



## Celly BUZ2 Auricolare True Wireless Stereo (TWS) In-ear Musica e Chiamate USB tipo-C Bluetooth Bianco

**Marchio :** Celly

**Codice prodotto:** BUZ2WH

**Nome del prodotto :** BUZ2

Celly BUZ2. Tipo di prodotto: Auricolare. Tecnologia di connessione: True Wireless Stereo (TWS), Bluetooth. Utilizzo raccomandato: Musica e Chiamate. Frequenza cuffia: 20 - 20000 Hz. Range wireless: 10 m. Peso: 42 g. Colore del prodotto: Bianco



Prestazione		Batteria	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Tecnologia della batteria (custodia di ricarica)	Polimeri di litio (LiPo)
Stile d'uso *	In-ear	Capacità della batteria (custodia di ricarica)	300 mAh
Utilizzo raccomandato *	Musica e Chiamate	Tempo di conversazione	4 h
Tipo di auricolare	Stereofonico	Fonte di ricarica	USB
Colore del prodotto *	Bianco	Tempo di stand-by	40 h
Tasti di funzionamento	Risposta/fine chiamata, Riproduzione/Pausa, Track <, Track >, Volume +, Volume -	Condizioni ambientali	
Tipo di unità di controllo	On-ear control unit	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo di controllo	Touch	Sostenibilità	
Progettato per bambini	✗	Conformità alla sostenibilità	✓
Rinnovato	✗	Dimensioni e peso	
Plug & Play	✓	Larghezza	16,8 mm
Paese di origine	Cina	Profondità	18,4 mm
Connettività		Altezza	34,3 mm
Tecnologia di connessione *	True Wireless Stereo (TWS)	Peso	42 g
Collegamento del dispositivo USB	✓	Peso dell'auricolare sinistro	3,4 g
Connettore USB	USB tipo-C	Peso dell'auricolare destro	3,4 g
Bluetooth	✓	Dati su imballaggio	
Versione Bluetooth	5.3	Larghezza imballo	46,8 mm
Banda di frequenza	2.402 - 2.481 GHz	Profondità imballo	25 mm
Range wireless	10 m	Altezza imballo	48,9 mm
Auricolari		Tipo di imballo	Scatola
Massima potenza in entrata	5 mW	Contenuto dell'imballo	
Disegno auricolare *	Intraurale	Custodia di ricarica	✓
Tipo di auricolari intraurali	Monitor in-ear	Capacità del contenitore di ricarica	300 mAh
Frequenza cuffia	20 - 20000 Hz		

<b>Microfono</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tipo di microfono *	Integrata	Tipo di alloggiamento di ricarica	Cablato
Sensibilità microfono	-42 dB	Tipo di connettore per alloggiamento di ricarica	USB tipo-C
<b>Batteria</b>		Cavi inclusi	USB tipo-C
Tipo batteria	Batteria integrata	<b>Composizione del prodotto</b>	
Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)	Tempo di carica	30 min
Capacità della batteria	30 mAh	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Riproduzione audio continua	4 h	Certificati di conformità	CE
Tempo di ricarica della batteria (custodia di ricarica)	1 h		



8021735200628

### Catalog Object Cloud



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.