

Philips Pocket Memo
Starter-Kit für Diktieren
und Transkription

Tastensteuerung

POCKET MEMO

LFH9399



Starten Sie ins digitale Zeitalter

Mit professionellen Diktier- und Transkriptionsgeräten

Das vielseitige digitale Starter-Kit garantiert hochwertige digitale Aufnahmequalität vom Diktat bis hin zur Transkription. Ergonomisch geformte Hardware sowie eine ausgereifte Software gestalten Ihre Diktaterstellung und die Transkription so angenehm wie nie zuvor.

Professionelle Aufnahmelösung

- Aufladen der Akkus über USB
- Austauschbare Speicherkarte für ein unbegrenztes Aufnehmen
- Ausgezeichnete Aufnahmequalität im DSS- und MP3-Format
- Intuitive Steuerung mit "Smart Buttons"
- Professionelle Bearbeitungsfunktionen
- Tasten für einhändige Bedienung
- Zehn individuelle Autoren-IDs zum Verwalten der diktierten Dateien

Professionelle Transkriptionslösung

- Automatisches Herunterladen von Dateien via USB für eine schnelle Übertragung
- Effiziente Handhabung von Sounddateien für einen schnellen Aufgabenabruf
- Ergonomischer Fußschalter und Kopfhörer für den professionellen Einsatz
- Informationen zum Aufgabenstatus ermöglichen Aufgabenverfolgung
- Mit der Prioritäteneinstellung können Autoren dringende Aufgaben ganz einfach definieren.

PHILIPS
sense and simplicity

Besonderheiten

Tastensteuerung

Dank der innovativen Tasten können Sie Ihr Pocket Memo ganz einfach mit nur einer Hand steuern und bedienen.

Aufladen der Akkus über USB



Leisten Sie Ihren Beitrag zum Umweltschutz, indem Sie einfach die Akkus Ihres Geräts über USB aufladen, anstatt neue Batterien zu kaufen.

Professionelle Bearbeitungsfunktionen

Professionelle Bearbeitungsfunktionen wie Überschreiben/Einfügen/Löschen/Sperren sorgen für einen optimalen Workflow.

Intuitive Steuerung

Die "Smart Buttons" ermöglichen ein Durchblättern der Menüoptionen sowie eine schnelle Auswahl, und sorgen so bei der Zuweisung von Arbeitstypen und anderen Befehlen für eine schnelle und intuitive Navigation.

Austauschbare Speicherkarte

Dank der austauschbaren Speicherkarte verfügen Sie über eine nahezu unbegrenzte Aufnahmekapazität.

Professionelle Transkription

Das ergonomische Design des Philips Fußschalters und der Kopfhörer setzt hinsichtlich der Benutzerfreundlichkeit im professionellen Diktierbereich einen neuen Standard. Die Diktate können mit nur einer leichten Absatzbewegung gestoppt und gestartet werden, ohne dass dazu der Fuß unnötigerweise gehoben werden muss. Dies führt zu einer Steigerung der Produktivität und lässt das Arbeiten mit dem Gerät zu einem wahren Genuss werden.

Aufnahmen im DSS- und MP3-Format

Das DSS-Format wurde zur Verwendung in digitalen Diktiergeräten entwickelt. Es ermöglicht eine hohe Komprimierungsrate mit nur einem geringfügigen Qualitätsverlust sowie die Speicherung von zusätzlichen Informationen im Datei-Header, was die Verwaltung und Transkription der diktierten Dateien erleichtert. Das MP3-Format ist das gängige Audioformat zum Speichern von Audiodateien und wird als Standardcodierung bei der Übertragung und Wiedergabe von

Musiktiteln auf digitalen Audio-Playern verwendet.

Aufgabenverfolgung anhand von Statusinformationen

Die professionelle SpeechExec Software ermöglicht Ihnen die Kontrolle des Aufgabenstatus sowie einen umfassenden Überblick über noch nicht abgeschlossene Aufgaben.

Zehn individuelle Autoren-IDs

Dank der zehn individuellen Autoren-IDs können Sie Ihre diktierten Dateien jetzt noch einfacher verwalten.

Automatischer Download über USB

Sobald das Digital Pocket Memo verbunden ist, lädt es Ihre Audiodateien automatisch auf den Computer herunter.

Effiziente Handhabung

Die SpeechExec Software ermöglicht eine effiziente Handhabung der Sounddateien und sorgt so für ein schnelles, einfaches und bequemes Abrufen der Aufgaben.

Prioritäteneinstellung

Dank der Prioritäteneinstellung können Sie ganz einfach eine Aufgabendefinition nach Dringlichkeit vornehmen.

