

**Ibanez**  
**MU2**  
Metronome Tuner

# 用户手册 OWNER'S MANUAL BEDIENUNGSANLEITUNG INSTRUKCJA OBSŁUGI 取扱説明書

## 中国语

为确保安全操作,请务必在使用前阅读本使用说明书。阅读后请妥善保管,以便在需要时阅读。

### 安全注意事项 == 请务必遵守 ==

为正确使用本设备,下面对需要遵守的事项进行分类说明。

■忽视指示内容因错误操作产生的危害或损坏程度使用下述标识进行分类说明。

**警告** 本指示栏表示“可能导致人员死亡或重伤等危险”。

**注意** 本指示栏表示“可能导致受伤或物品损坏”。

■使用下述图片标识对要遵守的内容种类进行分类说明。

! …本图片标识表示必须采取的“强制”事项。

(○) (X) (○) …本图片标识表示不可做的“禁止”事项。

△ …本图片标识表示需要小心的“注意”事项。

### ▲ 警告

切勿分解或改装设备

请勿用湿手操作。《否则可能导致短路或触电。》

### ▲ 注意

严禁水、湿气、灰尘、高温

…请勿在浴室或室外等有水的地方、湿度高的地方、灰尘多的地方、温度高的地方保管或使用。  
《否则可能导致火灾、触电或设备故障。》

请勿保存在振动的地方。《否则可能会造成故障。》

不可对设备过度施力,或使其掉落、受到强力撞击  
《否则可能导致设备故障或人员受伤。》

不可在修理时使用稀释剂和酒精  
《否则可能会造成故障。》

===== 使用电池的商品请遵守以下指示 =====

### ▲ 警告

不可将电池扔入火中。  
《否则可能导致破裂、发热或起火。》

### ▲ 注意

按 +/- 方向正确安装电池。《否则可能会造成故障。》

长时间不使用电池时,请将其取出。  
《否则设备可能因电池漏液出现故障。》

## 规格 / SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / DANE TECHNICZNE / 主な仕様

Power Supply : AAA x 2 (3V)

[Tuner]	Input : MIC, 1/4' JACK	Tuning range : A0 (27.5Hz) - C8 (4,186Hz)
	Calibration : A4 = 430 - 450Hz	Metronome

RHYTHM VOLUME  
MIC

CALIB.  
TEMPO

CE

HOSHINO GAKKI CO.,LTD.  
No.22, 3-Chome, Shumoku-Cho, Higashi-Ku,  
Nagoya, Aichi, Japan

## ENGLISH

Before using this device, be sure to read this manual thoroughly for safe use of it. After that, keep this manual in a safe place and read it whenever necessary.

### Safety Precautions

#### == Be sure to observe the following precautions ==

In order to use this device properly, the contents to be observed are explained, classified as follows.

■ The severities of the injury and damage due to incorrect usage by ignoring the written contents are explained by the following classified indications.

**△ Warning** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.

**△ Cautions** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, will result in injury or property damage.

■ The contents to be observed are explained, being classified by the following pictograms.

**! …**This pictogram shows a compulsory action, something that you must do.

**(○) (X) (○) …**This pictogram shows a prohibition, something that you must not do.

**△ …**This pictogram shows a notice, something that you need to be alerted to.

### Warnings

**(○)** Never disassemble or modify the device

**(○)** Do not operate with wet hands.  
<<A short circuit or an electric shock may occur.>>

### Cautions

**(○)** Avoid water, moisture, dust and high temperature  
• Do not store or use the device in places such as a bath or outdoors where water splashes. Also do not use it in places of high humidity, places with a lot of dust, or at high temperatures.  
<<A fire, an electric shock or a failure may occur.>>

**(○)** Do not store in places of excessive vibrations  
<<It may cause a failure.>>

**(○)** Do not apply excess force, drop or give strong physical impact  
<<A failure or injury may occur.>>

**(○)** Do not use thinner, alcohol, and the like for cleaning  
<<It may cause a failure.>>

===== Observe the following instructions with a product that uses a battery =====

### Warnings

**!** Do not throw a battery into a fire.  
<<A burst, heat generation and a fire may occur.>>

### Cautions

**!** Mount a battery with its polarities +/- set correctly.  
<<It may cause a failure.>>

**!** Remove the battery when not in use for a long time.  
<<Liquid leak may cause a failure.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

### Warnungen

**!** Werfen Sie eine Batterie nicht ins Feuer.  
<<Es kann zu Explosion, Wärmeerzeugung und Brand kommen.>>

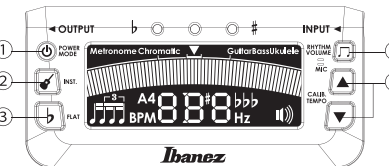
### Vorsicht

**!** Setzen Sie eine Batterie unter Beachtung der korrekten Polarität +/- ein.  
<<Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.>>

**!** Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn beabsichtigt wird, das Gerät eine längere Zeit nicht zu verwenden.  
<<Andernfalls kann Batterielöslichkeit auslaufen und zu Fehlfunktionen führen.>>

===== Beachen Sie die folgenden Anweisungen bei Produkten, die eine Batterie enthalten =====

特点和功能 / Features and Functions / Funktionen und Eigenschaften / Funkcje / 機能と特徴



中国语

■特点和功能

① POWER/MODE 按钮

要打开 / 关闭电源，按住此按钮 1 秒以上。

当 MU2 打开时，按下此按钮将在调音器与节拍器模式之间进行切换。

② INST. 按钮

在调音器模式下，调音模式将按以下顺序进行切换。

Chromatic - Guitar - Bass - Ukulele

③ FLAT 按钮

在调音器模式中，可设置降调音。

您可以设置每次按下此按钮后音调降低半音。

当调音器处于半音模式时，将禁用此功能。

④ RHYTHM/VOLUME 按钮

在节拍器模式下，可点击此按钮更改节奏。

⑤ CALIB TEMPO 按钮

在调音器模式下，可使用此按钮在 430 - 450Hz 之间调节校音设置。

在节拍器模式下，可使用此按钮在 BPM 30 - 250 之间设置拍速。

ENGLISH

■ Features and Functions

① POWER/MODE BUTTON

To power On/Off, hold this button for more than 1 sec. Pressing this button shifts the mode between tuner and metronome when MU2 is on.

