

Nessun filo. Nessun limite. Nessuna scusa.

BACKBEAT FIT

Spingiti oltre con queste cuffie sportive senza fili, imbattibili come te: BackBeat FIT. Flessibili, resistenti e impermeabili*, queste cuffie assicurano stabilità e comfort elevato anche durante gli allenamenti più intensi.



Impermeabili* e idrorepellenti

BACKBEAT FIT

NESSUN FILO. NESSUN LIMITE. NESSUNA SCUSA.

Qualunque sia il tipo di allenamento, le cuffie wireless stereo Plantronics BackBeat FIT sono flessibili, impermeabili* e restano sempre al passo con le vostre attività. Il potente audio delle cuffie consente di ascoltare la musica in modo chiaro, mentre il design orientato alla sicurezza permette di sentire i rumori dell'ambiente circostante e di essere visibili anche di notte.

CARATTERISTICHE

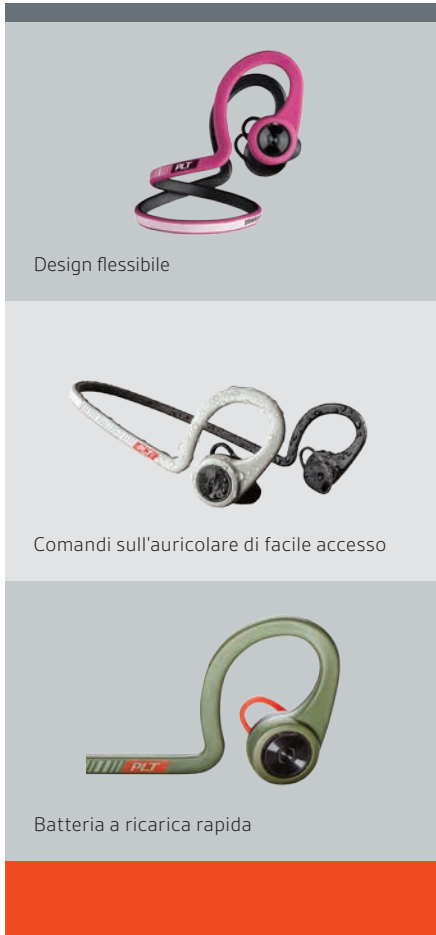
- Comfort e stabilità grazie al design pensato appositamente per il sostegno flessibile dietro la nuca
- Ascolta la musica senza isolarti dall'ambiente circostante grazie ai cuscinetti dal design aperto
- Le finiture riflettenti garantiscono maggiore visibilità di notte
- Design impermeabile* conforme con la classificazione IP57 e nano rivestimento idrorepellente
- Non interrompere i tuoi allenamenti, con un'intera ora di ascolto dopo una ricarica rapida di 15 minuti
- Grazie agli avvisi vocali sulla durata della batteria saprai sempre quanta autonomia di riproduzione ti resta
- Controlla le chiamate e la musica senza dover perdere il ritmo grazie ai tasti sull'auricolare
- Goditi tutta la tua musica con una profonda risposta dei bassi, toni medi naturali e alti nitidi
- Fino a 8 impostazioni di connessione memorizzate per passare facilmente da un dispositivo Bluetooth® all'altro
- Firmware wireless e aggiornamenti linguistici per gli avvisi vocali, inclusa la funzionalità di commutazione tra i dispositivi Bluetooth tramite l'applicazione mobile gratuita Plantronics

SPECIFICHE

Autonomia di conversazione/ascolto	Fino a 8 ore di ascolto/6 ore di autonomia di conversazione
Tempo di standby	Fino a 14 giorni in standby/180 giorni in modalità DeepSleep**
Cancellazione del rumore	DSP (Digital Signal Processing) e cancellazione dell'eco con pieno supporto della modalità duplex
Audio	HQ Custom SBC Codec, altoparlanti in neodimio da 13 mm, risposta in frequenza 50-20.000 Hz, distorsione armonica totale <3%, sensibilità 105 dB spl/mW @ 1 kHz
Bluetooth v3.0 + EDR	A2DP per audio in streaming, AVRCP per comandi di riproduzione, a mani libere V1.7 per banda larga e cuffia v1.1
Protezione da umidità	Design impermeabile* conforme alla classificazione IP57 e nano rivestimento idrorepellente
Avvisi di stato	Avvisi vocali in otto lingue (inglese Stati Uniti (valore predefinito), inglese Regno Unito, francese, tedesco, svedese, spagnolo, cinese mandarino, giapponese)
Tempo di ricarica (massimo)	Fino a 2 ore
Tipo di batteria	Ricaricabile, agli ioni di litio, non sostituibile
Peso	24 gr
Temperatura di esercizio e conservazione	Da 0°C a 40°C
Distanza massima (campo d'azione)	Fino a 10 metri dal telefono o tablet
Assistenza e supporto tecnico	Garanzia di 2 anni

*Impermeabili in profondità non superiori a un metro per 30 minuti (IP57). Tuttavia, la tecnologia Bluetooth® non può essere utilizzata sott'acqua. plantronics.com/waterproof

**Le prestazioni possono variare in base alla batteria e al dispositivo.



ASSISTENZA CLIENTI

Supporto e assistenza globale Plantronics, leader nel settore. Visitare il sito Web plantronics.com/it/support

Plantronics BV, Sede Italiana, Milano.
Numero Verde 800 950 934

Per ulteriori informazioni sui prodotti Plantronics, visitare il sito Web plantronics.com/it

Rimani in contatto con Plantronics



APPLICAZIONI PLANTRONICS GRATUITE

plantronics.com/it/category/software



"Made for iPod", "Made for iPhone" e "Made for iPad" significa che un accessorio elettronico è stato appositamente progettato per il collegamento con iPod, iPhone o iPad, rispettivamente, e ha conseguito la certificazione, da parte dello sviluppatore, di conformità agli standard Apple. Apple non è responsabile per il funzionamento del dispositivo o della relativa conformità agli standard di sicurezza e a quelli previsti dalle normative vigenti. L'utilizzo di questo accessorio con iPod, iPhone o iPad può influire sulle prestazioni wireless.

