

INTRIGUE^{AI}

**Jakość dźwięku jeszcze
nigdy nie była tak dobra**



AUDIBEL

Reklamowane rozwiązania to aparaty słuchowe Intrigue AI RIC RT, mRIC R, RIC 312, ITE R, ITC R, CIC, CIC NW, IIC NW, Ładowarka Starlink 2.0, TV Streamer StarLink, Mini mikrofon zdalny StarLink, Mikrofon zdalny + StarLink, Pilot StarLink 2.0 są to wyroby medyczne, wspomagające słyszenie. Używaj ich zgodnie z instrukcją lub etykietą. Podmiotem prowadzącym reklamę jest Starkey Laboratories Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, a producentem tych urządzeń Starkey Hearing Technologies z siedzibą w Eden Prairie MN Stany Zjednoczone.

Zaufaj aparatom słuchowym Audibel

Nie słyszysz tak dobrze jak kiedyś? To może się zdarzyć każdemu z nas. Ale kiedy nie możesz zrozumieć, co mówią bliscy, nadszedł czas, aby zacząć działać.

Wszyscy wiemy, że niedosłyszenie może sprawić, że ominiesz chwile, które są najbardziej znaczące w życiu. Czy wiesz, że badania pokazują, że może to również prowadzić do **zwiększonego ryzyka upadków, depresji, lęku, a nawet demencji?***

Jeśli zauważysz zmiany w swoim słyszeniu, wizyta u protetyka słuchu jest rozsądnym krokiem. Posiada on wiedzę i doświadczenie, które pomoże Ci lepiej słyszeć i lepiej żyć.

Twój słuch jest ważny - zaufaj profesjonalistom, którzy pomogą Ci zadbać o zdrowie.



Źródła:

1. Lin, F.R., Yaffe, K., Xia, J. et al. (2012, February 25). Hearing Loss and Cognitive Decline in Older Adults. JAMA Intern Med, 173(4), 293-299. doi: 10.1001/jamainternmed.2013.1868.
2. Contrera, K., Betz, J., Deal, J., Choi, J. et al. (2018, Feb.1). Związek upośledzenia słuchu i lęku u osób starszych. J Aging Health, 29(1), 172-184. doi: 10.1177/0898264316634571
3. Pozyskano z http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing_loss_and_dementia_linked_in_study
4. Pozyskano z http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing_loss_linked_to_three_fold_risk_of_falling



Wymagaj więcej

Rozwiązania Intrigue AI oferują przełomową technologię zaprojektowaną, aby pomóc Ci jak najlepiej rozumieć mowę.

Niedosłuch może zaczynać się w uchu, ale tak naprawdę jest to proces zachodzący w mózgu. Opatentowana technologia Neuro Sound firmy Audibel naśladuje naszą korę mózgową - przetwarzając dźwięki w podobny sposób, tak jak robi to "zdrowy" narząd słuchu i wypełniając luki powstałe w wyniku ubytku słuchu.

Rozwiązania Intrigue AI przetwarzają dźwięk automatycznie z prędkością 80 milionów razy na godzinę, bez konieczności wykonywania jakichkolwiek działań przez użytkownika.

Zaprojektowane, aby pomóc użytkownikom:

