

Instrukcja obsługi

Purple Humper (BJF design)

Dziękujemy za zakup Purple Humper od One Control.

- **Opis:**

Purple Humper jest idealny dla tych, którzy szukają ciepłego boostera środkowych częstotliwości z brytyjskim brzmieniem wzmacniacza o dużej mocy. Przy wyższych ustawieniach Purple Humper tworzy klasyczne brzmienie gitary typu hollow body.

- Bjorn mówi:

Środkowe częstotliwości są uważane za najważniejszy element brzmienia gitary.

Historia

W latach 60. niektóre wzmacniacze wyprodukowane w Wielkiej Brytanii miały wbudowane podbicie środka, przenoszące brzmienie środkowego zakresu na przód. Średni zakres został również podkreślony przez słynne pedały wah-wah. Legendarne efekty overdrive wykonane w latach 70. były również znane z nacisku na środkowy zakres.

Purple Humper został pierwotnie opracowany w odpowiedzi na prośby o wszechstronny efekt oparty na obwodzie mid-boost ze Stratocastera. Dlaczego? Aby gitarzyści mogli uzyskać podobne brzmienie na różnych gitarach. W tym celu dostosowano poziom wyjściowy Stratocasterów z lat 60. do poziomu wyjściowego ES-335 z lat 60. Dodatkowo wprowadzono inne poprawki w celu obsługi różnych przetworników.

Konstrukcja

One Control zwrócił szczególną uwagę na brzmienie tego efektu. Podczas gdy istnieje wiele kostek, które zwiększają średni zakres, dźwięk Purple Humper nie jest ani przesterem, ani wah-wah. Różni się od innych boosterów środkowych częstotliwości, które wcześniej słyszałeś.

Zapewnia on znakomite brzmienie brytyjskiego wzmacniacza o dużej mocy wyjściowej oraz daje doskonały balans tonalny gitary. Zazwyczaj boostery środkowych częstotliwości wydobywają środek i wytwarzają stłumione brzmienie. Chciałem tego uniknąć za wszelką cenę. Spodziewaj się, że Purple Humper zmieni brzmienie czystego wzmacniacza tranzystorowego w brytyjski vintage. Obiecuję tylko czyste brzmienie, które sprawi, że będziesz chciał grać całą noc.

Zdecydowanie polecam używanie Purple Humper ze przesterowanym wzmacniaczem i innymi przesterami. Zakres częstotliwości Purple Humper jest wystarczająco szeroki dla każdego rodzaju muzyki, która wymaga dodatkowego podbicia. W połączeniu z przesterami możesz stworzyć prawdziwe, promieniste i gładkie brzmienie gitary, zachowując oryginalne brzmienie przesteru.

Kręcąc pokrętkiem i łącząc to ze wzmacniaczami gitarowymi, możesz zmienić czysty twardy wzmacniacz tranzystorowy w promieniste brytyjskie brzmienie, zmienić przetwornik Stratocastera przy mostku na brzmienie podobne do przetwornika z gitar hollow body, stworzyć metalowe brzmienie lead z lat 80. lub dodać mocniejszy przester z przetwornikiem

typu single coil.

Został przetestowany z przetwornikami single coil, humbucker, P-90 i aktywnymi przetwornikami, aby zapewnić wyłącznie brzmienie najwyższej jakości.

Ustawienie

Możesz podłączyć Purple Humper w dowolnym miejscu łańcucha efektów. Zdecydowanie polecam użyć go osobno po raz pierwszy, aby w pełni zrozumieć efekt. Potem umieść go w dowolnym miejscu! Aby uzyskać najlepsze możliwe wyniki, ustaw pokrętło Blend w odpowiedniej pozycji, aż uzyskasz czysty dźwięk, który ci się podoba. Następnie reguluj pokrętło podczas zmiany wzmacniacza lub gitary. Jak bardzo się nie postarasz, konfiguracja Purple Humpera jest możliwa tylko w jeden sposób. Używaj go tak, jak chcesz i eksperymentuj!

Jeśli pozostanie włączony przez cały czas, jak przedwzmacniacz, działa idealnie jako lead booster lub efekt do zmniejszania/kontrolowania jasności wzmacniacza.

Należy pamiętać, że One Control i BJB nie wyprodukowały dużej ilości Purple Humpers. Zdobądź go teraz, zanim będzie za późno!

Właściciele tego rzadkiego produktu twierdzą, że nie jest podobny do żadnego innego mid-boostera.

- Sterowanie:

Blend: Pojedyncza kontrola parametru Blend odgrywa ważną rolę w zapewnieniu optymalnej kontroli efektów. Blend panoramizuje sygnały wejściowe i wzmacniające przez bufor. Przy ustawieniu minimalnym prawie nie zmienia tonu, ale jednocześnie tworzy dźwięk ciepłego bufora charakterystycznego dla BJB. Przy maksymalnym ustawieniu tworzy potężne podbicie środkowego zakresu do ośmiu razy (+ 15db) względem sygnału wejściowego.

Chociaż poziom podbicia jest świetny, Purple Humper nie podnosi głośności akustycznej ze względu na swój charakter. Dzięki temu możesz korzystać z pełnego zakresu pokrętła bez ingerowania w brzmienie podczas łączenia z innymi efektami.

Podobnie jak wiele innych boosterów, Purple Humper tworzy różne efekty w zależności od kolejności, w jakiej łączysz go z innymi przesterami.

Footswitch: Włącza/wyłącza efekt (True bypass).

- Specyfikacja:

Impedancja wejściowa: 330 K

Impedancja wyjściowa: < 2 K

Zasilanie: 9V DC (-) w środku lub bateria 6F22.

Pobór prądu: 3,6 mA

Wymiary: 39 (szer.) x 100 (gł.) x 31 (wys.) mm

Waga: 160 g