

PHILIPS

PocketMemo

Meeting-Recorder

Digital

360°-Tonaufnahme

Inklusive vier Meeting-Mikrofone

SpeechExec -Software



DPM8900



Aufzeichnen von Konferenzen mit 360°-Aufnahmen

Jeder soll gehört werden und wichtige Ideen in Erinnerung bleiben. Mit dem innovativen PocketMemo Meeting-Recorder können Sie die Ideen aller in erstklassiger Audioqualität aufnehmen, egal, wo am Tisch die Person sich befindet. Das erweiterbare 360° Mikrofonsystem ist flexibel und einfach zu verwenden.

Ausgezeichnete Audioqualität

- 360°-Tonaufzeichnung für optimale Aufnahmen
- Hohe Aufnahmequalität in den Formaten DSS Pro, MP3 und PCM
- Erweiterbares Mikrofonsystem für einen größeren Aufnahmebereich
- Innovative Meeting-Mikrofone für erstklassige Aufnahmequalität

Einfache und intuitive Bedienung

- Integrierte Kabelaufwicklung zur Einstellung der Kabellänge
- Eleganter Koffer zum Schutz und für den Transport

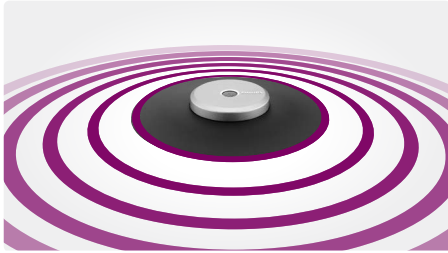
Für Ihre Bedürfnisse maßgeschneidert

- Workflow-Software SpeechExec für schnelles Dokumenten-Management
- Einfach verwendbare Lösung für den sofortigen Einsatz
- Austauschbare Speicherkarte für unbegrenzte Aufnahmen
- Automatischer Dateidownload per USB für eine schnelle Transkription



Highlights

360°-Tonaufnahme



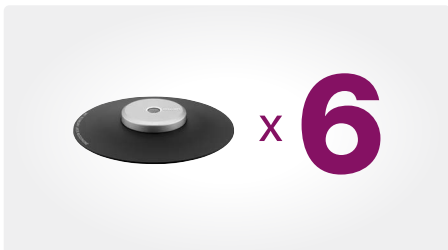
Tonaufnahme in einem 360°-Radius für optimale Aufnahmen. Konferenzen können spielend leicht aufgezeichnet werden.

Aufnahme in den Formaten DSS Pro, PCM und MP3

...dss^{PRO}
mp3
pcm

Das DSS-Format wurde zur Verwendung in digitalen Aufnahmegeräten entwickelt, da es eine hohe Kompressionsrate bei geringem Qualitätsverlust ermöglicht und Sie zusätzliche Informationen im Dateiheder speichern können. Das PCM-Format ermöglicht Stereoaufnahmen in CD-ähnlicher Audioqualität und das MP3-Format ist das gängigste Audioformat zum Speichern von Audiodateien und wird als Standardcodierung für die Übertragung und Wiedergabe von Aufnahmen auf digitalen Audiogeräten verwendet.

Erweiterbare Lösung



Der Aufnahmebereich Ihres PocketMemo Meeting-Recorders kann durch einfaches Anschließen von bis zu sechs Meeting-Mikrofonen erweitert werden.

Innovative Meeting-Mikrofone



Das innovative Grenzflächen-Design der beihalteten Meeting-Mikrofone verwendet den Tondruck des Tisches für eine hervorragende Ton- und Aufnahmequalität bei einem Aufnahmehorizont von 360°.

Kabelspeicher



Der in den 360°-Mikrofonen integrierte Kabelaufwicklung ermöglicht es Ihnen, die Kabellänge Ihren Wünschen entsprechend einzustellen, so dass Ihr Schreibtisch stets aufgeräumt und professionell aussieht.

Eleganter Koffer



Der elegante Koffer gewährleistet höchste Mobilität und einen sicheren Transport.

Software SpeechExec



Mit der SpeechExec-Software wird der Workflow von Diktatdateien und fertigen Dokumenten zwischen Autor und Schreibkraft organisiert und der Status Ihrer Arbeit lässt sich verfolgen.

Einfach verwendbare Lösung für den sofortigen Einsatz



Der PocketMemo Meeting-Recorder bietet eine überragende Tonqualität sowie eine leicht zu verwendende Technologie für den sofortigen Einsatz.

Wechselspeicherkarte



Nahezu unbegrenzte Aufnahmekapazität dank einer austauschbaren Speicherkarte.

Highlights

Automatischer Download per USB



Wenn Sie es mit Ihrem Computer verbinden, lädt das PocketMemo automatisch Ihre Audiodateien direkt auf den Computer herunter.



