



Digta 415

Digitale Sprachverarbeitung in attraktiver Form

Digta 415

Professionell diktieren und Zeit gewinnen

Das Digta 415 erfüllt alle Anforderungen für hohe Effizienz in der digitalen Sprachverarbeitung – im täglichen Handling dabei besonders wichtig: das ergonomische Design und das schlanke Gehäuse. Der Allrounder unter den digitalen Handdiktiergeräten besticht durch Details, die Profis zu schätzen wissen:

- Komfortable Einhandbedienung über Schiebeschalter
- 512 MB Festspeicher für fast 80 Stunden Sprachaufzeichnung; erweiterbar mit DigtaCard
- Ideal für den Betrieb in Netzwerken durch vordefinierte Workflow-Funktionen
- Geordnete Speicherung der Diktate (z.B. nach Themen in bis zu sechs Verzeichnissen)
- Datum/Zeitstempel zur chronologischen Ordnung der Diktate
- USB-Schnittstelle ermöglicht:
 - einfachen Datentransfer auf den PC
 - Stromversorgung via USB
 - Nutzung als PC-Mikrofon, direktes Diktieren in den PC (USB-Audio) und Online-Steuerung der Applikation (USB-HID)
- Scanner Interface für optionales Barcode- oder RFID-Lesegerät
- Im Gerät wiederaufladbarer Akkupack
- Inklusive DigtaSoft One/DigtaSoft



product
design
award

2007 



Mit DigtaStation 445 für Schnell-Laden und Datenübertragung.



Inklusive Software und ...

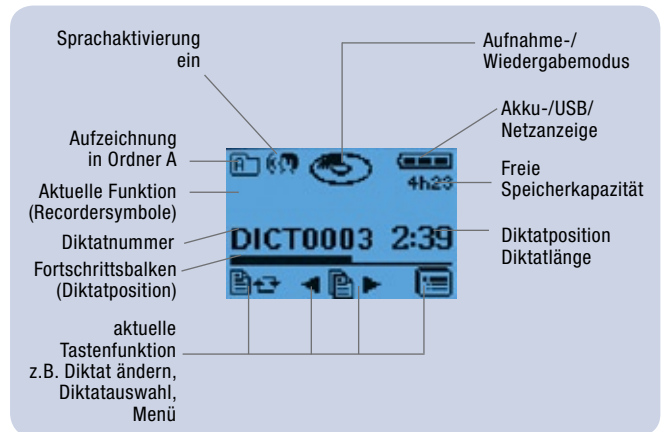


... mit Scanner-Interface für Barcode- oder RFID-Lesegerät.

Die Bedienelemente



Das Display



Funktionen

Speichermedium/Ordner	Interner Speicher 512 MB, 1 DSS-Ordner, 5 Unterordner A-E optional Digta Card
Display	Beleuchtetes vollgrafisches Display, alle Funktionen in symbolischer Darstellung, Menüführung mit Texten in 9 Sprachen unterstützt, Aussteuerungsanzeige, Aufnahme-LED
Dateinamen	4 Zeichen d. Autornamens + 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	Ordnerwahl, einen/alle Ordner löschen, Mikrofonempfindlichkeit laute Umgebung/Diktat/Konferenz, Sprachaktivierung (Voice Activation), automatisches Standby/Ausschalten, Signal-/Warntöne abschalten, Display-Beleuchtung, Uhrzeit/Datum einstellen, USB-Verbindung automatisch/manuell, Lautsprecher abschalten, Diktatzähler zurücksetzen, Softwareversion anzeigen, Speicher Formatieren, Werkseinstellungen wiederherstellen, Anzeigesprache wählen
Diktatbegleitinformationen: 20 Autornamen, maximale Priorität, 20 Schreibkräfte, 20 Diktatarten, 20 Gruppen	Am PC editierbar und ladbar ins Gerät
Akustische Signale	Bereitschaft nach Einschalten, schwacher Akku, voller Speicher, Info/Index
USB-Betriebsarten	USB-Parallelbetrieb von USB-Wechseldatenträger (Diktatübertragung zum und vom PC), USB-Audio und USB-HID (Direktdiktat in den PC mit Tasten- und Schiebeschaltersteuerung von Grundig-Diktiersoftware oder Spracherkennungssystemen). USB-Spannungsversorgung zur Akkuschonung
DigtaSoft One/DigtaSoft	PC-Software zum komfortablen Aufzeichnen, Übertragen, Bearbeiten und Versenden von Diktaten für DigtaSoft-Netzwerke. Konfiguration des Diktiergerätes.

Technische Daten

Speichermedium	Interner Festspeicher 512 MB mit bis zu 80 Std Aufnahmezeit
Dateiformat	.dss, Standard Play
Speicherbedarf	Für 10 Min. Sprache ca. 1 MB
Datenrate	Ca. 13,6 kbit/s
Übertragungsbereich	300–5500 Hz (spracherkennungstauglich) 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)
PC-Schnittstelle	USB 1.1, USB 2.0 FS (full speed)
Akkupack 465	NiMH, 900 mAh
Netzteilanschluss	Mini-USB
Lagertemperatur	-20°C bis +70°C
Betriebstemperatur	-15°C bis +35°C
Maße (ohne hervorstehende Bedienelemente)	Länge ca. 127 mm, Breite ca. 54 mm Tiefe ca. 21 mm
Gewicht	Ca. 103 g, inklusive Akkupack 465
Gehäuse	Acrylic Glass Composite, Farbe Wallstreet Silver
Systemanforderungen für DigtaSoft	WIN 2000 SP4 ab Roll up 1, XP SP2, Vista, WIN 7, MAPI-kompatibles Mailsystem (z.B. Microsoft Outlook)

Lieferumfang

Digta 415, USB-Kabel, Etui 915, Akkupack 465, Netz-/Ladeteil 475, CD mit PC-Software
 Digta 415, Digta Station 445, USB-Kabel, Etui 915, Akkupack 465, Netz-/Ladeteil 475, CD mit PC-Software

Optionales Zubehör

	Digta Station 445, Digta Card, Digta DirectMic 941, Digta-ConfMic 945, Digta Earphone 951, Fußschalter 536 für handfreies Diktieren, USB-Mini-Kurzkabel, USB Rollup 991, Digta Scan 404, Digta RFID 414, Digta Case 721, Digta Travel Set, Digta Jacket 916, Digta-Autoladadapter USB
DigtaSoft Pro	PC-Software mit zusätzlichen Features wie erweiterten Speicher- und Exportmöglichkeiten, Komforteinstellungen für Player, einem Reporting-Tool, u.a.. Ein Upgrade 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: H. NE 5154 08/2009