

myPhonak Junior 1.0

Il mondo nelle tue mani



A Sonova brand

PHONAK
life is on



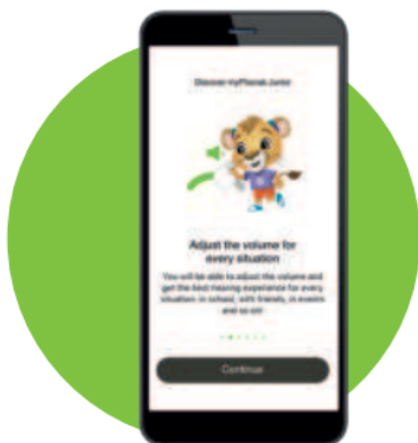
Goditi un mondo nuovo nelle tue mani

myPhonak Junior 1.0 consente a tuo figlio di essere più coinvolto nel suo viaggio verso l'udito - sempre sotto la tua supervisione. Progettata appositamente per i bambini, l'app **myPhonak Junior** offre al tuo bambino la possibilità di regolare le impostazioni dei suoi apparecchi acustici in modo che si adattino alle sue preferenze d'ascolto in un ambiente specifico.

L'app **myPhonak Junior** è compatibile con i sistemi acustici **Phonak Sky™ Marvel**, **Phonak Sky™ Link M** e **Phonak Naída™ P-UP**, che sono tutti dotati di Connettività universale grazie alla tecnologia wireless Bluetooth®.*

L'app myPhonak Junior è stata progettata appositamente per responsabilizzare i bambini in modo appropriato alla loro età, dando sempre la priorità alla performance uditiva.

L'app myPhonak Junior mette il **Supporto Remoto** e il **Telecomando** sempre a portata di mano. Il **Controllo genitori** ti consente di personalizzare l'esperienza di tuo figlio in base al suo livello di sviluppo e autonomia.



* L'identità grafica e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Sonova AG è coperto da licenza.



Un'app creata pensando ai bambini

Il tuo bambino è unico e ha le sue sfide e le sue preferenze d'ascolto. L'app **myPhonak Junior** consente a tuo figlio di personalizzare le impostazioni degli apparecchi acustici in modo intuitivo: il tutto con messaggi d'aiuto concepiti appositamente per guidare il tuo bambino nell'esperienza della app.

Portando il **Telecomando** degli apparecchi acustici in una app mobile pediatrica, sotto la tua supervisione, puoi mettere il mondo nelle mani dei tuoi figli.



L'assistenza all'udito per la generazione dello smartphone

Gli studi dimostrano che la tecnologia mobile e i dispositivi smart fanno sempre più parte della vita quotidiana dei bambini, a casa e a scuola.¹

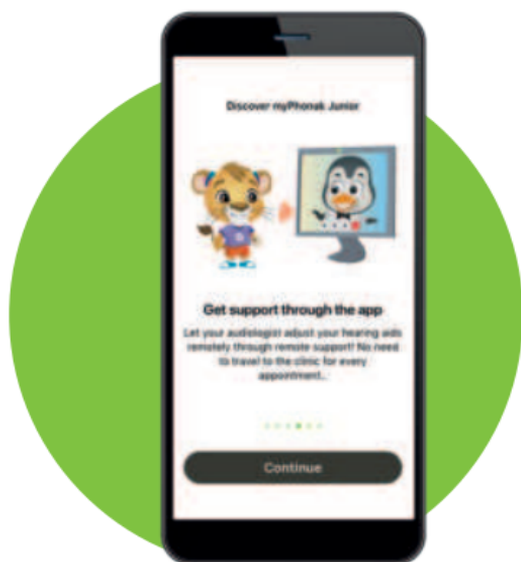
Il **78%** degli alunni di scuola elementare riferisce di utilizzare regolarmente un tablet.

Il **79%** delle scuole intervistate ha segnalato l'uso del tablet a scuola.

Il **53%** degli alunni di scuola elementare utilizza lo smartphone regolarmente.

¹ Ofcom. (2019). Children and parents: Media use and attitudes report 2018. Ripreso da <https://www.ofcom.org.uk/research-and-data/media-literacy-research/childrens/children-and-parents-media-use-and-attitudes-report-2018>, consultato il 2 giugno 2021.

La connessione
nel palmo della
mano



Tutto il supporto di cui ha bisogno la tua famiglia a distanza

Tra il lavoro, la scuola e lo svago, alcune famiglie riescono a vedere l'Audioprotesista solo una volta all'anno, ma forse vorrebbero poterlo fare più regolarmente.

Supporto Remoto offre alla tua famiglia la possibilità di rimanere in contatto con l'Audioprotesista in un modo adatto al vostro stile di vita. Se avete bisogno di regolare gli apparecchi acustici o di avere una consulenza speciale, il **Supporto Remoto** vi consente di ottenere assistenza a distanza, in base ai vostri impegni.

