

MPATGM gotowy do testów użytkownika

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 19 kwietnia 2024

DRDO poinformowała, że krajowy indyjski ppk Man Portable Anti Tank Guided Missile System (MPATGM) jest gotowy do skierowania do ostatniego etapu prób, jakimi są próby użytkownika końcowego. Ma za nie odpowiadać Indian Army (indyjskie wojska lądowe), która sprawdzi MPATGM pod kątem realistycznych scenariuszy.



Indyjski ppk MPATGM stanowi odpowiednik amerykańskiego Javelina / Zdjęcie: DRDO

Gotowość do testów użytkownika oznacza, że system uzbrojenia rozwijany przez DRDO i VEM Technologies Private Limited z powodzeniem przeszedł fazę rozwoju.

MPATGM ma być następcą używanych przez Indie ppk Milan i Konkurs. System pod wieloma względami stanowi odpowiednik amerykańskiego ppg FGM-148 Javelin. Od amerykańskiego odpowiednika ma nieco mniejszy kaliber (120 mm w porównaniu do 127 mm), a łączy je termolokacyjny układ naprowadzania z funkcją wystrzel i zapomnij oraz możliwością rażenia celów od górnej półsfery. Zasięg indyjskiego ppk jest podobny do zasięgu starszych odmian Javelina, sięgając 2500 m ([Udany test docelowego MPATGM](#), 2022-01-13).

Powiązane wiadomości

[MPATGM gotowy do testów użytkownika \(2024-04-19\)](#)

[Udany test docelowego MPATGM \(2022-01-13\)](#)

[Pierwsze strzelanie Akash Prime \(2021-09-30\)](#)

[Testy MPATGM i Akash-NG \(2021-07-26\)](#)