

myPhonak Junior 1.

O mundo em suas mãos.





Desfrute de um novo mundo, em suas mãos

O **myPhonak Junior 1** permite que seu filho se envolva mais na jornada auditiva – tudo sob sua supervisão. Projetado especialmente para crianças, o aplicativo **myPhonak Junior** oferece ao seu filho a capacidade de ajustar as configurações de seus aparelhos auditivos para atender às suas preferências auditivas em um ambiente específico.

O aplicativo **myPhonak Junior** é compatível com a maioria dos aparelhos auditivos Phonak com conectividade sem fio* universal via tecnologia Bluetooth®. Para obter uma lista completa de dispositivos compatíveis, visite o site da Phonak: <https://www.phonak.com/junior/compatibility>.

O aplicativo **myPhonak Junior** foi projetado precisamente para capacitar as crianças de acordo com sua idade, priorizando seu desempenho auditivo.

O aplicativo **myPhonak Junior** coloca o **Acesso Remoto** e o **Controle Remoto** sempre ao seu alcance. O **Controle parental** permite que você personalize a experiência de seu filho de acordo com seu nível de desenvolvimento e independência.

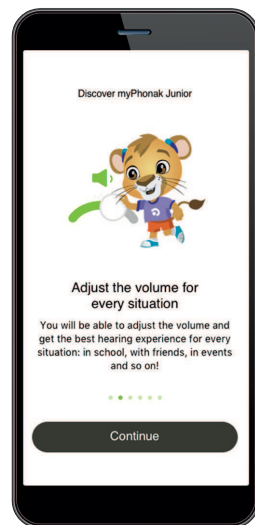
* A marca e os logotipos Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Sonova AG é feito sob licença.



Um aplicativo criado e pensado para as crianças

Seu filho é único, com seus próprios desafios auditivos e preferências auditivas. O aplicativo **myPhonak Junior** permite que seu filho personalize as configurações dos aparelhos auditivos de uma forma intuitiva – tudo com mensagens de auxílio especialmente projetadas para orientar seu filho na experiência com o aplicativo.

Ao integrar o **Controle Remoto** do aparelho auditivo a um aplicativo pediátrico, você pode colocar o mundo nas mãos do seu filho, mas com a sua supervisão.





Cuidados auditivos para a geração dos smartphones

Estudos mostram que a tecnologia de smartphones e os dispositivos inteligentes fazem cada vez mais parte da vida cotidiana das crianças, em casa e na escola¹.

78% dos alunos do ensino fundamental relataram que usam regularmente um tablet.

79% das escolas entrevistadas relataram o uso de tablets na escola.

53% dos alunos do ensino fundamental usam smartphones regularmente.

¹Ofcom. (2019). Children and parents: Media use and attitudes report 2018. Retirado de https://www.ofcom.org.uk/__data/assets/pdf_file/0024/134907/children-and-parents-media-use-and-attitudes-2018.pdf, acessado em 10 de fevereiro de 2023.



Conexão na palma das suas mãos

Todo o suporte que sua família precisa à distância

Entre o trabalho, a escola e o lazer, algumas famílias só podem ver seu profissional de saúde auditiva uma vez ao ano, porém talvez elas queiram fazê-lo com maior regularidade.

O **Acesso Remoto** dá à sua família a oportunidade de manter-se conectada com o seu profissional de saúde auditiva de uma forma que se adapte ao seu estilo de vida. Se forem necessários ajustes aos aparelhos auditivos ou uma consulta especial, o **Acesso Remoto** permite que você e o seu filho recebam ajuda à distância, de acordo com a sua agenda.

À medida que seu filho cresce e assume maior controle de sua jornada auditiva, uma consulta de **Acesso Remoto** permite que ele consulte seu profissional de saúde auditiva sem precisar faltar um dia de aula ou interromper suas atividades extraescolares. Adolescentes consideram o **Acesso Remoto** um método atrativo para receber atendimento audiológico².

¹ Ofcom. (2019). Children and parents: Media use and attitudes report 2018. Retirado de <https://www.ofcom.org.uk/research-and-data/media-literacy-research/childrens/children-and-parents-media-use-and-attitudes-report-2018>, acessado em 10 de fevereiro de 2023.

² Venkatesan, A. Et Carr, G. (2019). Could teleaudiology be the answer for teens? Phonak Field Study News. Retirado de www.phonak.com/evidence, acessado em 10 de fevereiro de 2023.

■ Sintonize-se com a necessidade do momento

Atualmente, aproximadamente 9 entre 10 adolescentes preferem a teleaudiologia via **Acesso Remoto** em vez de precisarem se deslocar até o profissional de saúde auditiva².

Mas o **Acesso Remoto** não substituirá as consultas presenciais com um profissional de saúde auditiva. Em vez disso, são uma conveniência adicional para os pais e crianças ou adolescentes mais independentes, para complementar as consultas presenciais e de rotina. Os benefícios de médio a longo prazo do **Acesso Remoto** para adolescentes incluem maior autonomia, controle e proatividade².

² Venkatesan, A. & Carr, G. (2019). Could teleaudiology be the answer for teens? Phonak Field Study News. Retirado de www.phonak.com/evidence, acessado em 10 de fevereiro de 2023.

