

Fiche devis patient

AQ sound XC

✓ 9-AQ XC R
7-AQ XC R
5-AQ XC R



Type : RIC	Technologie : Plateforme EXCITE	LPPR >20 ans : 2335791	Pertes auditives :
Classe: D	Pile : Accu Lithium-Ion 13	LPPR <20 ans : 2355084	Légères à sévères

Caractéristiques techniques

Nb de canaux :	20 16 12	Nb de prog. auto. :	7 6 4	Prog. auto. :	AutoSurround XC
	✓		✓	Prog. de diffusion :	Bluetooth (HFP/A2DP)
Nb de micro :	2	Nb de prog. sup. :	6 max	Autonomie :	
Niveau de sortie max.* :	111/114/122/130	Gain max. (dB) * :	46/50/58/67		

*Coupleur 2cc pour écouteurs Standard/Moderate/Power/Ultra Power

Fonctionnalités

Localisation et focalisation	✓ SphereSound XC Naturel	Détection de la conversation et focus sur la parole en environnements intenses
	✓ SphereSound XC Personnel	Permet une meilleure écoute en tenant compte du conduit auditif
	✓ SphereSound XC	Permet une meilleure localisation des sons latéraux
	✓ SpeechBeam XC Naturel SpeechBeam XC	Captation microphonique tridimensionnelle se concentrant sur la parole dans les environnements intenses Garantit une meilleure compréhension de la parole à 360°
Automatisation	✓ Conversations dans une foule	Détection d'un environnement bruyant type restaurant pendant une discussion
	✓ Conversations dans un petit groupe	Détection d'un environnement bruyant dans un petit groupe
	✓ Choix de la musique	Programme musique avec égaliseur selon x types de musique
	✓ Environnement calme	Détection d'un environnement calme
	✓ Conversations bruyant	Détection d'un environnement bruyant
	✓ Conversations dans le calme	Détection d'un environnement calme pendant une discussion
	✓ Conversations dans le bruit	Détection d'un environnement bruyant pendant une discussion
Optimisation et confort	✓ Intelligent Acclimatization	Evolution progressive du gain dans le temps
	✓ SoundRestore XC	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
	✓ SurroundOptimizer XC	Optimise la compréhension vocale et le confort sonore dans les environnements bruyants.
	✓ ConversationLift	Atténuation de la réverbération.
	✓ Suppression des bruits parasites	Réduction haute résolution des sons gênants.
	✓ Gestionnaire de l'effet larsen	Elimine les sifflements.
	✓ Sound Impulse Manager	Atténuation des sons impulsionnels.
	✓ Gestionnaire du bruit du vent	Réduction du bruit de vent pour améliorer le confort
	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
	✓ BiPhone	Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.
Autres options	✓ BiLink	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	✓ Tinnitus Manager	Génère un son utilisé dans les thérapies sonores de gestion des acouphènes.

Caractéristiques mécaniques

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Oui
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	RIC: S/M/P/UP
Bobine d'induction :	Non		
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	2,4
Entrée audio directe :	Non	Témoin lumineux :	Non

Connectivité / télécommandes

Microphone Bluetooth :	Télécommandes :	stream remote App
	Connectivité :	TV Connector, Bluetooth (HFP/A2DP)

Fiche devis patient

AQ sound XC

9-AQ XC R
 7-AQ XC R
 5-AQ XC R



Type : RIC	Technologie : Plateforme EXCITE	LPPR >20 ans : 2335791	Pertes auditives :
Classe : D	Pile : Accu Lithium-Ion 13	LPPR <20 ans : 2355084	Légères à sévères

Caractéristiques techniques

Nb de canaux :	20 16 12	Nb de prog. auto. :	7 6 4	Prog. auto. :	AutoSurround XC
	✓		✓	Prog. de diffusion :	Bluetooth (HFP/A2DP)
Nb de micro :	2	Nb de prog. sup. :	6 max	Autonomie :	
Niveau de sortie max.* :	111/114/122/130	Gain max. (dB) * :	46/50/58/67		

*Coupleur 2cc pour écouteurs Standard/Moderate/Power/Ultra Power

Fonctionnalités

Localisation et focalisation	SphereSound XC Naturel	Détection de la conversation et focus sur la parole en environnements intenses
	SphereSound XC Personnel	Permet une meilleure écoute en tenant compte du conduit auditif
	✓ SphereSound XC	Permet une meilleure localisation des sons latéraux
	SpeechBeam XC Naturel	Captation microphonique tridimensionnelle se concentrant sur la parole dans les environnements intenses
✓ SpeechBeam XC	Garantit une meilleure compréhension de la parole à 360°	

Automatisation	Conversations dans une foule	Détection d'un environnement bruyant type restaurant pendant une discussion
	✓ Conversations dans un petit groupe	Détection d'un environnement bruyant dans un petit groupe
	✓ Choix de la musique	Programme musique avec égaliseur selon x types de musique
	✓ Environnement calme	Détection d'un environnement calme
	✓ Conversations bruyant	Détection d'un environnement bruyant
	✓ Conversations dans le calme	Détection d'un environnement calme pendant une discussion
	✓ Conversations dans le bruit	Détection d'un environnement bruyant pendant une discussion

Optimisation et confort	✓ Intelligent Acclimatization	Evolution progressive du gain dans le temps
	✓ SoundRestore XC	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
	✓ SurroundOptimizer XC	Optimise la compréhension vocale et le confort sonore dans les environnements bruyants.
	✓ ConversationLift	Atténuation de la réverbération.
	✓ Suppression des bruits parasites	Réduction haute résolution des sons gênants.
	✓ Gestionnaire de l'effet Larsen	Elimine les sifflements.
	✓ Sound Impulse Manager	Atténuation des sons impulsionnels.
	✓ Gestionnaire du bruit du vent	Réduction du bruit de vent pour améliorer le confort
	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
	✓ BiPhone	Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.

Autres options	✓ BiLink	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	✓ Tinnitus Manager	Génère un son utilisé dans les thérapies sonores de gestion des acouphènes.

Caractéristiques mécaniques

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Oui
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	RIC: S/M/P/UP
Bobine d'induction :	Non		
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	2,4
Entrée audio directe :	Non	Témoin lumineux :	Non

Connectivité / télécommandes

Microphone Bluetooth :	Télécommandes :	stream remote App
	Connectivité :	TV Connector, Bluetooth (HFP/A2DP)

Fiche devis patient

AQ sound XC

9-AQ XC R
7-AQ XC R
✓ 5-AQ XC R



Type : RIC	Technologie : Plateforme EXCITE	LPPR >20 ans : 2335791	Pertes auditives :
Classe : D	Pile : Accu Lithium-Ion 13	LPPR <20 ans : 2355084	Légères à sévères

Caractéristiques techniques

Nb de canaux :	20 16 12	Nb de prog. auto. :	7 6 4	Prog. auto. :	AutoSurround XC
	✓		✓	Prog. de diffusion :	Bluetooth (HFP/A2DP)
Nb de micro :	2	Nb de prog. sup. :	6 max	Autonomie :	
Niveau de sortie max.* :	111/114/122/130	Gain max. (dB) * :	46/50/58/67		

*Coupleur 2cc pour écouteurs Standard/Moderate/Power/Ultra Power

Fonctionnalités

Localisation et focalisation	SphereSound XC Naturel	Détection de la conversation et focus sur la parole en environnements intenses
	SphereSound XC Personnel	Permet une meilleure écoute en tenant compte du conduit auditif
	✓ SphereSound XC	Permet une meilleure localisation des sons latéraux
	SpeechBeam XC Naturel	Captation microphonique tridimensionnelle se concentrant sur la parole dans les environnements intenses
	SpeechBeam XC	Garantit une meilleure compréhension de la parole à 360°
Automatisation	Conversations dans une foule	Détection d'un environnement bruyant type restaurant pendant une discussion
	Conversations dans un petit groupe	Détection d'un environnement bruyant dans un petit groupe
	Choix de la musique	Programme musique avec égaliseur selon x types de musique
	✓ Environnement calme	Détection d'un environnement calme
	✓ Conversations bruyant	Détection d'un environnement bruyant
	✓ Conversations dans le calme	Détection d'un environnement calme pendant une discussion
	✓ Conversations dans le bruit	Détection d'un environnement bruyant pendant une discussion
Optimisation et confort	✓ Intelligent Acclimatization	Evolution progressive du gain dans le temps
	✓ SoundRestore XC	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
	✓ SurroundOptimizer XC	Optimise la compréhension vocale et le confort sonore dans les environnements bruyants.
	✓ ConversationLift	Atténuation de la réverbération.
	✓ Suppression des bruits parasites	Réduction haute résolution des sons gênants.
	✓ Gestionnaire de l'effet Larsen	Elimine les sifflements.
	✓ Sound Impulse Manager	Atténuation des sons impulsionnels.
	✓ Gestionnaire du bruit du vent	Réduction du bruit de vent pour améliorer le confort
	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
	✓ BiPhone	Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.
Autres options	✓ BiLink	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	✓ Tinnitus Manager	Génère un son utilisé dans les thérapies sonores de gestion des acouphènes.

Caractéristiques mécaniques

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Oui
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	RIC: S/M/P/UP
Bobine d'induction :	Non		
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	2,4
Entrée audio directe :	Non	Témoin lumineux :	Non

Connectivité / télécommandes

Microphone Bluetooth :	Télécommandes :	stream remote App
	Connectivité :	TV Connector, Bluetooth (HFP/A2DP)