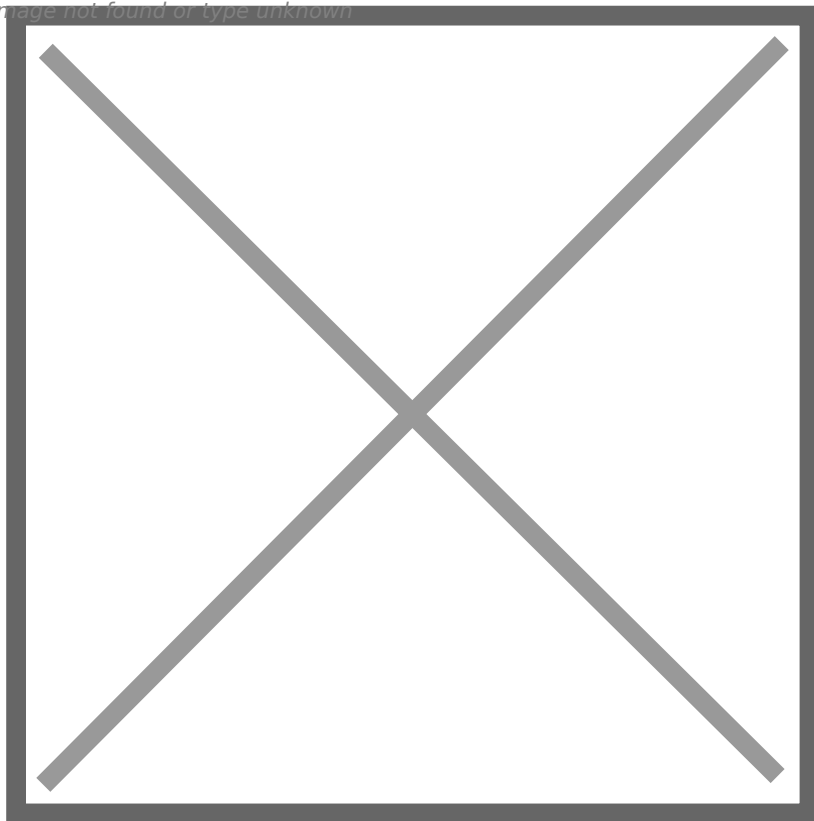


Test pocisku przeciwlotniczego Nawab

#Marynarka wojenna #Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy 18 grudnia 2023

Iran przeprowadził kolejny test pocisku przeciwlotniczego krótkiego zasięgu Nawab. Tym razem wystrzelono go z katamarana *Shahid Soleimani*.

Image not found or type unknown



Pocisk przeciwlotniczy systemu Nawab startuje z pokładu katamarana Shahid Soleimani / Zdjęcie: via X

Katamaran Shahid Soleimani to okręt klasyfikowany jako korweta raketowa, Wchodzi w skład floty Korpusu Strażników Rewolucji Islamskiej. Oficjalnie został przyjęty do uzbrojenia 5 września 2022. Bazuje w Bandar Abbas nad cieśniną Ormuz.

Podstawowe uzbrojenie korwety Shahid Soleimani stanowi 6 przeciwokrętowych pocisków samosterujących (w tym Ghadr-474 o zasięgu 2 tys. km) i 6 pocisków do zwalczania celów lądowych. Uzupełniają je m.in. pociski przeciwlotnicze Nawab.

System Nawab został opracowany przez irański przemysł zbrojeniowy do zwalczania nisko lecących celów. Jest wyposażony w radiolokator zdolny do wykrywania i śledzenia wielu obiektów jednocześnie. Może zestrzeliwać bezzałogowce, śmigłowce i pociski manewrujące. Iran nie ujawnił jego dokładniejszych charakterystyk.