

electro-harmonix

GREEN RUSSIAN

BIG MUFF π

КОГГРАТЦЛАТОНС КОМРАДЕС!

あなたが手にしているのは伝説的なGreen Russian Big Muffの本物のリイシューです。このリイシューモデルは、多くのギタリストやベーシストに愛用されたオリジナルと全く同じサウンドを実現しながら、小さくてペダルボードに入れやすいコンパクトなエンクロージャーに収められています。今までで最も上質なハーモニック・ディストーション/サステイン・デバイスをお楽しみください。

注意: Green Russian Big MuffにはElectro-Harmonix 9.6DC-200mAパワーサプライを使用できます。消費電流はセンターマイナスの9VDC使用で2.2mAです。間違ったアダプターを使用されますと故障の原因となりますのでご注意ください。また、間違ったアダプターを使用して故障した場合は保証対象外となります。

OPERATING INSTRUCTIONS

VOLUME ノブ

Volumeノブは、出力レベルを設定します。

STONE ノブ

コンプレッション量をコントロールします。

SUSTAIN ノブ

サステインとディストーションの量を調整します。

FOOTSWITCH & STATUS LED

エフェクトのON/OFFを切り替えます。LEDが点灯している場合はGreen Russian Big MuffはON、消灯している場合はOFFであることを示します。

※バイパス方式はトゥルー・バイパス方式です。

INPUT ジャック — 楽器や他のエフェクターのアウトプットからの信号を入力する1/4” モノフォン・インプットジャックです。インプット・インピーダンスは130kΩです。

AMP JACK — アンプや後続のエフェクターのインプットと接続する1/4” モノフォン・アウトプットジャックです。Green Russian Big Muffはトウルーパーバイパス方式を採用しているため、バイパス時はアウトプット・ジャックとインプットジャックはダイレクトに接続されます。アウトプット・インピーダンスは25kΩです。

POWER!

Green Russian Big Muffは9Vバッテリー(006P)もしくはelectro-harmonix JP9.6-200アダプターや、30mA以上を供給可能なACアダプターで駆動します。アダプターのプラグはペダル上部のDC9Vジャックに接続してください。ACアダプターをご使用の際はバッテリーからの電源供給は行われません。消費電流は2.2mAです。

- 電池交換について -

9Vバッテリーの交換の際には、底面の4本のネジを外して下さい。4本のネジを外すと底面のパネルが外れ、電池の交換が可能になります。パネルを開けている時は誤って基板に触れて内部を破損させないようにご注意ください。