

Pressemeldung

Phonak präsentiert Virto R Infinio: das kompakte, wiederaufladbare Hörsystem für den aktiven Lebensstil

Fellbach, Deutschland; Stäfa, Schweiz, 22. Oktober 2025 – Phonak, ein weltweit führender Anbieter von Hörlösungen, freut sich, Virto R Infinio vorzustellen, sein kompaktestes wiederaufladbares, individuell angefertigtes Im-Ohr-Hörgerät (ITE), das mit der fortschrittlichen Infinio-Technologie ausgestattet ist. Das Virto R Infinio wurde für aktive, stilbewusste Menschen von heute entwickelt und zeichnet sich durch ein schlankes, kompaktes Design aus, das außergewöhnliche Klangqualität, nahtlose Konnektivität und ganztägigen Tragekomfort vereint und sich perfekt in einen modernen Lebensstil einfügt.

„Die Nutzer wünschen sich seit langem ein kleines, diskretes und voll ausgestattetes Im-Ohr-Hörgerät. Dank unserer innovativen RightFit™-Anpassung ist das Phonak Virto R Infinio das wahrscheinlich kleinste wiederaufladbare ITE-Hörgerät, das Stil und fortschrittliche Funktionalität perfekt miteinander verbindet“, sagt Oliver Frank, Vice President Marketing bei Phonak.



Robin Gillon, Markenbotschafter von Phonak, berichtet von seinen Erfahrungen



Nach mehrwöchigem Testen des Virto R Infinio ist Robin Gillon, Markenbotschafter von Phonak, professioneller Skifahrer, begeisterter Radfahrer, Skateboarder und Flugzeugpilot, von seinen neuen Hörsystemen begeistert. „Diese Hörgeräte passen perfekt zu meinem Lebensstil“, erzählt Robin. „Ob ich nun beim Skifahren oder Radfahren einen Helm trage oder als Pilot meine Kopfhörer benutze: der Komfort und die individuelle Passform des Virto R Infinio machen den Unterschied.“

Robin ist besonders von der Klangqualität und der Sprachverständlichkeit beeindruckt. „Die enorme Verbesserung der Klangqualität und der Sprachverständlichkeit hat mein Hörerlebnis wirklich verändert“, sagt er. „Ich kann Gespräche auch in lauten Umgebungen klar und deutlich verstehen.“

Außerdem schätzt er das moderne Design seiner Hörsysteme. „Ich finde es toll, wie sie zu meinem gesamten Stil passen. Sie sind nicht nur funktional, sondern sehen auch noch gut aus!“

Eines der herausragenden Merkmale für Robin ist die beeindruckende Akkulaufzeit. „Ich konnte kaum glauben, wie lange die Akkus halten! Selbst an langen Tagen mit vielen Telefonaten und Musik-Streaming muss ich mir keine Sorgen machen, dass mir der Strom ausgeht“, fügt er hinzu.

Die wichtigsten Merkmale des Virto R Infinio

1. RightFit™ Anpassung

Maßgeschneiderte Passform: Modernster Anpassungsprozess für präzise und bequeme Passform. Wichtige Details:

- Akustisch optimierte Auswahl des Empfängers: Gewährleistet die beste Klangqualität für jeden Nutzer.
- Biometrische Kalibrierung: Nutzt modernste Methoden für eine perfekte Passform. ¹
- Optimierte Arbeitsabläufe: Vereinfacht den Anpassungsprozess für Fachleute.

2. Außergewöhnliche Klangqualität und Sprachverständlichkeit

- AutoSense OS™ 7.0, eine neue Generation des fortschrittlichen Betriebssystems von Phonak, wurde im Vergleich zur vorherigen Version mit 18-mal mehr realen Daten trainiert und passt sich um 24% präziser an Hörsituationen an.
- SmartSpeech-Technologie für besseres Sprachverständnis in lauten Umgebungen.
- RogerDirect™: Direktes Streaming von Roger-Mikrofonen, wodurch das Sprachverständnis in Gruppengesprächen um bis zu 61 Prozent verbessert wird. ²
- APD 3.0: 93 Prozent Zufriedenheit bei der Erstanpassung für sofortigen Komfort und Klangqualität. ³

3. Marktführende Konnektivität

- Bluetooth®-Kompatibilität: nahtlose Verbindung mit jedem Bluetooth-fähigen Gerät.
- Ein-Schritt-Kopplung: vereinfachter Verbindungsprozess für einfache Bedienung.
- Überarbeitete myPhonak App: intuitiver Zugriff auf wichtige Einstellungen mit benutzerfreundlicher Sprache.

4. Intuitives Aufladen

Snap-and-Charge-System: Müheloses Aufladen durch 360°-Magnethalterung.

Lade-Effizienz:

- Vollständig aufgeladen in nur drei Stunden.
- Bis zu 30 Stunden Nutzung in ruhigen Umgebungen.
- Mindestens 16 Stunden Nutzung mit acht Stunden Streaming.
-

Ab November im Fachhandel verfügbar

Weitere Informationen finden Sie unter www.phonak.com/virto-infinio

Referenzen:

1. Bishop, R. K., Schumacher, D., Hoffman, Ochsner, G., Kleine, T. (2017). Biometric Calibration: improving directionality for Phonak Virto™ B. Phonak Field Study News retrieved from <https://www.phonak.com/evidence>
2. Thibodeau L. M. (2020). Benefits in Speech Recognition in Noise with Remote Wireless Microphones in Group Settings. Journal of the American Academy of Audiology, 31(6), 404–411. <https://doi.org/10.3766/jaaa.19060>
3. Stewart, E., Adler, M., Seitz-Paquette, K. (2024) "Adaptive Phonak Digital (APD) 3.0 is the preferred first fit compared to a leading competitor device". Phonak Field Study News retrieved from <https://www.phonak.com/evidence>

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sonova AG is under license.

Pressekontakte:

Phonak

Jan-Christian Fross

E-Mail: jan.fross@phonak.com

Tel: +49 711 510 70 335

BSKOM

Florian Fagner

E-Mail: fagner@bskom.de

Tel: +49 89 13 95 78 27 16

– Ende –

Über Phonak

Seit 1947 setzt sich Phonak dafür ein, Menschen den Zugang zu neuen Klangwelten zu eröffnen und so zu ihrer emotionalen, körperlichen und sozialen Gesundheit beizutragen. Wir glauben, die Fähigkeit gut zu hören ist eng mit dem Wohlbefinden verknüpft und trägt damit maßgeblich dazu bei, das Leben in vollen Zügen genießen zu können. Heute bietet Phonak das vielfältigste Portfolio an innovativen Hörlösungen. Phonak arbeitet eng mit Hörakustikern zusammen und konzentriert sich dabei auf das, was wirklich wichtig ist: Eine bessere Sprachverständlichkeit, eine höhere Lebensqualität und eine positive Wirkung auf die Gesellschaft als Ganzes.

Life is on