

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/replika-karabinka-trinity-armament-hpa-z-pulsar-d-titan-ii-bluetooth-gate-p-2682.html>

Replika karabinka TRINITY ARMAMENT HPA z Pulsar D & TITAN II Bluetooth - Gate



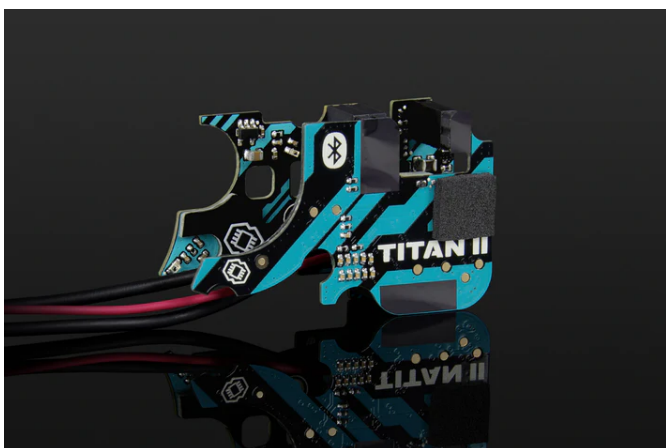
Cena	3 649,00 zł
Cena poprzednia	3 999,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	GATE

Opis produktu

Jest to pierwsza na świecie seria treningowych replik AEG z fabrycznie zainstalowanym TITANem II Bluetooth® oraz czujnikami magazynka i bolt-catcha. Repliki treningowe AEG TRINITY są przeznaczone dla każdego, kto koncentruje się przede wszystkim na czasie reakcji i szybkości cyklu. Wnieś swoje airsoftowe doświadczenia na nowy poziom dzięki naszej najnowocześniejszej technologii.

Doświadcz prawdziwego realizmu dzięki funkcji bolt-catch, która odzwierciedla rzeczywistą akcję **wykrywając** naciśnięcie **przycisku bolt-catch**. Dostosuj swoją grę jeszcze bardziej dzięki **regulacji pojemności magazynka**, a dzięki realistycznej funkcji magazynka możesz osiągnąć **autentyczność, blokując strzelanie**, gdy **magazynek jest wyjęty**. Wzmocniony gearbox zawiera zupełnie nowy GATE TITAN II Bluetooth®, części wykonane przez GATE w technologii CNC, takie jak regulowany spust Nova Trigger, głowica cylindra **Protector**, głowica tłoka **High Speed**, czujniki bolt-catcha i magazynka.

Najbardziej zaawansowana i przyjazna dla użytkownika **aplikacja GCS** umożliwi dostęp do wielu ustawień i konfiguracji, takich jak spust binarny, czułość spustu, ROF - na żywo przez Bluetooth®. Możesz nawet użyć zdalnego triggera na swoim smartwatchu. Kupując replikę treningową TRINITY otrzymujesz skalibrowany i przetestowany system. Wkrocz w przyszłość z najbardziej zaawansowanymi dostępnymi technologiami!



Zupełnie nowy TITAN II Bluetooth® dla Gearboxów V2 to flagowy elektroniczny moduł spustowy GATE (ETU) z wbudowaną technologią Bluetooth 5.2, która zapewnia bezpośredni dostęp do ustawień TITANA II Bluetooth®, telemetrii airsoftowej oraz możliwość korzystania ze smartwatcha, STATUSa i innych przyszłych urządzeń Ekosystemu GATE. Kalibracja silnika nigdy nie była łatwiejsza - wprowadzono innowacyjną automatyzację synchronizacji cyklu. Wyjątkowy optyczny czujnik spustu pozwala na ustawienie spustu włosowego z niewiarygodną precyzją: nawet 50 poziomów czułości na pierwszy milimetr ruchu spustu, zachowując zalety czujnika TITANA V2. TITAN II Bluetooth® jest wyposażony w port wielofunkcyjny gotowy do podłączenia dodatkowych akcesoriów, takich jak czujniki bolt-catcha i magazynka, naświetlacz w komorze hop-up i inne.

