

Talk smart. Go wireless.





### Talk smart. Go wireless.

Mehr Bewegungsfreiheit in Ihrem Büroalltag Die Anforderungen im Büroalltag steigen stetig: Immer mehr Aufgaben müssen in immer kürzerer Zeit erledigt werden, Informationen müssen klar und präzise kommuniziert, Projekte effizient auf den Punkt organisiert werden.

Mit der GN 9300-Serie werden Sie diesen Anforderungen spielend gerecht. Die neuen Headsets befreien Sie von unnötigen Kabeln und sorgen für mehr Komfort am Arbeitsplatz. Produktitivät und Effizienz werden deutlich erhöht.

Ganz gleich, ob Sie an Ihrem Schreibtisch sitzen oder im Büro unterwegs sind: Sie telefonieren "hands free" und bleiben in Kontakt mit Ihren Gesprächspartnern – wo auch immer Sie gerade sind, was auch immer Sie gerade tun. Das Ergebnis sind reibungslose und effizientere Arbeitsabläufe bei gleichzeitig größtmöglicher Mobilität. Mit der neuen GN 9300-Serie wird flexibles Multitasking zur Realität.

Talk smart. Go wireless.



www.gnnetcom.de

**Entdecken Sie die neue Generation schnurloser Headsets** Die neue GN 9300-Serie stellt die neueste Entwicklung einer langen Reihe von Innovationen dar, die GN Netcom in den vergangenen Jahren erfolgreich auf dem Markt etabliert hat. Angeführt wird die neue Produktserie von dem Hochleistungs-Headset GN 9350, das als erstes schnurloses DECT Headset DSP-verstärkte Klangqualität und Audio Wideband kombiniert. Ob herkömmlicher Tischapparat oder IP-Telefonie: Das GN 9350 wird all Ihren Bedürfnissen gerecht.

Profitieren Sie von den Vorteilen effizienter "hands free"-Telefonie: Mit den neuen GN 9300-Headsets kommt eine innovative Produktserie auf den Markt, die neue Standards setzt und nicht zuletzt durch ein schönes und ergonomisch abgestimmtes Design besticht.

# Die GN 9300-Serie: optimaler Klang durch technologische Innovation



#### GN 9350

Investitionsschutz durch nahtlosen Wechsel zwischen PC und Telefon.

- Integrierte USB-Schnittstelle für traditionelle und IP-Telefonie
- 6,8 kHz Audio Wideband im VoIP-Modus
- DSP-verstärkte Klangqualität
- Noise Cancelling Mikrofon
- Digitale Signalverschlüsselung
- Bis zu 9 Stunden Gesprächszeit
- Optionaler Wechselakku für "Rund um die Uhr"-Gesprächszeit
- Reichweite von bis zu 100 m in Büroumgebungen
- Drei alternative Tragestile
- Funktionserweiterung für Telefonkonferenzen
- 26 Gramm Leichtgewicht

### Talk smart. Go wireless.

Überlegene Klangqualität Die Headsets der GN 9300-Serie bieten einen kristallklaren Klang und schützen Sie vor unangenehmen Geräuschspitzen. Das im Mikrofonarm integrierte Noise Cancelling Mikrofon gewährleistet selbst in lauter Umgebung eine klare Stimmübertragung. Die Digital Signal Processing-Technologie "DSP" des GN 9350 verstärkt das ankommende Signal und filtert externe Störgeräusche heraus. Darüber hinaus wird durch IntelliTone™ eine sichere,

konstante Lautstärke gewährleistet.

**Mehr Bewegungsfreiheit** Bewegungsfreiheit am Arbeitsplatz ist eine wichtige Voraussetzung, um stressfrei und effizient arbeiten zu können.

Die neue GN 9300-Serie macht genau dies möglich: Ihr Aktionsradius beträgt bis zu 100 Meter. Damit können Sie frei kommunizieren – auch, wenn Sie sich gerade nicht an Ihrem Arbeitsplatz aufhalten.