② INST. BUTTON

In tuner mode, The tuning mode switches in following order. Chromatic - Guitar - Bass - Ukulele

③ FLAT BUTTON

In tuner mode, dropped tuning can be set. You can drop the tuning by 1 semitone each time this button is pressed. This function is disabled when the tuner is in chromatic mode.

④ RHYTHM/VOLUME BUTTON

In metronome mode, the rhythm can be changed by tapping this button.

⑤ CALIB TEMPO BUTTON

Calibration setting can be adjusted between 430 - 450Hz with this button in Tuner mode. Tempo can be set from BPM 30 - 250 with this button in Metronome mode.

DEUTSCH

■ Funktionen und Eigenschaften

① POWER-Taste

Zum Ein-/Ausschalten der Stromversorgung halten Sie diese Taste länger als 1 Sekunde gedrückt. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, erfolgt bei Drücken dieser Taste das Umschalten zwischen Stimmgitarren (Tuner) und Metronom.

② INST-Taste

Wenn der Tuner-Modus gewählt ist, erfolgt das Umschalten des Stimmgitarrenmodus in folgender Reihenfolge. Chromatisch - Gitarre - Bass - Ukulele

③ FLAT-Taste

Wenn der Tuner-Modus gewählt ist, kann die Absenkung der Tonhöhe eingestellt werden. Sie können die Stimmung bei jedem Drücken der Taste um einen Halbtonton absenken. Diese Funktion ist deaktiviert, wenn sich das Stimmgitarren im Chromatisch-Modus befindet.

④ RHYTHM/VOLUME-Taste

Im Metronom-Modus kann der Rhythmus durch Drücken dieser Taste geändert werden.

⑤ CALIB TEMPO-Taste

Die Kalibrierstellung kann mit dieser Taste im Tuner-Modus zwischen 430 und 450 Hz eingestellt werden. Das Tempo kann mit dieser Taste im Metronom-Modus zwischen 30 und 250 BPM eingestellt werden.

POLSKI

■ Funkcje

① PRZYCISK POWER/MODE

Aby włączyć lub wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk przez dłuższy niż 1 sekundę. Gdy urządzenie MU2 jest włączone, naciśnięcie przycisku powoduje przełączanie między tunerem a metronomem.

② PRZYCISK INST.

W trybie tuneru powoduje przełączanie trybu strojenia w następującej kolejności: Chromatyczny - Gitara - Bas - Ukulele  
③ PRZYCISK FLAT

W trybie tuneru można ustawić strój opuszczony. Każde naciśnięcie przycisku powoduje obniżenie stroju o pół tonu.

④ PRZYCISK RHYTHM/VOLUME

W trybie metronomu można ustawić rytm, wybierając go tym przyciskiem.

⑤ PRZYCISK CALIB. TEMPO

W trybie tuneru ten przycisk umożliwia zmianę kalibracji strojenia w zakresie 430-450 Hz. W trybie metronomu przycisk umożliwia ustawianie tempa w zakresie 30-250 BPM.

日本語

■ 機能と特徴

① POWER/MODE ボタン

POWER ボタンを 1 秒以上長押しして電源の ON/OFF を行います。電源 ON 時に軽く電源ボタンを押す事で、チューナー ⇔ メトロノームのモードが切り替わります。

② INST. ボタン

モードがチューナーに設定されている時に押すと、以下の順でチューニングの用途が切り替わります。  
Chromatic → Guitar → Bass → Ukulele

③ FLAT ボタン

モードがチューナーに設定されている時に押すと、半音ずつフラットチューニングに設定されます。Chromatic チューナーに設定されている時はフラットチューニングの設定はできません。

④ RHYTHM/VOLUME ボタン

モードがメトロノームに設定されている時に、軽く押す事でメトロノームのリズムを変更できます。リズムは 4 分 → 8 分 → 8 分 3 連 → 16 分の順で切り替わります。また、ボタンを 1 秒以上長押しすることで、音量が調整できます。

⑤ CALIB/TEMPO ボタン

モードがチューナーに設定されている時に押す事で、A4 = 430 - 450Hz の間でチューニングの基準周波数を設定できます。  
モードがメトロノームに設定されている時に押す事で、BPM 30 - 250 の間でテンポを設定できます。

更换电池 / CHANGING THE BATTERY /  
AUSTAUSCHEN DER BATTERIE / WYMIANA  
BATERII / 電池交換

① 关闭电源。

② 滑动并打开电池盖。

③ 更换电池（2 个 AAA 电池）并装回电池盖。

① Turn the power off.

② Slide and open the battery cover.

③ Replace the batteries (AAA x 2) and set the battery cover.

① Schalten Sie das Gerät aus.

② Verschieben und öffnen Sie die Batteriefachabdeckung.

③ Ersetzen Sie die Batterien (AAA x 2) und bringen Sie die Batteriefachabdeckung wieder an.

