

DM-720

- 4 GB interner Speicher + externes microSD-Kartenfach
- Menüstruktur in 10 Sprachen (DE/EN/FR/ES/IT/RU/CS/DA/NL/PL/SV/TW)
- Lineares PCM-Format (48 kHz/16 Bit = besser als CD-Qualität) und MP3-Format
- Integrierte USB-Verbindung
- 3 hochwertige Mikrofone für Stereoaufnahmen in Top-Qualität
- 5 Modi für besonders komfortable Aufnahmen in verschiedenen Situationen (Vorlesung/Konferenz/Treffen/Diktat/DNS)
- Wiedergabefunktion wie der Transkriptionsmodus für effiziente Notizen
- Im Lieferumfang enthaltener Ständerhalter



Clevere Unterstützung für Ihr Unternehmen

Der neue DM-720 ist die ideale Lösung für Sie, wenn Sie ein Einstiegsmodell aus dem Bereich professioneller Voice Recorder als Unterstützung für sich selbst und Ihr Unternehmen nutzen möchten. Das elegante Design in Silber-Metall-Optik wird mit hochwertigen Features wie dem TRESMIC System von Olympus kombiniert. Das Gerät überzeugt mit durchdachtem Design und einer erstklassigen Tonqualität. Die Bedienung ist leicht verständlich und besonders komfortabel. Der Recorder bietet ein microSD-Kartenfach, eine benutzerfreundliche Oberfläche mit fünf vorkonfigurierten Aufnahmesituationen, Bearbeitungsfunktionen für eine optimierte Audionutzung sowie verschiedene Wiedergabefunktionen. Absolut praxistauglich und zuverlässig unterstützt er Sie in Ihrem Unternehmen. Dank dem im Lieferumfang enthaltenen Halter wird er zum praktischen Business Tool im Alltag.

Technische Daten

Speichermedien

Interner Speicher	4 GB Flash Memory
microSD-/microSDHC-Karte	Ja

USB-Eigenschaften

USB-Geschwindigkeit	Hi-Speed USB 2.0
USB-Klassen	USB Audio Class USB HID USB Storage Class
Direkte USB-Verbindung	Ja

Display

Display-Typ	Hochauflösendes Matrix-Display
Displaygröße	26,1 x 22,6 mm / 1,36"
Hintergrundbeleuchtetes Display	Ja

Mikrofon-System

TRESMIC (System mit 3 Mikrofonen)	Ja
-----------------------------------	----

Aufnahmemodi

Aufnahmeformat	PCM (WAV) / MP3
Maximale Aufnahmezeit	985 h (MP3, 8kbps)

Wiedergabe-Modus

Wiedergabe-Format	PCM (WAV) / MP3
-------------------	-----------------

Frequenzgang

MP3	320 kbps / 20 - 21.000 Hz
	128 kbps / 20 - 17.000 Hz
	64 kbps (Mono) / 20 - 13.000 Hz
PCM	8 kbps (Mono) / 20 - 3.500 Hz
	48 kHz / 20 - 23.000 Hz
	44,1 kHz / 20 - 21.000 Hz

Aufnahmefunktion

Autostart	Zeitgesteuerte Aufnahme VCVA (Variable Control Voice Actuator)
Aufnahmeprogramme	Vortrag Konferenz Meeting Diktieren Spracherkennung
Verbesserte Aufnahme	Aufnahme-Monitor Low-Cut-Filter DVM-Zoom-Mikrofon-Einstellung Playback Synchro Recording

Wiedergabefunktion

Wiedergabe-Kontrolle	Schnelle Wiedergabe Langsame Wiedergabe Intro Play
Datei-Auswahl	Wiedergabe der Datei Wiedergabe ganzer Ordner Wiedergabe aller Dateien
Wiederholungsfunktion	A-B wiederholte Wiedergabe Dateiwiederholung Ordnerwiederholung Komplettwiederholung
Automatische Wiedergabe	Zufällige Wiedergabe
Dateiverwaltung	Schneller Vor- und Rücklauf Schnellvorlauf / - rücklauf
Verbesserung der Soundqualität	Rauschunterdrückung Voice Balancer Equalizer
Verbesserte Wiedergabe	Wiedergabe Sleep Timer Überschatten-Wiedergabefunktion
Wiedergabeszenen	Transcription

