

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/adapter-hpa-wraith-x-aeg-kolba-wolverine-p-3282.html>

Adapter HPA WRAITH X AEG + kolba - Wolverine



| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena | 1 469,00 zł |
| Cena poprzednia | 1 599,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 5 dni |
| Numer katalogowy | 005947 |
| Kod producenta | WRT-CA-006-AEG |
| Producent | Wolverine |

Opis produktu

Zestaw **WRAITH X** to idealne rozwiązanie dla graczy airsoftowych poszukujących pełnej wydajności systemu HPA **bez zewnętrznego przewodu**. Kompatybilny ze standardowymi zbiornikami HPA 13/3000 o średnicy 2", zestaw zawiera **zintegrowany regulator STORM Category 5** oraz kolbę **WRAITH X Tank Stock**. Dzięki kompaktowej konstrukcji system mieści się bezpośrednio w kolbie repliki, zapewniając swobodę ruchów i niezawodną wydajność.

Najważniejsze cechy:

- **Zintegrowany regulator STORM Category 5** - wysoka wydajność i stabilne ciśnienie.
- **Kolba WRAITH X Tank Stock** - kompatybilna ze zbiornikami 13/3000 HPA.
- Gumowa obejma wewnętrzna stabilizująca zbiornik w kolbie.
- Lekka konstrukcja z formowanego wtryskowo tworzywa (masa: **174 g**).
- Zakres ciśnienia roboczego: **60-180 PSI**
- Regulowana energia wylotowa: **1.0 - 2.5 J** (w zależności od konfiguracji repliki)
- Do **1000 strzałów na jednym zbiorniku 13/3000**

Zawartość zestawu:

- Regulator **WRAITH STORM Cat 5**
- Kolba **WRAITH X HPA Tank Stock**
- Adapter typu Hardpoint i przewód mini do MTW lub przewód z gwintem do AEG
- Płytki montażowe chwytu pistoletowego
- Zestaw kluczy imbusowych
- Zestaw uszczelek O-Ring
- Naszywka WRAITH X (2" x 3")

Zbiornik HPA nie jest częścią zestawu.

| | |
|---------------------|---|
| Producent | Wolverine Airsoft |
| Zbiornik w zestawie | Nie |
| Model | WRAITH X HPA Kit |
| Kompatybilność | Zbiorniki HPA 13/3000 o średnicy 2" |
| Zakres ciśnienia | 60-180 PSI |
| Energia wyjściowa | 1.0 - 2.5 J (zależna od konfiguracji repliki) |
| Zawartość | Regulator, kolba, adaptery, klucze, uszczelki, naszywka |
| Masa zestawu | 174 g |
| Materiał | Tworzywo sztuczne |