

Knopfzellen

Typ	Bezeichnung	Abmessung (Ø x Höhe)	Kapazität mAh	Menge
Silberoxid (Spannung: 1,55 Volt)				
BAT 364 AGO	SR 60	6,8 x 2,15	18	1 Stck
BAT 377 AGO	SR 66	6,8 x 2,6	25	1 Stck
BAT 392 AGO	SR 41	7,9 x 3,6	42	1 Stck
BAT 395 AGO	SR 57	9,5 x 2,70	55	1 Stck
BAT 389 AGO	SR 54	11,6 x 3,05	70	1 Stck
BAT 357 AGO	SR 44	11,6 x 5,4	165	1 Stck
Alkaline (Spannung: 1,5 Volt)				
BAT 189 AL	LR 54	11,6 x 3,05	44	1 Stck
BAT 186 AL	LR 43	11,6 x 4,2	70	1 Stck
BAT A76 AL	LR 44	11,6 x 5,4	110	1 Stck
BAT A76 AL-5	LR 44	11,6 x 5,4	110	5er Pack
BAT 625A AL	LR 9	15,6 x 5,95	190	1 Stck
Lithium (Spannung: 3 Volt)				
BAT CR1220 Li	CR1220	12,5 x 2,0	35	1 Stck
BAT CR1616 Li	CR1616	16 x 1,6	42	1 Stck
BAT CR2016 Li	CR2016	20 x 1,6	72	1 Stck
BAT CR2016 Li-5	CR2016	20 x 1,6	72	5er Pack
BAT CR2025 Li	CR2025	20 x 2,5	160	1 Stck
BAT CR2025 Li-5	CR2025	20 x 2,5	160	5er Pack
BAT CR2032 Li	CR2032	20 x 3,2	220	1 Stck
BAT CR2032 Li-5	CR2032	20 x 3,2	220	5er Pack
BAT CR2430 Li	CR2430	24,5 x 3	270	1 Stck

GP Batteries



Ladegeräte für NiMH-Akkus (Micro & Mignon)

Typ	Bezeichnung	Anschluss
BAT LADER 1 USB*	Schnellladegerät für 1 bis 4 NiMH Akkus (AAA/AA)	USB
BAT LADER 2 USB	Tischladegerät für 2 oder 4 NiMH (AAA/AA/C/D/9V)	USB

* inkl. 4 Stück Mignon NiMH Akkus (AA)



GP Batteries



Typ Schnellladegerät



Typ Tischladegerät

	Arbeitshandschuhe auf Seite 1070		tesa®-Klebertechnik ab Seite 1062		LEATHERMAN® Multifunktionswerkzeuge auf Seite 1077		Messer auf Seite 1077
	Power-Magnetstaken bis ca. 28 kg Haltegewicht auf Seite 952		Handwerkzeuge ab Seite 960		Fäden und Seile auf Seite 1066		Kabel finden Sie auf Seite 1156

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.