

Digta SonicMic 3

Die Vorteile liegen auf der Hand



Digta SonicMic 3

Optimiert für stationäres Diktat und Spracherkennung

Sie diktieren, ohne den Textfluss zu stören – die Sprachbefehle werden mit minimalen Bewegungen des Daumens über die Drucktastensteuerung ausgeführt. Die neue Mikrofontechnologie gewährleistet exzellente Spracherkennung.

- Perfekte Diktatsteuerung: Bedienung von Recordern und Spracherkennung über Tastendruck durch eine direkte Schnittstelle zu Dragon NaturallySpeaking und anderer Diktiersoftware
- Hervorragende Sprachverständlichkeit durch frequenzoptimierte Position der Mikrofonkapsel und Popschutz
- Brillante Aufnahmequalität und klare, deutliche Wiedergabe durch integrierte Soundkarte und starken Lautsprecher

- Einfache Tastensteuerung: Wippschalter für Aufnahme und Wiedergabe
- Individuell belegbare Steuerungstasten: Übersichtliches Konfigurations-Tool mit grafischer Unterstützung zur Zuweisung von Hotkey- und Spracherkennungsbefehlen
- Ausgezeichnete Ergonomie: Intuitive Bedienung durch logische Anordnung der Tasten. Die polierten Oberflächen der Bedienelemente verhindern Berührungsgerausche. Die spezielle Gehäuseform lässt Luftzirkulation zu, um Schweißbildung in den Handflächen zu vermeiden.
- Exakte Steuerung der Maus mit optischem Trackpad und Maustasten
- Zusätzliche Zugtaste auf der Unterseite des Gerätes genau in Position des Zeigefingers – optional für Mausclicks oder andere Funktionen
- Professionelles und langlebiges Arbeitsgerät mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis

www.grundig-gbs.com · info@grundig-gbs.com · Infoline: +49(0)911-47 58-1

Ihr Grundig Business Systems Partner:

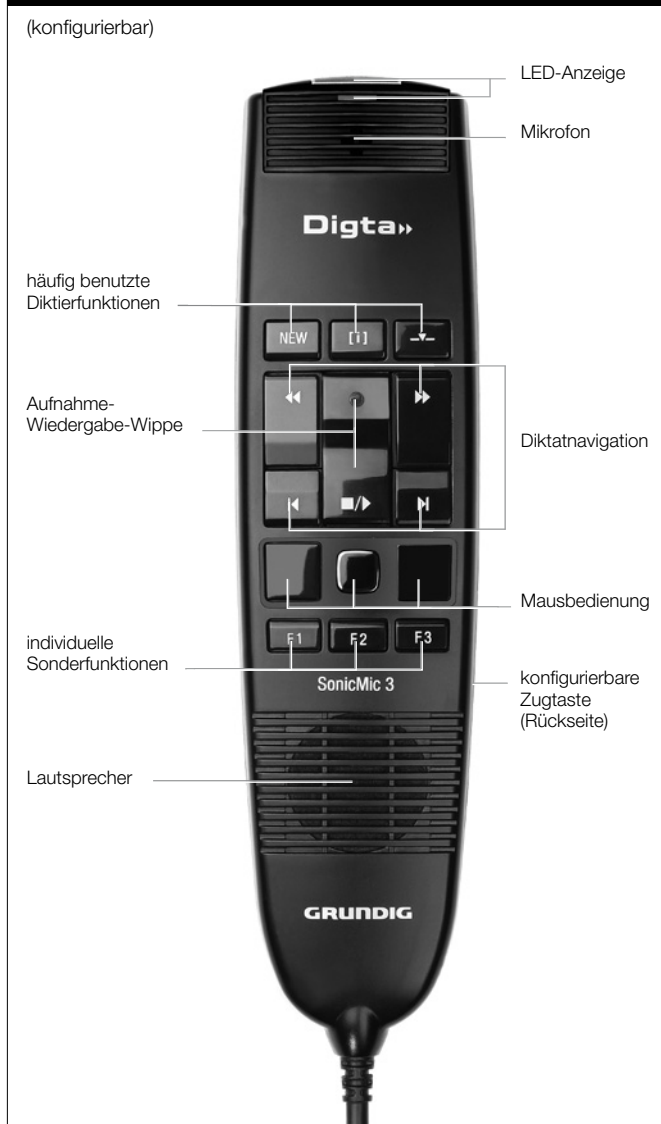
KRATZER
EDV GmbH

E-mail: info@kratzer-edv.de
Internet: www.kratzer-edv.de

Standort München:
Richard-Strauss-Straße 48
81677 München
Telefon: 089 / 23 23 66 - 0
Fax: 089 / 23 23 66 - 66

Standort Nürnberg:
Laufer Weg 94
90552 Röthenbach a.d. Peg.
Telefon: 0911 / 50 49 91 - 50
Fax: 0911 / 50 49 91 - 55

