

# Starkes Design - kompromissloser Klang

D 10 Phone



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



**SENNHEISER**

The Pursuit of Perfect Sound



## D 10 PHONE

Das Sennheiser D 10 Phone ist ein monaurales (einseitiges) kabelloses DECT- Headset speziell für den Einsatz in Büroumgebungen. Es wird direkt an das Tischtelefon angeschlossen. Sein optimiertes Design spielt perfekt mit außergewöhnlicher Klangqualität zusammen und bietet so noch mehr Nutzern alle Vorteile einer kabellosen Lösung für den ganztägigen Gebrauch.

### Marktführende Klangqualität

Die Sennheiser HD-Sprachqualität bietet Wideband-Sound für ein natürliches Hörerlebnis, und das Noise Cancelling-Mikrofon sorgt für eine optimale Sprachverständlichkeit. Das Digital Signal Processing (DSP) bietet besonders klaren Klang dank Echounterdrückung und Tonverzerrung.

### Hochwertiges Design

Das formoptimierte D 10 Phone verfügt über eine integrierte Kabelführung, eine magnetische Ladeschnittstelle für Kontaktsicherheit und Statusanzeigen für die verbleibende Gesprächszeit. Das leichte Headset kann sowohl mit Kopf- als auch mit Ohrbügel getragen werden.

### Am Benutzer orientiert

Die Einrichtung des D 10 Phone ist einfach, es hat eine Reichweite von bis zu 55 m in

einer typischen Büroumgebung und die Batterieladung reicht für einen kompletten Arbeitstag. Innerhalb von nur 20 Minuten kann es auf 50 % Ladekapazität aufgeladen werden. Die Drahtlosverbindung im DECT-Frequenzbereich stört WiFi-Geräte in der Umgebung nicht und bietet einen sauberen, stabilen Klang. Außerdem können in Telefonkonferenzen bis zu 4 Headsets mit derselben Basisstation verbunden werden – Desk-Sharing war nie bequemer. Die nutzerfreundliche Anrufsteuerung durch nur eine Berührung macht die Bedienung des Headsets besonders einfach. Die patentierte ActiveGard®-Technologie von Sennheiser schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch plötzlich auftretende Lautstärkespitzen.

### Vorteile und Merkmale:

- Single-Konnektivität – direkter Anschluss an das Tischtelefon
- Ausgezeichnete Wideband-Audioqualität dank CAT-iq-Technologie
- Intuitive Benutzerschnittstelle mit Annahme/Beenden von Anrufen\*, Stummschaltung des Mikrofons und Lautstärkeregelung
- Telefonkonferenzen mit bis zu 4 Headsets pro Anruf
- 2-in-1-Trageart (Kopfbügel oder Ohrbügel) für den ganztägigen Einsatz

- Noise Cancelling-Mikrofon – für klare Sprachübertragung
- ActiveGard®-Technologie schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen
- Sennheiser Voice Clarity – Wideband-Sound für HD Sprachqualität und ein natürliches Hörerlebnis
- Digital Signal Processing (DSP) – klarer Klang dank Echounterdrückung und Klangverzerrung
- Große Reichweite – bis zu 180 m bei Sichtverbindung – 55 m in typischen Büroumgebungen
- Ganztägige Gesprächszeit – 8 Stunden im Wideband- und 12 Stunden im Narrowband-Modus
- Statusanzeigen für die verbleibende Gesprächszeit
- Schnelles Aufladen - 50 % in nur 20 Minuten
- Verschlüsselung schützt die Privatsphäre in Unterhaltungen
- Einfaches Produktsetup mit DIP-Schaltern
- Stabile Basisstation mit solidem Metallfuß
- 2 Jahre Garantie

\* EHS-Kabel für Tischtelefone für Annahme/Beenden von Anrufen erforderlich.

