

NR: Bezeichnung: Gruppe: Technische Daten Accu-Scheren und Spritzen Jahr: 86 Typ:

Technische Daten Accu-Scheren und Accu-Spritzen

Geräte E.z.	Serie	Typ-Nr.	NC-Batterie			Best.-Nr.	Ladegerät	
			Zeitenanzahl	Spannung Volt	Kapazität (Ah)		Typenbez.	Ladegerät Best.-Nr.
GH 60	A	7099 001	6	7,2	1,2	7099 056	/	7098 011*
GH 60 K	A	7099 000	6	7,2	1,2	7099 056	/	7098 011*
GH 60 W	A	7099 002	6	7,2	1,2	7099 056	/	7098 011*
GH 5	A	7099 081	—	—	—	—	/	—
CH-EK	A	7099 086	—	—	—	—	/	—
GS-0	A	7098 001	4	4,8	1,2	7750 055	/	7098 011*
GS 40 K	A	7098 000	4	4,8	1,2	7750 055	/	7098 011*
GX-M	A	7099 051	—	—	—	—	/	—
CX-MK	A	7099 050	—	—	—	—	/	—
RV 8	A	7099 001	4	4,8	1,2	7090 080 ¹⁾	RZ-L4	7081 078
RV-E 6	A	7093 001	3	3,6	1,2	7083 056	RZ-L4	7081 078
RV-E 8	A	7094 000	4	4,8	1,2	7070 051	RZ-L4	7081 078
RV-E 12	A	7096 000	6	7,2	1,2	7096 053	RZ-L4	7081 078
RV-P8	A	7090 001	4	4,8	1,2	7090 090 ¹⁾	RZ-L4	7081 078
RX 8	A	7486 000	—	—	—	—	—	—
RX-P8	A	7489 000	4	7,2	1,2	7090 080 ¹⁾	RZ-L4	7081 078
RY	A	7750 000	5	6,0	1,2	7050 055	RZ-L3	7081 076
RY	B	7750 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L3	7081 076
RY	C	7750 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L4	7081 078
RY 8	A	7753 000	4	4,8	1,2	7090 080 ¹⁾	RZ-L4	7081 078
RY-E8	A	7752 000	4	4,8	1,2	7090 051	RZ-L4	7081 078
RY-P8	A	7751 000	4	4,8	1,2	7090 080 ¹⁾	RZ-L4	7081 078
RZ	A	7081 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L1	7081 074
RZ	B	7081 000	3	3,6	1,2	7086 056	RZ-L1	7081 074
RZ-1V	A	7081 001	3	3,6	1,2	7086 056	RZ-L4	7081 078
RZ-2V	A	7080 001	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L4	7081 078
RZ 10	A	7080 000	5	6,0	1,2	7080 056	RZ-L1	7081 074
RZ 10	B	7080 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L1	7081 074
RZ-A	A	7089 001	3	3,6	1,2	7089 046	RZ-L2	7081 075
RZ-F	A	7081 080	—	—	—	—	/	—
RZ-F3	A	7083 080	—	—	—	—	/	—
RZ-F2	A	7093 080	—	—	—	—	/	—
RZ-F4	A	7094 080	—	—	—	—	/	—
RZ-H	A	7085 000	5	6,0	1,2	7080 056	RZ-L1	7081 074
RZ-H	B	7085 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L1	7081 074
RZ-H	C	7085 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L4	7081 078
RZ-H ²	A	7087 005	5	6,0	1,2	7080 056	RZ-L4	7081 078
RZ-HJ	A	7086 000	3	3,6	1,2	7086 056	RZ-L1	7081 074
RZ-HJ	B	7086 000	3	3,6	1,2	7086 056	RZ-L4	7081 078
RZ-H5	A	7087 000	6	7,2	1,2	7087 080 ¹⁾	RZ-L3	7081 076
RZ-H5	B	7087 000	6	7,2	1,2	7087 080 ¹⁾	RZ-L3	7081 076
RZ-J	A	7083 000	3	3,6	1,2	7083 056	RZ-L2	7081 075
RZ-JN ²⁾	A	7083 001	2	2,4	1,2	7083 058	RZ-L4	7081 078
RZ-JS	A	7084 000	3	3,6	1,2	7084 056	RZ-L2	7081 075
RZ-N	A	7088 000	3	3,6	1,2	7088 056	RZ-L2	7081 075
RZ-NS	A	7088 002	3	3,6	1,2	7088 056	RZ-L4	7081 078
RZ-NV	A	7088 001	3	3,6	1,2	7088 055	RZ-L4	7081 078
RZ-S	A	7082 000	4	4,8	1,2	7082 056	RZ-L1	7081 074
RZ-S	B	7082 000	3	3,6	1,2	7084 056	RZ-L1	7081 074
RZ-S3	A	7088 003	3	3,6	1,2	7088 056	RZ-L4	7081 078
RZ-V	A	7089 000	4	4,8	1,2	7081 056	RZ-L2	7081 075
RZ-V	B	7089 000	3	3,6	1,2	7085 056	RZ-L2	7081 075
RZ-V4	A	7088 001	3	3,6	1,2	7088 056	RZ-L4	7081 078
RZ-V6	A	7081 001	3	3,6	1,2	7086 056	RZ-L4	7081 078
RZ-V8	A	7080 001	4	4,8	1,2	7085 056	RZ-L4	7081 078

¹⁾ Power-Pack, ²⁾ Kraftpaket

B 2

NR: Bezeichnung: Gruppe: Technische Daten Accu-Scheren und Spritzen Jahr: 86 Typ:

Messer RZ-M8 nicht mehr lieferbar. Dafür Messer RZ-M1 bedingt einsetzbar, da geringere Laufzeit durch größere Schnittbreite.

