

Link do produktu: <https://soldiersasg.pl/replika-karabinu-karabiner-98k-co2-gg-p-2488.html>

Replika karabinu Karabiner 98K CO2 - G&G



Cena	2 349,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 dni
Kod producenta	GGG-G98-CO2-WNB-NCM
Kod EAN	10206600000
Producent	G&G

Opis produktu

Produkt na zamówienie. Sprzedaż tylko po potwierdzeniu stanu magazynowego u dostawcy.

Po zakupie oczekuj na kontakt z naszej strony.

Replika karabinu KAR98K produkcji firmy G&G wykonana została z **jednolitego stopu cynku i aluminium oraz drewna**. Całe łożo repliki wykonane jest niezwykle estetycznie, z zachowaniem dbałości o szczegóły konstrukcyjne i jakość użytego materiału. Elementy metalowe również nie pozostawiają nic do życzenia. Noszą oznaczenia mocno zbliżone do oznaczeń oryginalnych.

Replika wymaga przeładowania przed oddaniem każdego strzału. Warto zwrócić uwagę na fakt, że w przypadku natrafienia przez zamek na pusty magazynek, replika nie pozwoli na dokończenie cyklu przeładowania.

Długa lufa i specyficzna budowa repliki pozwalają, w połączeniu z wysoką początkową prędkością wylotową, na **oddawanie precyzyjnych strzałów** nawet na znacznych odległościach. Oczywiście, w związku z tym nie obyło się bez umożliwienia strzelcowi wygodnego i zarazem skutecznego dostosowania mechanicznych przyrządów celowniczych do warunków i preferencji użytkownika.

Wygodnie umiejscowiony i pozwalający na łatwą regulację toru lotu kulki **system Hop-Up** wybitnie poprawia osiągi repliki przy strzelaniu na większe dystanse.

Replika zaopatrzona jest w **szynę montażową typu ZF-41**, pozwalającą przyłączyć do repliki dedykowaną lunetę, jak również w dobrej jakości replikę oryginalnego pasa nośnego.

Z całą pewnością replika KAR98K ze stajni G&G znajdzie uznanie w oczach każdego miłośnika broni historycznej. Wysoka jakość i nadzwyczajna estetyka gwarantują jej pierwsze miejsce wśród replik tego typu broni strzeleckiej.

Dane techniczne:

Producent	G&G
Moc repliki	1,8J
Tryb ognia	Pojedynczy
Hop-Up	Tak
Blow Back	Nie
Magazynek	Low-Cap 9 kulek
Wykonanie	Metal + drewno
Zasilanie	CO2
Rodzaj napędu	Napęd gazowy
Długość	1100mm
Waga	3550g

