

## Batterietypen-Vergleichsliste

Varta	Int.	I.E.C	Maße in mm	Gewicht	Spannung
V301	SR43SW	SR43/SR1142	11,6x4,2	1,9 g	1,55V
V303	SR44SW	SR44/SR1154	11,6x5,4	2,4 g	1,55V
V309	SR754SW	SR48/SR754	7,9x5,4	1,0 g	1,55V
V315	SR716SW	SR67/SR716	7,9x1,6	0,4 g	1,55V
V317	SR516SW	SR62/SR516	5,8x1,6	0,2 g	1,55V
V319	SR527SW	SR64/SR527	5,8x2,6	0,3 g	1,55V
V321	SR616SW	SR65/SR616	6,8x1,6	0,3 g	1,55V
V329	SR731SW		7,9x3,1	0,7 g	1,55V
V335	SR512SW		5,8x1,2	0,6 g	1,55V
V339	SR614SW		6,8x1,4	0,2 g	1,55V
V341	SR714SW		7,9x1,4	0,3 g	1,55V
V344	SR1136SW	SR42/SR1136	11,6x3,6	1,6 g	1,55V
V346	SR712SW		7,9x1,2	0,3 g	1,55V
V350		SR42/SR1136	11,6x3,6	1,5 g	1,55V
V357	SR44W	SR44/SR1154	11,6x5,4	2,4 g	1,55V
V361	SR721W	SR58/SR721	7,9x2,1	0,5 g	1,55V
V362	SR721SW	SR58/SR721	7,9x2,1	0,5 g	1,55V
V364	SR621SW	SR60/SR621	6,8x2,1	0,4 g	1,55V
V366	SR1116SW		11,6x1,6	0,7 g	1,55V
V370	SR920W	SR69/SR921	9,5x2,1	0,7 g	1,55V
V371	SR920SW	SR69/SR921	9,5x2,1	0,7 g	1,55V
V373	SR916SW	SR68/SR916	9,5x1,6	0,5 g	1,55V
V377	SR926SW	SR66/SR626	6,8x2,6	0,4 g	1,55V
V379	SR521SW	SR63/SR521	5,8x2,1	0,2 g	1,55V
V380	SR936W	SR936	9,5x3,6	1,1 g	1,55V
V381	SR936SW	SR55/SR1121	11,6x2,1	0,9 g	1,55V
V384	SR41SW	SR41/SR736	7,9x3,6	0,7 g	1,55V
V386	SR43W	SR43/SR1142	11,6x4,2	1,9 g	1,55V
V389	SR1130W	SR54/SR1130	11,6x3,1	1,4 g	1,55V
V390	SR1130SW	SR54/SR1130	11,6x3,1	1,4 g	1,55V
V391	SR1120W	SR55/SR1121	11,6x2,1	0,9 g	1,55V
V392	SR41W	SR41/SR736	7,9x3,6	0,7 g	1,55V
V393	SR754W	SR48/SR754	7,9x5,4	1,1 g	1,55V
V394	SR936SW	SR936	9,5x3,6	1,1 g	1,55V
V395	SR927SW	SR57/SR927	9,5x2,6	0,8 g	1,55V
V396	SR726W	SR59/SR726	7,9x2,6	0,6 g	1,55V
V397	SR726SW	SR59/SR726	7,9x2,6	0,6 g	1,55V
V399	SR927W	SR57/SR927	9,5x2,6	0,8 g	1,55V
8GA		LR55/LR1121	11,6x2,05	0,9 g	1,5V
8GS	SR1120	SR55/SR1120	11,6x2,05	0,9 g	1,5V
10GA		LR54/LR1131	11,6x3,05	1,4 g	1,5V
10GS	SR1130	SR54/SR1130	11,6x3,05	1,4 g	1,5V
12GA	LR43	LR43/LR1142	11,6x4,2	1,9 g	1,5V
12GS	SR43	SR43	11,6x4,2	1,9 g	1,5V
13GA	LR44	LR44	11,6x5,4	2,3 g	1,5V
13GS	SR44	SR44	11,6x5,4	2,3 g	1,5V