

Pistolet wiatrówka Glock 17 blowback 4,5 mm BB CO2

Kategoria:



Nr katalogowy: 050-016

Producent: Umarex

Cena: 549.00 PLN

Dostępność: Wyprzedane

[Zobacz produkt w sklepie](#)

Pistolet pneumatyczny Glock 17 blowback 4,5 mm BB CO2 to wiatrówka z mocnym systemem blow-back, wyposażona w metalowy zamek, wysuwany z rękojeści magazynka oraz szereg rozwiązań konstrukcyjnych zapożyczonych z broni palnej. Pistolet wiernie odwzorowuje Glock'a 17 gen 3. Podobnie jak w wersji bojowej, wiatrówka Glock 17 gen 3, ma metalowy ruchomy zamek oraz polimerowy szkielec, którego antypoślizgowe fakturuowanie jest zgodne z oryginałem. Pistolet wyposażono w niskoprofilową dźwignię zrzutu zamka, lewostronny zatrask magazynka, szynę akcesoryjną, profilowaną rękojeść oraz bezpiecznik nastawny. Po zamontowaniu kapsuły i załadowaniu śrutu ciężar wiatrówki jest niemal taki sam jak bojowego pistoletu Glock 17 generacji 3 (bez amunicji). Pistolet wykorzystuje stałe przyrządy celownicze tj. muszkę z białą kropką oraz szczerbinę z ramką. Kontrastowe oznaczenia przyspieszają zgrywanie przyrządów, pozwalają także na strzelanie przy słabym lub szczątkowym świetle. W przedniej części szkielec znajduje się szyna montażowa pozwalająca na wykorzystywanie dodatkowych akcesoriów strzeleckich np. laserowego wskaźnika celu lub latarki. Na zamku i szkielecie wiatrówki naniesiono licencjonowane oznaczenia firmy Glock, oraz numer seryjny pistoletu. Stabilność i kontrolę chwytu zapewnia drobne moletowanie bocznych paneli oraz anatomiczne wycięcia na palce. Zasilanie kapsułą CO2 Do zasilania wiatrówki niezbędna jest 12 g kapsuła CO2, którą montujemy w wysuwanym z rękojeści magazynku. Instalacja i wymiana naboju jest prosta, za sprawą dołączonego klucza imbusowego. Wystarczy umieścić kapsułę w ramce magazynka następnie za pomocą klucza dokręcić śrubę do wyczuwalnego oporu. Czynność tę ułatwia klucz imbusowy zamocowany do zdejmowanej okładziny. Taka funkcjonalność powoduje, że imbus zawsze towarzyszy wiatrówce, co pozwala uniknąć problemu z wymianą naboju CO2. Jedna kapsuła CO2 pozwala na oddanie do 60 strzałów z wyrównaną prędkością początkową 115 m/s. Należy pamiętać, że na wydajność strzałów, największy wpływ ma temperatura powietrza oraz dynamika, z jaką strzelamy. Mocny odrzut Gazowa 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. Po wystrzeleniu z magazynka wszystkich śrutów zamek blokuje się w tylnym położeniu identycznie jak w broni palnej. Ponowne przygotowanie pistoletu do strzelania wymaga wymiany magazynka, wciśnięcia bocznej dźwigni zrzutu lub energicznego odciągnięcia zamka do tyłu. Jedna kapsuła pozwala na oddanie do 50 strzałów z wyrównaną prędkością początkową, co stanowi bardzo dobry wynik dla wiatrówki z blow-backiem. Stalowy śrut BB's Wiatrówka strzela okrągłym śrutem stalowym 4,46 mm, który ładujemy do metalowego magazynka wysuwanego z rękojeści. Podajnik magazynka można zablokować w dolnym położeniu, pozwala na to na ładowanie 16 szt. śrutu metodą grawitacyjną bezpośrednio z pojemnika. W odróżnieniu od śrutu ołowianego, BB'S nawet pod wpływem nacisku nie ulega odkształceniom, dlatego mogą być bezpiecznie ładowany do magazynków o dużej pojemności. Bezpieczny mechanizm spustowy Glock 17 blowback 4,5 mm BB CO2 wyposażono w mechanizm spustowy DAO (z samonapinaniem) z bezpiecznikiem spustowym, który zapobiega oddaniu przypadkowego strzału oraz wymusza prawidłowe ułożenia palca na języku spustowym. Rozwiązanie to jest zaimplementowane z mechanizmu Safe Action opatentowanego przez markę Glock. Dodatkowym zabezpieczeniem jest bezpiecznik nastawny znajdujący się w obrębie szyny akcesoryjnej. Glock 17 blowback 4,5 mm BB CO2 to wiatrówka, który wypełniła istniejącą od długiego czasu lukę rynkową. Oprócz solidnej świetnie spasowanej konstrukcji opartej na broni, pistolet pozwala przede wszystkim czerpać przyjemność płynącą ze strzelania oraz możliwości spędzania wolnego czasu na świeżym powietrzu.

Parametry produktu:

- Dł. całkowita: 18,5 cm
- Kaliber: 4,5 mm
- Waga: 646 g
- Mechanizm: CO2 12g
- Energia: <17J
- Kolor: czarny
- Prędkość: 115 m/s

Wyprzedane

WWW.GOODS.PL