

Weidezaungeräte Übersicht

		Gerät	Seite																				
230 Volt Netzgeräte		N 700	42	10.000 V	0,55 J	5,0 km	1,0 km	0,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		N 1200	17	12.500 V	1,20 J	10,0 km	2,0 km	1,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		N 3500	17	11.500 V	3,50 J	20,0 km	6,0 km	2,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		N 4800	17	11.000 V	4,80 J	30,0 km	8,0 km	4,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		N 5000	16	10.000 V	5,00 J	45,0 km	8,0 km	4,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		Ni 7000	16	9.300 V	7,00 J	70,0 km	15,0 km	7,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		Ni 10000	16	10.200 V	10,00 J	80,0 km	18,0 km	9,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		NDi 6500	15	9.700 V	6,50 J	60,0 km	12,0 km	6,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		NDi 10000	15	10.200 V	10,00 J	80,0 km	18,0 km	9,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
NDi 15000		15	10.200 V	14,50 J	100,0 km	22,0 km	12,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DUO Geräte (12 V / 230 V)		X 1000	19	12.000 V	1,00 J	10,0 km	1,5 km	0,8 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		X 2500	19	9.600 V	2,00 J	18,0 km	4,0 km	1,7 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		X 4000	19	9.600 V	3,00 J	35,0 km	12,0 km	5,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
12 Volt Akkugeräte		Savanne 2000	26	11.000 V	1,90 J	18,0 km	4,0 km	1,7 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		Savanne 3000	26	11.000 V	2,70 J	25,0 km	7,0 km	3,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		A 2000	25	11.000 V	2,00 J	18,0 km	4,0 km	1,7 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		A 3300	25	11.600 V	3,30 J	28,0 km	6,0 km	3,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		A 1200	24	10.700 V	1,40 J	10,0 km	5,0 km	1,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		AD 2000 digital	23	10.500 V	2,10 J	20,0 km	8,0 km	3,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		AD 3000 digital	23	10.800 V	3,00 J	30,0 km	10,0 km	4,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		AD 5000 digital	22	11.000 V	4,60 J	38,0 km	14,0 km	5,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		AN 3100	27	12.500 V	3,50 J	33,0 km	12,0 km	4,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AN 5500		27	11.600 V	4,80 J	40,0 km	15,0 km	6,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Solar (12 V)		S550	30	8.100 V	0,55 J	6,0 km	2,0 km	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		S180	31	8.000 V	0,18 J	2,0 km	0,5 km	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
9 Volt Trockenbatteriegeräte		B 40	42	7.500 J	0,04 J	0,2 km	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		B 140	40	8.400 V	0,16 J	2,0 km	0,5 km	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		B 240 multi	40	8.800 V	0,24 J	3,0 km	0,6 km	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		B 250 plus	41	10.500 V	0,25 J	3,0 km	0,7 km	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		B 500 plus	41	9.000 V	0,50 J	9,0 km	6,0 km	1,8 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		BD 300 digital	39	11.000 V	0,30 J	6,0 km	4,0 km	1,5 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		BD 400 digital	39	10.900 V	0,40 J	8,0 km	5,5 km	1,7 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BD 600 digital		39	10.700 V	0,55 J	10,0 km	7,0 km	2,0 km	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	