



SEVENTY-TWO MKII

2-KANAL-PREMIUM-MISCHPULT MIT
MULTI-TOUCH-BILDSCHIRM FÜR
DJS UND TURNTABLISTS

- (3) Faders MAG FOUR avec réglages contour, coupure et mode Reverse
- Contrôles externes et internes des Crossfaders
- Commutation entre Instant Double / Silent Cue / Sync
- Deux entrées DVS - Aux ou Phono/CD
- Construction du châssis entièrement en acier, solidité à toute épreuve pour une utilisation intensive
- 4,3-Zoll-Touchscreen für Waveform-Anzeige, FX-Steuerung, Songauswahl und Benutzeranpassungen
- Zwei Flex FX-Engines, eine für jeden Kanal
- Erweiterte Serato-Kontrolle: Onboard Software-Effekte plus ein interner Flex-Effekt pro Kanal
- Zwei USB-Anschlüsse für nahtlosen DJ-Wechsel
- 16 Akai MPC-ähnliche Performance-Pads, unabhängige Modus-Steuerungen pro Deck
- Zwei Mikrofoneingänge - Combo Neutrik, Ein/Aus, Ton, Mikrofon/Line-Pegelschalter
- Chinch Eingänge/Ausgänge, symmetrisch XLR, Main Out, symmetrisch 6.3mm, Booth Out
- USB-Kontroller-Eingänge für RANE TWELVE Battle Controller
- Serato DJ Pro DVS Lizenz, Pitch n Time plus Serato DVS Vinyl inklusive

SEVENTY-TWO MKII

Premium 2-Kanal-Mixer mit Multi-Touch-Screen für Profi-DJs und Turntablists

Der RANE SEVENTY-TWO MKII ist ein fortschrittlicher 2-Kanal Kontroll- und Performance-Mixer, der die volle kreative Kraft der Serato DJ Pro Software entfesselt. Der RANE SEVENTY-TWO MKII definiert den Umfang und die Möglichkeiten für Pro-, Club- und Scratch-DJ/Turntablists mit einem Funktionsumfang, der auf befreite Performance ausgerichtet ist: ein Vollfarb-Touchscreen für sofortiges Feedback aller wichtigen Performance-Funktionen; stapelbare Serato und Flex FX; MAG FOUR Fader; externe & interne Crossfader-Einstellregler; benutzerdefinierte Parametersteuerung für sofortige Doubles, Silent Cue und Sync; zwei DVS-Eingänge; plus die ultimative ausdrucksstarke Wiedergabesteuerung über 16 Multifunktions-Trigger-Pads. Deine Performance beharrt auf nichts Geringerem als Perfektion, also revolutioniere dein Setup mit RANE's neuester Entwicklung der DJ-Battle-Tools und bringe deine Performance einen Schritt weiter.

Siegreiches Erbe

Der originale SEVENTY-TWO ist kein Unbekannter für hochkarätige Auftritte, da er sich immer wieder bei Auftritten unter extrem hohem Druck bewährt hat, um DJs den entscheidenden Vorteil zu verschaffen - von DMC, Red Bull 3Style & the Goldies zierte der SEVENTY-TWO sie alle. Mit seiner robusten, soliden Bauweise und Zuverlässigkeit, gepaart mit seiner konkurrenzlosen Integration in Serato DJ Pro, ist es keine Überraschung, dass der SEVENTY-TWO die erste Wahl der Champions als Mischpult ist.

MAG FOUR Faders

Neben einem ultra-intuitiven Layout, das für jede Performance-Einstellung vorbereitet ist, sowie einer externen Einstellung des Crossfaders, wird der SEVENTY-TWO MKII komplett mit drei ultraleichten MAG FOUR Fadern geliefert. Dieses neue Design ist das bisher leichteste und bietet hochwertige, patentierte Technologie.