Daten

Lieferumfang

- Digitaler Recorder LFH9375
- USB-Fußschalter
- Stereokopfhörer LFH0334
- SpeechExec Transkriptionssoftware
- SpeechExec Diktiersoftware

Anschlussmöglichkeiten

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Mikrofon: 3,5 mm
- USB: Mini-USB 2.0
- Ladestecker
- Speicherkartensteckplatz

Display

- Typ: LCD
- Bildschirmgröße diagonal: 44 mm
- Hintergrundbeleuchtung: Weiß

Speichermedien

- Austauschbare Speicherkarte
- Speicherkartentypen: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC)
- Kompatibel mit Massenspeicherklasse

Audioaufzeichnung

- Aufnahmeformate: Digital Speech Standard (DSS), MPEG1 Layer 3 (MP3)
- Integriertes Mikrofon: mono
- Aufnahmemodi: XHQ (MP3/Stereo), HQ (MP3/Stereo), QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
- Bitrate: 13,5, 27, 64, 128 Kbit/s
- Aufnahmezeit (2 GB-Karte): 349 Stunden (SP), 170 Stunden (QP), 72 Stunden (HQ), 36 Stunden (XHQ)
- Abtastrate: 44,1 (XHQ), 32 kHz (HQ), 16 kHz (QP), 12 kHz (SP)

Sound

- Lautsprechertyp: Integrierter dynamischer Lautsprecher, rund
- Lautsprecherdurchmesser: 30 mm
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 200 mW
- Frequenzgang: 300 bis 8.000 (XHQ), 300 bis 8.000 (HQ), 300 bis 7.000 (QP), 300 bis 5.700 (SP) Hz

Komfort

- Professionelle Bearbeitungsfunktionen
- Unterstützung mehrerer Sprachen: 5 Sprachen (EN, FR, DE, ES, IT)
- 2 Smart Buttons
- Autoren-ID-Einstellung
- Tastensteuerung
- Dateisperre
- Daumensteuerung
- Prioritäteneinstellung
- Sprachaktivierte Aufnahme
- Automatische Softwareaktualisierungen

Leistung

- Batterietyp: AAA/LR03 Alkali, Philips AAA Ni-MH

LFH9154

- Anzahl der Batterien: 2
- Wiederaufladbar: Ja, über USB
- Batterielebensdauer: bis zu 23 Stunden im SP-Aufnahmemodus
- Batterien im Lieferumfang enthalten: wiederaufladbar

Fußschalter

- Anschlussmöglichkeiten: USB-Stecker
- Produktabmessungen (B × H × T): 19,5 × 13 × 3,5 cm
- Gewicht: 0,660 kg

Kopfhörer

- Stil: unter dem Kinn zu tragen
- Akustiksystem: offen
- Magnettyp: Neodym
- Membran: PET Dome
- Schwingspule: Kupfer
- Klangqualität: optimiert für Sprachwiedergabe
- Impedanz: 2 × 32 Ohm
- Maximale Eingangsleistung: 2 × 10 mW
- Empfindlichkeit: 103 dB
- Lautsprecherdurchmesser: 14 mm
- Kabelverbindung: einseitig
- Kabellänge: 3 m
- Anschluss: 3,5 mm, rechtwinklig, Stereo
- Anschlussausführung: vergoldet
- Produktabmessungen (B × H × T): 16 × 15 × 1,8 cm
- Gewicht: 0,660 kg

Systemanforderungen

- Prozessor: Pentium III, 500 MHz, Pentium IV mit 1 GHz empfohlen
- RAM-Speicher: 256 MB (1 GB empfohlen)
- Festplattenspeicher: 100 MB für SpeechExec, 250 MB für Microsoft .NET
- Kopfhörerausgang oder Lautsprecher
- Betriebssystem: Windows 7/Vista/XP
- freier USB-Anschluss
- DVD-ROM Laufwerk
- Soundkarte

Umwelteigenschaften

- Entspricht 2002/95/EC (RoHS)
- Bleifrei gelötetes Produkt

Zubehör

- SpeechExec Diktiersoftware
- SpeechExec Transkriptionssoftware
- USB-Kabel
- SD-Speicherkarte
- Beutel
- AAA Ni-MH Batterien (2 Stück)
- Schnellstartanleitung

Design und Materialausführung

- Farbe(n): Silberfarben/Schwarz
- Material: Vollmetallgehäuse



Ausstellungsdatum
2010-08-31

Version: 2.2.1

12 NC: 8735 939 90011
UPC: 6 09585 19344 4

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

www.philips.com