**Rozróżniać
słowa i mowę**

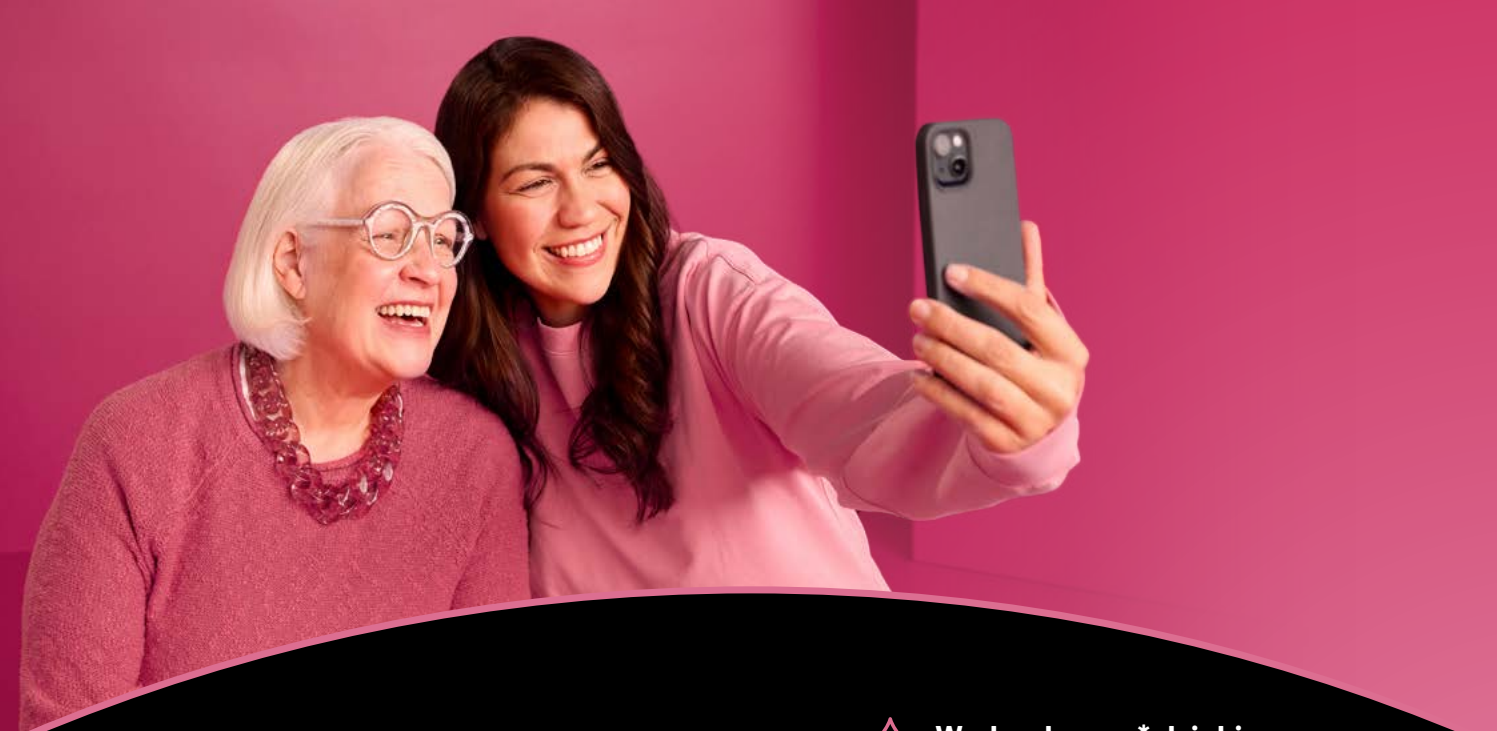
naturalniej i bardziej intuicyjnie

**Słyszeć delikatne
dźwięki**

bez niekomfortowego hałasu

Zmniejszyć wysiłek

potrzebny do słuchania
i słyszenia



Przyjemne dla ucha

Stworzone w wyniku skrupulatnych prac w kierunku ergonomicznego dopasowania do ucha, aparaty słuchowe Intrigue AI zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić doskonałą dźwięk, komfort i trwałość.



Wodoodporne* dzięki Technologii Pro8 HydraShield™ są wytrzymałe i gotowe na codzienne użytkowanie

Zapewnia odporność na wodę, pot, brud, kurz i upadki.



Całodobowa wydajność

Bądź pewien, że nie zabraknie Ci mocy, dzięki wydajnym akumulatorom, w tym najdłużej działającemu aparatom RIC (do 51 godzin pracy na jednym ładowaniu).