Datenmanagement

Anzahl der Ordner	5
Ordner Musik	max. 400
Dateien pro Ordner	200
Index-Markierungen	99
Löschen	Löschen aller Dateien Löschen einzelner Dateien Schreibschutz Musik-Ordner Partiell (nur PCM)
Datei teilen	Ja
Kalendersuchfunktion	Ja
Ersetzen von Dateien	Ja
Verschieben von Dateien in andere Ordner	Ja
Datei kopieren (Ordner - Ordner)	Ja

Weitere Funktionen

Gesprochene Menüführung	Ja
-------------------------	----

Anschlüsse, eingehend

PC-Schnittstelle	USB-Kabel
Mikrofonbuchse	Minibuchse, 3,5 mm ø, Impedanz 2 kΩ
Mikrofon Empfindlichkeit / Verstärkung	Hi / Mid / Lo / Auto Manuell

Anschlüsse, ausgehend

Kopfhörerbuchse	Buchse, 3,5 mm ø, Impedanz 8 Ω
Maximale Kopfhörer-Leistung	≤ 150 mV
Lautsprecher	18 mm (mono) / Integrierter, dynamischer Lautsprecher
Maximale Ausgangsleistung	150 mW

Stromversorgung

Maximale Batterielebensdauer	Alkali-Batterie, 52 h Aufnahme, MP3 8kbps 35 h Wiedergabe, (Ohrhörer)
Externe Stromversorgung	USB-Verbindung zu Netzteil A-514
Stromversorgung	Akku: 1 x AAA
Interner Ladevorgang	AC / USB Hinweis: Direktes Aufladen im Gerät nur bei Verwendung von wiederaufladbaren Olympus Akkus möglich. Netzteil optional erhältlich.

Abmessungen

Höhe	105,9 mm
Breite	39,6 mm
Tiefe	14,4 mm (ohne hervorstehende Teile)
Gewicht	72 g (inkl. Batterien)

Sprachen

Menüsprachen	CS, DA, DE, EN, ES, FR, IT, NL, PL, SV, RU
--------------	--

Betriebssysteme & Mindestanforderungen

Windows	Betriebssystem: Windows Vista/7/8/8.1/10
Macintosh	Betriebssystem: Mac OS X 10.5 - 10.11

Externes Mikrofon*

Gerät	ME33 (Weitere Details finden Sie auf der Produkt-Webseite)
-------	--

Abmessungen

Gewicht	110 g
Abmessungen (Ø)	120 mm Ø x 23 mm
Kabellänge	2 m

Frequenzgang

Frequenzgang	70 - 1.000 Hz
--------------	---------------

Anschlüsse, eingehend

Mikrofonbuchse	3.5 ø mm / Impedanz 2.2 kΩ
Mikrofon-Typ	Elektrisches Kondensatormikrofon
Mikrofoneigenschaften	Omnidirektional
Mikrofon Empfindlichkeit / Verstärkung	- 35 dB bei 1 kHz

Spracherkennungssoftware von Nuance*

Unterstützung Spracherkennungs- Software von Nuance	Dragon NaturallySpeaking V12 Recorder Edition Unterstützte Sprachen: DE, EN, FR, NL, IT, ES
Systemanforderungen	Windows XP, Vista, Windows 7, 8 & 8.1 (32 & 64 bit) Windows Server 2008 R2 & 2012

Empfohlener Anwendungsbereich

Anwendung	Interviews Meetings Sprache zu Text Transcription
-----------	--

Technische Daten der Artikel im Paket

Hinweis:	*Die folgenden Funktionen beziehen sich auf Artikel, die NICHT im Standardpaket enthalten sind. Im Bereich zu den Kits/Packungsinhalten finden Sie Informationen zu den verfügbaren Paketen.
----------	--