

Quadro das armas da simulação (SWAfrica)

Nota: Os carros sem indicação de Potencial Defensivo são imunes ao tiro das armas indicadas na Secção "Geral" da Tabela de Eficácia.
Os Carros de Combate têm eficácia de tiro contra qualquer alvo

	Olifant Mk1 ☆ - Carro de Combate Principal - Armas: 105mm + 12,7mmAA - Valor Operacional: 6		T-54/55 ☆ - Carro de Combate Principal - Armas: 100mm + 12,7mmAA - Valor Operacional: 6	
	T-34/85 ☆ - Carro de Combate Principal - Armas: 85mm + 12,7mmAA - Valor Operacional: 6		Eland 90/60 ☆ - Carro de Combate Principal - Armas: canhão de baixa pressão de 90mm / morteiro 60mm +7,62mm - Potencial Defensivo: 3 - Valor Operacional: 4	
	Ratel 20 - Veículo Blindado de Combate de Infantaria - Armas: canhão 20mm + 7,62mm - Potencial Defensivo: 4 - Valor Operacional: 2		Ratel 90 / 60 ☆ - Veículo de apoio / Veículo Blindado de Transporte de Infantaria - Armas: canhão de baixa pressão de 90mm / morteiro 60mm +7,62mm - Potencial Defensivo: 4 - Valor Operacional: 4	
	Ratel ZT-3 - Plataforma de mísseis anticarro - Armas: ZT-3 ATGM - Potencial Defensivo: 4 - Valor Operacional: 4		Buffel ☆ - Veículo Blindado de Transporte de Infantaria - Armas: 7,62mm - Potencial Defensivo: 3 - Valor Operacional: 2	
	Casspir ☆ - Veículo Blindado de Transporte de Infantaria - Armas: 3x7,62mm - Potencial Defensivo: 3 - Valor Operacional: 2		ZT-3; ENTAC - Mísseis anticarro de médio alcance - Valor Operacional: 2	
☆	Estes veículos, quando posicionados em <u>Linha de Encosta</u> , tem alcances mínimos: 20cm (Olifant Mk1, Eland 90, Ratel 90), 30cm (restantes)		☆	Mine-protected vehicle (MPV)

Tabela de eficácia do combate blindado

Tabela de actualização (SWAfrica)

Dist. (mm)	125	250	375	500	625	750	875	1000	1250	1500
Olifant Mk1	8	7	7	7	6	6	5	5	3	3
T-54/55	8	7	7	6	6	5	5	3	2	2
T-34/85	7	7	6	6	5	4	3	2	1	
Eland 90 / Ratel 90	8	7	7	6	5	4	3	2	1	
ZT-3 ATGM	8	8	7	7	6	6	5	4	4	2
ENTAC ATGM	7	7	7	6	6	5	4	2	2	