

# Turcja rozmieści wojskowe drony z karabinami maszynowymi

24 maja 2022

Asisguard, firma technologiczna z Ankary w Turcji, specjalizująca się w technologii wojskowej, opracowała drona o nazwie Songar, wyposażonego w karabin maszynowy, który może trafiać w cele z dużą precyzją i może wystrzelić ogromną liczbę pocisków.

Potężny karabin maszynowy drona może strzelać pojedynczymi strzałami lub 15-strzałowymi seriami i przenosić do 200 sztuk amunicji. Karabin maszynowy będzie mógł strzelać pociskami klasy NATO 5,56 x 45 mm.

Osiem obracających się śmigieł może sprawić, że 25-kilogramowy dron wzniesie się na wysokość 1,7 mili nad ziemię i przemieści się do sześciu mil. Według jego twórców dron dzięki laserowemu systemowi celowniczemu może trafiać w określone cele o wielkości nawet sześciu cali z odległości 650 stóp. Posiada zrobotyzowane szelki, które utrzymują równowagę podczas odrzutu i strzelania.

Drony Songar mogą latać w grupach do trzech dronów, z których wszystkie mogą być obsługiwane przez jeden kontroler. Dron może być używany w nocy dzięki zaawansowanemu technologicznie systemowi wizyjnemu o zasięgu 10 kilometrów. Kontroler wybiera cel poprzez nałożenie celownika na ekran pilota. Oczywiście dron może być również używany do misji obserwacyjnych i zwiadowczych.

Źródło zagraniczne: [NaturalNews.com](https://www.naturalnews.com)

Źródło polskie: [PrisonPlanet.pl](https://www.prisonplanet.pl)