

## 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](http://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.<sup>1</sup>

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.<sup>2</sup>

## 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.<sup>3</sup>

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.<sup>4</sup>