



Digta 420

Das Spitzenmodell für professionelle Violdiktierer

Digta 420

Der neue Maßstab für digitale Sprachverarbeitung

Mit dem neuen Digta 420 erleben Violdiktierer einen Effizienzsprung bei der Sprachverarbeitung. Nie war professionelles Diktieren einfacher. Das Digta 420 ist das erste Gerät in bewährter Grundig Qualität, das den neuen Sprachstandard DSSPro nutzt. Diese bietet zusätzliche Sicherheitsmerkmale und ist ideal bei der Anwendung von Spracherkennung. Auch die Funktionalität des Digta 420 überzeugt: mit dem brillanten Farbdisplay wird die Steuerung und Menüführung noch anschaulicher. Besonders hochwertig: das ergonomische Gehäuse mit angenehmer Softtouch-Oberfläche – Diktieren wird so zum haptischen Erlebnis.

- Komfortable Einhandbedienung über ergonomischen Schiebeschalter
- 128 MB Festspeicher für bis zu 20 Stunden Diktat (erweiterbar mit DigtaCard)
- Mit DSSPro beste Klangqualität, ideal für Spracherkennung
- Selbstleuchtendes Farbdisplay
- Akkus laden direkt im Gerät möglich (alternativ Batteriebetrieb)
- Erweiterte Workflow-Funktionen
- USB-Schnittstelle ermöglicht direktes Diktieren in den PC und Online-Steuerung der Applikation
- Erweitertes Sicherheitskonzept:
 - PIN/PUK für den internen Festspeicher
 - Diktatverschlüsselung mit DSSPro
- Inklusive PC-Software DigtaSoft



Mit Digta Station



Inklusive Software DigtaSoft

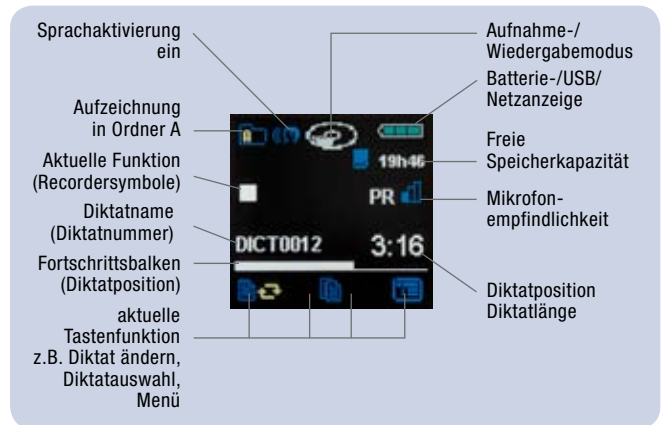


USB-Audio zum Diktieren am PC

Die Bedienelemente



Das Display



Funktionen/Ausstattungen

Speichermedium/Ordner	Interner Speicher 128 MB, 1 DSS-Ordner, 5 Unterordner A-E, optional DigtaCard
Display	Selbstleuchtendes, farbiges OLED-Display, alle Funktionen in symbolischer Darstellung, Menüführung mit Texten in 9 Sprachen, Aufnahme-LED
Dateinamen	4 Zeichen d. Autor-ID + 4-stellige laufende Nummer
Aufnahme-/Wiedergabe-Bedienung, Schneller Vorlauf, Rücklauf	4-Funktions-Schiebeschalter und Aufnahme-Taste
Variable Wiedergabegeschwindigkeit	Umschaltbar auf ca. 1,5fach
Tastensperre	Ein-/Aus-Schalter mit Tastensperrfunktion
Funktionstasten	New-Taste (neues Diktat), 2 Auswahltasten, 2 Navigationstasten, Beschriftung in unterster Displayzeile
Editierfunktionen	Neues Diktat, in Diktat einfügen, Info/Index einfügen, Priorität setzen, Diktat zurückstellen (nicht an PC übertragen), Diktat löschen, Diktatteil löschen, Info/Index löschen, Diktatsperre (nur Wiedergabe, keine Änderung)
Uhr	Datum/Zeitstempel in den Diktaten zu den Stati „Angelegt“ und „Diktiert“
Menüfunktionen	DSS Standard Play/DSSPro Quality Play/Verschlüsselung, Ordnerwahl, einen/alle Ordner löschen, Mikrofonempfindlichkeit lautes Diktat/normales Diktat/Konferenz, Sprachaktivierung (Voice Activation), automatisches Standby/Ausschalten, Signal-/Warntöne aus, Display-Beleuchtung dimmen, Uhrzeit/Datum einstellen/ein/aus, 20 Schreibkräfte, 20 Diktatarten, 20 Gruppen, USB-Verbindung automatisch/manuell, Diktatpositionsnummer ein/aus, Diktatzähler zurücksetzen, PIN ändern, Handfreies Diktieren/Schreibplatzbetrieb mit Fußschalter, Speicher Formatieren, Werkseinstellungen wiederherstellen, Anzeigesprache wählen
Diktatbegleitinformationen	Autornamen, maximale Priorität, Schreibkraft, Diktatart, Gruppe, Nummer/Zeichen Je 20 Autornamen, Schreibkräfte, Diktatarten und Gruppen am PC editierbar und ladbar ins Gerät
Akustische Signale	Bereitschaft nach Einschalten, schwache Batterie, voller Speicher
USB-Betriebsarten	USB-Parallelbetrieb von USB-Wechseldatenträger (Übertragung der Diktate zum und vom PC), USB-Audio und USB-HID (Direktdiktat in den PC mit Tasten- und Schiebeschaltersteuerung von Grundig-Diktiersoftware oder Spracherkennungssystemen). USB-Spannungsvorsorgung zur Batterie-/Akkuschonung
PC-Software DigtaSoft	PC-Software zum komfortablen Aufzeichnen, Bearbeiten und Versenden von Diktaten für DigtaSoft-Netzwerke. Konfiguration des Diktiergerätes.

Technische Daten

Speichermedium	Interner Festspeicher 128 MB mit bis zu 20 Stunden Aufnahmezeit, MMC/SD-Slot für DigtaCard
Dateiformat	DSS Standard Play / DSSPro Quality Play
Speicherbedarf für 10 min. Sprache	ca. 1 MB / ca. 2 MB
Abtastfrequenz	12 kHz / 16 kHz
Datenrate Audio	ca. 13,5 kbit/s / ca. 28 kbit/s
Download	bis zu 460 kByte/s
Übertragungsbereich	200- 5500 Hz / 200-7500 Hz 200-11000 Hz im PC Mikrofon Modus
Max. Ausgangsleistung	200 mW
Lautsprecher	28 mm Durchmesser
Mikrofonbuchse	Klinke 3,5 mm
Ohrhörerbuchse	Klinke 3,5 mm, Mono (Stereo-Hörer verwendbar), Impedanz 32 Ohm, max. Ausgangsspannung $V_m = 90$ mV
PC-Schnittstelle	USB 1.1, USB 2.0 FS (full speed)
Akkupack 466	NiMH, 1000 mAh
Batterien	2 x 1,5 V, Typ Micro/AAA
Netzteilanschluss	Mini-USB
Maße (ohne hervorstehende Bedienelemente)	Länge ca. 127 mm, Breite ca. 54 mm Tiefe ca. 21 mm
Gewicht	Ca. 103 g, inklusive Akkupack 466
Gehäuse	Soft Touch Composite
Farbe	Sonic Black
Systemanforderungen für DigtaSoft	WIN 2000 SP 4 ab Rollup1 / WIN XP SP2 / WIN Vista, MAPI-kompatibles Mailsystem, (z. B. Microsoft Outlook)

Lieferumfang

Digta 420, Digta Station 446, USB-Kabel, Akkupack 466, Netzteil 475, Nylon-Etui, CD mit PC-Software

Optionales Zubehör

Digta Card, Digta DirectMic 941, Digta ConfMic 945, Digta Jacket 916, Digta Case 721, USB RollUp 991, Fußschalter 536 und Swingphone 562 für handfreies Diktieren oder Schreibplatzbetrieb, Autoladeadapter USB, Digta Scan 404, Digta RFID 414	
DigtaSoft Pro	PC-Software mit zusätzlichen Features wie erweiterten Speicher- und Exportmöglichkeiten, Komforteinstellungen für Player, einem Reporting-Tool, u.a. Ein Update von DigtaSoft ist jederzeit möglich.

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. BESTELNUMMER: HNE 6064 04/2008