

# Akinci przeciwko celom morskim

#Bezzałogowce #Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 25 kwietnia 2022

Tureckie przedsiębiorstwo Baykar przeprowadziło pierwszy test bbsl Akinci w rażeniu celów morskich. Do porażenia celu na powierzchni użyto bomby precyzyjnej naprowadzanej laserowo. Test zakończył się powodzeniem pomimo trudnych warunków pogodowych.



*Akinci poraził cel bombą Teber-82 podświetlony laserem przez bsl Bayraktar TB2 / Zdjęcie: Baykar*

Podczas testu użyto 2 bezzałogowców. Bayraktar TB2 podświetlił cel laserem, z kolei Akinci zrzucił bombę Teber-82 (bomba Mk 82 z tureckim modułem naprowadzania Teber) z wysokości ok. 20 tys. stóp. Bomba podświetlona za pomocą lasera TB2 trafiła do celu z zadaną precyzją. Pierwszy test bbsl Akinci w rażeniu celów morskich jest jednym z elementów prób bezzałogowca przed zbliżającym się przyjęciem go do służby w Türk Deniz Kuvvetleri (marynarce wojennej Turcji).

Akinci to duży bezzałogowiec o maksymalnej masie startowej 6000 kg, z czego 1500 kg przypada na ładunek. Ma on ok. 20 m rozpiętości skrzydeł, ok. 12,2 m długości i ok. 4,1 m wysokości. Napędzany jest przez dwa silniki turboładowane o mocy po 450 KM lub 750 KM każdy. Akinci może operować przez 24 h na wysokości do 40 tys. stóp. Prędkość przelotowa to ok. 270 km/h, a maksymalna siła 360 km/h.

Bezzałogowiec może jednocześnie przenosić wielofunkcyjny radar z anteną fazową o górnym zakresie optycznym z kamerą dzienną, pracującą w podczerwieni i podświetlaczem laserowym. Możliwe jest uzbrojenie Akinci w amunicję powietrze-powierzchnia, takie jak bomby precyzyjne MAM-L, MAM-C, Bozok, bomby rodziny Mk 81, 82 i 83, pociski raketowe Cirit, ppk L-UMTAS, pociski manewrujące SOM-A i amunicję powietrze-powietrze Gokdogan i Bozdogan ([Anadolu rozpoczął próby morskie?](#), 2022-03-05, [Dostawa bbsl Akinci](#), 2022-01-01).

## Powiązane wiadomości

[Akinci przeciwko celom morskim \(2022-04-25\)](#)

[Dostawa bbsl Akinci \(2022-01-01\)](#)

[Seryjny Akinci oblatany \(2021-05-21\)](#)

[Kolejne AI-450T do bbsl Akinci \(2021-11-06\)](#)

[Anadolu rozpoczął próby morskie? \(2022-03-05\)](#)

[Szybsza budowa TCG Anadolu \(2018-12-06\)](#)

[IDEF 2015: Okręt desantowy dla Turcji \(2015-05-08\)](#)

Rozpoczęcie budowy TCG Anadolu (2016-05-05)  
Stępka pod TCG Anadolu (2018-02-08)  
Wodowanie L400 Anadolu (2019-05-05)  
Pożar tureckiego lotniskowca Anadolu (2019-05-03)  
Turecki pokładowy bbsl (2021-07-20)  
Wodowanie L400 Anadolu (2019-05-05)  
Bayraktar TB2 rozbił się w Iraku (2021-07-17)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o