

Nuove Cuffie Panasonic Bluetooth Musica in Libertà

Panasonic Europe Ltd.

Hagenauer Strasse 43

65203 Wiesbaden, Germania

www.panasonic.eu

I nuovi auricolari in-ear ad alta risoluzione, gli auricolari sportivi e le cuffie on-ear per il massimo piacere di ascolto

Milano, 15 Febbraio 2017 – Le cuffie Bluetooth sono sempre più diffuse, grazie alla possibilità di ascoltare la Musica in tutta libertà, senza il fastidio dei cavi. Panasonic presenta oggi dei nuovi dispositivi volti a presidiare questo specifico segmento: le cuffie wireless Bluetooth sportive (BTS10), le cuffie on-ear Bluetooth (HF400B) e gli auricolari in-ear Bluetooth (NJ300B). Questa gamma versatile soddisfa le specifiche esigenze di ogni fascia di età e stile di vita, rendendo l'ascolto ancora più piacevole.



Nell'immagine: Cuffie HF400B

RP-BTS10 (nero / bianco / blu / giallo)

Le cuffie sportive wireless BTS10 sono pensate espressamente per chi ama ascoltare musica durante l'allenamento. Grazie all'**ottima vestibilità** dell'archetto regolabile, con morbido elastomero e alla pratica regolazione quick-fit, le cuffie restano in posizione anche durante gli allenamenti più duri. Le due clip hanno un peso complessivo di **10 grammi**, che le rende incredibilmente comode. Particolare attenzione è stata dedicata alla riproduzione del suono. Oltre ad un'ampia unità driver da 14,3 mm con magnete al neodimio, queste cuffie sono dotate di **tecnologia Bass Boost** con speciale rivestimento esterno per una risposta potente dei bassi. Una carica completa della batteria assicura un'autonomia di 4 ore e 20 minuti. Grazie alla funzione **Quick Charge**, 20 minuti di ricarica della batteria garantiscono un'ora di riproduzione fuori casa.

HF400B (nero)

Le cuffie wireless HF400B hanno una struttura on-ear caratterizzata da un design raffinato ed elegante. Le unità **driver da 30 mm con magneti al neodimio** offrono una resa limpida e potente dei bassi e della voce. L'**Acoustic Bass Control** ottimizza il movimento del driver, erogando bassi nitidi e dinamici. Le cuffie HF400B sono dotate di batteria ricaricabile a elevata capacità, che garantisce un utilizzo affidabile e prolungato e una **riproduzione ininterrotta di 20 ore**. Il design leggero (il peso complessivo è di soli 130 grammi) e la pressione laterale ottimale assicurano la **massima comodità per ore e ore di ascolto**. Queste cuffie ereditano il design ripiegabile con braccio oscillante della Serie HF, che le rende molto pratiche da portare in borsa o in valigia.

NJ300B (nero / bianco / blu)

Le cuffie NJ300B hanno una linea compatta e monocromatica che si adatta in modo naturale all'abbigliamento casual da lavoro. Il driver da 9 mm e il **design Deep-Fit per l'isolamento acustico** producono un suono nitido e bassi potenti. Il design ergonomico rende queste cuffie molto facili da indossare e da mantenere in posizione. Nonostante la funzione wireless, il corpo è **leggero e compatto** e ha un'ottima vestibilità. Una carica completa della batteria assicura un'autonomia di 4 ore e 20 minuti. Grazie alla funzione Quick Charge, 20 minuti di ricarica della batteria garantiscono un'ora di riproduzione fuori casa.

Le nuove cuffie Bluetooth Panasonic saranno commercializzate nel mercato italiano nel mese di Maggio.



Nell'immagine (da sinistra a destra): HF400B/NJ300B/ BTS10

Caratteristiche tecniche

RP-HF400B

- Cuffie wireless
- Compatibili Bluetooth®
- Distanza di funzionamento Bluetooth: fino a 10 m
- Tempo di funzionamento: circa 20 ore
- Tempo di ricarica: circa 3 ore
- Unità driver da 30 mm con magneti al neodimio
- Peso: 130 g (design leggero)
- Design ripiegabile, con braccio oscillante

RP-BTS10

- Cuffie wireless
- Regolazione Quick-fit
- Clip regolabili con elastomero morbido
- Cuffie di tipo tradizionale
- Design resistente all'acqua (equivalente a IPX2)
- Unità driver da 14,3 mm con magneti al neodimio
- Tempo di funzionamento: 4 ore e 20 minuti
- Tempo di ricarica: 90 minuti
- Distanza di funzionamento Bluetooth: fino a 10 m
- Peso: 10 g
- Tecnologia Bass Boost

RP-NJ300B

- Cuffie Wireless
- Unità driver da 9 mm con magneti al neodimio
- Design Deep Fit per l'isolamento acustico
- Design ergonomico
- Linea compatta e monocromatica, ideale per il lavoro
- Tempo di funzionamento: 4 ore e 20 minuti
- Tempo di ricarica: 90 minuti
- Distanza di funzionamento Bluetooth: fino a 10 m
- Peso: 13 g

A proposito di Panasonic

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo di tecnologie e soluzioni elettroniche destinate all'elettronica di consumo e al settore domestico, aziendale e automobilistico. Dalla sua fondazione, che risale al 1918, Panasonic è cresciuta a livello mondiale e conta 474 società controllate e 94 consociate in tutto il mondo (dati aggiornati a marzo 2016), con un fatturato netto consolidato di 56,794 miliardi di euro (7,553 trilioni di yen) per l'anno fiscale terminato il 31 marzo 2016. La società si propone di creare nuovo valore grazie alla continua innovazione in aree e segmenti diversi, realizzando prodotti in grado di migliorare la vita e l'ambiente globale dei propri clienti. Panasonic Italia, fondata nel 1980, conta 140 dipendenti ed un network di agenti sul territorio nazionale. L'azienda ha sviluppato un fatturato complessivo di 250 milioni di Euro nell'ultimo anno fiscale. Maggiori informazioni sul gruppo e sul marchio Panasonic sono disponibili al sito www.panasonic.it.