

Gebruikershandleiding

Little Green Emphaser (BJF design)

Dank je wel voor de aanschaf van de Little Green Emphaser by One Control.

- **Omschrijving:**

De Little Green Emphaser is een dynamisch boostpedaal dat het de speler mogelijk maakt om nadruk te leggen op een bepaald frequentiegebied. Het kan ook gebruikt worden als pre-driver/booster voor alle distortion-, fuzz- en overdrive-effecten. Als je het gebruikt met een bas, dan komt het ware knisperige in dit pedaal naar boven.

- Bjorn Juhl zegt

De Little Green Emphaser is vooral bedoeld om gebruikt te worden als pre-driver, maar het geeft zelf ook een lichte distortion. Het werkt dus als een ietwat vieze booster, maar het kan ook distortions, overdrives en fuzzpedalen over hun nek krijgen. Meestal werkt de Little Green Emphaser het best aan het begin van je signaalketen.

Het ontwerp van een pre-driver voor distortion is gemaakt met een combinatie van een booster en een treble booster, beide met een zo laag mogelijk ruisniveau. Deze zijn op een panorama-pot geplaatst, zodat jij ze naar persoonlijke smaak kan mengen.

Specifiek bij enkelspoelselementen, zal je de treble boost meer opvallen dan de normale boost. Dit zorgt er weer voor dat je weinig ruis hebt, terwijl je toon iets meer body krijgt.

Met humbucker-elementen, werkt de Blend-knop zo, dat er wat knisperends bijkomt, alsmede wat body. De Blend-knop balanceert of mengt de normale booster en de treble booster, waardoor de speler wat meer nadruk op een bepaald register kan leggen, om zijn of haar toon wat duidelijker te maken. Verder zal je opmerken dat er een klein beetje distortion bijkomt, zeker met transiënten en als je humbuckers gebruikt.

De Little Green Emphaser werkt heel fijn met de vele Britse versterkers. Met Fender versterkers, kan dit pedaal ook gebruikt worden om de fase te corrigeren van het Reverb- en het Normal-kanaal.

Ten slotte kan dit pedaal ook met elektrische bassen gebruikt worden, voor een iets knisperiger geluid.

- **bediening:**

Blend: Er zitten een booster en treble booster in het pedaal. De knopt mengt de twee en bepaalt de proportie van elke booster. Met de klok mee, is er meer treble booster hoorbaar.

Voetschakelaar: Schakelt het pedaal aan of uit (True bypass)

- **Specificaties:**

Ingangsimpedantie: 500 K

Uitgangsimpedantie: <2 K

Stroomvoorziening: DC 9V met negatieve binnenzijde of 6F22-batterij

Stroomverbruik: 2 mA

Afmetingen: 39(B)x100(D)x31(H) mm

Gewicht: 160 g