



МАЉУТКА 2Ф



Вођена ракета МАЉУТКА 2Ф, представља модификацију противоклопне ракете Маљутка 9М14П1, опремљена је бојевом главом фугасног дејства која омогућава уништавање неоклопљених циљева, живе силе, ватрених тачака и утврђених места, на даљинама од 500 m до 3.000 m.

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ МАЉУТКЕ 2Ф:

Максимални домет	3000 m
Минимална даљина гађања	500 m
Тип бојеве главе	Фугасна, са термобаричним ефектом
Ефекат бојеве главе	0.3 bar натпритиска на 7 m од центра експлозије
Трајање лета до макс. домета	≤ 30 s
Средња брзина лета	110 m/s
Дужина ракете	800 ÷ 900 mm
Калибар ракете	125 mm
Распон крила	393 mm
Маса ракете	12 ÷ 13 kg
Начин вођења	Полуаутоматски
Начин преноса команди	Микрокаблом
Максимално бочно убрзање	> 20 m/s ²
Вероватноћа погађања циља	> 80 %
Температурни опсег употребе	-30 °C до +50 °C

