

## WARRANTY INFO

Thanks for buying a JHS 3 Series Pedal. This pedal is backed by a 6 month limited warranty in the USA. Outside of the USA, various international distributor warranty policies may supersede our original manufacturer's warranty. If you are concerned about a potential faulty, defective, or broken product please contact support@jhspedals.com or contact the original place of purchase. Thanks again for purchasing a JHS pedal. We are proud to stand behind what we create for you!

## REGISTRATION INFO

Registration of purchase is required for Manufacturer's Warranty coverage. To register your product, please visit:

[www.JHSpedals.info/warranty-registration](http://www.JHSpedals.info/warranty-registration)

## ENGLISH

---

### CONTROLS

**VOLUME** - Controls the overall volume of the pedal. Left is less, right is more. Tons of volume on tap.

**RATE** - Controls the rate of the tremolo. Left is slower, right is faster.

**DEPTH** - Controls the depth of the tremolo. Left is less, right is more.

**TYPE TOGGLE** - Switch down is a harmonic tremolo, switch up is a standard tremolo.

### JACKS

**INPUT** - 1/4" jack on the right side of the pedal.

**OUTPUT** - 1/4" jack on the left side of the pedal.

**POWER** - Requires 9V DC negative center power and consumes 70mA. Do not use more than 9V DC. You will void your warranty.

## ESPAÑOL

---

### CONTROLS

**VOLUME** - Controla el volumen general del pedal. La izquierda es menos, la derecha es más. Toneladas de volumen de barril.

**RATE** - Controla la velocidad del trémolo. La izquierda es más lenta, la derecha es más rápida.

**DEPTH** - Controla la profundidad del trémolo. La izquierda es menos, la derecha es más.

**TYPE** - El cambio hacia abajo es un trémolo armónico, el cambio hacia arriba es un trémolo estándar.

### JACKS

**INPUT** - Jack de 1/4" en el lado derecho del pedal.

**OUTPUT** - Jack de 1/4" en el lado izquierdo del pedal.

**POWER** - Requiere una alimentación central negativa de 9V DC y consume 70mA. No utilice más de 9V DC. Anulará la garantía.

## DEUTSCH

---

### REGLER

**VOLUME** - Steuert die Gesamtlautstärke des Pedals. Links ist weniger, rechts mehr. Tonnenweise Lautstärke vom Fass.

**RATE** - Steuert die Rate des Tremolo. Links ist langsamer, rechts ist schneller.

**DEPTH** - Steuert die Tiefe des Tremolo. Links ist weniger, rechts mehr.

**TYPE** - Switch down ist ein harmonisches Tremolo, switch up ist ein Standard-Tremolo.

### BUCHSEN

**EINGANG** - 6,3 mm (1/4 Zoll) Buchse auf der rechten Seite des Pedals.

**AUSGANG** - 6,3 mm (1/4 Zoll) Buchse auf der linken Seite des Pedals.

**POWER** - Erfordert 9V DC Stromversorgung mit Minuspol am Mittelkontakt und verbraucht 70 mA. Verwenden Sie nie mehr als 9 V Gleichspannung. Dadurch verfällt Ihre Garantie.



Scan QR code for more translations and information or visit [jhspedals.info](http://jhspedals.info)

ITALIANO

---

## CONTROLLI

**VOLUME** - Controlla il volume generale del pedale. La sinistra è meno, la destra è di più. Tonnellate di volume alla spina.

**RATE** - Controlla la frequenza del tremolo. La sinistra è più lenta, la destra è più veloce.

**DEPTH** - Controlla la profondità del tremolo. La sinistra è meno, la destra è di più.

**TYPE**- Switch down è un tremolo armonico, switch up è un tremolo standard.

## CONNESSIONI

**INPUT** -Jack da 1/4 sul lato destro del pedale.

**OUTPUT** - Jack da 1/4 sul lato sinistro del pedale.

**POWER** - 9V DC con negativo centrale, assorbimento 70 mA. Non utilizzare voltaggi superiori a 9V per non perdere la garanzia sul pedale.

FRANÇAIS

---

## RÉGLAGES

**VOLUME** - Contrôle le volume général de la pédale. La gauche c'est moins, la droite c'est plus. Des tonnes de volume au robinet.

**RATE** - Contrôle la vitesse du trémolo. La gauche est plus lente, la droite est plus rapide.

**DEPTH** - Contrôle la profondeur du trémolo. La gauche c'est moins, la droite c'est plus.

**TYPE** - Switch down est un trémolo harmonique, switch up est un trémolo standard.

## JACKS

**INPUT** - prise jack 6,35 mm sur le côté droit de la pédale.

**OUTPUT** - prise jack 6,35 mm sur le côté gauche de la pédale.

**POWER** - Nécessite une alimentation 9 V CC à centre négatif. Consommation 70 mA. N'utilisez pas de tension supérieure à 9V CC. Vous annuleriez votre garantie.

汉语

---

## 控制旋钮

**VOLUME** - 控制踏板的整体音量。左少, 右多。大量的点击量

**RATE** - 控制颤音的速率。左边慢, 右边快。

**DEPTH** - 控制颤音的深度。左少, 右多。

**TYPE** - Switch down 是和声颤音, switch up 是标准颤音。

## 接口情况

**INPUT** - 接口位于单块右侧, 1/4' 接口。

**OUTPUT** - 接口位于单块左侧, 1/4' 接口。

**供电** - 使用9V直流供电, 内负外正, 切勿高于9V, 否则您的保修将会失效。消耗70mA电流。

日本語

---

## CONTROLS

**VOLUME** - ペダル全体の音量をコントロールします。左が少なく、右が多い。タップで大量のボリューム。

**RATE** - トレモロのレートをコントロールします。左が遅く、右が速い。

**DEPTH** - トレモロの深さをコントロールします。左が少なく、右が多い。

**TYPE** - スイッチダウンはハーモニックトレモロ、スイッチアップはスタンダードトレモロです。

## JACKS

**INPUT** - 1/4" モノフォンのインプットジャックです。ギターなどからのシグナルを入力します。

**OUTPUT** - 1/4" モノフォンのアウトプットジャックです。後続のエフェクターやアンプのインプットに接続します。

**POWER** - DC9Vセンターマイナス 70mA以上を供給可能な電源アダプターを使用してください。DC9V以上の電源アダプターを使用しないでください。使用した場合、保証対象外となります。



The logo features the brand name 'JHS' in a large, bold, black sans-serif font. Below it, the text '3 SERIES' is written in white, bold, sans-serif font inside a solid black rectangular box. At the bottom, the words 'HARMONIC TREM' are displayed in a bold, black, sans-serif font.