

	Stromquelle	Art. Nr.	Modell	Spannung	Entlade- energie	Bewuchs leicht	Bewuchs mittel	Bewuchs stark
SMART	DUO 230V Stecker & 12 V Batterie	WG059	Xi 8000 smart	11.200 V	8 J	50 km	17 km	7km
		WG055	Xi 6000 smart	12.000 V	5 J	40 km	11 km	6km
	Solar	WG058	S 2400 smart	11.800 V	2,4 J	20 km	5 km	2 km
PREMIUM	230V Stecker	WG048	NDi 10000 digital	10.200 V	10 J	80 km	18 km	9 km
	Solar	WG039	S 3000	10.500 V	3 J	35 km	6 km	3 km
		WG038	S 1500	10.500 V	1,5 J	15 km	3 km	1,5 km
	12 V Batterie	WG044	AD 3000 digital	10.800 V	3 J	30 km	10 km	4 km
		WG043	AD 2000 digital	10.500 V	2,1 J	20 km	8 km	3 km
	9 V Batterie	WG033	BD 400 digital	11.400 V	0,4 J	8 km	5,5 km	1,7 km
		WG032	BD 300 digital	11.000 V	0,3 J	6 km	4 km	1,5 km
EXPERT	230V Stecker	WG001	Ni 7000	10.000 V	7,5 J	70 km	15 km	7,5 km
		WG057	N 70	10.000 V	5 J	45 km	9 km	4,5 km
		WG045	N5000	10.000 V	5 J	45 km	9 km	4,5 km
	DUO 230V Stecker & 12 V Batterie	WG050	Xi 8000	11.200 V	8 J	50 km	17 km	7 km
	Solar	WG053	S 1000	11.000 V	1 J	10 km	2,5 km	1 km
		WG054	S 500	10.800 V	0,55 J	6 km	1,7 km	0,2 km
	12 V Batterie	WG042	AN 4000	11.900 V	4 J	35 km	9 km	4 km
	9 V Batterie	WG031	B 500 plus	10.000 V	0,5 J	9 km	6 km	1,8 km
		WG030	B 290	10.500 V	0,29 J	5 km	2 km	--
	CLASSIC	230V Stecker	WG012	N 4800	9.000 V	4,8 J	30 km	8 km
WG003			N 3500	11.500 V	3,5 J	20 km	6 km	2,5 km
WG002			N 1200	12.500 V	1,2 J	10 km	2 km	1 km
WG051			N 700	8.800 V	0,55 J	7 km	1 km	0,3 km
DUO 230V Stecker & 12 V Batterie	WG052	X 4000	11.900 V	4 J	35 km	9 km	4 km	
	WG011	X 2500	9.600 V	2,5 J	18 km	4 km	1,7 km	
	WG004	X 1000	10.500 V	1 J	10 km	1,5 km	0,8 km	
12 V Batterie	WG040	A 2000	9.600 V	2,5 J	25 km	5 km	2,5 km	
	WG016	AN 550	8.400 V	0,55 J	6 km	1 km	--	
Solar	WG013	S 250	10.500 V	0,25 J	3 km	0,7 km	--	
9 V Batterie	WG056	B 450	9.800 V	0,35 J	4 km	1 km	--	
	WG029	B 180	8.800 V	0,18 J	3 km	0,5 km	--	