

Bowers & Wilkins PI4, le cuffie intraurali in Italia a 299€

- Ultima modifica: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:23

Pubblicato: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:01

Scritto da Redazione



Bowers & Wilkins PI4 Noise Cancelling sono avanzate cuffie intraurali con tecnologia di cancellazione del rumore, con archetto in silicone flessibile e ultraleggero. In commercio in Italia a 299 euro.

Le cuffie intraurali **Bowers & Wilkins PI4 Noise Cancelling** arrivano in Italia. Sono dotate di doppio driver ibrido con un amplificatore per altoparlante in una configurazione del tutto inedita di prestazioni e grazie all'archetto in silicone flessibile e ultraleggero garantiscono un'indossabilità senza compromessi.

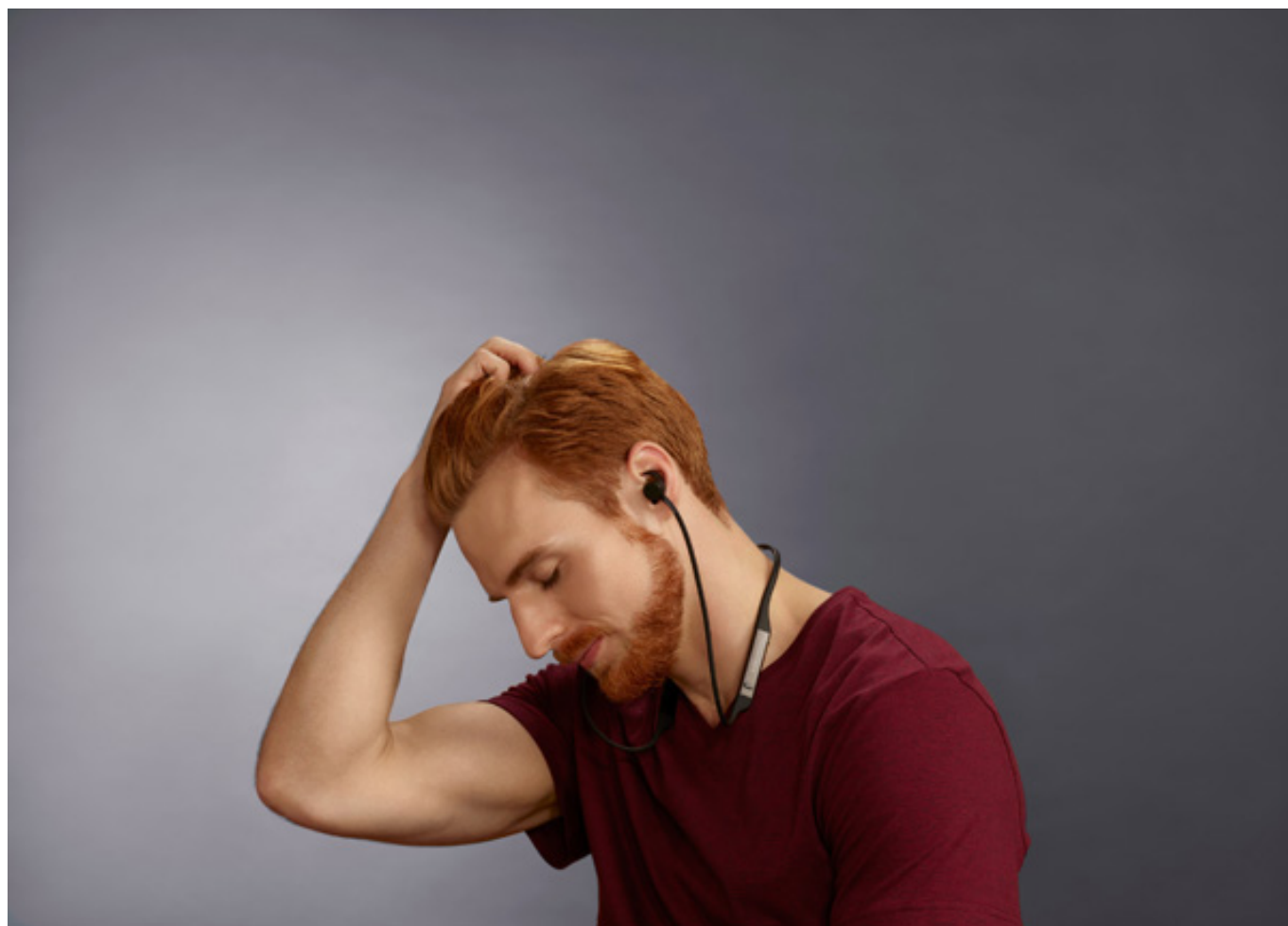
Si affiancano alle [PI3](#), uscite qualche mese fa, e sono progettate per offrire la miglior esperienza personale d'ascolto in movimento, unita alla praticità del collegamento senza fili e della cancellazione del rumore, che consente di godere della musica in piena tranquillità in qualsiasi ambiente.