① Wyłącz zasilanie.

② Odsun i otwórz pokrywę komory baterii.

③ Wymień baterie (AAA x 2) i zalóż z powrotem pokrywę baterii.

① 電源をオフにします。

② 電池蓋をスライドして電池を外します。

③ 新しい電池 (AAA x 2) に交換し、電池蓋をセットします。

操作 / OPERATION / BEDIENUNG / WPROWADZENIE / 使用方法

中国语

[调音器]

打开电源并通过点击 POWER/MODE 按钮将模式设置为调音器模式。通过 INST. 按钮选择将要进行调音的乐器。必要时，使用 FLAT 按钮设置降调音，并使用 ▲▼ 按钮设置校音。如果您的乐器的音调与正确音调之间相差超过 50 音分，请对您的乐器进行调音，直至 LCD 中显示正确的音符名称。如果音调与正确音调之间相差不到 50 音分，请观察仪表的针，并从较低的音准对您的乐器进行调音，以使针处于“0”位置。当调音器针停在“0”时，中间的 LED 将亮起；您的乐器已正确调音。

还可使用内置麦克风对木吉他和尤克里里琴进行调音。

[节拍器]

点击 POWER/MODE 按钮，打开电源并将模式设置为节拍器模式。节拍器将开始自动运行。轻点 / 按住 RHYTHM/VOLUME 按钮可以设置节拍器节奏和节拍音量。使用 ▲▼ 按钮设置拍速。按下电源 / 模式按钮或切换到调音器模式以停止节拍器。

ENGLISH

[Tuner]

Turn on the power and set the mode in Tuner mode by tapping POWER/MODE button. Set the instrument to be tuned with INST. Button. Set the drop tuning with FLAT Button and Calibration with ▲▼ button if desired. If the pitch of your instrument is more than 50 cents away from the correct pitch, tune your instrument until the correct note name appears in the LCD. If the pitch is within 50 cents of the correct pitch, watch the needle of the meter and tune your instrument from lower pitch so that the needle is at the “0” position. When the tuner needle stops at “0” the center LED will light; your instrument is tuned correctly.

[Metronome]

Turn on the power and set the mode in Metronome mode with tapping the POWER/MODE button. The metronome will start running automatically.  
Tap/Hold the RHYTHM/VOLUME Button to set the rhythm of metronome and volume of the beat.  
Set tempo with ▲▼ Button. Press the POWER/MODE button or switch to Tuner mode to stop the metronome.

DEUTSCH

[Tuner]

Schalten Sie die Stromversorgung ein und wählen Sie durch Antippen der Taste POWER/MODE den Tuner-Modus. Wählen Sie das zu stimmende Instrument mit der Taste INST. Falls gewünscht, können Sie die Tonhöhe der Stimmung mit der Taste FLAT absenken oder die Kalibrierung mit den Tasten ▲▼ einstellen. Wenn die Tonhöhe Ihres Instruments mehr als 50 Cents von der korrekten Tonhöhe abweicht, stimmen Sie Ihr Instrument, bis die korrekte Note im Display angezeigt wird. Liegt die Tonhöhe innerhalb von 50 Cents im korrekten Tonhöhenbereich, beobachten Sie die Nadel des Messgeräts und stimmen Sie Ihr Instrument aus der tieferen Tonlage, bis sich die Nadel in der Position "0" befindet. Wenn die Nadel des Stimmgeräts auf "0" stoppt, leuchtet die mittlere LED auf. Ihr Instrument ist korrekt gestimmt.

Eine Akustik-Gitarre oder Ukulele kann auch mit dem eingebauten Mikrofon gestimmt werden.

[Metronom]

Schalten Sie die Stromversorgung ein und wählen Sie dann durch Antippen der Taste POWER/MODE den Metronom-Modus. Das Metronom wird automatisch gestartet. Tippen Sie auf / Halten Sie die RHYTHM/VOLUME-Taste, um den Metronom-Rhythmus und die Beat-Lautstärke einzustellen. Stellen Sie das Tempo mit der Taste ▲▼ ein. Drücken Sie die POWER/MODE-Taste oder schalten Sie in den Tuner-Modus, um das Metronom zu stoppen.

POLSKI

[Tuner]

Naciśnij przycisk POWER/MODE, aby włączyć zasilanie i przełączyc urządzenie w tryb tuneru. Przyciskiem INST. wybierz rodzaj strojonego instrumentu. W razie potrzeby ustaw obniżony strój strojkiem FLAT i dokonaj kalibracji przyciskiem ▲▼. Jeśli wysokość dźwięku instrumentu różni się od prawidłowej o więcej niż 50 centów, strój strojnikowy dźwięku instrumentu różni się od prawidłowej o mniej niż 50 centów, obserwuj wskaźówkę dźwięku różniącość od prawidłowej i zapoznaj się z nazwą właściwego dźwięku. Jeśli wysokość dźwięku różni się od prawidłowej o mniej niż 50 centów, obserwuj wskaźówkę dźwięku różniącość od prawidłowej i zapoznaj się z nazwą właściwego dźwięku. Aby ustawić dźwięk, obserwuj wskaźówkę dźwięku i ustaw dźwięk na pozycji „0”. Gdy wskaźówka tunera zatrzyma się w pozycji „0” i zapali się środkowa kontrolka LED, instrument jest prawidłowo nastrojony. Korzystając z wbudowanego mikrofonu, można też stroić gitarę akustyczną i ukulele.

