktsioon (muusikarežiim)	20 - 20000 Hz	Kaablid kaasa arvatud	USB
Juhtmevaba ulatus	30 m	Tasku	✓
Kõrvaklapid		Kõrvapadja materjal	Kunstnahk
Sisendi maksimaalne võimsus	30 mW	Kogus	1
Kõrvakinniti *	Peavõruga		
Kõrvaklappide sagedus	20 - 20000 Hz		
Kõrvaklappide tundlikkus	117 dB		

Kõrvaklapid		Logistika andmed	
Juhtseade	4 cm	Harmonized System (HS) kood	85183000
Mürasummutus	✓	Põhikasti (välimise) laius	400 mm
Mikrofon		Põhikasti (välimise) pikkus	330 mm
Mikrofoni tüüp *	Boom	Põhikasti (välimise) kõrgus	275 mm
Mikrofoni sagedus	100 - 8000 Hz	Põhikasti (välimise) brutokaal	5,42 kg
Mikrofoni tundlikkus	-26 dB	Tooteid põhikasti (välimise) kohta	10 tk
Kokkupandav mikrofon	✓	Tehnilised andmed	
MEMS (mikroelektromehaaniline süsteem) mikrofon	✓	Lihne ühendada	✓
Mikrofoni vaigistamine	✓	Muud funktsioonid	
Aku		Väikese energiavajadusega bluetooth-tehnoloogia (BLE)	✓
Patareiga töötav	✓	Hääljuhtimine	✓
Aku tüüp	Sisseehitatud aku	Hääljuhendamise keeled	Inglise keel
Akutehnoloogia	Liitiumioon (Li-Ion)	Kõnehaldus	✓
Pidev heli taasesitus	24, 37	Häälekontroll	✓
Kõneaeg	24 h	Digitaalsignaali töötlus (DSP)	✓
Akulaadimise indikaator	✓		
Aku laadimisaeg	1,5 h		



5706991022926



0706487020172



706487020172

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.