

Link do produktu: <https://pentagon.pl/pistolet-wiatrowka-beretta-m92a1-semi-auto-4-5-mm-bb-co2-p-11741.html>

Pistolet wiatrówka Beretta M92A1 semi auto 4,5 mm BB CO2

Cena	909,00 zł
Numer katalogowy	011-025
Kod producenta	5.8144
Kod EAN	4000844573551
Elementy zestawu wiatrówki	paczka śrutu, magazynec
Tryb strzelania	Semi-auto (tryb samopowtarzalny)
Materiał zamka	-
Typ śrutu	BB
Typ zasilania	CO2
Typ zabezpieczenia	bezpiecznik manualny
Typ spustu	DA (Double Action - podwójnego działania)
Odrzut	mały (do 10 J)
Możliwość zamontowania	celownik laserowy, latarka
Magazynec	jest
Klasa celności	rekreacyjna
Kaliber [mm]	4,5 mm
Ilość szyn montażowych	1
Okres gwarancyjny	24 miesiące
Materiał obudowy	metal
Producent	Beretta/Umarex, Niemcy
Marka	Beretta

Opis produktu

Beretta M92A1 semi auto 4,5 mm BB CO2 to realistyczna **wiatrówka o metalowej konstrukcji**, wyposażona w system odrzutu zamka, **mechanizm spustowy DA**, obustronny bezpiecznik oraz **pojemny magazynec**.

Realistyczna budowa

Wiatrówka poza polimerowymi okładzinami rękojeści została wykonana **w całości z metalu**, dzięki czemu otrzymujemy solidny, dobrze leżący w dłoni pistolet pneumatyczny.

Wysoką jakość podkreśla frezowany zamek oraz doskonałe spasowanie i odwzorowanie wszystkich detali, wiernie przeniesionych z kultowej Beretty M92. **Dwustronny bezpiecznik skrzydełkowy** umożliwi wygodną obsługę strzelcom prawo i leworęcznym.

Na muszce i szczybinie naniesiono białe kropki, ułatwiające szybkie zgrywanie przyrządów na celu. To proste rozwiązania jest bardzo przydatne w momencie, kiedy strzelamy przy słabszym lub szczątkowym świetle.

Wiatrówka ma polimerowe **okładziny** rękojeści o identycznym teksturuowaniu, jakie stosowane jest w broni palnej. Realizm konstrukcji dodatkowo podnoszą **licencjonowane oznaczenia producenta** oraz logotypy wkomponowane w chwyt.

W przedniej części szkieletu znajduje się szyna 22 mm, umożliwiającą mocowanie wybranych akcesoriów strzeleckich np. laserowego znacznika celu lub latarki.

Zasilanie

Beretta M92A1 zasilana jest 12 g kapsułą CO₂, montowaną w wysuwany z rękojeści magazynku o pojemności 18 BB;s. Montaż i wymiana kapsuły są bardzo proste i wymagają jedynie umieszczenia naboju w korpusie magazynka oraz dokręcenia śruby za pomocą dołączonego klucza imbusowego.

Prędkość początkowa wystrzelonego śrutu wynosi ok. 90 m/s co przekłada się na celny zasięg w granicach 20 m. Jedna kapsuła pozwala na oddanie około 60 strzałów z wyrównaną prędkością.

Mocny odrzut

Wiatrówka strzela okrągłym śrutem stalowym 4,46 mm, który ładujemy do metalowego magazynka wysuwanego z rękojeści. W magazynku montujemy również 12 g kapsuła CO₂.

Taka forma zasilania pozwoliła na zastosowanie mocnego systemu blow-back, który odpowiedzialny jest za realistyczny odrzut po oddaniu strzału.

Efektowne i odczuwalne „kopnięcie” wiatrówki powoduje, że mamy nieodparte wrażenia strzelania z broni palnej. Jedna kapsuła pozwala na oddanie do 60 strzałów z wyrównaną prędkością początkową 90 m/s, co stanowi bardzo dobry wynik dla wiatrówki z blow-backiem.

Należy pamiętać, że na wydajność strzałów, największy wpływ ma temperatura powietrza oraz dynamika, z jaką strzelamy.

Mechanizm DA

Mechanizm spustowy pracuje w trybie DA, co oznacza, że ściągnąjąc język spustowy, napinamy jednocześnie kurek, bez możliwości ręcznego naciągnięcia kurka i skrócenia drogi spustu.

Warto podkreślić, że trening z wykorzystaniem pistoletu pneumatycznego, to najlepsze i najtańsze rozwiązania dla wszystkich osób, które planują ubiegać się o pozwolenie na broń.