[Metronom]

Naciśnij przycisk POWER/MODE, aby włączyć zasilanie i przełączyc urządzenie w tryb metronomu. Metronom zostanie automatycznie uruchomiony. Przycisk RHYTHM/VOLUME umożliwia wystukiwanie tempa metronomu lub (po przytrzymaniu) zmianę głośności. Do zmiany tempa służy przyciski ▲▼. Aby zatrzymać metronom, naciśnij przycisk POWER/MODE lub przełącz na tryb tuneru.

日本語

[チューナー]

電源をオンにし、POWER/MODE ボタンを押してチューナーモードに設定をします。INST. ボタンでチューニングする楽器の設定、FLAT ボタンでドロップチューニングの設定を行います。また、▲▼ボタンでチューニングの基準周波数を設定します。弦の音程が目的の音程から± 50 cent 以上はなっている場合は、LCD の音名表示を見ながら目的の音名を LCD に表示させます。± 50 cent 以内の場合は、メーターが中央に来るよう、音程の低い方から弦の張りを調整します。メーターが中央に来た時点では、アコースティックギター、ウクレレも、内蔵のマイクを用いることでチューニングが可能です。

[メトロノーム]

電源をオンにし、POWER/MODE ボタンを押してメトロノームモードに設定をします。メトロノームのリズムとボリュームを設定します。また、▲▼ボタンでテンボの設定を行います。メトロノームを停止するときはPOWER/MODE ボタンを押してチューナーモードに移行することで停止します。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板	×	○	○	○	○	○
扬声器	○	○	○	○	○	○
外壳箱体	○	○	○	○	○	○

本表格依据

SJ/T 11364 的规定编制。

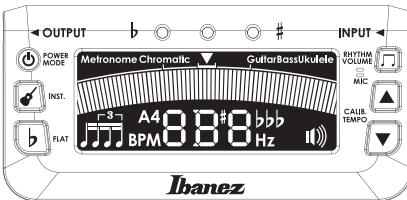
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。



该标记附加在出售到中华人民共和国的电子信息产品上。  
环形中的数字表示的是环境保护使用期限的年数。





**Ibanez**  
**MU2**  
Metronome Tuner

# MANUEL DE L'UTILISATEUR MANUAL DEL USUARIO MANUALE D'ISTRUZIONI РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ MANUAL DO PROPRIETÁRIO

## FRANÇAIS

Avant d'utiliser cet appareil, lisez attentivement ce mode d'emploi pour votre sécurité. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter quand vous en aurez besoin.

### Consignes de sécurité

== Respectez toujours les consignes de sécurité suivantes ==

Pour utiliser cet appareil correctement, suivez les différentes catégories de consigne de sécurité suivantes.

■ La sévérité des blessures et des dommages dus au non-respect des consignes de sécurité est expliquée ci-dessous.

**Avertissement** Signale une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, risque d'entraîner la mort ou des blessures graves.

**Attention** Signale une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, risque d'entraîner des blessures ou des dommages matériels.

■ Chaque catégorie de consigne de sécurité est signalée par un pictogramme.

! ...Ce pictogramme signale une action obligatoire, quelque chose que vous devez faire.

( ) ( ) ( ) ...Ce pictogramme signale une interdiction, quelque chose que vous ne devez pas faire.

⚠ ...Ce pictogramme signale un avis, quelque chose dont vous devez être alerté.

### Avertissement

( ) Ne démontez pas et ne modifiez pas l'appareil.

( ) N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.  
<<Un court-circuit ou un choc électrique peut se produire.>>

### Attention

( ) Évitez d'exposer l'appareil à de l'eau, de l'humidité, de la poussière et des températures élevées.  
• N'entreposez pas ou n'utilisez pas l'appareil dans des endroits comme une salle de bains ou à l'extérieur où il pourrait recevoir des projections d'eau. Ne l'utilisez pas non plus dans des endroits très humides, des endroits avec beaucoup de poussière ou à des températures élevées.  
<<Il pourra entraîner un incendie, un choc électrique ou endommager l'appareil.>>

( ) N'entreposez pas l'appareil dans des lieux soumis à des vibrations excessives.  
<<Cela peut endommager l'appareil.>>

( ) Ne laissez pas tomber l'appareil et ne le soumettez à aucun choc physique ou force excessive.  
<<Cela peut endommager l'appareil ou causer une blessure.>>

( ) N'utilisez pas de solvant, d'alcool ou de produit similaire pour nettoyer l'appareil.  
<<Cela peut endommager l'appareil.>>

==== Pour un produit qui fonctionne avec une batterie, suivez les instructions suivantes =====

### Avertissement

( ) Ne jetez jamais une batterie dans un feu.  
<<Cela peut provoquer une explosion, la production de chaleur et un incendie.>>

### Attention

( ) Installez la batterie dans la bonne orientation selon la polarité +/-.  
<<Cela peut endommager l'appareil.>>

( ) Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, retirez la batterie.  
<<Une fuite de liquide pourrait endommager l'appareil.>>



HOSHINO GAKKI CO.,LTD.  
No.22, 3-Chome, Shumoku-Cho, Higashi-Ku,  
Nagoya, Aichi, Japan

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## ESPAÑOL

Antes de utilizar este dispositivo, recuerde leer este manual detenidamente para utilizarlo de forma segura. Después de eso, guarde este manual en un lugar seguro y consúntelo cuando sea necesario.

### Precauciones de seguridad

== Recuerde observar las precauciones siguientes ==

Para utilizar correctamente este dispositivo, se explica el contenido a tener en cuenta, clasificado tal como sigue.

■ La gravedad de las lesiones y los daños debidos al uso incorrecto por hacer caso omiso del contenido explicado se explica mediante las siguientes indicaciones clasificadas.

