

Sennheisers neuer Kubismus

Es gibt viele Headsets fürs Office, doch kaum eines dürfte so schön und so vielseitig sein wie das neue **Sennheiser DW Office**.

Mit dem DECT-Standard und anderen technischen Feinheiten ist es ein echter Profi am Ohr.

Vicki Guerrero-Wittmann



Business&IT
4.2010
HERVORRAGEND

Sennheiser DW Office

Urteil: hervorragend

Preis: 399 Euro

www.sennheiser.de

► Headset für Telefon und PC, 8 bis 12 Stunden Betrieb, 100 Stunden Standby

► Die Verpackung des Sennheiser-Headsets besteht zum größten Teil aus Pappe, auf Kunst- oder Schaumstoffe wurde weitestgehend verzichtet. Das Design der Verpackung muss sich ein japanischer Origami-Meister ausgedacht haben: An ein Wiederverpacken ist für Ungeübte nicht zu denken. Hat man die Basisstation, das Headset und die vielen Zubehörteile erst einmal aus den vielen Faltungen befreit, geht der Rest der Installation leicht vonstatten.

Wir haben das Headset an einem unserer Standard-Office-Telefone des Typs *Tenovis Integral* getestet. Zur Installation wird das Kabel des Hörers aus dem Telefon gezogen und an die entsprechende Buchse der Basisstation gesteckt. Dann wird die Basisstation durch das mitgelieferte Kabel wieder mit dem Telefon verbunden. Jetzt muss man nur noch das Netzteil an der Basisstation anschließen, und das Headset ist einsatzbereit.

Das Headset ist standardmäßig mit einem Ohrbügel ausgestattet. Je nach Telefoniergewohnheit lässt es sich links oder rechts tragen. Für verschiedene Ohrgrößen liefert Sennheiser drei unterschiedliche Ersatzbügel mit. Aber am komfortabelsten dürfte der große Kopfbügel sein, der mit einem größeren Ohrpolster ausgestattet ist und so ein langes unbeschwertes Tragen ermöglicht.

Um telefonieren zu können, muss erst der Hörer vom Telefon genommen werden (der sich weiterhin als normaler Telefonhörer benutzen lässt). Danach muss das Headset aktiviert werden. Dies geschieht durch einen Knopfdruck entweder am Headset oder an der großen Fronttaste der Basisstation.

Umgebungsgeräusche werden herausgefiltert

Die tonalen Qualitäten des Headsets sind hervorragend. Dank DECT-Standard wird das Signal digital und somit rausch- und knisterfrei übertragen. Das Mikrofon verfügt über eine Noise-Cancelling-Technologie, mit deren Hilfe

störende Umgebungsgeräusche herausgefiltert werden. Die Lautstärke lässt sich direkt am Ohrteil regeln; ebenso gibt es eine Stummschaltung, falls man Rückfragen an einen Kollegen im Büro hat, die der Telefonpartner nicht hören soll.

Bei Nichtgebrauch lässt sich das Headset einfach an der Basisstation parken. Dort in der Magnetfixierung befinden sich auch die Ladekontakte, über die sich der Akku neuen Strom holt. Bereits nach 20 Minuten Ladung hat das Headset wieder Kraft für vier Stunden. Die maximale Arbeitszeit gibt Sennheiser mit bis zu acht oder zwölf Stunden an (je nach Betriebsart). Die Standby-Zeit liegt bei ca. 100 Stunden.

Die Reichweite ist sehr gut, die von Sennheiser angegebenen 55 Meter in normalen Büroumgebungen sind in der Praxis kaum zu erreichen. Aber bei uns reichte sie locker bis zur Küche – perfekt, um sich bei einem längeren Gespräch mit frischem Kaffee zu versorgen.

Leicht wie eine Feder

Das Gewicht des Headsets liegt bei federleichten 22 Gramm inklusive Ohrbügel. Bei der empfehlenswerten Benutzung des Ohrbügels erhöht sich das Gewicht auf 50 Gramm.

Die Basisstation lässt sich auch per USB mit einem PC verbinden. So kann das *Sennheiser DW Office* auch für die Internet-Telefonie verwendet werden.

■ Selten gab es ein Headset, das so hübsch und elegant daherkommt und dabei auch so praktisch und zuverlässig ist. Das *DW Office* von Sennheiser hebt das freihändige Telefonieren auf ein neues Niveau des Designs und der Qualität. Allerdings hat das auch seinen Preis: Das Headset schlägt mit knapp 400 Euro zu Buche. [ae]



Beim *Sennheiser DW Office* ist für jedes Ohr etwas dabei.

Autorisierter Sennheiser Fachhandel:



C + HC · COMPUTER + HEADSET
COMPANY GmbH

Obenhauptstraße 13
22335 Hamburg

Telefon (040)500580-20
Telefax (040)500580-30
info@comhead.de

www.comhead.de