

Psoll (W)	R (Ω)	Vtrms(V) (Uni-T)	I (A) (aus Vtrms)	P (W) (aus Vtrms)	Abw. (%) (zu soll)
CVI 18650 VW					
3,0	1,4	1,98	1,41	2,80	-6,7
3,0	1,8	2,28	1,27	2,89	-3,7
3,0	2,2	2,56	1,16	2,98	-0,7
3,0	2,6	2,77	1,07	2,95	-1,6
5,0	1,4	2,63	1,88	4,94	-1,2
5,0	1,8	3,01	1,67	5,03	0,7
5,0	2,2	3,22	1,46	4,71	-5,7
5,0	2,6	3,59	1,38	4,96	-0,9
7,0	1,4	3,02	2,16	6,51	-6,9
7,0	1,8	3,54	1,97	6,96	-0,5
7,0	2,2	3,80	1,73	6,56	-6,2
7,0	2,6	4,22	1,62	6,85	-2,2
9,0	1,4	3,54	2,53	8,95	-0,5
9,0	1,8	4,05	2,25	9,11	1,3
9,0	2,2	4,39	2,00	8,76	-2,7
9,0	2,6	4,88	1,88	9,16	1,8
11,0	1,4	4,01	2,86	11,49	4,4
11,0	1,8	4,48	2,49	11,15	1,4
11,0	2,2	4,94	2,25	11,09	0,8
11,0	2,6	5,45	2,10	11,42	3,9
13,0	1,4	4,33	3,09	13,39	3,0
13,0	1,8	4,99	2,77	13,83	6,4
13,0	2,2	5,38	2,45	13,16	1,2
13,0	2,6	5,89	2,27	13,34	2,6
15,0	1,4	4,56	3,26	14,85	-1,0
15,0	1,8	5,04	2,80	14,11	-5,9
15,0	2,2	5,45	2,48	13,50	-10,0
15,0	2,6	5,86	2,25	13,21	-11,9

Vollständiges Review unter / for the full review please visit:

<http://www.mountainprophet.de/2013/01/10/anyvape-cvi-vv-vw-mod>