**Advertencias** Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede provocar la muerte o lesiones graves.

**Atención** Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede provocar lesiones o daños materiales.

■ Se explica el contenido a tener en cuenta, y se clasifica mediante los siguientes pictogramas.

! ...Este pictogramma muestra una acción obligatoria, algo que hay que hacer.

( ) ( ) ( ) ...Este pictogramma muestra una prohibición, algo que no se puede hacer.

⚠ ...Este pictogramma muestra un aviso, algo sobre lo que hay que estar avisados.

### Advertencias

( ) No desmontar ni modificar en ningún caso el dispositivo

( ) No trabaje con las manos húmedas.  
<<Se puede producir un cortocircuito o una descarga eléctrica.>>

### Precauciones

( ) Evite el agua, la humedad, el polvo y las altas temperaturas

• No guarde ni utilice el dispositivo en lugares como baños o lugares donde puede salpicar agua. Tampoco lo utilice en lugares con humedad elevada, ni en sitios con mucho polvo o a altas temperaturas.  
<<Se puede producir un fuego, una descarga eléctrica o una avería.>>

( ) No lo guarde en lugares con vibraciones excesivas  
<<Puede provocar una avería.>>

( ) No aplique una fuerza excesiva, ni deje caer ni dé un impacto fuerte  
<<Se puede producir una avería.>>

( ) No utilice disolvente, alcohol ni similares para limpiar  
<<Puede provocar una avería.>>

==== Observe las instrucciones siguientes con un producto que utilice esa batería ===

### Advertencias

! No tire ninguna batería al fuego.  
<<Se puede producir un estallido, liberación térmica y un incendio.>>

### Precauciones

! Monte una batería con las polaridades +/- correctas.  
<<Puede provocar una avería.>>

! Retire la batería si no la utiliza durante mucho tiempo.  
<<Una fuga de líquido puede provocar una avería.>>

## ITALIANO

Prima di utilizzare l'apparecchio, per farlo in modo sicuro, accertarsi di leggere attentamente questo manuale. Inoltre, conservare questo manuale in un luogo sicuro e consultarlo quando necessario.

### Precauzioni di sicurezza

== Assicurarsi di adottare le seguenti precauzioni ==

Sono di seguito illustrate e classificate le misure da rispettare per un uso appropriato di questo apparecchio.

■ Le indicazioni di seguito classificate illustrano la gravità delle lesioni e dei danni dovuti a un uso errato e alla mancata osservanza delle misure riportate.

**Avvertenze** Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può provocare la morte o serie lesioni.

**Attenzione** Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può provocare lesioni o danni materiali.

■ I seguenti simboli segnalano e classificano le misure da adottare.

! ...Questo simbolo indica un'azione obbligatoria, qualcosa che si deve fare.

( ) ( ) ( ) ...Questo simbolo indica un divieto, qualcosa che non si deve fare.

⚠ ...Questo simbolo indica un avviso, qualcosa di cui si deve essere allertati.

### Avvertenze

( ) Non smontare o modificare l'apparecchio

( ) Non operare con le mani bagnate.  
<<Può verificarsi un cortocircuito o una scarica elettrica.>>

### Attenzione

( ) Evite acqua, umidità, polvere e alte temperature

• Non conservare o utilizzare l'apparecchio in luoghi soggetti a schizzi d'acqua come un bagno o l'esterno. Inoltre, non utilizzarlo in ambienti ad alto tasso di umidità o molto polverosi, o a temperature elevate.  
<<Può verificarsi un incendio, una scarica elettrica o un guasto.>>

( ) Non conservare in ambienti con eccessive vibrazioni

<<Ciò può causare un guasto.>>

( ) No lo guarde en lugares con vibraciones excesivas  
<<Puede provocar una avería.>>

( ) No aplique una fuerza excesiva, no far cadere o sotoporlo a un forte impacto físico  
<<Può verificarsi un guasto o una lesione.>>

( ) Non utilizzare solventi, alcohol o similares para la pulizia

<<Ciò può causare un guasto.>>

==== Attenersi alle seguenti istruzioni in caso di prodotto che prevede l'utilizzo di una batteria ===

### Avvertenze

! Non gettare sul fuoco una batteria.

<<Può verificarsi un'esplosione, una generazione di calore o un incendio.>>

### Attenzione

! Installare la batteria con le polarità +/- impostate correttamente.

<<Il mancato ottemperamento può causare un guasto.>>

! In caso di utilizzo prolungato, rimuovere la batteria.

<<Una perdita di liquido può causare un guasto.>>

## РУССКИЙ

Прежде чем приступить к эксплуатации этого устройства, в целях его безопасного использования внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Ознакомившись с данным руководством, храните его в надежном месте, чтобы сверять с ним при необходимости.

### Меры предосторожности == Обязательно соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности ==

Правила, которым необходимо следовать для надлежащей эксплуатации устройства, разделены на указанные далее категории.

■ Степень тяжести возможных травм и ущерба вследствие ненадлежащей эксплуатации и несоблюдения приведенных здесь указаний ограничена следующими обозначениями:

**Внимание!** Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к тяжелым травмам или смертельному исходу.

**Осторожно!** Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к травмам или материальному ущербу.

■ Правила, которые необходимо соблюдать, обозначены следующими никтограммами.

! ...Эта никтограмма означает обязательное действие, которое необходимо выполнить.

( ) ( ) ( ) ...Эта никтограмма означает запрет, т.е. то действие, которое нельзя выполнять.

⚠ ...Эта никтограмма означает примечание, на которое следует обратить внимание.

