

## Trwają testy BTR-22

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 31 stycznia 2024

W mediach społecznościowych pojawiły się zdjęcia prezentujące nowy rosyjski kołowy transporter opancerzony BTR-22 w trakcie testów. Pojazd miał swoją premierę podczas targów Armija 2023 w Moskwie i ma stanowić tańszą alternatywę dla sprawiających problem transporterów Bumerang.



*Transporter BTR-22 z wieżą BPPU-1 podczas testów / Zdjęcie: X*

BTR-22 może stać się następcą powszechnie używanych przez siły zbrojne Federacji Rosyjskiej transporterów rodziny BTR-80. Nowy pojazd wywodzi się z tych pojazdów, przearanżowany został jednak jego kadłub i układ konstrukcyjny. Usunięto w nim największą bolączkę rosyjskich transporterów – silnik znajdujący się z tyłu pojazdu. Jednostkę napędową wzorem innych współczesnych transporterów przeniesiono do przodu transportera, co umożliwi desantowi znacznie bezpieczniejsze opuszczanie pojazdu przez tylne drzwi. W środku przewidziano miejsca dla 10 żołnierzy (w tym 2 członków załogi).

Transporter jest pojazdem pływającym. Jego masa całkowita nie przekracza 20 tys. kg. Osiąga też większą prędkość maksymalną na drodze od poprzednika – 100 km/h w porównaniu do 80 km/h w przypadku BTR-80 – co umożliwia silnik o mocy 330 KM. Wzmocnieniu miała ulec ochrona pancerna. Rosjanie deklarują, że transporter zbudowany jest z bardziej odpornej stali pancerniej zapewniającą dookólną ochronę przed ostrzałem amunicją B-32 kal. 12,7x108 mm. Wzrósł też poziom ochrony przeciwminowej. Pojazd ma wytrzymać detonację ładunków wybuchowych odpowiadających 6 kg trotylu.

Testowany pojazd w odmianie kbwp jest wyposażony w wieżę BPPU-1 znaną z transporterów BTR-82A. Wieża uzbrojona jest w armatę 2A72 kal. 30 mm i km kal. 7,62

mm. Opcjonalnie pojazd można uzbroić także w nowocześniejszy system wieżowy Balista z systemem kierowania ogniem, armatą 2A42 tego samego kalibru (lecz o wyższej szybkostrzelności), km kal. 7,62 mm i podwójną wyrzutnią ppk 9M113M Konkurs-M.

Nie podano informacji na jakim etapie rozwoju i testów jest nowy transporter ([Białorusini testują BTR-V2](#), 2023-11-22, [400 pojazdów pancernych w 2022](#), 2022-01-04).

Powiązane wiadomości

[Trwają testy BTR-22 \(2024-01-31\)](#)

[Białorusini testują BTR-V2 \(2023-11-22\)](#)

[MILEX-2021: Prezentacja BTR-V2 \(2021-06-29\)](#)

[400 pojazdów pancernych w 2022 \(2022-01-04\)](#)

---

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