

HOTONE

SOUL PRESS II

Lautstärke-, Expression- und Wah-Pedal



www.hotoneaudio.com

SOUL PRESS II

Lautstärke-, Expression- und Wah-Pedal

HOTONE



1. INPUT:

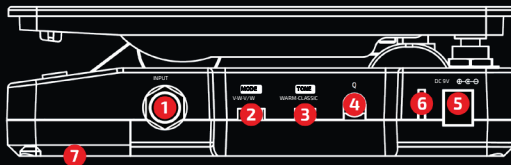
1/4"-Mono-Audiobuchse, für den Anschluss einer Gitarre.

2. MODE:

V – Lautstärkemodus, zur Verwendung als Lautstärkepedal.

W – Wah-Modus, für die Verwendung als Wah-Pedal.

V/W – Umschaltbarer Lautstärke-/Wah-Modus, der Lautstärke- und Wah-Pedal in einem kombiniert.



3. TONE:

Steuert den Frequenzbereich des Wah-Effekts.

4. Q:

Zur Einstellung der Frequenzbreite des Wah-Effekts.

5. DC IN:

Zum Einstecken des 9-VDC-Adapters (mittig negativ).

6. LED:

MODE	LED-Farbe
V	Grün
W	Blau
V/W	Grün/Blau

7. Batteriefach:

Zur Aufnahme einer 9-V-Batterie.

Vielen Dank, dass Sie ein Hotone-Produkt gekauft haben.
Scannen Sie den QR-Code für Anleitungen in anderen Sprachen.
感谢您购买Hotone产品，请扫描右侧二维码获取其他语言说明书。



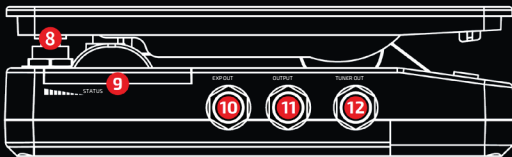
Bedienfeld

8. Fußschalter:

Umschalten zwischen Ein/Aus-Status oder aktiver Lautstärke/Wah im V/W-Modus (Das Soul Press II kann im V/W-Modus nicht umgangen werden).

9. STATUS:

Eine Reihe von LEDs, die die aktuelle Pedalstellung anzeigen. Mit dem im Batteriefach versteckten 3-Wege-Schalter können Sie die LEDs bei Bedarf einschalten.



10. EXP OUT:

1/4"-TRS-Buchse, zum Anschluss an ein anderes Gerät mit EXP Control IN-Buchse. Der EXP OUT-Anschluss funktioniert in jedem Modus. Bei der Verwendung als Expression-Pedal kann das Soul Press II ohne Stromversorgung arbeiten.



11. OUTPUT:

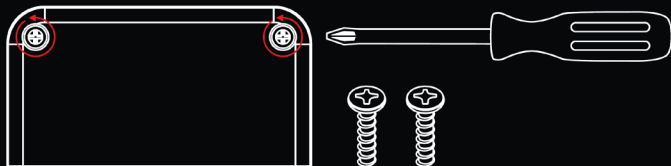
1/4"-Mono-Audiobuchse, für den Anschluss an ein anderes Gerät.



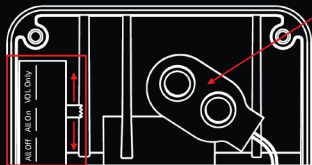
12. TUNER OUT:

1/4"-Mono-Audiobuchse, für den Anschluss eines Stimmgeräts. Perfekt für das Hotone Skyline Tuner.

Installation der Batterie und STATUS-Einstellung



1. Entfernen Sie mit einem Kreuzschlitzschraubendreher die beiden Schrauben des Batteriefachs.
2. Nehmen Sie den Deckel des Batteriefachs ab.
3. Installieren Sie eine 9-V-Batterie.



4. Verwenden Sie den 3-Wege-Schalter, um die STATUS-LEDs einzustellen.
Es sind drei Optionen verfügbar:
All Off (Alles aus): Schaltet die STATUS-LEDs ein/aus.
All On (Alles ein): Die STATUS-LEDs funktionieren in allen Modi.
VOL Only (Nur Lautstärke): Die STATUS-LEDs funktionieren nur im Lautstärkemodus.

Spezifikationen

Potentiometer-Widerstand (EXP OUT): 10 k Ω
Eingangsimpedanz: 1 M Ω
Ausgangsimpedanz: 100 Ω
Wah-Bereichswähler:
WARM – 290 Hz bis 1,4 kHz
CLASSIC – 360 Hz bis 1,8 kHz
Stromverbrauch: Maximal 30 mA
Abmessungen: 81 mm (B) x 162 mm (T) x 51 mm (H)
Gewicht: 500 g

※ Im Interesse der Produktverbesserung können die Spezifikationen und/oder der Inhalt der Produkte (einschließlich, aber nicht beschränkt auf das Aussehen, das Verpackungsdesign, den Inhalt der Bedienungsanleitung, das Zubehör, die Größe, die Parameter und den Bildschirm) ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem örtlichen Anbieter nach genauen Angeboten. Spezifikationen und Merkmale (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Aussehen, Farben und Größe) können aufgrund von Umgebungsfaktoren von Modell zu Modell variieren, und alle Bilder sind illustrativ.