

Design fatto su misura per i bambini

Fatto su misura per i bambini, Sky M è dotato della massima robustezza del settore, con classe di protezione IP68*. Potrete avere la serenità di sapere che gli apparecchi acustici di vostro figlio resisteranno in ambienti umidi o a schizzi d'acqua.

Caratteristiche con blocco pediatrico

Il vostro bambino è tutelato dalla curvetta con blocco pediatrico e dal nuovo blocco vano pila.

Nuovo indicatore LED

Il nuovo indicatore LED è intuitivo e discreto e permette di verificare con chiarezza lo stato dell'apparecchio acustico.

Mix & Match

I bambini potranno scegliere fra una vasta gamma di colori divertenti, in modo da rispecchiare la loro personalità.

* IP68 indica che l'apparecchio acustico è resistente all'acqua ed alla polvere. NB (l'apparecchio non è completamente impermeabile, per ulteriori dettagli si consiglia di consultare la guida utente del prodotto). Ha resistito ad un'immersione di 1 metro in acqua per 60 minuti e 8 ore in una camera con presenza di polvere, come richiesto dallo standard IEC 60529.

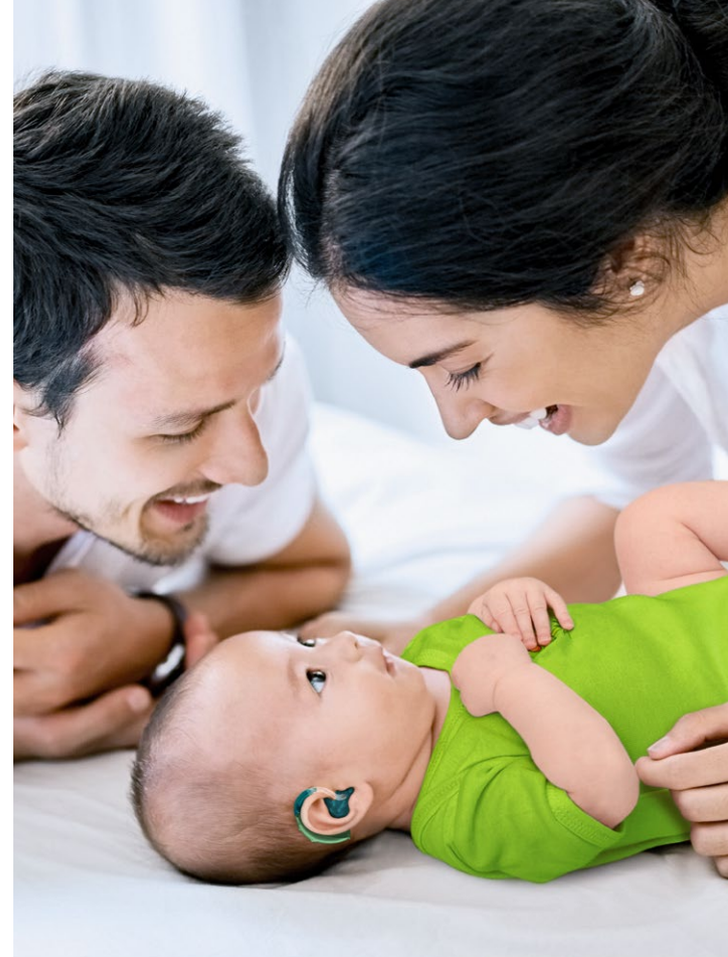
- 1 National Scientific Council on the Developing Child. (2004). Young children develop in an environment of relationships. Ripreso da <https://46y5eh11fhgw3ve3ytpwxt9r-wpengine.netdna-ssl.com/wp-content/uploads/2004/04/Young-Children-Develop-in-an-Environment-of-Relationships.pdf>, consultato il 19 agosto 2019.
- 2 National Scientific Council on the Developing Child. (2004). Brain architecture. Ripreso da <https://developingchild.harvard.edu/science/key-concepts/brain-architecture/>, consultato il 19 agosto 2019.
- 3 Hurtado, N., Marchmann, V. A., & Fernald, A. (2008). Does input influence uptake? Links between maternal talk, processing speed and vocabulary size in Spanish-learning children. *Developmental Science*, 11(6), 31-39.
- 4 Curran, M., Walker, E., Roush, P., & Spratford, M. (2019). Using propensity score matching to address clinical questions: The impact of remote microphone systems on language outcomes in children who are hard of hearing. *Journal of Speech, Language, and Hearing Research*, 62 (3), 564-576.

