

# Piknik Wojskowy

25.05.2022



W sobotę 21 maja w Kruszwicy odbył się piknik wojskowy pod hasłem „Wstąp do dobrowolnej zasadniczej służby wojskowej”.

Podczas sobotnich pikników można było obejrzeć nowoczesny sprzęt wojskowy, którym dysponują jednostki z naszego województwa. Nie zabrakło też występów artystycznych, w tym m.in. Orkiestry Wojskowej z Torunia.

W całym kraju do wstąpienia w szeregi armii zachęcano na 32 takich imprezach.

fot. Jarosław Waszak





























## Czołg średni LEOPARD 2A5

### PRZEZNACZENIE:

Czołg Leopard 2A5 to czołg bojowy stworzony do walki z czołgami przeciwnika. Wyposażony jest w silny sprzęt bojowy i posiada wiele zaawansowanych rozwiązań technicznych, które czynią go jednym z najlepszych czołgów na świecie. Jego zadaniem jest niszczenie czołgów i pojazdów pancerznych, a także wykonywanie zadań rozpoznawczych i zabezpieczenia.

### DANE TAKTYCZNO-TECHNICZNE:

- |                               |            |                             |          |
|-------------------------------|------------|-----------------------------|----------|
| - masa bojowa                 | 55,9 t     | - pojemność zasobnika       | 5        |
| - długość kadłuba             | 7,72 m     | - głębokość brzośnicy       | 1        |
| - wysokość do szczytu wieży   | 2,3 m      | - tempo jazdy               | 70       |
| - szerokość                   | 3,7 m      | - zasięg                    | 400      |
| - prędkość                    | 0,49 m     | - silnik                    | 1 200 KM |
| - moc                         | 883 kW     | - pojemność zbiornika       | 1 200 l  |
| - prędkość maksymalna         | 43-57 km/h | - zasięg                    | 400 km   |
| - wysokość przeprawy wodnej   | 1,1 m      | - wysokość przeprawy wodnej | 1,1 m    |
| - maksymalna prędkość pionowa | 1,1 m      |                             |          |





**Kolowy Transporter Opancerzony AMV 8x8 „ROKOMAK”**



**PROJEKOWANIE:**  
 Projekt kolowy 8x8 „ROKOMAK” jest wielomodułowym pojazdem w konfiguracji w składzie HTF-8T 3D z serii WURMASTER, który posiada wiele funkcjonalnych elementów. Pojazd jest przystosowany do prowadzenia działań w warunkach bojowych oraz pracy w środowisku 3D z elementami szkieletowymi. Pojazd zapewnia ochronę przed obrzutkami, kulkami i przelotnymi pociskami RPO-T. Wyposażenie pojazdu obejmuje systemy: wykrywania i rozpoznawania celów, kierowania ogniem, systemy nawigacji i zmiany pozycji geograficznej oraz systemy. Pojazd posiada: silnik wysokoprężny, podwozie i zawieszenie. Rosomak spełnia wymagania nowoczesnego pola walki.



**DANE TAKTYCZNO-TECHNICZNE:**

• Masa pojazdu	22 t
• Długość silnika	7,8
• Szerokość	2,4
• Wysokość	2,2
• Prędkość maksymalna	100
• Zasięg	300
• Zużycie paliwa	60
• Prędkość jazdy	2
• Opancerzenie	1
• Pokrywanie przelotne	5
• Pokrywanie rowów (skrajnie)	2



























[Wszystkie galerie](#)