



## UKW/MW-Stereo-Receiver mit 3-CD-Wechsler

Das D-M5 ist ein Micro-Komponenten-System mit CD-Wechsler und Tuner in einem einzigen Gehäuse für andauernden, ununterbrochenen Musikgenuß.

Weil die drei Schubladen des CD-Wechslers unabhängig arbeiten, können Sie CDs entnehmen während eine andere Disc abgespielt wird. Hohe Ausgangsleistung von 2 x 30 W für jeden Stereo-Kanal und DENONs angesehene HiFi-Technologie in den Audioschaltungen ermöglichen einen Klang. Der eingebaute Dreifachtimer ist vielseitig nutzbar: An- und Ausschalten zur täglich gleichen Zeit oder Einschlafen nach Vorgabe von bis zu 60 Minuten.

### Verstärkerteil

#### ■ Satte 2 x 30 W Ausgangsleistung

Weil der Verstärker des D-M5-Systems Interferenzen zwischen Leistungsstufe und den eingespeisten Signalen verhindert, ist die abgegebene Leistung praktisch verrungsfrei.

#### ■ SDB

Der eingebaute Super Dynamic Bass (SDB) sorgt für satten Tiefgang sogar bei niedrigen Abhörpegeln.

#### ■ 4fach-Equalizer (Rock/Pop/Klassik/linear)

Nutzen Sie vier verschiedene Klangabstimmungen des eingebauten Equalizers, um unterschiedliche Musikarten zu genießen.

#### ■ 3 Audio-Eingänge und 2 Audio-Ausgänge

#### ■ Subwoofer-Ausgang

#### ■ Benutzerfreundliche Fernbedienung

#### ■ Kopfhörerausgang

### Tuner-Teil

#### ■ RDS (Radio Data System) mit PS/PTY/CT/RT/EON-TA/EON-PTY

Der Tuner des D-M5 bietet RDS, das UKW-Sendeverfahren mit den vielen praktischen Servicediensten wie Sendernamensanzeige und Radio-Text-Informationen.

#### ■ 40 Senderspeicher für UKW und MW

#### ■ Auto Repeat Memory

#### ■ Täglicher Timer mit Schlummerfunktion

#### ■ Uhr mit 24-Stundenanzeige

### Compact Disc Section

#### ■ Vielseitige Wiederholfunktionen

Das D-M5 bietet eine ganze Reihe von Wiederholfunktionen, um maximalen Nutzen aus den Möglichkeiten eines 3-CD-Wechslers zu ziehen. Zum Beispiel können Sie Zufallswiedergabe oder Wiederholung für alle eingelegten Discs einsetzen oder 20 Titel von jeder beliebigen Disc programmieren.

#### ■ 8faches Oversampling dank Digitalfilter

Das Digitalfilter des D-M5 sorgt mit achtfachem Oversampling dafür, daß die Musik über das ganze Frequenzspektrum so rein und klar wie möglich bleibt.

#### ■ Vielseitige Wiedergabe- und Aufnahmefunktionen

Die Wiedergabefunktionen umfassen Zufallswiedergabe, Programmierung für 20 Titel und A-B-Wiederholung. In Kombination mit dem DRF-M10 ist Editieren wie z. B. Synchronüberspielung von CDs möglich.

#### ■ Optische Digitalausgänge für direkte Übertragung digitaler Signale

#### ■ Editierautomatik

#### ■ Bequeme Bedienung dank 3 unabhängiger Schubladen

#### ■ Allgemein

Netzteil: 230 V, 50 Hz, 60 W

Abmessungen: 210 x 146 x 381 mm (B x H x T)

