

## Zuverlässig in jeder Situation

Kindern vor jeder Aktivität, die mit Wasser zu tun hat, die Hörgeräte abzunehmen, ist nicht nur lästig – es bedeutet auch, dass Kinder in solchen Situationen nicht kommunizieren können. Alle Sky B Modelle verfügen über ein wasserresistentes Gehäuse (Schutzgrad IP68\*), sodass Ihr Kind auch in feuchten oder nassen Umgebungen hören und kommunizieren kann.

## Kreatives Design

Die Mix & Match Farbpalette bietet sieben Hörwinkelfarben und 13 Farben für Hörgeräte und Roger-Empfänger. Kinder und Jugendliche können damit die Farben ihrer Hörgeräte ganz nach ihrem eigenen Geschmack wählen und kombinieren.

\* IP68 bedeutet, dass das Hörgerät wasserresistent und staubdicht ist. Es hat ein konstantes 60-minütiges Eintauchen in 1 Meter tiefem Wasser und 8 Stunden in der Staubkammer gemäß IEC60529 Standard schadlos überstanden. Im Gehäuse wurden keine Spuren von Staub nachgewiesen.

- 1 Benitez-Barrera, C., Angley, G. & Tharpe, A.M. (2017). *Remote microphone system use at home: Impact on caregiver talk*. Manuscript submitted for publication.
- 2 Hart, B. & Risley, T. (1995). *Meaningful differences in the everyday experience of young American children*. Baltimore, MD: Paul H. Brookes Publishing.
- 3 Thibodeau, L. (2014). Comparison of speech recognition with adaptive digital and FM remote microphone hearing assistance technology by listeners who use hearing aids. *American Journal of Audiology*, 23(2), 201 -210.
- 4 Feilner, M., Rich, S., & Jones, C. (2016). Automatic and directional for kids - Scientific background and implementation of pediatric optimized automatic functions. *Phonak Insight*, retrieved from [www.phonakpro.de/evidence](http://www.phonakpro.de/evidence), accessed February 19, 2018.
- 5 Rehmann, J., Jha, S., & Allegro Baumann, S. (2016). SoundRecover2 – the adaptive frequency compression algorithm. More audibility of high frequency sounds. *Phonak Insight*, retrieved from [www.phonakpro.de/evidence](http://www.phonakpro.de/evidence), accessed February 19, 2018.
- 6 Stephenson, B., Omisore, D., Pedersen, H. M., & Taphuntsang (2016). The Phonak rechargeable solution. *Field Study News*, retrieved from [www.phonakpro.de/evidence](http://www.phonakpro.de/evidence), accessed February 19, 2018.

## Life is on

Gutes Hören bedeutet Lebensqualität. Deshalb widmen wir uns bei Phonak seit mehr als 70 Jahren der Entwicklung wegweisender Hörlösungen. Damit ermöglichen wir es jedem, sich sozial und emotional frei zu entfalten und das Leben in vollen Zügen zu genießen. Life is on.

[www.phonak.de/kinder](http://www.phonak.de/kinder)

## Phonak Hörlösungen für Kinder



Wenn Kinder durch Hörtechnologie ihr volles Potenzial entfalten können. Life is on.



028-1771-01

**sonova**  
HEAR THE WORLD

A Sonova brand

**PHONAK**  
life is on

## Die Ohren sind der Zugang zum Gehirn

Für die Eltern von Kindern mit Hörverlust ist es wichtig zu wissen, dass das Hören im Gehirn stattfindet und nicht in den Ohren. Über die Ohren gelangen die Klänge, an das Gehirn. Deshalb können sie auch als "Zugang zum Gehirn" bezeichnet werden.

Ein Hörverlust verhindert, dass auditive Informationen zum Gehirn gelangen, was nicht nur das Hören beeinträchtigt, sondern auch die Sprech- und Lesefähigkeit des Kindes.

## Der Schlüssel zum vollen Potenzial Ihres Kindes

Auf die Hörgeräte muss Verlass sein, damit ein Kind mit Hörminderung Hören und Sprechen lernen kann. Mit Phonak, dem weltweit führenden Hersteller von Hörlösungen für Kinder, können Sie sicher sein, dass Ihr Kind sein volles Potenzial entfalten wird.

### Hören bedeutet Lernen!

Eine neuere Studie hat gezeigt, dass Vorschulkinder, die ein Roger-System zuhause verwenden, an einem 8-Stunden-Tag ca. 5.300 mehr Wörter hören als mit Hörgeräten allein.<sup>1</sup>

Das einfache Verwenden eines Roger-Systems zuhause kann die Gehirnentwicklung unterstützen, denn es ermöglicht dem Kind die 30.000 Wörter zu hören, die Kinder jeden Tag hören sollten, um erfolgreich lernen zu können.<sup>2</sup>

## Unser ganzheitlicher Ansatz umfasst die folgenden Hörlösungen:

**Phonak Sky™ B** – Bietet eine große Bandbreite an Hörgeräten für Kinder und Jugendliche mit leicht- bis hochgradigem Hörverlust.



Phonak Sky – Gewinner des Preises *Goldene Concha* 2017 in der Kategorie "Bestes Kinder-Hörgerät"

**Roger™** – Die Roger-Mikrofone und Empfänger ermöglichen dem Kind, Sprache in geräuschvollen Umgebungen und über Distanz zu hören und zu verstehen.<sup>3</sup>

## Eltern haben gesprochen, wir haben zugehört

Wir haben Eltern von Kindern mit Hörminderung gefragt, was ihnen am wichtigsten ist. Ihre Antwort lautete: Hörlösungen, die leicht zu handhaben und zu tragen sind und eine herausragende Hörleistung bieten.

### Leistung

Sky B Produkte enthalten AutoSense Sky OS, das einzige\* Automatik-Betriebssystem, das speziell für Kinder entwickelt wurde. Das Hörgerät funktioniert mit diesem System vollautomatisch, sodass Ihr Kind in jeder Umgebung die beste Hörleistung genießt<sup>4</sup>. SoundRecover2 ermöglicht den Zugang zum gesamten Klangspektrum, was für die Sprachentwicklung eines Kindes essenziell ist.<sup>\*\*5</sup>

### Einfache Bedienung

Das wiederaufladbare Sky B-PR lässt sich schnell aufladen und bietet den ganzen Tag Hörgenuss<sup>\*\*\*</sup>, inklusive 10 Stunden Roger-Nutzung<sup>\*\*\*\*</sup> oder Audio-Streaming.<sup>6</sup> Darüber hinaus sind keine Batteriewechsel mehr erforderlich.

Ein kurzer Blick auf die leicht verständliche Statusanzeige reicht aus, um zu erkennen, ob das Hörgerät richtig funktioniert.

### Sicherheit

Für kleine Kinder bietet das Sky B Portfolio verschiedene Kindersicherungen.

\* Stand Februar 2018

\*\* im Vergleich zu SoundRecover

\*\*\* 16 Stunden hören

\*\*\*\* Roger-Technologie ist via ComPilot II mit einem Roger X oder Roger MyLink verfügbar