Rozwiązania jakich oczekujesz

Od indywidualnych modeli dousznych po delikatne rozwiązania zauszne, są wygodne w noszeniu przez cały dzień i ledwo zauważalne dla innych.

*Głębokość do 1,5 m. Tylko rozwiązania ładowalne.

Słuchaj komunikuj się, angażuj

Aparaty słuchowe Intrigue AI są wyjątkowe, a w połączeniu z naszą łatwą w użyciu aplikacją My Audibel gwarantują jeszcze więcej korzyści

Tryb Edge+

Wykorzystuje sztuczną inteligencję do poprawy jakości dźwięku na życzenie, aby zapewnić wyraźniejszą mowę lub większy komfort słuchania.

Obuuszna transmisja strumieniowa

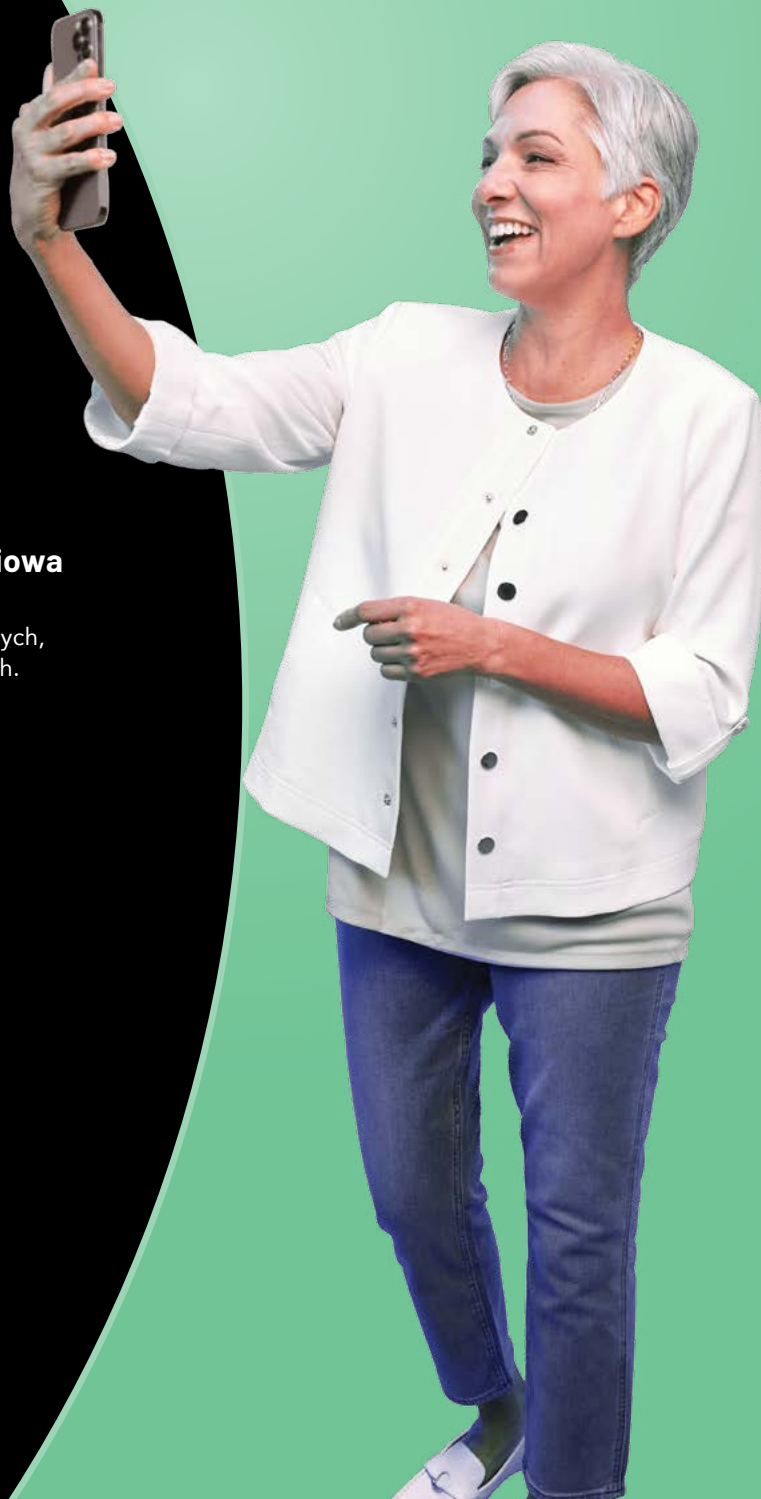
Przesyła rozmowy, muzykę i nie tylko bezpośrednio do obu aparatów słuchowych, zapewniając bardziej realistyczny odsłuch.

