

Bedienungsanleitung

Silver Bee Overdrive (BJF Design)

Vielen Dank, dass Sie sich für den Silver Bee Overdrive von One Control entschieden haben.

Funktionsmerkmale:

In der Klangpalette des Meisters der analogen Effekte Bjorn Juhl (BJF/BJFe) nimmt der Silver Bee Gitarristen mit auf eine neue Runde auf der Rennstrecke der Low-Gain Overdrives. Aufbauend auf seinem außerordentlich begehrten Honey Bee OD Design hat Juhl den Silver Bee so konzipiert, dass er exzellent den "on the edge" Sound einfängt, mit schimmernden Höhen genau an der Grenze zur Verzerrung, der an die klassischen "silbernen" amerikanischen Combo-Amps erinnert.

Während der Honey Bee einen sehr prominenten Mittenfokus und einen reichen, sirupartigen Schleier von Low-Gain Klangqualität mitbringt, hat sein silberner Bruder einen strafferen, moderneren Gesamtsound, mit glänzenden Höhen, rasiermesserscharfem Grenzbereich und süßen, subtil verzerrten verstärkergleichen Klängen. Wie der Honey Bee bietet auch der Silver Bee ein enorm dynamisches Einsetzen der Verzerrung, wobei die Intensität des Overdrive-Effekts stark von der Hand des Gitarristen gesteuert werden kann.

Mit Volume und Drive Reglern sowie einem hochgradig kontrollierbaren 2-Band EQ über Treble und Bass Regler ist der Silver Bee auf Gitarristen ausgerichtet, die die Ungeschliffenheit und schimmernde Präsenz eines Röhrenverstärkers an der Grenze zu voller Verzerrung zu würdigen wissen und auch auf diejenigen, die Freude daran haben, verschiedene Vorverstärker- und Verzerrer-Pedals zusammenzuschalten. Unabhängig davon, ob Sie diesen Effekt benutzen, um Ihr reguläres Drive-Pedal in den hundertprozentigen Solo-Modus zu schieben, indem Sie lediglich einen Hauch Gain und etwas schimmernde Höhen hinzufügen, oder ob Sie den Eingang dieses Silver Bee mit ihrem regulären Vorverstärker oder Overdrive "anblasen" wollen, um diesen in kräftige Verzerrung zu schicken, die von jenseits dieser Welt zu kommen scheint, oder ob Sie den Silver Bee einfach als "immer aktiv" Pedal nutzen wollen – dieses Pedal verleiht ihrem Sound neue Schärfe.

- **Regler:**

Drive: Stellt die Intensität des Overdrive-Effekts ein.

Bass: Regelt die tiefen / mittleren Frequenzen des Ausgangssignals.

Treble: Regelt die hohen Frequenzen des Ausgangssignals.

Volume: Regelt die Gesamtsignalstärke.

Fußschalter: Aktiviert das Pedal oder schaltet es in den Bypass (True Bypass).

- **Technische Daten:**

Eingangsimpedanz: 270K

Ausgangsimpedanz: <2K

Stromversorgung: 9V Gleichstromnetzteil mit Minus am Mittelpol oder 6F22 Batterie.

Stromaufnahme: 3,6 mA

Größe: 61 x 112 x 32 mm (BxLxH, 2.41 x 4.41 x 1.26 Zoll)

Gewicht: 302 g (10.65 oz.)