

Reach

Fiche Technique &
Caractéristiques



Reach SR

Reach SR 80
Reach SR 60
Reach SR 40

Vue d'ensemble

Canaux d'analyses / Canaux réglages / Programmes
Bobine T 1)
Bluetooth*
Fonction anti-acouphènes Sound Therapy Notch Therapy
Synchronisation wireless
IP68
ATEX ¹⁾
Embouts

	80	60	40
Canaux d'analyses / Canaux réglages / Programmes	48 / 20 / 6	36 / 18 / 6	32 / 16 / 6
Bobine T 1)	—	—	—
Bluetooth*	●	●	●
Fonction anti-acouphènes Sound Therapy Notch Therapy	●	●	●
Synchronisation wireless	●	●	●
IP68	●	●	●
ATEX ¹⁾	●	●	●
Embouts	●	●	●

Points forts

Soundpro 3.0
Focalisation multi-voix nombres de faisceaux ciblés
Stabilisateur de voix
Technologie de préservation de la parole
My Voice 2.0
Capteur de mouvement audiolgique

	80	60	40
Soundpro 3.0	High Res	High Res	High Res
Focalisation multi-voix nombres de faisceaux ciblés	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■
Stabilisateur de voix	●	●	●
Technologie de préservation de la parole	●	●	●
My Voice 2.0	●	●	●
Capteur de mouvement audiolgique	●	●	●

Directionnalité

OneMic directionali té
Adaptation automatique
iOmni 360°
iFocus 360 Avant/Arriere Gauche/Droite
Auto Stereo iLock Etroite

	80	60	40
OneMic directionali té	—	—	—
Adaptation automatique	●	●	●
iOmni 360°	●	●	●
iFocus 360 Avant/Arriere Gauche/Droite	● ^{1) 2)}	● ^{1) 2)}	—
Auto Stereo iLock Etroite	■ ■ ■	■ ■	■

Réducteur de bruits

Gestions des bruits
Bruitsimpulsionnels
Réduction du bruit de vent
Réducteur de réverbération automatique
Réducteur de réverbération

Gestions des bruits	●	●	●
Bruitsimpulsionnels	●	●	●
Réduction du bruit de vent	●	●	●
Réducteur de réverbération automatique	●	—	—
Réducteur de réverbération	● ²⁾	● ²⁾	—

Qualité du son et controles

Extension de la bande passante
Compression de la bande passante
Anti-Larsen
Améliorations de la musique (pré-réglés)
Smart Automatic Equalizer
Smart Automatic Acclimatization
Classificateur automatique
Data Logging

Extension de la bande passante	●	—	—
Compression de la bande passante	●	●	●
Anti-Larsen	●	●	●
Améliorations de la musique (pré-réglés)	3	3	1
Smart Automatic Equalizer	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■
Smart Automatic Acclimatization	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■
Classificateur automatique	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■
Data Logging	●	●	●

1) Disponibilité attendue ATEX certificat H1-2025
 2) automatique
 3) Manuelle

● disponible ■ ■ ■ ■ ■ Plus haut
 — non disponible niveau de performance

Reach SR

	80	60	40
Audio Streaming			
BT LE Audio ready	●	●	●
Made for iPhone	●	●	●
Android 10 plus récent (ASHA)	●	●	●
Auto volume	●	●	●
Mode Casque avec Tap Control			
iOS	●	●	●
Android via LE Audio	●	●	●
App			
Rexton App	●	●	●
configurateur spacial	●	●	—
Rexton Assist	●	●	●
TeleCare			
Réglage a distance en direct	●	●	●
Réglage a distance standard	●	●	●

- 1) Disponivibilité attendue ATEX certificate H1-2025
- 2) automatique
- 3) manuel

● disponible ■■■■■ Plus haut niveau de performance
 — non disponible