

MADE IN GERMANY



Digta 420

Das Spitzenmodell für professionelle Vieldiktierer



Digta 420

Der Maßstab für digitale Sprachverarbeitung

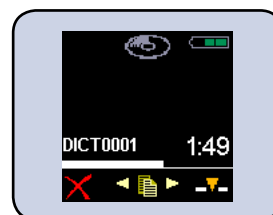
Mit dem Digta 420 erleben Vieldiktierer einen Effizienzsprung bei der Sprachverarbeitung.

Das Digta 420 ist das erste Gerät in bewährter Grundig Business Systems Qualität, das den Sprachstandard DSSPro nutzt. Dieser bietet zusätzliche Sicherheitsmerkmale und ist ideal bei der Anwendung von Spracherkennung.

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 das Diktieren konzentrieren.

Nie war professionelles Diktieren einfacher.

- Komfortable Einhandbedienung über extra breiten, ergonomischen Schiebeschalter
- 1 GB Festspeicher für mehr als 150 Stunden Diktat (erweiterbar mit Digta Card)
- Mit DSSPro beste Klangqualität, ideal für Spracherkennung
- Selbstleuchtendes Farbdisplay
- Akkus laden direkt im Gerät möglich (alternativ Batteriebetrieb)
- Einfaches Umstellen von Easy-Mode auf Menu-Mode für erweiterte Workflow-Funktionen und Geräteeinstellungen
- 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 DigtaSoft One/DigtaSoft



Übersichtliches Display im Easy-Mode



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

Die Bedienelemente



Funktionen/Ausstattungen

Speichermedium/Ordner	Interner Speicher 1 GB, 1 DSS-Ordner, 5 Unterordner A-E, optional Digta Card
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
4-Funktions-Schiebeschalter und Funktionstasten	Belegung: schneller Vorlauf, Stopp, Aufnahme/Wiedergabe, Rücklauf. Funktionstaste (rot): Aufnahme. Alternativ mit internationaler Schiebeschalterbelegung: Aufnahme, Stopp, Wiedergabe, Rücklauf. Funktionstaste (grau): schneller Vorlauf
Variable Wiedergabegeschwindigkeit	Umschaltbar auf ca. 1,5fach
Tastensperre	Ein-/Aus-Schalter mit Tastensperrfunktion
Funktionstasten	New-Taste (neues Diktat), 2 Auswahlstasten, 2 Navigationstasten, Beschriftung in unterster Displayzeile
Easy-Mode	vereinfachte Funktionen: neues Diktat, Diktat ändern (überschreiben, anhängen, einfügen), Diktat löschen
Menu-Mode	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: Zeitanzeige im Display, 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 laute Umgebung/Diktat/Konferenz, Sprachaktivierung (Voice Activation), automatisches Standby/Ausschalten, Signal-/Warnöne aus, Display-Beleuchtung dimmen, Uhrzeit/Datum einstellen/ein/aus, USB-Verbindung automatisch/manuell, Diktatpositionsnummer ein/aus, Diktatzähler zurücksetzen, PIN ändern, Handfreies Diktieren/Schreibplatzbetrieb mit Fußschalter, Speicher formatieren, Werkseinstellungen wiederherstellen, Anzeigesprache wählen. Datenliste mit Patienten-/Mandantendaten
Mode Umschaltung	Umschaltung 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.
Diktatbegleitinformationen	Autoname, Priorität, Schreibkraft, Diktart, Gruppe, Nummer/Zeichen (bei neuem Diktat editierbar) Je 20 Autonamen, Schreibkräfte, Diktarten und Gruppen am PC editierbar und ladbar ins Gerät Einstellung im Menu-Mode, übertragbar auf Easy-Mode
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-Spannungsversorgung zur Batterie-/Akkuschonung

Das Display



PC-Software
DigtaSoft One / Digta Soft

Zum komfortablen Aufzeichnen, Bearbeiten und Versenden von Diktaten für DigtaSoft-Netzwerke. Konfiguration des Diktiergerätes.
DigtaSoft One fokussiert auf die grundlegenden Aufnahme- und Wiedergabefunktion zum schnellen Einstieg in das digitale Diktat.

Technische Daten

Speichermedium	Interner Festspeicher 1 GB mit mehr als 150 Stunden Aufnahmezeit, MMC/SD-Slot für Digta Card
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
Lagertemperatur	-20° C bis +70° C
Betriebstemperatur	-15° C bis + 35° C
Maße (ohne hervor-stehende 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, WIN 7, MAPI-kompatibles Mailsystem, (z. B. Microsoft Outlook)

Lieferumfang

Digta 420, Etui 915, USB-Kabel, 2 Stk. AAA Batterien, CD mit Software
Digta 420 Set zusätzlich mit Digta Station 446, Akkupack 466, Netz-/Ladeteil 475

Optionales Zubehör

Digta Station LAN, Digta Station WLAN, Digta Card, Digta DirectMic 941, Digta ConfMic 945, Digta Case 721, Digta Earphone 951, Digta Jacket 916, Digta Travel Set, USB Mini-Kabel, USB Mini-Kurzkabel, USB RollUp 991, Fußschalter 536 und Swingphone 562 für handfreies Diktieren oder Schreibplatzbetrieb (Anschluss an Digta Station), Autoladeadapter USB, Digta Scan 404, Digta RFID 414

DigtaSoft Pro
PC-Software mit zusätzlichen Features wie erweiterter Speicher- und Exportmöglichkeiten, Komforteinstellungen für Player, einem Reporting-Tool, u.a. Ein Upgrade von DigtaSoft ist jederzeit möglich.