

Phonak Fast Facts



Phonak Bolero™ B-R

Co to jest?

To w pełni wyposażony aparat BTE, z cewką, regulatorem głośności i wbudowanym akumulatorem, który eliminuje konieczność wymiany baterii. Dzięki wykorzystaniu akumulatora litowo-jonowego Bolero B-PR zapewnia 24 godziny* działania po jednym naładowaniu. Dodatkowo nowy projekt obudowy sprawia, że aparaty te są bardziej wytrzymałe zapewniając stopień ochrony IP 68 (odporny na wnikanie wody i pyłu).

Dlaczego warto ich używać?

Dzięki akumulatorom użytkownicy mogą bez problemu korzystać ze swoich aparatów bez konieczności noszenia zapasowych baterii i ich wymiany. Wykorzystanie akumulatorów litowo-jonowych ma dodatkowe zalety: niewielkie pogorszenie jakości i degradacja w miarę upływu czasu nie mają wpływu na jakość słyszenia. Poza tym usunięcie komory baterii zwiększyło trwałość aparatów słuchowych. Protetycy słuchu cenią sobie również fakt, że podczas wizyt pacjentów nie muszą tracić czasu na instruowanie ich, jak wymieniać baterie.

Jak ich używać?

Aparaty Bolero B-R są łatwe w użyciu. Wystarczy po prostu wyjąć aparaty słuchowe z ładowarki, nacisnąć przycisk i przytrzymać go przez 3 sekundy, aż zielona lampka LED zacznie migać. Aparaty słuchowe są włączone i gotowe do użycia. Na koniec dnia wystarczy je włożyć do ładowarki. Nastąpi lekkie kliknięcie i aparaty słuchowe zostaną automatycznie wyłączone. Zielona lampka będzie powoli migać wskazując, że trwa ładowanie. Gdy przestanie migać i zapali się zielone światło ciągle, będzie to oznaczać, że akumulatory są w pełni naładowane. Czas ładowania całkowicie rozładowanych aparatów słuchowych wynosi 3 godziny.

Więcej informacji na temat ładowalnych aparatów Phonak Bolero B-PR można znaleźć na stronie www.phonakpro.pl/bolero-b

* oczekiwane rezultaty po pełnym naładowaniu i maksymalnie 80 minutach przekazu strumieniowego.

