



Philips Pocket Memo
Digitales Diktiergerät
mit Workflow-Software
SpeechExec

POCKET MEMO



LFH9600 Serie

Konzentrieren Sie sich auf das Wesentliche

mit einer professionellen Diktierlösung

Das Philips Digital Pocket Memo setzt in Sachen Funktionalität und Stil neue Maßstäbe. Das ergonomisch geformte, leichte Metallgehäuse sorgt für angenehmes Arbeiten auch über längere Zeiträume hinweg, und durch die intuitive Ein-Daumen-Bedienung wird eine hervorragende Bedienerfreundlichkeit erreicht. In Verbindung mit der Software SpeechExec Pro für effizientes Datenmanagement und einer Dockingstation zum Hochladen der Dateien wird aus Ihrem gesprochenen Wort schneller als je zuvor ein geschriebenes Dokument.

Steigern Sie Ihre Produktivität

- Workflow-Software SpeechExec für effizientes Datenmanagement
- Ergonomischer Schiebeschalter für effiziente Ein-Daumen-Bedienung
- Einfache Dateiüberarbeitung mit professionellen Bearbeitungsfunktionen

Ausgezeichnete Tonqualität

- Erstklassige Spracherkennungsergebnisse durch hochwertiges Mikrofon
- DSS-Pro-Verschlüsselung für optimierte Sprachaufnahmen
- Höchste Effizienz durch Sprachbefehle

Für Profis entworfen

- Dateiverschlüsselung zum Schutz sensibler Daten
- Schnelle Batterieaufladung und einfache Übertragung durch USB-Dockingstation
- Intuitive Menüsteuerung mit „Smart Buttons“

PHILIPS

sense and simplicity

Highlights

SpeechExec-Pro-Software



Mit der SpeechExec-Pro-Software wird der Workflow von Diktatdateien und fertigen Dokumenten zwischen Autor und Schreibkraft organisiert und lässt sich der Status Ihrer Arbeit verfolgen.

Schiebeschaltersteuerung



Mit dem professionellen Schiebeschalter können Sie wie gewohnt diktieren und den Diktatworkflow verbessern. Er sorgt für Reaktionsschnelligkeit und ist für die einhändige Bedienung ausgelegt.

Professionelle Bearbeitungsfunktionen



Einfache und schnelle Dateibearbeitung (Einfügen, Überschreiben, Anfügen) per bequemer Schiebeschalterbedienung.

Hochwertiges Mikrofon



“Das einzigartige, integrierte hochqualitative Mikrofon steht für höhere Aufnahmeempfindlichkeit und verbesserte Tonqualität.”

DSS-Pro-Verschlüsselung



Das Dateiformat „.dss“ ist der internationale Standard für professionelle Sprachverarbeitung. DSS-Dateien garantieren eine hervorragende Audioqualität von Sprachaufnahmen, erzielen eine hohe Komprimierungsrate und reduzieren die Dateigröße, den Netzwerkverkehr und die erforderliche Speicherkapazität. Mit diesem Dateiformat können außerdem im Dateihheader ergänzende Informationen wie Kunden-/Patientenname oder Dokumenttyp gespeichert werden, sodass sich die Dateioorganisation noch weiter vereinfacht.

Sprachbefehle



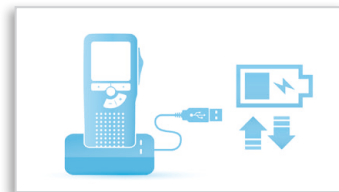
Weisen Sie Diktatdaten, z. B. Stichwörter, einfach mündlich zu. Dadurch wird die Effizienz gesteigert und die Fehlerwahrscheinlichkeit verringert.

Dateiverschlüsselung



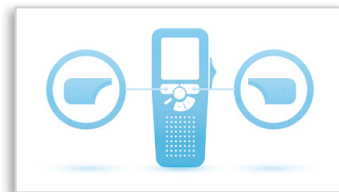
Im Philips Pocket Memo kommt eine Technologie zur Echtzeitverschlüsselung von Diktaten zur Anwendung. Das Gerät kann zudem durch Zuweisen eines PIN-Codes gegen unberechtigte Nutzung oder Dateiwiedergabe geschützt werden.

USB-Dockingstation



Das Pocket Memo kann über einen USB-Anschluss schnell am PC aufgeladen werden. Dadurch haben Sie die Sicherheit, dass der Rekorder jederzeit einsatzbereit ist. Außerdem werden die Dateien dabei automatisch auf den PC übertragen.

Smart Buttons



Mit den zwei Smart Buttons können Sie besonders schnell ihre Auswahl im Displaymenü treffen. Die Navigation für das Zuweisen von Arbeitstypen und anderen Befehlen ist schnell und intuitiv.

