

Psoll (W)	R (Ω)	Vtrms(V) (Uni-T)	I (A) (aus Vtrms)	P (W) (aus Vtrms)	Abw. (%) (zu soll)
-----------	----------------	---------------------	----------------------	----------------------	-----------------------

Vamo VW 18350 Stacked RMS

3,0	1,4	2,50	1,79	4,46	48,8
3,0	1,8	2,52	1,40	3,53	17,6
3,0	2,2	2,43	1,10	2,68	-10,5
3,0	2,6	2,70	1,04	2,80	-6,5
5,0	1,4	2,52	1,80	4,54	-9,3
5,0	1,8	2,95	1,64	4,83	-3,3
5,0	2,2	3,22	1,46	4,71	-5,7
5,0	2,6	3,69	1,42	5,24	4,7
7,0	1,4	3,09	2,21	6,82	-2,6
7,0	1,8	3,61	2,01	7,24	3,4
7,0	2,2	3,81	1,73	6,60	-5,7
7,0	2,6	4,34	1,67	7,24	3,5
9,0	1,4	3,56	2,54	9,05	0,6
9,0	1,8	4,10	2,28	9,34	3,8
9,0	2,2	4,43	2,01	8,92	-0,9
9,0	2,6	4,91	1,89	9,27	3,0
11,0	1,4	3,97	2,84	11,26	2,3
11,0	1,8	4,53	2,52	11,40	3,6
11,0	2,2	4,97	2,26	11,23	2,1
11,0	2,6	5,49	2,11	11,59	5,4
13,0	1,4	4,39	3,14	13,77	5,9
13,0	1,8	4,96	2,76	13,67	5,1
13,0	2,2	5,37	2,44	13,11	0,8
13,0	2,6	5,99	2,30	13,80	6,2
15,0	1,4	4,70	3,36	15,78	5,2
15,0	1,8	5,37	2,98	16,02	6,8
15,0	2,2	5,88	2,67	15,72	4,8
15,0	2,6	6,44	2,48	15,95	6,3

Vollständiges Review unter / for the full review please visit:

<http://www.mountainprophet.de/2012/11/02/akkutrager-vamo-vvww-aka-telescopic-vv-xstar/>