

Jabra®

DECT-HEADSETS FÜR DAS BÜRO

Jabra PRO™ 9400-Serie



WELTWEIT ERSTE HEADSETS MIT TOUCHSCREEN
Erfahren Sie mehr auf www.jabra.com/StayInTouch/DE

A BRAND BY

GN Netcom

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

WWW.JABRA.COM/DE



BLEIBEN SIE IN VERBINDUNG –
EGAL WO HIN SIE GEHEN!



Moderne Bürokommunikation besteht nicht nur aus Telefon und PC, sondern bietet viele verschiedene Kommunikationsformen: Den PC mit E-Mail-Anwendungen, Softphone oder UC-Clients und Telefone wie Festnetz- oder Mobiltelefon. Stetige Erreichbarkeit und effektives Büromanagement sind die Grundlagen für erfolgreiches Arbeiten. Dabei haben sich die Ansprüche an die Mitarbeiter entscheidend verändert. Freie Hände - um Unterlagen einzusehen, oder ein Dokument sofort abzuändern; mehr Mobilität - um nicht immer nur am Schreibtisch sitzen zu müssen; professionelle Gesprächsführung - kein lästiges Nachfragen dank guter Verständigung und ergonomische Arbeitsabläufe prägen den Büroalltag immer mehr. Mit den schnur-

losen Headsets der Jabra PRO™ 9400-Serie gehören Verspannungen im Nacken durch ständiges Einklemmen des Hörers zwischen Schulter und Ohr der Vergangenheit an und Gespräche können bis zu 150 Meter vom Schreibtisch entfernt geführt werden. Dank der Jabra Multiuse-Funktionalität führt ein Headset bis zu drei verschiedene Endgeräte zusammen: Festnetz-, Mobiltelefon und PC (Softphone). Die Headsets der Jabra PRO™ 9400-Serie fügen sich auch perfekt in Unified Communications-Lösungen ein, da sie das UC-Potenzial eines Arbeitsplatzes optimal ausschöpfen und nachhaltige Investitionssicherheit für das Unternehmen bieten.



DREI TRAGEFORMEN FÜR DEN INDIVIDUELLEN STIL



Überkopfbügel (Duo)



Nackenbügel



Ohrbügel

TELEFONIEREN SIE – WIR KÜMMERN UNS UM DIE TECHNIK

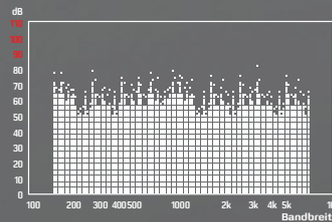
Mit einem völlig neuen Konzept vereinfachen die Headsets der Jabra PRO™ 9400-Serie Installation und Bedienung und machen die Kommunikation entsprechend dem Motto „HEAR ME, SEE ME, TOUCH ME“ fühl-, hör- und sichtbar.

HEAR ME.

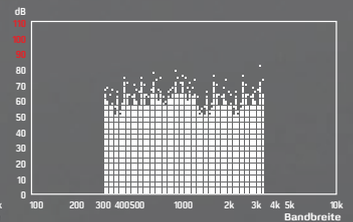
HÖREN IST ALLES

Die automatische Erkennung des Frequenzbandes und der eigenständige Wechsel zwischen Narrow- und Wideband (150 – 6.800 Hz) ermöglicht eine perfekte Abstimmung auf die vorhandene Telefonumgebung: Das erweiterte Frequenzband (Wideband) für IP-Telefonie und digitale Signalprozessoren (DSP) bieten einen besonders klaren Klang. Echos werden unterdrückt und die Stimme wirkt natürlicher. Die Jabra Noise Blackout™-Technologie mit zwei optimal ausgerichteten Mikrofonen filtert störende Hintergrundgeräusche und überträgt vorrangig Sprache. Die Gesprächspartner verstehen sich besser, lästiges Nachfragen wird vermieden und die Gespräche reduzieren sich auf das Wesentliche. Jabra SafeTone schützt Ihr Gehör vor plötzlichen Geräuschspitzen und hält die durchschnittliche Empfangslautstärke innerhalb des gesetzlichen Grenzwertes von 85 dB auf einem gleichbleibenden Niveau (aktuelle Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung).

