

OMNITRONIC XET-2800 DJ-Station

Best.-Nr. 11046045

- + Dual-Player und Mixer für CD, MP3-CD, USB und SD
- + 2 Aux-Eingänge für Phono/Line
- + Summensignal oder separater Ausgang je Player
- + Geeignet für Timecode-Anwendungen
- + 7 DSP-Effekte und Scratch-Funktion
- + Faderstart
- + Touch-sensitive Jogdials

NEW

MP3

USB

SDHC



- Doppel-Audioplayer für CD, USB und SD mit DSP-Effekteinheit und 2-Kanal-Mixer für DJs
- Separater Ausgang je Player ermöglicht digitales Mixing mit PC-Software und Timecode-CDs/Vinyl
- 2 Slotin-Laufwerke für Audio-CD/CD-R/CD-RW/MP3-CD
- 2 USB-Anschlüsse für USB-Speichergeräte wie USB-Sticks oder tragbare Player
- 2 Steckplätze für SD(HC)-Speicherkarten
- Multipartion-Unterstützung FAT16/FAT32, NTFS
- Anti-Shock-RAM-Speicher
- Alphanumerische VFD-Displays unterstützen CD-Text und ID3-Tags
- Berührungsempfindliches Scratch-Jogdials mit Moduswahl: Pitch Bend, Scratch, schnelle oder framegenaue Suche
- Effekte: Flanger, Phaser, Delay, Filter, Auto Wah, Reverse, Brake
- Ordnernavigation
- Pitchregelung $\pm 4\%$, $\pm 8\%$, $\pm 16\%$
- Pitch Bend über Jogdial oder separate Tasten
- Manueller Beatcounter
- Loop/Reloop-Funktion
- Einzel- oder Gesamttitelwiedergabe
- Wiederholungsfunktionen
- Titelprogrammierung
- Anzeige von Titelabspielzeit, Titelrestspielzeit oder Gesamtrestspielzeit
- Bargraph-Anzeige
- Mixer-Sektion jeweils mit 3-Band-EQ, Gain-Regler und Fader
- Austauschbarer Crossfader zum Überblenden zwischen beiden Kanälen
- Faderstart-Funktion
- DJ-Mikrofoneingang (XLR und 2 x 6,3-mm-Klinke) mit separatem Lautstärkeregler
- Vorhören (Cue) über regelbaren Kopfhörerausgang, mit Cue-Mix-Regler

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	230 VAC, 50 Hz ~
Gesamtanschlusswert:	30 W
Typ:	Doppel-CD-/USB-/SD-Player und Mixer
Geeignete CDs:	CD-/R/-RW im CD-/DA- und MP3-Format (8 und 12 cm)
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte und SD(HC)-Karten (bis 32 GB)
D/A-Wandler:	8-fach/1 Bit
Samplingfrequenz:	44,1 kHz
Frequenzgang:	20 - 20.000 Hz ± 1 dB
Klirrfaktor:	<0,005 %
Geräuschspannungsabstand:	85 dB
Kanaltrennung:	85 dB
Dynamik:	85 dB
Eingänge: DJ MIC:	3-pol. XLR und 2 x 6,3-mm-Klinke, sym.
Mindeingangsspannung:	1,5 mV RMS/1 k Ω m
LINE 1/2:	2 x Stereo-Cinch
Mindeingangsspannung:	150 mV RMS/27 k Ω m
PHONO 1/2:	2 x Stereo-Cinch
Mindeingangsspannung:	3 mV RMS/47 k Ω m
Ausgänge: MASTER:	3-pol. Stereo-XLR, sym.
Ausgangsspannung:	20 V RMS
BOOTH:	Stereo-Cinch
DIRECT OUT 1/2:	Stereo-Cinch
REC:	Stereo-Cinch
Ausgangsspannung:	225 mV RMS/5 k Ω m
Kopfhörer:	2 x 6,3-mm-Stereoklinke (min. 32 Ω m)
Klangregelung: 2 x Höhen:	-35 dB bis +10 dB/10 kHz
2 x Mitten:	-35 dB bis +10 dB/100 Hz
2 x Bässe:	-35 dB bis +10 dB/100 Hz
Maße (BxTxH):	481 x 310 x 125 mm, Rackeinbau, 3 HE
Gewicht:	6,7 kg

OMNITRONIC CMP-1200 Dual-CD-/MP3-Player

Best.-Nr. 10602406..... silber

Best.-Nr. 10602407..... schwarz

- + Dual-DJ-Player
- + Audio-CD und MP3-CD
- + Automatischer Beatcounter
- + Seamless Loop
- + Pitchregelung
- + CD-Text und ID3-Tags

MP3



- Audio-CD/CD-R/CD-RW/MP3-CD
- 2 x 10 Sekunden Anti-Shock-Puffer
- 2 alphanumerische LCD-Displays für CD-Text und ID3-Tags
- Sofortstart schon nach 10 ms
- Volle MP3-Kompatibilität für CBR- und VBR-Dateien
- Leichtlaufendes Jogdial mit Moduswahl (schnelle oder framegenaue Suche) und Pitch-Bend-Funktion
- Search-Tasten für schnellen Vor- und Rücklauf
- Ordner- und Track-Suchfunktion
- Cue-Funktion
- Nahtlose Loop/Reloop-Funktion
- Einzel- oder Gesamttitelwiedergabe
- Tempolock-Funktion (gleichbleibende Tonhöhe)
- Faderstart-Funktion
- Pitchregelung $\pm 4\%$, $\pm 8\%$, $\pm 16\%$, $\pm 100\%$ (MP3-CD $\pm 16\%$)
- Anzeige der Geschwindigkeitsänderung in %
- Bargraph-Anzeige
- Anzeige von Titelabspielzeit, Titelrestspielzeit oder Gesamtrestspielzeit
- Pitch-Bend-Tasten
- Farbige beleuchtete Gummitasten
- Extra große Play/Pause- und Cue-Taste
- Automatischer Beatcounter (auf manuelle Betriebsart umschaltbar)
- Relay-Funktion
- Laufwerke sind gegen unbeabsichtigtes Öffnen gesichert
- Digitalausgänge, koaxial
- Rackeinbau, 2 HE



Technische Daten:

Spannungsversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz ~
Gesamtanschlusswert:	26 W
Typ:	Doppel-CD-/MP3-Player
Geeignete CDs:	CD-/R/-RW im CD-/DA- und MP3-Format (8 und 12 cm)
D/A-Wandler:	8-fach/1 Bit
Samplingfrequenz:	44,1 kHz
Frame-Genauigkeit:	1/75 s
Geschwindigkeitsanpassung:	$\pm 4\%$, $\pm 8\%$, $\pm 16\%$, $\pm 100\%$ (MP3-CD $\pm 16\%$)
Display:	CD-Text, ID3-Tags, Titelabspielzeit, Titelrestspielzeit, Gesamtrestspielzeit
Klirrfaktor:	0,0052 %
Geräuschspannungsabstand:	120 dB
Frequenzgang:	20 - 20.000 Hz, $\pm 0,4$ dB
Analoger Audioausgang:	2 x Stereo-Cinch/2 Vrms
Digitaler Audioausgang:	2 x Cinch/0,5 V $\pm 0,1$ Vss/75 Ω m
Maße (LxBxH):	482 x 265 x 89 mm (Laufwerke), 482 x 92 x 89 mm (Steuerung), Rackeinbau mit 2 HE
Gewicht:	6,7 kg