

Greek Direct Fire Data Chart 2

Unit	Ammo	ROF	Range Effectiveness														Ammo Supply	
			Range in hexes															
			0	1	2	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		
VBL TOW ☉	TOW-2	1	—	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	8:23	—	—	—	3
	SA	2	3	5	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
IN A ☒	HEAT	2	8:18	5:18	3:18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	HE	2	4	4	4	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
	SA	2	8	6	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
IN A ☒	HEAT	2	8:18	5:18	3:18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	HE	2	4	4	4	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	SA	2	8	6	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
INB ☒☒	SA	2	8	6	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
MG ☒ IN W	SCAP	3	6:5	8:5	5:5	4:4	2:3	1:2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
	SA	2	3	5	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
UH-1H	APERS	5	10	20	20	20	20	20	10	—	—	—	—	—	—	—	—	5
	SCAP	6	6:7	8:6	6:6	5:5	4:4	2:3	1:2	—	—	—	—	—	—	—	—	6
CH-47	SA	2	5	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
AH-64A ☉	AGM114 AT	2	—	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35	➡ 2p
	AGM114 AP	2	—	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	➡ 2p
	AAM †	1	—	—	5:6	5:6	5:6	4:6	4:6	4:6	4:6	4:6	3:6	3:6	—	—	—	2p
AH-64D ☉	HEAT*	5	6:12	8:12	7:12	6:12	5:12	4:12	3:12	2:12	1:12	—	—	—	—	—	—	5p
	HE	5	3	7	7	7	7	6	5	4	3	2	—	—	—	—	—	—
	APERS	5	10	20	20	20	20	20	10	—	—	—	—	—	—	—	—	5p
	SCAP*	8	6:10	8:10	6:9	5:8	4:7	3:6	2:5	1:4	—	—	—	—	—	—	—	10
	SCHE*	4	3	7	7	7	7	6	5	4	3	2	—	—	—	—	—	—

- ☉ Stabilized Weapon System
- ☉ Thermal Imaging Stabilized Weapon System
- ☉ Thermal Imaging/CITV Stabilized Weapon System
- ☉ Laser Designating System
- ☉ Thermal Imaging Laser Designating System
- ☉ Thermal Imaging Laser Ranging Stabilized Weapon System
- ☉ Thermal Imaging/CITV Laser Ranging Stabilized Weapon System
- ☉ Thermal Imaging Laser Ranging Weapon System
- ☉ Thermal Imaging LONGBOW Laser Designating System
- ☉ Thermal Imaging System

➡ AGM-114 has 32 hex maximum range