Weitere Informationen finden Sie unter



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



# Produktinformationen

<b>Produktname</b>	<b>D 10 Phone – EU</b>
<b>Art.-Nr.</b>	506408
<b>EAN-Nr.</b>	40 44155 09702 3
<b>UPC-Nr.</b>	6 15104 26126 6
<b>Produktbeschreibung</b>	Kabelloses DECT-Headset (monaural) mit Basisstation für Tischtelefone, verschiedene Tragearten (Kopfbügel oder Ohrbügel)
<b>Technische Daten</b>	
<b>DECT für EU</b>	DECT CAT-iq (1.880 bis 1.900 MHz)
<b>GAP-kompatibel</b>	Ja (Headset)
<b>Headset</b>	Anschluss an Basisstation/Grundset
<b>Basisstation</b>	Anschluss an Tischtelefon
<b>Headset-Autolink zur Basisstation</b>	Ja – Aktivierung an der Basisstation
<b>Firmware-Anforderungen</b>	Die neueste Version finden Sie im Sennheiser Updater auf <a href="http://sennheiser.de/cco/software">sennheiser.de/cco/software</a>
<b>EHS (Electronic Hook Switch)</b>	Ja (Zubehör – EHS-Adapter separat erhältlich)
<b>Mechanischer Handhörer-Lifter</b>	HSL 10 (Zubehör – separat erhältlich)
<b>UC-kompatibel</b>	Ja – Weitere Informationen finden Sie auf: <a href="http://sennheiser.de/headsetkompatibilitaet">sennheiser.de/headsetkompatibilitaet</a>
<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>Allgemeine Daten</b>	
<b>Betriebstemperaturbereich</b>	+5 °C bis +45 °C
<b>Lagertemperaturbereich</b>	-20 °C bis +70 °C
<b>Gewicht (Ohrbügelversion)</b>	22 g
<b>Gewicht (Kopfbügelversion)</b>	50 g
<b>Ohrpolstergröße</b>	ø 50 mm
<b>Akku (Lithium-Polymer)</b>	Austauschbar für Service (siehe Bedienungsanleitung)
<b>Reichweite (Sichtverbindung)</b>	180 m
<b>Reichweite (Büro)</b>	55 m
<b>Automatische Sendeleistungsanpassung</b>	Ja (Abstand zwischen Headset und Basisstation)
<b>Gesprächszeit (Wideband)</b>	Bis zu 8 Stunden
<b>Gesprächszeit (Narrowband)</b>	Bis zu 12 Stunden
<b>Standby-Zeit</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
<b>Verpackung</b>	
<b>Abmessungen der Verpackung (B x H x T)</b>	6,0 x 15 x 20,5 cm
<b>Verpackungsgewicht (vollständiges Produkt und Verpackung)</b>	660 g
<b>Einheiten im Lieferkarton</b>	10
<b>Gewicht des Lieferkartons mit Produkten</b>	8,01 kg
<b>Abmessungen des Lieferkartons (B x H x T)</b>	20 x 38,5 x 52 cm
<b>Sicherheit</b>	
<b>Automatischer Schutz vor akustischen Schocks</b>	JA → ActiveGard®
<b>EU-Begrenzer je nach regionaler Variante</b>	JA → Aktivierung mit DIP-Schalter
<b>Lieferumfang</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Headset</li><li>■ Basisstation</li><li>■ Netzteil</li><li>■ Audiokabel für Telefon</li><li>■ Kopfbügel (abnehmbar)</li><li>■ 1 biegsamer Ohrbügel (am Headset montiert)</li><li>■ Gedruckte Kurzanleitung</li><li>■ Gedruckte Sicherheitshinweise</li></ul>	

## Produktinformationen

Zubehör	Produktname	Art.-Nr.	EAN-Nr.	UPC-Nr.
EHS-Adapter Alcatel Lucent	CEHS-AL 01	504102	40 44155 04740 0	6 15104 17422 1
EHS-Adapter Avaya	CEHS-AV 03	504536	40 44155 08167 1	6 15104 23371 3
EHS-Adapter Avaya	CEHS-AV 04	504589	40 44155 08798 7	6 15104 24686 7
EHS-Adapter Avaya	CEHS-AV 05	506037	40 44155 09029 1	6 15104 25053 6
EHS-Adapter Cisco	CEHS-CI 01	504103	40 44155 04741 7	6 15104 17423 8
EHS-Adapter Cisco	CEHS-CI 02	504533	40 44155 08023 0	6 15104 23183 2
EHS-Adapter Cisco	CEHS-CI 03	506038	40 44155 09030 7	6 15104 25054 3
EHS-Adapter DHSG	CEHS-DHSG	504105	40 44155 04743 1	6 15104 17425 2
EHS-Adapter Polycom	CEHS-PO 01	504104	40 44155 04742 4	6 15104 17424 5
EHS-Adapter ShoreTel	CEHS-SH 01	504590	40 44155 08803 8	6 15104 24692 8
EHS-Adapter Snom	CEHS-SN 01	504101	40 44155 04739 4	6 15104 17408 5
EHS-Adapter Snom	CEHS-SN 02	504188	40 44155 07457 4	6 15104 22297 7
Handhörer-Lifter	HSL 10	500712	40 44156 01238 4	6 15104 11795 2
Befestigungssatz für Handhörer-Lifter	Befestigungssatz – HSL10	504032	40 44155 04698 4	6 15104 17342 2
Interface-Box für AEI EHS	TCI 01	500275	40 44156 00191 3	6 15104 10232 3
Mobiltelefonadapter	CEHS-MB 01	506033	40 44155 08916 5	61 5104 24889 2
Ohrbügel mit Kunstlederüberzug	EH 10 B with sleeve	506454	40 44155 09814 3	6 15104 26278 2
RJ45-RJ11-Audiokabel	RJ45-RJ11-Audiokabel	506094	40 44155 09618 7	61 5104 26002 3
RJ45-2,5-mm-Audiokabel	RJ45-2,5-mm-Audiokabel	506467	40 44155 09883 9	61 5104 26371 0
Fester Ohrbügel (Größen S, M und L)	EH Set DW 10 F	504352	40 44155 05086 8	6 15104 18035 2
USB-Kabel	USB-Kabel für DW	504363	40 44155 05097 4	6 15104 18051 2

