

## Vergleichstabelle Knopfzellen (Batterien)

1. Man ermittelt (mit einem Messschieber) den Durchmesser und die Dicke = Höhe der Knopfzelle jeweils in mm. Achtung ! Die Knopfzelle wird beim Messen kurzgeschlossen !
2. Entsprechend dem Durchmesser und der Höhe der Knopfzelle ergibt sich ein Buchstabenpaar aus folgender Tabelle:

		Höhe in mm							
		1,4	1,6	2,1	2,6	3,1	3,6	4,2	5,4
∅ in mm	4,8	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH
	5,8	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH
	6,8	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH
	7,9	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH
	9,5	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH
	11,6	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH
	12,5	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH
	16	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH
	20	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH

Tabelle  
Größenschlüssel

3. Man sucht den Buchstabencode in folgender Tabelle und kann die Vergleichstypen ablesen.

Code	vergleichbare Batterietypen
BB	Varta V 317, Renata 317, Maxell SR516SW, Rayovac 317, Seiko SB-AR, SR 62
BC	Varta V 379, Renata 379, Maxell SR521SW, Rayovac 379, Seiko SBAC-DC, SR 63
BD	Varta V 319, Renata 319, Maxell SR527SW, Rayovac 319, Seiko SBAE/DE, SR 64
CB	Varta V 321, Renata 321, Maxell SR616SW, Seiko SBAF/DF, SR 65
CC	SG 1, SR 60, Varta V 364, 364A, Maxell SR621SW, Seiko SBAG-DG, 351, 31, RW320
CD	SG 4, SR 63, Varta V 377, Renata 377, Maxell SR626SW, Seiko SB-AW, 37
DC	Renata/ Varta-362/361, Maxell SR721(S)W, Seiko SB-AK/DK, SB-BK/EK, SG 11
DD	Renata 396/ 397, Varta V 396/397, Maxell SR726SW, Seiko SB-AL, SG 2
DE	Renata 329, Varta 329, Maxell SR731SW
DF	Renata 384, 392, Maxell SR41SW, Varta V384, V392, Seiko SB-B1, SG 3
DH	Renata 309, 393, Maxell SR754SW, Varta V309, V393, Seiko SB-B3, SG 5
EB	Renata 373, Maxell SR916SW, Varta V 373, Seiko SBAJ-DJ
EC	Renata 370, 371, Varta V370,V371, Maxell SR920(S)W, SG 6, SR 69, Seiko SB-BN Rayovac RW315, Seiko SB-AN
ED	Renata 395,399, Maxell SR927(S)W, Varta V395, V399, Vinnic L926, SG 7
EF	Renata 394, Varta V394, Maxell SR936SW, Seiko SB-A4, Vinnic L936, SG 9
FB	Renata 366, Varta V366, Maxell SR1116SW
FC	SG 8, SR 55, AG 8, V8GA, Varta V 391, LR 1120, Vinnic L 1121, 191, Seiko SB-BS G8, 553, 23, RW40
FE	SG 10, G 10, AG 10, LR1130, V10GA, RW 89, Vinnic L1131, 189, Varta V389, SR54, Seiko SB-BU, Citizen 280-15, 554, 17, RW49
FF	Varta V350, Renata 350, Duracell D350, Maxell SR1136W, SR42
FG	Renata 301&386, Maxell SR43W, Varta V301&V386, LR 43, V12GA, RW84,Vinnic L1142 SG 12, Citizen 280-41,
FH	SG13, AG 13, G13A, SR44, Varta V357, Vinnic L1154, Renata V303, SR 44(S)W, LR44 Maxell SR1154W, Seiko SB-B9, Varta V13GA, Rayovac RW82, 541, RW22&42
GB	CR 1216
GC	CR 1220
GD	CR 1225
HB	CR 1616
HC	CR 1620
IB	CR 2016
ID	CR 2025
IE	CR 2032

## verwendete Warenzeichen

Citizen Citizen Watch Corp., Japan

Duracell Marke der Gillette Company, USA und gehört zu  
Procter & Gamble Company, USA

Maxell Hitachi Maxell Ltd., Japan  
Maxell Corporation of America (MCA), USA

Rayovac Rayovac Corp., USA

Renata Renata S.A., Schweiz A Company Of The Swatch Group

Seiko Seiko Corp., Japan

Varta VARTA Microbattery GmbH, Deutschland  
VARTA Consumer Batteries GmbH & CO. KGaA, Deutschland

Vinnic Chung Pak Battery Works Ltd., Hong Kong