Monitorowanie zdrowia

Wykorzystuje nowoczesną technologię do dokładnego liczenia kroków, śledzenia zaangażowania i pomaga osiągnąć cele związane z dobrym samopoczuciem.

Wykrywanie upadków

Aparaty słuchowe, które mogą wykrywać upadki i informować rodzinę lub przyjaciół.



INTRIGUE^{AI}

Zapewnij sobie dodatkową przewagę dzięki funkcjom Tryb Edge+ i Jasność spółgłosek

Aparaty słuchowe **NIE SĄ** sobie równe

Standardowe aparaty słuchowe

Standardowe aparaty słuchowe wzmacniają dźwięki, ułatwiając ich słyszenie i lokalizowanie, ale nie zawsze są w stanie odróżnić dźwięki, które chcesz usłyszeć, od tych, których nie chcesz.



Aparaty słuchowe Intrigue AI

Intrigue AI wykrywa różnice między milionami dźwięków i jest w stanie nadać priorytet i wzmocnić interesujące sygnały (takie jak mowa), jednocześnie tłumiąc tło i inne dźwięki.



Aparaty słuchowe Intrigue AI z aktywnym Trybem Edge+ i algorytmem Jasność spółgłosek

Tryb Edge+ na życzenie wykorzystuje sztuczną inteligencję do "usuwania rozmycia" z trudnych środowisk akustycznych i przenosi mowę oraz inne interesujące sygnały do centrum uwagi słuchowej.



StarLink

Akcesoria kompatybilne z Intrigue AI

Mikrofon zdalny+:

Uniwersalne i wielofunkcyjne urządzenie poprawiające rozumienie mowy w małej i dużej grupie osób. Wbudowana cewka telefoniczna pozwala na korzystanie w miejscu publicznym jak teatr czy dworzec autobusowy z funkcji przesyłania wzmocnionego sygnału, a dzięki łączności bluetooth możemy podłączyć mikrofon do komputera oraz telefonu komórkowego i przysłać sygnał z tych urządzeń bezpośrednio do aparatów słuchowych.

Streamer TV:

Przesyła dźwięk z telewizora lub innych urządzeń np. z komputera bezpośrednio do aparatów słuchowych. Usłyszysz wszystko podczas oglądania ulubionych programów.



Mini mikrofon zdalny:

Miniaturowe rozwiązanie poprawiające jakość rozmowy 1 na 1 oraz dodatkowe wsparcie podczas oglądania telewizji.

Pilot 2.0:

Zapewnia prostą i wygodną regulację aparatów słuchowych np. głośniej/ciszej, zmiana programu lub aktywacja Trybu Edge. Jeśli nie jesteś miłośnikiem telefonów komórkowych to idealne rozwiązanie dla Ciebie.

Mikrofon stołowy:

Zaprojektowany z myślą o spotkaniach grupowych i hałaśliwych, gwarnych sytuacjach. Osiem wbudowanych mikrofonów i zaawansowana technologia wzmacniają sygnał mowy i redukują hałas żeby jeszcze lepiej słyszeć podczas spotkań biznesowych. Działa również jako transmitter dźwięku z urządzeń, takich jak telewizor, komputer czy telefon komórkowy.

Które rozwiązanie Intrigue AI pasuje do Twojego stylu życia?