Co wyróżnia repliki TRINITY ARMAMENT:

- **Realistyczna platforma treningowa** - elektroniczny zatrask zamka współpracujący z

czujnikiem magazynka. Pozwala to na ćwiczenia z magazynkiem o rzeczywistej pojemności w celu symulacji liczby strzałów, w tym także w trakcie szkoleń.

- **Wysokowydajna replika** treningowa wykorzystująca komponenty opracowane i zaprojektowane przez nas samych.
- **Produkcja CNC** zapewnia niezrównaną wydajność i trwałość.
- Wewnątrz **TITAN II Bluetooth®** z pełną kompatybilnością z Ekosystemem GATE, takim jak STATUS lub smartwatch.
- **Proste zarządzanie** ustawieniami repliki za pomocą smartfona i aplikacji GCS za pośrednictwem łączności Bluetooth.
- **TRINITY ARMAMENT** oferuje zaawansowaną replikę HPA, która jest wszechstronna i może być używana jako narzędzie treningowe lub dające graczowi przewagę w codziennej rozgrywce.



...i wiele więcej

Celność. Wszechstronność. Kompatybilność.

PULSAR D jest bezkonkurencyjny dzięki następującym cechom:

- Prosta konstrukcja
- Innowacyjna automatyczna synchronizacja cyklu ruchu dyszy ułatwia kalibrację – koniec z tysiącami wystrzelonych kulek aby osiągnąć stabilną trajektorię i prędkość wylotową
- Ze względu na innowacyjny system ładowania kulek oraz system closed-bolt silnik jest zdecydowanie mniej wrażliwy na jakość repliki oraz montażu
- Perfekcyjna celność systemu – koniec z niestabilnym działaniem systemu hop-up w przeciwieństwie do innych silników HPA na rynku
- Bezproblemowe spasowanie i kompatybilność w połączeniu z najbardziej zaawansowanym systemem optycznym ETU/FCU **TITAN II Bluetooth®** dla efektu pełnej synergii
- Ciasne tolerancje eliminujące mid-cap syndrom
- Kompatybilność ze standardowymi dyszami AEG
- Dzięki dyszom GATE stabilne wyniki FPS oraz brak mid-cap syndromu
- **Brak spadków FPS w trybie AUTO** przy wysokiej szybkostrzelności nawet 40 RPS względem trybu SEMI



PULSAR D -FUNKCJE

- **PROSTOTA** – Łatwa konserwacja, dzięki dobrze przemyślanej konstrukcji
- **NAJLEPSZY STOSUNEK CENY DO JAKOŚCI** – Technologiczne dzieło sztuki w najlepszej cenie
- **KOMPAKTOWOŚĆ** – Najmniejszy dwuzaworowy silnik HPA w systemie closed-bolt z innowacyjną

synchronizacją cyklu

- **STEROWANIE ZA POMOCĄ Bluetooth®**
ETU/FCU – TITAN II Bluetooth® do gearboxów V2
drop-in ETU FCU mosfet AEG HPA – pierwszy optyczny układ Bluetooth w replikach HPA
- **KOMPATYBILNOŚĆ** – Kompatybilność z dyszami AEG
– 5 dysz różnych długości w zestawie, np. do MP5, M4/M16:
 - 20.30 mm
 - 21.00 mm
 - 21.15 mm
 - 21.25 mm
 - 21.40 mm
- **WYELIMINOWANY MID-CAP SYNDROM** – Wyeliminowany mid-cap syndrom dzięki ciasnym tolerancjom wymiarów
- **CELNOŚĆ** – Wysokie skupienie i celność dzięki innowacyjnemu systemowi ładowania kulek
- **STABILNOŚĆ** – Stabilność FPS w trybie AUTO
- **AKCESORIA** – Port Wielofunkcyjny – podłącz akcesoria takie jak: przycisk bolt-catch, czujnik magazynka, tracer w komorze hop-up, elektryczny magazynek, linia zasilania i inne



Dane techniczne:

Producent	Gate
Tryb ognia	Pojedynczy i ciągły
Hop-up	Tak, regulowany
Blow Back	Nie
Wykonanie	Metal
Rodzaj napędu	Napęd elektryczny
MOSFET	Tak

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Długość Frontu: 11,5" , 14" , 8"