

Konstrukcja dopasowana do potrzeb dziecka

Aparat słuchowy Sky M, opracowany z myślą o dzieciach, cechuje się wiodącą w branży niezwykłą wytrzymałością i odpornością w stopniu ochrony IP68*. Możesz mieć pewność, że aparat słuchowy Twojego dziecka będzie działał poprawnie nawet wtedy, gdy trochę zamoknie.

Funkcje zabezpieczenia

Twoja pociecha jest bezpieczna dzięki zabezpieczonemu różkowi i nowemu zabezpieczeniu komory baterii.

Nowy wskaźnik świetlny

Nowy intuicyjny i dyskretny wskaźnik świetlny potwierdza status aparatu słuchowego.

Wybierz i Dopasuj

Dzieci mogą dopasować kolor aparatu do swojej osobowości.

* Stopień ochrony IP68 oznacza, że aparat jest odporny na wodę i pył. Aparat przetrwał zanurzenie w wodzie na głębokość 1 m przez 60 min oraz pozostawienie na 8 godzin w zapyłonym pomieszczeniu, jak to określa norma IEC 60529.

- 1 National Scientific Council on the Developing Child. (2004). Young children develop in an environment of relationships. Dane ze strony: <https://46y5eh11fhgw3ve3ytpwxt9r-wpengine.netdna-ssl.com/wp-content/uploads/2004/04/Young-Children-Develop-in-an-Environment-of-Relationships.pdf>, dostęp: 19 sierpnia 2019.
- 2 National Scientific Council on the Developing Child. (2004). Brain architecture. Dane ze strony <https://developingchild.harvard.edu/science/key-concepts/brain-architecture/>, dostęp 19 sierpnia 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.

Znak słowny Bluetooth® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Bluetooth SIG, Inc.

Life is on

W firmie Phonak wierzymy, że dobre słyszenie jest niezbędne, aby żyć pełnią życia. Od ponad 70 lat oferujemy pionierskie rozwiązania wspomagające słyszenie, które radykalnie zmieniają życie osób z ubytkiem słuchu. Life is on.

www.phonak.pl/dzieci





Phonak Sky™ Marvel

Miłość od pierwszego dźwięku



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Potęga „akcji i reakcji”

Twoje interakcje z dzieckiem mają istotny wpływ na rozwój jego mowy i umiejętności językowych, powodzenie w nauce oraz ogólne samopoczucie.¹

Interakcje te, nazywane akcjami i reakcjami, przynoszą liczne korzyści: stymulują rozwój mózgu oraz umiejętności komunikacyjnych i społecznych u dziecka.²

Liczy się zarówno ilość, jak i jakość

Nie tylko liczba akcji i reakcji ma znaczenie. Istotna jest również ich różnorodność i złożoność używanego języka oraz to, jak dobrze dziecko słyszy wypowiedane zdania.³

Dlatego tak ważne jest, aby zadbać o prawidłowe słyszenie u dziecka. Ułatwi mu to nawiązywanie i pielęgnowanie przyszłych znajomości.



Sky Marvel

Phonak podejmuje zobowiązanie opracowywanie rozwiązań zapewniających dzieciom jak najlepszy start w życiu. Nowa oferta rozwiązań Sky M to unikalne połączenie pierwszych na świecie rozwiązań dla dzieci i niezwyklej funkcjonalności. Pomagamy kształtować młode pokolenie.



Aparaty Sky Marvel zapewniają:

- wyraźny, bogaty dźwięk
- połączenie ze smartfonami, mikrofonami Roger™ i nie tylko
- ładowalność
- konstrukcję dopasowaną do potrzeb dziecka

Wyraźny, bogaty dźwięk

System AutoSense Sky OS to pierwszy na świecie system operacyjny skonstruowany z myślą o dzieciach. Rozpoznaje on sytuacje, które zdarzają się każdego dnia i automatycznie się do nich dostosowuje.

Połączenie m.in. ze smartfonami i mikrofonami Roger

W przeciwieństwie do innych aparatów słuchowych dla dzieci aparat słuchowy Sky Marvel przekazuje połączenia telefoniczne i sygnały dźwiękowe bezpośrednio z większości smartfonów i urządzeń z technologią Bluetooth®.

System Roger ułatwia pokonywanie trudności związanych z odległością i hałasem. Dzięki technologii RogerDirect™ Twoje dziecko słyszy wyraźną mowę bezpośrednio w aparacie słuchowym i nie musi nosić dodatkowych urządzeń.



Nowy, mocny akumulator

Aparat słuchowy Sky M-PR pozwala uwolnić się od niedogodności związanych ze stosowaniem baterii. Wystarczy zaledwie 3 godziny, aby w pełni naładować aparat słuchowy Twojego dziecka. Może ono korzystać z niego przez cały dzień i używać w tym czasie mikrofonu Roger lub przesyłać strumieniowo multimedia nawet przez 10 godzin.

Według najnowszych badań małe dzieci, które korzystały w domu z systemu zdalnego mikrofonu, takiego jak Roger, poprawiły swoje zaawansowane umiejętności językowe w większym stopniu niż dzieci, które nie korzystały z takiego rozwiązania.⁴