



Philips Pocket Memo
Meeting-Recorder

Aufnahmen in einem Radius von

360 Grad

POCKET MEMO

LFH0955



Machen Sie Ihr Meeting zum Erfolg

So wird jedes Meeting zum Erfolg!

Der Meeting-Recorder zur Aufnahme von Meetings bietet eine überragende Soundqualität sowie eine bedienungsfreundliche Technologie. Die Erweiterbarkeit von Komponenten ermöglicht es Ihnen, das System an die Anforderungen Ihres Unternehmens anzupassen.

Hervorragende Benutzerfreundlichkeit

- Benutzerfreundliche Komplettlösung
- Elegante Metall-Transporttasche sorgt für Tragekomfort
- Schnelle Installation mit innovativen Konferenzmikrofonen

Einfach elegant

- 360-Grad-Soundaufnahme für eine optimale Aufnahme
- Grenzflächen-Design verwendet Schalldruck
- Integrierte Kabelaufbewahrung und Längenanpassung
- Erweiterbar durch Kaskadierung

Speziell für Profis

- Automatisches Herunterladen von Dateien via USB für eine schnelle Übertragung
- Austauschbare Speicherkarte für ein unbegrenztes Aufnehmen
- Ausgezeichnete Aufnahmequalität im DSS-, MP3- und PCM-Format

PHILIPS
sense and simplicity

Daten

Lieferumfang

- Meeting-Mikrofone: 4
- USB-Dockingstation
- Ansteckbares Interview-Mikrofon
- Pocket Memo Meeting-Recorder

Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Mikrofon: 3,5 mm
- USB: High Speed USB 2.0
- Ladestecker
- Speicherkartensteckplatz

Anzeige

- Art: LCD
- Bildschirmdiagonale: 44 mm
- Hintergrundbeleuchtung: Weiß

Speichermedien

- Austauschbare Speicherkarte
- Speicherkartentypen: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC)
- Kompatibel mit Massenspeicherklasse

Audioaufzeichnung

- Aufnahmeformate: Digital Speech Standard (DSS), MPEG1 Layer 3 (MP3), PCM (WAV)
- Integriertes Mikrofon: mono
- Aufnahmemodi: PCM (WAV/Stereo), XHQ (MP3/Stereo), HQ (MP3/Stereo), QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
- Bitrate: 13,5, 27, 64, 128, 1411 Kbit/s
- Aufnahmezeit (2 GB-Karte): 349 Stunden (SP), 170 Stunden (QP), 72 Stunden (HQ), 36 Stunden (XHQ)
- Abtastrate: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 16 kHz (QP), 12 kHz (SP)

Ton

- Lautsprechertyp: Integrierter dynamischer Lautsprecher, rund
- Lautspr.-Durchmesser: 30 mm
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 200 mW
- Frequenzgang: 300 bis 8.000 / 50 bis 20.000 (PCM/XHQ), 300 bis 8.000 / 50 bis 15.500 (HQ), 300 bis 7.000 (QP), 300 bis 5.700 (SP) Hz

Meeting-Mikrofon

- Design: Grenzflächenmikrofon
- Art: Electret-Kondensatormikrofon
- Impedanz: ca. 2,2 kOhm bei 1 kHz
- Empfindlichkeit: -38 dBV
- Frequenzgang: 30 bis 18.000 Hz
- Phantomspeisung: 1,5 bis 5 V/0,5 mA
- Anschluss: 3,5 mm
- Audiobuchse (für die Kaskadierung): 3,5 mm
- Kabellänge: 2 m
- Produktabmessungen (B x T x H): 13 x 13 x 1,8 cm
- Nettogewicht: 0,108 kg

Anclippbares Interview-Mikrofon

- Anschluss: 3,5 mm

- Art: Electret-Kondensatormikrofon
- Impedanz: ca. 2,2 kOhm bei 1 kHz
- Empfindlichkeit: -42 dBV
- Frequenzgang: 40 bis 18.000 Hz
- Phantomspeisung: 1,5 bis 5 V/0,5 mA pro Kanal

