

# JABRA GN2000 CIPC

FÜR CISCO IP COMMUNICATOR



Jabra®

DATENBLATT



## JABRA GN2000 CIPC FÜR CISCO IP COMMUNICATOR

### OPTIMIERT UND ZERTIFIZIERT FÜR CISCO IP COMMUNICATOR

- Plug&Play – keine Software oder Konfiguration erforderlich
- Erweiterter Frequenzbereich für optimale Sprachübertragung
- Noise-Cancelling-Mikrofon filtert störende Geräusche heraus
- Robustes Design für hohe Lebensdauer
- PeakStop™ regelt Frequenzen über 118 dB herunter
- Individueller Hörkomfort dank der ein- und beidohrigen Headset-Modelle

### VERBESSERTE FUNKTIONEN - EINFACHE ANWENDUNG

Das Jabra GN2000 CIPC erfüllt Cisco-Anforderungen und stellt entscheidene Anwenderfunktionen in Verbindung mit dem Cisco IP Communicator bereit. Gefolgt von einer integrierten Funktionstaste zum Annehmen und Beenden von Gesprächen, einer Plus/Minus-Taste zur Regulierung der Lautstärke und einer Stummschalte-Taste. Darüber hinaus wird es einfach über die USB-Schnittstelle des PC via Plug&Play angeschlossen und ohne Software- und Treiberinstallation installiert und erkannt.

### HERVORRAGENDE SPRACHQUALITÄT MITTELS WIDEBAND

Mit einer Frequenzbandbreite bis zu 6,800 Hz bietet das Jabra GN2000 CIPC Anwendern wie Gesprächspartnern eine klare Sprachübertragung und verhindert damit lästiges Nachfragen in einem Gespräch. Das geräuschunterdrückende Mikrofon (Noise-Cancelling-Technologie) optimiert ebenfalls die Übertragung indem es störende Hintergrundgeräusche reduziert.

Zudem ist das Jabra GN2000 CIPC mit einer PeakStop™-Technologie ausgerüstet, die Geräuschspitzen über 118 dB ausblendet. Sie reagiert unmittelbar bevor sie den Lautsprecher erreicht. Das Jabra GN2000 CIPC lässt dem Anwender die Wahl zwischen einer ein- (Mono) und beidohrigen (Duo) Headset-Variante. Bequeme Lederohrkissen runden den Hörkomfort ab.

Weiterführende Informationen zu Cisco finden Sie auf [www.jabra.com/de/cisco](http://www.jabra.com/de/cisco)



Jabra GN2000 CIPC Mono

Jabra GN2000 CIPC Duo

A BRAND BY

GN Netcom

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

WWW.JABRA.COM

# JABRA GN2000 CIPC

FÜR CISCO IP COMMUNICATOR



Jabra®



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LEISTUNGSMERKMALE	SPEZIFIKATIONEN
Kompatibilität	PC/Macintosh, Microsoft Windows
Remote Call Control (RCC)*	RCC-Funktionen direkt am Headset ab Version CIPC 2.1.4 und 7.0 möglich; bei Version ab CIPC 2.0.1.1 oder höher ist ggf. die Jabra PC Suite erforderlich - siehe auch unter <a href="http://www.jabra.com/de/pcsuite">www.jabra.com/de/pcsuite</a> .
*Begriffserklärung siehe auf <a href="http://www.jabra.com/de/headset-glossar">www.jabra.com/de/headset-glossar</a>	
Mikrofon	Noise-Cancelling-Technologie (geräuschunterdrückendes Mikrofon)
Mikrofonarm	Anpassbarer FlexBoom
Headset-Tragestil	Überkopfbügel
Kopfhörer	Mono oder Duo
PeakStop™-Technologie	Max. 118 dB SPL (Gehörschutz-Grenzwert)
Frequenzbandbreite	150 bis 6.800 Hz (entspricht TIA-920 Standard für authentische Wideband-Wiedergabe)
Temperatur für Inbetriebnahme	10° C/40° C
Lagertemperatur	0° C/40° C
Anschluss	USB-Schnittstelle
Gewährleistung	2 Jahre
Lieferumfang	Jabra GN2000 CIPC Headset mit flexiblem geräuschunterdrückenden (Noise Cancelling) Mikrofonarm für ein- und beidohriges Tragen mit Überkopfbügel und Schaumstoff-Ohrkissen und zusätzlichen Kunstleder-Ohrkissen (Zubehör); Installationsanleitung