Bowers & Wilkins PI4, le cuffie intraurali in Italia a 299€

- Ultima modifica: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:23

Pubblicato: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:01

Scritto da Redazione



Bowers & Wilkins PI4 possono riprodurre musica in streaming senza fili da smartphone, tablet o computer tramite **Bluetooth**, oppure essere impiegate per la telefonia wireless e riprodurre file audio mentre vengono ricaricate tramite la porta USB. PI4 sono le più avanzate cuffie intraurali noise cancelling in commercio e utilizzano tutte le tecniche sviluppate da Bowers & Wilkins in materia di **cancellazione adattiva del rumore**, di percezione delle informazioni ambientali e di sensori magnetici per la pausa e lo standby.

Bowers & Wilkins PI4, le cuffie intraurali in Italia a 299€

- Ultima modifica: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:23

Pubblicato: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:01

Scritto da Redazione



Il **Noise Cancelling**, [già implementato nelle nuove PX5 e PX7](#), rileva in maniera intelligente ciò che avviene nell'ambiente circostante, selezionando automaticamente il livello di cancellazione più adatto. La funzione di passaggio delle informazioni ambientali, poi, permette di percepire certi suoni esterni, come le conversazioni o gli annunci di sicurezza, senza doversi togliere gli auricolari. I sensori magnetici permettono alle PI4 di rispondere in modo naturale ai comportamenti abituali, mettendo in pausa e riprendendo la riproduzione della musica semplicemente unendo tra loro gli auricolari o separandoli. Queste funzioni possono essere abilitate ed ulteriormente personalizzate tramite l'applicazione Bowers & Wilkins Headphone, disponibile per **iOS e Android**.

Sono ovviamente dotate di batteria ricaricabile di grande capacità, con una ricarica completa e a seconda del grado di utilizzo di Bluetooth, cancellazione adattiva del rumore e passaggio

Bowers & Wilkins PI4, le cuffie intraurali in Italia a 299€

- Ultima modifica: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:23

Pubblicato: Giovedì, 13 Febbraio 2020 10:01

Scritto da Redazione

delle informazioni ambientali, la batteria può fornire fino a **12 ore di funzionamento continuo**. Con volume medio e collegamento BT sono garantite **8 ore di autonomia continue**, mentre 15 minuti di ricarica garantiscono comunque **3 ore di riproduzione**.

Le cuffie Bowers & Wilkins PI4 sono già disponibili sul mercato italiano nelle colorazioni Silver, Black e Gold al prezzo di **299 euro** ([Link Amazon](#)).

Bowers & Wilkins PI4 caratteristiche tecniche

- Tipo: cuffie intraurali bluetooth senza fili
- Bluetooth: 5.0 Adaptive aptX
- BT Codec: AptX-Adaptive, AptX-HD, AptX-Classic, AAC, SBC
- Trasduttori: 2X 14.2 mm a gamma intera
- Microfoni: 2 per cancellazione del rumore, 2 per telefonia
- Gamma di frequenza: 10Hz.30kHz
- Distorsione: <0,3%
- Batteria: ricaricabile ai polimeri di litio
- Autonomia: 10 ore streaming BT, 3 ore con 15 min di ricarica
- Ingressi: BT, USB-C
- Peso: 40 grammi