

Technische Daten

Odyssey Typen	PC 535	PC 545	PC 625	PC 680	PC 925	PC 1200	PC 1700
Länge	170 mm	175 mm	170 mm	182 mm	167 mm	198 mm	331 mm
Breite	99 mm	83 mm	99 mm	76 mm	176 mm	166 mm	168 mm
Höhe	156 mm	130 mm	175 mm	168 mm	126 mm	171 mm	176 mm
Gewicht	5,2 Kg	4,9 Kg	6 Kg	6,1 Kg	10,1 Kg	14,9 Kg	24,9 Kg
Startspitzenstrom	535 Ampere	545 Ampere	652 Ampere	680 Ampere	925 Ampere	1200 Ampere	1700 Ampere
Kaltstartstrom bei -18°C	230 Ampere	230 Ampere	265 Ampere	280 Ampere	470 Ampere	630 Ampere	930 Ampere
Spannung 12V Kapazität	15 Ah	14 Ah	18 Ah	16 Ah	28 Ah	46 Ah	78 Ah
ca.-Hubraum für Fahrzeugstart (Kfz, Oldtimer, Landmaschinen etc.)	0,9	0,6	0,8	1,0	1,8	2,8	4,9
Poltschrauben	M6	M6	M6	M6	M6	M6	M6
Optionales Zubehör gegen Aufpreis: - SAE-Rundpole - Metal Jacket - elektr. Ladegerät mit spez. Kennlinie							

Fabrikat / ccm	Modell	Baujahr	Batterie
BMW			
1200	K 1200 RS	97	PC 680
1100	R 1100 GS	95 - 97	PC 680
	R 1100	95 - 97	PC 680
	R 1100 RS, RT	94 - 97	PC 680
	K 1100 LT	93	PC 680
800	R 80 GS	81 - 86	PC 680
	R 80 RT	81 - 86	PC 680
750	R 75 / 5	70 - 73	PC 680
650	R 65	81 - 87	PC 680
	R 65 LS	82 - 85	PC 680
600	R 60 / 5	70 - 73	PC 680
500	R 50 / 5	70 - 73	PC 680
BUELL			
1200	alle	alle	PC 545 MJ*
1000	1000, RR 1000	87	PC 545 MJ*
DUCATI			
800	alle	83	PC 535
906	Paso	90	PC 535
907 IE	Paso	91 - 92	PC 535
500	Sport, Sport GTV	alle	PC 680 MJ*
350	Sport, Sport GTV	alle	PC 680 MJ*
HARLEY DAVIDSON			
1340	FXD	97	PC 545 MJ*
	FXDWG	97	PC 545 MJ*
	FXDL	97	PC 545 MJ*
	FXST - Serie	97	PC 545 MJ*
	FXST - Serie	91 - 96	PC 545 MJ*
	FXR	82 - 94	PC 535
	FLSTS	97	PC 545 MJ*
	FLST - Serie	91 - 96	PC 545 MJ*
	FLSTF	97	PC 545 MJ*
	FLSTC	97	PC 545 MJ*
	FLH	97 - 98	PC 925 MJ*
	FLHR	80 - 96	PC 680 MJ*
	FLT / FLHT - Serie	80 - 96	PC 680 MJ*
1200	XL - Serie	97	PC 545
	XL, XLH	87 - 96	PC 535
	FX - Serie (Elec S)	71 - 78	PC 535
1100	XL - Serie	87 - 93	PC 535

*Empfehlung von HAWKER ENERGY, jedoch unter Berücksichtigung der Betriebstemperatur auch ohne MJ (Metal Jacket) einsetzbar:
 ohne MJ -40°C bis +40°C
 mit MJ -40°C bis +60°C