Bedienelemente



Funktionen/Ausstattung

<i>Anschluss an PC</i>	USB-Anschluss mit eingebauter Soundkarte für optimale Sprachaufzeichnung und -wiedergabe
<i>Diktierfunktionen</i>	Aufnahme-Wiedergabe-Wipptasten, Aufnahme-taste durch erhabenen Punkt deutlich zu erfühlen, konfigurierbar als Ein-Aus-Tipptaste oder als „Push-to-Talk“-Taste (Aufnahme, solange Taste gedrückt) Tasten für Rücklauf und schnellen Vorlauf im nahen Daumenradius; 2 Tabulatortasten z. B. für Sprungfunktionen oder Wortmarkierungen
<i>Funktionstasten</i>	3 obere Funktionstasten für Diktierfunktionen wie „neues Diktat“, „Index“ oder „Korrektur einfügen“ 3 untere Funktionstasten z. B. für Spracherkennungsbefehle wie „Befehlsenerkennung erzwingen“, „Diktaterkennung erzwingen“ und „Zahlenmodus“
<i>Maussteuerung</i>	Optisches Trackpad, ca. 8 x 8 mm, Geschwindigkeit zur Steuerung des Mauszeigers einstellbar, linker Mausklick durch Drücken des Trackpad (abschaltbar) Linke und rechte Maustaste (abschaltbar)
<i>Zugtaste</i>	Zugtaste an der Zeigefingerposition auf der Geräteunterseite für Mausklicks oder andere Funktionen (abschaltbar)
<i>Mikrofon</i>	Für Sprache optimierter Frequenzgang und spezielle Einsprechöffnung mit Popschutz
<i>Anzeige-LED</i>	Abstrahlung nach oben und durch Lichtaustritt im Mikrofongitter auf der Vorderseite Aufnahme: rot; Einfügen in DigtaSoft-Diktat: orange; Info in DigtaSoft-Diktat: blau
<i>Gehäuse</i>	Schockabsorbierender, hochwertiger Kunststoff, unlackiert; seidenmatt erodierte Gehäuseschalen und hochglanzpolierte Tasten zur Reduzierung von Bewegungsgeräuschen der Finger Rutschfeste Tischauflagen auf der Unterseite

Technische Daten

<i>Anzeige-LED</i>	3-farbig
<i>Übertragungsbereich</i>	Aufnahme 200 Hz – 15 000 Hz Wiedergabe 200 Hz – 5 kHz
<i>Lautsprecher</i>	Dynamischer Lautsprecher, Durchmesser 28 mm Ausgangsleistung 750 mW
<i>Stromverbrauch</i>	Stopp/Aufnahme ca. 80 mA Wiedergabe max. 430 mA
<i>Abtastraten</i>	Aufnahme 11,025 – 12 – 16 – 22,05 – 32 kHz, 16 Bit mono Wiedergabe 11,025 – 12 – 16 – 22,05 – 32 – 44,1 – 48 kHz, 16 Bit mono
<i>Lagertemperatur</i>	- 20 °C bis + 70 °C
<i>Betriebstemperatur</i>	- 5 °C bis + 45 °C
<i>Maße</i>	Länge ca. 183 mm, Breite ca. 45 mm, Tiefe ca. 25 mm, Kabellänge ca. 2,45 m
<i>Gewicht ohne Kabel</i>	ca. 113 g
<i>Farbe</i>	schwarz
<i>Systemanforderungen</i>	USB-Schnittstelle USB 2.0 Full Speed (kompatibel ab USB 1.1) Betriebssystem Windows 8.1, 8, 7, Vista (32-Bit und 64-Bit) mit Linux kompatibel

Lieferumfang

Diktiermikrofon Digta SonicMic 3 inklusive Konfigurations-Tool „Digta Configurator desk“ (Download unter www.grundig-gbs.com)

Zusammen mit Diktier- oder Spracherkennungssoftware erhältlich.
Fragen Sie Ihren Grundig Business Systems Partner.

Servicehotline für technische Fragen:

09001-20 12 12*

Die von Grundig beschriebenen Leistungsmerkmale gelten nur bei Verwendung von Grundig Originalzubehör. Wegen Mängeln, die auf die Verwendung von Zubehör zurückzuführen sind, das nicht Originalzubehör von Grundig ist, bzw. nicht von Grundig empfohlen oder freigegeben ist, können keine Mängelhaftungsansprüche gegen Grundig geltend gemacht werden.

Grundig Business Systems GmbH, Emmericher Str. 17, D-90411 Nürnberg,

E-Mail: info@grundig-gbs.com, Internet: www.grundig-gbs.com.

Printed in Germany. Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.

Bestellnummer: HNE 6395 03/2015

*nur für Anrufe aus Deutschland, 1,99 € / Min. aus dem Festnetz; abweichende Preise aus Mobilfunknetzen