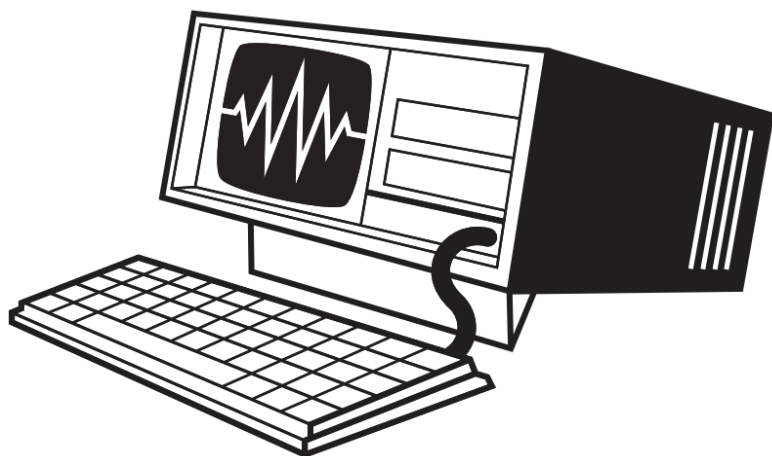


THE HARD DRIVE - UŽIVATELSKÝ MANUÁL

JHS PEDALS™



HARD DRIVE

JHS Hard Drive je prvním pokusem v patnáctileté historii naší společnosti o moderní zkreslovací pedál, který není založen na již existujícím způsobu zapojení nebo klasické topologii. V roce 2016 dostal Josh nápad navrhnout obvod, který by dokázal pokrýt ty nejlepší zvuky high-gainového zkreslení z rozmezí 90. let dvacátého a prvního desetiletí 21. století. Mělo jít o zvuk, který by v sobě nesl DNA post-grungového alternativního rocku. O osm let později je pedál Hard Drive na světě a je připraven povznést váš zvuk na novou úroveň.

Hard Drive vnáší do high-gainového zkreslení čerstvý vzduch. Pracuje s kaskádovými stupni vybuzení a tvrdou limitací, která je následována zesilovací sekcí ve třídě AB, spolu s ekvalizačním prvkem pro stažení středů a korekcí typu Baxandall pro nastavení basů a výšek. Díky velkoryse pojatým externím ovladačům lze u Hard Drive natavit vše od drtivého crunchu lampových zesilovačů až po skutečnou stěnu zkreslení, které dokáže snadno protnout jakýkoliv pódiový nebo studiový mix.

Hard Drive zaujímá v historii JHS zvláštní místo, neboť se jedná o poslední konstrukční dílo našeho bývalého hlavního inženýra Cliffa Smithe.

OVĽADÁNÍ

Volume – Nastavení celkové hlasitosti pedálu. Směrem doleva ubíráte, doprava přidáváte.

Mid Freq – Nastavuje, které středové frekvence jsou zesilovány nebo tlumeny ovladačem Mid.

Drive (Distortion) – Nastavuje úroveň drivu (zkreslení). Doleva ubíráte, doprava přidáváte.

Bass – Ovládá úroveň basových frekvencí. V pozici 12. hodin je neutrální nastavení, směrem doleva od této pozice basy ořezáváme, směrem doprava zesilujeme.

Mid - Ovládá úroveň středových frekvencí. V pozici 12. hodin je neutrální nastavení, směrem doleva od této pozice středy ořezáváme, směrem doprava zesilujeme. Frekvenční rozsah pro tento ovladače nastavíte parametrem Mid Freq.

Treble - Ovládá úroveň výšek. Pozice 12 hodin je neutrální, odtud doleva výšky ořezáváme, doprava zesilujeme.

KONEKTORY

VSTUP - 6,3mm jack na pravé straně pedálu

VÝSTUP - 6,3mm jack na levé straně pedálu

NAPÁJEN - Pedál pro napájení vyžaduje 9V DC zdroj se zápornou polaritou na středu. Odběr proudu je 78 mA. Nepoužívejte více než 9V DC, jinak může dojít k pozbytí záruky.

Pedál využívá technologii tichého přepínání a bufferovaný bypass.