

Link do produktu: <https://pentagon.pl/rewolwer-wiatrowka-smithwesson-629-classic-4-5-mm-6-5-bb-p-12513.html>

Rewolwer wiatrówka Smith&Wesson 629 Classic 4,5 mm 6,5" BB

Cena	909,00 zł
Numer katalogowy	343-059
Kod producenta	5.8387
Kod EAN	4000844740151
Materiał obudowy	metal
Materiał okładzin	guma
Producent	Smith&Wesson/Umarex, Niemcy
Marka	Smith and Wesson
Elementy zestawu wiatrówki	komplet łusek
Typ śrutu	BB
Typ zasilania	CO2 12 g
Typ zabezpieczenia	bezpiecznik manualny
Ilość bezpieczników	1
Wymagane zezwolenie?	nie
Typ spustu	DA/SA (double action/single action - podwójnego/pojedynczego działania)
Magazynek	jest
Klasa celności	rekreacyjna
Kaliber [mm]	4,5 mm
Okres gwarancyjny	24 miesiące

Opis produktu

Smith&Wesson 629 4,5 mm 6,5" to wiatrówka CO2, będącą wierną repliką protoplasty współczesnych rewolwerów Magnum — modelu 629, który stał się sławny dzięki serii filmów „Bрудny Harry” z Clintem Eastwoodem.

Ciężka metalowa konstrukcja, imponująca wydajność strzałów oraz realistyczny system ładowania — to najważniejsze zalety wiatrówki Smith&Wesson 629.

Klasyczny rewolwer Magnum

Rewolwer ma ciężką konstrukcję wykonaną **w całości z metalu** (szkielet, lufa wewnętrzna, bębenek) polerowanego na wysoki połysk. Jedynie profilowane okładziny wykonano z miękkiej, antypoślizgowej gumy.

Na lufie i szkielecie naniesiono licencjonowane oznaczenia Smith & Wesson. **Wiatrówka ma 6,5" lufę**, dzięki czemu rewolwer może z powodzeniem strzelać także na większym dystansie. Smith&Wesson 629 wykorzystuje mechaniczne przyrządy celownicze w postaci stałej muszki (z kontrastową wkładką) oraz **szczerbinki regulowanej w pionie i poziomie**. Za komfort strzelania oraz wygodny chwyt rewolweru odpowiadają gumowane okładziny z anatomicznymi wycięciami na palce.

Obrotowy bębenek ładowany łuskami

Rewolwer ma realistyczny mechanizm ładowania, efektywnie naśladujący mechanizm rewolweru Smith Wesson. System składa się z obrotowego bębna oraz **metalowych atrap nabojów**, w których umieszczamy stalowy śrut BB's. Po wsunięciu kulek 4,5 mm w łuskach (1 BB w łusce) tak przygotowane kartridże ładujemy do 6-strzałowego bębna. Po wystrzeleniu śrutu atrapy nabojów można wypchnąć z bębna za pomocą wyrzutnika, identycznie jak w oryginale. Łuski są wielorazowego użytku, jednak dla większego komfortu warto zaopatrzyć się w ich zapas.

Imponująca wydajność strzałów

Rewolwer zasilany jest sprężonym dwutlenkiem węgla dostarczonym z 12 g kapsuły CO₂. Wystrzelony śrut BB's osiąga dużą **prędkość początkową sięgającą ok. 127 m/s**, co pozwala na celne strzelanie na dystansie ponad 30 m. Ładowanie i wymiana kapsuły CO₂ jest proste i zajmuje zaledwie kilka sekund. Wystarczy odsunąć chwyt, umieścić kapsułę wchwycie i dokręcić nabój za pomocą klucza, który jest na stałe zamocowany do okładziny. Rewolwer cechuje się imponującą wydajnością strzałów. Wykorzystując markową kapsułę, możemy oddać nawet **do 160 strzałów o wyrównanej prędkości początkowej**. Należy pamiętać, że największy wpływ na liczbę strzałów ma temperatura powietrza oraz dynamika, z jaką strzelamy.

Mechanizm spustowy SA/DA

W rewolwerze zastosowano **mechanizm spustowy podwójnego działania SA/DA**, co oznacza, że oddanie strzału może odbywać się z samonapinania lub po uprzednim odciągnięciu kurka. Podczas transportu lub przenoszenia mechanizm spustowy można zablokować za pomocą bezpiecznika nastawnego (zwalniacz bębna) zlokalizowanego po lewej stronie szkieletu.