



Batterie Li-on Rechargeable




Connectivité iPhone et Android




OVP Gestion de la propre voix




Deux unités de traitement différenciés



Capteurs de mouvement



Compatible accessoire CROS



Classe LPP du produit

10 coloris disponibles

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Bouton poussoir	-	Bobine d'induction T	✓
Contrôle de volume	✓	Entrée audio directe	-
Témoin lumineux	-	Indice de protection (poussière/eau)	IP68







### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	S	M	P	SP
Gain max (dB)	Coupleur 2cc	46	60	65	74
<i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Simulateur d'oreille	56	70	75	83
Sortie max (dB SPL)	Coupleur 2cc	110	119	122	131
<i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Simulateur d'oreille	120	129	131	138
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	2			1	
Plateforme (Puce)	AX		X		Nx
Nb de programmes max. mémorisables		6			

### FONCTIONNALITÉS

	7	5	3
Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ □ □
Synchronisation Binaurale e2e 4.0 <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓	✓	✓
DSP 2.0 <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	✓	✓	✓
Bande passante	12 kHz	8 kHz	8 kHz
Canaux de réglage <i>Finesse du traitement sonore</i>	20	16	12
EchoShield <i>Réduction de l'écho</i>	✓	-	-
HD Music <i>Programmes prédéfinis pour la musique</i>	3	3	1
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓	✓	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	Binaural dans tout prog.	Binaural dans certains prog.	Monaural
Anti-Larsen <i>Annulation des sifflements</i>	✓	✓	✓
Directivité automatique, adaptative et binaurale <i>Focaliser l'écoute des sons venant de face</i>	✓	✓	✓
Spatial SpeechFocus <i>Focaliser l'écoute des sons venant des côtés ou de l'arrière</i>	✓	✓	-
CROSPhone-TriCROS <i>Transfert de son d'une aide auditive à l'autre</i>	✓	✓	✓
Compression fréquentielle <i>Réentendre les fréquences perdues depuis longtemps</i>	✓	✓	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Amplification encochée »	✓	✓	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Bruits de thérapie »	✓	✓	✓
DataLogging <i>Retenir les informations de port</i>	✓	✓	✓
Acclimatation automatique <i>Habituation progressive à l'amplification</i>	✓	✓	✓
Service à distance TeleCare	✓	✓	✓

### ACCESSOIRES & CONNECTIVITÉ

	7	5	3
Application smartphone Signia App avec contrôle de volume, de tonalité, et de directivité sur Iphone et Android	✓	✓	✓
Streaming direct (sans accessoire) Iphone Android			
Streaming via accessoire Iphone Android			
Télécommande	miniPocket	miniPocket	miniPocket
Microphone déporté / Kit mains libres	StreamLine Mic	StreamLine Mic	StreamLine Mic
Accessoire spécifique pour la télévision	StreamLine TV	StreamLine TV	StreamLine TV