

i.Beat move M



FEATURES

Wiedergabefunktionen

- Abspielbare Dateiformate: MP3, WMA, AVI
- Für gekaufte Musik aus dem Internet: WMA-DRM9-fähig
- Movie-Player zum Abspielen von Videos im AVI-Format
- Integriertes Stereo-FM-Radio
- Ordner-Navigation

Hardware

- Scharfes 4.6 cm (1.8") CSTN-Display mit 65.000 Farben
- Durch microSD-Speicherkarten erweiterbar
- Maximal 8 GB - Platz für ca. 160 Alben
- Leistungsstarker Li-Polymer-Akku (Laden über USB)
- Maximale Laufzeit von ca. 10 Stunden

Aufnahme

- Direktaufnahme vom Radio (als WAV)
- Sprachaufnahme vom integrierten Diktiergerät (als WAV)

LIEFERUMFANG

i.Beat move M, USB 2.0-Kabel, Stereo-Kopfhörer (im Umhängeband integriert), Umhängeband, Software-CD, Bedienungsanleitung

Zusatzfunktionen

- 8 Equalizer-Einstellungen und 11 Repeat-Funktionen
- 25 Radio-Stationsspeicherplätze mit automatischem Sendersuchlauf
- Bildbetrachter zur Darstellung von Fotos im JPEG-Format
- Diashow-Funktion
- Benutzerdefinierter Equalizer für den individuellen Sound
- Shuffle-Funktion
- Anspielfunktion
- Löschen von Dateien direkt auf dem Player möglich
- Textbetrachter zur Anzeige von Text-Dateien (TXT-Format)
- Automatisches Abschalten dank Sleep-Timer-Funktion möglich

Anschlüsse

- Kopfhöreranschluss
- Hi-Speed USB 2.0-Anschluss (abwärtskompatibel zu USB 1.1)

Kommunikation mit dem PC

- Geeignet für Windows[®] 2000, XP, Vista[™], 7, Mac[®] OS X, Linux[®] ab Kernel 2.6.x
- Mobiler Datenspeicher ("USB-Stick-Funktion")
- Firmwareupdate möglich

Software

- AVI-Konverter für verschiedene Videoformate

TECHNISCHE DATEN

HARDWARE

Speicherkapazität	4 GB, 8 GB
Display	65.000-farb-CSTN, 4,6 cm (1,8 Zoll), 27,5 mm x 35 mm, 128 x 160 Pixel
Kartenleser	microSD (max. 2 GB)
Schnittstelle	Hi-Speed USB 2,0, Mini-USB, Kopfhörerausgang (3,5 mm Klinke)
Farbe	schwarz-orange, schwarz-silber
Abmessungen (B x H x T)	41,5 mm x 83,0 mm x 9,5 mm
Gewicht	ca. 31 g (inklusive Akku)

AUFNAHME UND WIEDERGABE

Abspielbare Dateiformate	AVI (128 x 160 Pixel), MP3 (CBR/VBR, 32 - 320 kBit/s), WMA (32 - 320 kBit/s), ADPCM-WAV: Nur für Aufnahmen des MP3-Players (8 - 16 kHz)
DRM (Digitales Rechte-Management)	WMA-DRM9
Unterstützte Bildformate	JPEG (max. 2560 x 2048 Pixel)
Equalizer	3D-Stereo, Bass, benutzerdefiniert, Jazz, Klassik, Normal, Pop, Rock
Dateiinformatio	Dateiname, ID3-Tag
Wiedergabemodi	Normal, Titel wiederholen, Alle Titel wiederholen, Shuffe (Zufällig), Shuffe wiederholen, Ordner, Ordner wiederholen, Ordner Shuffe, Anspielfunktion
Aufnahmequellen	integriertes Mikrophon, integriertes Stereo-FM-Radio
Aufnahmequalität	Diktiergerät: WAV (8 - 16 kHz), FM-Radio: WAV (8 - 16 kHz)

FM-RADIO

Radio / Speicherplätze	Ja / 25
Frequenzbereich des Radios	87,5 - 108,0 MHz in Schritten zu 0,1 MHz

STROMVERSORGUNG

Stromversorgung	Li-Polymer-Akku
Maximale Laufzeit	10 Stunden
Akku laden über	USB-Anschluss, USB-Ladegerät, ca. 3 Stunden Ladezeit

KOMMUNIKATION MIT DEM PC

Unterstützte Betriebssysteme	Microsoft Windows [®] 7 / Vista [™] / XP / 2000, Mac [®] OS X ab 10.3.x, Linux [®] ab Kernel 2.6.x
Unterstützte USB-Modi	MSC
Maximale Datentransferrate (Lesen / Schreiben)	4,1 MB/s / 2,5 MB/s
Software	AVI-Konverter für verschiedene Videoformate

BESONDERHEITEN

Dateiverwaltung	Ordner-Navigation
Frequenzgang	20 Hz - 20 kHz
Rauschabstand	> 90 dB
Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Türkisch, Holländisch, Ungarisch, Griechisch, Ukrainisch, Slovenisch

Hi-Speed USB 2.0
Interface

Compatible
with Windows[®]
2000 | XP | Vista[™]

Compatible
with Mac[®]
from OS X 10.3

Compatible
with Linux[®]

Windows and Windows Vista are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
Mac OS is a registered trademark of Apple Inc. in the United States and/or other countries.
Linux is a registered trademark of Linus Torvalds in the United States and/or other countries.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.