### Внимание!

( ) Ни в коем случае не разбирайте устройство и не вносите изменения в его конструкцию.

( ) Запрещается работать влажными руками.  
<<Это может привести к короткому замыканию или поражению электрическим током.>>

### Осторожно!

( ) Не допускайте воздействия на устройство воды, влаги, пыли и высокой температуры

• Не храните и не эксплуатируйте устройство в ванной комнате или вне помещения, где оно может подвергнуться воздействию брызг. Не эксплуатируйте его также в местах с повышенной влажностью, в условиях сильной запыленности или высокой температуры.

<<Это может привести к неисправностям, пожару или поражению электрическим током.>>

( ) Не храните устройство в местах, подверженных сильной вибрации

<<Это может привести к неисправностям.>>

( ) Не прикладывайте к устройству чрезмерную силу, не роняйте его и не подвергайте его сильным физическим воздействиям

<<Это может привести к неисправностям или травмам.>>

( ) Не используйте для чистки устройства растворители, спирт и другие химические средства

<<Это может привести к неисправностям.>>

==== Обserve as seguintes instruções com produtos que utilizem pilhas =====

### Адvertências

( ) Nunca desmonte nem modifique o equipamento

( ) Não utilize com as mãos molhadas.  
<<Pode ocorrer um curto-circuito ou um choque elétrico.>>

### Cuidado

( ) Evite água, humidade, pó e altas temperaturas

• Não guarde nem utilize o equipamento em locais, tais como uma casa de banho ou no exterior onde possam ocorrer salpicos de água. Não utilize o equipamento em locais com alta humidade, locais com muito pó ou com altas temperaturas.

<<Pode ocorrer um incêndio, um choque elétrico ou uma avaria.>>

( ) Não guarde em locais sujeitos a vibrações excessivas

<<Pode causar uma avaria.>>

( ) Não aplique força excessiva, não deixe cair e evite impactos físicos fortes

<<Pode ocorrer uma avaria ou ferimentos.>>

( ) Não utilize solventes, álcool ou algo semelhante para a limpeza

<<Pode causar uma avaria.>>

==== Observe as seguintes instruções com produtos que utilizem pilhas =====

### Advertências

( ) Não ateie pilhas para dentro de fogos.

<<Pode ocorrer rebentamento, geração de calor e incêndio.>>

### Cuidado

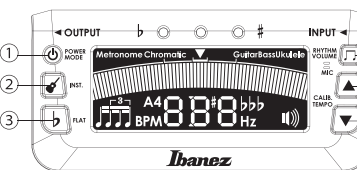
( ) Monte as pilhas com as polaridades +/- colocadas corretamente.

<<Pode causar uma avaria.>>

( ) Retire as pilhas se o equipamento não for utilizado durante longos períodos de tempo.

<<A fuga de líquido pode causar uma avaria.>>

Fonctions de l'accordeur / Funciones y características / Funzioni e Caratteristiche / Характеристики и функции / Características e funções



FRANÇAIS

■ Fonctions de l'accordeur

① BOUTON POWER/MODE

Pour mettre l'appareil sous ou hors tension, appuyez sur ce bouton pendant plus d'une seconde. Lorsque le MU2 est sous tension, une pression sur ce bouton permet de passer du mode accordeur au mode métronome.

② BOUTON INST.

La sélection du mode accordeur s'effectue dans l'ordre suivant. Chromatique - Guitare - Basse - Ukalélé

③ BOUTON FLAT

En mode accordeur, vous pouvez définir un accordage en drop. Chaque pression sur ce bouton permet de baisser l'accordage d'un demi-ton. Cette fonction est désactivée lorsque l'accordeur est en mode chromatique.

④ BOUTON RHYTHM/VOLUME

En mode métronome, vous pouvez modifier le rythme en appuyant sur ce bouton.

⑤ BOUTON CALIB TEMPO

En mode accordeur, ce bouton permet de définir le paramètre d'étalement entre 430 et 450 Hz. En mode métronome, ce bouton permet de définir le tempo entre 30 et 250 BPM.

ESPAÑOL

■ Funciones y características

① BOTÓN POWER/MODE

Pulse este botón durante más de 1 segundo para encender y apagar el aparato. Cuando el MU2 esté encendido, pulse este botón para cambiar entre el modo de afinador y el modo de metrónomo.

② BOTÓN INST.

En el modo de afinador, el modo de afinación cambia en el siguiente orden. Cromático - Guitarra - Bajo - Ukelele

③ BOTÓN FLAT

En el modo de afinador, es posible bajar la nota de afinación. Puede bajar la nota 1 semitono cada vez que pulsa el botón. Esta función está desactivada cuando el afinador está en el modo cromático.

④ BOTÓN RHYTHM/VOLUME

En el modo de metrónomo, pulse este botón para cambiar el ritmo.

⑤ BOTÓN CALIB TEMPO

En el modo de afinador, este botón permite ajustar la calibración entre 430 y 450 Hz. En el modo de metrónomo, este botón permite ajustar el tempo entre 30 y 250 bpm.

ITALIANO

■ Funzioni e Caratteristiche

① PULSANTE POWER/MODE

Per accendere/spengere, tenere premuto questo pulsante per più di 1 secondo. Quando l'MU2 è acceso, premendo questo pulsante si passa dalla modalità Accordatore a quella Metronomo, e viceversa.

② PULSANTE INST.

In modalità Accordatore, la modalità di accordatura cambia nel seguente ordine. Cromatico - Chitarra - Basso - Ukelele

③ PULSANTE FLAT

In modalità Accordatore è possibile impostare l'accordatura dropped. Ogni volta che si preme questo pulsante, l'accordatura viene abbassata di 1 semitono. Quando l'accordatore è in modalità Cromatica, questa funzione non è attiva.

