

# Reach

Fiche Technique &  
Caractéristiques



## Reach CIC/IIC

Reach IIC / CIC 80

Reach IIC / CIC 60

Reach IIC / CIC 40

	80	60	40
<b>Vue d'ensemble</b>			
Canaux d'analyses/ Réglages / Programmes	48 / 20 / 6	36 / 18 / 6	32 / 16 / 6
Bobine T	—	—	—
Bluetooth*	—	—	—
Anti - acouphènes	Sound Therapy	●	●
	Notch Therapy	●	●
Synchronisation sans-fil	●	●	●
IP68 <sup>1)</sup>	●	●	●
ATEX <sup>1) 2)</sup>	●	●	●
Embouts3.0 <sup>1)</sup>	●	●	●
<b>Points forts</b>			
Soundpro 3.0	High Res	High Res	High Res
Multi-Voice Focus	—	—	—
Focus streams	—	—	—
Stabilisateur de voix	●	●	●
Technologie de préservation de la parole	—	—	—
My Voice 2.0	—	—	—
Motion sensor for scene analysis	—	—	—
<b>Directionnalité</b>			
Directionnalité OneMic	●	●	●
Micro adaptatif	●	●	●
iOmni Sound Locator	—	—	—
iFocus 360	Front /Back	—	—
	Left /Right	—	—
Auto Stereo iLock	Narrow	—	—
<b>Réducteur de bruits</b>			
Gestions des bruits	●	●	●
Bruitsimpulsionnels	●	●	●
Réduction du bruit de vent	●	●	●
Réducteur de réverbération automatique	●	—	—
Réducteur de réverbération	● <sup>3)</sup>	● <sup>3)</sup>	—
<b>Qualité du son et contrôles</b>			
Extension de la bande passante	●	—	—
Compression de la bande passante	●	●	●
Anti-Larsen	●	●	●
Amélioration de la musiques (pré-réglés)	3	3	1
Smart Automatic Equalizer	■■■■■	■■■■■	■■■
Smart Automatic Acclimatization	■■■■■	■■■■■	■■■
Classificateur automatique	■■■■■	■■■■■	■■■
Data Logging	●	●	●

1) Reach iX CIC-Li seulement

2) Disponibilité attendue of ATEX certificate H2-2024

3) manuel

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

# Reach Custom CIC/IIC

	80	60	40	30	20
<b>App</b>					
Rexton App	●	●	●	●	●
<b>TeleCare</b>					
Réglages à distance standard	●	●	●	●	●

● disponible —  
nondisponible