



Dedykowane rozwiązania	ITC R	ITE R	mRIC R	RIC RT	ITC	ITE R	RIC R	BTE R
StarLink 2.0 ładowarka do aparatów mRIC R			●					
StarLink 2.0 ładowarka do aparatów RIC RT				●				
StarLink 2.0 ładowarka do aparatów ITE R, ITC R	●	●			●	●		
Ładowarka Standardowa ITE R, ITC R					●	●		
Ładowarka Premium ITE R, ITC R					●	●		
Ładowarka Standardowa BTE R, RIC R							●	●
Ładowarka Premium BTE R, RIC R							●	●

**Snap Fit 2.0:**  
 L (light 40 dB)  
 M (medium 50 dB)  
 P (power 60 dB)



**Snap Fit:**  
 40 dB  
 50 dB  
 60 dB



## StarLink Akcesoria

Kompatybilne ze wszystkimi rozwiązaniami z łącznością 2,4 GHz



Mini mikrofon zdalny



Mikrofon zdalny+



Pilot 2.0



Mikrofon stołowy



TV Streamer

# INTRIGUE<sup>AI</sup> Nowy procesor. Nowa konstrukcja. Nowe oprogramowanie. Nowa aplikacja. AUDIBEL



Technologia

Liczba kanałów	Automatyczne funkcje zwiększające komfort													
	Indywidualne dostosowanie do potrzeb ubytku słuchu	EZE Przetwarzanie obuuszne	Cisza	Maszyny	Mowa w hałasie	Nagłe dźwięki	Wiatr	Muzyka	Dynamiczna	Adaptacyjna	Neuro Sound	Tłumacz	Automatyczne Wł./Wył	Powiadomienie o upadku
Najlepsze brzmienie	Koordinacja obuuszna	Komfort akustyczny bez niepożądanego szumu	Redukcja uciążliwego hałasu otoczenia	Ochrona mowy w hałaśliwym otoczeniu	Redukcja nagłych, głośnych nieprzyjemnych dźwięków	Komfort słyszenia w wietrznych sytuacjach	Pełniejszy i lepszy odbiór muzyki	Skupienie się na mowie ze wszystkich kierunków	Przetwarzanie dźwięku wzorowane na ludzkim słuchu	Pomoc w tłumaczeniu 27 języków	Wygodny system wyłączenia aparatów słuchowych	Automatyczna informacja dla bliskich	Ćwicz i dbaj o zdrowie	
24	4	4 Maksymalna ekspansja	4 do 22 dB	4 do 22 dB	4 do 15 dB	4 do 35 dB	4	4	4	●	●	●	●	●
20	3	3 Umiarkowana ekspansja	3 do 12 dB	3 do 10 dB	3 do 9 dB	3 do 19 dB	3	3	3	●	●	●	●	●
16	2	2 Minimalna ekspansja	2 do 7 dB	2 do 8 dB	2 do 6 dB	2 do 10 dB	2	2	2	●	●	●	●	●

Tryb Edge+			Rozszerzenie dla mowy	
Tryb Edge	Możliwość personalizacji za pomocą aplikacji	Podwójne stuknięcie	Poprawa w zakresie spółgłosek	Voice AI
●	●	●	●	●
●	●			
●				

Style

	AI	Neuro Sound	IP68	Bluetooth	Edge+	Podwójne stuknięcie	Automatyczne Wł./Wył	My Starkey-App	Monitorowanie zaangażowania i aktywności fizycznej	TeleHear	Cewka indukcyjna
RIC RT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
RIC 312	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
mRIC R	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ITE R	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ITC R	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CIC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CIC NW	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
IIC NW	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

**S1 Neuro Sound Processor** - najmniejszy i najpotężniejszy procesor Starkey z modułem DNN.

**Technologia Neuro Sound** - nawet 80 milionów ustawień na godzinę dla większej satysfakcji z słuchania.

**Więcej niż IP68** - Doskonała ochrona przed wilgocią i zabrudzeniami zapewnia dłuższą żywotność aparatów słuchowych.

**Ładowalność** - najnowsza generacja baterii litowo-jonowo-polimerowej zapewnia pojemność, która wystarczy na cały dzień w tym do przesyłania strumieniowego rozmów i multimediów.

**Podwójne stuknięcie** - Obsługa z wykorzystaniem czujników za pomocą podwójnego stuknięcia-gestu.

**Cros & Bicros** - Specjalne rozwiązanie dla jednostronnej głuchoty.

**Automatyczne Wł./Wył.** - Automatyczne wyłączenie aparatów słuchowych zwiększa łatwość użytkowania i oszczędza energię.

**Bluetooth** - Rozmowy telefoniczne za pośrednictwem smartfona i połączenie z akcesoriami StarLink 2.0 dzięki technologii Bluetooth®.

**My Starkey-App** - Wygodne sterowanie za pomocą aplikacji do regulacji głośności, wyboru programów i personalizacji ustawień.

**Monitorowanie zaangażowania i aktywności fizycznej** - Pozwala poprawić ogólny stan kondycji zdrowotnej.

**TeleHear** - Wsparcie w podróży dzięki programowaniu zdalnemu.

**Cewka indukcyjna** - Kompatybilny z pętlami indukcyjnymi lub specjalnymi akcesoriami.

## Słuchawki SnapFit 2.0

Przewód słuchawki FlexForm™ - łatwo formowalny i bardzo wygodny

## Audibel Pro Fit

Nowe oprogramowanie do dopasowania Starkey dla perfekcyjnych rezultatów