

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/mosfet-hybrid-v3-perun-p-776.html>

## Mosfet Hybrid V3 - Perun



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>379,00 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>001186</b>        |
| Kod EAN          | <b>5907622628177</b> |
| Producent        | <b>PERUN</b>         |

### Opis produktu

Mosfet Perun **V3 Hybrid** wskoczył na rynek z pół obrotu jak Chuck Norris zapewniając sobie od startu mocną pozycję, dzięki ulepszeniom poprawiającym poprzednią generację mosfetów od firmy Perun. **Hybrid** jak poprzednia generacja **zastępuje** w replice **mechaniczne styki** i zapewnia wiele nowych funkcji oraz udogodnień. Czujniki **optyczne** i **magnetyczne** pozwalają wyeliminować wiele ruchomych części, które są narażone na uszkodzenie i zużycie, zwiększając w ten sposób niezawodność.

Elastyczna kontrola spustu pozwala na zmianę ustawienia czułości spustu od bardzo krótkiego do długiego, nawet w trakcie gry, z dowolnym spustem i bez dodatkowych modyfikacji.

Pasuje bez potrzeby przeróbek do większości gearboxów V3 w standardzie Tokyo Marui.

#### Funkcje mosfetu :

- **Regulowana czułość spustu** - Spust może zostać ustawiony na jeden z 5 poziomów czułości, od bardzo krótkiego pociągnięcia, aż do pełnego ściągnięcia języka do tyłu. Nie jest wymagana jakakolwiek modyfikacja spustu ani gearboxa, a zmiana czułości możliwa jest nawet w czasie walki.
- **Dowolnie programowalne tryby ognia** - Na każdym położeniu selektora (poza "zabezpieczonym") można ustawić ogień pojedynczy, serię lub automatyczny, niezależnie od ustawienia na innym położeniu.
- **Aktywny hamulec** - Zatrzymuje silnik po każdym strzale, zapobiegając "ubijaniu się" sprężyny, a w przypadku szybszych replik - nie pozwala na overspin (podwójny strzał zamiast pojedynczego).
- **Precocking** - Szybka reakcja na wciśnięcie spustu może stanowić różnicę między zwycięstwem a przegraną, szczególnie podczas walk w pomieszczeniach. Kiedy włączony jest precocking, tłok pozostanie w tylnej pozycji po każdym strzale, zapewniając oddanie strzału natychmiast po wciśnięciu spustu. Aby zwolnić sprężynę po używaniu precockingu, wciśnij spust i przytrzymaj go przez 2 sekundy. Po tym czasie padnie drugi strzał, tym razem bez precockingu, za to aktywnym hamulcem na pełnej mocy.
- **Dwustopniowy spust** - Po włączeniu tej funkcji, lekkie pociągnięcie spustu skutkuje ogniem pojedynczym lub serią, natomiast głębsze - serią lub ogniem ciągłym. Możliwe są następujące kombinacje: pojedynczy - seria, pojedynczy - automatyczny, seria - automatyczny.
- **Binarny spust** - Pozwala na łatwe oddawanie podwójnych strzałów w trybie ognia pojedynczego. Po włączeniu tego trybu, pojedyncze strzały będą oddawane nie tylko po wciśnięciu spustu, ale również po jego zwolnieniu.
- **Redukcja szybkostrzelności** - Zredukuj szybkostrzelność przy ogniu automatycznym albo serii, aby zaoszczędzić amunicję lub zwiększyć realizm.
- **DMR mode** - Wprowadza minimalne odstępy czasowe pomiędzy strzałami, aby spełnić wymagania dotyczące replik DMR na niektórych miejscach rozgrywek.
- **Alarm rozładowanej baterii** - Przeznaczony dla baterii Li-Po oraz Li-Ion. Jeżeli napięcie baterii spadnie do niebezpiecznie niskiego poziomu, użytkownik zostanie o tym powiadomiony krótkimi sygnałami dźwiękowymi powtarzanymi co minutę.
- **DSG mode** - tryb wykrywania zębataki tłokowej przeznaczony specjalnie do zębatek typu DSG.
- **System diagnostyczny** - Stale kontroluje stan elektroniki oraz repliki. W razie problemu, natychmiast przekaże informację, co mogło być jego przyczyną, ułatwiając usunięcie usterki.
- **Elektroniczny bezpiecznik** - Ochroni replikę oraz baterię w po

#### W zestawie znajduje się:

- Moduł Hybrid V3
- Zestaw instalacyjny
- Naklejki z logo Perun
- Naklejki w formie karty programowania
- Plastikowa karta z funkcjami programowania

**Dane techniczne:**

|             |                        |
|-------------|------------------------|
| Producent   | Perun                  |
| Typ mosfetu | Optyczno - magnetyczny |
| Wersja      | Hybrid                 |
| Gearbox     | V3                     |
| Okablowanie | Dekiel - Tył           |