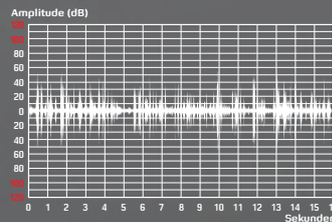
MIT WIDEBAND



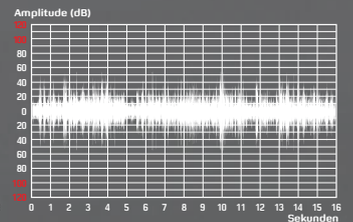
MIT NARROWBAND



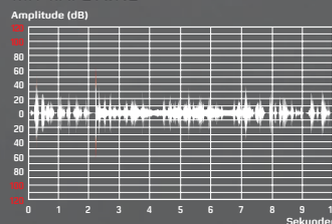
MIT NOISE BLACKOUT™



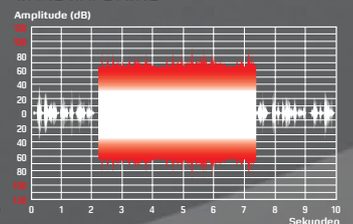
OHNE NOISE BLACKOUT™



MIT SAFETONE



OHNE SAFETONE



SEE ME.

SCHNELL DURCHBLICKEN

Mit einem Blick auf das klappbare 2,4 Zoll Farbdisplay erkennen Sie schnell, von welchem Gerät der Anruf kommt. Die klaren und selbsterklärenden Piktogramme in einer Auflösung von 240x320 Pixeln zeigen Ihnen alle aktiven Endgeräte. Abhängig vom Endgerät sehen Sie sogar die Nummer des eingehenden Anrufs – Sie können sich sofort auf Ihren Gesprächspartner einstellen. Auch ein zweites eingehendes Telefonat können Sie dank der einfachen Bediensymbole erkennen und am Touchscreen annehmen, halten oder ablehnen.

TRAGFORM & PREMIUM-DESIGN

Die hochwertigen und leichten Materialien bieten Ihnen verschiedene Tragestile: Überkopfbügel, Ohrbügel oder Nackenbügel für das linke oder rechte Ohr – Sie entscheiden! Kleine Hilfen, wie die magnetische Ladeschale, unterstreichen das innovative und praktische Design und bringen spürbare Erleichterungen im Büroalltag. Schließlich ist das Wohlbefinden am Arbeitsplatz ein entscheidendes Kriterium für Erfolg und Gewissenhaftigkeit.



Überkopfbügel (Mono)



KOMMUNIKATION AUF FINGERTIP

Das praktische Touchpanel und die Multifunktionstaste am Headset stellen die wichtigsten Funktionen mit nur einem Fingertip sicher. Hoher Bedienkomfort schafft beste Voraussetzungen für angenehmes Telefonieren.

UNKOMPLIZIERT

Ein weiteres Headset kann in der Basistation angemeldet werden, um unkompliziert Telefonkonferenzen zu ermöglichen.

VERWECHSLUNG AUSGESCHLOSSEN

Serienmäßig sind drei unterschiedliche Klingeltöne zur Signalisierung der einzelnen Endgeräte integriert. Am Klingeln kann das Endgerät erkannt und zugeordnet werden.

BESSTE VERSTÄNDIGUNG

Die gut sichtbare LED-Anzeige am Mikrofonarm lässt Kollegen wissen, wann sie telefonieren.

PIFFIGES SPRACHTALENT

Mehrsprachige Bedienoberfläche in 15 Sprachen und klar verständliche Piktogramme erleichtern den Dialog zwischen Anwender und Headset. Bei Nichtgebrauch schaltet sich das Headset automatisch in den Standby-Modus.



TOUCH ME.

ZUSAMMENBRINGEN, WAS ZUSAMMENGEHÖRT

Ein Headset wird zur zentralen Plattform verschiedener Kommunikationsmedien: Das neue Multiuse-Konzept der Jabra PRO™-Serie verbindet bis zu drei Endgeräte - Festnetz-, Mobiltelefon und PC (Softphone). Das Jabra PRO™ 9470 kombiniert zudem erstmalig DECT-Technologie und Bluetooth®-Übertragungsstandard. Durch das Einbinden des Mobiltelefons über die Basisstation und die Verwendung der digitalen und abhörsicheren Übertragungstechnik DECT können Sie sicher und bequem Gespräche bis zu 150 Meter vom Schreibtisch entfernt annehmen – egal welches Telefon klingelt.

ALLES ZUM ANFASSEN

Im Touchscreen ist ein Installations-Guide (SmartSetup-Assistent) integriert, der Sie Schritt für Schritt durch die erste Inbetriebnahme führt. Ein einfacher Fingertip genügt und die Geräte und das Headset sind installiert. Damit wird die Bedienungsanleitung überflüssig. Die selbsterklärenden und farbigen Bediensymbole helfen, die gewünschten Einstellungen wie zum Beispiel Sprache, Helligkeit oder den Klingelton rasch zu speichern - selbst bei der Erstbenutzung erscheint die Bedienung kinderleicht und logisch.

