

Diktate aus dem Handgelenk

Mit dem neuen Digta SonicMic II von Grundig Business Systems wird stationäres Diktieren spielend einfach. Mit den Bedientasten des Geräts hält der Nutzer nicht nur alle Applikationen des PCs im Griff, er kann mit dem Handgerät auch die Spracherkennung steuern.

Professionelle Diktiergeräte richten sich an Nutzer, für die das Diktat ein fester Bestandteil der täglichen Arbeit ist.

Neben zahlreichen digitalen Handgeräten bieten sich auch Systeme für den stationären Einsatz am PC-Arbeitsplatz an. Der Vorteil zu klassischen Handgeräten: keine Batterien, da die Stromversorgung über den USB-Anschluss erfolgt. Zudem bieten die Geräte nahezu unendlich viel Speicherplatz, da die aufgenommenen Diktate auf der Festplatte des Rechners gesichert werden.

Zu den stationären Modellen zählt das Digta SonicMic II, das erlaubt, die Diktate direkt auf dem PC zur Weiterverarbeitung abzuspeichern. Das schwarze Handgerät wirkt edel und ist in der stylischen Halterung ein echter Blickfang auf dem Schreibtisch. Das Digta SonicMic II ermöglicht mit seinem länglichen, ergonomischen Design und dem intuitiven Schiebeschalter komfortables Diktieren. Durch die sogenannte Soft-Touch-Composite-Oberfläche liegt das Gerät auch bei längeren Diktaten angenehm in der Hand.

Praktisch: In der Mitte des Handgeräts befindet sich eine sogenannte Trackpoint-Steuerung, die als Mauseinsatz dient. Damit kann der Nutzer alle PC-Applikationen steuern und

ihm stehen für die Auswahl zusätzliche Maus-tasten zur Verfügung. Die integrierte Soundkarte und ein dynamischer Lautsprecher sorgen für eine hohe Aufnahme- und Wiedergabequalität.

MAUSSTEUERUNG

Die Maussteuerung des Digta SonicMic II lässt sich unabhängig von der normalen PC-Maus regeln. Das heißt, die Mauszeiger-geschwindigkeit des Digta SonicMic II lässt sich individuell einstellen. Mit der Trackpoint-Maussteuerung und den auf der Unterseite befindlichen Maustasten hat der Anwender die volle Kontrolle über alle laufenden PC-Applikationen. So kann das Digta SonicMic II beispielsweise die Spracherkennungssoftware Dragon NaturallySpeaking über die Maussteu-

erung, den Schiebeschalter und die Funktionstasten steuern. Durch die Konfiguration der Funktionstasten braucht der Anwender keine Befehle zur Anwendung zu erlernen wie beispielsweise „Wach auf“, „Geh schlafen“ oder Befehle zum Korrigieren des erstellten Textes – ein einfacher Knopfdruck reicht.

Frank Becker ■



FAZIT

Die Aufnahmequalität des Digta SonicMic II kann sich hören lassen. Durch die ergonomische Bauform geht die Bedienung in kürzester Zeit in Fleisch und Blut über. Der Zusatznutzen: Die integrierte Trackpoint-Maussteuerung und die dazugehörigen Maustasten machen das Diktiergerät zum bequemen Mauseinsatz am Schreibtisch. Das Digta SonicMic II ist zudem ideal für die Nutzung einer Spracherkennungssoftware.

Produkt: Digta SonicMic II
Beschreibung: PC-Mikrofon
Anbieter: Grundig Business Systems GmbH
Preis: 369,- Euro exkl. MwSt.
 inkl. Software DigtaSoft
Kontakt: www.grundig-gbs.com

BEURTEILUNG

Bedienung:	★★★★★★
Ausstattung:	★★★★★★
Verarbeitung:	★★★★★★
Sprachqualität:	★★★★★★
Gesamtergebnis:	sehr gut