

Rozwiązania Phonak CROS

Sierpień 2017



Instrukcja dopasowania

Ta instrukcja dostarcza szczegółowych informacji dotyczących dopasowania systemu Phonak CROS II lub Phonak CROS B w programie Phonak Target 5.0 lub nowszym. W celu dopasowania aparatów słuchowych skorzystaj z Instrukcji dopasowania aparatów słuchowych.

Przygotowanie aparatów słuchowych

Do dopasowania CROS II lub CROS B rekomendowane jest urządzenie iCube II umożliwiające szybsze wykonanie dokładnego strojenia i jednoczesnego demonstrowania działania systemu CROS.

CROS II może być dopasowany jedynie z aparatami Venture.

CROS B może być dopasowany jedynie z aparatami Belong™.

iCube II

Nie ma potrzeby podłączania kabli do aparatu i urządzenia CROS II. Włóż baterie przed założeniem urządzeń na uszy. Włącz urządzenia przez zamknięcie komory baterii.

NOAHlink oraz HI-PRO

Połącz aparat i CROS z urządzeniem do dopasowania kablami do programowania. Przy połączeniu kablowym nie ma możliwości demonstrowania działania mikrofonu CROS.

Połączenie urządzeń

Naciśnij [**Połącz**], aby zacząć dopasowanie. Wykryte urządzenia pojawiają się w okienku komunikatu, obok urządzenia do programowania.

Dane audiogramu z NOAH będą automatycznie zaimportowane do Phonak Target i wzięte pod uwagę przy wstępnym dopasowaniu.

Po połączeniu wybierz odpowiednie parametry akustyczne dla swoich urządzeń.



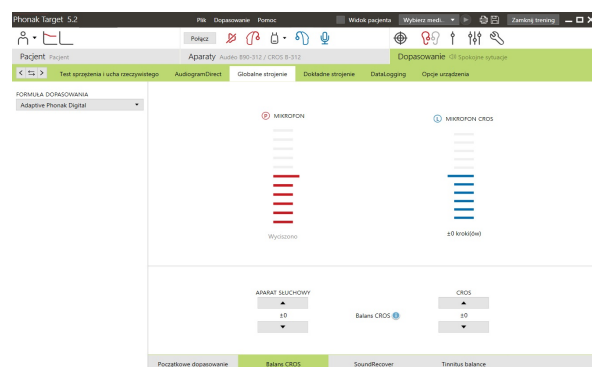
Upewnij się, że prawidłowo wybrano urządzenie do dopasowania. Aby je zmienić, należy skorzystać z rozwijanej strzałką listy obok urządzenia do dopasowania w okienku komunikatu.

Globalne strojenie

Przejdź do zakładki **[Dopasowanie]** i wykonaj test sprzężenia.
Następnie ustaw aparat słuchowy tak jak w przypadku dopasowania jednousznego.

Po dopasowaniu przejdź do zakładki **[Globalne strojenie]** i wybierz **[Balans CROS]**.

Dopasuj stosunek głośności urządzenia CROS i aparatu słuchowego.



Opcje urządzenia

Naciśnij **[Opcje urządzenia]**, aby indywidualnie zmieniać ustawienia balans CROS / głośność i zmianę programów (w zależności od dostępnych opcji).

Dla CROS II lub CROS B głośność sygnału CROS może być regulowana osobno, jeśli jest taka potrzeba.

Zakończenie sesji dopasowania

Możesz zamknąć sesję w dowolnym momencie naciskając przycisk **[Zapisz i zamknij]** w prawym górnym rogu okna programu. Podczas zapisywania wyświetli się komunikat potwierdzający udane zapisanie dopasowania systemu CROS.

Bezprzewodowe połączenie między nadajnikiem CROS i aparatem słuchowym automatycznie rozpocznie się w obu urządzeniach, gdy zostaną one rozłączone z urządzeniem do programowania i włączą się.

Ważne: Podczas przekazu strumieniowego z akcesoriów, przekaz strumieniowy z CROS zostanie automatycznie rozłączony. Ponowne połączenie odbędzie się również automatycznie kiedy przekaz strumieniowy z akcesoriów zostanie zakończony.

Dopasowanie CROS w trybie Junior

Więcej informacji znajduje się w Instrukcji dopasowania pediatrycznego.

CE mark applied 2017



Sonova AG
Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa
Switzerland

sonova
HEAR THE WORLD

Phonak Target | Rozwiązania Phonak CROS