



Fiche Technique : **PROMPT S**

Type : BTE	Pertes : légères à moyennes	Pile : 312
Classe : C	LPPR > 20 ans : 2369474	LPPR < 20 ans : 2355820

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

Performance : ☆☆☆☆☆

Niveau de sortie max. (dB)* : 132/125 (coude/tube fin)	Amplification max. (dB)* : 62/53	Consommation (mA) : 0,90
Nombre de canaux : 8	Nombre de micros : 2	Nombre de programmes : 4

(* Mesures selon norme IEC 60118-7/A1 au simulateur d'oreille)

TRAITEMENT DU SIGNAL

Traitement des bruits et de la parole	SpeechMaster	Gestion avancée de l'écoute de la parole dans tous les milieux	-
	Emergence directionnelle de la parole	Meilleure compréhension en présence de bruits de parole	-
	Traitement de la parole et du bruit	Meilleure compréhension de la parole dans le bruit	✓
	SoundSmoothing	Réduction des bruits impulsionnels	-
Directivité microphonique	eWindscreen	Réduction du bruit de vent	-
	SuperFocus	Plus grande sélectivité microphonique	-
	Spatial SpeechFocus	Meilleure intelligibilité dans toutes les directions. Automatique en voiture	-
	Mode directionnel	Donne la priorité aux sons venant de l'avant	-
Qualité sonore	TruEar	Meilleure localisation spatiale (avant-arrière)	-
	Détection des environnements	Meilleur confort dans toutes les situations	✓
	Bande passante élargie à 12kHz	Meilleure restitution des harmoniques	-
	Compression fréquentielle	Restitution des sons aigus	-
	HD Music	Programme d'écoute spécifique à la musique en HD	-
Anti Larsen	EchoShield	Programme Echo pour la gestion de situations à forte réverbération	-
	Sound Brilliance	Extension de fréquence	-
	Anti Larsen	Pas de gêne due aux sifflements	✓
Confort et mémoire	Equaliseur	Confort d'écoute dans toutes les situations	-
	Learning	Optimisation automatique des préférences de volume du patient	-
	Acclimatation automatique	Habituation en douceur à la sonorité des aides auditives	-
	Datalogging	Enregistrement de l'utilisation et des situations	✓

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

TELECOMMANDES / PERIPHERIQUES

Réglage du volume	Bouton poussoir	Rechargeable :	-
Changement de programme	Bouton poussoir	Télécommandes Bluetooth	-
CROS/BiCROS	Non	Streaming adaptatif	-
Marche – arrêt	Bouton poussoir	Télécommandes standards	-
Coude standard / Tube fin	Oui/Oui	Applications Smartphones	-
Bobine T pour écoute inductive	-	Spatial configurator	Non
Bruit anti-acouphène	-	- Focus	-
Certification anti-humidité et anti-poussière	IP 67	- Directions	-
Utilisation simplifiée du téléphone	-		
Compatibilité pédiatrique	-		