

ROCKTUNER[®]

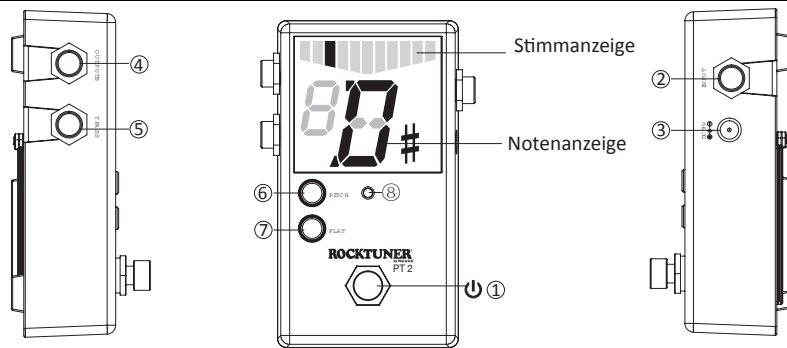
by Warwick[®]

RockTuner PT-02 Mode d'emploi

ATTENTION!

1. Pour éviter des court-circuits, des coup de courant ou des dommages, veuillez ne pas:
Démonter l'appareil
Ne pas utiliser dans des endroits avec une haute température/ haute humidité, comme par exemple près de chauffages, sous lumière de soleil directe, dans la salle de bains, sur des sol humides, etc.
Ne pas l'exposer à des vibrations extrêmes.
Ne pas l'utiliser dans des endroits poussiéreux ou sales.
2. Pour éviter des pannes:
Ne pas exposer les éléments de réglage à trop de pression.
Ne pas laisser tomber l'appareil
3. Nettoyage:
NE pas utiliser de diluant ou d'alcool.
SEULEMENT nettoyer avec un chiffon sec et propre.
4. Prolonger la vie de la pile:
Enlever la pile si l'appareil n'est pas utilisé pendant longtemps.
Éteindre l'appareil si celui-ci n'est pas utilisé.
5. Alimentation :
Seulement utiliser une pile 9V / adaptateur DC.

Vue d'Ensemble



Caracteristiques

- 1) Interrupteur à pied
Appuyez cet interrupteur pour allumer ou éteindre l'appareil.
- 2) Entrée
Branchez ici le câble arrivant de l'instrument. En usage avec pile, l'entrée est en même temps l'activeur. L'appareil est activé si un câble est branché sur l'entrée. Si celui-ci est enlevé, l'appareil s'éteint. Si l'appareil n'est pas utilisé, le câble doit être détaché.

Headquarters: Warwick GmbH & Co. Music Equipment KG • Gewerbehof 46 • 08258 Markneukirchen/Germany • E-Mail: info@warwick.de
Branch China: Warwick Music Equipment (Shanghai) Ltd., Co. • Zhao Jia Bang Road No 108, 3rd Floor • 200020 Lu Wan District/Shanghai/P.R.China • E-Mail: info@warwick.cn
Branch Switzerland: Warwick Music Equipment Trading (Zurich) GmbH • Kriesbachstrasse 30 • 8600 Dübendorf / Switzerland • E-Mail: info@warwick.ch
Branch CZ/SK: Warwick Music Equipment Trading (Praha CZ) s.r.o. • Spálená 23/93 • 11000 Praha 1 / Czech Republic • E-Mail: info@warwick.cz
Branch Poland: Warwick Music Equipment Trading (Warsaw) Sp. z o.o. • Flory 7/18a • 00-586 Warsaw / Poland • E-Mail: info@warwick.pl
Branch UK/ Ireland: Warwick Music Equipment Trading (Hailsham UK) Ltd. • "Cortlandt" George Street • East Sussex BN27 1AE / Great Britain • E-Mail: info@warwickbass.co.uk
Branch USA: Warwick Music Equipment Trading (New York USA) Inc. • 76-80 East 7th Street • New York, NY 10003 USA • E-Mail: info@warwickbass.com

Visit us on the World Wide Web: <http://www.warwick-distribution.de>, <https://www.facebook.de/warwickmusicdistribution>

