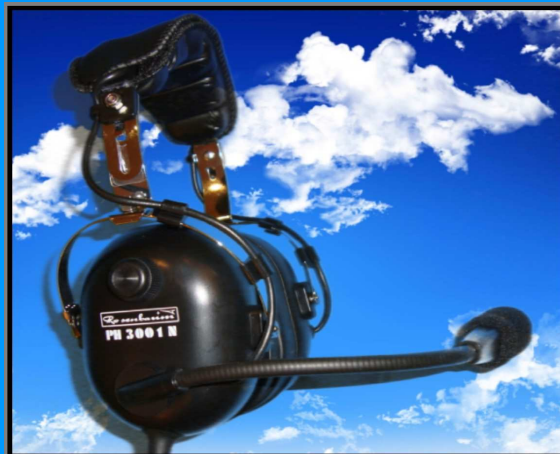


## Technisches Datenblatt PH 3001 N

<b>Headset:</b>	Headset Airplane Rosenbaum PH 3001 N
<b>Verwendung :</b>	Flugzeug GA PJ Stecker
<b>Anschluss: :</b>	Mikrofon: PJ-068, Kopfhörer PJ-055 beide Stecker 14 K vergoldet
<b>Betriebsart:</b>	passive Lärmdämpfung/dynamischer Geräuschfilter
<b>Schalldämpfung:</b>	bis zu 40 dB
<b>Arbeitsspannung:</b>	8 – 32 Volt DC Sicherheitssystem mit Überspannungsschutz
<b>Kopfhörer:</b>	dynamisch, Frequenzbereich 40 Hz bis 15000 Hz ohrumschließend
<b>Mikrofon/Verstärker:</b>	wirksamer Rangefilter, Geräusch kompensierend Übertragungsbereich 100 Hz bis 5000 Hz Mikrofon Flexibel mit Windschutz
<b>Nennimpedanz:</b>	150 Ohm mono/ 300 Ohm stereo
<b>Betriebstemperaturbereich:</b>	getesteter Bereich -25 bis + 70 Grad Celsius



Das passive Headset Rosenbaum PH 3001 N ist eine ideale Symbiose aus Qualität und Preis. Ob als Zweitheadset oder solides Erstgerät. Durch die hohe passive Geräuschkapselung und der Verwendung hochwertiger dynamischer Komponenten, in Kombination mit einer ergonomisch angepassten Form, ist das Komfortheadset etwas für Piloten die wissen auf was es ankommt.

**UVP:** EURO 319,00