

## Alla fiera CES di Las Vegas Phonak ha presentato Virto Black un apparecchio acustico completamente connesso, a forma di un moderno auricolare

*Con un passo avanti nei confronti dello stigma dell'apparecchio acustico, Virto Black combina qualità audio eccezionale, streaming universale Bluetooth® e, grazie alla tecnologia Roger®, un udito fino a 10 volte migliore del normale in ambiente rumoroso.*

Milano, Aprile 2020 – **Phonak**, marchio leader nel settore della salute legata ai problemi uditivi, all'ultima edizione della fiera CES di Las Vegas ha sfidato la percezione degli apparecchi acustici con la prima mondiale di **Phonak Virto Black**, un apparecchio acustico endoauricolare (ITE) completamente connesso che combina la rivoluzionaria tecnologia uditiva Marvel con lo stile di un auricolare moderno.

**Virto Black** è il primo apparecchio acustico su misura di **Phonak** con i vantaggi della tecnologia Marvel, tra cui lo streaming Bluetooth universale, le telefonate vivavoce a mani libere ed un'esperienza uditiva personalizzata tramite l'app myPhonak. In abbinamento ad un microfono Roger che trasmette il segnale direttamente in entrambe le orecchie, i portatori **Virto Black** possono anche sperimentare **fino a 10 volte un udito migliore del normale** in situazioni rumorose ed a distanza.<sup>1</sup>

### Un mondo di connettività

**Virto Black** è il primo apparecchio acustico endoauricolare su misura al mondo che trasmette direttamente dai sistemi operativi iOS®, Android™ o qualsiasi altro dispositivo audio Bluetooth® abilitato. Vanta fino a 16 funzioni di performance uditive che lavorano insieme per aiutare chi lo indossa a connettersi con tutte le persone nelle situazioni di vita quotidiana, mentre il suo chip esegue cinque protocolli wireless contemporaneamente, fornendo la connettività wireless che i portatori di oggi si aspettano.

Con **Virto Black di Phonak**, chi indossa un apparecchio acustico può rispondere, terminare o rifiutare una telefonata con una semplice pressione di un tasto tenendo il telefono in tasca, nella borsa o su un tavolo vicino. I microfoni integrati consentono a chi lo indossa di utilizzare i propri dispositivi come cuffie wireless, con conversazioni vivavoce completamente a mani libere.



Pensato per essere indossato comodamente tutto il giorno, **Virto Black** è stato premiato da noti blog e siti di tecnologia ed elettronica di consumo internazionali: "**Best of CES Winner in Accessibility**" da *Engadget* e "**Best Medical Device**" da *Slashgear*. È stato infine inserito dalla rivista generalista statunitense *Newsweek*, tra i "**Best of CES 2020: The Top Tech Products**" – prodotti top in ambito tecnologico da acquistare quest'anno.

### Personalizzato all'esterno, su misura all'interno

Tutti gli apparecchi acustici **Virto Black Phonak** sono realizzati su misura utilizzando la tecnologia all'avanguardia di stampa 3D e quindi sapientemente assemblati a mano. All'interno, **Virto Black** offre un'esperienza uditiva personalizzata anche grazie alla calibrazione biometrica, un algoritmo utilizzato in fase di produzione che analizza ben 1.600 punti nell'impronta dell'orecchio individuale per ottimizzare il posizionamento del microfono direzionale e garantire quindi un fitting ancora più preciso.

A differenza degli auricolari tradizionali, la vestibilità personalizzata di **Virto Black** permette di indossare comodamente tutto il giorno i dispositivi che non si muoveranno durante le attività quotidiane. La sua tecnologia uditiva avanzata facilita una migliore comunicazione con amici e persone care e non limita chi lo indossa ad un utilizzo esclusivamente di contenuti in streaming, che è comune con alcuni auricolari oggi disponibili.

### Affrontare lo stigma dell'apparecchio acustico

Ci sono circa 600 milioni di persone con perdita dell'udito nel mondo tra cui 5/6 milioni in Italia, e statisticamente si aspetta in media sette anni per adottare un trattamento<sup>2</sup>. Nonostante gli enormi progressi

tecnologici e le sempre più numerose ricerche che collegano la perdita dell'udito non trattata a condizioni di salute più gravi come il decadimento cognitivo, gli apparecchi acustici sono ancora ampiamente visti come indesiderati.

**Virto Black** di **Phonak** è stato progettato per aiutare le persone ad adottare un trattamento in tempi corretti, questo grazie al design esclusivo ed elegante oltre all'innovativa tecnologia degli apparecchi acustici nata per soddisfare le esigenze di perdite uditive anche gravi.

Per maggiori informazioni [www.phonak.it](http://www.phonak.it).

#### Informazioni su Phonak

Con sede centrale in Svizzera vicino a Zurigo, Phonak, membro del Gruppo Sonova, da oltre settant'anni sviluppa, produce e distribuisce in tutto il mondo apparecchi acustici innovativi e di alta tecnologia.

In qualità di leader del settore, Phonak offre la più ampia scelta di soluzioni uditive per ogni esigenza: dai problemi d'udito dei bambini fino a quelli più profondi dell'età adulta, Phonak si impegna costantemente per proporre sistemi acustici all'avanguardia che aiutano le persone ad affrontare la vita quotidiana nel migliore dei modi.

1. Thibodeau, L. (2014). Comparison of speech recognition with adaptive digital and FM wireless technology by listeners who use hearing aids. *American Journal of Audiology*, 23(2), 201-210
2. Deafness and hearing loss: World Health Organization; 2019. Retrieved from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/deafness-and-hearing-loss>

Bluetooth® word mark is a registered trademark owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such mark by Sonova AG is under license.

IOS is a trademark of Cisco Technology, Inc.

Android is a trademark of Google LLC.

Ufficio Stampa

Studio Monika Carbonari Tel 049.775020 –

E-mail: [info@studiomonikacarbonari.it](mailto:info@studiomonikacarbonari.it) –

[www.studiomonikacarbonari.it](http://www.studiomonikacarbonari.it)