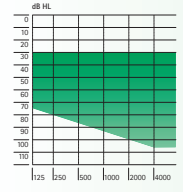
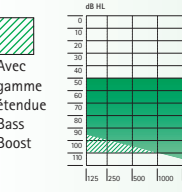


Caractéristiques clés des contours d'oreille

Fiches techniques détaillées: voir www.phonak.com

Contours	Una M		Una M AZ		Una SP		Una SP AZ	
								
Performances	HE7	HE7 680	HE7	HE7 680	HE7	HE7 680	HE7	HE7 680
Niveau maximal de sortie (dB SPL)								
Coupleur de 2cm ³	128	125	128	125	136	131	136	131
Simulateur d'oreille	135	131	135	131	141	139	141	139
Gain maximal (dB)								
Coupleur de 2cm ³	58	53	58	53	75	70	75	70
Simulateur d'oreille	61	58	61	58	80	75	80	75
Bande passante (Hz)								
Coupleur de 2cm ³	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6200	< 100 - 6200	< 100 - 6200	< 100 - 6200
Simulateur d'oreille	< 100 - 7000	< 100 - 7000	< 100 - 7000	< 100 - 7000	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800	< 100 - 6800
Pile								
Type	13	13	13	13	13	13	13	13
Consommation (mA)	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
AudioZoom (AZ)			✓				✓	

Domaines d'appareillage

Contours d'oreille	Una M	Una SP
		
	Pertes auditives légères à moyennes	Pertes auditives sévères à profondes

Description technique

- ① Coude transparent ou tube fin
- ② Sortie du son
- ③ Double microphone miniature avec protecteur
- ④ Commutateur de programmes (TacTronic)
- ⑤ Accès à l'embase de programmation
- ⑥ Contrôle de volume numérique
- ⑦ Compartiment de pile avec Marche/Arrêt
- ⑧ Numéro de série



Information Produit

Una™



Una est le 1er choix en entrée de gamme car il offre un ensemble de fonctions unique pour sa classe. L'Audiogram-Direct et le Guide d'Appareillage assurent une adaptation rapide et précise au laboratoire ou à domicile. DataLogging donne accès aux données réelles d'utilisation pour des conseils personnalisés. BassBoost offre une expérience acoustique plus riche et plus naturelle aux utilisateurs de contours et d'intras surpuissants. SmartGuard, la nouvelle protection contre le cérumen basée sur une membrane, garantit la meilleure protection des intras sur mesure contre le cérumen et l'humidité.

Les aides auditives Una sont proposées dans de nombreuses couleurs. Les contours peuvent être équipés du récepteur FM miniature intégré dans le design (ML9S) ou du sabot audio pour le nouveau MicroMLxS. MyLink est compatible avec tous les modèles Una à capteur inductif, y compris les intras sur mesure. La famille de produits Una est composée d'une gamme complète de produits, du CIC à des modèles d'intra-auriculaires et de contours puissants.

Fonctions clés*

- Système auditif numérique programmable
- 4 canaux
- AudioZoom
- DataLogging
- EasyPhone^{plus} – activation automatique du programme téléphone des intras sur mesure
- Design moderne
- Réducteur numérique de bruit
- BassBoost – audibilité accrue avec les contours ou intras surpuissants

- Souplesse d'adaptation – choix de systèmes de transmission acoustique
- Anti-Larsen par Opposition de Phase
- Appareillages ouverts
- Mode sourdine
- Jusqu'à 4 programmes auditifs accessibles manuellement
- Confirmation acoustique de toutes les interventions manuelles
- Indication d'usure de la pile
- Activation retardée

Logiciel d'appareillage

- iPFG version 1.7 ou supérieure, compatible NOAH

* Certaines fonctions clés dépendent du produit.

PHONAK
hearing systems

Programmation

Connexion du câble de programmation à un contour

1. Ouvrez le couvercle de l'embase de programmation.



2. Connectez la prise de programmation dans l'embase.

Utilisez exclusivement le câble de programmation CS-44 A (version Phonak). Placez l'appareil en position «Arrêt» pendant la programmation.



Connexion du câble de programmation à un intra-auriculaire sur mesure

1. Ouvrez le compartiment de pile et retirez le couvercle à l'aide de la clé d'extraction (mouvement de rotation).



2. Connectez le câble de programmation, en veillant à ce que le câble bleu soit connecté à un appareil gauche et le câble rouge à un appareil droit.



Note:

Le clip spécial pour câble de programmation permet d'éviter toute traction excessive sur la prise de programmation. Il se place à l'endroit voulu sur le câble et se fixe sur un vêtement de l'utilisateur.

