



PHILIPS

PRODUKTDATENBLATT Dictation Systems

STARTER KIT 9225

Auf direktem Weg zur Digitalisierung

Sie fragen sich vielleicht, wann auch Sie die Vorteile der digitalen Diktiermöglichkeiten genießen können. Mit diesem Paket ist die Antwort ganz einfach: sofort! Mit dem Pocket Memo 9220 können Sie überall diktieren, wo sie möchten. Und mit der DPM Player Software und dem Fußschalter ist die Transkription der Aufzeichnungen kinderleicht. Sie können sicher sein, dass Ihre Diktate von Ihrer Sekretärin professionell in Texte umgewandelt werden.

Hauptfunktionen Digital Pocket Memo® 9220

- **Drucktasten** für Aufnahme, Wiedergabe, Vor- und Rücklauf – für bequeme Bedienung
- **8 Stunden** maximale Aufnahmezeit
- **DSS-Dateiformat:** Standarddateiformat ermöglicht das Erstellen von sehr kleinen und speicherplatzsparenden Dateien bei gleichzeitig hervorragender, digitaler Tonqualität
- **10 Diktat-Ordner** für die einfache Archivierung von Diktaten
- **Briefende-Index** markiert ein abgeschlossenes und wichtiges Diktat und aktiviert einen Schreibschutz (kann auch deaktiviert werden)
- **Sprachgesteuerte Aufnahme** für freihändiges Diktieren
- **Einfügen, Überschreiben und Löschen** ist an jeder beliebigen Textstelle möglich (kann auch deaktiviert werden)
- **Display-Hintergrundbeleuchtung** für leichtes Ablesen auch bei Dunkelheit
- **Einstellbare Mikrofonempfindlichkeit** (3 Stufen) für Nahaufnahme oder Konferenzaufzeichnung
- **Automatischer Download** von Dateien auf den PC mittels USB-Kabel (10-minütiges Diktat in 2,2 Sek.)
- **Email-Funktion:** für das manuelle und automatische Versenden von Diktaten



Zusätzliche Funktionen Digital Pocket Memo® 9220

- **Ein-/Aus-Schalter** verhindert versehentliches Betätigen der Tasten am Gerät
- **USB-Massenspeicher:** Der eingebaute Speicher im Digital Pocket Memo® kann sowohl Sprachdateien als auch andere Dateitypen speichern
- **Doppelseitige Alu-Oberfläche** für höhere Robustheit und elegantes Aussehen
- **Lautstärkeregelung**
- **LED-Kontrollanzeige** zweifarbig für Anzeige von Aufnahmemodus

- **LC-Display** mit Anzeigen für Erststellungsdatum/-zeit der Datei, Größe der Datei, Batteriestatus, Modus (Aufnahme/Wiedergabe)
- **Warnsignal** für Speicher- und Batteriekapazität vermeidet Diktatverluste
- **Standard Play/Long Play** Aufnahmemodi je nach gewünschter Tonqualität und Dateigröße
- **Energiespar-Modus:** nach 4 Minuten ohne Diktat geht das Gerät in 'Schlummer'- Stellung; nach 2 Stunden ohne Diktat schaltet sich das Gerät automatisch ab

Hauptfunktionen DPM Player Software

- **Einfache, intuitive Benutzerschnittstelle** für leichte Bedienung
- **Positionsanzeige** – Bildschirmanzeige zeigt die aktuelle Position in einer aufgezeichneten Datei an
- **Freihändige Wiedergabe** über den Fußschalter

Zum Lieferumfang gehört

- Digital Pocket Memo® 9220
- Etui
- 2x AAA Batterien
- USB Download-Kabel
- Download-/Konfigurationssoftware
- DPM Player Software (unterstützt Fußschalter 210)
- Fußschalter 210
- Kopfhörer 234
- USB Adapter Box
- Gebrauchsanweisung

Technische Daten Digital Pocket Memo 9225

- | | |
|--------------------------------------|---|
| • Gewicht: | 87 Gramm |
| • Abmessungen: | 127 x 51,5 x 16,2 mm |
| • Frequenzgang: | 300 – 6000 Hz |
| • Ausgabeleistung: | 140 mW |
| • Anschluss für Kopfhörer: | 2,5 mm |
| • Mikrofonanschluss: | 2,5 mm |
| • Anschluss für PC-Verbindungskabel: | Mini-USB 2.0 fast speed |
| • Anschluss für Netzteil: | 6.3V DC |
| • Dateiname: | Automatische oder benutzerdefinierte Dateinamenerstellung |
| • Aufnahmezeit: | LPm 468 Min.
SP 312 Min. |
| • Lebensdauer der Batterie: | ca. 12 Stunden |
| • Download-Zeit: | 10 Min. Diktat in 2,2 Sek. |

Zubehör

- Tischladestation 9110
- Netzgerät 9145
- Konferenz-/Ansteckmikrofon 172

Systemanforderungen

- Windows® 2000 SP3, XP
- Pentium II 233 MHz
- 128 MB RAM
- 100 MB freien Festplattenspeicher für Download-/Konfigurationssoftware
- 10 MB für DPM Player
- 1 freie USB Schnittstelle
- Microsoft Internet Explorer 4.0 oder neuere Version – damit die Online Hilfe richtig dargestellt werden kann