Komfort

- Erweiterbar durch Kaskadierung
- 360-Grad-Soundaufnahme
- Steuerung über Fernbedienung
- USB-betriebene Aufnahme
- Unterstützung mehrerer Sprachen: 4 Sprachen
- Autoren-ID-Einstellung
- Dateisperre
- Prioritäteneinstellung
- Austauschbare Speicherkarte
- Sprachaktivierte Aufnahme
- Automatische Softwareaktualisierungen

Energieversorgung

- Akkutyp: AAA/LR03 Alkali, Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Anzahl der Batterien: 2
- Wiederaufladbar: Ja, über USB
- Batteriebensdauer: bis zu 23 Stunden im SP-Aufnahmemodus
- Batterien im Lieferumfang enthalten: wiederaufladbar

Systemanforderungen

- Prozessor: Pentium III, 500 MHz, Pentium IV mit 1 GHz empfohlen
- RAM-Speicher: 256 MB (1 GB empfohlen)
- Festplattenspeicher: 100 MB für SpeechExec, 250 MB für Microsoft .NET
- Kopfhörerausgang oder Lautsprecher
- Betriebssystem: Windows 7/Vista/XP
- Freier USB-Anschluss
- DVD-ROM Laufwerk
- Soundkarte

Umwelteigenschaften

- Entspricht 2002/95/EC (RoHS)
- Bleifrei gelötetes Produkt

Zubehör

- 4 Meeting-Mikrofone
- SpeechExec Diktiersoftware
- Ansteckbares Interview-Mikrofon
- Fernbedienung
- Metall-Transporttasche
- USB-Kabel
- Stromversorgung
- Verteilerkabel
- SD-Speicherkarte
- USB-Dockingstation
- AAA Ni-MH Batterien (2 Stück)
- Kurzanleitung
- Betriebsanleitung

Design und Materialausführung

- Farbe(n): Aluminium
- Material: Vollmetallgehäuse

Besonderheiten

Komplettlösung

Der professionelle Meeting-Recorder bietet als Komplettlösung eine überragende Soundqualität sowie eine bedienungsfreundliche Technologie.

Schnelle Installation

Schnelles, einfaches und bequemes Einrichten mit den innovativen Konferenzmikrofonen.

Aufnahmen im DSS-, PCM- und MP3-Format

Das DSS-Format wurde zur Verwendung in digitalen Diktiergeräten entwickelt. Es ermöglicht eine hohe Komprimierungsrate mit nur einem geringfügigen Qualitätsverlust sowie die Speicherung von zusätzlichen Informationen im Datei-Header. Das PCM-Format ermöglicht Stereoaufnahmen in CD-ähnlicher Audioqualität. Das MP3-Format ist das gängige Audioformat zum Speichern von Audiodateien und wird als Standardcodierung bei der Übertragung und Wiedergabe von Musiktiteln auf digitalen Audio-Playern verwendet.

Austauschbare Speicherkarte

Dank der austauschbaren Speicherkarte verfügen Sie über eine nahezu unbegrenzte Aufnahmekapazität.

360-Grad-Soundaufnahme

Soundaufnahmen in einem Radius von 360 Grad sorgen für ein perfektes Aufnahmeergebnis.

Grenzflächen-Design

Das innovative Grenzflächen-Design der Konferenzmikrofone verwendet den Schalldruck der Tischoberfläche und sorgt so für eine hervorragende Sound- und Aufnahmequalität.

Erweiterbar durch Kaskadierung

Die Kaskadierung ermöglicht ein Maximum an Erweiterungsmöglichkeiten.

Integrierte Kabelaufbewahrung

Das innovative Konferenzmikrofon sorgt mit der integrierten Kabelaufbewahrung und der Möglichkeit der Längen Anpassung für einen sauberen und aufgeräumten Konferenztisch.

Automatischer Download über USB

Sobald das Digital Pocket Memo eingesteckt ist, lädt es Ihre Audiodateien automatisch auf den Computer herunter.

Elegante Metall-Transporttasche

Die elegante Metall-Transporttasche garantiert eine größtmögliche Mobilität und sorgt für einen sicheren Transport.



Ausstellungsdatum
2010-08-03

Version: 1.1.2

12 NC: 8735 095 51011
UPC: 6 05342 03330 5

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com