Via via che tuo figlio cresce e che acquisisce maggiore padronanza nel suo viaggio verso l'udito, un appuntamento in **Supporto Remoto** gli consente di consultarsi con l'Audioprotesista senza dover perdere un giorno di scuola o interrompere le sue attività pomeridiane. Gli adolescenti, che prima erano passivi, considerano il **Supporto Remoto** un modo interessante per ricevere assistenza all'udito.²

Al giorno d'oggi circa 9 adolescenti su 10 preferirebbero la teleaudiologia tramite il Supporto Remoto anziché doversi spostare per vedere il loro Audioprotesista.²

Ma il **Supporto Remoto** non sostituirà gli appuntamenti con l'Audioprotesista in presenza. È piuttosto una comodità in più per i genitori e per i bambini o i ragazzi più autonomi per integrare gli appuntamenti di routine in presenza. I vantaggi del Supporto Remoto a medio-lungo termine per i ragazzi includono maggiore autonomia, padronanza e proattività.²

² Venkatesan, A. & Carr, G. (2019). Could teleaudiology be the answer for teens? Phonak Field Study News. Ripreso da www.phonak.com/evidence, consultato il 2 giugno 2021.



Sintonizzati sulle necessità del momento

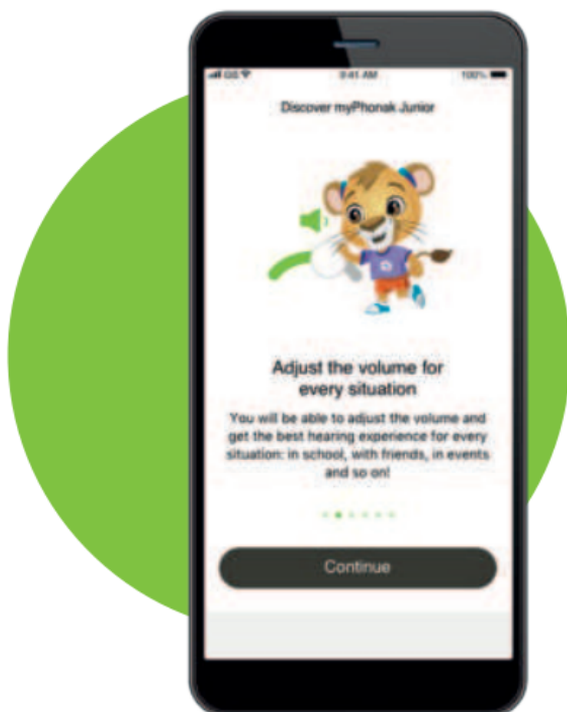
I bambini, proprio come gli adulti, hanno preferenze diverse. Con l'app **myPhonak Junior** ogni bambino può dare la priorità a ciò che per lui è importante sentire.

Nella maggior parte dei casi **AutoSense Sky OS** si adatterà in modo appropriato all'ambiente d'ascolto, ma possono esserci ambienti unici in cui tuo figlio preferisce impostazioni diverse. Ad esempio, vuole sentire meglio ciò che accade in sottofondo per un motivo particolare e preferirebbe una minore riduzione del rumore.

Questo consente ai bambini di partecipare a varie situazioni sociali e gestire la loro esperienza di ascolto in modo appropriato per il loro sviluppo.



Personalizzazione
a portata di mano



Telecomando

L'app myPhonak Junior consente ai bambini di personalizzare in modo autonomo il loro ascolto in ambienti che trovano particolarmente difficili; il tutto entro limiti adatti all'età. Quando si usa l'app, la sicurezza di ascolto aumenta in modo significativo per le situazioni d'ascolto complesse.*³

*studio condotto con l'app myPhonak 3.0.

Le regolazioni uditive del **Telecomando** sono state progettate in modo da dare la priorità alla comprensione del parlato. In questo modo tuo figlio può godersi la flessibilità e la libertà dell'ascolto auto-regolato con un rischio minimo per l'intelligibilità del parlato. I bambini più grandi e i ragazzi hanno valutato la Riduzione del rumore e il Focus sul parlato come le funzioni di variazione più utili dell'app myPhonak remote control.⁴

³ Neumann, S., Wolfe, J., Manning, J., Roberts, J., Schafer, E., Miller, S., Dunn, A., Jones, C., & Rakita, L. (2022) Evaluation of a smartphone-based remote control app for school-age children with hearing loss. Manoscritto in preparazione.

⁴ Standaert, L. (2021). Benefits of Remote Support and Remote control app solutions for parents and children. Phonak Field Study News. Ripreso da www.phonakpro.com/evidence, consultato il 2 giugno 2021.



