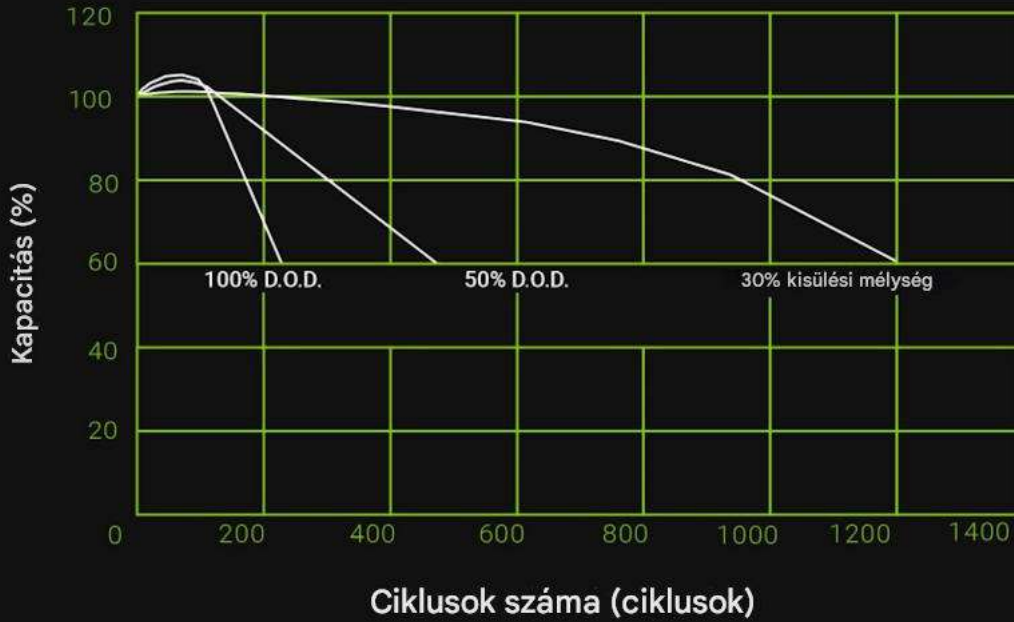
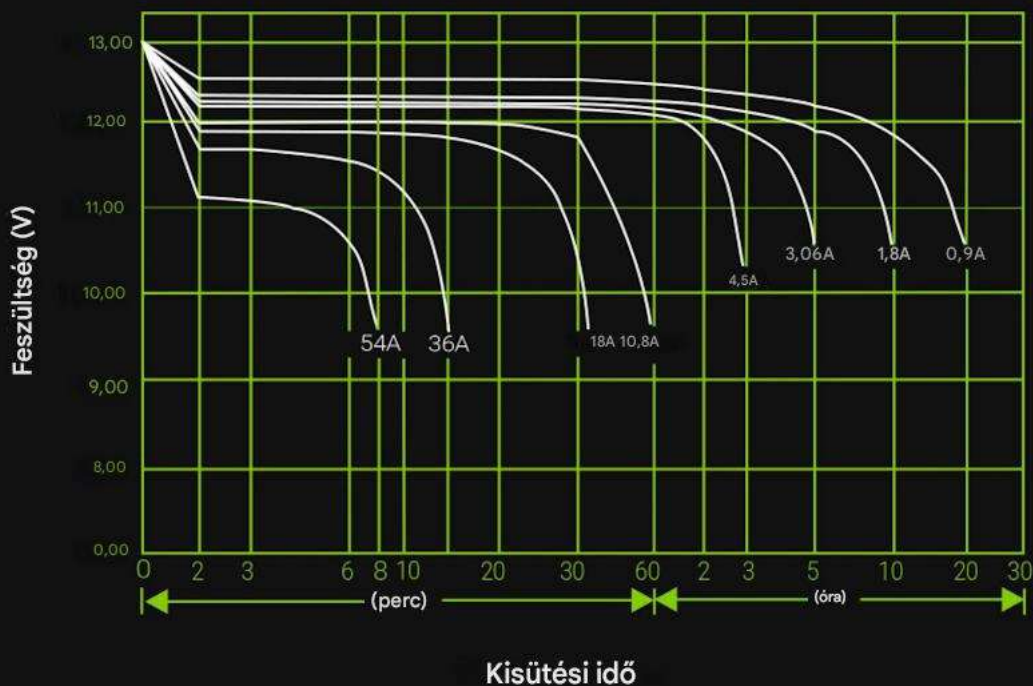


