

Snow White Auto Wah



Hand Wired

User' s Manual

Snow White AutoWah(SWAW) HW は、BJF デザインのギター / ベース用のオートワウ / ボルテージコントロールフィルターペダルです。1991 年に BJB が設計したラックマウントリモートワウの回路をベースに再設計し、スモールサイズのペダルでリアルなワウサウンドを実現しました。オートワウ / エンベロープフィルターではほとんど見られない非常に速いトラッキングと精度を備え、4 つのノブでエフェクトを完全にコントロールすることができます。

SWAW は、ギターとベースの両方で楽器、演奏スタイル、トーンのテイストに合わせてペダルを微調整することができます。フィルター周波数の落下速度を調整する独特な DECAFY コントロールを搭載しており、1 音ごとにワウエフェクトが速くなるように設定したり、トラディショナルなオートワウサウンドのように遅く設定することも可能です。

コントロール

SENSITIVITY : ギター / ベースの出力と演奏のタッチに合わせてフィルターのトリガーレベルを調整します。演奏中にギターのヴォリュームノブをコントロールすれば、さらに感度を変更することができます。

BIAS : フィルターのレゾナンス周波数を調整します。SENSITIVITY コントロールを完全に反時計回りに設定して OFF にすると、BIAS コントロールはスワイプ可能なフィルタとして使用できます。

RESONANCE : フィルターの Q (シャープネス) を調整します。

DECAFY : フィルター周波数が静止ポイントに戻るスピードを調整します。速く設定すると 1 音ごとにワウエフェクトを得られ、遅く設定するとよりトラディショナルなオートワウサウンドになります。

PLAYING

SWAW はボルテージコントロールフィルターで、エンベロープコントロール回路はギター / ベースのダイナミクスに追従するように設計されているので、コントロールに慣れるまでに時間がかかる可能性があります。ギターのヴォリュームを 8 ~ 10 に設定して様々な演奏方法を試してみてください。

ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Supply voltage : 9VDC

Current consumption : 15mA at 9VDC

Input impedance : 500k Ohm

Output impedance : 1k Ohm

Max input : -20dBV

Complete bypass (true bypass)

POWER REQUIREMENTS

006P/6F22 9V バッテリー or パワーサプライ (センターマイナス / 2.1 mm プラグ)

注意

故障や損傷の可能性がありますので、底パネルを取り外した状態でのご使用はお止めください。

NOTES

SWAW には間違った電源極性の接続から守るプロテクションを搭載しています。ベストなサウンドを得るためには推奨電圧でご使用ください。

製品の改良等により、予告なく仕様が変更となることがございますので予めご了承ください。正規輸入品以外は保証・修理の対象外となりますのでご注意ください。

Hand Wired シリーズは、プレミアムコンポーネントだけを採用し、フィンランド国内でハンドメイドされており、高い信頼性と耐久性を誇ります。

KYORITSU CORPORATION

〒468-0002

愛知県名古屋市中区焼山 1 丁目 813 番地

カスタマーサポート

E-MAIL : support@kyoritsu-group.co.jp