



## Ultraleichtes Design. Unübertroffene Qualität.

Für Büros und Call Center immer eine gute Wahl: Unser preisgekröntes Headset GN 2100. Es kombiniert überragende Klangqualität und kristallklare Sprachwiedergabe mit einem eleganten und zugleich leichten und ergonomischen Design – und mit seinen neuen Versionen kommen jetzt auch Anwender der VoIP-Telefonie in den Genuss perfekter Headsettechnologie.

- Elegantes, leichtes Design mit Überkopfbügel und Mikrofonarm in Titan-Matt
- Drei Tragestile, Klangwiedergabe auf ein oder beide Ohren (Kopfhörer) plus umfangreiches Zubehör
- Wahl zwischen verschiedenen Mikrofonarmen und Mikrofonen für optimale Sprachqualität
- VoIP- und Hi-Fi-Stereo-Versionen

Mit seinen verbesserten Versionen für die herkömmliche und VoIP-Telefonie, und seiner ausgezeichneten Klangqualität gibt Ihnen das GN 2100 das Gefühl, ein Gespräch unter vier Augen zu führen. Wählen Sie zwischen zwei patentierten Mikrofonarmen und drei verschiedenen Mikrofonen – Standard, geräuschunterdrückend und ultra-geräuschunterdrückend. Damit können Sie das Headset so anpassen, dass es sowohl den akustischen Gegebenheiten Ihres Büros als auch den technischen Eigenschaften des jeweiligen Telefons entspricht. Wie alle unsere Headsets verfügt auch das GN 2100 über einen aktiven Gehörschutz (GN Netcom PeakStop™-Technologie). Damit sind Sie zuverlässig vor plötzlich auftretenden Geräuschspitzen und anderen Geräuschen über 118 dB SPL (RMS) geschützt.

Das attraktive 3-in-1-Design definiert den persönlichen Komfort völlig neu. Entscheiden Sie sich für Ihren ganz persönlichen Tragestil: den beliebten leichten Überkopfbügel, den flexiblen FlexLoop-Ohring oder den SureFit-Ohrbügel. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit aus einer umfangreichen Palette an kombinierbarem Zubehör zwischen drei verschiedenen Ohrplatten und unterschiedlich großen Ohrkissen zu wählen. Oder gestalten Sie sich Ihr ganz persönliches Headset mit den im Lieferumfang enthaltenen vier verschiedenfarbigen Ansteckclips.

Die GN 2100-Headsets mit Quick-Disconnect-Kupplung sind für herkömmliche und für VoIP-Telefonie (Hard- oder Softphone) erhältlich. Einen vollen Hi-Fi-Stereosound bietet das GN 2100 auch in einer mit Microsoft Windows® kompatiblen Plug & Play-USB-Version mit integrierter Lautstärkenregelung und Stummschaltung.

Design ) Comfort ) Flexibility )



[www.gnetcom.de](http://www.gnetcom.de)

# GN 2100

Merkmale	Vorteile
<b>Generelles</b>	
Ultraleichtes Design: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 g (Mono-FlexLoop/-SureFit)</li> <li>• Schwenkbarer Mikrofonarm – im Labor auf dauerhafte Belastung geprüft.</li> <li>• Mehr als 1.000.000 Geräte weltweit in Gebrauch</li> </ul>	Ganztägiger Tragekomfort und hochwertiges Design sichert lange Lebensdauer – ein Muss für alle Call Center-Mitarbeiter, die oft und lange telefonieren.
Wahl zwischen drei Tragestilen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• eleganter und leichter Überkopfbügel</li> <li>• patentierter SureFit-Ohrbügel</li> <li>• patentierter flexibler FlexLoop</li> </ul>	Passt sich allen persönlichen Tragestilen an.
Wahl zwischen drei unterschiedlichen Ohrplatten und verschieden großen Ohrkissen.	Bessere Konzentration auf das Gespräch möglich, da bei größeren Ohrkissen störende Umgebungsgeräusche weniger wahrgenommen werden.
Wahl zwischen drei Mikrofonen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Standard (Omnidirektional)</li> <li>• Geräuschunterdrückend (NC)</li> <li>• Ultra-Geräuschunterdrückend (UNC)</li> </ul>	Die geräuschreduzierenden Mikrofone filtern unerwünschte Hintergrundgeräusche heraus. Verbesserter individueller Service dank störungsfreier Kommunikation mit weniger Nebengeräuschen.
Wahl zwischen zwei patentierten Mikrofonarmen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• der beliebte, anpassbare Flex-Boom</li> <li>• der Micro-Boom</li> </ul>	Das anschmiegsame Design ist elegant und praktisch zugleich. Der Micro-Boom-Mikrofonarm besticht durch sein dezentes Design.
Aktiver Gehörschutz (PeakStop™-Technologie): Einhaltung des Grenzwertes von max. 118 dB SPL (RMS) gemäß UL-60950-1	Schutz vor plötzlichen lauten Geräuschspitzen.
<b>VoIP-Variante (VoIP-Telefonie)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• VoIP-fähige Headsets mit GN Netcom QD (Schnelltrennkupplung)</li> </ul>	Zukunftssichere Produkte: Ideal für alle Anwender, die von herkömmlicher auf VoIP-Telefonie umstellen oder alle Vorteile der erweiterten Bandbreite ihres VoIP-fähigen Hard- oder Softphones nutzen wollen.
<b>Hi-Fi-Stereo-USB-Variante</b>	
Verbesserte Frequenzbandbreite mit Stereo-Lautsprechern <ul style="list-style-type: none"> <li>• 80 – &gt;15.000 Hz</li> <li>• Hi-Fi-Stereo</li> </ul>	Kristallklare Telefongespräche für Softphones und erstklassige Musikwiedergabe in glasklarer Stereo-Qualität.
USB-Adapter mit integrierter Regelung von: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lautstärke</li> <li>• Mikrofon-Stummschaltung (mit Online-Anzeige)</li> </ul>	Einfache Bedienung aller Funktionen dank integriertem USB-Adapter.
Microsoft-zertifiziert und für die Verwendung mit Windows ME, Windows 2000 und Windows XP optimiert.	Vollständige Kompatibilität und Integration ist gewährleistet.
<b>Standard-Telefonie Variante</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 300 – 3.400 Hz</li> </ul>	Optimale Anpassung an die Standard-Telefoniebandbreite.

\* Schalldruckpegel (Effektivwert)

## Sicherheit

Das GN 2100 erfüllt alle Anforderungen der internationalen Norm IEC 60950-1 zu Spannungsfestigkeitstests- und Stoßspannungsprüfungen. Es entspricht außerdem den Normen EN 60950, AS/NZS3260 und UL 60950.



GN 2100 Mono,  
Micro Boom



GN 2100 Duo,  
Micro Boom



GN 2100 Mono,  
Flex Boom



GN 2100 Duo,  
Flex Boom



GN 2100 USB Version



[www.gnnetcom.de](http://www.gnnetcom.de)