



Philips Pocket Memo
Set di dettatura e
trascrizione con software
SpeechExec per il
workflow

Pulsante di funzionamento

POCKET MEMO

LFH9399



Maggiore produttività in meno tempo

con dettatura e trascrizione professionali

Il set di dettatura e trascrizione Philips combina un hardware dal design ergonomico con un software intuitivo. La creazione di file di dettatura di alta qualità e il trasferimento al sistema di battitura non è mai stato così semplice.

Soluzione di dettatura professionale

- Editing professionale tramite un solo pulsante
- Scheda di memoria intercambiabile per registrazioni illimitate
- Microfono integrato di alta qualità per un audio eccellente
- Qualità di registrazione elevata in formato DSS e MP3
- Corpo in metallo leggero per lavorare in maniera più semplice
- Carica diretta tramite USB per una registrazione economica

Soluzione di trascrizione professionale

- Software SpeechExec per il workflow e una gestione semplice dei dati
- Pedale ergonomica per un controllo semplice della riproduzione
- Cuffie stereo leggere per una vestibilità ottimizzata
- Impostazione delle priorità per elaborare per primi i lavori urgenti
- Download automatico dei file tramite USB per una rapida trascrizione

PHILIPS

In evidenza

Scheda di memoria intercambiabile



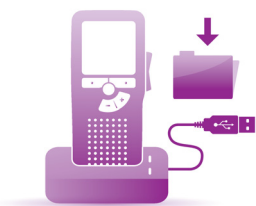
Capacità di registrazione virtualmente illimitata grazie alla scheda di memoria intercambiabile.

Registrazione in formato DSS e MP3



Il formato DSS è stato progettato per i registratori digitali, consentendo di raggiungere un elevato rapporto di compressione senza compromettere la qualità. Il formato DSS consente anche di memorizzare ulteriori informazioni nell'intestazione file, semplificando l'organizzazione e la trascrizione delle dettature. Il formato MP3 è il formato audio comune per l'archiviazione audio standard, nonché uno standard di codifica riconosciuto per il trasferimento e la riproduzione di musica su lettori audio digitali.

Download automatico tramite USB



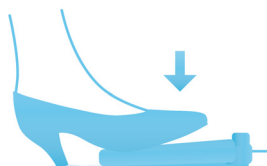
Quando collegato, il registratore per la dettatura Pocket Memo scarica automaticamente i file audio nel computer.

Impostazione delle priorità



Con l'opzione di impostazione delle priorità inclusa le registrazioni urgenti vengono elaborate per prime.

Pedale ergonomico



Design sottile ed ergonomico per un controllo a mani libere di tutte le funzioni di riproduzione con uno sforzo fisico minimo.

Microfono di alta qualità



Il microfono di alta qualità consente di ottenere una sensibilità di registrazione maggiore e un audio eccellente.

Corpo in metallo leggero



Il corpo in metallo leggero dal design ergonomico è ideale quando si deve lavorare a lungo.

Funzioni di modifica professionali



Editing dei file facile e veloce (inserimento, sovrascrittura, concatenazione) tramite un unico pulsante.

Cuffie professionali



Cuffie stereo leggere con filo sotto il mento progettate per una qualità audio eccellente grazie anche ai cuscinetti leggeri per una vestibilità superiore.

Specifiche

Contenuto della confezione

- Registratore digitale LFH9375
- Controllo a pedale USB
- Cuffie stereo LFH0334
- Software SpeechExec Transcribe
- Software SpeechExec Dictate

Connettività

- Cuffie: 3,5 mm
- Microfono: 3,5 mm
- USB: Mini-USB 2.0
- Connettore docking
- Slot per schede di memoria

Display

- Tipo: LCD
- Dimensione diagonale dello schermo: 44 mm/1,7"
- Retroilluminazione: bianco

Supporti di memorizzazione

- Scheda di memoria intercambiabile
- Tipi schede di memoria: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC)
- Utilizzo come memoria di massa

Registrazione audio

- Formati registrazione: DSS (Digital Speech Standard), MPEG1 Layer 3 (MP3)
- Microfono incorporato: mono
- Modalità registrazione: XHQ (MP3/stereo), HQ (MP3/stereo), QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
- Velocità di trasmissione: 13,5, 28, 64, 128 kbps
- Tempo di registrazione (scheda da 2 GB): 349 ore (SP), 170 ore (QP), 72 ore (HQ), 36 ore (XHQ)
- Frequenza di campionamento: 44,1 (XHQ), 32 kHz (HQ), 16 kHz (QP), 12 kHz (SP)

Audio

- Tipo di altoparlante: altoparlante dinamico rotondo incorporato
- Diametro altoparlante: 30 mm
- Potenza in uscita dell'altoparlante: 200 mW
- Risposta in frequenza: 300–8.000 (XHQ), 300–8.000 (HQ), 300–7.000 (QP), 300–5.700 (SP) Hz

Funzioni utili

- Funzioni di modifica professionali
- Supporto multilingua: 5 lingue (EN, FR, DE, ES, IT)
- 2 pulsanti intelligenti
- Impostazione dell'ID autore
- Controllo tramite i pulsanti di funzionamento
- Blocco file
- Funzionamento con le dita
- Impostazione delle priorità
- Registrazione con attivazione vocale
- Aggiornamenti software automatici

Assorbimento

- Tipo di batteria: AAA/LR03 alcalina, Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Numero di batterie: 2
- Ricaricabile: sì, tramite USB

- Durata batterie: fino a 23 ore in modalità di registrazione SP
- Batterie incluse: ricaricabile

Pedale

- Connettività: Spina USB
- Dimensioni prodotto (L × A × P): 19,5 x 13 x 3,5 cm
- Peso: 0,660 kg

Cuffie

- Style: sotto il mento
- Sistema acustico: aperto
- Tipo di magnete: neodimio
- Membrana: PET dome
- Voice coil: rame
- Qualità audio: ottimizzata per la riproduzione della voce
- Impedenza: 2 × 32 Ohm
- Potenza in ingresso massima: 2 × 10 mW
- Sensibilità: 103 dB
- Diametro altoparlante: 14 mm
- Cavo di collegamento: unilaterale
- Lunghezza cavo: 3 m
- Connettore: 3,5 mm, angolato, stereo
- Finitura del connettore: placcato oro
- Dimensioni prodotto (L × A × P): 16 x 15 x 1,8 cm
- Peso: 0,660 kg

Requisiti di sistema

- Processore: Pentium IV 1 GHz (consigliato)
- Memoria RAM: 1 GB (2 GB consigliati)
- Spazio su disco rigido: 100 MB per SpeechExec, 850 MB per Microsoft .NET 4
- Uscita delle cuffie o altoparlanti
- Sistema operativo: Windows 7 (32/64 bit), Windows Vista (32/64 bit), Windows XP (32 bit)
- Porta USB libera
- Unità DVD-ROM
- Scheda grafica: Scheda grafica compatibile DirectX con sistema di accelerazione hardware consigliato
- Dispositivo audio: Dispositivo audio compatibile Windows

Specifiche ecologiche

- Rispetta la norma 2002/95/EC (RoHS)
- Prodotto in lega privo di piombo

Accessori

- Software SpeechExec Dictate
- Software SpeechExec Transcribe
- Cavo USB
- Scheda di memoria Secure Digital
- Custodia
- 2 batterie AAA Ni-MH
- Guida rapida

Aspetto e finitura

- Colori: Registratore per dettatura digitale: grigio/nero
- Materiale: Registratore per dettatura digitale: corpo totalmente in metallo



Data di rilascio
2016-04-22

Versione: 5.2.8

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

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com