

Tascam TA-1VP

Vocal Effect Prozessor (Auto - tune, Mikrofonmodellierung, Bauform 19", 1HE)



Tascam Vocal-Processor TA-1VP - Bauform 19", 1HE, Mikrofonmodellierung, EVO Sprachverarbeitungstechnologie
Das Herz eines jeden großen Songs ist eine herausragend klingende Gesangsstimme. Der Tascam TA-1VP vereint die weltbekannte Technologie der automatischen Tonhöhenkorrektur und die mit einem TEC-Award ausgezeichnete Mikrofonmodellierung mit Modulen zur Stimmenbearbeitung zu einem Werkzeug, mit dem Sie alles zur Hand haben, was Sie für die Produktion fantastischer Gesangsspuren in jeder Musikrichtung benötigen.
Live oder im Studio stehen Ihnen mit dem TA-1VP eine Vielzahl von Klangeinstellungen jederzeit zur Auswahl. Voreinstellungen für viele Gesangstile sind bereits enthalten, und über die Benutzeroberfläche erstellen Sie leicht eigene Klänge mit Wiedererkennungswert. Dank der Leistung und Vielseitigkeit der Bearbeitungsmodule sind auch verschiedene Presets für Instrumente und Perkussion vorhanden. Und die Möglichkeit der MIDI-Steuerung in Echtzeit macht den TA-1VP zum perfekten Begleiter in jeder automatisierten Mischumgebung.
auf youtube.com sehen und hören
Hauptmerkmale auf einen Blick
* Auto-tune: Tonhöhenkorrektur in Echtzeit

- * EVO-Sprachverarbeitungstechnologie für verbesserte Erkennung und Korrektur
- * Korrigieren Sie die Tonhöhe von Gesangsstimmen (oder Soloinstrumenten) in Echtzeit und ohne Verzerrung oder Artefakte unter Beibehaltung der Ausdrucksnuancen des Originals
- * Mikrofon-Modellierung
- * Verleihen Sie Ihren Gesangsspuren die Charakteristik eines Hochleistungs-Studiomikrofons und wählen Sie dabei aus einer Vielzahl von Modellen
- * Passen Sie den Nahbesprechungseffekt in Abhängigkeit vom Mikrofonabstand an
- * Analoge Röhren-Modellierung
- * Verleihen Sie Ihrem Gesang die Wärme eines klassischen Röhrenvorverstärkers
- * Kompressor mit variablem Knie
- * Bearbeiten Sie die Dynamik Ihres Audiomaterials mit einem Dynamikprozessor nach neuestem Stand der Technik
- * Regler für Schwellwert, Verhältnis und Ausklingzeit
- * Kontinuierlich veränderbares Knie der Kennlinie
- * Pegelabsenkendes Gate

Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Vocal-/Voice Processor
- für: Gesang und Instrumente

525,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

479,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

39,92

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!
Wir beraten Sie gerne persönlich.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de

Tascam TA-1VP Vocal Effect Prozessor (Auto - tune, Mikrofonmodellierung, Bauform 19", 1HE)

Fortsetzung von Seite 1:

- * Nutzen Sie dieses Noise-Gate mit einstellbarem Schwellwert und einstellbarem Verhältnis, um Störungen und Atemgeräusche zu verringern
- * Arbeitet unabhängig vom Kompressor
- * De-Esser mit variabler Einsatzfrequenz
- * Verringern Sie Zischlaute im Gesang
- * Verfügbare Regler: Schwellwert, Verhältnis, Ansprechzeit und Ausklingzeit sowie ein Hochpass mit veränderbarer Übergangsfrequenz
- * Flexible parametrische 2-Band-Klangregelung
- * Passen Sie die Feinheiten Ihres Gesangsmaterials in zwei unabhängigen Frequenzbereichen an
- * Wählen Sie unter einer Anhebung oder Absenkung um 6 dB oder 12 dB, einem Höhen- oder Tiefen-Shelvingfilter mit variabler Flankensteilheit, einem Bandpass, Kerbfilter und vollparametrischem Glockenfilter
- * Automatische Verdopplung in Mono oder Stereo
- * Erzeugen Sie automatisch eine gedoppelte Spur, die dem Summensignal hinzugemischt wird, oder leiten Sie sie zur weiteren Bearbeitung und Mischung an einen separaten Ausgang weiter
- * Programmierbare Einstellungen
- * Jeder Parameter kann als Voreinstellung gespeichert und jederzeit abgerufen werden
- * Zahlreiche Voreinstellungen
- * Eine umfassende Sammlung von Voreinstellungen für eine Vielzahl von Gesangsstilen ist bereits enthalten
- * MIDI-Steuerung in Echtzeit
- * Steuern Sie jeden veränderbaren Modulparameter mittels MIDI-Befehlen (Automation in Echtzeit)
- * Wirklich einfach zu bedienen
- * Jeder gewünschte Parameter ist schnell gefunden
- * Praktisch jede wichtige Funktion ist nur einen Tastendruck entfernt
- * Maße 483 x 44 x 128 mm
- * Gewicht 2 kg [Technische Details](#) [klick hier](#)