

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/replika-karabinka-r15-mk18-freya-gen2-delta-armory-p-2620.html>

## Replika karabinka R15 Mk18 Freya Gen.2 - Delta Armory



Cena	<b>1 329,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>005888</b>
Producent	<b>DELTA ARMORY</b>

### Opis produktu

**Generacja 2** najbardziej pożądanej serii FREYA. Generacja 2 otrzymała **Full Upgrade - No Compromise** od Delta Armory.

#### Ulepszone części:

- SHS Zębaki CNC 16:1
- SHS Głowica tłoka CNC
- SHS Głowica cylindra CNC
- SHS Dysza CNC
- SHS Cylinder CNC ze stali nierdzewnej
- SHS Prowadnica sprężyny CNC ze stali nierdzewnej
- Silnik o wysokim momencie obrotowym
- SHS Tłok z metalowymi zębami
- Precyzyjna lufa 6,03 mm

R15 FREYA to **licencjonowane airsoftowe repliki prawdziwych karabinów słowackiego producenta Grandpower**. Różnią się głównie nowoczesnym designem korpusu, który został zaprojektowany na Słowacji. Delta Armory dodała do serii FREYA swój **najnowszy opto-magnetyczny procesor Eagle ETU**, który zapewnia szybką reakcję spustu, jednocześnie czyniąc replikę **gotową do użycia z akumulatorami LiPo 11.1V**. Oczywiście jest złącze Deans-T, które zastąpiło klasyczne złącze Tamiya.

Jednostka Eagle ETU zapewnia nie tylko regulację czułości spustu za pośrednictwem procesora, ale także długość skoku spustu za pomocą regulowanej śruby umieszczonej bezpośrednio w osłonie spustu. ETU monitoruje stan baterii, w przypadku niedoładowania lub przeładowania może się wyłączyć, aby chronić baterię, co jest sygnalizowane dźwiękiem. Jednocześnie procesor posiada również funkcję aktywnego hamulca.

#### Procesor Eagle ETU ma następujące opcje:

- SEMI tylko w trybie automatycznym
- Seria 3 strzałów
- Seria 5 strzałów
- Spust binarny
- Tryb AUG
- Tryb snajperski
- Czułość spustu na różnych poziomach
- Tryb wstępnego naciągania sprężyny z różnymi stopniami
- Active brake może być włączany i wyłączany

Na replice znajdują się szyny RIS 22 mm, na których można zamontować różne akcesoria. Metalowy front CNC jest typu MK18. Na szynie RIS zamontowany jest regulowany tylny celownik. Lufa jest zakończona lewoskrętnym gwintem 14 mm. Replika korzysta z **systemu szybkiej wymiany sprężyny QRS gen. 2** - wymiany sprężyny bez demontażu repliki, a także **systemu**

---

### szybkiej wymiany silnika QRS.

Replika jest idealna zarówno dla początkujących, jak i zaawansowanych graczy airsoftowych.

#### W skład zestawu wchodzi:

- replika
- magazynek DMAG Mid-cap

#### Dane techniczne:

Producent	Delta Armory
Prędkość wylotowa	~ 370-380 FPS
Tryb ognia	Pojedynczy i ciągły
Hop-up	Tak, regulowany
Blow Back	Nie
Magazynek	DMag Mid-Cap 120 kulek
Wykonanie	Metal
Długość	685/765 mm
Rodzaj napędu	Napęd elektryczny
MOSFET	Tak
Waga	2500 g
Wersja gearboxa	V2 QSC gen. 2
Długość lufy wew.	265 mm