

Das optimale Headset

Das Angebot von Headsets ist derzeit so groß, dass man schnell den Überblick verliert. Aus diesem Grund haben wir hier eine Auswahl der von uns erfolgreich getesteten Headsets zusammengetragen.

Welches Headset für den jeweiligen Sprecher das richtige ist, hängt von vielen Faktoren ab. Steht bei der Auswahl der Preis im Vordergrund, so sind die kabelgebundenen Headsets von Sennheiser zu empfehlen. Auch für jemanden, der viel unterwegs ist, ist ein kabelgebundenes Gerät zu empfehlen, da bei schnurlosen Varianten Basisstation und Ladegerät mitgenommen werden müssen. Am oberen Ende ist das Jabra GN 2100 zu finden, welches beste Qualität mit hervorragendem Tragekomfort verbindet.

Bei den schnurlosen Headsets steht die Mobilität beim Diktieren im Vordergrund. Mit einem kabellosen Headset gewinnt man die Bewegungsfreiheit, die es einem erlaubt, Akten zu sichten, Zahlen nachzuschlagen oder einen Kaffee zu holen ohne das Headset abzusetzen. Zum einfachen Anschluss an den Computer über USB ist das GN Netcom 9330 USB geeignet. Soll zusätzlich auch ein Tischtelefon angeschlossen werden können, ist das GN Netcom 9350 oder das DW Office der Firma Sennheiser geeignet. Wenn nicht ein Tischtelefon, sondern ein Mobiltelefon angeschlossen werden sollen, ist das Sennheiser BW 900 zu empfehlen, da es sich über Bluetooth mit dem Mobiltelefon koppeln lässt.

Ist das passende für Sie nicht dabei? Brauchen Sie zusätzliche Erläuterungen? Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gern.

Ein Anruf genügt

Ihr Ansprechpartner in Hamburg ist
Uli Oppermann, Telefon: 040 – 4 30 73 00.

Im süddeutschen Raum wenden Sie sich an
Frank Oppermann, Telefon: 07275 – 9 52 24.

Unsere Firma finden Sie auch im Internet:
www.humansystem.de

HumanSystem

Unsere Dienstleistungen:

- ▶ Spracherkennung
- ▶ Umfeldkontrolle
- ▶ Sondersteuerung
- ▶ Arbeitsplatzausstattung
- ▶ unterstützte Kommunikation
- ▶ Sonderanfertigungen

HumanSystem

Vertriebsgesellschaft für Spracherkennungssysteme
und Rehabilitationshilfen mbH

Zentrale

Kuhredder 17 – 22397 Hamburg
Telefon: 040-4307300 – Telefax: 040-4307303

Niederlassung Süd

Schubertstraße 31 – 76770 Hatzenbühl
Telefon: 07275-95224 – Telefax: 07275-95225

www.humansystem.de
info@humansystem.de

HumanSystem



Headsets



Sennheiser DW Office

- ▶ schnurlos
- ▶ Funkübertragung (DECT)
- ▶ monaural
- ▶ Spracherkennung
- ▶ Telefonieren

Das DW Office ist ein monaurales DECT-Headset das mit Ohr-, Nacken- oder Kopfbügel getragen werden kann. Die Basisstation wird per USB-Kabel am PC und mittels RJ10-Stecker

zwischen Telefon und Handhörer angeschlossen. Bei Tischtelefonen mit Anschlussmöglichkeit für eine Headset kann das DW Office auch direkt angeschlossen werden. An der Basisstation wird zwischen PC- und Telefonmodus geschaltet. Das DW Office eignet sich besonders gut für die Spracherkennung.



Sennheiser BW 900

- ▶ schnurlos
- ▶ Funkübertragung
- ▶ Bluetooth
- ▶ monaural
- ▶ Spracherkennung
- ▶ Telefonieren



Das BW 900 von Sennheiser kann sowohl mit dem Bürotelefon (Festnetzapparat) als auch mit dem Handy und anderen Telefontypen verwendet werden. Es ist überdies mit allen Bluetooth-fähigen Geräten kompatibel. Das Headset mit dem schwenkbaren Mikrofonarm kann links oder rechts getragen werden.

Sennheiser PC 21/31 & 26/36 USB

- ▶ kabelgebunden
- ▶ Kopfbügel
- ▶ monaural (21), binaural (31)
- ▶ Spracherkennung
- ▶ Internet-Telefonie

Das PC 21 ist ein kabelgebundenes einseitiges Kopfbügel-Headset zum Anschluss an die Soundkarte des PC (2 x 3,5mm Klinenstecker). Es bietet einen besonders hohen Tragekomfort und kann stundenlang störungsfrei getragen werden. Das Sennheiser Headset PC 31 entspricht in der Ausstattung dem PC 21, es bietet durch seine zwei Kopfhörer aber die Möglichkeit Stereo-Sound zu hören.



Die Modelle 26 USB und 36 USB entsprechen dem PC 21 / 31, allerdings verfügen sie zusätzlich über einen USB-Adapter mit integrierter Sound-Karte.

Jabra GN 2100 stereo USB

- ▶ kabelgebunden
- ▶ Funkübertragung (DECT)
- ▶ monaural
- ▶ Spracherkennung
- ▶ Telefonieren

Das ausgesprochen leichte Jabra GN 2100 wird allen individuellen Ansprüchen gerecht. Es ist in verschiedenen auswechselbaren Tragearten erhältlich, in Mono- und Duoversionen mit Überkopfbügel, als Nackenbügelmodell, sowie mit Hinterohrhaken.



Jabra GN 9350 & 9330 USB

- ▶ schnurlos
- ▶ Funkübertragung (DECT)
- ▶ monaural
- ▶ Noise-Cancelling-Mikrofon
- ▶ Spracherkennung
- ▶ Telefonieren

Das schnurlose Funkheadset (DECT) GN 9350 verfügt über eine erstklassige Tonqualität und einen optimalen Gehörschutz. Die erhöhte Reichweite von bis zu 120 Metern, kristallklarer Klang und reduzierte Hintergrundgeräusche (Noise-Cancelling-Mikrofon) machen dieses Headset zu einem außergewöhnlichen Begleiter im Büroalltag. Die Basisstation wird mit USB an den PC angeschlossen, der Anschluss an das Telefon erfolgt mittels RJ10-Stecker.



Das Modell GN Netcom 9330 USB ist baugleich, allerdings ohne die Möglichkeit, das Headset an mittels RJ10-Stecker an das Telefon anzuschließen.

