



Philips Pocket Memo
Vergaderrecorder

360° opname

POCKET MEMO



LFH0955

Maak van elke vergadering een succes

met opnamen 360° rondom

Deze Pocket Memo-vergaderrecorder combineert een uitstekende geluidskwaliteit met gebruiksvriendelijke technologie. Dankzij de uitbreidbaarheid van de verschillende componenten groeit het systeem met uw bedrijf mee.

Superieure audiokwaliteit

- Geluid uit alle richtingen voor een optimale opnamekwaliteit
- Hoge opnamekwaliteit in DSS-, MP3- en PCM-indeling
- Uitbreidbare oplossing voor meer opnamebereik
- Innovatieve vergadermicrofoons voor een fantastische opnamekwaliteit

Eenvoudig en intuïtief in gebruik

- Geïntegreerde kabelopslag voor het aanpassen van de kabellengte
- Stijlvolle metalen draagkoffer voor draagcomfort

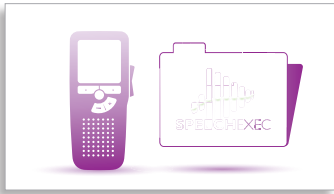
Ontworpen voor professionals

- SpeechExec-workflowsoftware voor het snel maken van documenten
- Gebruiksvriendelijke oplossing, klaar voor gebruik
- Verwisselbare geheugenkaart voor onbeperkt opnemen
- Automatisch bestanden downloaden via USB voor snelle transcripties

PHILIPS

Kenmerken

SpeechExec-software



De SpeechExec-software ordent de workflow van dicteerbestanden en resulterende documenten van de auteur en degene die transcribeert. U kunt ook de status van uw werk in de gaten houden.

Innovatieve vergadermicrofoons



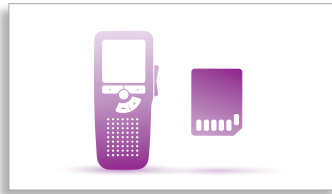
Het innovatieve grenslaagontwerp van de meegeleverde vergadermicrofoons maakt gebruik van de geluidsdruk van de tafel voor een fantastisch geluid en een uitstekende opnamekwaliteit. Bovendien pikken de microfoons geluid op uit elke richting.

Opnemen van DSS, PCM en MP3



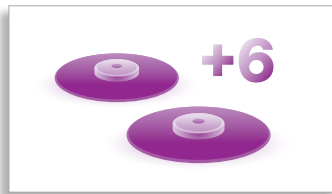
De DSS-indeling is ontworpen voor digitale spraakrecorders en maakt een hoge compressieverhouding met beperkt kwaliteitsverlies mogelijk, terwijl u aanvullende informatie kunt opslaan in de bestandstitel. Met de PCM-indeling kunt u stereo-opnamen van CD-kwaliteit maken. De MP3-indeling is de standaardindeling voor audio-opslag voor consumenten en daarnaast de standaardcodering voor het overzetten en afspelen van muziek op digitale audiospelers.

Verwisselbare geheugenkaart



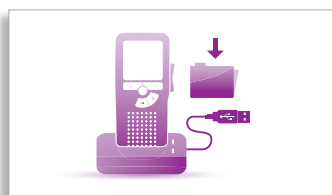
Vrijwel onbeperkte opnamecapaciteit dankzij een verwisselbare geheugenkaart.

Uitbreidbare oplossing



Breid het opnamebereik van uw Pocket Memo-vergaderrecorder eenvoudig uit door deze aan te sluiten op maximaal zes vergadermicrofoons.

Automatisch downloaden via USB



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

Complete oplossing, klaar voor gebruik



De Pocket Memo-vergaderrecorder levert een geweldige geluidskwaliteit in combinatie met gebruiksvriendelijke technologie die klaar is voor gebruik.

Stijlvolle metalen draagkoffer



Met deze stijlvolle metalen draagkoffer kunt u volledig vrij bewegen en uw spullen veilig meenemen.

Geluidsoptname uit alle richtingen



Het geluid wordt van 360 graden rondom opgevangen voor een perfecte opname-ervaring.



Specificaties

Wat zit er in de verpakking?

- Vergadermicrofoons: 4
- USB-basisstation
- Opklikbare interviewmicrofoon
- Pocket Memo-vergaderrecorder
- USB-naar-SD-kaartadapter

Connectiviteit

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

Schermdisplay

- 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), PCM (WAV)
- Ingebouwde microfoon: mono
- Opnamemodi: PCM (WAV/stereo), XHQ (MP3/stereo), HQ (MP3/stereo), QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
- Bitsnelheid: 13,5, 27, 64, 128, 1411 kbps
- Opnametijd (kaart van 2 GB): 349 uur (SP), 170 uur (QP), 72 uur (HQ), 36 uur (XHQ)
- Samplingfrequentie: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 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 / 50 – 20.000 (PCM/XHQ), 300 – 8000 / 50 – 15.500 (HQ), 300 – 7000 (QP), 300 – 5700 (SP) Hz

Vergadermicrofoon

- Ontwerp: grenslaagmicrofoon
- Type: electret-condensatormicrofoon
- Impedantie: circa 2200 ohm bij 1 kHz
- Gevoeligheid: -38 dBV
- Frequentiebereik: 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
- Afmetingen van het product (b × d × h): 130 × 130 × 18 mm
- Nettogewicht: 0,108 kg

Opclipbare interviewmicrofoon

- Connector: 3,5 mm
- Type: electret-condensatormicrofoon
- Impedantie: circa 2200 ohm bij 1 kHz
- Gevoeligheid: -42 dBV
- Frequentiebereik: 40 – 18.000 Hz
- Voltage fantoomvoeding: 1,5 – 5 V/0,5 mA per kanaal

Gemak

- Uitbreidbaar door combineren
- Geluidsofname uit alle richtingen
- Bediening via afstandsbediening
- Opnemen via USB
- Ondersteuning voor meerdere talen: 4 talen
- Auteursnaam instellen
- Bestandsvergrendeling
- Instellen van prioriteit
- Verwisselbare geheugenkaart
- 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 III, 500 MHz, Pentium IV, aanbevolen 1 GHz
- RAM-geheugen: 256 MB (aanbevolen 1 GB)
- Ruimte op harde schijf: 100 MB voor SpeechExec, 250 MB voor Microsoft .NET
- 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
- Geluidskaart

Milieuspecificaties

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

Accessoires

- SpeechExec-dicteesoftware
- Afstandsbediening
- Metalen draagkoffer
- USB-kabel
- Stroomvoorziening
- Splitterkabel
- Secure Digital-geheugenkaart
- USB-station
- 2 Ni-MH-batterijen (AAA)
- Snelstartgids
- Gebruiksaanwijzing

Ontwerp en afwerking

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



Publicatiedatum 2013-07-29
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