L'identità grafica Bluetooth® è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc.

Life is on

Noi di Phonak crediamo che un buon udito sia fondamentale per vivere la vita al meglio. Da oltre 70 anni ci dedichiamo a questa missione sviluppando soluzioni uditive all'avanguardia che cambiano la vita delle persone, permettendo loro di esprimere il proprio potenziale emotivo e sociale. Life is on.

www.phonak.it/bambini



Phonak Sky™ Marvel

Amore al primo suono



028-2019-051V1.000,2019-08/MLG © 2019 sonova AG All rights reserved

sonova
HEAR THE WORLD

A Sonova brand

PHONAK
life is on

Il potere della reciprocità delle interazioni

In quanto genitori, le vostre interazioni con il bambino influenzano profondamente il suo sviluppo del parlato e del linguaggio, il suo rendimento scolastico e il suo benessere complessivo.¹

Conosciute come "approccio e risposta" (serve and returns), queste interazioni forniscono enormi benefici, in quanto stimolano il cervello e supportano la comunicazione e le abilità sociali.²

Una questione sia di quantità sia di qualità

Non è solo il numero di interazioni reciproche ad essere importante, ma anche la varietà e complessità del linguaggio utilizzato e la chiarezza con cui il bambino riesce a sentirlo.³

Per questi motivi è importante fornire al bambino una soluzione che gli permetta di affrontare il suo viaggio verso l'udito al massimo del suo potenziale, per consentirgli di costruire e coltivare relazioni significative lungo il cammino.



Sky Marvel

Phonak si impegna a creare soluzioni che consentano ai bambini di iniziare la vita nel migliore dei modi. La gamma Sky M introduce una combinazione unica delle migliori soluzioni pediatriche disponibili, con il maggiore potere comunicativo di sempre, per aiutare a modellare le giovani vite.



Sky Marvel offre:

- Suono chiaro e ricco di sfumature
- Collegamento diretto a smartphone, microfoni Roger™ e altri dispositivi
- Ricaricabilità
- Design fatto su misura per i bambini

Suono chiaro e ricco di sfumature

AutoSense Sky OS è il primo sistema operativo pediatrico al mondo che riconosce le situazioni d'ascolto in cui si trovano ogni giorno i bambini, adattandosi a esse automaticamente.

Collegamento a smartphone, microfoni Roger e altri dispositivi

A differenza di qualsiasi altro apparecchio acustico pediatrico, Sky Marvel trasmette direttamente le chiamate e l'audio da praticamente tutti gli smartphone e i dispositivi dotati di Bluetooth®.

Roger aiuta a superare gli effetti della distanza e del rumore trasmettendo un parlato chiaro direttamente alle orecchie del bambino e, grazie a RogerDirect™, senza la necessità di indossare ulteriori dispositivi.



La nuova potenza della ricaricabilità

L'apparecchio Sky M-PR elimina la noia delle batterie monouso. Si ricarica totalmente in sole 3 ore e offre al bambino un'intera giornata di ascolto, incluse 10 ore di Roger o streaming multimediale.

Uno studio recente ha inoltre rilevato che i bambini piccoli che hanno usato un sistema di microfoni remoti come Roger a casa hanno migliorato le abilità linguistiche rispetto a quelli che non lo hanno fatto.⁴