



Philips Pocket Memo  
digitale dictafoon met  
SpeechExec-  
workflowsoftware

Druktoetsbediening

POCKET MEMO

LFH9375



## Meer doen in minder tijd

met een digitale dictafoon

Handig, krachtig en efficiënt: de nieuwste opnameoplossing, voorzien van druktoetsbediening. De verwisselbare geheugenkaart biedt vrijwel onbeperkte opnamecapaciteit terwijl de DSS-indeling garant staat voor uitstekende geluidskwaliteit.

### Superieure audiokwaliteit

- Hoogwaardige ingebouwde microfoon voor uitstekende geluidskwaliteit
- Hoge opnamekwaliteit in DSS- en MP3-indeling

### Verhoog uw productiviteit

- SpeechExec-workflowsoftware voor eenvoudig gegevensbeheer
- Professionele bewerkingsfunctie met druktoetsbediening
- Prioriteitsinstelling om urgente taken als eerste te verwerken
- Automatisch bestanden downloaden via USB voor snelle transcripties

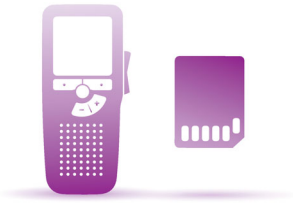
### Ontworpen voor professionals

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

# PHILIPS

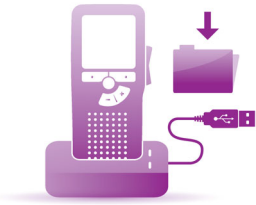
# Kenmerken

## 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.

## DSS- en MP3-opnamen



De DSS-indeling is ontworpen voor digitale spraakrecorders en maakt een hoge compressieverhouding met beperkt kwaliteitsverlies mogelijk. Dankzij de DSS-indeling kunt u ook aanvullende informatie opslaan in de bestandstitel. Dit vergemakkelijkt het ordenen en transcriberen van dicteerbestanden. De MP3-indeling is de standaardindeling voor audio-opslag voor consumenten en daarnaast de

standaardcodering voor het overzetten en afspelen van muziek op digitale audiospelers.

## Hoogwaardige microfoon



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

## Lichtmetalen behuizing



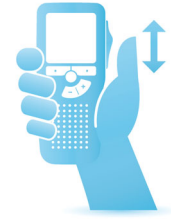
De ergonomisch gevormde lichtmetalen behuizing is ideaal voor prettige bediening gedurende langere perioden.

## Instellen van prioriteit



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

## Professionele bewerkingsfuncties



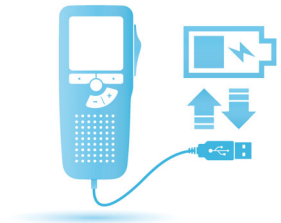
Gemakkelijk en snel bewerken (invvoegen, overschrijven, toevoegen) via handige druktoetsbediening.

## 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

## Display

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

## Opslagmedia

- Vervisselbare 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), 28 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 luidspreker: 30 mm
- Uitgangsvermogen luidspreker: 200 mW
- Frequentiebereik: 300 – 8000 (XHQ), 300 – 8000 (HQ), 300 – 7000 (QP), 300 – 5700 (SP) Hz

## Comfort

- 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
- Inclusief batterijen: 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 4
- Uitgang voor hoofdtelefoon of luidsprekers
- Besturingssysteem: Windows 7 (32-/64-bits), Windows Vista (32-/64-bits), Windows XP (32-bits)
- 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
- 2 Ni-MH-batterijen (AAA)
- Snelstartgids

## Ontwerp en afwerking

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



Publicatiedatum  
2017-08-11

Versie: 7.3.8

12 NC: 8735 937 50011  
UPC: 6 09585 19342 0

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

[www.philips.com](http://www.philips.com)