- Digitale Signalverschlüsselung
- Bis zu 6 Stunden Gesprächszeit
- Reichweite von bis zu 100 m in Büroumgebungen
- Zwei alternative Tragestile
- 26 g Leichtgewicht



#### GN 9330 Mehr Effizienz am Arbeitsplatz durch schnurlose Mobilität.

- Noise Cancelling Mikrofon
- Digitale Signalverschlüsselung
- Bis zu 9 Stunden Gesprächszeit
- Reichweite von bis zu 100 m in Büroumgebungen
- Zwei alternative Tragestile
- 26 g Leichtgewicht

www.gnnetcom.de

Entspannter arbeiten Je entspannter Sie sind, desto effizienter arbeiten Sie. Die GN 9300-Serie unterstützt mit ihrer "hands free"-Telefonie eine gesunde Körperhaltung. Kein Telefonhörer, der zwischen Schulter und Nacken stört, sondern ergonomisches Design und die Auswahl verschiedener Tragestile bieten Ihnen Tragekomfort für den ganzen Tag.

Rund um die Uhr – Telefonie Der als Zubehör erhältliche Ersatzakku in der Basisstation ist stets geladen und griffbereit. Sie haben dadurch praktisch unbegrenzte Gesprächszeit – selbst wenn Sie längere Gespräche führen. Die Akkus können während des Gesprächs problemlos ausgewechselt werden, ohne dass die Kommunikation unterbrochen wird. Und falls Sie es ganz genau wissen wollen, zeigt Ihnen die LED-Anzeige an der Basisstation den genauen Ladezustand Ihres Headsets.



**Headset – Halterung** Mit ihrem schlanken, eleganten Design finden die Basisstationen der GN 9300-Serie auf jedem Schreibtisch leicht Platz. Um die Akkus aufzuladen oder an einer Telefonkonferenz teilzunehmen, können die Headsets problemlos an der Station angemeldet werden.



**Basisstation 9350** Über das LCD-Display lassen sich zahlreiche Parameter individuell einstellen:

- Sendelautstärke
- Fernrufannahme EHS-kompatibel\*
- Reichweite/Leistungsbereich
- Höhen/Tiefen
- $\hbox{ \bf -} \ \, {\rm Automatische} \ \, {\rm Lautst\"{a}rkeregelung} \ \, ({\rm IntelliTone^{TM}}) \\$
- \* wird nicht von allen Systemen untersützt. Nähere Info unter www.headsetsupport.de



**Mikrofonarm** Der schlanke Mikrofonarm mit dem Noise Cancelling Mikrofon sorgt selbst in lauten Umgebungen für eine klare Sprachübertragung.



**Gesprächstaste** Anrufe können Sie ganz einfach über die gut zugängliche Gesprächstaste entgegennehmen. Ist eine Telefonverbindung aktiviert, leuchtet die Verbindungsanzeige entsprechend auf.



**Fernrufannahme** Die Fernrufannahme ist das perfekte Zubehör für Headsets der GN 9300-Serie. Mit dem GN 1000 oder durch Electronic Hook Switch-Lösungen (EHS)\* können Sie Anrufe entgegennehmen und beenden, auch wenn Sie gerade nicht an Ihrem Schreibtisch sind.

\* wird nicht von allen Systemen untersützt. Nähere Info unter www.headsetsupport.de

### Talk smart. Go wireless.







**Tragestile** Wählen Sie einen von drei Tragestilen\* und genießen Sie federleichten und ergonomisch abgestimmten Tragekomfort.

\*GN 9350: Ohrbügel, Nackenbügel, Überkopfbügel



**Basisstation 9330** Die Basisstation des GN 9330 lässt sich kinderleicht einrichten. Ein einfach zu bedienender Schieberegler erleichtert das Einstellen des Wähltons. Sobald dieser ertönt, können Sie über das Lautstärkerad am Mikrofon die Sendelautstärke Ihrer Stimme einstellen.



**Kippschalter und Lautsprecher** Die Lautstärkeregelung per Kippschalter ist ganz einfach zu bedienen. Sie können die Lautstärke des Headset-Lautsprechers während eines Anrufs individuell einstellen oder aber das Ausgangssignal stummschalten.