Caracteristiques

- 3) Entrée 9V
Branchez une alimentation adéquate pour utiliser l'appareil sans respecter le temps de vie d'une pile.
- 4) Sortie
Branchez ici l'ampli ou une autre pédale d'effets. Si l'appareil est éteint, elle transmet le signal d'entrée. En mode accordage, la sortie est en sourdine. Utilisez ce jack si vous voulez accorder en silence.
- 5) Sortie BYPASS
Branchez ici l'ampli ou une autre pédale d'effets. Cette sortie transmet toujours le signal d'entrée. Utilisez cette sortie, si vous voulez entendre le signal en accordant.
- 6) Touche PITCH
Pour régler la fréquence de référence. "0" – "5" pour 440-445 Hz, "6" – "9" pour 436-439 Hz.
- 7) Touche FLAT
Utilisez cette touche pour des accords FLAT
B = b = bb = bbb
- 8) LED de statut

Usage

1. Connecter l'instrument à l'entrée. L'appareil est maintenant alimenté.
2. Appuyer l'interrupteur à pied pour activer l'accordeur
3. Régler la fréquence de référence avec la touche PITCH.
4. Appuyer la touche FLAT pour régler un accordage FLAT.
5. Accorder l'instrument jusqu'à temps que la note correcte est affiché.
6. Continuer l'accordage pendant que la barre d'accordage bouge vers le milieu.
7. L'accordage correcte est atteint lorsque la barre d'accordage s'illumine au milieu.

Spécifications

Etendue d'accordage: A0 (27,5Hz) - C8 (4,186Hz)
Précision: +/- 1 cent
Calibration: 436-445Hz (par saut de 1 Hz)
Flat-Tuning: b, bb, bbb
Notes: A, A#, B, C, C#, D, D#, E, F, G, G#
Affichage: 39-éléments FND & 1 LED
Entrée: jack 6,3 mm
Sortie: jack 6,3 mm ; jack bypass 6,3 mm
Alimentation: pile 9V / adaptateur DC
Dimensions: (L x L x H) 59 x 108 x 36 mm Poids: 300 g (pile inclus)

Changement de pile

1. Enfoncer le clip au marquage et enlever le couvercle de pile.
2. Connecter le câble à la pile et insérer la pile dans le boîtier.
3. Fermer le couvercle de pile.
4. La durée de vie de la pile est fortement dépendante des conditions d'usage. Lorsque l'appareil s'éteint, veuillez remplacer la pile.

ROCKTUNER[®]
by Warwick[®]

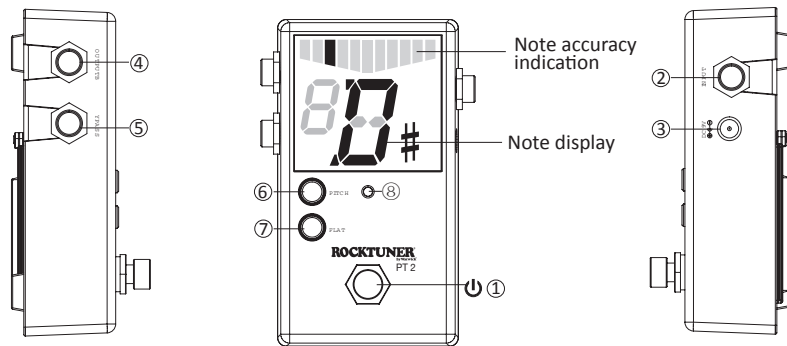
ROCKTUNER® by Warwick®

RockTuner PT-02 User's Manual

Caution

1. To avoid short circuit electric shock or malfunction:
 - Do not disassemble for repair.
 - Do not place in high temperature and humid space such as electric heater, direct sunlight, bathroom, wet floor etc.
 - Do not place in excessive vibration.
 - Do not place in dusty or dirty space.
 - Do not operate the tuner with wet hands.
2. To avoid breakdown
 - Do not handle all controls with excessive power.
 - Do not drop the tuner.
3. Cleaning
 - Do not use thinner or alcohol for cleaning.
 - Use only dry and clean cloth.
4. To prevent battery loss
 - Remove the battery when the tuner is not in use for a long time. Turn the power button off when the tuner is not in use.
5. Power supply
 - Use only 9V battery / DC adapter

Appearance and Sketch



Features & Functions

- 1) FOOT switch
Pressing this switch will turn the tuner on/off.
- 2) INPUT jack
Connect the output cord of the instrument to the input jack of tuner. When a battery is used, the input jack also functions as a power switch. When a plug is inserted into the input jack, the power will be turned on. When the plug is pulled out, the power will be turned off. When you are using the tuner, pull the plug out of the input jack.