As crianças, assim como os adultos, têm diferentes preferências. Com o aplicativo **myPhonak Junior**, cada criança pode priorizar o que é importante para ela ouvir.

Na maioria dos casos, o **AutoSense Sky OS** se ajusta apropriadamente ao ambiente auditivo, mas pode haver ambientes específicos nos quais seu filho prefira configurações diferentes. Por exemplo, ele pode querer ouvir melhor o que está acontecendo em segundo plano por um motivo específico e, assim, preferir uma menor redução do ruído.

Isso permite que as crianças participem de uma variedade de situações sociais e gerenciem sua experiência auditiva da maneira mais apropriada ao seu desenvolvimento.





Personalização nas suas mãos

Controle Remoto

O aplicativo **myPhonak Junior** capacita as crianças a personalizarem de forma independente sua audição em ambientes que consideram particularmente desafiadores – tudo dentro das limitações adequadas à idade. A confiança na audição aumenta significativamente nas situações auditivas complexas onde o aplicativo é utilizado*³.

Os ajustes auditivos do **Controle Remoto** foram projetados de forma a priorizar a compreensão de fala. Dessa forma, seu filho pode desfrutar da flexibilidade e liberdade de ajustes automáticos com risco mínimo para a inteligibilidade da fala. Pré-adolescentes e adolescentes consideram a redução do ruído e o foco na fala como os recursos mais úteis do aplicativo **myPhonak Junior**⁴.

*estudo realizado com o aplicativo myPhonak 3.0.

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. Artigo em elaboração.

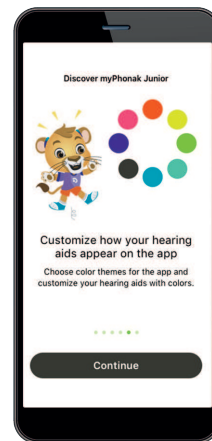
⁴ Standaert, L. (2021). Benefits of Remote Support and Remote control app solutions for parents and children. Phonak Field Study News. Retirado de www.phonakpro.com/evidence, acessado em 10 de fevereiro de 2023.

Aparência e uso fácil para as crianças

Para ajudar seu filho nos ajustes, nosso aplicativo fornece auxílio por meio de ícones informativos, perguntas frequentes e dicas de uso.

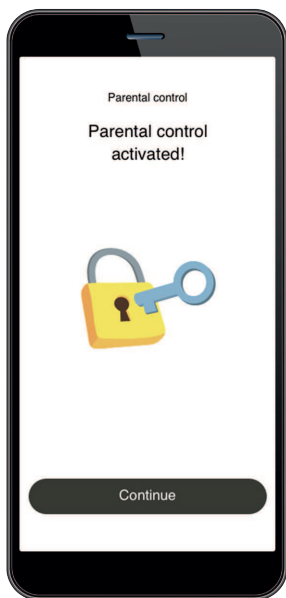
Numa nova interface adaptada para usuários pediátricos, incluindo designs lúdicos para crianças. O envio de informações e momentos de surpresa os mantêm engajados e animados.

Seu filho também pode personalizar sua experiência escolhendo a cor de fundo, o nome do perfil, a imagem do perfil e a cor dos aparelhos auditivos.



Tranquilidade para os pais

O **Controle parental** usando uma senha de 4 dígitos, protege o acesso ao **Acesso Remoto**, **largura de banda do Bluetooth®*** e o recurso de **Ativação automática**.



* A marca e os logotipos Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Sonova AG é feito sob licença.





Interação por toque

Capacitando as crianças a assumirem o controle de suas jornadas auditivas

A tecnologia é atrativa para crianças e adolescentes. Dar a eles a oportunidade de usar o aplicativo pode aumentar seu envolvimento nos serviços audiológicos².

Promovendo a confiança em situações auditivas difíceis

As crianças têm a opção de personalizar a forma como ouvem em situações desafiadoras. Com facilidade, rapidez e usando um dispositivo que já faz parte do seu dia a dia.

Incentivando a independência das crianças

O aplicativo promove a independência das crianças e as incentiva a se envolverem ativamente em suas jornadas de saúde auditiva. Cada interação com o aplicativo pode ser uma nova oportunidade para aprender e aproveitar o que a vida lhes dá.

² Venkatesan, A. & Carr, G. (2019). Could teleaudiology be the answer for teens? Phonak Field Study News. Retirado de www.phonak.com/evidence, acessado em 10 de fevereiro de 2023.

life is on

Desde 1947, a Phonak se dedica a melhorar a qualidade de vida ao proporcionar um novo mundo sonoro. A partir da nossa fundação somos impulsionados por uma convicção: ouvir melhor significa viver melhor, o que é essencial para uma vida completa. A audição está diretamente conectada ao bem-estar social, emocional, cognitivo e físico. Nossa proposta é oferecer o mais amplo portfólio de soluções auditivas inovadoras. E, juntos com os profissionais de saúde auditiva, estamos focados no que mais importa: melhorar a compreensão de fala, mudar a vida das pessoas e ter um efeito positivo na sociedade como um todo.

www.phonak.com.br

www.phonakkids.com.br



028-2504-43|V1.00|2023-01|NLG © 2023 Sonova AG. All rights reserved.

sonova
HEAR THE WORLD



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Suíça

CE
0459