





Wir haben diese Daten nach besten Wissen und Gewissen zusammengestellt. Die Verwendung dieser Ladedaten erfolgt aber auf eigenes Risiko. Wir übernehmen keine Gewähr!

Motorola Handfunkgeräte und Meldeempfänger

Modell	Typ/Spannung	Kapazität	Masse	
FuG 11 /GP 900	NiCd / 7,2 Volt	1.100 mAh	153x60x18 Hohlkehle	
FuG 11 /GP 900	NiMH / 7,2 Volt	2.000 mAh	153x60x20	
MTS 2013	NiCd / 7,2 Volt	1.600 mAh	153x60x20	
MTS 2013	NiMH / 7,2 Volt	2.100 mAh	153x60x20	
MX 3010 / 3013	NiCd / 7,2 Volt	1.800 mAh	82x73x30	
MX 3010 / 3013	NiCd / 7,2 Volt	1.100 mAh	102x73x30	
GP 300 / 600	NiCd / 7,2 Volt	ca. 600 mAh	140x60x22	
	NiMH / 7,2 Volt	1 Ah		
GP 320-1280	NiMh / 7,2 Volt (9008AR)	1450 mAh	120x58x15- 30	
	NiMH / 7,2 Volt (9009AR)	1650 mAh		
	Li-Ion / 7,2 Volt (9013AR)	1650 mAh		



VISAR	NiCd / 7,2 Vol	450 mAh	103x56x12	
	NiMH / 7,2 Volt	900 mAh	103x56x24	

BMD	NiCd / 2,4 Volt	170 mAh	60x11	
-----	-----------------	---------	-------	---


Bosch Handfunkgeräte

Modell	Typ / Spannung	Kapazität	Masse	
FuG 10	NiCd / 12 Volt	280 mAh	130x26x22	
	NiMH / 12 Volt	300 mAh		
FuG 10r	NiCd / 7,2 Volt	600 / 1.100 mAh	55x74x25	
	NiMH / 7,2 Volt	1000 mAh	85x74x25	
FuG 11	NiCd / 7,2 Volt	700 mAh	64x68x22	
	NiMH / 7,2 Volt	1000 mAh		




AEG Telefunken und SEL Handfunkgeräte

Modell	Typ / Spannung	Kapazität	Masse
FuG 10	NiCd / 9,6 Volt	600 mAh	75x80x24 (SEL) 71x71x22 (AEG)




FuG 11	NiCd / 8,4 Volt	600 mAh	72x66x25
--------	-----------------	---------	----------



Verschiedene

Modell	Typ / Spannung	Kapazität	Masse
ASCOM SE 110 / 140	NiCd / 7,2 Volt	600mAh	62x67x26
FuG 11b		1.100mAh	76x67x30





Handlampen

Modell	Typ / Spannung	Kapazität	Masse
Standard	NiCd / 4,8 Volt	7 Ah	
Alte Lampen	Blei / 6 Volt	4 Ah	

Standardakkus

Alle Werte sind ca. Angaben.



Modell	US-Bez.	Euro	Typ / Spannung	Kapazität (ca.)	Größe
Lady	N	LR 1/AM-5	NiCd / 1,2 Volt	120 mAh	12x30
Micro	AAA	LR 3/AM-4	NiCd / 1,2 Volt NiMH / 1,2 Volt	200 mAh 800-1100 mAh	11x45
Mignon	AA	LR 6/AM-3	NiCd / 1,2 Volt NiMH / 1,2 Volt	600-1.100 mAh 1,4 -2,7 Ah	15x51
Baby	C	LR 14/AM-2	NiCd / 1,2 Volt NiMH / 1,2 Volt	1,5 - 3,0 Ah 3-5 Ah	26x60
Mono	D	LR 20/AM-1	NiCd / 1,2 Volt NiMH / 1,2 Volt	4 Ah 8Ah	33x26
9 Volt-Block		E-Block/AM-6	NiCd / 8,4 Volt NiMH / 8,4 Volt	90-150 mAh 220 mAh	48,5x26,2x17