

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/replika-karabinka-skeleton-pdw-13-freya-mlok-alpha-gen2-black-blue-delta-armory-p-3667.html>



Replika karabinka Skeleton PDW 13" FREYA MLOK ALPHA GEN.2 Black-Blue - Delta Armory

Cena	1 229,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 dni
Kod producenta	DA-GP-FRY-A21-BLK-B
Producent	DELTA ARMORY

Opis produktu

Delta Armory R15 FREYA Competition Gen.2 to nowoczesna replika AEG stworzona z myślą o graczach oczekujących maksymalnej mobilności, agresywnego sportowego wyglądu oraz wysokiej wydajności bez kompromisów. Druga generacja cenionej serii FREYA w wersji Competition łączy sprawdzone podzespoły wewnętrzne z lekką konstrukcją typu skeleton oraz nowoczesnym designem inspirowanym sportowymi platformami AR-15.

Konstrukcja repliki została wyposażona w liczne frezowania i odciążenia korpusu, które znacząco redukuje wagę, poprawiają balans oraz zwiększają wygodę użytkownika podczas dynamicznych rozgrywek CQB i speedsoft. Dzięki lekkiej budowie replika jest wyjątkowo zwrotna, szybka w przechodzeniu między celami i doskonale sprawdza się podczas agresywnego stylu gry.

Przez wycięcia w korpusie widoczny jest nowy wzmacniany gearbox **GOLEM V2**, którego kolorystyka została dopasowana do sportowych elementów zewnętrznych repliki, nadając jej wyjątkowo nowoczesny i agresywny charakter.

Sercem repliki jest całkowicie nowy, wzmacniany gearbox **GOLEM V2 TM standard**, zaprojektowany z myślą o wysokiej wytrzymałości i niezawodności nawet przy stosowaniu mocniejszych sprężyn. Konstrukcja zachowuje pełną konfigurację „**Full Upgrade No Compromise**”, dzięki czemu replika oferuje bardzo wysoką kulturę pracy, błyskawiczną reakcję na spust oraz dużą trwałość.

Wewnątrz zastosowano wysokiej klasy podzespoły CNC:

- **CNC zębatki 16:1**
- **CNC głowica tłoka**
- **CNC głowica cylindra**
- **CNC dysza**
- **Cylinder CNC ze stali nierdzewnej**
- **Prowadnica sprężyny CNC**
- **Silnik High Torque**
- **Tłok z pełną stalową szczęką**
- **Precyzyjna lufa 6.03 mm**
- **Procesorowa jednostka sterująca Delta Armory Eagle ETU**

Za kontrolę pracy repliki odpowiada zaawansowany układ **Eagle ETU**, zapewniający niezwykle szybką reakcję na spust oraz pełną kompatybilność z akumulatorami **11.1V LiPo**. Replika standardowo wyposażona jest w złącze **Deans-T**.

Układ ETU pozwala na konfigurację wielu zaawansowanych funkcji, takich jak:

- Regulacja czułości oraz długości pracy spustu
- **Active Brake** z możliwością włączenia lub wyłączenia

-
- Monitoring stanu akumulatora
 - Ochrona przed nadmiernym rozładowaniem i przeładowaniem
 - **Pre-cocking** z wielopoziomą regulacją
 - Tryb snajperski
 - Tryb AUG
 - **Binary Trigger**
 - Burst 3 oraz 5 kulek
 - Możliwość ustawienia SEMI w pozycji AUTO

Konstrukcja repliki została wykonana głównie z aluminium, co zapewnia wysoką trwałość przy zachowaniu niskiej masy. Korpus, front M-LOK oraz większość elementów zewnętrznych wykonano w technologii **FULL METAL**.

Wersja Competition wyróżnia się dodatkowymi kolorowymi elementami podkreślającymi sportowy charakter repliki:

- Spust
- Selektor ognia
- Rączka przeładowania
- Zwalniacz magazynka
- Bolt catch
- Gearbox GOLEM

Najważniejsze cechy repliki:

- **Lekka konstrukcja Competition z odciążonym korpusem**
- **Wzmacniany gearbox GOLEM V2**
- **Zaawansowany Eagle ETU**
- **Błyskawiczna reakcja na spust**
- **Precyzyjna lufa 6.03 mm**
- **Quick Spring Change QRS Gen.2** bez rozbierania repliki
- System szybkiej wymiany silnika QRS
- Komora Hop-Up Rotary
- Łożyska ślizgowe 8 mm
- Front w systemie **M-LOK**
- Szyna RIS 21 mm
- Kolba **Delta PDW Stock**
- Stalowy tłumik płomienia
- Unikalny numer seryjny
- Ergonomiczny chwyt pistoletowy v.2

W zestawie znajduje się:

- Replika **Delta Armory R15 FREYA Competition Gen.2**
- Magazynek typu Mid-Cap DMAG na 120 kulek

**Dane techniczne:**

Producent	Delta Armory
Prędkość wylotowa	~ 390 FPS
Tryb ognia	Pojedynczy i ciągły
Hop-up	Tak, regulowany
Blow Back	Nie
Magazynek	DMAG Mid-Cap 120 kulek
Wykonanie	Metal
Długość	750/810 mm
Rodzaj napędu	Napęd elektryczny
MOSFET	Tak
Waga	2516 g
Wersja gearboxa	V2 QSC gen. 2
Długość lufy wew.	330 mm