

TASCAM®

202MKIV Doppel-Kassettenrecorder



Der **202MKIV** ist die ideale Lösung für jeden, der einen einfachen, aber hervorragend klingenden Kassettenrecorder benötigt. Mit seinem weiten Frequenzbereich, der Dolby-Rauschunterdrückung und Dolby HX Pro bietet er exzellenten Klang bei einfachster Handhabung. Aufgrund seiner beiden bidirektional arbeitenden Laufwerke sind die Stärken des **202MKIV** jedoch die Daueraufnahme und -wiedergabe sowie das Kopieren.

Beide Decks des **202MKIV** können gleichzeitig aufnehmen. So können Sie vom gleichen Ereignis zwei Mitschnitte zur gleichen Zeit anfertigen. Zudem lassen sich beide Decks kombiniert für lange Aufnahme- und Wiedergabezeiten nutzen. Es gibt Suchfunktionen, eine Anspielfunktion (Intro-Check) und die Möglichkeit, die Tonhöhe/Wiedergabegeschwindigkeit anzuheben oder abzusenken. Ein Mikrofoneingang auf der Vorderseite vereinfacht spontane Aufnahmen. Und selbstverständlich können Sie mit dem **202MKIV** auch einfach nur Kassetten vervielfältigen – mit normaler oder hoher Geschwindigkeit.



- ▶ Zwei Kassettendecks in einem Gerät
- ▶ Fortlaufende, bidirektionale Wiedergabe oder Aufnahme über beide Laufwerke
- ▶ Parallele Aufnahme mit beiden Laufwerken
- ▶ Kopieren mit einfacher oder doppelter Geschwindigkeit
- ▶ Überspielen mit Umkehrsynchronisierung
- ▶ Anspielfunktion (Intro Check)
- ▶ CPS-Titelsuchfunktion
- ▶ Leerbandsuche
- ▶ Variable Tonhöhe/Wiedergabegeschwindigkeit ($\pm 12\%$)
- ▶ Dolby-Rauschunterdrückung und HX Pro
- ▶ Unsymmetrische Eingänge und Ausgänge (Cinch)
- ▶ Mikrofoneingang mit eigenem Pegelregler für Mix-Aufnahmen
- ▶ Timer-Funktion für Aufnahme-/Wiedergabebeginn bei Stromzufuhr
- ▶ Kopfhörerausgang
- ▶ 19-Zoll-Gehäuse mit 19 HE

202MKIV
Doppel-Kassettenrecorder

202MKIV Doppel-Kassettenrecorder

Kassettenlaufwerke

Tonspur-System	4-Spur, 2-Kanal-Stereo
Tonkopfkonfiguration	Aufnahme-/Wiedergabekopf x 1 (je Deck) Löschkopf x 1 (je Deck)
Bandgeschwindigkeit	4,8 cm/s 9,5 cm/s (High-Speed Dubbing)
Geschwindigkeitsfeinregler	±12 %
Umspuldauer	Ca. 110 Sek. (C-60 Kassetten)
Antrieb	Gleichstrom-Servomotor (Tonwelle)

Leistungsdaten Audio

Frequenzbereich (gesamt),	
Metallband (Typ IV, nur Wiedergabe)	30 Hz – 19 kHz
Chromband (Typ II)	30 Hz – 18 kHz
Normalband (Typ I)	30 Hz – 17 kHz
Signal/Rausch-Abstand (gesamt)	58 dB (ohne Rauschunterdrückung, Nennaufnahmepegel), 69 dB (mit Rauschunterdrückung, CCIR- ARM)
Gleichlaufschwankungen	0,09 % ±0,1 % (gewichteter Effektivwert)

Eingänge und Ausgänge

Line-Eingang	Cinchbuchsen
Empfindlichkeit	100 mV
Eingangsimpedanz	50 kOhm
Mikrofoneingang	6,3 mm-Monoklinke
Empfindlichkeit	0,38 mV
Eingangsimpedanz	200 kOhm
Line-Ausgang	Cinchbuchsen
Ausgangsspannung	0,46 V
Lastimpedanz	50 kOhm oder mehr
Kopfhörerausgang	6,3 mm-Stereoklinke
Ausgangsleistung	1 mW (an 32 Ohm)

Other specifications

Netzspannung	
USA/Kanada	120 V AC, 60 Hz
Europa	230 V AC, 50 Hz
Australien	240 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	22 W
Abmessungen, einschl. hervorstehender Teile (B x H x T)	482 mm x 139 mm x 286 mm
Gewicht	5,5 kg



© 2006 TEAC Europe GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten. Alle Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Neueste Informationen finden Sie unter www.tascam.de oder www.tascam.com.



www.tascam.de

TASCAM Division · TEAC Europe GmbH
Bahnstraße 12 · 65205 Wiesbaden · Deutschland
Telefon: +49 (0) 611 7158-0 · E-Mail: tascam-sales@teac.de

TASCAM®