

# Digta»

EINFACH PROFESSIONELL DIKTIEREN



## DIGTA 422

DAS PROFIGERÄT IN KOMPAKTER FORM

MADE IN GERMANY



Das Digta 422 hat ein besonders kompaktes, handliches Gehäuse. Die Softtouch-Oberfläche und die abgerundete Unterseite schmiegen sich angenehm in die Hand. Mit dem extra breiten Schiebeschalter lässt sich das Digta 422 komfortabel und ergonomisch bedienen. Es besitzt ein kontrastreiches Schwarz-Weiß-Display in LCD-Technologie. Je heller das Umgebungslicht desto stärker ist der Kontrast der Anzeige. Im Easy-Mode zeigt das Display sehr übersichtlich nur die wesentlichen Angaben zum Diktat. Die Tasten sind nur mit den wirklich wichtigen Diktierfunktionen belegt. So kann der Anwender sich voll auf sein Diktat konzentrieren. Nie war professionelles Diktieren einfacher.

- Komfortable Einhandbedienung über Schiebeschalter
- 1 GB Festpeicher für mehr als 150 Stunden Diktat
- Mit DSSPro beste Klangqualität, ideal für Spracherkennung
- Langlebiges, helles, kontrastreiches Schwarz-Weiß-Display
- Einfaches Umstellen von Easy-Mode auf Menu-Mode für erweiterte Workflow-Funktionen und Geräteeinstellungen
- Digta Configurator zur übersichtlichen, individuellen Gerätekonfiguration am PC
- Sicherheit durch PIN/PUK für den internen Festpeicher und Diktatverschlüsselung mit DSSPro
- DSSMover für automatischen Diktattransfer
- Digta Configurator zum komfortablen Konfigurieren Ihres Geräts

www.grundig-gbs.com

Infoline: +49 (0) 911-47 58-1

Ihr Grundig Business Systems Partner:

**diktierportal.de**  
information - beratung - vertrieb - service

Sell GmbH  
Röntgenstr. 3  
D-91207 Lauf  
Tel. +49(0)9123/178-0  
Fax +49(0)9123/178-179  
info@diktierportal.de

Premium Partner

**GRUNDIG**  
Business Systems

Digitales Diktieren



Übersichtliches Display  
im Easy-Mode



Mit Digta Station (auch  
als WLAN oder LAN-  
Station)



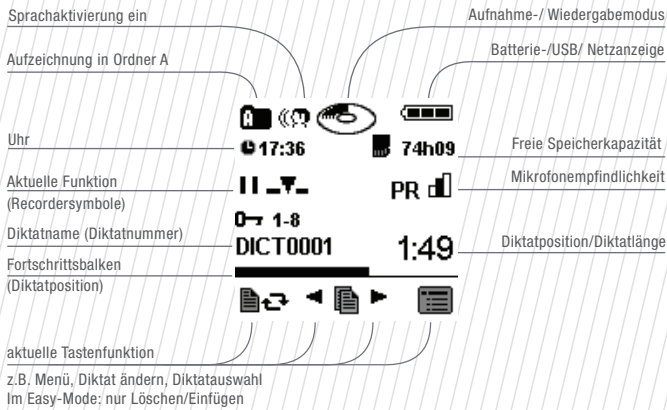
Easy Mode



turn voice into  action

**GRUNDIG**  
Business Systems

## Das Display



## Bedienelemente



## FUNKTIONEN

<b>SPEICHERMEDIUM/ORDNER</b>	Interner Speicher 1 GB, 1 DSS-Ordner, 5 Unterordner A-E, optional Digta Card
<b>DISPLAY</b>	Transflekatives LCD-Schwarz-Weiß-Display, alle Funktionen in symbolischer Darstellung, Menüführung mit Texten in 9 Sprachen, Aufnahme-LED
<b>DATEINAMEN</b>	4 Zeichen d. Autor-ID + 4-stellige laufende Nummer
<b>4-FUNKTIONS-SCHIEBESCHALTER UND FUNKTIONSTASTEN</b>	Belegung: schneller Vorlauf, Stopp, Aufnahme/Wiedergabe, Rücklauf. Funktionstaste (rot): Aufnahme
<b>VARIABLE WIEDERGABEGESCHWINDIGKEIT</b>	Umschaltbar auf ca. 1,5-fach
<b>TASTENSPERRE</b>	Ein-/Aus-Schalter mit Tastensperrfunktion
<b>FUNKTIONSTASTEN</b>	New-Taste (neues Diktat), 2 Auswahl Tasten, 2 Navigations Tasten, Beschriftung in unterster Displayzeile
<b>EASY-MODE</b>	vereinfachte Funktionen: neues Diktat, Diktat ändern (überschreiben, anhängen, einfügen), Diktat löschen
<b>MENU-MODE</b>	Menüfunktionen: DSS Standard Play/DSSPro/Verschlüsselung, Ordnerwahl, automatisches Standby/Ausschalten, Diktatzähler zurücksetzen, Handfreies Diktieren/Schreibplatzbetrieb mit Fußschalter, Anzeigesprache wählen
<b>MODE-UMSCHALTUNG</b>	Umschalten von Easy-Mode auf Menu-Mode und umgekehrt. Gleichzeitiges Einschalten des Gerätes und Drücken der „New-Taste“. Geräteeinstellungen (z. B. Mikrofonempfindlichkeit) oder Workflowfunktionen aus dem Menu-Mode bleiben auch im Easy-Mode bestehen
<b>WORKFLOW</b>	Autornamen, Priorität, Schreibkraft, Diktatart, Gruppe, Nummer/Zeichen (bei neuem Diktat editierbar). Je 20 Autornamen, Schreibkräfte, Diktatarten und Gruppen am PC editierbar und ladbar ins Gerät, Info/Index, Diktat zurückstellen (nicht an PC übertragen), Diktatsperre, Datenliste mit Patienten-/Mandantendaten

## TECHNISCHE DATEN

<b>SPEICHERMEDIUM</b>	Interner Festspeicher 1 GB mit mehr als 150 Stunden Aufnahmezeit, SD-Slot für Digta Card
<b>DATEIFORMAT</b>	DSS Standard Play / DSSPro Quality Play
<b>SPEICHERBEDARF FÜR 10 MIN. SPRACHE</b>	ca. 1 MB / ca. 2 MB
<b>ABTASTFREQUENZ</b>	12 kHz / 16 kHz
<b>DATENRATE AUDIO DOWNLOAD</b>	ca. 13,5 kbit/s / ca. 28 kbit/s bis zu 460 kByte/s
<b>ÜBERTRAGUNGSBEREICH</b>	200- 5500 Hz / 200-7500 Hz
<b>MAX. AUSGANGSLEISTUNG</b>	200 mW
<b>LAUTSPRECHER</b>	28 mm Durchmesser
<b>MIKROFONBUCHSE</b>	Klinke 3,5 mm
<b>OHRRÖHERBUCHSE</b>	Klinke 3,5 mm, Mono (Stereo-Hörer verwendbar), Impedanz 32 Ohm, max. Ausgangsspannung $V_m = 90$ mV
<b>PC-SCHNITTSTELLE</b>	USB 1.1, USB 2.0 FS (full speed)
<b>AKKUPACK 466</b>	NiMH, 1000 mAh Ladezeit 4 Stunden Betriebszeit ca. 12 Stunden (Aufnahmeformat DSS)
<b>BATTERIEN</b>	2 x 1,5 V, Micro/AAA
<b>NETZTEILANSCHLUSS</b>	Mini-USB
<b>LAGERTEMPERATUR</b>	-20° C bis +70° C
<b>BETRIEBSTEMPERATUR</b>	-15° C bis +35° C
<b>ABMESSUNGEN (OHNE HERVORSTEHENDE BEDIENELEMENTE)</b>	Länge ca. 127 mm, Breite ca. 54 mm, Tiefe ca. 21 mm
<b>GEWICHT</b>	ca. 103 g, inklusive Akkupack 466
<b>GEHÄUSE</b>	Soft Touch Composite
<b>FARBE</b>	Sonic Black

## LIEFERUMFANG

Digta 422, Etui, USB-Kabel, 2 Stk. AAA Batterien  
Inklusive DSSMover, Digta Configurator und AdapterServerConfig  
Zusammen mit weiterer Diktier- oder Spracherkennungssoftware erhältlich.  
Fragen Sie Ihren Grundig Business Systems Partner.  
Digta 422 Set zusätzlich mit Digta Station 446, Akkupack 466, Netz-/Ladeteil

**diktierportal.de**  
information - beratung - vertrieb - service

Sell GmbH  
Röntgenstr. 3  
D-91207 Lauf  
Tel. +49(0)9123/178-0  
Fax +49(0)9123/178-179  
info@diktierportal.de

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 Mangelhaftungsansprüche 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 6287 10/2011

## OPTIONALES ZUBEHÖR

Digta Station 446 LAN, Digta Station 466 WLAN, Digta Card 2in1, Digta DirectMic 941, Digta Earphone 957 Jack, Digta Conference Station, Autoladadapter USB, Digta Scan 404, Digta RFID 414