Gewicht: 5,5 kg

## DMD-M10 MiniDisc-Recorder (Option)



Abmessungen/Gewicht: 210 x 95 x 320 mm (B x H x T), 2,7 kg

### ■ Benutzerfreundliche Editierfunktionen

Der DMD-M10 bietet Ihnen Programm-Move-Funktion, um die Titelnummern zu tauschen und Undo-Funktion, um die letzten Bedienschritte rückgängig zu machen. Die Rec-Pause-Funktion versetzt den Recorder beim Laden einer leeren MD automatisch in Aufnahmebereitschaft. Sie können den Namen der Disc oder einzelner Titel problemlos löschen, ebenso die ganze Disc. Selbstverständlich bietet der DMD-M10 die wichtigsten MD-Editierfunktionen wie Divide, Combine und Move. Eine extrem praktische Funktion ist Auto Disc Recovery, das Ihnen die optimale Aufnahmekapazität aus einer bereits benutzten Disc holt, den der stetige Gebrauch von Editierfunktionen reduziert auf die Dauer die maximale Aufnahmezeit der Disc nach der Ausführung der Funktion "alles löschen". Auto Disc Recovery optimiert das Inhaltsverzeichnis der MiniDisc und stellt annähernd die gleiche Aufnahmezeit zur Verfügung wie bei einer ganz neuen Leer-MD.

### ■ Pick Rec Funktion

Während Sie CD hören und beschließen, den laufenden Track aufzunehmen, können Sie mit MD Pick Rec den Titel inklusive Anfang auf die Disc schreiben.

### ■ CD-SRS für Aufnahmen auf einen Knopfdruck

Bei aktivierter CD-SRS-Funktion nimmt der DMD-M10 automatisch die CD auf, wenn die Start-Taste des Players gedrückt wird.

### ■ Jog-Dial zur Titeleingabe

Bis zu 100 Zeichen (Buchstaben, Symbole und Zahlen) lassen sich zum Benennen von Disc, Titeln oder Interpreten oder für andere Informationen auf einer MD eingeben. Das Jog-Dial-Verfahren macht diese Arbeit zum Kinderspiel.

### ■ Samplingratenkonverter (48, 44.1 und 32 kHz)

### ■ 25-Track-Programmierung, Zufallswiedergabe und Wiederholung (einzelne/alle)

### ■ Automatische Track-Markierung

### ■ Zwei optische Digital-Ausgänge und ein optischer Digital-Eingang

### ■ Optisches Digital-Kabel beigelegt

### ■ Eingebautes Netzteil

### ■ Benutzerfreundliche Fernbedienung

## DRR-M10 Cassettendeck (Option)



Abmessungen/Gewicht: 210 x 95 x 314 mm (B x H x T), 2,7 kg

### ■ Horizontaler Lademechanismus für gleichmäßigen, stabilen Bandtransport

Der DRR-M10 besitzt einen horizontalen Lademechanismus mit Schublade – ideale Arbeitsbedingungen für die rotierenden Massen der Antriebsmechanik, die den Kern jedes Cassetten-Laufwerks bildet. Mikroskopische Schwingungen des Cassettengehäuses werden somit unterdrückt und das Modulationsrauschen reduziert. Gemeinsam mit dem stabilen Bandtransport ermöglicht das die Aufnahme und Wiedergabe mit reinem, hochwertigem Klang.

### ■ Dolby HX-Pro

Dolby HX-Pro holt die ganze Schönheit aus der Musik. Das HX-Pro kommt gemeinsam mit Dolby B und C Rauschunterdrückung zum Einsatz. HX Pro verhindert dabei die Bias-Übersättigung (Over Bias) in den Höhen für klare und kraftvolle Reproduktion digitaler Klangquellen.

### ■ CD-SRS für Aufnahmen auf einen Knopfdruck

Bei aktivierter CD-SRS-Funktion nimmt der DRR-M10 automatisch die CD auf, wenn die Start-Taste des Players gedrückt wird – eine praktische Ein-Knopf-Funktion.

### ■ Nützliche Editier- und Wiedergabefunktionen

Synchronisierte Aufnahmen von CD sind mit dem über Auto-Tape-Selektor verfügenden D-M3- oder D-M5-Systemen ein Kinderspiel. Er findet selbst den verwendeten Bandtyp heraus, ermöglicht Musik-Suchlauf, um bis zu 16 Tracks direkt im Vorwärts- oder Rückwärtsgang anzuwählen.

### ■ One-Touch-Auto-Reverse-System

### ■ Musiksuchlauf

### ■ Automatische Bandsortenwahl

### ■ Eingebautes Netzteil

Änderung der Ausführung und technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.