



# FICHE DEVIS PATIENT

## Phonak CROS ✓ B-13 Custom

**PHONAK**  
life is on

Type : ITE	Technologie : Plateforme Belong	LPPR > 20 ans : -	Pertes auditives :
Classe : -	Pile : 13	LPPR < 20 ans : -	Cophose

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux : -	Nb de prog. auto. : -	Prog. auto. : AutoSense OS
Nb de micro : 4 avec TBVS*	Nb de prog. sup. : -	Prog. de diffusion : -
Niveau de sortie max. : - (dB SPL)	Gain max. (dB) : -	RogerReady/Directionnel : -
		Consommation (mA)** : 2,1

\*Technologie Binaurale VoiceStream™. \*\*Consommation selon IEC 60118-0 : 2015.

### FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	SoundRecover2	-
	Speech in Wind	-
	FlexControl	-
	FlexVolume	-
	Balance Environnementale	-
	DuoPhone	-
Directivité microphonique	UltraZoom	-
	UltraZoom et RSB-Plus	-
	Real Ear Sound	-
	✓ StereoZoom	Focalisation sur une seule voix dans une foule bruyante.
Qualité sonore	ZoomControl	-
	WindBloc	-
	NoiseBloc	-
	EchoBloc	-
Anti larsen	SoundRelax	-
	LarsenBloc	-
Option de mémoire	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
Autres options	✓ QuickSync	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	Tinnitus Balance	-
	auto Acclimatation	-

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Oui
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	-
Bobine d'induction :	Non	Compatibilité CROS / BiCROS :	Oui
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	-
Entrée audio directe :	Non	Témoin lumineux :	Non

### CONNECTIVITÉ / TÉLÉCOMMANDES

Microphones Roger :	-	Télécommandes :	ComPilot II, ComPilot Air II, PilotOne II, RemoteControl App
Microphone Bluetooth :	-	Connectivité :	-

Pour plus d'informations, [www.phonakpro.fr/cros-b](http://www.phonakpro.fr/cros-b)