



# FICHE DEVIS PATIENT

## Phonak CROS B-R

**PHONAK**  
life is on

Type : BTE	Technologie : Plateforme Belong	LPPR > 20 ans : -	Pertes auditives : Cophose
Classe : D	Pile : Rechargeable	LPPR < 20 ans : -	

### 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 : Non
		Autonomie** : 16h

\*Technologie Binaurale VoiceStream™ \*\*Autonomie de la batterie

### FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	SoundRecover2	-
	Speech in Wind	-
	FlexControl	-
	FlexVolume	-
	Balance Environnementale	-
	DuoPhone	-
	Booster Large Bande	-
Directivité microphonique	UltraZoom	-
	UltraZoom et RSB-Plus	-
	✓ Real Ear Sound	Orientation naturelle du son.
	✓ StereoZoom	Focalisation sur une seule voix dans une foule bruyante.
	ZoomControl	-
Qualité sonore	WindBloc	-
	NoiseBloc	-
	EchoBloc	-
	SoundRelax	-
Anti larsen	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 :	Non	Couplage acoustique :	Tige maintien/Tube fin/CROS Tip
Bobine d'induction :	Non	Compatibilité CROS / BiCROS :	Oui
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	2,4
Entrée audio directe :	Non	Témoin lumineux :	Oui

### CONNECTIVITÉ / TÉLÉCOMMANDES

Microphones Roger :	Roger Pen, Roger Clip-On Mic, Roger Table Mic, Roger Touchscreen Mic	Télécommandes :	ComPilot II, ComPilot Air II, PilotOne II, RemoteControl App
Microphone Bluetooth :	RemoteMic	Connectivité :	TVLink II, DECT II, EasyCall II

Pour plus d'informations, [www.phonak.fr/crosb](http://www.phonak.fr/crosb)