Bezeichnung	Ersatzmesser		Motor		Ersatzteilliste-Nr.	Geräte-Bez.
	Ersatzmesser Best.-Nr.	Breite mm	Best.-Nr.			
M 10	7096 052	100	7096 051	—	—	GH 60
M 10	7096 052	100	7095 051	7099 201	7099 201	GH 60 K
M 10	7096 052	100	7096 051	7099 200	7099 200	GH 60 W
—	—	—	—	—	—	GH-F
—	—	—	—	—	—	GH-FK
M 8 N	7090 059	80	7090 050	7098 212	7098 212	GS 40
M 8	7090 052	80	7090 050	7098 211	7098 211	GS 40 K
—	—	—	—	—	—	GX-M
—	—	—	—	—	—	GX-MX
M 8	7090 052	80	7090 050	7097 210	7097 210	RV 8
M 8	7090 052	80	7090 050	7093 210	7093 210	RV-E6
M 8	7090 052	80	7090 050	7094 210	7094 210	RV-E8
M 8	7096 052	100	7096 051	7096 211	7096 211	RV-E.2
M 8	7090 052	80	7090 050	7090 210	7090 210	RV-PS
—	7488 056	—	7488 051	—	—	RX 8
—	7488 050	—	7488 051	—	—	RX-P8
—	—	—	1068 050	7750 204	7750 204	RY
—	—	—	1068 050	—	—	RY
—	—	—	1068 050	—	—	RY
—	—	—	1068 050	7753 210	7753 210	RY-8
—	—	—	1068 050	7752 210	7752 210	RY-E 8
—	—	—	1068 050	7751 210	7751 210	RY-P 8
RZ-M8	—	80	1063 000	7081 227	7081 227	RZ
RZ-M8	—	80	1064 000	7081 236	7081 236	RZ
RZ-M8	—	80	7081 063	7081 236	7081 236	RZ-1V
RZ-M1	7080 052	100	7080 061	7080 207	7080 207	RZ-2V
RZ-M1	7080 052	100	1063 002	7080 210	7080 210	RZ 10
RZ-M1	7080 052	100	1064 002	7080 204	7080 204	RZ 10
RZ-M8	—	80	1063 008	7089 204	7089 204	RZ-A
—	—	—	—	7081 232	7081 232	RZ-F
—	—	—	—	—	—	RZ-F3
—	—	—	—	7093 212	7093 212	RZ-F2
—	—	—	—	—	—	RZ-F4
—	7065 052	—	1063 002	7085 204	7085 204	RZ-H
—	7085 052	—	1064 002	7085 211	7085 211	RZ-H
—	7085 052	—	1064 002	7085 213	7085 213	RZ-H
—	7087 061	—	7087 058	7087 204	7087 204	RZ-HF
—	7086 052	—	1063 005	7086 210	7086 210	RZ-Hj
—	7086 052	—	1063 005	7086 211	7086 211	RZ-Hj
—	7087 052	—	1063 004	7087 210	7087 210	RZ-HS
—	7087 052	—	7087 055	7087 217	7087 217	RZ-HS
RZ-M5	7083 052	50	7083 054	7083 206	7083 206	RZ-J
RZ-M7	7084 052	80	7083 050	7083 216	7083 216	RZ-JN
RZ-M7	7084 052	80	1063 006	7084 210	7084 210	RZ-JS
RZ-M7	7084 052	80	1063 003	7088 210	7088 210	RZ-N
RZ-M7	7084 052	80	7088 055	7083 211	7083 211	RZ-NS
RZ-M7	7084 052	80	7089 055	7088 204	7088 204	RZ-NV
RZ-M8	—	80	1063 000	7082 205	7082 205	RZ-S
RZ-M8	—	80	1064 001	7082 210	7082 210	RZ-S
RZ-M7	7084 052	80	7088 055	7088 217	7088 217	RZ-S3
RZ-M8	—	80	1063 007	7089 210	7089 210	RZ-V
RZ-M8	—	80	1063 003	—	—	RZ V
RZ-M7	7084 052	80	7088 055	—	—	RZ-V4
RZ-M8	—	80	7081 063	7081 245	7081 245	RZ-V6
RZ-M1	7080 052	100	7080 061	7080 217	7080 217	RZ-V8

¹⁾ wird auch als RZ 220 geführt. * integrierte Ladeeinrichtung

B 3