Headquarters: Warwick GmbH & Co. Music Equipment KG • Gewerbestraße 46 • 08258 Markneukirchen/Germany • E-Mail: info@warwick.de
Branch China: Warwick Music Equipment (Shanghai) Ltd., Co. • Zhao Jia Bang Road No 108, 3rd Floor • 200020 Lu Wan District/Shanghai/P.R.China • E-Mail: info@warwick.cn
Branch Switzerland: Warwick Music Equipment Trading (Zurich) GmbH • Kriesbachstrasse 30 • 8600 Dübendorf / Switzerland • E-Mail: info@warwick.ch
Branch CZ/SK: Warwick Music Equipment Trading (Praha CZ) s.r.o. • Spálená 23/93 • 11000 Praha 1 / Czech Republic • E-Mail: info@warwick.cz
Branch Poland: Warwick Music Equipment Trading (Warsaw) Sp. z o.o. • Flory 7/18a • 00-586 Warsaw / Poland • E-Mail: info@warwick.pl
Branch UK/ Ireland: Warwick Music Equipment Trading (Hailsham UK) Ltd. • "Cortlandt" George Street • East Sussex BN27 1AE / Great Britain • E-Mail: info@warwickbass.co.uk
Branch USA: Warwick Music Equipment Trading (New York USA) Inc. • 76-80 East 7th Street • New York, NY 10003 USA • E-Mail: info@warwickbass.com

Visit us on the World Wide Web: <http://www.warwick-distribution.de>, <https://www.facebook.de/warwickmusicdistribution>

Features & Functions

- 3) DC 9V in jack
If a DV adapter is used, you will be able to play for extended periods without worrying about battery life.
- 4) OUTPUT jack
Connect your Amp or another effect unit to this jack. When the tuner is off, this will output the signal of the instrument connected to the input jack. When the tuner is on, no sound will be output from this jack so use this jack if you wish to tune silently.
- 5) BYPASS jack
Connect your Amp of another effect unit to this jack. This jack will always output the signal from the instrument connected to the input jack. Use this jack if you want to be heard while you tune.
- 6) PITCH button
This button lets you change the reference frequency. 7-segment indication of 0-5 means 440-445 Hz, and indication of 6-9 means 436-439 Hz.
- 7) FLAT button
This button lets you use flat tunings.

=b =bb =bbb

- 8) TRUE BYPASS

Procedure

1. Connect output of the instrument to the INPUT jack of tuner, the power will be turned on.
2. Press the Foot Switch to turn the tuner on.
3. Press the PITCH button to select the reference frequency you want to use.
4. Press the FLAT button to select the reference flat you want to use.
5. Adjust the instrument until the tuning note you wish to tune is indicated on FND Tuning Note.
6. Adjust the instrument slowly until to approach the FND Tuning Guide to the center position.
7. When the center of FND Tuning Guide lights up, this point is exact sound of the instrument.

Specifications

Tuning Range: A0 (27.5Hz) - C8 (4,186Hz)
Accuracy: +/- 1 cent
Calibration: 436-445Hz (1 Hz step)
Flat: b, bb, bbb
Note: A, A#, B, C, C#, D, D#, E, F, G, G#
Indicator: 39seg FND & 1 LED
Input: 1/4" Input Jack
Output: 1/4" Output jack, 1/4" Bypass jack
Power: 9V battery / DC adapter
Dimensions: 59 (W) *108 (D) *36 (H) mm
Weight: 300g (including battery)

Installation & Replacement of Battery

1. While pressing on the tabs marked push on side, open the battery cover.
2. Insert the battery after connect the battery connector lead.
3. Close the battery cover on the contrary.
4. Battery life may differ according to the condition of use. If the unit malfunctions, reinstall the battery.

ROCKTUNER®
by Warwick®