

# RQ-20 Puma na Ukrainie

#Bezzałogowce #Konflikty zbrojne 1 czerwca 2022

Agencja informacyjna ukraińskiego resortu obrony ArmyInform opublikowała materiały prezentujące użycie przez Ukraińców nowego typu bezzałogowca rozpoznawczego – RQ-20 Puma. Bł tego typu został przekazany przez USA w ramach pakietu pomocy wojskowej.



*Pododdział wyposażony w RQ-20 Puma operuje w rejonie Zaporozża / Zdjęcie: ArmyInform*

Ukraińscy operatorzy mieli przejść niezbędną szkolenie z użycia bł. Nie wiadomo ile bezzałogowców dostarczono ani ilu operatorów przeszkolono. Obecnie pododdziały wyposażony w Puma działają na froncie w rejonie Zaporozża.

RQ-20 Puma jest produkowany przez AeroVironment, podobnie jak używane już przez Ukrainę bł RQ-11 Raven i amunicja krzyżowa rodziny Switchblade. Puma jest lekkim bezzałogowcem, którego start odbywa się z ręki. Ma masę startową ok. 7 kg, z czego 1,8 kg przypada na ładunek. Wymiary Puma to 2,8 m rozpiętości skrzydeł i 1,4 m długości. Najnowsze wersje mogą operować w powietrzu przez 2,5 h w odległości 20 km od stacji kierowania. Bezzałogowiec jest wyposażony w stabilizowany głowicę optoelektroniczną Mantis i43: Dual, lub Mantis i45 N: Dual ([T-72B3 porażony przez Switchblade, 2022-05-25](#), [Amerykańska artyleria i bł dla Ukrainy, 2022-04-22](#)).

## Powiązane wiadomości

[RQ-20 Puma na Ukrainie \(2022-06-01\)](#)

[Amerykańska artyleria i bł dla Ukrainy \(2022-04-22\)](#)

[Duży pakiet amerykańskiego wsparcia dla Ukrainy \(2022-04-14\)](#)

[USA prześlą 100 mln USD Ukrainie \(2022-04-07\)](#)

[Starlink dla Ukrainy za pieniądze USAID \(2022-04-09\)](#)

[120 pojazdów opancerzonych dla Kijowa \(2022-04-12\)](#)

[USA wyszlą ukraińskich artylerzystów \(2022-04-19\)](#)

[Duży pakiet amerykańskiego wsparcia dla Ukrainy \(2022-04-14\)](#)

[T-72B3 porażony przez Switchblade \(2022-05-25\)](#)

[Amerykańska artyleria i bł dla Ukrainy \(2022-04-22\)](#)

[Duży pakiet amerykańskiego wsparcia dla Ukrainy \(2022-04-14\)](#)

[USA wyszlą ukraińskich artylerzystów \(2022-04-19\)](#)

