

OMNITRONIC DJS-2000 DJ-Player

Media-Player und MIDI-Controller für DJs

Art.-Nr.: 10602299

GTIN: 4026397507607



Features:

- Anti-Shock, DSP-Einheit und internem Speicher
- Audio-CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- 2 USB-Schnittstellen für Speichergeräte und tragbare Player (FAT 32)
- USB-Link: Zwei verbundene Player können auf ein USB-Medium zugreifen
- USB-MIDI-Schnittstelle zur Steuerung von gängiger DJ-Software (u. a. Traktor)
- Alle Bedienelemente sind MIDI-fähig und können frei editiert und zugewiesen werden
- Steuerung von 2 virtuellen Decks mit nur einem DJS-2000
- Schneller und einfacher auf Musikdateien zugreifen dank intelligenter datenbankgestützter Musikverwaltung mit der kostenlosen PC-Software Database Builder
- Filtern Sie USB-Geräte blitzschnell nach Titel, Künstler, Album oder Genre
- Sofortstart schon nach 10 ms
- 10 Sekunden Anti-Shock
- Helles Punktmatrix-VFD-Display für alle Funktionen
- Berührungsempfindliches Jogwheel mit Empfindlichkeitskalibrierung und Moduswahl: Scratchen, Pitch Bend und Auto-Cue-Scratch
- Jogwheel mit einstellbarer LED-Beleuchtung
- Start- und Bremsgeschwindigkeit einstellbar
- DSP mit beatsynchronen Effekten (Echo, Flanger, Filter), Parameter einstellbar
- Automatischer Beatcounter (auf manuelle Betriebsart umschaltbar)
- Sampler-Einheit mit 4 Speicherbänken (4 x 5 Sekunden)
- Interner Speicher für 2000 Cue-Punkte von bis zu 500 CDs
- 4 Hot-Cues bzw. Hot-Loops
- Auto-Cue
- Seamless Loop/Re-loop
- Auto-Loop, beatsynchron und editierbar
- Mastertempo-Funktion (gleichbleibende Tonhöhe bei Geschwindigkeitsänderung)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397507607

Gewicht: 3,35 kg

Länge: 0.42 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.21 m

- Next Track Search: Suche eines neuen Titels während der Wiedergabe
- Ordnernavigation
- ID3-Tag-Unterstützung
- WAV-Format-Unterstützung
- Systemmenü für benutzerdefinierte Einstellungen
- Extra langer Pitchfader
- Pitchregelung $\pm 6\%$, $\pm 10\%$, $\pm 16\%$, $\pm 100\%$
- Pitch-Bend-Tasten
- Faderstart
- Relay-Funktion
- Einzel- oder Gesamttitelwiedergabe
- Rückwärtswiedergabe
- Wiederholfunktion (Repeat Folder)
- Anzeige von Titelabspielzeit, Titelrestspielzeit (MP3-Dateien) oder Gesamtrestspielzeit (Audio-CD)
- Bargraph-Anzeige
- Slot-in-Laufwerk
- Die Software Database Builder ist im Downloadbereich des Herstellers erhältlich
- Digitaler Signalprozessor Mastertempo
- Ansteuerbar über MIDI über USB
- Pitcheinstellung: CD-DA $\pm 6\%$, $\pm 10\%$, $\pm 16\%$, $\pm 100\%$
- Pitcheinstellung: MP3 $\pm 6\%$, $\pm 10\%$, $\pm 16\%$
- Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden, In Verbindung mit Virtual DJ
Midi-fähig
- Tischpultgehäuse

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	16,00 W
Frequenzbereich:	17 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>126 dB
Klirrfaktor:	<0,01 % bei 1 kHz
DSP:	Digitaler Signalprozessor Mastertempo
Ansteuerung:	MIDI über USB
Audioplayer:	USB + CD-Player, (ID3 tag), Seamless loop, Anti-Shock
CD-Laufwerk:	Einschub-Einzellaufwerk
Display:	CD-DA ID3-Tags , Titelabspielzeit , Titelrestspielzeit , Gesamtrestspielzeit; MP3 ID3-Tags , Titelabspielzeit , Titelrestspielzeit
Anschlüsse:	Ausgang: Line über 1 x Stereo-Cinch 2 V Ausgang: 1 x Stereo-Cinch
Musikformat:	CD, CD-R, CD-RW, CD-DA, MP3; WAV
Framegenauigkeit:	1/75 s
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte max. 32GB (FAT 32)
Pitcheinstellung:	CD-DA $\pm 6\%$, $\pm 10\%$, $\pm 16\%$, $\pm 100\%$ MP3 $\pm 6\%$, $\pm 10\%$, $\pm 16\%$
USB-Anschluss:	2 x Typ A
PC connect:	Virtual DJ über USB Midi-fähig
Gehäusebauform:	Tischpultgehäuse
Maße:	Breite: 21,8 cm Tiefe: 29,6 cm Höhe: 10,4 cm

Gewicht:	2,75 kg
Typ:	CD-/USB-Player und MIDI-Controller
Kanaltrennung:	91 dB
MIDI-Anschluss:	USB Typ B
Faderstart/Relay-Betrieb:	3,5-mm-Klinke

Lieferumfang:
