

HD1



Hotel- und Gästezimmer-
Features



DECT



HD-Audio



Antibakterielles Gehäuse

Grundlagen

- Produktinformation
 - Schnurloser DECT-Hörer | Ladeschale | PN 00007002
 - Farbe: gunmetal schwarz
 - Antibakterielles Gehäuse
 - Robuste und solide Konstruktion
 - Kleinster Platzbedarf und kompaktes Design
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Nachttisch

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H x B x T, ca.)
 - Mobilteil: 213 mm x 49 mm x 42 mm
 - Ladeschale: 71 mm x 96 mm x 108 mm
 - Mobilteil (auf der Ladeschale, auf dem Schreibtisch stehend): 71 mm x 115 mm x 214 mm
- Gewicht (ca.)
 - Mobilteil: 178 g
 - Ladeschale: 285 g
 - Mobilteil (auf der Ladeschale, auf dem Schreibtisch stehend): 469 g

Anzeigen und Tasten

- 6 LED-Anzeigen
 - Ladeschale
 - Anzeige des Ladezustands: 1 rote LED
 - Mobilteil
 - Ruf/Sprechtasten-Anzeige: 1 rote LED
 - Anzeige der Stummschaltung: 1 rote LED
 - Freisprech-Modus: 1 rote LED
 - Anzeige gehaltener Anruf: 1 rote LED
 - Batteriestandsanzeige | Anzeige des Ladezustands: 1 rote LED
- Mobilteil: Insgesamt 23 Tasten
 - 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur), hintergrundbeleuchtet

- 4 dedizierte Audiotasten
 - *SPEAKER* □ Freisprech-Modus (mit roter LED)
 - *MUTE* □ Stummschalten (mit roter LED)
 - *+VOLUME-* □ Lautstärke + / - (Wippe)
- 2 programmierbare Funktionstasten
 - Kurzwahl
- 5 dedizierte Funktionstasten
 - *TALK/FLASH* □ Abheben (mit roter LED)
 - *EMERGENCY* [□] □ Notfall
 - *OFF* □ Auflegen / Abbrechen
 - *HOLD* □ Halten (mit roter LED)
 - *MESSAGES* □ Nachricht

Audiogeräte und -merkmale

- Mikrofon
- Telefonhörer-Hörkapsel
 - Hörgeräte-kompatibel (HAC)
- Gehäuselautsprecher
 - Freisprech-Modus (über dedizierte Funktionstaste)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung
 - Mobilteil: Akku (CORUN) AAA-NiMH 2,4 V, 550 mAh, vorinstalliert, herausnehmbar, wiederaufladbar, bis zu 7 h Gesprächszeit, bis zu 5 Tagen Bereitschaft, bis zu 16 h Ladezeit
 - Ladeschale: Netzteil (VT-PLII) 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 150 mA | 6 V DC, 450 mA, 2,7 W
- Anschlüsse
 - Ladeschale: koaxiale Hohlstecker-Buchse
- Drahtlose Schnittstellen
 - DECT

DECT-Technologie und -Funktionen

- Standard: DECT
 - Authentifikation/Verschlüsselung zwischen Basisstation und Handgerät
 - Breitband-Audio
- Frequenzband
 - EU & UK & AU: 1.881,792 - 1.897,344 MHz
- Einfache Registrierung an kompatiblen Basisstationen (HD101)

Anruffunktionen

- Kurzwahl über Funktionstasten
- Mikrofon-Stummschaltung (über dedizierte Funktionstaste)
- Halten (über dedizierte Funktionstaste)
- **Multicast-Durchsagen**
- Schnelle Anrufannahme (durch einfaches Abheben von der Basis/dem Ladegerät)

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 5 °C - 45 °C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 5 % - 95 %

Packungsinhalt

- Hardware
 - DECT-Mobilteil **HD1**
 - Akku: vorinstalliert
 - Ladeschale
 - Netzteil
- Dokumentation
 - **Schnell-Installationsanleitung (QIG)**

Snom-Zubehör und kompatible Geräte

- Hotel-/Gästezimmer-Telefon: **HD101 (PN 00007001)**
- Netzteil: Ladeschale HD1 PSU
 - EU: PN 00004683
 - UK: PN 00004684
 - AU: PN 00004685
- Akku HD1 (PN 00004509)

Serien-Überblick



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

Hinweise und Haftungsausschluss

Weitere Informationen: [Snom HD1-Webseite](#) | [Snom Service](#)

[Hub](#) | [Typengenehmigung](#) | [Herstellergarantie](#) | [Unternehmensstandorte](#)

Snom sowie die Namen der Snom-Produkte und die Snom-Logos sind gesetzlich geschützte Marken der Snom Technology GmbH. Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Snom Technology GmbH behält sich jederzeit das Recht auf Überarbeitung und Änderung dieses Dokumentes vor, ohne verpflichtet zu sein, die vorgenommenen Änderungen anzukündigen oder mitzuteilen. Trotz der angewandten Sorgfalt bei der Zusammenstellung und Präsentation der Informationen in diesem Dokument können sich Daten zwischenzeitlich geändert haben. Daher übernimmt Snom keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der zur Verfügung gestellten Informationen. Jegliche Haftung für Schäden ist ausgeschlossen, sofern diese nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit auf seiten von Snom beruhen oder sofern keine Haftung aufgrund zwingender gesetzlicher Bestimmungen eintritt.