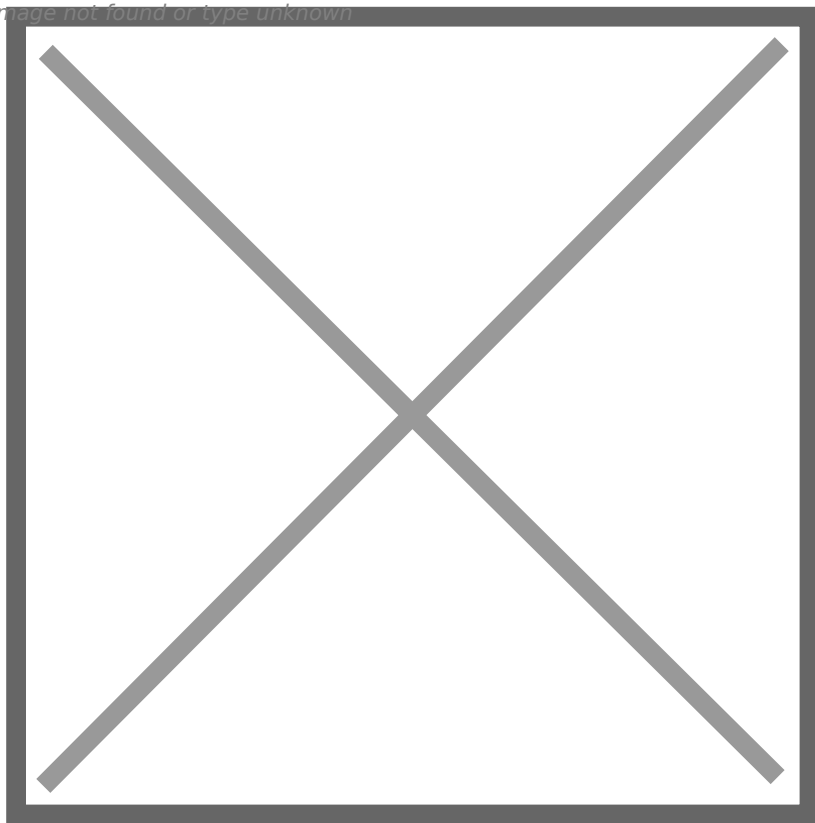


# T-80UM2 zniszczony w Ukrainie

#Konflikty zbrojne #Wojska lądowe 23 marca 2022

Na podstawie informacji opublikowanych przez *Oryx Blog* 17 marca 2022 Ukraińcy zniszczyli jedyny czołg T-80UM2 w wyposażeniu rosyjskich wojsk lądowych. Pojazd został trafiony podczas działań wojennych w obwodzie sumskim, opodal miejscowości Trościaniec w północno-wschodniej Ukrainie.

Image not found or type unknown



*Nie jest znany powód wysłania przez Rosjan do walki prototypowego czołgu znając duże rezerwy sprzętowe odziedziczone po ZSRR / Zdjęcie: Twitter*

Czołg porusza się w kolumnie złożonej z wielu pojazdów wojskowych, w tym ciężarówek, które również zostały zniszczone. Na opublikowanych zdjęciach widać oderwany od kadłuba wież prototypowego czołgu. Jego zniszczenie jest prawdopodobnie wynikiem ostrzału ukraińskiej artylerii.

Warto zauważyć, że wyróżnikiem T-80UM2 jest aktywny system ochrony pojazdu 1030M-01 Drozd typu hard-kill. Jeśli T-80UM2 poraziły pociski artylerii raketowej lub pociski artylerii lufowej to ASOP – nawet jeżeli byłby sprawny i aktywny – nie mógłby ochronić czołgu.

Przyczyna udziału w konflikcie prototypowego czołgu, być może jednocześnie pojazdem eksperymentalnym nie jest znana. Stanowi jednak pierwszy dowód użycia przez Rosjan na Ukrainie pojazdów z ASOP typu hard-kill. Nie sposób jednak wyjaśnić dlaczego Rosjanie skierowali ten typ uzbrojenia na Ukrainę.

Nawet biorąc pod uwagę wysokie straty Rosjan w ciężkim sprzęcie – z pewnością znacznie większe niż przewidywano – jest mało prawdopodobne, aby rezerwy sprzętowe zostały zredukowane do takiego stopnia, że na froncie potrzebny byłby czołg w eksperymentalnej wersji. Wcześniej T-80UM2 użyto m.in. podczas manewrów wojskowych *Zapad 2021* w ramach elitarnego 4. Gwardyjskiej Kantiemirowskiej Dywizji Pancerniej stacjonującej Zachodnim Okręgu Wojskowym.

Rosjanie zaprojektowali Drozda z przeznaczeniem dla czołgów T-80U produkowanych od połowy lat 1980. Drozdy pierwszej generacji – być może pierwszym produkowanym seryjnie ASOP typu hard-kill – pierwotnie trafiły do wyposażenia czołgów T-55A, które oznaczano T-55AD. Druga generacja tego systemu – TKB-0252 – różni się od poprzednika większym sektorem ochrony. Efektory mają mniejszy rozmiar i można ich zamontować więcej. Drozd-2 według dostępnych danych ma masę 850 kg (w porównaniu do 1000 kg poprzednika) i zapewnia ochronę dookoła w azymucie i

od -6° to +20° w elewacji. Na początku 2020 Drozdy-2 zakupiono w celu integracji i testów na czolągach w wersji dowódczej T-72BK (Obiekt 184-1K, [T-80U z Drozdem-2](#), 2021-09-30).

## Powiązane wiadomości

[T-80UM2 zniszczony w Ukrainie \(2022-03-23\)](#)

[T-80U z Drozdem-2 \(2021-09-30\)](#)

[Udoskonalenie Afganita \(2016-03-20\)](#)

[T-14 Armata w armii w 2016 \(2015-09-21\)](#)

---

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