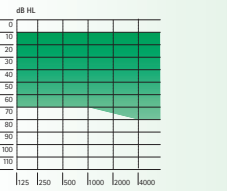
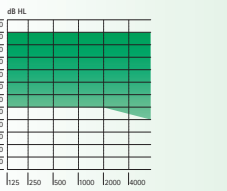
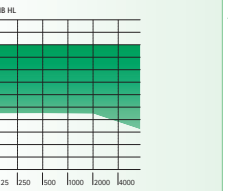
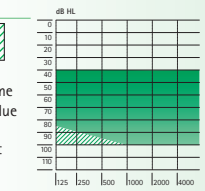


Caractéristiques clés des intra-auriculaires sur mesure

Fiches techniques détaillées: voir www.phonak.com

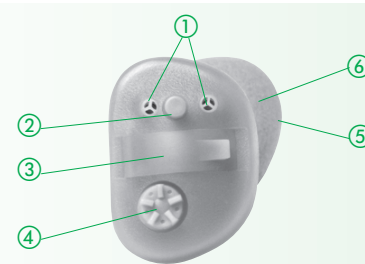
Intras sur mesure	Power			
	Una CIC / MC	Una ITC / HS	Una FS	Una FS P
				
Performances				
Niveau maximal de sortie (dB SPL)				
Coupleur de 2cm ³	113	113	115	122
Simulateur d'oreille	123	123	125	130
Gain maximal (dB)				
Coupleur de 2cm ³	35	48	50	55
Simulateur d'oreille	45	58	60	63
Bande passante (Hz)				
Coupleur de 2cm ³	<100- 6400	<100- 6400	<100- 6400	<100- 5300
Simulateur d'oreille	150-6500	150-6500	150-6500	150-5400
Pile				
Type	10	312	13	13
Consommation (mA)	0.9	1.1	1.1	1.1
AudioZoom (AZ)		optionnel	optionnel	

Domaines d'appareillage

Intras sur mesure	Power			
	Una CIC / MC	Una ITC / HS	Una FS	Una FS P
				
	Pertes auditives légères à moyennes de toutes configurations audiométriques	Pertes auditives légères à moyennes de toutes configurations audiométriques	Pertes auditives moyennes à sévères de toutes configurations audiométriques	Pertes auditives moyennes à sévères de toutes configurations audiométriques

Description technique

- ① Entrée du microphone (2 entrées sur versions AZ)
- ② Commutateur TacTronic
- ③ Compartiment de pile et embase de programmation
- ④ Contrôle de volume analogique avec Marche / Arrêt intégré
- ⑤ Sortie du son
- ⑥ Coque sur mesure





Options intras sur mesure


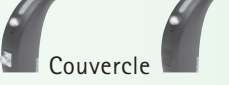
	Power			
	Una CIC / MC	Una ITC / HS	Una FS	Una FS P
Contrôle de volume	0	0	0	0
Commutateur de programme TacTronic	0	0	0	0
EasyPhone ^{plus}		0	0	0
Capteur Téléphonique		0	0	0
AudioZoom		0	0	

S = Standard 0 = Optionnel

Accessoires intras sur mesure

	Power			
	Una CIC / MC	Una ITC / HS	Una FS	Una FS P
Récepteur multifréquence  MyLink		✓	✓	✓
Emetteurs multi-fréquences  SmartLink SX ZoomLink EasyLink Campus SX		✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓





Options Contours d'oreille

	Power			
	Una M	Una M AZ	Una SP	Una SP AZ
Coudes  HE7 680 HE7 Mini coudes HE7 680	S 0 0	S 0 0	S 0 0	S 0 0
Contrôle de volume  Contrôle de volume Couvercle	S 0	S 0	S 0	S 0
Capteur-T	S	S	S	S
Appareillage ouvert Tube fin Fit'nGo (ouvert/obturant)	0 0	0 0		
Verrouillage du compartiment de pile	0	0	0	0
Couleurs CdO Una: Beige, Tabac, Brun, Noir, Blond, Châtain, Anthracite, Gris, Gris clair, Rouge transparent, Bleu transparent, Violet transparent, Rose clair, Bleu clair				

S = Standard 0 = Optionnel

Note: Certaines options dépendent du pays. Veuillez vous reporter à votre bon de commande.

Accessoires Contours d'oreille

	Power			
	Una M	Una M AZ	Una SP	Una SP AZ
Adaptateur de lunettes	✓	✓	✓	✓
Sabot audio AS9-MLxS 	✓	✓	✓	✓
Récepteurs multifréquences  ML9S MLxS MicroMLxS MyLink	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓
Emetteurs multifréquences  SmartLink SX ZoomLink EasyLink Campus SX	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓
CROSLink 	✓	✓	✓	✓
Adaptateur CROS M2	✓	✓	✓	✓