**IP-Telefonie** Das GN 9350 bietet die Möglichkeit, sowohl traditionelle Telefonie mit IP-Telefonie (über Softphone) zu kombinieren. Der USB-Anschluss am GN 9350 und am VoIP

spezifischen GN 9330 USB ermöglicht den einfachen Anschluss an einen Computer. Anrufe können problemlos vom Computer an das Headset weitergeleitet werden.

www.gnnetcom.de

#### Über GN Netcom

GN Netcom ist einer der weltweit führenden Hersteller von Headsetlösungen. Im Office-Bereich setzt das Unternehmen neue Standards in Technologie und Qualität für schnurlose und schnurgebundene Headsets. Sein mehrfach preisgekröntes Produktportfolio umfasst zahlreiche Marktneuheiten, darunter das erste schnurlose Headset für den Office-Bereich, das erste Bluetooth®-Headset und das erste schnurlose DECT-Headset, das einen nahtlosen Wechsel zwischen traditioneller und IP-Telefonie ermöglicht. GN Netcom bietet professionellen Anwendern in Call Centern und Büroumgebungen Headsetlösungen, die mehr Mobilität, Effizienz und Komfort versprechen. GN Netcom ist Teil von GN Store Nord, dem weltweit größten Hersteller von Headsets für Call Center, Büros und Mobiltelefone. GN Store Nord hat seine Zentrale in Kopenhagen, Dänemark.

### Die neue GN 9300-Serie: Für jeden Anspruch das passende Headset

Funktion	GN 9350	GN 9330 USB	GN 9330
Telefonmodus	Ja <sup>1)</sup>	-	Ja
USB-Modus	Ja <sup>1)</sup>	Ja	-
Gesprächszeit (Telefonmodus)	Bis zu 9 Stunden <sup>2)</sup>	-	Bis zu 9 Stunden <sup>2)</sup>
Gesprächszeit (VoIP-Modus)	Bis zu 6 Stunden <sup>2)</sup>	Bis zu 6 Stunden <sup>2)</sup>	-
Reichweite	Bis zu 100 m	Bis zu 100 m	Bis zu 100 m
Audiobandbreite (Telefonmodus)	200 Hz - 3,5 KHz	-	200 Hz - 3,5 KHz
Audiobandbreite (VoIP-Modus)	200 Hz - 6,8 KHz	200 Hz - 6,8 KHz	-
Mikrofon	Noise Cancelling	Noise Cancelling	Noise Cancelling
Stummschaltung	Ja	Ja	Ja
Akkuladeanzeige	4-Dioden-LED	4-Dioden-LED	4-Dioden-LED
Fernrufannahme (GN 1000)	Ja, optional	-	Ja, optional
EHS-fähig (Electronic Hook Switch) <sup>4)</sup>	Ja <sup>5)</sup>	Ja <sup>5)</sup>	-
Tragestile	Auf dem Kopf (Überkopfbügel) Über dem Ohr (Ohrbügel) Im Nacken (Nackenbügel)	Auf dem Kopf (Überkopfbügel) Über dem Ohr (Ohrbügel) Im Nacken (Nackenbügel) <sup>3)</sup>	Auf dem Kopf (Überkopfbügel) Über dem Ohr (Ohrbügel) Im Nacken (Nackenbügel) <sup>3)</sup>
Telefonkonferenzen	Bis zu 4	-	-
Höhen-/Tiefeneinstellung <sup>4)</sup>	Ja	-	-
IntelliTone <sup>TM4)</sup>	Ja	-	-
Automatische Lautstärkeregelung <sup>4)</sup>	Ja	-	-
GAP-fähig	Ja	-	-
Ladezeit	3 Stunden	3 Stunden	3 Stunden
Gewicht (Headset)	26 g	26 g	26 g
Gewicht (Basisstation)	255 g	255 g	255 g

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Automatische Umschaltung/Automatisches Routing bei eingehenden Anrufen.

www.gnnetcom.de

## Talk smart. Go wireless.

GN Netcom GmbH Traberhofstr. 12 D – 83026 Rosenheim

Tel. +49 (0) 8031 26 51 0 info.de@gnnetcom.com



<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Als Zubehör erhältlich: Ersatzakku und separater Ladeschacht.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Als Zubehör erhältlich für GN 9330 und GN 9330 USB.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Die Einstellung erfolgt über das integrierte Display an der Basisstation.

<sup>&</sup>lt;sup>5)</sup> Wird nicht von allen Systemen unterstützt. Nähere Info unter www.headsetsupport.de