

# PHILIPS

## PocketMemo

### Vergaderrecorder

Digitaal

Opname in een straal van 360 graden

Inclusief vier vergadermicrofoons

SpeechExec-software



DPM8900

## Registreer uw vergaderingen met 360° opnamekwaliteit

Zorg dat elke stem hoorbaar is en belangrijke ideeën niet vergeten worden. De innovatieve PocketMemo vergaderrecorder laat u alle goede ideeën opnemen met een uitstekende geluidskwaliteit, ongeacht welke plek aan tafel iedereen inneemt. Het uitbreidbare 360° microfoonsysteem is flexibel en bovendien zeer gebruiksvriendelijk.

### Superieure geluidskwaliteit

- 360° opname voor een optimale geluidsregistratie
- Hoge opnamekwaliteit in DSS Pro-, mp3- en PCM-formaat
- Uitbreidbare oplossing voor een groter opnamebereik
- Innovatieve vergadermicrofoons voor een superieure opnamekwaliteit

### Intuïtief en gemakkelijk te bedienen

- Ingebouwde draadopslag om de kabellengte te kunnen aanpassen
- Elegante metalen draagkoffer voor goede verplaatsbaarheid en bescherming

### Ontworpen met u in gedachten

- SpeechExec-workflowsoftware voor snel documentbeheer
- Gebruiksvriendelijke kant-en-klare oplossing voor onmiddellijk gebruik
- Verwisselbare geheugenkaart om onbeperkt te kunnen opnemen
- Automatisch downloaden van bestanden via USB voor een snelle transcriptie



No 1 in SPS mondiaal klantentevredenheids-onderzoek 09/2015

# Highlights

## Opname in een straal van 360 graden



Het geluid wordt in een straal van 360 graden opgevangen voor een perfecte opnamekwaliteit. Zo kunt u gemakkelijk vergaderingen opnemen.

## DSS Pro-, PCM-en MP3-formaat



Het DSS-formaat is ontwikkeld voor digitale spraakrecorders. Dit formaat maakt een hoge compressieverhouding met weinig kwaliteitsverlies mogelijk, terwijl u bovendien extra informatie kunt opslaan in de bestandstitel. Met het PCM-formaat kunt u in stereo opnemen met cd-geluidskwaliteit. MP3 is het gebruikelijke audioformaat voor geluidsregistratie door consumenten en daarnaast de standaardcodering voor het overzetten en afspelen van muziek op digitale audiospelers.

## Uitbreidbare oplossing



U kunt het opnamebereik van uw PocketMemo vergaderrecorder gemakkelijk uitbreiden door tot zes vergadermicrofoons aan te sluiten.

## Innovatieve vergadermicrofoons



Het innovatieve grenslaagontwerp van de meegeleverde vergadermicrofoons gebruikt de geluidsdruk van de tafel om een uitstekende geluids- en opnamekwaliteit te bereiken. Bovendien pikken de microfoons geluid op uit elke richting.

## Draadopslag



Dankzij de ingebouwde draadopslag van de 360° microfoons kunt u de lengte van de kabel aanpassen aan uw wensen, zodat uw bureau er altijd netjes en professioneel uitziet.

## Elegante metalen draagkoffer



De elegante metalen draagkoffer staat garant voor een uitstekende mobiliteit en veilig vervoer.

## SpeechExec-software



De SpeechExec-software organiseert de workflow van dicteerbestanden en einddocumenten tussen auteur en typist(e) en stelt u in staat om de status van uw werk te controleren.

## Kant-en-klare oplossing



De PocketMemo vergaderrecorder biedt een superieure geluidskwaliteit in combinatie met gebruiksvriendelijke technologie die u meteen in gebruik kunt nemen.

## Verwisselbare geheugenkaart



De opnamecapaciteit is nagenoeg onbeperkt dankzij de verwisselbare geheugenkaart.

# Highlights

## Automatisch downloaden via USB



Als u de PocketMemo dicteerrecorder aansluit op uw pc, worden de geluidsbestanden automatisch op de computer gezet.



# Specificaties

## Connectiviteit

Hoofdtelefoon: 3,5 mm  
 Microfoon: 3,5 mm  
 USB: micro USB 2.0  
 Dockconnector  
 Geheugenkaartsleuf

## Display

Type: TFT-kleurendisplay  
 Diagonale schermgrootte: 6,1 cm  
 Resolutie: 320 × 240 pixels

## Opslagmedia

Verwisselbare geheugenkaart  
 Typen geheugenkaarten: SD/SDHC, tot 32 GB  
 Geschikt voor massaopslag (MSC)  
 Snelheid gegevensoverdracht: leesnelheid 6,75 MB/s, schrijfsnelheid 5,0 MB/s

