

# TASCAM

## CD-P1260MKII

Preiswerter, leistungsstarker CD-Player mit MP3/WMA-Wiedergabe



Der CD-P1260MKII ist ein kostengünstiger und dennoch leistungsstarker CD-Player für Festinstallation und Tourneebetrieb. Neben Standard-Audio-CDs kann er MP3- und WMA-kodierte Audiodateien wiedergeben und erlaubt dadurch stundenlange Musikeinspielungen – ideal für die Hintergrundbeschallung in Bars, Restaurants, Geschäften und Freizeitparks.

Das neu entwickelte CD-Laufwerk befindet sich in der Mitte des Geräts. Dadurch ist sein Gewicht gleichmäßig verteilt und Vibrationen und Resonanzen während der Wiedergabe werden minimiert. Das Laufwerk ist in der Lage, Daten mit deutlich höherer Geschwindigkeit zu lesen als herkömmliche CD-Laufwerke mit elektronischem Schutz vor Stößen, und ein D/A-Wandler von Wolfson beherrscht 8-faches Oversampling und sorgt damit für ein farbenreiches Klangbild.

Mit den Tasten auf der Gerätefront lassen sich auch Unterordner einfach ansteuern, um die gewünschte Musik zu finden. Zudem ist eine Infrarot-Fernbedienung mit großem Funktionsumfang im Lieferumfang enthalten. Für hervorragend klingende, zuverlässige und dennoch erschwingliche CD-Wiedergabe ist der Tascam CD-P1260MKII die erste Wahl.



### Hauptmerkmale auf einen Blick

- **Erschwinglicher und dennoch leistungsstarker CD-Player**
- **Unterstützte Medien: CD, CD-R und CD-RW**
- **Wiedergabe von Audio-CDs sowie Daten-CDs mit MP3- und WMA-Dateien**
- **Wahl eines bestimmten Ordners auf einer MP3- oder WMA-CD**
- **Neu entwickeltes CD-Laufwerk unterstützt das Einlesen von Daten mit hoher Geschwindigkeit**
- **Mittig montiertes Laufwerk zur Minimierung von Vibrationen und Resonanzen**
- **Digitalfilter mit 8-fachem Oversampling sorgt für farbenreiches Klangbild**
- **Wiederholte Wiedergabe (ein Titel, alle Titel, Programm, A-B)**
- **Programmierte Wiedergabe (bis zu 64 Titel)**
- **Zufallswiedergabe**
- **Intro-Check-Funktion (die ersten 10 Sekunden eines jeden Titels werden wiedergegeben)**
- **Anzeige von Künstler-, Album- und Titelnamen bei MP3- und WMA-Wiedergabe (nur alphanumerische Zeichen sind darstellbar)**
- **Großes, gut ablesbares LC-Display**
- **Kopfhörerausgang mit eigenem Pegelregler (6,3-mm-Klinkenbuchse)**
- **Infrarot-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten**
- **19-Zoll-Einbaugehäuse mit 2 Höheneinheiten**

### Technische Daten

#### Allgemein

Laseroptik  
Digitalfilter

3-strahliger Halbleiterlaser  
8-faches Oversampling

### Leistungsdaten Audio

Frequenzbereich	20 Hz – 20 kHz, $\pm 2$ dB
Verzerrung (THD)	$\leq 0,008$ % (1 kHz)
Fremdspannungsabstand (S/N)	$\geq 100$ dB (IHF-A)

### Audioausgang

Analogausgang	Cinchbuchsen
Ausgangspegel	2,0 Vrms

### Stromversorgung und sonstige Daten

Netzspannung	AC 100–240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (Betrieb)	5 W
Leistungsaufnahme (Standby)	$\leq 0,4$ W
Abmessungen (B $\times$ H $\times$ T, ohne hervorstehende Teile)	481 mm $\times$ 103 mm $\times$ 290 mm
Gewicht	3,4 kg
Zulässige Betriebstemperatur	5–35 °C
Zulässige Betriebsluftfeuchte	5–85 % (keine Kondensation)
Zulässige Lagertemperatur	–20 °C bis +55 °C
Mitgeliefertes Zubehör	Cinch-Kabel, Fernbedienung (RC-1326), zwei AAA-Batterien für Fernbedienung, Schraubensatz für den Rackeinbau, Bedienungsanleitung (einschließlich Garantiehinweis)

Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten.

Seite zuletzt aktualisiert am: 2018-05-22 13:01:19 UTC