TABLEAU DE COMPARAISON DES SYSTEMES DE DIFFUSION SANS FIL POUR PROCESSEURS D'IMPLANT COCHLEAIRE RECENTS

COCHLEAR	ADVANCED BIONICS
télécommande	
CR210 et CR230 (Nucleus 6) et CR310 (Nucleus 7 et 8)	AB myPilot (Naida CI): très limitée et inutilisable en cas d'appairage bimodal (retiré de
Appareils de diffusion	
N6 et N7 et N8 (CP900/Kanso/CP1000/Kanso2/CP1110)	Pour le processeur Naïda CI Q70/90 :
Connection directe (et sans fil) des accessoires suivants: Le Mini Microphone 2: micro-cravate déporté	L'accessoire Phonak ComPilot I à porter autour du cou permet d'accéder aux accessoires suivants: Le Phonak TVLink S : émetteur TV
Le Mini microphone 2+ : idem mais possibilité de brancher un Roger X et une entrée jack 3.5 Le TV Streamer: émetteur TV Le PhoneClip: Kit main libre / connexion bluetooth	Possibilité de toute diffusion au départ de n'importe quelle source Bluetooth (smartphone Iphone et androïd, tablettes, PC, TV).
NB: ces accessoires sont également compatibles avec les appareils auditifs Resound	L'accessoire Naida CI connect (à rajouter à l'accu Powercel 170) permet de se connecter à tout appareil en bluetooth
	Roger 17 (à rajouter sur l'accu powercel 170 et à utiliser avec 1 émetteur Roger)
N7 et N8 (CP1000/1110 et Kanso2)	Pour le processeur Naida CI M 90
Streaming direct avec certains smartphones : Iphone, Ipad, Android récents (limité sur Android) La fonction télécommande fonctionne plus largement sur les Android (App même pas obligatoire sur les Iphone)	Connectivité directe avec les appareils équipés en bluetooth (android ou IOS) Connectivité directe avec Partner Mic et Tv connector Roger direct (moyennant l'achat d'un récepteur Roger) Compilot II
App Android et iOS: Nucleus Smart App Compatibilité appareils auditifs (N7): GN Resound, à partir de la série 3D	App Android et iOS: AB Remote APP Compatibilité appareils auditifs: gamme Phonak spécifique (Link ou Link M) Attention à la compatibilité pour les Compilot I ou II, uniquement anciens Phonak. Les nouveaux Phonak utilisent le Compilot II, non compatible avec le Naida CI Q

MEDEL
Fine Tuner Echo
Pour le processeur Sonnet et Rondo 2 Le streamer AudioLink, permet d'accéder aux accessoires suivants: N'importe quel appareil de diffusion Bluetooth (smartphone, tablette, PC, TV, micro déporté)
Une e ntrée audio externe Un micro interne (peut être utilisé comme micro déporté)
App Android et iOS: AudioKey 2 Cette application fait office de télécommande Pour les processeurs Sonnet et Sonnet EAS, cette App est utilisable avec l'AudioLink Pour les processeurs Sonnet 2, Sonnet 2 EAS, Rondo 3 l'App Audiokey 2 peut être utilisée directement avec le processeur.