

Capacité restante d'une batterie Li-ion ou Lipo selon tension (Volts) mesurée au repos

Capacité restante	Tension (volts) 1S	Tension 2S	Tension 3S	Tension 4S	Tension 5S	Tension 6S	Tension 7S	Tension 8S
0%	3,00	6	9	12	15	18	21	24
5%	3,30	6,6	9,9	13,2	16,5	19,8	23,1	26,4
10%	3,60	7,2	10,8	14,4	18	21,6	25,2	28,8
20%	3,70	7,4	11,1	14,8	18,5	22,2	25,9	29,6
30%	3,75	7,5	11,25	15	18,75	22,5	26,25	30
40%	3,79	7,58	11,37	15,16	18,95	22,74	26,53	30,32
50%	3,83	7,66	11,49	15,32	19,15	22,98	26,81	30,64
60%	3,87	7,74	11,61	15,48	19,35	23,22	27,09	30,96
70%	3,92	7,84	11,76	15,68	19,6	23,52	27,44	31,36
80%	3,97	7,94	11,91	15,88	19,85	23,82	27,79	31,76
90%	4,10	8,2	12,3	16,4	20,5	24,6	28,7	32,8
100%	4,20	8,4	12,6	16,8	21	25,2	29,4	33,6

Légende colorée	Etat batterie	Action
	Endommagement certain	Rechargement parfois possible
	Endommagement probable	Rechargement possible
	Limite d'utilisation atteinte	Rechargement impératif
	Limite idéale d'utilisation	Rechargement conseillé
	zone d'utilisation normale	Rechargement au besoin
	batterie chargée	Rechargement non nécessaire