

# Silk X

## Fiche technique

**3X**

- 60 dB / 125 dB SPL  
(simulateur d'oreille)
- 50 dB / 114 dB SPL  
(coupleur 2cc)

# Silk X | Caractéristiques et accessoires

	3X
<b>DSP ( Gestion débruiteurs &amp; directivité)</b>	■ ■ ■ ■ ■
<b>OVP (Résonance de la propre voix) <sup>1)</sup></b>	—
<b>Qualité sonore</b>	■ ■ ■ ■
Traitement du signal (canaux) / Gain&MPO (curseurs)	24 / 12
Programmes d'écoute	6
Dynamique étendue	✓
Bande passante étendue	—
EchoShield	—
HD Music (présélections)	1
eWindScreen	✓
Traitement de la parole et du bruit	✓
SoundSmoothing	✓
Anti-Larsen	✓
<b>Intelligibilité</b>	■ ■ ■ ■
Directivité binaurale OneMic <sup>1)</sup>	✓
Spatial SpeechFocus <sup>1)</sup>	—
CROSPhone <sup>1)</sup>	✓
Compression fréquentielle	✓
<b>Interactivité patient</b>	■ ■ ■ ■
Signia App (iOS et Android)	✓
Spatial Configurator	—
Volume adaptatif du streaming <sup>2)</sup>	—
<b>Streaming audio</b>	—
Made for iPhone	—
<b>Acouphènes</b>	✓
TIL	✓
Bruit de fond	✓
<b>Adaptation</b>	✓
Smart Optimizer et Data Logging	✓
Acclimatation automatique	✓
InSituGram	✓
AutoFit	✓
<b>TeleCare</b>	✓
Services à distance	✓
Signia App	✓

<sup>1)</sup> Adaptation binaurale requise pour Spatial  
<sup>2)</sup> streaming audio uniquement

■ ■ ■ ■ ■ degré de performance    ✓ disponible — non disponible

## Silk X | Caractéristiques et accessoires

	3X
<b>Fonctionnalités spécifiques</b>	
Notation IP	–
Contact de charge	–
Taille de pile	10
Marche/arrêt par tiroir pile	✓
Coque nanoprotégée	–
e2e wireless 3.0	✓
Contrôles utilisateur synchronisés via e2e	–
Programmation sans fil	✓
<b>Configuration des appareils</b>	
Cache bouton	–
Potentiomètre	–
Bouton poussoir	–
Rocker switch	–
Kit de changement de couleur	–
Kit de changement de couleur avec bobine T	–
Tiroir pile sécurisé	–
Coude enfant	–
<b>Accessoires de programmation</b>	
ConnexxAir / ConnexxLink	✓ / –
NoahLink wireless	–
Pile de programmation	Flex de connexion
<b>Accessoires</b>	
miniPocket	o
StreamLine TV	–
StreamLine Mic	–

✓ disponible   o option   – non disponible