



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

DECT-Technologie	Digital Enhanced Cordless Telephony. Standard für schnurlose Telefonie. Digitale Übertragungstechnik, abhörsicher. Frequenz: 1,8 GHz. Sendeleistung: max. 250 mW
Kompatibilität	Mit allen gängigen Telefonsystemen kompatibel
Reichweite	Bis zu 120 Meter
Gesprächszeit	Bis zu 9 Stunden
Standby-Zeit	Eingeschaltet: 43 Stunden auf Basisstation Ausgeschaltet: 120 Stunden auf Basisstation
Mikrofon	Noise Cancelling-Technologie (geräuschunterdrückendes Mikrofon)
Headset-Tragestil	Zwei verschiedene Tragestile: Ohrbügel und Überkopfbügel, Nackenbügel als Zubehör
PeakStop™-Technologie	max. 118 dB SPL (Gehörschutz-Grenzwert)
DECT-Technologie:	1,8 GHz, Sendeleistung 63 mW
Digitale Sicherheitsverschlüsselung	Für zuverlässige Abhörsicherheit werden Gespräche digital verschlüsselt und garantieren damit vertrauliche Gespräche
Audio-Bandbreite	200 Hz – 3,5 kHz
LED Anzeige	Informiert über den Akkustatus Ihres Headsets
Anschluss	Einfache, schnelle Verbindung, intuitive Bedienung
Akkuladezeit	3 Stunden
Funktionen	Stummschaltung, Lautstärkeregler, Anrufe von der Ferne annehmen und beenden (mit dem GN100 Hörerlifter)
Gewicht Headset	26 g
Gewicht Basistation	255 g
Temperatur für Inbetriebnahme	10°C/40°C
Lagertemperatur	0°C/40°C
Zubehör:	Nackenbügel, Zusatzakku mit separatem Ladeschacht, GN1000 Hörer-Lifter
Gewährleistung	2 Jahre

Autorisierter GN Netcom Vertriebspartner (Deutschland, Österreich, Schweiz):



C + HC - COMPUTER + HEADSET
COMPANY GmbH

Obenhauptstraße 13
22335 Hamburg

Telefon (040)500580- 20
Telefax (040)500580- 30
info@comhead.de

www.comhead.de