

Bedienungsanleitung

Purple Humper (BJF Design)

Vielen Dank, dass Sie sich für den Purple Humper von One Control entschieden haben.

- **Beschreibung:**

Der Purple Humper ist das perfekte Pedal für diejenigen, die nach einem warmen Vintage Mitten-Booster mit einem "britischen" Spielgefühl und dem Sound eines leistungsstarken Verstärkers suchen. Bei höheren Einstellungen erzeugt der Purple Humper den Vintage Sound einer Halbresonanzgitarre.

- Bjorn sagt dazu:

Die Frequenzen des Mittenbereichs werden als wichtigste Komponente des Gitarrensounds angesehen.

Die Geschichte

In den 1960ern verfügten einige der in Großbritannien hergestellten Verstärker über integrierte Mitten-Booster, um den Mittenbereich auf der Bühne nach vorne zu bringen. Der Mittenbereich wurde auch durch die berühmten Wah-Pedals hervorgehoben. Auch einige legendäre Overdrive-Pedals aus den 70ern waren für ihre Betonung des Mittenbereichs bekannt.

Der Purple Humper wurde ursprünglich als Antwort auf Anfragen nach einem vielseitigen Pedal auf der Basis der Mid-Boost Schaltung für die Stratocaster entwickelt. Warum? Damit Gitarristen einen ähnlichen Sound mit unterschiedlichen Gitarren erzielen können. Um dies zu erreichen, wurde der Ausgangspegel der Stratocaster in den 60ern an den Ausgangspegel einer ES-335 aus den 60ern angepasst. Darüber hinaus wurden noch weitere Anpassungen zur Unterstützung verschiedener Tonabnehmer vorgenommen.

Das Design

One Control hat dem Sound dieses Pedals genaue Beachtung geschenkt. Es gibt viele Pedals, die den Mittenbereich anheben. Der Sound des Purple Humper ist jedoch weder ein Overdrive- noch ein Wah-Sound. Er unterscheidet sich von allen anderen Mittenbereichs-Boostern, die Sie je gehört haben.

Er liefert tatsächlich ein überragendes "britisches" Spielgefühl und den Klang eines leistungsstarken Verstärkers mit ausgezeichnetem, ausgewogenem Klang für Gitarren. Mitten-Booster extrahieren oft die Mitten und erzeugen einen gedämpften Sound. Ich wollte dies auf alle Fälle vermeiden. Sie können vom Purple Humper erwarten, dass er den Sound Ihres cleanen Transistorverstärkers in einen britisch gefärbten Vintage Sound verwandelt. Ich verspreche nichts als einen auserlesenen Clean-Sound, bei dem Sie nicht aufhören wollen zu spielen.

Eine Verwendung des Purple Humper mit einem verzerrten Verstärker und anderen Verzerrungseffekten wird definitiv empfohlen. Der Frequenzbereich des Purple Humper ist breit genug für jede Art von Musik, die einen zusätzlichen Boost erfordert. Bei Verwendung mit Verzerrungseffekten können Sie einen echten, strahlenden und geschmeidigen Gitarren-Sound kreieren und dabei den ursprünglichen Verzerrungsklang erhalten.

Durch Anpassung des Reglers und Kombination mit Gitarrenverstärkern können Sie den hart klingenden Clean-Sound eines Transistorverstärkers in einen strahlenden Brit-Sound verwandeln, den Brückentonabnehmer einer Stratocaster wie den Halstonabnehmer einer Halbresonanzgitarre

klingen lassen, einen 80er Jahre Metal-Sound erzeugen oder einer Single-Coil Gitarre stärkere Verzerrung verleihen.

Das Pedal wurde mit Single-Coil, Humbuckern, P-90 und aktiven Tonabnehmern getestet um sicherzustellen, dass der qualitative beste Sound erreicht wird.

Konfiguration

Sie können den Purple Humper an jedem Punkt Ihrer Effektkette einfügen. Ich empfehle, dass Sie ihn anfangs alleine verwenden, um den Effekt voll verstehen zu lernen. Wenn Sie damit fertig sind, können Sie ihn positionieren, wo sie wollen. Stellen Sie für bestmögliche Ergebnisse den Blend Regler so ein, dass Sie den für Sie ansprechendsten Clean-Sound erzielen. Natürlich müssen Sie diese Einstellung anpassen, wenn Sie die Gitarre oder den Verstärker wechseln. Letztendlich ist dies aber nicht der einzige Weg, den Purple Humper zu konfigurieren. Verwenden Sie ihn wie Sie wollen, und experimentieren Sie!

Wenn Sie ihn wie einen Vorverstärker aktiviert lassen, arbeitet er perfekt als Lead-Booster oder zur Verringerung / Steuerung des Höhenanteils eines Verstärkers.

Bitte beachten Sie, dass One Control und BJB keine großen Mengen des Purple Humper hergestellt haben. Holen Sie sich Ihren noch heute, bevor es zu spät ist!

Die Besitzer dieses seltenen Effekts sagen, dass er sich von allen anderen Mittenbereichs-Boostern unterscheidet.

- **Regler:**

Blend: Als einziger Regler spielt der Blend Knopf eine wichtige Rolle für die Steuerung des Effekts. Der Blend Regler mischt Eingangs- und Boost-Signale über einen Puffer. In der minimalen Einstellung bleibt der Klang nahezu unverändert, es wird aber dennoch ein warmer, BJB-typischer Puffer-Sound erzeugt. In der maximalen Einstellung erfolgt eine kräftige Anhebung des Mittenbereichs bis zum Achtfachen des Eingangssignals (+15 db).

Trotz dieser starken Anhebung erhöht der Purple Humper auf Grund seines Charakters nicht die Lautstärke. Sie können daher den vollen Regelweg des Knopfes nutzen, ohne dabei den Sound durch eine Kombination mit anderen Effekten zu ändern.

Wie viele andere Booster erzeugt der Purple Humper unterschiedliche Effekte in Abhängigkeit von der Reihenfolge der Anordnung mit anderen Verzerrungseffekten.

Fußschalter: Aktiviert das Pedal oder schaltet es in den Bypass (True Bypass).

- **Technische Daten:**

Eingangsimpedanz: 330K

Ausgangsimpedanz: <2K

Stromversorgung: 9V Gleichstromnetzteil mit Minus am Mittelpol oder 6F22 Batterie.

Stromaufnahme: 3,6 mA

Größe: 39 x 100 x 31 mm (BxLxH - 2.41 x 4.41 x 1.26 Zoll)

Gewicht: 160 g (5.64 oz.)