

OMNITRONIC TMC-3 Interface inkl. VDJ

MIDI-Controller und Audiointerface inkl. Software Virtual DJ LE

Art.-Nr.: 11045044

GTIN: 4026397418729



Features:

- USB-MIDI-Controller mit integrierter 4-Kanal-Soundkarte für DJs
- Abspielen, Mixen und Scratching von digitalen Audiodateien wie Vinyl
- 2 Decks für MIDI-Betrieb oder analoge Quellen (z. B. CD-Player oder Plattenspieler)
- Analoger Mixerbetrieb möglich
- Verwendbar mit jeder MIDI-gesteuerten Audio-Software, alle MIDI-Controller sind editierbar und frei zuweisbar
- Optimiert für die Steuerung der leistungsstarken Audio- und Video-Mixing-Software Virtual DJ
- Auslieferung mit Virtual DJ 7 Limited Edition, Upgrade zum Vorzugspreis möglich
- Unterstützt alle gängigen Codecs, u. a. MP3, WAV, WMA, OGG, M4A, AAC, AVI, MPEG
- Integriertes Plug&play-Audiointerface mit hochauflösenden AD/DA-Wandlern (16 Bit/48 kHz), geeignet für Windows XP/Vista/7 und Mac OS X
- 2 Line-/Phono-Eingänge, umschaltbar
- Regelbarer DJ-Mikrofoneingang
- Master-Ausgang und Booth-Ausgang mit separaten Lautstärkereglern
- Zusätzlicher Recording-Ausgang
- Kopfhörerausgang mit Lautstärkereglern zum direkten Vorhören
- 2-Kanal-Mixer-Sektion:
- 3-fach-EQ, Gainregler und Lautstärkefader pro Kanal
- Leichtgängiger Crossfader mit einstellbarer Regelcharakteristik
- Cue-Funktion mit 3 Hot-Cues
- LED-Pegelanzeige
- Extragroßer Track-Encoder für schnelles Browsen in der Music Library
- Dual-Player-Sektion:
- Berührungsempfindliche Jogdials mit Moduswahl: Pitch Bend, Scratch, schnelle Suche
- Automatische Takterkennung und Taktangleichung
- Taktsynchrone Loops und Samples

Logistic

EAN / GTIN: 4026397418729

Gewicht: 2,70 kg

Länge: 0.42 m

Breite: 0.32 m

Höhe: 0.12 m

- Master-Tempo-Funktion für gleichbleibende Tonhöhe
- Effekteinheiten mit Auswahl- und Parameterregler
- Sample-Player mit LED-Anzeige, Auswahl- und Lautstärke-Regler
- Stromversorgung über USB-Anschluss oder mitgeliefertes Netzteil
- Inkl. USB-Kabel
- Voll funktionsfähige Home-Version der Software unter virtualdj.com erhältlich
- Mindestanforderungen PC: Windows XP(SP2)/Vista/7 (32 und 64 Bit), Pentium IV, 1,6-GHz-Prozessor, 1 GB RAM oder höher
- Mindestanforderungen Mac: OS X 10.4.11, Core Duo, 1,66-GHz-Prozessor, 1 GB RAM oder höher
- Samplingrate: 48 kHz

Technische Daten:

Samplingrate:	48 kHz
Anschlüsse:	Eingang: Line/Phono über 2 x Stereo-Cinch Ausgang: Rec. über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Booth über 1 x Stereo-Cinch
USB-Anschluss:	USB 2.0, Typ B
Wandler:	16 bit
Maße:	Breite: 36 cm Tiefe: 26 cm Höhe: 7 cm
Gewicht:	2,20 kg
Typ:	USB-MIDI-Controller
	5 V DC, 500 mA über USB-Anschluss oder
	5 V DC, 1000 mA über mitgeliefertes Netzteil
Eingänge:	
Line/Phono:	2 x Stereo-Cinch, umschaltbar
DJ-Mikrofon:	3-pol XLR und 6,3-mm-Klinke, sym.
Ausgänge:	
Master:	3-pol Stereo-XLR und Stereo-Cinch
Booth:	Stereo-Cinch
Rec:	Stereo-Cinch
Kopfhörerausgang:	3,5-mm- und 6,3-mm-Klinke, sym.
USB-Anschluss:	2.0, Typ B
Wandler:	16 Bit
Abtastrate:	48 kHz

Lieferumfang: