



Fiche devis patient

unitron™

Moxi V9-R

Technologie : Plateforme Vivante
Niveau de sortie max. (dB)¹ : 111/114/122/132
Gain max. (dB)¹ : 47/51/59/71

Classe : 2
Pertes auditives : Légères à sévères
Type : Contour RIC

¹Coupleur 2cc pour écouteur S/M/P/UP



Rechargeable lithium-ion



Connectivité universelle (MFA)²



Appels téléphoniques 100 % mains libres



Bluetooth® stéréo audio



Application Remote Plus



Réglages à distance



Contrôle tactile



Bouton poussoir



Résistant à l'eau³

Caractéristiques

Performances	Canaux de réglages	20
	Programmes automatiques	8
	Programmes manuels	3
	Dont les nouveaux programmes conversation en milieu très bruyant et conversation 360 en voiture	
	Programmes optionnels de l'application	7

Environnements



Conversation dans le calme



Conversation en petit groupe



Conversation dans la foule



Conversation dans le bruit



Calme



Bruit



Musique



Conversation en milieu très bruyant



Optimisation sonore

Spatialisation et performance de la parole dans les environnements sonores complexes	★★★★
Amélioration de la parole	★★★★
Amélioration des voix douces	✓
Réducteur de bruit	★★★★
Réducteur de bruits impulsifs	✓
Masqueur d'acouphènes	✓
Réducteur de bruit de vent	✓

Connectivité

Connectivité directe MFA ² compatible iOS et Android, téléphonie et multimédia	✓
Appels téléphoniques 100 % mains libres	✓
Application Remote Plus™	✓

Compatibilité et connexion à d'autres dispositifs

Smartphones, tablettes disposant d'un profil protocole Bluetooth® compatible	✓
Connexion TV et multimédia via le TV Connector (accessoire)	✓
Gestion des aides auditives via l'application Remote Plus™	✓
Télécommande Remote Control™ (accessoire)	✓
Micro-cravate pour environnements complexes (accessoire)	✓
Compatible RogerDirect™ (accessoire)	✓

Caractéristiques

Réglages à distance	✓
Contrôle tactile	✓

Couleurs disponibles :



Pour plus d'informations : www.unitron.com/fr

Une marque Sonova

²Made For All : Connectivité universelle. ³Résistance à une immersion continue dans 1 mètre d'eau pendant 60 minutes selon la norme IEC60529. Crédits : iOS est une marque de commerce d'Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. Android est une marque de commerce de Google Inc. La marque Bluetooth et le logo Bluetooth sont des marques commerciales déposées de Bluetooth SIG, Inc., et tout usage de ces marques par Sonova AG est sous licence. 2023-05, Unitron – Sonova France S.A.S. RCS Lyon Numéro SIREN : 314 036 682. Société au capital social de 1 000 040,00 Euros. 5 bis, rue Maryse Bastié CS80605 69675 Bron Cedex. Siège/Fabricant : SONOVA AG – Laubisrutistrasse 28 Stafa 8712 (SUISSE). Ne pas jeter sur la voie publique. Crédit photo Unitron. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. L'aide auditive a pour fonction d'amplifier les sons et de les transmettre dans l'oreille, afin de compenser une perte auditive. Dispositif médical de classe IIa. Produit soumis à prescription médicale. Bien lire les notices d'utilisation. Consultez votre audioprothésiste et/ou votre médecin.