

Productkenmerken



NOAHlink™ is ontwikkeld om de huidige HI-PRO interface te vervangen, zodat ook (toekomstige) geavanceerde hoortoestellen snel kunnen worden geprogrammeerd en aangepast. HIMSA heeft daarbij dankbaar gebruik gemaakt van informatie van hoortoestelfabrikanten en gebruikers van Noah™.



Sneller, krachtiger interface voor het programmeren van hoortoestellen

NOAHlink is ontwikkeld voor de huidige en toekomstige generatie digitale hoortoestellen en Noah modules, waarbij de communicatie tussen Noah en het hoortoestel sneller verloopt dankzij een grotere doorlaatcapaciteit.

De huidige digitale hoortoestellen kennen dermate complexe programmeer opties in hun voor Noah geschikte aanpasmodules, dat de seriële verbinding met de HI-PRO de daarmee gepaard gaande enorme hoeveelheid gegevens niet goed kan verwerken. Dit leidt tot onnodige vertraging van de aanpassing.

NOAHlink's Bluetooth technologie versnelt dit programmeerproces aanzienlijk en maakt het mogelijk dat u snel en efficiënt met complexe aanpasprogramma's kunt werken.

Mobiliteit en comfort

Dankzij de draadloze verbinding met de PC kan uw cliënt zich desgewenst vrij door de aanpasruimte bewegen.

U kunt uw cliënt daardoor verder van de computer laten plaatsnemen zonder last te hebben van kabels. De NOAHlink weegt weinig en kan dus heel comfortabel door middel van een lus om de nek worden gedragen. Programmeerkabels bewegen met de NOAHlink mee. Uw cliënt heeft zodoende maximale bewegingsvrijheid en kan dus allerlei geluidssituaties ervaren zonder dat eerst de verbinding met de computer moet worden verbroken.

NOAHlink is ook makkelijk ergens te plaatsen in de aanpasruimte. In de oplader bij een wandcontactdoos - en het is niet nodig de NOAHlink vlak naast uw computer te plaatsen.

Makkelijk mee te nemen

NOAHlink is compact en makkelijk mee te nemen. Dit betekent dat NOAHlink uitstekend kan worden gebruikt tijdens een huisbezoek.

Het enige dat u nodig hebt is een laptop met Noah, uw NOAHlink en programmeerkabels en adapters. Dankzij de oplaadbare accu hoeft u zelfs geen netadapter mee te nemen. NOAHlink kan ca 15 uur worden gebruikt met een volle accu.

Compatibiliteit

Alle fabrikanten van hoortoestellen die lid zijn van HIMSA kunnen gebruik maken van de codes die nodig zijn om hun Noah aanpassoftware te laten communiceren met hun hoortoestellen.



Minder kabels

NOAHlink is zo ontworpen dat meer gebruik kan worden gemaakt van standaard kabels voor hoortoestelaanpassingen. Fabrikanten kunnen daartoe kiezen uit een aantal kabels, afhankelijk van welke informatie moet worden gecommuniceerd. Vergeleken met HI-PRO kan het aantal kabels aanzienlijk worden beperkt.

Levering

NOAHlink is vanaf heden leverbaar en wordt verkocht door de leveranciers die Noah leveren.

Specificaties:	
<p>Batterij Oplaadbaar (Ni-MH type) AA (R6) Alkaline AA (R6) 1.5V Geschatte gebruiksduur: ongeveer 20 aanpassingen van elk 45 minuten</p> <p>Afmetingen en gewicht Afmetingen (LxBxH): 91mm x 100mm x 31mm Net Weight: Approx. 141g including battery</p> <p>Patiëntveiligheid § EN 60601-1, Internal powered, Type BF, IPXO § UL2601-1 and CAN/CSA-C22.2 NO 601.1-90</p>	<p>Oplader Afmetingen (LxBxH): 125mm x 40mm x 45mm Gewicht: 150 g excl. Netadapter Input netadapter: 100-240 VAC, 50-60 Hz</p> <p>Transport en opslag Temperatuur -25° C tot +70° C Luchtvochtigheid: < 90%, non-condensing Luchtdruk: 500 hPa tot 1060 hPa</p> <p>Te gebruiken bij Temperatuur -25° C tot +45° C Luchtvochtigheid: < 90%, non-condensing Luchtdruk: 700 hPa tot 1060 hPa</p>

