Panoramica delle funzioni principali



CARATTERISTICHE		RU9	RU7	RU5	RU4
Numero canali		17	14	12	12
Classificatore ambientale		•	•	•	•
Riconoscimento ambientale	Ottimizzatore ambientale II	•			
	Ottimizzatore ambientale I		•	•	
Direzionalità	360 All-Around	STD/M&RIE			
	Direzionalità All-Access		STD / M&RIE		
	M&RIE	•	•	•	•
	Spatial Sense	STD	STD	STD	
	Front Focus	•			
	Ultra Focus		•		
	Direzionalità binaurale III			•	
	Direzionalità binaurale				•
	Soft Switching sincronizzato	•	•	•	•
	Autoscope	•			
	Multiscope		•		
	Direzionalità adattiva			•	•
	Direzionalità fissa	•	•	•	•
	Mix direzionale regolabile	•			
Riduzione del rumore	Noise Tracker II	5 impostazioni	3 impostazioni	2 impostazioni	On/Off
	Riduzione del rumore personalizzato	•			
Espansione		3 impostazioni	2 impostazioni	On / Off	On/Off
Riduzione del rumore impulsivo		3 impostazioni	3 impostazioni	On / Off	On/Off
Wind Guard		3 impostazioni	2 impostazioni	On / Off	On/Off
Costanti del tempo regolabili		•	•		
Strategie di amplificazione multple		•	•	•	•
Gestione del feedback	Tipo	DFS Ultra III	DFS Ultra III	DFS Ultra III	DFS Ultra III
	Livello	3 impostazioni	3 impostazioni	3 impostazioni	3 impostazioni
	Modalità Musica	•	•	•	•
	Auto DFS	•	•	•	•
Manager adattamento sincronizzato		•	•	•	•
Generatori di suoni per acufene		•	•	•	•
Incremento suoni gravi		3 impostazioni	2 impostazioni	On / Off	On/Off
Sound Shaper		•	•	•	•
Comunicazione e2e		•	•	•	•
Maniglie di guadagno		17	14	12	12
Programmi		4	4	4	4
Data Logging		•	•	•	•
Audiometria in situ (non disponibile nei modelli ITE)		•	•	•	•
Rilevamento automatico del ricevitore		•	•	•	•





Offri ai tuoi clienti la possibilità di sentire al meglio con l'unico fascio direzionale binaurale del settore che migliora l'ascolto nel rumore.*

Scopri di più su pro.resound.com



GN Making Life Sound Better

* Jespersen e altri (2022), Woodward e altri (2022) & Braendgaard M. (2020)



Progettato per una percezione naturale della propria voce

- Una caratteristica di ReSound OMNIA è preservare il suono naturale della propria voce⁴
- I tuoi clienti riconosceranno di nuovo sé stessi⁴
- Offri questo beneficio prezioso. Non sono necessarie funzioni supplementari⁴
- ⁴ Dati in archivio (2022)



Connettività robusta due volte più efficace

- Streaming ininterrotto grazie alla nuova antenna
- Gli utilizzatori hanno giudicato due volte più efficaci le prestazioni della nostra connettività robusta rispetto ai prodotti precedenti⁶
- Esperienza d'ascolto potenziata per telefonate, musica e altro

Energia per tutto il giorno

Sicurezza nell'ascolto e utilizzo senza preoccupazioni per tutto il giorno con 1 carica, anche con streaming per il 100% del tempo*

- ⁵ Confrontati con prodotti precedenti. Dati in archivio (2022)
- La batteria che dura tutto il giorno con 1 carica si basa su un tempo di utilizzo medio di 12 ore di streaming il 100% delle volte in tutti gli stili. La durata della batteria può variare in base all'uso.

Comfort senza eguali

- I tuoi clienti possono dimenticarsi di indossare gli apparecchi acustici, qualunque modello scelgano
- Aiuta i tuoi clienti a individuare il tono ideale per abbinare il loro stile personale
- Resistente alle intemperie, il design è classificato IP68 con nanorivestimento protettivo su TUTTI i componenti⁶ interni ed esterni.
- ⁶ Dati tecnici in archivio (2022)



Connects you naturally

Colori

Check My Fit: per TUTTI i modelli

Ora i tuoi clienti possono verificare il corretto inserimento degli apparecchi acustici e udire bene fin da principio. Trova Check My Fit nell'app ReSound Smart $3D^{\text{TM}}$.

I nostri studi mostrano che indossare correttamente gli apparecchi acustici fornisce una media di 11 dB in più di guadagno, spesso perso se si indossano in maniera errata.⁷

Yang e altri (2022)