## Audio-opname

Opnameformaat: DSS/DSS Pro (Digital Speech Standard), MP3, PCM  
 Ingebouwde microfoons: 1 richtingsgevoelige microfoon, 1 microfoon voor 360° opnames  
 Opnamemodi: DSS QP (.ds2/mono), DSS SP (.dss/mono), MP3 (.mp3/stereo), PCM Voice (.wav/mono), PCM Stereo (.wav/stereo)  
 Bitsnelheid: 13,7 kbit/s (DSS SP), 28 kbit/s (DSS QP), 192 kbit/s (MP3), 353 kbit/s (PCM Voice), 705 kbit/s (PCM Stereo)  
 Bewerkingsmodi: invoegen (DSS/DSS Pro), overschrijven (DSS/DSS Pro, MP3, PCM), toevoegen (DSS/DSS Pro, MP3, PCM)  
 Opnametijd (geheugenkaart van 4 GB): 700 uur (SP), 350 uur (QP), 50 uur (MP3), 27 uur (PCM Voice), 13 uur (PCM Stereo)  
 Samplingfrequentie: 44,1 kHz (MP3), 22,05 kHz (PCM), 16 kHz (DSS QP), 12 kHz (DSS SP)

## Geluid

Type luidspreker: ingebouwde, ronde dynamische luidspreker  
 Diameter van de luidspreker: 28 mm  
 Akoestische frequentiereactie: 300 – 7500 Hz  
 Uitgangsvermogen van de luidspreker: > 200 mW

## Gemak

Uitbreidbaar door combineren  
 360° geluidsregistratie  
 Bediening via afstandsbediening  
 Opnemen via USB  
 Ondersteuning voor meerdere talen: 5 talen  
 Auteursnaam instellen  
 Bestandsvergrendeling  
 Instellen van prioriteit  
 Verwisselbare geheugenkaart  
 Opnemen met stemactivering  
 Automatische software-updates

## Gemak

Stemvolume-indicator  
 Onmiddellijk opnemen met één druk op de knop  
 Opnemen met stemactivering  
 Upgraden van firmware mogelijk  
 Variabele afspeelsnelheid

## Vermogen

Batterijtype: Philips oplaadbare lithium-ion-batterij ACC8100  
 Batterijcapaciteit: 1000 mAh  
 Levensduur batterij: tot 30 uur opnemen (DSS Pro-modus)  
 Standbytijd: meer dan 200 dagen  
 Oplaadtijd (volledig opladen): 3 uur

## Vergadermicrofoon

Ontwerp: grens laagmicrofoon  
 Type: elektretcondensatormicrofoon  
 Impedantie: circa 2200 ohm bij 1 kHz  
 Gevoeligheid: -38 dBV  
 Frequentierespons: 30 – 18.000 Hz  
 Voltage fantoomvoeding: 1,5 – 5 V/0,5 mA  
 Connector: 3,5 mm  
 Audio-aansluiting (voor combinatie): 3,5 mm  
 Kabellengte: 2 m  
 Productafmetingen (b × d × h): 13 × 13 × 1,8 cm  
 Netto gewicht: 0,108 kg

## Systeemvereisten voor Philips SpeechExec software

Processor: Intel dual core of een gelijkwaardige AMD processor, 1 GHz of snellere processor  
 RAM: 2 GB (32 bit)/4 GB (64 bit)  
 Hardschijfruimte: 100 MB voor de SpeechExec software, 4,5 GB voor Microsoft .NET Framework  
 Besturingssysteem: Windows 10 (64 bit), Windows 8.1/7 (32/64 bit), Windows Server 2012 (64 bit), Windows Server 2008 R2 (32/64 bit)  
 Grafische kaart: DirectX-compatibele grafische kaart met hardwareacceleratie aanbevolen  
 Geluid: Windows-compatibel geluidsapparaat  
 Browser: Internet Explorer 9 of recenter, of de huidige versie van Chrome of Firefox  
 Vrije USB-poort  
 Internetverbinding voor vereiste software-activatie

## Milieuspecificaties

Voldoet aan de eisen van 2011/65/EU (RoHS)  
 Loodvrij gesoldeerd product

## Gebruiksomstandigheden

Temperatuur: 5 ° – 45 °C  
 Vochtigheid: 10% – 90%, niet-condenserend

## Afmetingen

Productafmetingen (H × B × D):  
 123 × 53 × 15 mm  
 Gewicht: 117 g inclusief batterij en geheugenkaart

## Inhoud verpakking

PocketMemo vergaderrecorder DPM8900  
 Docking station ACC8120  
 Vier vergadermicrofoons LFH9172/00  
 Geheugenkaart  
 Voeding  
 Oplaadbare batterij ACC8100/00  
 Afstandsbediening  
 USB-kabel  
 Splitterkabel  
 Etui  
 SpeechExec Dictate-software  
 Metalen draagkoffer  
 Snelstartgids

