



Akkus / Ladegeräte Ni-Cd

Akku	Volt	Kapazität Ah	Best.-Nr.		
7000	7,2	1,3	601900		
7002	7,2	1,9	601904		
9000	9,6	1,3	601920		
9002	9,6	1,9	601921		
9100	9,6	1,3	601922		
9102	9,6	1,9	601925		
9102A	9,6	1,9	601926		
9120	9,6	1,3	601930		
9122	9,6	1,9	601932		
1200	12	1,3	601950		
1202	12	1,9	601952		
1202A	12	1,9	601956		
1220	12	1,3	601957		
1222	12	1,9	601958		
1420	14,4	1,3	601978		
1422	14,4	1,9	601980		

Ladegeräte	Ni-Cd	Ni-MH	Spannungsbereich	max. Kapazität Ah	Best.-Nr.		
DC1439	•	•	7,2 - 14,4	3,0	M192935-0		
DC1414	•	•	7,2 - 14,4	3,0	M193864-0		
DC1822*	•	•	7,2 - 18	3,0	M193439-5		
DC1804F	•	•	7,2 - 18	3,0	M194149-7		

*Eingangsspannung 12-24 V für KfZ-Bordsysteme

Akkus / Ladegeräte MAKSTAR / Li-Ion

Akku	Volt	Kapazität Ah	Best.-Nr.		
BL7010	7,2	1,0	M194355-4		
BL1013	10,8	1,3	M194550-6		
BL1415	14,4	1,3	M195443-0		
BL1430	14,4	3,0	M195444-8		
BL1815	18	1,3	M195445-6		
BL1830	18	3,0	601989		
BL3626	36	2,6	M194873-2		

Ladegerät	Li-Ion	Volt	Ah	Best.-Nr.		
DC07SA	•	7,2	1,0	M194320-3		
DC10WA	•	10,8	1,3	M194588-1		
DC18RA	•	18	3,0	601832		
DC18SE 12-24 V Eingangsspannung	•	18	3,0	M194621-9		
DC24WA	•	24	3,3	601830		
DC36RA	nur 36 V	36	2,6	M194863-5		
ADP03 Auffrischadapter		bis 24		M193682-6		
Adapter zur Ge- wichtserleichterung		24		M193689-2		
Adapter zur Ge- wichtserleichterung	•	36		M194959-2		