



Philips Pocket Memo
digitaal
dicteerapparaat
met SpeechExec
workflowssoftware

Schuifschakelaar

POCKET MEMO



LFH9380

Meer doen in minder tijd

dankzij digitaal dicteren

U bent gesteld op uw taperecorder, maar wilt wel efficiënter werken? Kijk dan eens naar de Pocket Memo 9380. Dankzij de bediening met schuifschakelaar kunt u op de vertrouwde manier blijven werken en tegelijkertijd de workflow efficiënter maken.

Superieure audiokwaliteit

- Hoge opnamekwaliteit in DSS-indeling
- Hoogwaardige ingebouwde microfoon voor uitstekende geluidskwaliteit

Verhoog uw productiviteit

- SpeechExec-workflowssoftware voor eenvoudig gegevensbeheer
- Professionele bewerking via bediening met schuifschakelaar
- Prioriteitsinstelling om urgente taken als eerste te verwerken
- Automatisch bestanden downloaden via USB voor snelle transcripties

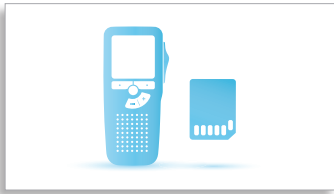
Ontworpen voor professionals

- Verwisselbare geheugenkaart voor onbeperkt opnemen
- Lichtmetalen behuizing voor prettig werken
- Direct opladen via USB voor zuinig gebruik
- Stemactivering voor handsfree opnemen

PHILIPS

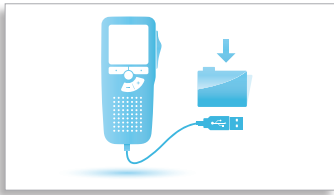
Kenmerken

Verwisselbare geheugenkaart



Vrijwel onbeperkte opnamecapaciteit dankzij een verwisselbare geheugenkaart.

Automatisch downloaden via USB



Als de Pocket Memo-dictafoon is aangesloten, downloadt deze automatisch uw audiobestanden rechtstreeks naar uw computer.

Hoge opnamekwaliteit in DSS



De DSS-indeling is ontworpen voor digitale spraakrecorders en maakt een hoge compressieverhouding met beperkt kwaliteitsverlies mogelijk. Met de DSS-indeling kunt u ook aanvullende informatie opslaan in de bestandstitel. Dit vergemakkelijkt het ordenen en transcriberen van dicteerbestanden.

Hoogwaardige microfoon



De hoogwaardige microfoon zorgt voor een betere opnamegevoeligheid en uitstekende geluidskwaliteit.

Lichtmetalen behuizing



De ergonomisch gevormde lichtmetalen behuizing is ideaal voor prettige bediening gedurende langere perioden.

Instellen van prioriteit



Met de optie voor het instellen van prioriteit worden urgente opnamen eerst verwerkt.

Professionele bewerkingfuncties



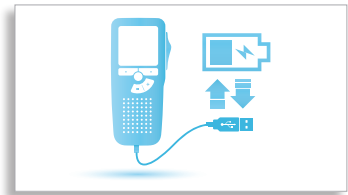
Gemakkelijk en snel bewerken (invogen, overschrijven, toevoegen) via handige bediening met schuifschakelaar.

SpeechExec-workflowsoftware



SpeechExec verzendt uw opnamen naar uw assistent voor transcriptie en geeft u de mogelijkheid om de status van uw werk te volgen.

Direct opladen via USB



Draag bij aan de bescherming van het milieu door de batterijen van uw apparaat op te laden via USB in plaats van nieuwe batterijen te kopen.



Specificaties

Connectiviteit

- Hoofdtelefoon: 3,5 mm
- Microfoon: 3,5 mm
- Lijningang
- USB: High-speed USB 2.0
- Geheugenkaartsleuf

Scherm

- Type: LCD
- Schermdiameter: 44 mm/1,7 inch
- Achtergrondverlichting: wit

Opslagmedia

- Verwisselbare geheugenkaart
- Geheugenkaarttypen: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC)
- Geschikt voor massaopslag

Audio-opname

- Opname-indelingen: Digital Speech Standard (DSS), MPEG1 layer 3 (MP3)
- Ingebouwde microfoon: mono
- Opnamemodi: XHQ (MP3/stereo), HQ (MP3/stereo), QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
- Bitsnelheid: 13,5 kbps (SP), 27 kbps (QP), 64 kbps (HQ), 128 kbps (XHQ)
- Opnametijd (kaart van 2 GB): 349 uur (SP), 170 uur (QP), 72 uur (HQ), 36 uur (XHQ)
- Samplingfrequentie: 44,1 kHz (XHQ), 32 kHz (HQ), 16 kHz (QP), 12 kHz (SP)

Geluid

- Type luidspreker: ingebouwde ronde, dynamische luidspreker
- Diameter van de luidspreker: 30 mm
- Uitgangsvermogen luidspreker: 200 mW
- Frequentiebereik: 300 – 8000 (XHQ), 300 – 8000 (HQ), 300 – 7000 (QP), 300 – 5700 (SP) Hz

Gemak

- Professionele bewerkingfuncties
- Ondersteuning voor meerdere talen: 5 talen (EN, FR, DE, ES, IT)
- 2 'slimme' knoppen
- Auteursnaam instellen
- Druktoetsbediening
- Bestandsvergrendeling
- Bediening met één duim
- Instellen van prioriteit
- Opnemen met stemactivering
- Automatische software-updates

Vermogen

- Batterijtype: AAA/LR03 alkaline, Ni-MH-batterijen van Philips (AAA, LFH9154)
- Aantal batterijen: 2
- Oplaadbaar: ja, via USB
- Levensduur batterij: tot 23 uur in SP-opnamemodus
- Batterijen meegeleverd: oplaadbaar

Systeemvereisten

- Processor: Pentium IV, aanbevolen 1 GHz
- RAM-geheugen: 1 GB (2 GB aanbevolen)
- Ruimte op harde schijf: 100 MB voor SpeechExec, 850 MB voor Microsoft .NET Framework (Windows)
- Uitgang voor hoofdtelefoon of luidsprekers
- Besturingssysteem: Windows 8/7/Vista (32/64 bit), Mac OS X 10.8/10.7
- Vrije USB-poort
- DVD-ROM-station
- Grafische kaart: DirectX-compatibele grafische kaart met hardwareversnelling aanbevolen
- Audioapparaat: Windows-compatibel audioapparaat

Milieuspecificaties

- Voldoet aan de eisen van 2002/95/EC (RoHS)
- Loodvrij gesoldeerd product

Accessoires

- SpeechExec-dicteesoftware
- USB-kabel
- Secure Digital-geheugenkaart
- Etui
- Opladbare AAA batterijen LFH9154
- Snelstartgids

Ontwerp en afwerking

- Kleur(en): zwart aluminium
- Materiaal: volledig metalen behuizing

Versies

Schuifschakelaar met 4 standen (opnemen, stoppen, afspelen, snel terugspoelen)



- LFH9380/27 met SpeechExec workflow-software

Configureerbare schuifschakelaar met 4 standen (snel vooruitspoelen, afspelen/opnemen, stoppen, snel terugspoelen)



- LFH9380/01 met SpeechExec workflow-software



Publicatiedatum 2013-07-26
Versie 2.1

© 2013 Speech Processing Solutions GmbH. Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Philips en het Philips schild zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. en worden onder licentie van Koninklijke Philips N.V. gebruikt door Speech Processing Solutions GmbH. Alle handelsmerken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

www.philips.com/dictation