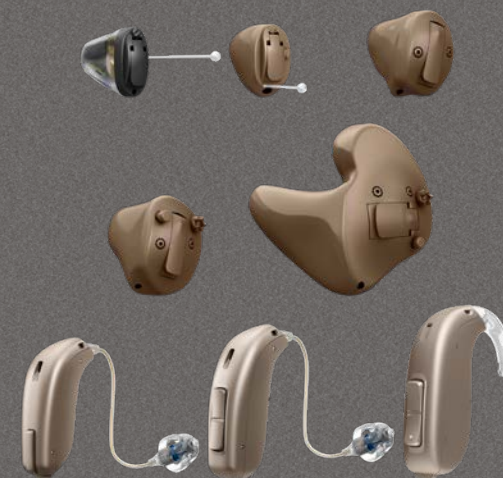


	<b>Oticon Opn 1</b>	<b>Oticon Opn 2</b>	<b>Oticon Opn 3</b>
<b>Rozumienie mowy</b>			
OpenSound Navigator™	poziom 1	poziom 2	poziom 3
- poziom równoważenia wzmocnienia	100%	50%	50%
- maksymalna redukcja hałasu	9 dB	5 dB	3 dB
Speech Guard™ LX	poziom 1	poziom 2	poziom 3
Spatial Sound™ LX	4 pasma częstotliwości	2 pasma częstotliwości	2 pasma częstotliwości
Soft Speech Booster LX	•	•	•
Speech Rescue™ LX	•	•	•
<b>Jakość dźwięku</b>			
Szeroka Dynamika	•	•	-
Przestrzenne zarządzanie hałasem	•	•	-
Pasma dopasowania	10 kHz	8 kHz	8 kHz
Kanały przetwarzania	64	48	48
Bass Boost (streaming)	•	•	•
<b>Komfort słyszenia</b>			
Redukcja nagłych głośnych dźwięków	4 konfiguracje	wł./wyl.	wł./wyl.
Tarcza antysprężeniowa LX	•	•	•
Menedżer szumu wiatru	•	•	•
<b>Personalizacja i optymalizacja</b>			
YouMatic™ LX	3 konfiguracje	2 konfiguracje	1 konfiguracja
Pasma dopasowania	16	14	12
Listening Programs	•	•	•
Otwarta kierunkowość	•	•	•
Menedżer adaptacji	•	•	•
Metody dopasowania	VAC+, NAL-NL1+2, DSL v5.0	VAC+, NAL-NL1+2, DSL v5.0	VAC+, NAL-NL1+2, DSL v5.0
<b>Łączność</b>			
Stereo streaming (2,4 GHz)	•	•	•
Made for iPhone®	•	•	•
Oticon ON App	•	•	•
ConnectClip	•	•	•
Pilot zdalnego sterowania 3.0	•	•	•
Adapter TV 3.0	•	•	•
<b>Szczególne potrzeby</b>			
Tinnitus SoundSupport™	•	•	•

OTICON | Opn

## Zestawienie produktów



 **TwinLink**  
NFMI + 2,4 GHz

**oticon**  
PEOPLE FIRST