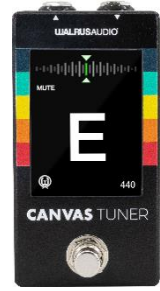


WALRUS AUDIO CANVAS TUNER

- Artikelnr.: 64501
- EAN: 810424035010
- Maße der Verpackung: 14 x 7,6 x 6,4 cm
- Gewicht: 0,32 kg
- [Bilder](#) | [Übersetzungen](#) | [Bedienungsanleitung](#)



Wissenswertes für Händler

- Helles 2,8-Zoll-TFT-LC-Farbdisplay, das in so gut wie allen Lichtverhältnissen auf der Bühne ablesbar ist
- Anzeige kann zur flexiblen Positionierung auf dem Pedalboard um 90°, 180° oder 270° gedreht werden
- Needle- und Strobe-Anzeigemodi mit einer Genauigkeit von $\pm 0,1$ Cent
- Der Tune-Assist-Modus nutzt die gesamte Größe des Displays für eine gut sichtbare und schnelle visuelle Rückmeldung. Ein Rahmen um das Display blinkt einmal, wenn die Note über einen voreingestellten Zeitraum die Stimmung hält.
- Mehrere Farbmodi zur individuellen optischen Gestaltung des Tuners und Möglichkeit zur Individualisierung des Bypass-Bildschirms durch Hochladen eines eigenen Bildes auf walrusaudio.io.

Features

- Stimmgerät auf dem neuesten Stand der Technik
- Grafisches 2,8-Zoll-TFT-LC-Farbdisplay
- Needle- und Strobe-Anzeigemodi
- Mehrere wählbare Bildschirmausrichtungen zur Anpassung an das Pedalboard-Layout
- Genauigkeit mindestens $\pm 0,1$ Cent
- Linearer Frequenzgang von 20 Hz bis 20 kHz
- Einstellbare Helligkeit für optimale Ablesbarkeit in verschiedenen Umgebungen
- Vier verschiedene Bypass-Modi inklusive True Bypass und gepufferte Durchleitung für hohe Signaltrue
- Tune-Assist-Funktion für schnelleres Stimmen der einzelnen Saiten
- Tuning-Presets, Kapodaster-Stimmungen und wählbare Referenzstimmung
- Wählbare Farbschemata zur individuellen Anpassung der Anzeige
- Mehrere Standby-Bildschirmoptionen inklusive Bildschirmschoner mit einem vom Nutzer hochgeladenen Foto
- Firmware-Updates über USB-C
- Spannungsversorgung: 9 V, min. 300 mA
- Abmessungen: 11,6 x 6,2 x 5,6 cm
- Hergestellt in den USA

Beschreibung

Dein Stimmgerät ist das wohl wichtigste Pedal auf deinem Board. Mit der perfekten Kombination aus Vielseitigkeit und Präzision stellt der Canvas Tuner sicher, dass dein Instrument jederzeit sein volles Potenzial entfalten kann.

Ausgestattet mit dem gleichen robusten, tourneetauglichen Gehäuse wie alle Pedale von Walrus Audio bietet der Tuner ein helles 2,8-Zoll-TFT-Display, das in so gut wie allen Lichtverhältnissen auf der Bühne ablesbar ist, mehrere wählbare Anzeigeausrichtungen, eine Genauigkeit von $\pm 0,1$ Cent, gepufferten Bypass oder True Bypass und mehr. Mit dem Canvas Tuner ist dein Instrument jederzeit präzise gestimmt, damit du deine musikalischen Ideen umsetzen kannst.

Kompromisslose Genauigkeit

Präzises Stimmen mit einer Genauigkeit von $\pm 0,1$ Cent und mehreren Tuning-Presets, damit du dich jederzeit auf die perfekte Stimmung deines Instruments verlassen kannst.

Die ganze Bandbreite von Sounds

Mit einem linearen Frequenzgang von 20 Hz bis 20 kHz meistert der Walrus Audio Tuner alles von tiefen Bassnoten bis hin zu Akustikgitarren mit hohem Nashville-Tuning. Sogar die tiefe H-Saite eines Basses lässt sich präzise stimmen.

Erwecke die Musik zum Leben

Das 2,8-Zoll-TFT-Display ist dein Fenster zur perfekten Stimmung. Dank der gestochen scharfen Anzeige kannst du überall präzise stimmen, auch im hellen Scheinwerferlicht auf der Bühne oder in gleißendem Sonnenschein.

Abgestimmt auf deine Vorlieben

Passe das Stimmgerät an deine Anforderungen an, indem du aus mehreren Display-Ausrichtungen und zwischen den Needle- und Strobe-Anzeigemodi wählst. Deine Vorlieben, deine Performance.

Dein Look, dein Stil

Bleib deinem Stil treu! Der Walrus Audio Tuner bietet acht Farbschemata und verschiedene Bildschirmschoner inklusive einem Fotomodus*, mit dem du das Stimmgerät ganz nach deinem Geschmack gestalten kannst. *Fotos können über walrusaudio.io auf den Tuner geladen werden.

Schneller stimmen mit Tune Assist

Lass dich von der Funktion Tune Assist schnell und präzise durch den Stimmprozess führen. Stimmen war noch nie so einfach und mühelos! Mit Tune Assist informiert dich das Display durch Blinken, wenn deine Note über einen voreingestellten Zeitraum die Stimmung hält, sodass du mit der nächsten Saite fortfahren kannst.