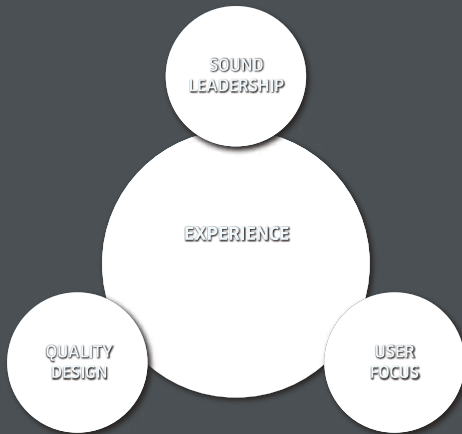
HINWEIS: Verwenden Sie nur Zubehörteile, die von Sennheiser geliefert oder empfohlen werden.

Einzelkomponenten	Bestellbezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Nr.	UPC-Nr.
Einzelnes Headset D 10	D 10 HS	506420	40 44155 09714 6	6 15104 26146 4
D 10-Basisstation für D 10-Serie (EU)	D 10 BS Phone – EU	506425	40 44155 09720 7	6 15104 26152 5

HINWEIS: Headset und Basisstation können separat erworben werden. Jeder Basisstation der D 10-Serie kann ein zweites Headset hinzugefügt werden, oder Verwendung als Ersatzteil.

HINWEIS: Basisstation mit Netzteil und Audiokabel

Ersatzteile	Bestellbezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Nr.	UPC-Nr.
Audiokabel RJ 45 – RJ 9	RJ 45 - RJ9 - DW	504364	40 44155 05098 1	6 15104 18052 9
Ohrbügel, biegsam	EH DW 10 B	504370	40 44155 05104 9	6 15104 18062 8
Ohrpolster	HZP 25 DW 10	504349	40 44155 05083 7	6 15104 18031 4
Ersatz-Kopfbügel mit Ohrpolster	SHS 05 D 10	506443	40 44155 09738 2	6 15104 26171 6
Fuß Basisstation D 10	Ersatzfuß D 10	506444	40 44155 09739 9	6 15104 26172 3
Netzteil EU	UNI PS EU 01	094707	40 12418 94707 1	6 15104 94707 8
Ersatz-Akku	DW BATT 03	504374	40 44155 05108 7	6 15104 18067 3



## Experience Sennheiser

Perfektion ist immer relativ: Abhängig von den individuellen Anforderungen suchen professionelle Nutzer nach unterschiedlichen Kommunikationslösungen, um ihren Berufsalltag so effizient und komfortabel wie möglich zu gestalten.

Sennheiser bietet hierfür die passenden Produkte, die durch herausragenden HD Sound, erstklassiges Design, robuste Verarbeitung und benutzerfreundliche Handhabung überzeugen. Die erste Wahl also für Contact Center, Offices, Unified Communications-Umgebungen und mobiles Business.



Sennheiser ist einer der weltweit führenden Hersteller von Kopfhörern, Mikrofonen, kabellosen Übertragungssystemen, Premium-Headsets und Konferenzlösungen für Business und Entertainment. Gestützt auf die Erfahrungen von Sennheiser im Bereich Elektroakustik und in Kooperation mit William Demand, dem führenden Experten für Hörgeräteakustik, werden die kabellosen und kabelgebundenen Headsets sowie Konferenzlösungen von Sennheiser speziell für Contact Center, Offices, Unified Communications-Umgebungen und mobile Business-Profis entwickelt. So gelingt es, hervorragende Klangqualität, Design, Tragekomfort und Gehörschutz in einem überzeugenden Gesamtpaket zu vereinen.

Weitere Informationen finden Sie unter:



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