

Trust.

Trust GXT 491P FAYZO Auricolare Con cavo e senza cavo A Padiglione Giocare USB tipo A Bluetooth Nero, Viola

Marchio : Trust

Codice prodotto: 25305

Nome del prodotto : GXT 491P FAYZO

Trust GXT 491P FAYZO. Tipo di prodotto: Auricolare. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo, Bluetooth. Utilizzo raccomandato: Giocare. Frequenza cuffia: 20 - 20000 Hz. Lunghezza cavo: 1,2 m. Peso: 290 g. Colore del prodotto: Nero, Viola



Prestazione		Microfono	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Modalità mute microfono	✓
Stile d'uso *	A Padiglione	Batteria	
Utilizzo raccomandato *	Giocare	Funzionamento a batteria	✓
Tipo di auricolare	Stereofonico	Tipo batteria	Batteria integrata
Colore del prodotto *	Nero, Viola	Riproduzione audio continua	22 h
Tasti di funzionamento	Muto, Volume +, Volume -	Fonte di ricarica	USB
Controllo del volume	Manopola	Requisiti di sistema	
Tipo di unità di controllo	On-ear control unit	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Tipo di controllo	Pulsanti, Manopola	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Lunghezza cavo	1,2 m	Sostenibilità	
Colore cavo	Nero	Conformità alla sostenibilità	✓
Cavo rimovibile	✓	Certificati di sostenibilità	SCS Product Category Rule (PCR)
Retroilluminazione	✓	Dimensioni e peso	
Colore retroilluminazione	Multicolore	Larghezza	180 mm
Indicatori LED	✓	Profondità	90 mm
Fascia per capelli regolabile	✓	Altezza	200 mm
Materiale della scocca	Acronitrile butadiene stirene (ABS)	Peso	290 g
Connettività		Dati su imballaggio	
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Larghezza imballo	179 mm
Connettore 3.5 mm	✓	Profondità imballo	232 mm
Collegamento del dispositivo USB	✓	Altezza imballo	93 mm
Connettore USB	USB tipo A	Peso dell'imballo	490 g
Bluetooth	✓	Tipo di imballo	Scatola da appendere
Profili Bluetooth	SBC	Contenuto dell'imballo	
Auricolari		Guida rapida	✓
Disegno auricolare *	Sovraurale	Ricevitore incluso	✓
Frequenza cuffia	20 - 20000 Hz	interfaccia ricevitore senza fili	USB
Sensibilità cuffia	100 dB		
Tipo di magnete	Neodimio		
Unità driver	5 cm		
Numero di driver	2		
Distorsione armonica totale (THD)	1%		

Microfono		Contenuto dell'imballo	
Tipo di microfono *	Asta	Cavi inclusi	Audio (3.5mm), Da USB tipo A a USB tipo C
Microfono staccabile	✓	Materiale del cuscinetto per le orecchie	Ecopelle
Numero dei microfoni	1	Quantità	1
Interruttore di cancellazione del rumore	✓	Dettagli tecnici	
		Realizzato con materiali riciclati	✓
		Percentuale di materiale riciclato	35%
		Durata della garanzia	2 anno/i



8713439253054

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