GESPRÄCH IN WARTESCHLEIFE SETZEN



SMARTSETUP-ASSISTENT



PERSÖNLICHE KONFIGURATION



AKTIVE KOMMUNIKATIONS- ÜBERWACHUNG

Die integrierte Software überwacht automatisch welche Endgeräte aktiv sind, steuert diese an und gibt diese Information per Farbsymbol am Display wieder. Ein einfaches Erkennen des angewählten Endgerätes und die volle Konzentration auf das ankommende Gespräch wird ermöglicht.

AKTUELL BLEIBEN OHNE FREMDE HILFE

Immer die aktuellste Treiber- und Firmware-Version dank der kostenlosen Update-Funktion. Aufwendige Wartungen durch den Hersteller und die damit verbundenen Kosten entfallen komplett.

HEADSET-TEST



ÜBERSICHT ENDGERÄTE



FREIHEIT ERLEBEN

Wer einmal in den Genuss eines schnurlosen Headsets gekommen ist, möchte die leichten Helfer am Ohr in seinem Arbeitsalltag nicht mehr missen. 75% der Büroangestellten arbeiten mehr als eine Stunde täglich nicht am Schreibtisch. Über die Hälfte verpassen wichtige Anrufe, während sie im Büro unterwegs sind. Die schnurlosen Headsets der Jabra PRO™ 9400-Serie ermöglichen mehr Mobilität, gesteigerte

Produktivität, ergonomisches und entspanntes Arbeiten – ganz ohne Kabel. Allerdings sollte jedes Headset auf die unterschiedlichen Arbeitsbedingungen und Anforderungen abgestimmt sein, zum Beispiel sollte das Mikrofon auf eine laute oder leise Umgebung abgestimmt sein. Hier die wichtigsten Unterschiede der verschiedenen Modelle:



	Jabra PRO™ 9470	Jabra PRO™ 9460	Jabra PRO™ 9460 Duo
Konnektivität			
Max. Reichweite*	150 Meter	150 Meter	150 Meter
Übertragungsstandard	DECT CAT-iq + Bluetooth®	DECT CAT-iq	DECT CAT-iq
Frequenzbandbreite	300-3.400 + 150-6.800 Hz	300-3.400 + 150-6.800 Hz	300-3.400 + 150-6.800 Hz
Mikrofon	Dual Noise Blackout™	Noise-Cancelling	Noise-Cancelling
Mikrofonarm	MidiBoom (starr)	FlexBoom (flexibel)	FlexBoom (flexibel)
Touchscreen	Ja	Ja	Ja
SmartSetup-Assistant	Ja	Ja	Ja
Digitaler Signal Prozessor (DSP)	Ja (Duo Core DSP)	Ja	Ja
Jabra SafeTone-Technologie	Ja	Ja	Ja
Max. Gesprächszeit**	Narrowband: 10 Std. Wideband: 8 Std	Narrowband: 10 Std. Wideband: 8 Std	
Tragestile	Überkopfbügel Ohrbügel Nackenhügel	Überkopfbügel Ohrbügel Nackenhügel (optional)	Überkopfbügel
Besonderheit	Gesprächsaufzeichnung, Diebstahlsicherung, IntelliPower	Gesprächsaufzeichnung, Diebstahlsicherung, IntelliPower	Gesprächsaufzeichnung, Diebstahlsicherung, IntelliPower
Spezielle Varianten			
Bestell-Nr.	9470-26-904-101	9460-25-707-101	9460-29-707-101

* Die Reichweite kann je Umgebungssituation (Wandstärke, Gebäude) variieren.

** Die Gesprächszeit ist abhängig vom Endgerät mit dem es verbunden ist.

Mit dem Markennamen Jabra ist GN Netcom der führende Experte innovativer Headsetlösungen. Mit rund 900 Mitarbeitern und weltweiten Vertriebsniederlassungen entwickelt, produziert und vermarktet GN Netcom ein umfangreiches Produktportfolio schnurgebundener und schnurloser Modelle für professionelle Anwender in Contact-Center- und Büro-Umgebungen sowie schnurloser Headsets für die Mobiltelefonie. Die Produkte werden auch über das OEM-Geschäft vertrieben. GN Netcom ist Teil von GN Store Nord A/S.

A BRAND BY



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

WWW.JABRA.COM/DE