

DECT
**Comfort
calls**



 **C+HC Computer + Headset Company GmbH**
Die Headset Spezialisten
Borsteler Chaussee 49 | 22453 Hamburg | Tel.: (040) 500 580 20
www.comhead.de

DW Pro2 USB

 **SENNHEISER**



DW Pro2 USB Binaurales (beidseitiges) DECT-Headset

Führen Sie Ihre Anrufe mit einer Sprachwiedergabe in höchster Qualität und genießen Sie einen naturgetreuen HD-Klang für beste Sprachqualität. Die ActiveGard™-Technologie schützt Ihr Gehör und garantiert sicheres Arbeiten.

Genießen Sie den Komfort des Headsets, und konzentrieren Sie sich ganz auf das Wesentliche: Ihre Gespräche.

Vorteile und Merkmale:

- Für die Arbeit mit Softphones konzipiert
- Premium Design – mit höchstem Tragekomfort
- Hoher Tragekomfort für einen ganzen Tag – binauraler (beidseitiger) Tragestil passt sich perfekt den Ohren an
- Ultra Noise Cancelling-Mikrofon filtert Umgebungsgeräusche heraus
- ActiveGard™-Technologie schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen
- Sprachwiedergabe in höchster Sennheiser-Qualität – Wideband für einen natürlichen Sound
- Einfaches und intuitives Pairing für Desk-Sharing und Telefonkonferenzen
- Intuitive Bedienung – Stummschaltung des Mikrofons und Lautstärkeregelung
- Sprechzeit von bis zu 8 Stunden im Wideband-Modus und bis zu 12 Stunden im Narrowband-Modus
- Intelligente Schnellaufladung – 50 % der Akkukapazität in 20 Minuten
- Große Funkreichweite – in typischen Bürogebäuden bis zu 55 m, bei Sichtverbindung bis zu 180 m

Produktinformationen

| | |
|---|---|
| Produktname | DW Pro2 USB – EU |
| Bestellbezeichnung | DW 30 USB – EU |
| EAN-Nr. | 40 44155 05054 7 |
| UPC-Nr. | 15104 17985 1 |
| Art.-Nr. | 504320 |
| Technische Daten | |
| DECT für EU | DECT CAT-iq (1.880 bis 1.900 MHz) |
| GAP kompatibel | Ja (Headset) |
| Headset | Verbunden mit der Basisstation |
| Basisstation | Verbunden mit Softphone |
| Headset Autolink zur Basisstation | Ja – Aktivierung an der Basisstation |
| Firmware-Anforderungen | V. 89 oder höher für Headset und Basisstation |
| Mikrofon | |
| Frequenzgang Wideband-Modus | 150 Hz – 6,8 KHz |
| Frequenzgang Narrowband-Modus | 300 Hz – 3,5 KHz |
| Mikrofon Stummschaltung | Ja |
| Lautsprecher | |
| Lautsprechertyp | Neodym-Magnetlautsprecher |
| Frequenzgang Wideband-Modus | 150 Hz – 6,8 KHz |
| Frequenzgang Narrowband-Modus | 300 Hz – 3,5 KHz |
| Alle akustischen Teile entsprechen dem TIA 920 Wideband-Standard | |

Produktinformationen

Allgemeine Daten

| | |
|---|---|
| Betriebstemperaturbereich | +5 °C bis 45 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20 °C bis 70 °C |
| Gewicht (mit Kopfbügel) | 85 g |
| Ohrpolstergröße | ø 50 mm |
| Akku (Lithium-Polymer) | Austauschbar für Service (siehe Anleitung) |
| Personalisierung | Ja – mit Namensschild am Headset |
| Reichweite (Sichtverbindung) | 180 m |
| Reichweite (Büro) | 55 m |
| Automatische Sendeleistungsanpassung | Ja (Entfernung zwischen Headset und Basisstation) |
| Gesprächszeit (Wideband) | Bis zu 8 Stunden |
| Gesprächszeit (Narrowband) | Bis zu 12 Stunden |
| Standby | Bis zu 100 Stunden |
| Automatische Abschaltung bei Verlassen des Sendebereichs | Ja ➔ nach 30 Minuten |
| Ladezeit (0 – 50 %) | 20 Minuten |
| Ladezeit (0 – 100 %) | 1 Stunde |

Verpackung

| | |
|--|-------------------------|
| Abmessungen der Verpackung (B x H x T) | 16,5 cm x 16 cm x 16 cm |
| Verpackungsgewicht | 940 g |
| Einheiten im Lieferkarton | 8 |
| Abmessungen des Lieferkartons (B x H x T) | 36 x 38 x 38 cm |
| Gewicht des Lieferkartons | 8,85 kg |

Sicherheit

| | |
|---|-----------------------------------|
| Automatischer Schutz vor Gehörschock | Ja ➔ ActiveGard™ |
| EU/AUS Begrenzer | Ja ➔ Aktivierung mit DIP-Schalter |

Lieferumfang

- Headset mit Kopfbügel
- Basisstation
- Netzteil
- USB-Kabel
- Audiokabel für Telefon
- Namensschild-Halterung für Kopfbügel mit Anleitung
- Gedruckte Kurzanleitung
- CD mit Bedienungsanleitung, Kurzanleitung, Namensschild-Vorlage und Installationsprogramm HeadSetup
- Gedruckte Sicherheitshinweise

Zubehör

| | Bestellbezeichnung | Art.-Nr. | EAN-Nr. | UPC-Nr. |
|----------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Headset-Ladegerät | CH 10 | 504366 | 40 44155 050998 | 6 15104 18053 6 |
| Ersatz-HS-Ladegerät | CH 10 USB | 504365 | 40 44155 051001 | 6 15104 18055 0 |
| Multi USB Stromversorgung | MCH 7 | 504348 | 40 44155 050820 | 6 15104 18030 7 |

Einzelkomponenten

Headset und Basisstation können separat erworben werden. Jeder Basisstation der DW-Serie kann ein zweites Headset hinzugefügt werden; oder Verwendung als Ersatzteil.

| | Bestellbezeichnung | Art.-Nr. | EAN-Nr. | UPC-Nr. |
|---|---------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Einzelnes Headset DW 30 | DW 30 HS | 504326 | 40 44155 050608 | 6 15104 17998 1 |
| DW Basisstation für DW USB-Serie | DW BS USB – EU | 504334 | 40 44155 050684 | 6 15104 18009 3 |

Basisstation mit Netzteil, Audiokabel und USB-Kabel

Produktinformationen

| Ersatzteile | | | | |
|-------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| | Bestellbezeichnung | Art.-Nr. | EAN-Nr. | UPC-Nr. |
| Netzteil EU | UNI PS EU 01 | 94707 | 40 12418 947071 | 6 15104 94707 8 |
| Ersatz-Akku | DW BATT 03 | 504374 | 40 44155 051087 | 6 15104 18067 3 |
| Ohrpolster | HZP 25 DW 10 | 504349 | 40 44155 050837 | 6 15104 18031 4 |
| USB-Kabel | USB-Kabel für DW | 504363 | 40 44155 050974 | 6 15104 18051 2 |
| Typenzulassungen | | | | |
| Weltweit | TCO '07 | | | |
| Europa | EMV – EN 301489-6 | | | |
| CE | DECT – EN 301406 | | | |
| | Sicherheit – EN 60950-1 | | | |
| | SAR (Headset) – EN 50360, Ref. EN 62209-1 | | | |