

logitech®



TABELLA DI CONFRONTO

# LO SPAZIO DI LAVORO PERSONALE

Le cuffie con microfono e gli auricolari Logitech® sono progettati per essere perfettamente compatibili con le principali piattaforme per videoconferenze, offrendoti un'esperienza di collaborazione video ottimizzata. Con la possibilità di controllare il tuo ambiente acustico, la gamma Zone ti consente di rispondere alla chiamata, partecipare alla riunione e concentrarti a pieno, indipendentemente da dove o come lavori.

## GAMMA LOGITECH ZONE

Il lavoro ibrido richiede soluzioni progettate per tutti i tipi di utenti e ambienti di lavoro. Indipendentemente dal tuo stile o dalle tue preferenze in termini di connettività, nella gamma Zone c'è un dispositivo che lavora come vuoi tu.

La gamma Logitech Zone è certificata per la compatibilità con le principali piattaforme di videochiamata come *Microsoft Teams*, *Zoom*, *Google Meet* e *Google Voice*, semplificando la connessione tra dispositivi e applicazioni. Inoltre, i microfoni con cancellazione avanzata del rumore di fondo isolano la tua voce dal rumore circostante, per farti sentire chiaramente ovunque lavori.




Un'esperienza di ascolto chiara e senza distrazioni ti consente di passare senza interruzioni dalle videochiamate ai momenti di concentrazione, permettendoti di immergerti nelle attività e di svolgere il tuo lavoro.

Che tu debba collaborare, comunicare o concentrarti, la gamma Zone è ideale per il tuo lavoro.

# LA GAMMA LOGITECH ZONE PER LE AZIENDE

Le cuffie con microfono e gli auricolari Logitech Zone sono certificati per *Microsoft Teams*<sup>1</sup>, *Zoom*, *Google Meet* e *Google Voice*. Inoltre, sono compatibili con altre piattaforme per chiamate e riunioni di grande diffusione al fine di garantire un'integrazione ottimale nel luogo di lavoro.