Töltés (Állandó töltés)	Ciklus	Kezdeti töltési áram kevesebb, mint 5,1 A, feszültség 14,40–14,90 V
	Lebegő töltés	Feszültség 13,50–13,80 V

Ciklus élettartam a kisülési mélységtől függően:



Kisülési jellemzők teljes feltöltés után (25 °C, 77 °F):



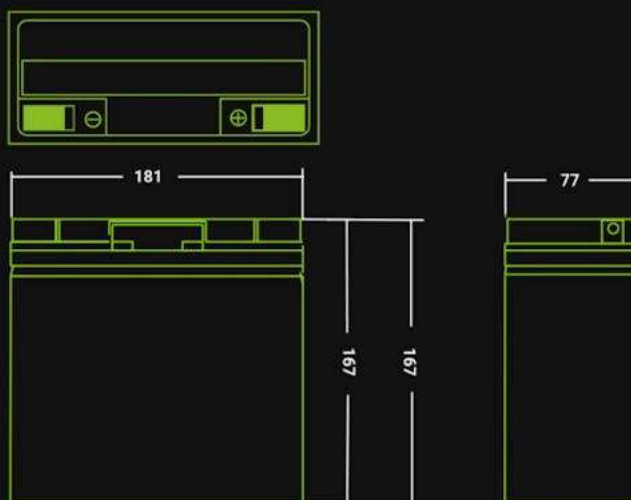
Állandó áram (A) és állandó teljesítmény (W) kisülési táblázat 25°C-on (77°F):

time		5min	10min	15min	30min	1h	2h	3h	4h	5h	10h	20h
9.60V	A	69.48	43.96	34.79	19.28	11.88	6.50	4.70	3.76	3.19	1.71	0.93
	W	775.67	495.12	395.40	221.00	137.38	75.66	55.08	44.41	37.86	20.43	11.10
9.90V	A	67.32	42.61	33.89	18.79	11.61	6.43	4.63	3.71	3.15	1.71	0.93
	W	751.83	480.08	385.31	215.51	134.30	74.85	54.25	43.78	37.45	20.35	11.05
10.20V	A	64.26	40.72	32.63	18.31	11.34	6.35	4.55	3.65	3.11	1.70	0.92
	W	717.91	458.95	371.11	210.01	131.23	74.04	53.43	43.16	37.03	20.30	11.01
10.50V	A	61.20	38.83	31.37	17.82	11.07	6.25	4.52	3.62	3.08	1.70	0.90
	W	683.97	437.80	356.91	204.50	128.15	72.80	53.02	42.75	36.62	20.24	10.76

Fizikai adatok:

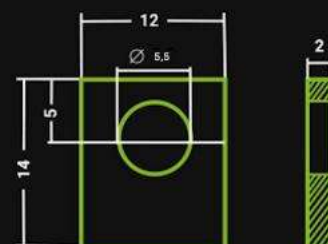
Névleges feszültség		12 V
Névleges kapacitás (20 óra)		18 Ah
Méretek	Hossz	181 ± 1 mm (7,12 hüvelyk)
	Szélesség	77 ± 1 mm (3,03 hüvelyk)
	Magasság	167 ± 2 mm (6,57 hüvelyk)
	Teljes magasság	167 ± 2 mm (6,57 hüvelyk)
Tömeg		Kb. 5,3 kg (11,66 font)
Standard csatlakozó		F3

Méretek (mm):



Csatlakozó típusa:

Standard csatlakozó (F4)



(mm-ben)