

Knochenverankerte und implantierte Hörhilfen*

Appareils acoustiques fixés par ancrage osseux et implantés*

Durchführungsstellen für CI: Universitätsspitäler Basel, Bern, Genf, Luzern, Zürich

Centres d'exécution pour IC: Hôpitaux universitaires Bâle, Berne, Genève, Lucerne, Zurich

*Verordnung nach spezieller Indikation gemäss Klinik

* Prescription sur indication particulière selon clinique

Tarif-Pos. Pos. tarifaire	Fabrikant Fabricant	Modell Modèle	Typ Type	Bemerkungen		Preise max. (exkl. MwSt) Prix max. (TVA excl.)
69.01	Advanced Bionics	Platinum series™	CI		TP	11'470.00
69.09		Auria	CI	Prozessor+Kit	HdO-P	11'470.00
69.10		Harmony	CI	Prozessor+Kit	HdO-P	13'150.00
69.02	Laboratoires MXM	Cochleaire DX 10	CI		HdO-P	11'300.00
69.07	Cochlear Europe Ltd.	Nucleus Freedom	CI	Prozessor+Kit	HdO-P	11'550.00
69.13		Nucleus CP810 inkl. RemoteAssistant	CI	Prozessor+Kit	HdO-P	11'550.00
69.14		paediatric-Kit (Fixierung zu Nucleus CP810 für Kinder bis max. 7jährig)				430.00 *
69.30		Hybrid mit Akustikkomponente	Hy	Prozessor+Kit+HdO	HdO-P	12'380.00 **
69.05	MED-EL	Cis-Pro+	CI		TP	9'531.00
69.06		Tempo+ Basis Kit	CI	Prozessor+Kit	HdO-P	9'531.00
69.08		Opus 2	CI	Prozessor+Kit	HdO-P	9'715.00
69.21		Vibrant Soundbridge AP 404	iHG		Audio-P	4'368.00
69.21		Vibrant Soundbridge Amadé	iHG		Audio-P	4'730.00
69.11	Cochlear BAS (Cochlear Bone	Baha Cordelle II	KHG		KHG	3'850.00
69.11		Baha Divino	KHG		KHG	3'355.00
69.11	Anchored Solutions)	Baha Intenso	KHG		KHG	3'355.00
69.11.1		Baha BP100	KHG		KHG	4'555.00
69.11.2	Oticon SA	Ponto	KHG		n KHG	4'250.00
69.11.3		Ponto Pro			n KHG	4'475.00
69.21	Otologics LLC	Button A. P. BAP™	iHG		Audio-P	3'872.00

CI: Cochlea Implantat - *implant cochléaire*

Hy: Hybrid = Sprachprozessor mit zusätzlicher Akustikkomponente für Tieftonbereich - *processeur avec composant acoustique pour les tons bas*

KHG: Knochenverankertes Hörgerät - *App. acoust. fixé par ancrage osseux*

iHG: Implantiertes Hörgerät - *App. acoust. implanté*

TP: Taschenprozessor - *Processeur de poche*

HdO-P: HdO-Prozessor - *Processeur CdO*

Audio-P: Audio-Prozessor - *Processeur audio*

* paediatric-Kit (LiteWear-Kit) zu Nucleus CP810-Prozessor: Fixierung des Sprachprozessors zur Verhinderung von Verlust des Gerätes sowie externes Tragen des Batteriefachs (Prozessor wird leichter) - *fixation du processeur pour éviter une perte de l'appareil ainsi que la possibilité de porter le compartiment à piles à l'externe (processeur plus léger). Seulement pour des enfants jusqu'à 7 ans.*

** Hybrid: Preislimite Prozessor CHF 11'550.00, Akustikkomponente CHF 830.00 - *prix limite processeur sfr 11'550.00, composant acoustique sfr 830.00*