Flexible Bypass-Optionen

Genieße die ultimative Flexibilität mit dem gepufferten Bypass, der dein Audio-Signal durch unseren transparenten, rauscharmen Audio-Puffer mit reichlich Headroom und einem Total-Harmonic-Distortion-Verhältnis (THD) von 0,001% führt. Mit einer hohen Eingangsimpedanz von 1 M Ω und einer niedrigen Ausgangsimpedanz von 400 Ω gewährleistet dieser Puffer eine extrem hohe Signaltreue. Alternativ stehen die Bypass-Modi Relais-Bypass, Monitor-Modus und Pass-Thru zur Auswahl.

Passe die Referenzstimmung an

Die Referenzstimmung ist in einem Bereich von 390 Hz bis 490 Hz einstellbar, um alle musikalischen Anforderungen zu erfüllen. Präzises Stimmen für alle Musikstile!

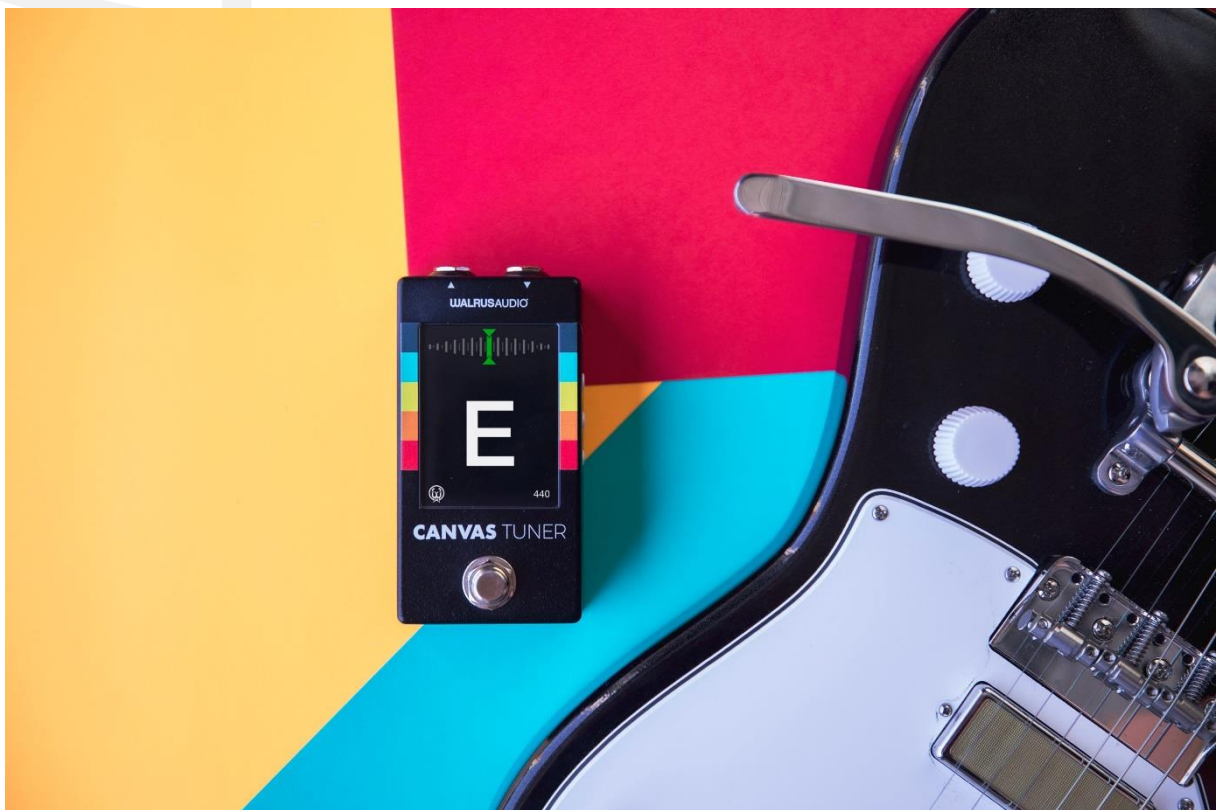
Immer aktuell durch Firmware Updates

Mit Firmware-Updates über www.walrusaudio.io ist dein Tuner immer auf dem neuesten Stand. Profitiere von laufenden Verbesserungen und neuen Features, sobald sie verfügbar sind.

Technische Daten

- Frequenzgang: 20 Hz – 20 kHz

- Genauigkeit: $\pm 0,1$ Cent
- THD: 0,001% @ 20 Hz, -20 dBu
- 0,001% @ 1 kHz, -20 dBu
- Eigenrauschen: -112 dBu
- Signal-Rausch-Abstand: 98 dB @ 1 kHz
- Eingangsimpedanz: ~ 1 M Ω
- Ausgangsimpedanz: ~ 400 Ω
- Spannungsversorgung: 9 V DC, 300 mA
- Bypass-Optionen:
 - True Bypass über ein kleines Signal-Relais
 - Gepufferter Bypass mit hochwertigem Puffer auf Operationsverstärker-Basis
- Abmessungen (inkl. Fußschalter und Anschlussbuchsen):
 - Höhe: 5,6 cm
 - Breite: 6,2 cm
 - Tiefe: 11,6 cm



[WALRUS AUDIO CANVAS TUNER - B2B Downloadbereich](#)