

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/esp-ltd-stream-1004-fm-wbr-bass-p-24845.html>



ESP LTD Stream-1004 FM WBR Bass

Cena	3 650,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10002982
Kod EAN	799493254464
Producent	ESP LTD

Opis produktu

ESP LTD STREAM-1004-FM Walnut Brown Bas elektryczny

4-strunowa gitara basowa z serii Stream, wyposażona jest w mocne przystawki EMG. Kultowy wygląd, wygoda gry i osprzęt Hipshot to cechy tego instrumentu. Korpus wykonano z jesionu bagiennego, płytę wierzchnią z klonu płomienistego, gryf przykręcany o profile Thin U, wykonano z 5 części drzew klonu i bubinga. Podstrunnica z palisandru, osadzona 21 Jumbo progami.

Specyfikacja:

- Korpus: Jesion Bagienny
- Top: Lity Klon
- Gryf: 5pc Maple/Bubinga
- Podstrunnica: Palisander
- Radius: 400 mm
- Skala: 863,6 mm
- Progi: 21 Jumbo
- Klucze: Hipshot
- Szerokość siodełka 40 mm
- Mostek: Hipshot A Style
- Przystawki: Neck- EMG 35P4X, Bridge- EMG 35JX
- Regulacja: Vol/Bal/Mini Switch(BTC)/EMG BTC 2-Band (Stack) EQ
- Kolor: Walnut Brown.

ESP LTD STREAM-1004-FM to 4-strunowa gitara basowa zaprojektowana z myślą o wymagających muzykach, którzy szukają potężnego brzmienia w ciężkich gatunkach muzycznych, szczególnie metalowych. Wyposażona w przystawki EMG 35P4X i EMG 35JX, oferuje wyjątkową klarowność i moc, idealną do agresywnego przesteru i precyzyjnego ataku. Korpus z jesionu bagiennego oraz klonowa płyta wierzchnia nadają instrumentowi wyrazisty, pełny dźwięk, który doskonale sprawdza się w wymagających stylach muzycznych. Gryf z klonu i bubinga, połączony z palisandrową podstrunnicą i 21 progami Jumbo, zapewnia komfort gry, a sprzęt Hipshot gwarantuje stabilność strojenia nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach. Dzięki możliwości precyzyjnej regulacji tonalnej, bas ten doskonale odnajduje się w roli fundamentu brzmienia w zespole grającym ciężki metal, dodając mocy i agresji do każdego utworu.

<https://youtu.be/CK6y9Ofk6H4>

Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r

i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodną z aktualnymi przepisami.