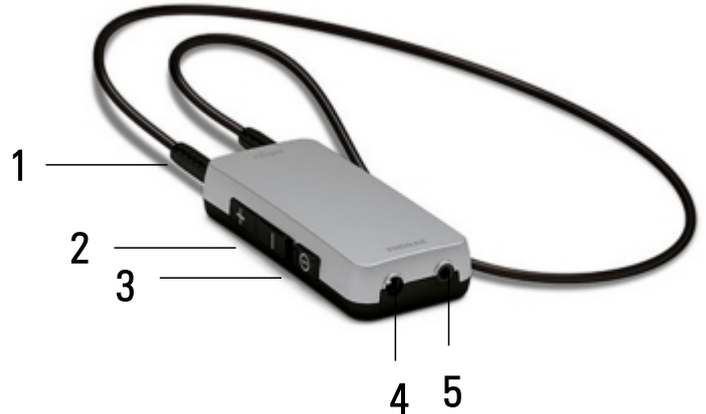


Bedienungsanleitung für Roger MyLink „Schleife“

1	Verschluss (Schleife durch Ziehen öffnen)
2	Lautstärkeregler (+/-)
3	Ein-/Aus-Schalter
4	Anschluss für Ladekabel
4	Kopfhörer-Buchse (2,5mm Klinke)



Nutzung mit Hörgeräten oder CIs	<p>Bei Hörgeräten muss die T-Spule von einem Akustiker aktiviert werden. Meist haben die Hörgeräte dann zwei Programme: ein Programm für das Hören mit und ein Programm für das Hören ohne T-Spule.</p> <p>Bei Cochlea Implantaten kann die T-Spule mit der Fernbedienung aktiviert werden. Bei MED-EI muss für die Nutzung der T-Spule die Taste MT der Fernbedienung gedrückt werden. Nachdem Unterricht sollte wieder auf M umgestellt werden.</p> <p>Achtung: Es gibt auch Hörgeräte und CIs ohne T-Spule!</p>
Nutzung mit Kopfhörern	<p>Bei der Buchse handelt es sich um einen Anschluss für 2,5mm-Klinkenstecker. Die meisten Klinkenstecker von Kopfhörern haben jedoch einen Durchmesser von 3,5mm. Deshalb wird ein Adapter benötigt, der in der Beratungsstelle ausgeliehen werden kann!</p>
Lautstärke anpassen	<p>Ist die maximale oder minimale Lautstärke erreicht, blinkt 1x eine orange LED-Anzeige und es ertönt ein doppelter Signalton.</p> <p>Ist die mittlere Lautstärke erreicht, blinkt 1x eine grüne LED-Anzeige und es ertönt ein Signalton.</p>
Störungen bei der Übertragung	<p>Da es sich um eine Induktionsschleife handelt, muss eine Sichtlinie zum Sender bestehen. Sobald jemand oder etwas zwischen Sender und Schleife steht, wird das Signal unterbrochen.</p>
Bedeutung der LED-Anzeigen	<p>grün (3 Sekunden nach dem Anschalten): Schleife betriebsbereit</p> <p>2x grün alle 5 Sekunden: Akku lädt noch</p> <p>konstant grün: Akku vollständig geladen</p> <p>3x orange: Batterie fast leer (Wiederholung des Signals nach 60 Sekunden)</p> <p>10x orange: Batterie vollständig entladen, Gerät schaltet danach automatisch ab</p>

Bildquelle:

https://www.phonak.com/content/phonak/de/de/hearing-aids/accessories/roger-receiver/_jcr_content/mainpar/contentcontainer_0/contentpar/contentimage_1/image.transform/w470-normal/image.jpg, abgerufen am 07.03.2019