



HEADSET MIT TELECOIL FÜR SPEZIELLE HÖRBEDÜRFNISSE

- Unerwünschte Hintergrundgeräusche werden mit dem Noise-Cancelling Mikrophon unterdrückt
- Leichtes Headset-Design für ganztägigen Tragekomfort

Das Jabra GN2100 Telecoil macht unsere hochwertigen Headset-Lösungen auch für Personen mit Hörproblemen zugänglich. Dieses Headset wurde speziell für Hörgeräte-Träger entwickelt, damit auch sie die Vorteile freier Hände beim Telefonieren nutzen und damit die Lebensqualität im Alltag verbessern können.

Das Headset ist mit einem Telecoil (Telefonspule) ausgestattet und kann somit Schall mit Hilfe elektromagnetischer Induktion direkt im Hörgerät erzeugen. Diese Spule ist auf das Hörgerät abgestimmt und unauffällig in der Ohrmuschel integriert. Mit dieser speziellen Technik werden störende Umgebungsgereusche herausgefiltert und somit die Klang- bzw. Empfangsqualität für den Hörgeräte-Träger erhöht.

Schalten Sie einfach Ihr Hörgerät auf die Position "T" und schon können Sie das Headset einsetzen. Damit das Headset den Ton optimal wiedergibt, platzieren Sie die Ohrkissen (Hörkapsel) so nah wie möglich an Ihr Hörgerät. Das schlanke und dezente Design des Jabra GN2100 TC gewährleistet, dank seines geringen Gewichts, Tragekomfort für den ganzen Tag. Das geräuschnunterdrückende NC-Mikrophon, das unerwünschte Nebengeräusche unterdrückt, macht das Headset besonders für offene und laute Büroumgebungen interessant.

Dieses Headset erfüllt die besonderen Hörsprüche eines Hörgeräte-Trägers.

TELECOIL-TECHNOLOGIE

Ursprünglich wurde diese Technologie für Hörgeräte entwickelt und wurde über Jahrzehnte weiterentwickelt, um eine bestmögliche Klangqualität für Hörgeräte-Träger zu bieten. Diese Technologie integriert in unser Jabra GN2100 TC macht eines unserer erfolgreichsten Headsets zugänglich für Hörgeräte-Träger.



GN Netcom is a world leader in innovative headset solutions. GN Netcom develops, manufactures and markets its products under the Jabra brand name.

A BRAND BY



JABRA® IS A REGISTERED TRADEMARK OF GN NETCOM A/S

WWW.JABRA.COM



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LEISTUNGSMERKMAL	VORTEIL
Leichtes Design	Komfortable Materialien bieten ganztägigen Tragekomfort
ERPROBTES DESIGN: - Laborgetesteter Mikrofonarm - Weltweit über 1.000.000 Stück im Einsatz	Qualitativ hochwertige Konstruktion sichert langen Einsatz
Komfortables und austauschbares Material	Wahl zwischen drei verschiedenen Ohrplatten u. -kissen für bequemen und guten Sitz an den Ohren, dient zusätzlich einer guten Verständigung
Noise-Cancelling Mikrofon	Noise-Cancelling-Technologie unterdrückt unerwünschte Hintergrundgeräusche
PeakStop™-Technologie	Schutz vor plötzlich auftretenden Geräuschspitzen, die ab 118 dB SPL (RMS*) abgekappt werden
Anschlussmöglichkeit	- Quick Disconnect (QD) Stecker - Optional über einen Jabra USB Adapter

SICHERHEIT

Das Jabra GN2100 erfüllt den internationalen Standard IEC60950-1.
Ebenso EN 60950, AS/NZS60950 und UL 60950.