④ PULSANTE RHYTHM/VOLUME

In modalità Metronomo, premendo questo pulsante è possibile modificare il ritmo.

⑤ PULSANTE CALIB TEMPO

In modalità Accordatore, premendo questo pulsante si può regolare l'impostazione della calibrazione tra 430 e 450 Hz. In modalità Metronomo, premendo questo pulsante si imposta il tempo fra 30 e 250 BPM.

РУССКИЙ

■ Характеристики и функции

① КНОПКА POWER/MODE

Для включения/выключения питания удерживайте эту кнопку нажатой более 1 сек. Когда питание уже включено, эта кнопка переключает устройство MU2 между режимами тюнера и метронома.

② КНОПКА INST.

В режиме тюнера его настройки переключаются в следующий порядок. Хроматический - Гитара - Бас - Гавайская гитара

③ КНОПКА FLAT

В режиме тюнера можно задать пониженный строй. Страй можно понизить на 1 полутон при каждом нажатии этой кнопки. Эта функция отключена, когда тюнер находится в хроматическом режиме.

④ КНОПКА RHYTHM/VOLUME

В режиме метронома нажатием этой кнопки можно менять ритм.

⑤ КНОПКА CALIB TEMPO

В режиме тюнера с помощью этой кнопки настройку калибровки можно регулировать в диапазоне от 430 до 450 Гц. В режиме метронома с помощью этой кнопки можно регулировать темп в диапазона от 30 до 250 ударов в минуту.

PORTUGUÊS

■ Características e funções

① BOTÃO POWER/MODE

Para ligar/desligar a energia, pressione este botão continuamente durante 1 seg. Pressionar este botão alterna o modo entre Afinador e Metrófono quando MU2 estiver ligado.

② BOTÃO INST.

No modo Afinador, o modo de afinação muda na seguinte sequência. Cromático - Guitarra - Baixo - Uquelele

③ BOTÃO FLAT

No modo Afinador é possível definir afinação em drop. É possível abaixar a afinação em 1 semitono de cada vez que este botão for pressionado. Esta função é desativada quando o afinador se encontra em modo cromático.

④ BOTÃO RHYTHM/VOLUME

No modo Metrófono, o ritmo pode ser alterado tocando neste botão.

⑤ BOTÃO CALIB TEMPO

A definição da calibração pode ser ajustada entre 430 - 450Hz com este botão no modo Afinador. O tempo pode ser definido de BPM 30 - 250 com este botão no modo Metrófono.

CHANGEMENT DE LA PILE / CAMBIO DE LA BATERÍA / SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA / ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ / SUBSTITUIÇÃO DA PILHA

① Mettez l'appareil hors tension.

② ouvrez le couvercle du compartiment piles en le faisant glisser.

③ Remplacez les piles (2 x AAA), puis remettez le couvercle.

① Apague el aparato.

② Deslice y levante la tapa de la pila.

③ Sustituya las pilas (2 x AAA) y vuelva a colocar la tapa de la pila.

① Spegnere il dispositivo.

② Far scorrere e aprire il coperchio delle batterie.

③ Sostituire le batterie (2 di tipo AAA) e riposizionare il coperchio.

① Выключите питание.

② Сдвиньте и откройте крышку отсека для элемента питания.

③ Замените элементы питания (AAA x 2) и установите крышку на место.

① Deslique a energia.

② Deslize e abra a tampa do compartimento das pilhas.

③ Substitua as pilhas (AAA x 2) e coloque novamente a tampa do compartimento das pilhas.

FONCTIONNEMENT / FUNCIONAMIENTO / FUNZIONAMENTO / РАБОТА / OPERAÇÃO

FRANÇAIS

[Accordeur]

Mettez l'appareil sous tension, puis sélectionnez le mode accordeur en appuyant sur le bouton POWER/MODE. Définissez l'instrument à accorder au moyen du bouton INST. Si vous le souhaitez, définissez l'accordage en drop au moyen du bouton FLAT et l'étalementage au moyen du bouton ▲▼. Si la hauteur tonale de votre instrument est différente de plus de 50 % par rapport à la hauteur correcte, accordez votre instrument jusqu'à ce que le nom de la note correcte apparaisse sur l'écran LCD. Si la hauteur tonale de votre instrument est différente de moins de 50 % par rapport à la hauteur correcte, accordez votre instrument en partant de la hauteur inférieure de celle sorte que l'aiguille se stabilise à la position « 0 ». Lorsque l'aiguille de l'accordeur s'arrête sur la position « 0 », le témoin central s'allume. Votre instrument est alors correctement accordé. Le microphone intégré permet également d'accorder une guitare acoustique et un ukulélé.

[Métronom]

Mettez l'appareil sous tension, puis activez le mode métronome en appuyant sur le bouton POWER/MODE. Le métronome démarre automatiquement. Maintenez enfoncé le bouton RHYTHM/VOLUME pour définir le rythme du métronome et le volume du battement. Définissez le tempo au moyen du bouton ▲▼. Appuyez sur le bouton POWER/MODE ou activez le mode accordeur pour arrêter le métronome.