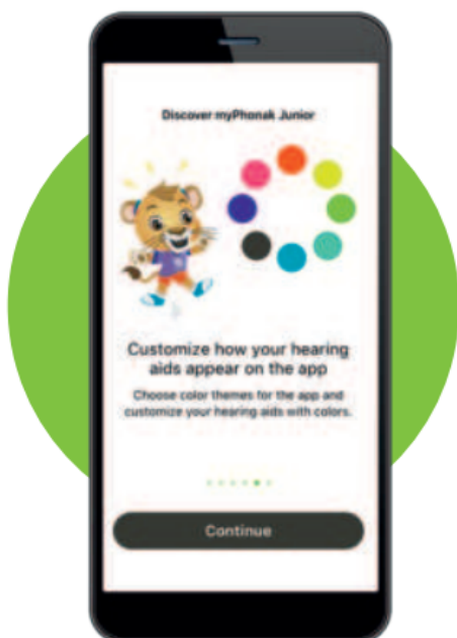
Aspetto e tatto adatti ai bambini

Per aiutare il tuo bambino a fare scelte informate, la nostra app pediatrica fornisce guida e aiuto tramite icone informative, FAQ e suggerimenti.

La nuova interfaccia realizzata su misura per gli utenti pediatrici, che include design pensati per i bambini, attrae la loro attenzione. Interazioni gradevoli e momenti sorprendenti mantengono la loro attenzione e il loro entusiasmo.



Il bambino può anche personalizzare la sua esperienza scegliendo il colore dello sfondo, il nome del profilo, la foto del profilo e il colore degli apparecchi acustici.



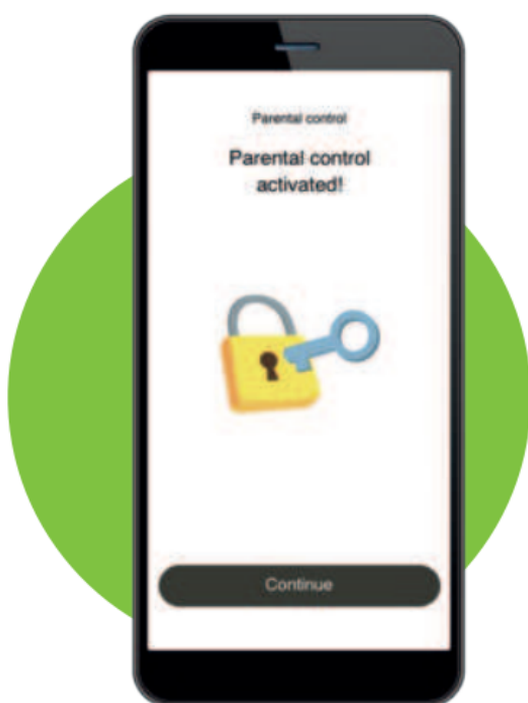


Tranquillità per i genitori

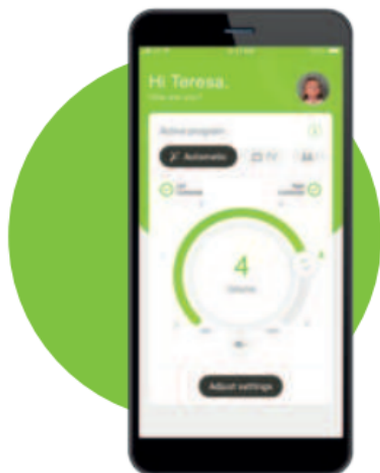
Il blocco genitori, con una password di 4 caratteri, rende sicuro l'accesso a **Supporto Remoto**, alla **banda passante Bluetooth®** e alla funzione **Auto On**.

La tua partecipazione è una parte importante del viaggio del tuo bambino verso l'udito. I genitori possono aprire un account utente e registrarsi per usare il **Supporto Remoto** per il loro bambino, ricevere materiale di supporto personalizzato e aggiornamenti della app e rimanere aggiornati.

* L'identità grafica e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Sonova AG è coperto da licenza.



Coinvolgimento
con un tocco



Consentire ai bambini di acquisire padronanza nel loro viaggio verso l'udito

La tecnologia attrae bambini e adolescenti. Dando loro la possibilità di usare l'app si può aumentare il loro coinvolgimento nei servizi audiologici.²

Favorire la sicurezza in situazioni d'ascolto difficili

I bambini hanno la possibilità di personalizzare il loro modo di sentire in situazioni difficili. In modo facile, veloce e usando un dispositivo che fa già parte della loro vita quotidiana.

Incoraggiare l'autonomia dei bambini

L'app stimola l'autonomia dei bambini e li incoraggia a impegnarsi attivamente nel loro viaggio verso l'udito. Ogni interazione con l'app può essere per loro una nuova opportunità di imparare e godersi ciò che la vita ha da offrire.

² Venkatesan, A. & Carr, G. (2019). Could teleaudiology be the answer for teens? Phonak Field Study News. Ripreso da www.phonak.com/evidence, consultato il 2 giugno 2021.

life is on

Noi di Phonak crediamo che un buon udito sia fondamentale per il proprio benessere e per vivere la vita al meglio. Da più di 70 anni siamo fedeli alla missione di un mondo dove "Life is on" valga per tutti. Le nostre innovative soluzioni uditive sono progettate per persone di tutte le età e con ogni grado di ipoacusia, per promuovere le relazioni sociali dal punto di vista mentale ed emozionale.

www.phonak.com



028-2234-05/V2.00/2021-03/NLG © 2021 Sonova AG. All rights reserved.

sonova
HEAR THE WORLD



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Switzerland

CE
0459