

# Schnellstart-Anleitung - Microphone

Mit dem Pluggerz Protect & Communicate-Mikrofon können Sie Musik, Navigation oder Sprache hören, während Ihr Gehör geschützt ist. Das Mikrofon ermöglicht die Kommunikation mit anderen.

## Anwendung

Für das Hören von Musik, die Zwei-Wege-Kommunikation über Mikrofon, die Verwendung von Sprechfunkgeräten oder Navigationssystemen in lauten Umgebungen.

## Der Filter

Das Mikrofon-Headset enthält einen Flachfilter mit 17 dB Dämpfung. Die vollständigen Dämpfungswerte lauten wie folgt:

### MICROPHONE AMBIENT + M15

FREQ.	125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ	8000 HZ	SNR	H	M	L
A	19.4	18.1	17.0	16.8	17.5	17.8	18.2	15	14	13	13
S	4.2	4.8	4.2	4.0	3.7	2.1	4.6				
APV	15.2	13.3	12.8	12.8	13.8	15.7	13.6				

### MICROPHONE AMBIENT + M20 / M25

FREQ.	125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ	8000 HZ	SNR	H	M	L
A	19.4	18.1	17.0	16.8	17.5	17.8	18.2	15	14	13	13
S	4.2	4.8	4.2	4.0	3.7	2.1	4.6				
APV	15.2	13.3	12.8	12.8	13.8	15.7	13.6				

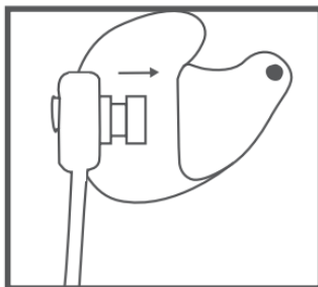
### Attenuation Pluggerz hearing Protector:

A Average attenuation in dB  
S Standard deviation in dB  
APV Assumed protection value in dB

SNR Single number rating  
H Protection value in high frequencies in dB  
M Protection value in medium frequencies in dB  
L Protection value in low frequencies in dB

## Verwendung des Headsets

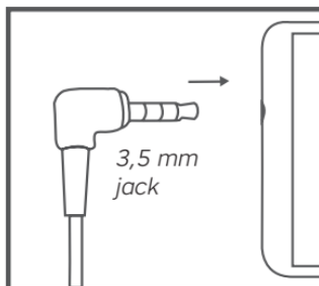
Sie können das Headset mit den Custom-Fit-Ohrstöpseln verbinden, indem Sie den Filter aus den Ohrstöpseln entfernen. Fassen Sie das Griffstück im Inneren des Ohrstöpsels und ziehen Sie ihn vorsichtig heraus. Drücken Sie dann den Lautsprecher des Headsets in die Öffnung des Ohrstöpsels. Die Ohrstöpsel sind korrekt am Headset angebracht, wenn die Spitze nach unten zeigt und die L/R-Markierung mit der L/R-Markierung am Headset übereinstimmt.



## Anschluss am Gerät

Das Headset kann z.B. an ein Telefon, ein Navigationssystem oder ein Sprechfunkgerät mit einer 3,5 mm-Klinkenbuchse angeschlossen werden.

*Achtung: dieses Kommunikationsset ist nur für eine Seite bestimmt. Verwenden Sie auf der anderen Seite zum Schutz den Gehörschutz mit Filter.*



## Technische Daten

**Audiowandler** Symmetrische Armaturen

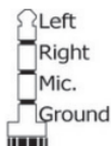
**Lautsprecher-Impedanz**  $\approx 50 \Omega$

**Ausgangspegel** 82.5 dB

**(EN-352-10:2020)**

**Electret-Mikrofon** Druckempfindlich, Geräuschunterdrückung -50 dB  
+/- 3 dB

**Anschluss gemäß  
CTIA-Norm**



**Zertifizierung**

EN352-2- und EN352-10-zertifiziert

*Diese Anleitung gilt nur für das Kommunikationsprodukt. Informationen über den Gebrauch und die Pflege des Gehörschutzes finden Sie in der Gebrauchsanleitung für Pluggerz Custom-Fit.*