

Lanciati in occasione dell'evento parigino per il debutto della P30 Series con i nuovi Huawei FreeLace, gli auricolari [Huawei FreeBuds Lite](#) sbarcano ufficialmente sul mercato italiano. Potete già acquistarli presso le migliori catene di elettronica di consumo e presso il Huawei Experience Store di Milano al **prezzo di listino di 129 euro**

oppure cliccare su questa

[pagina Amazon per risparmiare quasi 40 euro](#)

, scegliendo tra la colorazione Carbon Black (nera) o Ceramic White (bianca). La confezione include 3 paia di tappi auricolari in silicone sostituibili per una vestibilità maggiore e un comfort assicurato.



Le nuove cuffie FreeBuds Lite di Huawei sono **wireless** e **in-ear**: ergonomiche, leggere, facili da utilizzare, grazie alla connessione

**Bluetooth 4.2**

veloce e stabile entro 10 metri, consentono anche di ascoltare musica e effettuare chiamate

senza avere lo smartphone a portata di mano.

Dotate di un sistema di **noise cancelling** avanzato, grazie ai doppi microfoni montati su ciascun auricolare, questi auricolari regalano performance audio pulita anche in contesti rumorosi. I driver dinamici superiori e l'equalizzazione audio bilanciata portano suono straordinario con acuti nitidi, bassi naturali alti e profondi.

Perfetti in ogni occasione, Huawei FreeBuds Lite sono affidabili anche durante l'allenamento: dotati di inserti per le orecchie **traspiranti**, sono appositamente progettati per esercitare meno pressione sonora per un uso più confortevole, permettendo al contempo di ascoltare più suoni ambientali per attività all'aperto in completa sicurezza.

### **Certificati IPX4**

sono inoltre resistenti alla pioggia.

Il controllo wireless **double tap** permette con un semplice doppio tocco della cuffia destra di rispondere ad una chiamata e riagganciare, avviare e bloccare la riproduzione musicale; toccando due volte la cuffia sinistra è possibile attivare l'assistente vocale. Huawei FreeBuds Lite, compatibili sia con sistema operativo IOS che Android, supportano inoltre un **sistema di ricarica veloce**

: basteranno circa 15 minuti di collegamento ad un sistema di alimentazione per poterle utilizzare per 90 minuti.

### **3 sono le ore di autonomia**

con una sola ricarica completa.