Technische Daten

Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Mikrofon: 3,5 mm
- USB: High-speed USB 2.0
- Anschluss Dockingstation
- Speicherkarteneinschub SD (HC)
- Stromversorgung: 6 V DC

Display

- Typ: LCD
- Bildschirmdiagonale: 44 mm / 1.71 in
- Auflösung: 128 × 128 pixels
- Hintergrundlicht: weiß

Speichermedien

- Wechselspeicherkarte
- Speicherkartenarten: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), bis 32 GB
- MSC-Unterstützung

Audioaufnahme

- Aufnahmeformat: DSS/DSS Pro (Digital Speech Standard)
- Integriertes Mikrofon: mono
- Aufnahmemodi: QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
- Bitrate: 13,7 kBit/s (SP), 28 kBit/s (QP)
- Aufnahmedauer (2-GB-Karte): 349 Stunden (SP), 170 Stunden (QP)
- Abtastrate: 16 kHz (QP), 12 kHz (SP)

Lautsprecher

- Lautsprechertyp: Integrierter dynamischer Lautsprecher, rund
- Lautsprecherdurchmesser: 30 mm
- Ausgangsleistung: 200 mW
- Frequenzgang: 300 – 7.000 Hz (QP), 300 – 5.700 Hz (SP)

Benutzerfreundlichkeit

- Bedienung per 4-Positionen-Schiebeschalter
- Professionelle Bearbeitungsfunktionen
- Prioritäteneinstellung
- Ein-Daumen-Bedienung
- Sprachunterstützung: 4 Sprachen (DE, EN, ES, FR)
- Sprachbefehle
- 2 Smart Buttons
- USB-Schnellladung
- Autoren-ID-Einstellung
- Dateisperre
- Sprachaktivierte Aufnahme
- Automatische Softwareupdates

Stromversorgung

- Batterien im Lieferumfang enthalten
- Anzahl der Batterien: 2
- Batterietyp: AAA/LR03 Alkaline, Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Wiederaufladbar: ja, per USB
- Batteriebetrieb: bis zu 21 Stunden (SP-Modus) mit Philips Alkaline-Batterie, bis zu 19 Stunden (SP-Modus) mit Philips Ni-MH-Akku LFH9154
- Ladezeit (vollständige Aufladung): USB-Schnellladung: 2,5 Stunden, Netzgerät: 2,5 Stunden
- Stromversorgung: 6 V DC / 850 mA, Leistungsaufnahme: max. 800 mA

Systemanforderungen (SpeechExec Pro)

- Prozessor: Pentium IV 1 GHz empfohlen
- RAM: 1 GB (empfohlen: 2 GB)
- Festplattenkapazität: 100 MB für SpeechExec, 850 MB für Microsoft .NET 4
- Kopfhörerausgang oder Lautsprecher
- Betriebssystem: Windows 7 (32/64 Bit), Windows Vista (32/64 Bit), Windows XP (32 Bit)
- Freier USB-Port
- DVD-ROM-Laufwerk
- Grafikkarte: DirectX-fähige Grafikkarte mit Hardwarebeschleunigung empfohlen
- Audiogerät: Windows-kompatibles Audiogerät

Umwelteigenschaften

- Erfüllt 2002/95/EG (RoHS)
- Bleifrei gelötetes Produkt

Packungsinhalt

- Digitaler Diktier-Recorder Pocket Memo
- Diktiersoftware SpeechExec Pro
- Philips SD-Speicherkarte (Secure Digital)
- 2 Philips AAA-Akkus LFH9154
- USB-Dockingstation LFH9120
- Netzgerät
- USB-Kabel
- Ledertasche
- Benutzerhandbuch
- Kurzanleitung

Erhältliches Zubehör

- AAA-Akkus LFH9154
- Philips SD-Speicherkarte (Secure Digital)
- Philips Netzgerät LFH9146
- USB-Dockingstation LFH9120
- LAN-Dockingstation LFH9160
- Barcode-Modul LFH9294
- Konferenz-/Ansteckmikrofon LFH172

Design und Ausführung

- Farbe(n): Silber
- Material: Metallgehäuse

Betriebsbedingungen

- Temperatur: 5° – 45 °C
- Luftfeuchtigkeit: 10 % – 90 %

Technische Daten

- Geräteabmessungen (B × H × T): 50 × 116 × 17 mm
- Gewicht: 106 g mit zwei Philips AAA Ni-MH-Akkus (LFH9154)

Erhältliche Ausführungen

4-Positionen-Schiebeschalter (Aufnahme, Stopp, Wiedergabe, Rücklauf)

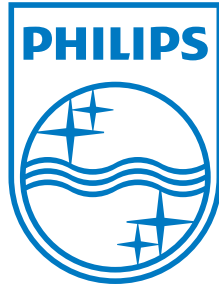


- LFH9600 mit Workflow-Software SpeechExec
- LFH9610 ohne Workflow-Software SpeechExec

Konfigurierbarer 4-Positionen-Schiebeschalter (schneller Vorlauf, Wiedergabe/Aufnahme, Stopp, schneller Rücklauf)



- LFH9620 mit Workflow-Software SpeechExec
- LFH9630 ohne Workflow-Software SpeechExec



Erstellungsdatum
2011-05-16
Version 1.0

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Royal
Philips Electronics oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com/dictation