

Link do produktu: <https://pentagon.pl/pistolet-wiatrowka-walther-cp88-nikiel-4-5-mm-diabolo-p-11806.html>

## Pistolet wiatrówka Walther CP88 nikiel 4,5 mm diabolo

Cena	<b>1 229,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>125-029</b>
Kod producenta	<b>416.00.03</b>
Kod EAN	<b>4000844313317</b>
Elementy zestawu wiatrówki	<b>magazynek × 2, klucze montażowe, walizka</b>
Typ śrutu	<b>diabolo</b>
Typ zasilania	<b>CO2 12 g</b>
Typ zabezpieczenia	<b>bezpiecznik manualny</b>
Ilość bezpieczników	<b>1</b>
Wymagane zezwolenie?	<b>nie</b>
Typ spustu	<b>DA/SA (double action/single action - podwójnego/pojedynczego działania)</b>
Magazynek	<b>jest</b>
Klasa celności	<b>rekreacyjna</b>
Kaliber [mm]	<b>4,5 mm</b>
Kolor	<b>srebrny</b>
Materiał okładzin	<b>polimer</b>
Producent	<b>Walther/Umarex, Niemcy</b>
Marka	<b>Walther</b>

### Opis produktu

**Walther CP88 4,5 mm Diabolo CO2 nikiel** to klasyczna **wiatrówka z gwintowaną lufą strzelającą śrutem diabolo**, wyposażona w obustronny bezpiecznik, rękojeść z antypoślizgowymi okładzinami oraz system wymiany lufy.

### Ciężka, metalowa konstrukcja

Walther CP88 4,5 mm Diabolo CO2 jest wierną repliką pneumatyczną niemieckiego pistoletu samopowtarzalnego Walther P88, cenionego za wysoką jakość wykonania oraz celność.

Wiatrówka cechuje się doskonałym spasowaniem i wykończeniem konstrukcji, którą niemal w całości (poza okładzinami rękojeści) wykonano z metalu.

Podobnie jak w oryginale **pistolet ma w pełni metalową konstrukcję**, obustronną dźwignię bezpiecznika, oraz wszechstronny mechanizm spustowy SA/DA, o wyczuwalnej pracy. Pistolet ma efektowne wykończenie techniką niklowania.

**Polimerowe okładziny rękojeści mają antypoślizgowe teksturowanie** oraz pionowe rowki, które powodują, że **wiatrówka bardzo dobrze i komfortowo leży niemal w każdej dłoni.**

**Walther CP88 4,5 mm Diabolo CO2 ma klasyczne przyrządy celownicze** o stałym ustawieniu, zalecane do strzelania

---

precyzyjnego oraz nauki strzelania.

Zamek pistoletu, podobnie jak oryginał jest żebrowany w przedniej i tylnej części, co miało ułatwić przeładowanie. Wszystkich pasjonatów broni i militariów z pewnością ucieszy fakt, że **na wiatrówce naniesiono licencjonowane oznaczenia producenta Walther.**

**Walther CP88** jest jedną z niewielu wiatrówek na rynku, która ma możliwość stosunkowo prostego rozkładania.

Taka funkcjonalność wynika z **możliwości wymiany lufy i zastąpienia jej dłuższą wersją**, przystosowaną do montażu kompensatora (dłuższa lufa i kompensator nie wchodzi w skład zestawu).

## Automatyczne przeładowanie

**Wiatrówka zasilana jest 12 g kapsułą CO<sub>2</sub>, montowaną w rękojeści.** Sprężony **dwutlenek węgla nadaje wystrzelonym śrutom diabolo prędkość do 120 m/s** oraz umożliwia celne strzelanie na dystansie około 20 m.

**Dobrej jakości nabój CO<sub>2</sub> pozwala na oddanie około 60 wyrównanych strzałów.** Ilość strzałów jest także zależna od temperatury powietrza, dynamiki strzelania oraz właściwej konserwacji wiatrówki.

Trzeba również pamiętać, że kapsułę CO<sub>2</sub> (przebitą) może pozostawić w wiatrówce maksymalnie 48 godzin.

Po upływie tego czasu kapsułę należy usunąć lub ją „wystrzelać”. Montaż oraz wymiana kapsuły są bardzo proste, wymagają jedynie zdjęcia okładziny, umieszczenia kapsuły w rękojeści oraz dokręcenia jej za pomocą śruby dociskowej.

## Precyzja strzałów

Dzięki zastosowaniu gwintowanej lufy pistolet został przystosowany do strzelania klasycznym śrutem diabolo 4,5 mm, co powoduje, że **wiatrówka świetnie sprawdzi się do precyzyjnego strzelania tarczowego.**

Śrut ładowany jest do rotacyjnego 8-strzałowego magazynka montowanego w zamku.

## Mechanizm spustowy SA/DA

W wiatrówce zastosowano **mechanizm spustowy SA/DA** (single action/ double action), który umożliwia strzelanie z odciągniętego kurka (skrótowa droga i mniejszy opór) lub z samonapinania (pełna droga spustu, większy opór).

Zaletą takiego rozwiązania jest **możliwość strzelania zarówno w sposób precyzyjny, jak i dynamiczny.** Mechanizm spustowy można zablokować za pomocą obustronnego bezpiecznika zewnętrznego wygodnego dla osób prawo i leworęcznych.