

## Logitech Zone Vibe Auricolare Wireless A Padiglione Musica e Chiamate Bluetooth Grafite

**Marchio :** Logitech

**Codice prodotto:** 981-001157

**Nome del prodotto :** Zone Vibe

Logitech Zone Vibe. Tipo di prodotto: Auricolare. Tecnologia di connessione: Wireless, Bluetooth. Utilizzo raccomandato: Musica e Chiamate. Range wireless: 30 m. Lunghezza cavo: 1,5 m. Peso: 185 g. Colore del prodotto: Grafite



<b>Prestazione</b>		<b>Batteria</b>	
Tipo di prodotto *	Auricolare	Tipo batteria	Batteria integrata
Stile d'uso *	A Padiglione	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Utilizzo raccomandato *	Musica e Chiamate	Riproduzione audio continua	20 h
Tipo di auricolare	Stereofonico	Tempo di conversazione	18 h
Colore del prodotto *	Grafite	Tempo di ricarica	2 h
Tasti di funzionamento	Risposta/fine chiamata, Riproduzione/Pausa, Reject call, Volume +, Volume -	Ricarica rapida	✓
Controllo del volume	Pulsante	Ricarica rapida	5 min
Tipo di unità di controllo	On-ear control unit	Fonte di ricarica	USB
Tipo di controllo	Pulsanti	<b>Requisiti di sistema</b>	
Lunghezza cavo	1,5 m	Sistema operativo Windows supportato	✓
BeamForming	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Ottimale per	Microsoft Teams	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS, iPadOS
Numero di dispositivi accoppiati ricordato	2	<b>Sostenibilità</b>	
Numero di dispositivi connessi simultaneamente (max)	8	Certificati di sostenibilità	CarbonNeutral, Forest Stewardship Council (FSC), Post-Consumer Recycled Plastic
<b>Connettività</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Tecnologia di connessione *	Wireless	Larghezza	169,7 mm
Bluetooth	✓	Profondità	73 mm
Versione Bluetooth	5.2	Altezza	183 mm
Risposta in frequenza (modalità musica)	20 - 20000 Hz	Peso	185 g
Risposta in frequenza (modalità conversazione)	100 - 8000 Hz	Dimensioni del cuscinetto auricolare (L x P x A)	75,4 x 19,3 x 98,6 mm
Range wireless	30 m	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Auricolari</b>		Larghezza imballo	87 mm
Disegno auricolare *	Circumaurale	Profondità imballo	196 mm
Impedenza	45 Ω	Altezza imballo	220 mm
Sensibilità cuffia	118 dB	Peso dell'imballo	475 g
Unità driver	4 cm	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Microfono</b>		Guida rapida	✓
Tipo di microfono *	Asta	Ricevitore incluso	✓
Frequenza microfono	100 - 8000 Hz	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo-C
Tipo direzionamento microfono	Omnidirezionale	Cavi inclusi	Da USB tipo A a USB tipo C

<b>Microfono</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Microfono pieghevole	✓	Borsa	✓
Numero dei microfoni	2	Quantità	1
Microfono MEMS (sistema micro-elettro-meccanico)	✓	<b>Dati logistici</b>	
Modalità mute microfono	✓	Larghezza scatola principale	206 mm
<b>Batteria</b>		Lunghezza del cartone principale	362 mm
Funzionamento a batteria	✓	Altezza scatola principale	237 mm
		Peso del cartone principale	2,16 kg



5099206103375

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