AUDIBEL

Każdy z nas jest inny, ale technologia Neuro Sound w Intrigue AI spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagającego użytkownika, zapewniając słyszenie cichych dźwięków bez hałasu, lepsze rozróżnianie słów oraz znaczne zmniejszenie wysiłku słuchowego. A co najważniejsze jest dla Ciebie?



Restauracja i gwar



Samochód



Uroczystości



Workplace



Teatr



Na zewnątrz



Tłum



Świątynia



Spotkanie w małej grupie



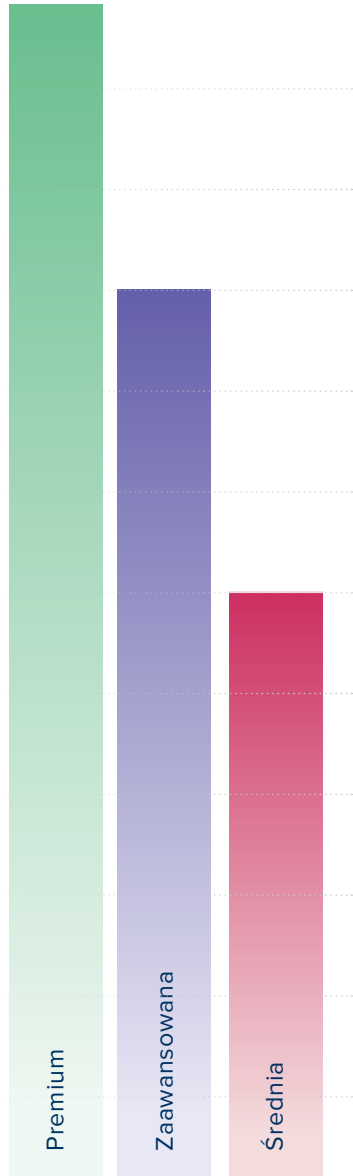
Zakupy



Dom



Rozmowa 1:1



Poziomy technologiczne Intrigue AI

INTRIGUE^{AI}

Poznaj **opinię** tych, którzy już spróbowali

”
NAJLEPSZE
APARATY SŁUCHOWE, JAKIE
KIEDYKOLWIEK NOSIŁEM

Tony L. / WA

”
TO DOŚWIADCZENIE
KTÓRE ZMIENIA
MOJE ŻYCIE

Georgia M. / WA

”
#1

ROZWIĄZANIE
ŁADOWALNE
RIC 2023!

Hearing Tracker

”
ROZUMIEM
MOWĘ LEPIEJ NIŻ
KIEDYKOLWIEK

Wayne M. / OK

”
FENOMENALNE

Mike R. / IL

”
WOW! **JAK**
AUDIBEL
TO ZROBIŁ

Dan G. / FL

”
ZNACZNIE
LEPSZE
NIŻ WSZYSTKO,
CO KIEDYKOLWIEK
NOSIŁEM

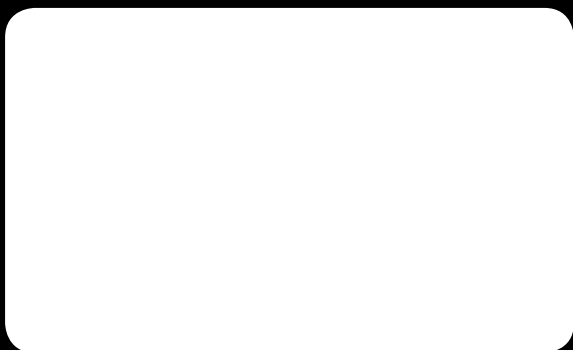
Michael V. / NM

”
NIESAMOWICIE NIEWIARYGODNE

Michelle R. / MI

**A Co Ty powiesz kiedy
wypróbujesz Intrigue AI?**

INTRIGUE^{AI}



Odwiedź naszą stronę
www.audibel.com.pl,
aby dowiedzieć się
więcej.



AUDIBEL