

MOOER

Trelicopter

Optical Tremolo Pedal

取扱説明書

注意事項

使用前に必ずお読みください。

使用電源

故障や火災などの原因になりますので、ACアダプターは9V、2.1mmバレル、センターマイナスタイプをご使用ください。

また地震・雷などが発生している時は、電源を切ってご使用を控えてください。

接続について

シールドケーブルはアンプなどの他の機器の電源を切ってから取り外して下さい。

本体の故障や他の機器の故障を防ぐことが出来ます。

使用環境

変色や変形、ノイズや故障などの原因になるので、以下のような場所などでの使用は避けてください。

- ・ 直射日光が当たる場所。
- ・ 磁気のある物の近く。
- ・ 高温多湿になる場所。
- ・ 電圧規格が違う場所。
- ・ 不安定な場所。

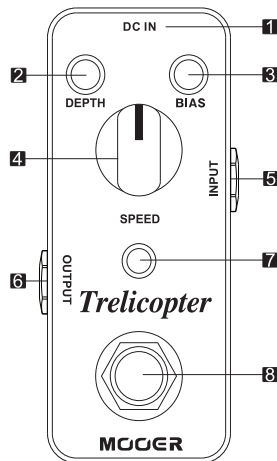
お手入れ方法

乾燥した柔らかい布などでやさしく拭いてください。

汚れが取れないときは水で程よく濡らせた布などで拭いて下さい。

研磨剤入りの洗剤、アルコール、シンナー、ワックス、溶媒、洗浄液などまたは化学製品を含む布などは使わないでください。

各部説明



1. DC IN

ACアダプター(DC 9Vセンターマイナス)を接続します。

2. DEPTH

トレモロ効果の深さを調整します。

3. BIAS

音色を調整します。

4. SPEED

トレモロ効果の揺れのスピードを調整します。

5. INPUT

1/4モノラルオーディオジャックでの入力になります。

6. OUTPUT

1/4モノラルオーディオジャックでの出力になります。

7. ON/OFF LED

エフェクトをオンにした際、LEDが点灯します。

8. TRUE BYPASS Foot Switch

エフェクトのオン/オフ切り替えスイッチ。

仕様

入力：1/4モノラルジャック(インピーダンス1MΩ)

出力：1/4モノラルジャック(インピーダンス1KΩ)

電源：ACアダプター 9V DC センターマイナス

消費電流量：5mA

サイズ：93.5(D)×42(W)×52(H)mm

重量：160g

付属品：日本語取扱説明書(保証書)

保証規定

必ずお読みください。

保証期間内に本製品が製造上の不備に起因する故障が生じた場合、保証規定によって無償修理いたします。

1. 本保証書の有効期間はお買い上げ日より1年間です。
2. 次のような場合は有効期間内であっても有償修理になります。
 - ・お取り扱い方法が不適当なために生じた故障
 - ・天災(地震、火災、水害など)により生じた故障
 - ・故障の原因が本製品以外の他の機器などにある場合
 - ・不当な改造、調整、部品交換などにより生じた故障または損傷
 - ・本保証書の提示がない場合なお、弊社が修理した部分が再度故障した場合は、保証期間外であっても修理完了日より3ヶ月以内に限り無償修理いたします。
3. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。
4. お客様が保証期間中に転居された場合でも、保証書は引き続きお使いいただけます。弊社サービスセンターまでお問い合わせください。
5. 保証期間中であっても無償修理の場合は、運送にかかる往復の費用はおお客様の負担とさせていただきます。

本製品の故障、または使用上生じたお客様の直接、間接の損傷につきましては、弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
本保証書は保証規定により無償修理をお約束するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

【重要事項】

保証書にお買い上げ日、販売店名が未記入または店舗印が捺印されていない場合、販売店の保証シールが無い場合は無効となります。記入できないときは、お買い上げ年月日を証明できる領収書等と一緒に保管してください。
また、保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

保証書

ご使用中に万一故障した場合、本保証書に記載された保証規定により、無料修理申し上げます。
なお、修理のご依頼にかかわる諸掛かり(交通費、送料等)はおお客様のご負担となります。

お買い上げ日： 年 月 日

保証期間： お買い上げ日より1年間

商品名： *Trelicopter*

シリアルNo.：

お客様名：

ご住所：

電話番号：

お取扱店印

THIS WARRANTY IS VALID ONLY IN JAPAN

輸入発売元

株式会社SMJ

〒340-0821 埼玉県八潮市伊勢野 180-2

Tel. 048-954-6849

Fax. 048-954-6499

<http://www.samick.jp>

info@samick.jp