



FICHE DEVIS PATIENT

CROS ✓ B-13

PHONAK
life is on

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

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)*** : -

**Technologie Binaurale VoiceStream™

FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	SoundRecover2	-
	Speech in Wind	-
	FlexControl	-
	FlexVolume	-
	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 : Oui	Couplage acoustique : Tige maintien / Tube fin / CROS Tip / Coude
Bobine d'induction : Non	Compatibilité CROS / BiCROS : Oui
Indice de protection : IP68	Poids (g) : 2,15
Entrée audio directe : Non	Témoin lumineux : Non

CONNECTIVITÉ / TÉLÉCOMMANDES

Microphones Roger : Roger Pen, Roger Clip-On Mic, Roger TableMic, 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