Rock-Solid

Der gig- und kampftaugliche SEVENTY-TWO MKII-Mixer repräsentiert mit der Stärke und Haltbarkeit eines Gehäuses aus massivem Stahl und Aluminium das Nonplusultra an fortschrittlichen Steuerungsanforderungen und Leistungserwartungen heutiger DJs. Der SEVENTY-TWO MKII wurde in Zusammenarbeit mit führenden Turntablists auf der ganzen Welt und auf der Grundlage des weltweit anerkannten technischen Erbes aus Seattle, USA, entwickelt. Der SEVENTY-TWO MKII definiert neu, was möglich ist, wenn echte DJ-Kunst auf bahnbrechende Technologie trifft.

Visualize the Mix

Die 4,3-Zoll-Touchscreen-Farbschnittstelle des SEVENTY-TWO MKII überträgt Serato-DJs bewegte Wellenformen und ermöglicht so die Navigation, die Trackauswahl und eine umfassende Anpassung der Leistungspräferenzen. Darüber hinaus bietet es volle FX-Kontrolle und Klangmanipulation durch die Nutzung und das Stacking der beiden Flex FX-Engines des SEVENTY-TWO MKII mit den umfangreichen Effektbanken von Serato DJ Pro.

Bereit für alles

Zwei DJs können gleichzeitig auftreten und mühelos über die Dual-USB-Verbindungen des Geräts übergeben. Turntablists können mit den neuen, präzisen und punktgenauen bedienbaren MAG FOUR Fadern Scratches zaubern als gäbe es kein morgen. Flares, Chirps, Crabs, Orbits und Transforms aus dem Handgelenk schütteln? Absolut!

Desweiteren über die 16 MPC-ähnlichen Pads mit RGB-Hintergrundbeleuchtung und Multi-Performance-Modus-Auswahl zwischen kreativen Kontrollfunktionen hin- und herschalten. Ausserdem ist die ausdrucksstarke Serato Pitch 'n Time DJ-Erweiterung kostenlos im Lieferumfang des SEVENTY-TWO MKII enthalten, mit der DJs kreatives "Pitch-Play" integrieren können.

Serato Scratch Banks

Die Scratch Bank von Serato wird jetzt auf dem SEVENTY-TWO MKII unterstützt. Greife mit einem Tastendruck auf bis zu 32 verschiedene Samples oder Tracks zu, um sofort zu scratchen oder zu mixen. Download von Serato DJ Pro Version 2.4.3 von Serato.com und Firmware Version 1.6 von RANE.com erforderlich.

Merkmale

- (3) MAG FOUR-Fader mit Reverse-, Kontur- und Cut-In-Einstellung
- Externe und interne Crossfader- Einstellregler
- Instant Double / Silent Cue / Sync Controls
- Zwei DVS-Eingänge - Aux oder Phono/CD
- Solide Stahlkonstruktion - gebaut wie ein Panzer für ununterbrochenen Einsatz am Limit
- 4,3-Zoll-Touchscreen für Waveform-Anzeige, FX-Steuerung, Songauswahl und Benutzeranpassungen
- Zwei Flex FX-Engines, eine für jeden Kanal
- Erweiterte Serato-Kontrolle: Onboard Software-Effekte plus ein interner Flex-Effekt pro Kanal
- Zwei USB-Anschlüsse für nahtlosen DJ-Wechsel
- 16 Akai MPC-ähnliche Performance-Pads, unabhängige Modus-Steuerungen pro Deck
- Zwei Mikrofoneingänge - Combo Neutrik, Ein/Aus, Ton, Mikrofon/Line-Pegelschalter
- Chinch Eingänge/Ausgänge, symmetrisch XLR, Main Out, symmetrisch 6.3mm, Booth Out
- USB-Kontroller-Eingänge für RANE TWELVE Battle Kontroller
- Serato DJ Pro DVS Lizenz, Pitch n Time plus Serato DVS Vinyl inklusive
- NEU: Scratchbank mit Serato Version 2.4.3

