

## Wąż HPA QD US 39" Premium - Balystik



Cena	<b>129,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>006898</b>
Kod producenta	<b>BA-HPABLPCM-US</b>
Producent	<b>Balystik</b>

### Opis produktu

Balystik Premium Macroline - Wężyk HPA QD US 39" | SoldiersASG

## Balystik Premium Macroline – Wężyk HPA QD US 39"

**Wytrzymałość. Elastyczność. Jakość premium.** Balystik Premium Macroline to wężyk HPA zaprojektowany dla graczy, którzy oczekują od każdego elementu swojego setupu tego samego co od repliki — niezawodności bez kompromisów. Nylonowa osłona, metalowe crimping na obu końcach i maksymalne ciśnienie robocze 250 PSI. Długość 39 cali (ok. 99 cm) i złącze QD US gotowe do współpracy z regulatorami Balystik i innymi systemami HPA w standardzie US.

### Dlaczego Balystik Premium Macroline – kluczowe cechy wężyka

**Metalowe crimping na obu końcach - koniec z nieszczelnościami.** Newralgiczne punkty każdego wężyka to miejsca łączeń ze złączkami. Balystik rozwiązał ten problem trwale — metalowe zaciskanie (crimping) na obu końcach eliminuje ryzyko poluzowania się końcówek i utraty szczelności pod ciśnieniem roboczym. Połączenie pewne od pierwszego montażu,

---

niezawodne przez lata użytkowania.

**Nylonowa osłona - ochrona w każdych warunkach.** Zewnętrzna osłona z nylonu chroni wężyk przed przetarciami, zaczepieniem o roślinność i uszkodzeniami mechanicznymi podczas dynamicznej gry w terenie. Nylon jest lekki, odporny na ścieranie i nie pochłania wilgoci — właściwy materiał na pole gry.

**Wytrzymałość do 250 PSI - kompatybilny z każdym setupem HPA.** Balystik Premium Macroline wytrzymuje ciśnienie robocze do 250 PSI, co zapewnia pełną kompatybilność ze wszystkimi profesjonalnymi zbiornikami i regulatorami HPA dostępnymi na rynku. Bezpieczny margines powyżej typowych ciśnień roboczych używanych w airsofcie (60–200 PSI).

**Złącze QD US - szybki montaż, pewne połączenie.** Wężyk wyposażony jest w złącze QD US (Quick Disconnect, standard US) — najpopularniejszy standard w świecie HPA. Błyskawiczne podłączenie do regulatora bez narzędzi, pełna kompatybilność z regulatorem Balystik HPR200 i innymi systemami HPA w standardzie US.

**Elastyczność bez ograniczeń.** Materiał wężyka o wyjątkowej giętkości układa się naturalnie przy każdej pozycji ciała i konfiguracji zestawu. Nie krępuje ruchów podczas dynamicznej gry, nie tężeje na zimnie i nie odkształca się trwale po zwinięciu. Wężyk zachowuje swoją formę przez cały sezon użytkowania.

## ☐☐ Czy 39 cali to odpowiednia długość?

39 cali to około 99 cm — standardowa i najczęściej wybierana długość wężyka HPA w airsofcie. Pozwala swobodnie poprowadzić wężyk od zbiornika noszonego na plecach lub pasie do repliki bez nadmiernego luzu i bez naprężeń przy zmianie pozycji. Dla graczy noszących zbiornik w kamizelce lub w plecaku taktycznym ta długość sprawdza się w zdecydowanej większości konfiguracji.

## Z czym współpracuje Balystik Premium Macroline?

Wężyk ze złączem QD US pasuje bezpośrednio do regulatora Balystik HPR200 QD US oraz wszystkich innych regulatorów i zbiorników HPA wyposażonych w złącze w standardzie US. Kompatybilny z systemami Polarstar, Wolverine, Mancraft i innymi platformami HPA korzystającymi ze standardu QD US.

Jeśli kompletujesz swój pierwszy setup HPA i szukasz informacji o tym, jak dobrać regulator i wężyk do konkretnego systemu, zajrzyj do naszego przewodnika: [HPA w ASG - co to jest i jak wybrać system HPA?](#)

## ⚠ **Uwaga - sprawdź standard złącza swojego reduktora i silnika HPA**

Wężyk Balystik Premium Macroline dostępny jest w wersji QD US oraz EU. Standard złącza musi być zgodny ze złączem wyjściowym Twojego reduktora oraz silnika HPA (Polarstar, Wolverine, Mancraft itp.). Złącza US i EU nie są ze sobą bezpośrednio kompatybilne bez adaptera — upewnij się przed zakupem, który standard obsługuje Twój system.

📖 CZYTAJ TEŻ &NDASH; POWIĄZANE ARTYKUŁY

- [HPA w ASG - co to jest i jak wybrać system HPA?](#)
- [Jaki regulator HPA do ASG? Wolverine Storm, Mancraft MMR i Polarstar MRS - porównanie 2026](#)
- [SSX-10 Novritsch - pierwsza dedykowana platforma HPA scout rifle](#)
- [Serwis i tuning replik ASG - Wodzisław Śląski](#)

## Specyfikacja techniczna

Producent	Balystik
Kod producenta	BA-HPABLPCM-US
Typ złącza	QD US (Quick Disconnect, standard US)
Długość	39" (ok. 99 cm)
Maksymalne ciśnienie robocze	250 PSI
Materiał osłony	Nylon
Zakończenia	Metalowe crimping na obu końcach
Waga	150 g
Kompatybilność	Wszystkie systemy HPA ze złączem QD US (Balystik, Polarstar, Wolverine, Mancraft i inne)

## Najczęściej zadawane pytania o Balystik Premium Macroline

Co to jest metalowe crimping i dlaczego ma znaczenie?

Crimping to metalowe zaciskanie końcówek wężyka na złączkach — trwałe mechaniczne połączenie, które nie poluzuje się pod ciśnieniem ani po wielokrotnym montażu i demontażu. To kluczowa cecha wężyka premium — tańsze wężyki używają plastikowych lub klejonych

---

zakończeń, które z czasem tracą szczelność. W Balystik Premium Macroline metalowe crimping zastosowano na obu końcach wężyka.

Czy 39 cali wystarczy do mojego setupu?

39 cali (ok. 99 cm) to standardowa długość pokrywająca zdecydowaną większość konfiguracji HPA — zbiornik w kamizelce, na pasie lub w plecaku taktycznym połączony z repliką karabinku lub PDW. Jeśli nosisz zbiornik bardzo daleko od repliki, warto zmierzyć dystans przed zakupem.

Z jakimi regulatorami współpracuje ten wężyk?

Balystik Premium Macroline QD US pasuje do wszystkich regulatorów i zbiorników HPA wyposażonych w złącze QD US, w tym Balystik HPR200 QD US, Polarstar MRS, Wolverine Storm i innych. Nie jest kompatybilny bezpośrednio ze złączami w standardzie EU bez odpowiedniego adaptera.

Jakie maksymalne ciśnienie wytrzyma wężyk?

Balystik Premium Macroline wytrzyma ciśnienie robocze do 250 PSI. Typowe ciśnienia używane w airsofcie wynoszą 60–200 PSI, więc wężyk zapewnia bezpieczny margines przy każdym setupie HPA dostępnym na rynku.

---

[Zobacz wszystkie węże HPA Serwis i tuning HPA](#)