

OPPO Enco Buds2 Pro Auricolari True Wireless, Autonomia 38h, Driver da 12.4mm, Bluetooth 5.3, Raggio 10m, Controlli Touch, Cancellazione del rumore IA, Android e iOS, IP55, [Versione Italiana], Granite White

Marchio : OPPO

Codice prodotto: 110070830006

Nome del prodotto : Enco Buds2 Pro Auricolari True Wireless, Autonomia 38h, Driver da 12.4mm, Bluetooth 5.3, Raggio 10m, Controlli Touch, Cancellazione del rumore IA, Android e iOS, IP55, [Versione Italiana], Granite White



Driver in titanio da 12.4mm
Per un suono dinamico e profondo



- Driver: Dinamico in Titanio da 12.4mm per un audio cristallino, Fedele e dettagliato
- Cancellazione del rumore: Riduzione del rumore in chiamata AI che permette di tracciare intelligentemente la voce umana, ed eliminare i rumori di sottofondo
- Sensibilità speaker: 107.5±1.5 dB
- Batteria: 36mAh (auricolari) 480mAh (custodia di ricarica)
- Tempi di ricarica: 70min (auricolari), 130min (custodia di ricarica)
- Bluetooth: 5.3 bineurale, a bassa latenza, multi-dispositivo (auricolari abbinati a 2 dispositivi in contemporanea)
- Impermeabilità: IP55, resistenti a sudore, spruzzi d'acqua e polvere
- Contenuto della confezione: Auricolari, Custodia di ricarica
- Compatibilità: Android&iOS

Enco Buds2 Pro Auricolari TrueWireless, Bluetooth 5.3, Controlli Touch, Android e iOS, IP55, Granite White

Prestazione		Batteria	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Funzionamento a batteria	✓
Stile d'uso *	In-ear	Capacità della batteria	36 mAh
Utilizzo raccomandato *	Musica e Chiamate	Riproduzione audio continua	8 h
Tipo di auricolare	Stereofonico	Tempo di riproduzione audio continuo (con alloggiamento di ricarica)	38 h
Colore del prodotto *	Bianco	Tempo di ricarica della batteria (custodia di ricarica)	2,16 h
Nome del colore	Granite White	Capacità della batteria (custodia di ricarica)	480 mAh
Controllo del volume	Touch	Tempo di ricarica	1,16 h
Tipo di unità di controllo	On-ear control unit	Requisiti di sistema	
Tipo di controllo	Touch	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Ripiegabile	✗	Condizioni ambientali	
Funzioni di protezione	Resistente al sudore, Antipolvere, Resistente agli spruzzi	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Codice di protezione internazionale (IP)	IP55	Dimensioni e peso	
Sensore a conduzione ossea	✗	Larghezza	28,5 mm
Connettività		Profondità	20,2 mm
Tecnologia di connessione *	True Wireless Stereo (TWS)	Altezza	23 mm
Connettore 3.5 mm	✗	Peso	48 g
Connettore 6.35 mm	✗	Peso dell'auricolare sinistro	4,3 g
Collegamento del dispositivo USB	✗	Peso dell'auricolare destro	4,3 g
Bluetooth	✓	Dimensioni della custodia di ricarica (L x P x A)	68,9 x 36,6 x 28,2 mm
Versione Bluetooth	5.3	Peso della custodia di ricarica	38,1 g
Connettività RF	✗	Dati su imballaggio	
Range wireless	10 m	Larghezza imballo	100 mm
Auricolari		Profondità imballo	100 mm
Massima potenza in entrata	10 mW	Altezza imballo	36,5 mm
Disegno auricolare *	Intraurale	Peso dell'imballo	110 g
Tipo di auricolari intraurali	Auricolari	Tipo di imballo	Scatola
Sistema acustico	Chiuso		
Frequenza cuffia	20 - 20000 Hz		
Impedenza	32 Ω		
Sensibilità cuffia	107 dB		

Auricolari		Contenuto dell'imballo	
Tipo di magnete	Titanio	Custodia di ricarica	✓
Unità driver	1,24 cm	Tipo di connettore per alloggiamento di ricarica	USB tipo-C
Tipologia driver	Dinamico	Adattatori audio inclusi	No
Cancellazione del rumore	✓	Dettagli tecnici	
Riduzione rumore	✓	Durata della garanzia	2 anno/i
Microfono		Composizione del prodotto	
Tipo di microfono *	Integrata	Durata della batteria	480 min
Sensibilità microfono	-38 dB		



6932169338523

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