ESPAÑOL

[Afinador]

Encienda el aparato y pulse el botón POWER/MODE para seleccionar el modo de afinador. Utilice el botón INST. para ajustar el instrumento que desea afinar. Si lo deseas, baje la nota de afinación con el botón FLAT y ajuste la calibración con el botón ▲▼. Si la altura de la nota del instrumento se aleja más de 50 cents de la altura correcta, afin el instrumento hasta que aparezca el nombre de la nota correcta en la pantalla LCD. Si la altura de la nota del instrumento se sitúa a menos de 50 cents de la altura correcta, observe la aguja del metrónomo y afine el instrumento desde una altura inferior para fijar la aguja en la posición "0". Cuando la aguja del afinador se detenga en la posición "0", se iluminará la pantalla LED del centro, lo que indica que el instrumento está afinado correctamente. También es posible afinar guitarras acústicas y ukeleles con el micrófono incorporado.

[Metrónomo]

Encienda el aparato y pulse el botón POWER/MODE para seleccionar el modo de metrónomo. El metrónomo empezará a funcionar automáticamente. Pulse o mantenga pulsado el botón RHYTHM/VOLUME para ajustar el ritmo del metrónomo y el volumen del compás. Ajuste el tempo con el botón ▲▼. Para detener el metrónomo, pulse el botón POWER/MODE o cambie al modo de afinador.

ITALIANO

[Accordatore]

Accendere l'apparecchio e impostare la modalità su Accordatore premendo il pulsante POWER/MODE. Usare il pulsante INST. per impostare lo strumento da accordare. Usare il pulsante FLAT per impostare l'accordatura drop e il pulsante ▲▼ per impostare la calibrazione, se lo si desidera. Se l'intonazione dello strumento è distante oltre 50 cent di dall'altezza corretta, accordare lo strumento finché sull'LCD non appare il nome della nota prevista. Se l'intonazione dello strumento è distante meno di 50 cent dall'altezza corretta, guardare l'ago e accordare lo strumento partendo dall'intonazione più bassa finché l'ago si trovi nella posizione "0". Quando l'ago dell'accordatore si ferma sullo "0", il LED centrale si illumina: ciò significa che lo strumento è accordato correttamente. La chitarra acustica e l'ukulele possono essere accordati anche con il microfono incorporato.

[Metronomo]

Accendere l'apparecchio e impostare la modalità su Metronomo premendo il pulsante POWER/MODE. Il metronomo si avvierà automaticamente. Premere e tenere premuto il pulsante RHYTHM/VOLUME per impostare il ritmo del metronomo e il volume del battito. Impostare il tempo mediante il pulsante ▲▼. Per fermare il metronomo, premere il pulsante POWER/MODE o passare alla modalità Accordatore.

РУССКИЙ

[Тюнер]

Включите питание и переведите устройство в режим тюнера, нажав кнопку POWER/MODE. С помощью кнопки INST. выберите инструмент, который будет настраиваться. При необходимости задайте пониженный строй с помощью кнопки FLAT и калибривку с помощью кнопок ▲▼. Если тон инструмента отличается от правильного более, чем на 50 центов, настройте его так, чтобы на ЖК-дисплее появилось название правильной ноты. Если тон находится в пределах 50 центов от правильного, смотрите на стрелку счетчика и настройте инструмент с более низкого тона чтобы стрелка указывала на "0". Когда стрелка тюнера остановится на "0" и загорится центральный светодиодный индикатор, инструмент будет правильно настроен. Акустические и гавайские гитары также можно настраивать с помощью встроенного микрофона.

[Метроном]

Включите питание и переведите устройство в режим метронома, нажав кнопку POWER/MODE. Метроном запустится автоматически. Нажмите/дергивая кнопку RHYTHM/VOLUME, задайте ритм метронома и громкость ударов. Задайте темп с помощью кнопок ▲▼. Чтобы остановить метроном, нажмите кнопку POWER/MODE или переключите устройство в режим тюнера.

PORTUGUÊS

[Afinador]

Ligue a energia e defina o modo para modo Afinador tocando no botão ENERGIA/MODO. Defina o instrumento para ser afinado com o botão INST. Defina a afinação drop com o botão FLAT e a calibração com o botão ▲▼, se pretendido. Se o som do seu instrumento estiver mais de 50 cents afastado do som correto, afine o seu instrumento até aparecer o nome da nota correta no LCD. Se o som se encontrar dentro de 50 de som correto, observe o ponteiro do medidor e afine o seu instrumento de som mais baixo de forma que o ponteiro se encontre na posição "0". Quando o ponteiro do afinador parar em "0" o LED central acende; o seu instrumento está afinado corretamente. Guitarra acústica e Uquelele também podem ser afinados com o microfone integrado.

[Metrônomo]

Ligue a energia e defina o modo para modo Metrônomo tocando no botão ENERGIA/MODO. O metrônomo começa a funcionar automaticamente. Toque/pressione continuamente o botão RITMO/VOLUME para definir o ritmo do metrônomo e o volume da batida. Defina o tempo com o botão ▲▼. Pressione o botão ENERGIA/MODO ou mude para o modo Afinador para parar o metrônomo.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / ESPECIFICACIONES / SPECIFICHE / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / ESPECIFICAÇÕES

Power Supply : AAA x 2 (3V)

[Tuner]

[Metronome]

Input : MIC, 1/4" JACK

Tempo : BPM 30 - 250

Tuning range : A0 (27.5Hz) - C8 (4,186Hz)

Rhythm :

Calibration : A4 = 430 - 450Hz

\* Afin d'améliorer le produit, les caractéristiques et le design sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

\* El diseño y las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso por motivos de perfeccionamiento del producto.

\* Aspetto e specifiche sono soggette a modifiche migliorative senza ulteriore preavviso.

\* Дизайн и технические характеристики могут быть изменены в целях совершенствования изделия без предварительного уведомления.

\* Design e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio para melhoria do produto.

