

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/replika-karabinka-ar15-m-lok-10-alpha-diamond-delta-armory-p-2978.html>

Replika karabinka AR15 M-Lok 10" Alpha Diamond - Delta Armory



Cena	1 599,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 dni
Kod producenta	DA-DIA-ARENA-A14
Producent	DELTA ARMORY

Opis produktu

Diamond Arena to replika, która została całkowicie przebudowana przez doświadczonych techników w Unii Europejskiej. Każdy egzemplarz z serii **Diamond** jest testowany na chronografie, a uzyskane wyniki są zapisane w certyfikacie jakości. Każda replika jest również sprawdzana na strzelnicy, gdzie Hop-Up zostaje ustawiony na kulki o wadze 0,32 g. Testy przeprowadzane są przy użyciu kulek **Delta Armory Diamond 0,32 g**.

Podczas przebudowy zastosowano szereg ulepszeń, w tym nowe zębátky, korektę AOE, wymianę głowicy tłoka POM, wykonaną w Czechach specjalnie dla **Delta Armory**, ulepszenie hop-up **DA Berserker** i wiele innych. System **R-Hop** został zaprojektowany wyłącznie dla replik **Delta Armory**. Te modyfikacje zwiększają zasięg, celność i umożliwiają użycie cięższej amunicji. Hop-up jest ustawiany od podstaw na kulki o wadze 0,32 g. Dodatkowo replika wyposażona jest w sprawdzoną jednostkę **ETU Delta Armory**.

Dzięki mocy do 1,5 J (mierzonej przy użyciu kulek 0,28 g), replika jest idealna do rozgrywek na arenach i w warunkach CQB. Wystarczy ją załadować, aby od razu rozpocząć zabawę.

Czego można oczekiwać od wersji arenowej?

- Podkładki głowicy tłoka AOE, która sprawia, że zęby tłoka lepiej pasują do zębatek, co wydłuża ich żywotność
- Głowicy tłoka z POM
- Dyszy CNC z uszczelką
- Tłoka z metalową szczęką
- Prowadnicy sprężyny CNC QSC z łożyskiem
- Wysokiej jakości progresywnej sprężyny **Delta Armory**, wyprodukowanej w Niemczech
- Zębatek CNC o przełożeniu 16:1
- Łożysk kulkowych 8 mm
- Cylindra CNC ze stali nierdzewnej
- Silnika neodymowego o wysokim momencie obrotowym
- Jednostki **ETU**, którą doceniliśmy w poprzednich wersjach replik z systemem ETU
- Ulepszonego systemu Hop-Up **Berserker** (R-Hop, wyprofilowany uchwyt oraz precyzyjne ramię uchwytu), ustawionego na kulki 0,32 g
- Precyzyjnej lufy 6.03 mm

Dane techniczne:

Producent	Delta Armory
Prędkość wylotowa	~ 370-380 FPS
Tryb ognia	Pojedynczy i ciągły
Hop-up	Tak, regulowany
Blow Back	Nie
Magazynek	Mid-Cap 130 kulek
Wykonanie	Metal
Długość	710/790 mm

Rodzaj napędu	Napęd elektryczny
MOSFET	Tak
Waga	2540 g
Wersja gearboxa	V2 QSC gen. 2
Długość lufy wew.	290 mm