Technische Spezifikationen

DIGITAL AUDIO

Konverter AKM High Definition Audio; 24-bit PCM, 48kHz

Digitale Signalverarbeitung 32-bit

Dynamischer Bereich (A-gewichtet, Einheitsbereich)	ADC	114dB
	DAC	114dB
	CD-Eingang zu Analogausgang CD	111dB
	Eingang zu USB Ausgang USB	114dB
	Eingang zu Analogausgang	114dB

EINGÄNGE

Mikrofon 1/2 (Combo XLR/1/4" [6,35 mm] TRS, Mikrofon/Leitung um- schaltbar)	Analoge Verstärkung	30dB (Mikrofon), 4,75dB (Leitung)
	Maximale Eingabe	0.126 Vrms (Mic), 2.3 Vrms (Line)
	Verstärkung trimmen	Bis +20dB (Einheit im Zentrum)

Aux-Eingänge 1/2 (RCA-Stereopaare)	Maximale Eingabe	4 Vrms
	Dynamikbereich (A-bewertet)	114dB

CD/Phono-Eingänge 1/2 (RCA-Stereopaare, umschalt- bar)	CD	Line
	Maximale Eingabe	4 Vrms
	Dynamikbereich (A-bewertet)	114dB
	Phono	RIAA
	RIAA Kurve	+0.1/-0.2dB
	Gain (@ 1kHz)	30dB
	Maximale Eingabe (@ 1kHz)	126 mV

Session Eingang (RCA-Stereopaar)	Maximaler Input	4 Vrms
	Dynamikbereich (A-bewertet)	114dB

AUSGÄNGE

Hauptausgänge (XLR)	Frequenzbereich	20Hz to 20kHz (±0.2dB)
	Maximale Ausgabe	8 Vrms
	THD+N (@ 1kHz, 4 Vrms)	0.002%

Booth Ausgänge (1/4"/6.35mm TRS)	Frequenzbereich	20Hz to 20kHz (±0.2dB)
	Maximaler Ausgang	8 Vrms
	THD+N (@ 1 kHz, 4 Vrms)	0.002%

Session Ausgänge (RCA-Stereopaar)	Frequency Response	20Hz to 20kHz (±0.2dB)
	Maximale Ausgabe	4Vrms
	THD+N (@ 1 kHz, 2 Vrms)	0.002%

Kopfhörer Ausgang (1/4"/6.35mm and 1/8"/3.5mm TRS)	Maximale Ausgangsspannung	4 V
	THD+N (@ 1 kHz, 2 Vrms)	0.003%
	Ausgangsleistung	96 mW (50 ohms)
	Steuerelemente	Ein/Aus-Stummschaltung

ALLGEMEIN

Anzeige	Vollfarbdisplay mit kapazitivem Multi-Touch 2.1" x 3.7" / 54 x 95mm (Breite x Tiefe) 4.3" / 109mm (diagonal)
---------	--

Pads	(16) Berührungsempfindliche mehrfarbige, hintergrundbeleuchtete Pads (8 pro Deck, je 10 Modi)
------	---

Faders	(3) MAG FOUR Einstellbare Fader (2 Kanal/Line-Fader, 1 Crossfader)
Anschlüsse	(2) XLR Hauptausgänge (2) ¼" (6.35mm) TRS Ausgänge (Booth) (4) Stereo Chinch Eingang (Deck 1–2) (2) XLR / ¼" (6.35mm) TRS Eingänge (Mikrofon 1–2) (1) Cinch-Stereo-Eingangspaar (Session) (1) Cinch-Stereo-Ausgangspaar (Session) (1) ¼" (6.35mm) TRS Ausgang (Kopfhörer) (1) ⅛" (3.5mm) TRS Ausgang (Kopfhörer) (1) ¼" (6.35mm) TRS Eingang (Fusschalter) (2) USB Type-A Steckplatz (Deck 1–2 USB Controllers) (2) USB Type-B Steckplatz (1) IEC Stromkabeleingang
Leistungsanschluss	IEC Spannung: 100–240V, 50/60Hz Verbrauch: 30W
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	285 x 445 x 105mm
Gewicht	5.6kg