

Balistyczny BM-04 z Indii

#Imprezy branżowe #Przemysł zbrojeniowy 5 marca 2025

Indyjska DRDO ujawniła makietę nowo opracowanego pocisku balistycznego krótkiego zasięgu BM-04. Prezentacja miała miejsce na targach Vigyan Vaibhav w Hajdarabadzie. Pocisk ma służyć do przełamania obrony przeciwrakietowej głównych rywali Indii, czyli ChRL i Pakistanu.



Zasięg BM-04 mieścić ma się w przedziale od 400 do 1500 km / Zdjęcie: X

Ten trójstopniowy pocisk ma masę 11,5 tys. kg, długość 10,2 m i średnicę 1,2 m. Jego zasięg mieścić się ma w przedziale od 400 do 1500 km. Dzięki połączeniu nawigacji inercyjnej i satelitarnej jego układ naprowadzania zapewnia średni błąd trafienia poniżej 30 m.

Hipersoniczna głowica bojowa BM-04 ma bazować na technologiach rozwijanych w Indiach. Technologie były już testowane podczas próby 16 listopada 2024. Pojazd hipersoniczny mieścić ma konwencjonalną głowicę bojową o masie 500 kg. Rozwijać ma prędkość przekraczającą Ma5.

BM-04 ma występować w wersji przewożonej na ciężkim podwoziu kołowym, które może się poruszać z prędkością 40 km/h. Uzbrojenie mieścić się będzie w wyrzutni kontenerowej ([INS Arihant odpalił pocisk balistyczny, 2022-10-21](#), [Drugi test rakiety Pralay, 2021-12-26](#)).

Powiązane wiadomości

[Balistyczny BM-04 z Indii \(2025-03-05\)](#)

[Drugi test rakiety Pralay \(2021-12-26\)](#)

[Pierwsze odpalenie Pralaya \(2021-12-22\)](#)

[INS Arihant odpalił pocisk balistyczny \(2022-10-21\)](#)

[Indie zwodowały OP S4 \(2022-01-07\)](#)

