



312

Pile

Connectivité
Bluetooth®Compatible
accessoire
CROS

2

Classe LPP
du produit

3 coloris disponibles



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	118/55	124/65
Gain max (dB) <i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	55 65	65 75
Sortie max (dB SPL) <i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	118 128	124 134
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	2		1
Plateforme (Puce)	X	Nx	Px
Nb de programmes max. mémorisables		6	

FONCTIONNALITÉS

	7	5	3
Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■■■■■□	■■■■□□	■■□□□□
Synchronisation binaurale <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓	✓	✓
DSP <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	-	-	-
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>	✓	✓	-
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓	✓	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	✓	✓	✓
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	✓	✓	✓
Sreaming direct (<i>sans accessoire</i>) 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	-	-	-



312

Pile

Connectivité
Bluetooth®Compatible
accessoire
CROS

2

Classe LPP
du produit

3 coloris disponibles



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	118/55	124/65
Gain max (dB) <i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Coupleur 2cc	55	65
	Simulateur d'oreille	65	75
Sortie max (dB SPL) <i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Coupleur 2cc	118	124
	Simulateur d'oreille	128	134
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	2		1
Plateforme (Puce)	X	Nx	Px
Nb de programmes max. mémorisables		6	

FONCTIONNALITÉS

	7	5	3
Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■■■■■□	■■■■□□	■■□□□□
Synchronisation binaurale <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓	✓	✓
DSP <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	-	-	-
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>	✓	✓	-
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓	✓	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	✓	✓	✓
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 (<i>sans accessoire</i>) 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



312

Pile

Connectivité
Bluetooth®Compatible
accessoire
CROS

2

Classe LPP
du produit

3 coloris disponibles



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	118/55	124/65
Gain max (dB) <i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	55 65	65 75
Sortie max (dB SPL) <i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	118 128	124 134
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	2		1
Plateforme (Puce)	X	Nx	Px
Nb de programmes max. mémorisables		6	

FONCTIONNALITÉS

	7	5	3
Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■■■■■□	■■■■□□	■■□□□□
Synchronisation binaurale <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓	✓	✓
DSP <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	-	-	-
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>	✓	✓	-
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓	✓	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	✓	✓	✓
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 (<i>sans accessoire</i>) 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