| Nome prodotto                                    | ZONE WIRED EARBUDS   | ZONE WIRED   | ZONE VIBE WIRELESS  | ZONE WIRELESS (PLUS)   | ZONE WIRELESS 2   | ZONE TRUE WIRELESS   |
|--|--|--|---|--|---|--|
| <b>Connettività</b>                              | <sup>3</sup><br>(connettore da 3,5 mm <sup>2</sup> , USB-C, USB-A <sup>3</sup> )   | <sup>2</sup><br>(USB-C, USB-A <sup>3</sup> )               | <sup>3</sup><br>(USB-C, USB-A, Bluetooth® 5.2)  | <sup>3</sup><br>(USB-A <sup>4</sup> , USB-C, Bluetooth® 5.0)               | <sup>3</sup><br>(USB-C, USB-A, Bluetooth® 5.2)  | <sup>3</sup><br>(USB-A, USB-C, Bluetooth® 5.2)                           |
| <b>Raggio d'azione</b>                           | Lunghezza cavo 1,45 m  | Lunghezza cavo 1,9 m                                       | Wireless fino a 50 m (linea visiva in campo aperto) <sup>5</sup>                            | Wireless fino a 30 m (linea visiva in campo aperto) <sup>5</sup>           | Wireless fino a 50 m (linea visiva in campo aperto) <sup>5</sup>  | Wireless fino a 30 m (linea visiva in campo aperto) <sup>5</sup>         |
| <b>Compatibilità del sistema</b>                 | Windows, macOS o ChromeOS  |  | Dispositivo con tecnologia Bluetooth® abilitato per Windows, macOS, ChromeOS, iOS o Android |  |   |  |
| <b>Qualità audio</b>                             | Driver da 6 mm con equalizzatore dinamico  | Driver da 40 mm con equalizzatore dinamico                 |   | Driver da 32 mm con equalizzatore dinamico                                 | Driver da 40 mm con equalizzatore dinamico e personale  | Driver da 12 mm con equalizzatore dinamico                               |
| <b>Isolamento acustico</b>                       | Passivo  |  |   | ANC feedback e passivo   | ANC ibrida con modalità Trasparenza e passivo   |  |
| <b>Chiamata</b>                                  | Array di microfoni MEMS doppi con DSP  | ECM a doppio microfono con DSP                             | Microfoni MEMS doppi omnidirezionali con tecnologia beamforming                             |  | 4 MEM omnidirezionali con chiarezza di chiamata avanzata  | Array di microfoni MEMS doppi con un microfono interno                   |
| <b>Braccio del microfono</b>                     | Integrato  | Flessibile con rotazione di 270°                           | Flessibile  | Flessibile con rotazione di 270°   | Rotazione di 270°   | Integrato  |
| <b>Indicatore disattivazione audio</b>           | Rosso (sul dispositivo di controllo sul cavo); comandi vocali  |  | Rosso (sul ricevitore); comandi vocali  |  | Rosso (sul ricevitore e sulla cuffia con microfono); comandi vocali   | Rosso (sul ricevitore); comandi vocali                                   |
| <b>Notifica chiamata in corso</b>                | LED bianco (sul dispositivo di controllo sul cavo) <sup>6</sup>  |  | Bianco (sul ricevitore) <sup>6</sup>  |  | Bianco (sul ricevitore e sulla cuffia con microfono) <sup>6</sup>   | Bianco (sul ricevitore) <sup>6</sup>                                     |
| <b>Controlli</b>                                 | Controlli sul cavo   | Controlli sul cavo; braccio del microfono con flip-to-mute | Controlli sulla cuffia; braccio del microfono con flip-to-mute                              |  | Controlli sulla cuffia (pulsante + touch); rilevamento della testa; braccio del microfono flip-to-mute  | Controlli touch sugli auricolari   |
| <b>Durata della batteria (conversazione)</b>     | -  | -  | Fino a 18 ore <sup>7</sup>  | Fino a 14 ore (ANC attivata); fino a 15 ore (ANC disattivata) <sup>7</sup> | Fino a 15 ore (ANC attivata); fino a 18 ore (ANC disattivata) <sup>7</sup>  | Fino a 5 ore (ANC attivata); fino a 6 ore (ANC disattivata) <sup>7</sup> |
| <b>Tempo di ricarica</b>                         | -  | -  | 2 ore   |  |   | Auricolari: 2,5 ore<br>Custodia: 2,5 ore                                 |
| <b>Supporto software</b>                         |  Logi Tune <sup>8</sup>  Logitech Sync |  |   |  |   |  |
| <b>2 anni di garanzia limitata sull'hardware</b> |   |  |   |  |   |  |
| <b>Sostenibilità</b>                             | Imballaggio FSC  | Imballaggio riciclabile                                    | Imballaggio certificato FSC; prodotto con il 25% di plastica PCR <sup>9</sup>               | Imballaggio riciclabile  | Imballaggio certificato FSC; batteria e cuscinetti auricolari sostituibili; prodotto con il 20% di plastica PCR <sup>10</sup> e alluminio a basso contenuto di carbonio <sup>11</sup> | Imballaggio certificato FSC  |
| <b>Protezione dell'udito</b>                     | Conforme a EN 50332  |  | Conforme a EN50332; compatibile con gli apparecchi acustici                                 | Conforme a EN 50332  | Conforme a EN50332 e G616; compatibile con gli apparecchi acustici  | Conforme a EN 50332  |



**Logitech Americas**  
3930 North First St  
San Jose, CA 95134 USA

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausanne

Contatta il rivenditore o contattaci su <https://www.logitech.com/> business

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tel: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

<sup>1</sup> Zone Wired e Zone Wireless 2 soddisfano i requisiti Microsoft per microfoni premium adatti a uffici open space

<sup>2</sup> La qualità audio e del microfono può essere convertita in analogico con un connettore da 3,5 mm

<sup>3</sup> Utilizza l'adattatore USB-A solo con la cuffia con microfono in dotazione.

<sup>4</sup> Ricevitore Unifying + audio per la versione Zone Wireless Plus

<sup>5</sup> Il raggio d'azione wireless potrebbe variare in base alle condizioni ambientali e di utilizzo

<sup>6</sup> LED viola per la versione Teams

<sup>7</sup> La durata della batteria varia in base alle condizioni ambientali e di utilizzo.

<sup>8</sup> Le cuffie con cavo e microfono e gli auricolari sono supportati da Logi Tune desktop

<sup>9</sup> Esclude accessori e imballaggio

<sup>10</sup> Esclude la plastica del gruppo di cablaggio stampato (PWA) e dell'imballaggio.

<sup>11</sup> Per anello decorativo e archetto estensibile

© 2023 Logitech. Logitech, Logi, Zone e i rispettivi loghi sono marchi o marchi registrati di Logitech Europe S.A. o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Il nome e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Logitech avviene dietro concessione di licenza. *Android*, *Chrome OS*, *Google Meet*, *Google Voice*, *iOS*, *macOS*, *Microsoft Teams*, *Windows*, *USB-C*, *Zoom* e tutti gli altri marchi di terze parti appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

Pubblicato a ottobre 2023