

Nerve Mk II

high Gain-Distortion pedal

Nerve MKIIは特にアグレッシブなスタイルのために作られたハイゲイン・ディストーション・ペダルです。完璧にマッチしたJFETステージは、プリティッシュスタイルとアメリカンスタイルのハイゲインアンプの両方の色に触れ、信じられないような結果をもたらします。クイックなレスポンスとタッチセンシティブにより、このペダルはエクストリームなスタイルに最適です。

チャンネル1(Green)とチャンネル2(Red)の2つのチャンネルがあり、4コントロールのスタンダード・イコライザーを共有しています。この2つのチャンネルは左側のフットスイッチで選択できます。チャンネル1にはGAIN1コントロール専用のスイッチがあり、ハイゲインとローゲインを選択できます。チャンネル2には、外部ペダル接続用の専用FXループTRSジャック(ins)があります(Tip=センド、Ring=リターン、Sleeve=グランド)。

Controls

VOL1	1stチャンネルの音量を調整します。
VOL2	2ndチャンネルの音量を調整します。
GAIN1	1stチャンネルのゲイン量を調整します。
GAIN2	2ndチャンネルのゲイン量を調整します。
HI	両チャンネルの高音域を調整します。
LOW	両チャンネルの低音域を調整します。
MID	両チャンネルの中音域を調整します。
PRES	両チャンネルのプレゼンスコントロール。
H-L switch	GAIN1専用のスイッチ。HighとLowのゲイン設定を選択します。

Specs

- ・ギリシャ、アテネのハンドメイド
- ・トゥルー・バイパス
- ・2チャンネルのシリコンディストーション
- ・チャンネル2用FxループTRSジャック
- ・チャンネル1のハイゲインとローゲイン設定
- ・ヘビーデューティーフットスイッチ (ペダルのON/OFF用) (右側)
- ・チャンネル1(Green)と2(Red)を選択するフットスイッチ (左側)
- ・電源: レギュレテッドDC9-12V (センターマイナス)
- ・最大消費電力: 6mA @ 9V DC
- ・頑丈で軽量なアルミボックス
- ・寸法: 120mm (幅) × 95mm (奥行き) × 34mm (高さ)。



正規輸入代理店

Quanta Intl.

サポートはこちら
<https://quanta-intl.jp/support/>



WARRANTY POLICY

この度はTsakalis AudioWorks製品をお買い上げいただきまして
まことにありがとうございました。

本品は厳密な製品検査に合格したものです。

御使用中に故障した場合は下記保証規定に従い修理・調整致します。

- 1 - 本保証書の有効期限はお買い上げ日より1年間です。
 - 2 - 本保証書は日本国内のみ有効です。
 - 3 - 保証期間内でも次の場合の修理は有償となります。
 - a. 消耗品（電池、真空管、パーツ等）の劣化による交換。
 - b. 保証期間が満了しているパーツが原因による故障。
 - c. お取扱い方法が不適当なために生じた故障。
 - d. お買い上げ後の運搬、落下や加重等による損傷、故障。
 - e. 天災（火災、浸水、地震、落雷等）による故障・破損。
 - f. 発電機の使用による故障。
 - g. 故障・破損の原因が本製品以外の機器にある。
 - h. メンテナンス不足による故障。
 - i. 指定外の者による改造、調整、部品交換などがされている。
 - j. 指定外の者による修理、調整、部品交換などにより生じた故障。
 - k. 保証書の字句が書き換えられている。
 - l. 保証期間内においても、保証書のご提示が無い。
 - m. 取扱説明書における禁止/注意事項を行ったために起きた破損
 - 4 - 修理中の代替品や商品の貸出し等は、いかなる場合におきましても一切行っておりません。
 - 5 - 保証書に購買日付、購買店舗等の記入が無い場合は無効となります。記入できない時はお買い上げ年月日・店名が証明できる領収書等と一緒に保管して下さい。
 - 6 - 保証書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管して下さい。
-

