



I pluripremiati Auricolari True Wireless Technics EAH-AZ100 anche nella tonalità Midnight Blue

4 settembre 2025 - Technics presenta oggi la nuova tonalità Midnight Blue nella sua linea di Auricolari True Wireless EAH-AZ100 di punta. Il modello AZ100 ha riscosso grande successo e ha ricevuto vari riconoscimenti dai media per la sua straordinaria qualità acustica, le funzioni innovative e il comfort ottimale.

La nuova versione Midnight Blue si aggiunge alle tonalità Silver, Black e Champagne Gold già disponibili, per un totale di quattro tonalità. Questa aggiunta offre una gamma più ampia di opzioni agli utenti che apprezzano sia l'eccellente qualità audio sia il loro stile personale.

Grazie alla tecnologia Magnetic Fluid Driver, il modello AZ100 produce suoni limpidi, di alta precisione, con basse vibrazioni e distorsione ridotta per un audio più realistico e armonioso, che rispecchia la fonte originale. Incorpora anche la tecnologia Adaptive Noise Cancelling per eliminare il rumore in modo efficiente in base all'ambiente circostante, nonché la nuova funzione Voice Focus AI, che utilizza l'intelligenza artificiale per garantire chiamate chiare e di alta qualità.

Vivere la musica dal punto di vista dell'artista

Grazie alla tecnologia Magnetic Fluid Driver, gli auricolari AZ100 raggiungono un nuovo livello di suono a bassa distorsione; allo stesso tempo, la configurazione Free Edge ultrasottile offre una risposta precisa alle basse frequenze per bassi ricchi, mentre un diaframma in alluminio garantisce separazione e dettagli sonori naturali ad alta risoluzione.

Magnetic Fluid è un fluido oleoso con particelle magnetiche che viene introdotto nello spazio tra il magnete del driver e la bobina vocale, permettendo così una riproduzione fedele e a bassa distorsione. Tutto questo offre un'esperienza di ascolto vivace, armoniosa e precisa, permettendo agli utenti di fruire delle loro registrazioni musicali preferite come immaginate dall'artista.

Elevando le prestazioni a un livello successivo, per un'esperienza simile a un "concerto dal vivo", il modello AZ100 si integra anche con l'audio spaziale ottimizzato per Dolby Atmos^{®1}. Grazie a Dolby Audio™, la chiarezza dei contenuti vocali in podcast, film, musica e giochi è stata potenziata. Dolby Head Tracking, invece, si adatta ai movimenti della testa, modificando in modo più autentico il campo sonoro, e si ricalibra continuamente per assicurare che l'ascoltatore rimanga nel cuore dell'azione, offrendo un'esperienza audio avvolgente a 360 gradi.

Per una comunicazione tranquilla e serena

Voice Focus AI è una funzionalità innovativa che integra un chip AI per la riduzione del rumore e tre microfoni in ogni auricolare, garantendo un'esperienza di sintonizzazione unica in modo che entrambi, chi parla e chi ascolta, possano beneficiare della migliore qualità della chiamata possibile.

La funzione Voice Focus AI non si limita a eliminare i tipici fastidi del rumore di sottofondo durante le chiamate, come auto in movimento, folate di vento o bambini che giocano, bensì esamina anche i suoni in ingresso e migliora la qualità vocale dell'interlocutore. Che si tratti di una teleconferenza di lavoro o di una chiacchierata con i familiari o un amico, entrambe le parti possono focalizzarsi totalmente sulla conversazione.

Prestazioni di riduzione del rumore leader nel settore*

La tecnologia Adaptive Noise Cancelling si adatta all'ambiente circostante, ai livelli di rumore esterno e alla forma specifica dell'orecchio, modulando il grado di cancellazione del rumore per garantire la migliore esperienza in ogni circostanza. Indipendentemente dal fatto che tu sia circondato dal chiacchiericcio dei pendolari in stazione o dai colleghi in ufficio, il modello AZ100 attenua i rumori vocali di bassa e media gamma per permettere all'utente di concentrarsi serenamente.

* Analisi di Technics basata sulle linee guida JEITA per le cuffie true wireless con cancellazione del rumore ad ottobre 2024.

¹ Dolby, Dolby Vision IQ, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Connettività multipoint accessibile

Technics si distingue come il primo marchio in grado di supportare la connessione multipla fino a 3 dispositivi, collegandosi a laptop, tablet e smartphone rapidamente. Inoltre, il modello AZ100 semplifica ulteriormente il passaggio fluido al dispositivo preferito dall'utente e può notificare con avvisi la presenza di dispositivi vicini collegati, qualora l'utente lo desideri.

Design elegante e confortevole

Anche il comfort e il design sono stati ottimizzati, alleggerendo l'auricolare per un'ergonomia che dura tutto il giorno, sia durante le call di lavoro che mentre si ascolta il proprio artista preferito o si guarda l'ultima serie TV. È disponibile anche una quinta misura di auricolare denominata 'ML', che amplia le scelte per l'utente, facilitando il raggiungimento della migliore aderenza, qualità del suono e prestazioni di isolamento acustico.

Il formato compatto e il peso ridotto di questo design garantiscono una spedizione più efficiente e sostenibile. Con l'impegno di ridurre il proprio impatto ambientale, gli auricolari Technics sono disponibili in una confezione migliorata che è completamente priva di plastica, risparmiando così sia spazio che peso.

Il modello EAH-AZ100 sarà disponibile nelle raffinate tonalità Silver, Black, Champagne Gold, e nella nuova tonalità Midnight Blue, mantenendo il caratteristico design ergonomico.

Altre Funzionalità

- Compatibile con la Ricarica Wireless Qi
- Lunga durata della batteria: autonomia fino a 10 ore senza custodia e fino a 28 ore con custodia
- Modalità Conversazione con un solo tocco
- Supporta il nuovo standard Bluetooth® LE Audio e Auracast
- App Technics Audio Connect - disponibile su dispositivi iOS o Android
- Compatibile con Google Fast Pair (per Android)

Technics

Fondato nel 1965, a partire dal diffusore Technics 1, il marchio Technics ha continuato a sviluppare prodotti e tecnologie audio rivoluzionari, tra cui amplificatori, lettori e sintonizzatori. Con il giradischi a trazione diretta ha segnato una svolta nel settore, gettando le basi per le attuali scene musicali dei DJ set e dei club. Oggi, in un panorama musicale variegato dove trovano spazio sia il suono analogico che digitale, Technics continua a essere leader di mercato come marchio completo nel comparto audio.

Per maggiori informazioni, è possibile visitare il sito technics.com o seguire technics.global su Facebook, [@technics_global](https://www.instagram.com/technics_global) su Instagram o [@technics](https://www.technics.com) su X.

Rediscover Music

Technics