Spezifikationen

Anschlussmöglichkeiten

Kopfhörer: 3,5 mm
Mikrofon: 3,5 mm
USB: Micro-USB 2.0
Anschluss Dockingstation
Speicherkarteneinschub

Display

Typ: Farb-TFT
Bildschirmdiagonale: 6,1 cm
Auflösung: 320 × 240 Pixel

Speichermedien

Wechselspeicherkarte
Speicherkarten: SD/SDHC, bis zu 32 GB
MSC-Unterstützung
Datenübertragungsrate: 6,75 Mbit/s (lesen) und 5,0 Mbit/s (schreiben)

Audioaufnahme

Aufnahmeformat: DSS/DSS Pro (Digital Speech Standard), MP3, PCM
Integrierte Mikrofone: 1 Richtmikrofon, 1 Mikrofon für die 360°-Aufnahme
Aufnahmemodi: DSS QP (.ds2/Mono), DSS SP (.dss/Mono), MP3 (.mp3/Stereo), PCM Voice (.wav/Mono), PCM Stereo (.wav/Stereo)
Bitrate: 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)
Bearbeitungsmodi: Einfügen (DSS/DSS Pro), Überschreiben (DSS/DSS Pro, MP3, PCM), Anhängen (DSS/DSS Pro, MP3, PCM)
Aufnahmedauer (4-GB-Speicherkarte): 700 Stunden (SP), 350 Stunden (QP), 50 Stunden (MP3), 27 Stunden (PCM Voice), 13 Stunden (PCM Stereo)
Abtastrate: 44,1 kHz (MP3), 22,05 kHz (PCM), 16 kHz (DSS QP), 12 kHz (DSS SP)

Lautsprecher

Lautsprechertyp: integrierter dynamischer Lautsprecher, rund
Lautsprecherdurchmesser: 28 mm
Akustischer Frequenzgang: 300–7.500 Hz
Ausgangsleistung: > 200 mW

Benutzerfreundlichkeit

Durch Kaskadierung erweiterbar
360°-Tonaufnahme
Fernsteuerung
USB-betriebene Aufnahme
Sprachunterstützung: 5 Sprachen
Autoren-ID-Einstellung
Dateisperre
Prioritäteneinstellung
Wechselspeicherkarte
Sprachaktivierte Aufnahme
Automatische Softwareupdates

Benutzerfreundlichkeit

Sprachlautstärke-Anzeige
Sofortige One-Touch-Aufnahme
Sprachaktivierte Aufnahme
Firmware upgradefähig
Variable Wiedergabegeschwindigkeiten

Stromversorgung

Akkutyp: Philips Li-Ion-Akku ACC8100
Akkukapazität: 1.000 mAh
Batterielebensdauer: bis zu 30 Stunden im Aufnahmemodus (DSS Pro)
Standby-Zeit: mehr als 200 Tage
Ladezeit (vollständige Aufladung): 3 Stunden

Meeting-Mikrofon

Design: Grenzflächenmikrofon
Typ: Elektret-Kondensatormikrofon
Impedanz: etwa 2,2 kOhm @ 1 kHz
Empfindlichkeit: -38 dBV
Frequenzgang: 30–18.000 Hz
Phantomspannung: 1,5–5 V/0,5 mA
Anschluss: 3,5 mm
Audiojack (zur Kaskadierung): 3,5 mm
Kabellänge: 2 m
Geräteabmessungen (B × H × T): 13 × 1,8 × 13 cm
Nettogewicht: 0,108 kg

Systemanforderungen für Philips SpeechExec-Software

Prozessor: Intel Dual Core oder äquivalenter AMD-Prozessor, 1 GHz oder schneller
RAM: 4 GB (64 Bit)
Festplattenkapazität: 100 MB für die SpeechExec-Software, 4,5 GB für Microsoft .NET Framework
Betriebssystem: Windows 11 Pro/Enterprise
Grafikkarte: DirectX-fähige Grafikkarte mit Hardwarebeschleunigung empfohlen
Bildschirmauflösung: mindestens 1024 × 768 px bei 100 % DPI-Skalierung, maximal 3200 × 1800 px bei 150 % DPI-Skalierung
Sound: Windows-kompatibles Audiogerät
Freier USB-Port
Internetverbindung zur erforderlichen Softwareaktivierung
Kopfhörerausgang oder Lautsprecher

Umwelteigenschaften

Erfüllt 2011/65/EU (RoHS)
Bleifrei gelötetes Produkt

Betriebsbedingungen

Temperatur: -5 ° – 45 °C
Feuchtigkeit: 10 % – 90 %, nicht kondensierend

Abmessungen

Geräteabmessungen (H × B × T): 123 × 53 × 15 mm
Gewicht: 117 g mit Akku und Speicherkarte

Packungsinhalt

PocketMemo Meeting-Recorder DPM8900
Dockingstation ACC8120
Vier Meeting-Mikrofone LFH9172/00
Speicherkarte
Stromversorgung
Wiederaufladbarer Akku ACC8100/00
Fernsteuerung
USB-Kabel
Splitterkabel
Schutzhülle
SpeechExec Basic Diktiersoftware (2-Jahres-Abo inkludiert)
Eleganter Koffer
Kurzanleitung

