



Die GN 9300-Serie

www.gnnetcom.de

Technische Spezifikationen

Technische Spezifikationen

	GN 9350	GN 9330	GN 9330 USB
Telefon Modus	Ja	Ja	–
VoIP Modus	Ja	–	Ja
Gesprächszeit – Telefon Modus (pro Batterie) ¹⁾	9 Std.	9 Std.	–
Gesprächszeit – VoIP Modus (pro Batterie) ¹⁾	6 Std.	–	6 Std.
Standby ³⁾	43 Std. / 120 Std.	43 Std. / 120 Std.	43 Std. / 120 Std.
Reichweite	Bis zu 100 m (DECT)	Bis zu 100 m (DECT)	Bis zu 100 m (DECT)
Leistung	1 mW – 63 mW	4 mW	4 mW
Audio Bandbreite – Telefon Modus	200 Hz – 3.5 kHz	200 Hz – 3.5 kHz	–
Audio Bandbreite – VoIP Modus	200 Hz – 6.8 kHz	–	200 Hz – 6.8 kHz
Mikrofon	Noise-Cancelling	Noise-Cancelling	Noise-Cancelling
Stummschaltung	Ja	Ja	Ja
Batterie Status Anzeige	4 Diode LED	4 Diode LED	4 Diode LED
Batterie Typ	Lithium Polymer	Lithium Polymer	Lithium Polymer
Sicherheit	64 kbit/Sekunde Verschlüsselung gem. DECT Standard	64 kbit/Sekunde Verschlüsselung gem. DECT Standard	64 kbit/Sekunde Verschlüsselung gem. DECT Standard
Hook Switch kompatibel	Ja, Zubehör	Ja, Zubehör	–
Electronic Hook Switch (EHS) (DHSG, AEI, MSH) ²⁾	Ja	–	–
Telefonkonferenz Funktion	Bis zu 4 Headsets	–	–
Bass / Höhereinstellung ²⁾	Ja	–	–
IntelliTone™ (Automatic Digital Noise Exposure Control) ²⁾	Ja	–	–
Auto Lautstärke ²⁾	Ja	–	–
GAP kompatibel	Ja	–	–
Ladezeit	3 Std.	3 Std.	3 Std.
Gewicht (Headset)	26 g	26 g	26 g
Gewicht (Basis)	255 g	255 g	255 g
Betriebstemperatur	10°C / 40°C	10°C / 40°C	10°C / 40°C
Lagertemperatur	0°C / 60°C	0°C / 60°C	0°C / 60°C

¹⁾ Der Ersatzakku und der separate Ladeschacht sind als Zubehör erhältlich.

²⁾ Einstellungen im Display an der Basisstation.

³⁾ Bis zu 120 Std. Standby Zeit bei deaktivierter Basisstation