



## SICHERE GESPRÄCHE

### VORTEILE

- Savi 7300 UC-Headsets bieten Sicherheitsfunktionen wie Secure Pairing, 128-Bit-Authentifizierung und 256-Bit-AES-Verschlüsselung.
- Mit einer zweimal höheren Dichte als andere DECT™-Headsets können mehr Personen in gemeinsam genutzten Räumen von einem schnurlosen Headset profitieren und mit klarer und störungsfreier Audioqualität arbeiten.
- Mit einem diskreten, benutzerfreundlichen schnurlosen DECT™-Adapter ist die Savi 7300 UC-Serie für die Arbeit an jedem Ort geeignet.

### SAVI 7300 UC-SERIE

Privates bleibt privat. Das sichere schnurlose DECT™-Headset ist mit seiner zweimal höheren Dichte eine großartige Wahl für Contact Center im Finanz- und Gesundheitswesen, in Behörden und überall sonst, wo vertrauliche Gespräche geführt werden.

- Reichweite von bis zu 137 m (Sichtlinie)
- Noise Cancelling-Mikrofon mit Poly Acoustic Fence-Technologie
- Konferenzen mit bis zu 4 Headsets mit dem schnurlosen D400-Dongle
- Entwickelt, um die Anforderungen der DECT™-Sicherheitsstufe C zu erfüllen – der höchsten Sicherheitsstufe des DECT™-Forums<sup>1</sup>

# COMHEAD

Headset Company



comhead.de | +49 40 500 580 20 | info@comhead.de

# SAVI 7300 UC-SERIE



SAVI 7320 UC



SAVI 7310 UC

## TECHNISCHE DATEN

### ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

- Nur PC
- Informationen zum Anschluss an Festnetztelefone, Mobiltelefone und PCs finden Sie in der Savi 7400 Office-Serie.

### SCHNURLOS

- Technologie: DECT™ 6.0 – nur Nordamerika
- Technologie: DECT™ – außerhalb von Nordamerika
- Reichweite: Sichtlinie bis zu 137 m; typische Büroumgebung bis zu 40 m
- Sicherheit: erfüllt die Anforderungen der Sicherheitsstufe C – der höchsten Sicherheitsstufe des DECT™-Forums
- Verschlüsselung: 256-Bit-AES-Verschlüsselung des Militärstandards FIPS 140-2
- Authentifizierung: 128-Bit AES
- Dichte: bis zu zweimal höhere Dichte im Vergleich zu anderen DECT™-Headsets
- Leistung: adaptive Leistungsregelung zur Maximierung der Nutzerdichte

### AKKU

- Akkukapazität: 500 mAh (Savi 7310 und Savi 7320)
- Akku-Typ: durch einen Techniker austauschbarer Lithium-Ion-Polymer-Akku
- Sprechzeit: bis zu 13 Stunden
- Ladezeit: 2 Stunden für vollständige Aufladung
- Standby-Zeit: bis zu 52 Stunden

### FREQUENZBEREICH EMPFANG

- Breitband: 100 Hz bis 6.800 Hz
- Multimedia: 20 Hz bis 20 kHz

### GEHÖRSCHUTZ

- SoundGuard DIGITAL
  - Schutz vor Lautstärkepegeln über 118 dBA; G616 zur Begrenzung von akustischen Schockreaktionen während Anrufen (Identifizierung und Reduzierung von plötzlichen starken Erhöhungen der Signalstärke); Durchschnittsmessungen mit zeitlicher Gewichtung verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung 85 dBA übersteigt.<sup>1</sup>

### MIKROFON UND TECHNOLOGIE

- Noise Cancelling mit Acoustic Fence-Technologie
- Erfüllt die Anforderungen von Microsoft Teams für Großraumbüros (nur Microsoft Teams-Version)

### BEDIENUNG DES HEADSETS UND DER LEUCHTANZEIGEN

- Anrufannahme/-beendigung, Stummschaltung, Lautstärkeregelung, Ein-/Ausschalter
- Kombinierte Gesprächsannahme/-beendigung und Microsoft Teams-Taste, Stummschaltung, Lautstärkeregelung, Ein-/Ausschalter (nur Microsoft Teams-Version)
- Anzeige für laufendes Gespräch
- Mehrere Sprachansagen – gewählte Sprache über Software konfigurierbar

### IM LIEFERUMFANG ENTHALTENES ZUBEHÖR

- D400-USB-A-DECT™-Adapter, USB-A-auf-C-Adapter, Tragetasche, Ladestation, Ladekabel

### KONFERENZEN MIT HEADSETS

- Konferenzen mit bis zu 4 Headsets mit dem D400-USB-A-DECT™-Adapter

### HEADSET-GEWICHT

- Savi 7320, Kopfbügelmodell (binaural): 160 g
- Savi 7310, Kopfbügelmodell (monaural): 120 g

### UNTERSTÜTZTE ANWENDUNGEN

- Poly Lens
- Microsoft Teams-zertifiziert<sup>2</sup>

---

<sup>1</sup> DECT-Sicherheitsstandards finden Sie unter <https://etsi.org>.

<sup>2</sup> Erfordert die Poly Lens-Software zur Aktivierung der SoundGuard DIGITAL-Funktionen.

<sup>3</sup> Nur Microsoft Teams-Version.