

DECT  
**Comfort  
calls**

OPTIMIZED FOR

Microsoft® Lync™



DW Pro1 USB ML

 **SENNHEISER**



## DW Pro1 USB ML Monaurales (einseitiges) 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:

- Optimiert für Microsoft® Lync™
- Premium Design – mit höchstem Tragekomfort
- Hoher Tragekomfort – monauraler (einseitiger) Tragestil mit Kopfbügel
- 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

<b>Produktname</b>	<b>DW Pro1 USB ML – EU</b>
<b>Produktname</b>	DW 20 USB ML – EU
<b>EAN-Nr.</b>	40 44155 05204 6
<b>UPC-Nr.</b>	6 15104 18209 7
<b>Art.-Nr.</b>	504470
<b>Technische Daten</b>	
<b>DECT für EU</b>	DECT CAT-iq (1880 bis 1900 MHz)
<b>GAP-kompatibel</b>	Ja (Headset)
<b>Headset</b>	Verbunden mit der Basisstation
<b>Basisstation</b>	Verbunden mit Softphone
<b>Headset Autolink zur Basisstation</b>	Ja – Aktivierung an der Basisstation
<b>Firmware-Anforderungen</b>	Mindestens V.111 für Headset und Basisstation
<b>Für MS Communicator 2007 R2 zertifiziert/optimiert</b>	Ja
<b>Für MS Lync zertifiziert/optimiert</b>	Ja
<b>Mikrofon</b>	
<b>Übertragungsbereich Wideband-Modus</b>	150 Hz – 6,8 kHz
<b>Übertragungsbereich Narrowband-Modus</b>	300 Hz – 3,5 kHz
<b>Mikrofonstummschaltung</b>	Ja
<b>Lautsprecher</b>	
<b>Lautsprechertyp</b>	Neodym-Magnetlautsprecher
<b>Übertragungsbereich Wideband-Modus</b>	150 Hz – 6,8 KHz
<b>Übertragungsbereich Narrowband-Modus</b>	300 Hz – 3,5 KHz
<b>Alle akustischen Teile entsprechen dem TIA 920 Wideband-Standard</b>	

# Produktinformationen

## Allgemeine Daten

<b>Betriebstemperaturbereich</b>	+5 °C bis + 45 °C (+41 °F bis +113 °F)
<b>Lagertemperaturbereich</b>	-20 °C bis + 70 °C (-4 °F bis +158 °F)
<b>Gewicht (Kopfbügelversion)</b>	65 g
<b>Ohrpolstergröße</b>	ø 50 mm
<b>Akku (Lithium-Polymer)</b>	Austauschbar für Service (siehe Anleitung)
<b>Personalisierung</b>	Ja – mit Namensschild am Headset
<b>Reichweite (Sichtverbindung)</b>	180 m
<b>Reichweite (Büro)</b>	55 m
<b>Automatische Sendeleistungsanpassung</b>	Ja (Entfernung zwischen Headset und Basisstation)
<b>Gesprächszeit im (Wideband)</b>	Bis zu 8 Stunden
<b>Gesprächszeit im (Narrowband)</b>	Bis zu 12 Stunden
<b>Standby</b>	Bis zu 100 Stunden
<b>Automatische Abschaltung bei Verlassen des Sendebereichs</b>	Ja → nach 30 Minuten
<b>Ladezeit (0 – 50 %)</b>	20 Minuten
<b>Ladezeit (0 – 100 %)</b>	1 Stunde

## Verpackung

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

## Sicherheit

<b>Automatischer Schutz vor Gehörschock</b>	JA → ActiveGard™
<b>EU/AUS Begrenzer</b>	Ja → Aktivierung mit DIP-Schalter

## Lieferumfang

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

## Zubehör

	Produktname	Art.-Nr.	EAN-Nr.	UPC-Nr.
<b>Headset-Ladegerät</b>	CH 10	504366	40 44155 050998	6 15104 18053 6
<b>Ersatz-HS-Ladegerät</b>	CH 10 USB	504365	40 44155 051001	6 15104 18055 0
<b>Multi USB Stromversorgung</b>	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.

	Produktname	Art.-Nr.	EAN-Nr.	UPC-Nr.
<b>Einzelnes Headset DW 20</b>	DW 20 HS	504325	40 44155 050592	6 15104 17997 4
<b>DW Basisstation USB ML</b>	DW BS USB ML – EU	504482	40 44155 052169	6 15104 18221 9
<b>Basisstation mit Netzteil und USB-Kabel</b>				

# Produktinformationen

<b>Ersatzteile</b>				
	<b>Produktname</b>	<b>Art.-Nr.</b>	<b>EAN-Nr.</b>	<b>UPC-Nr.</b>
<b>Netzteil EU</b>	UNI PS EU 01	94707	40 12418 947071	6 15104 94707 8
<b>Ersatz-Akku</b>	DW BATT 03	504374	40 44155 051087	6 15104 18067 3
<b>Ohrpolster</b>	HZP 25 DW 10	504349	40 44155 050837	6 15104 18031 4
<b>Namensschilder Set</b>	Namensschilder Set, für DW 10	504353	40 44155 050875	6 15104 18036 9
<b>USB-Kabel</b>	USB-Kabel für DW	504363	40 44155 050974	6 15104 18051 2
<b>Typenzulassungen</b>				
<b>Weltweit</b>	TCO '07			
<b>Europa</b>	EMC – EN 301489-6			
<b>CE</b>	DECT – EN 301406			
	Sicherheit – EN 60950-1			
	SAR (Headset): EN 50360, Ref. EN 62209-1			