

## VARTA Piles montres

Piles			Equivalence								
Désignation Varta	Référence Varta	Tension (volts)	Bulova	Citizen	Duracell	GP Sylva Cell	Panasonic, Maxell, Sony, Toshiba	Rayovac, Renata, Energizer/Ucar	Seiko	Timex	IEC
V 301	301 101 111	1,55	226	280-01	–	301	SR 43 SW	301	SB-A8	D	SR 43
V 303	303 101 111	1,55	–	280-08	–	303	SR 44 SW	303	SB-A9	A	SR 44
V 309	309 101 111	1,55	–	–	–	–	SR 754 SW	309	–	–	SR 48
V 315	315 101 111	1,55	614	280-56	–	315	SR 716 SW	315	SB-AT	HA	SR 67
V 317	317 101 111	1,55	616	280-58	–	317	SW 516 SW	317	SB-AR	CA	SR 62
V 319	319 101 111	1,55	615	280-60	–	319	SR 527 SW	319	SB-AE/DE	–	SR 64
V 321	321 101 111	1,55	611	280-73	D 321	321	SR 616 SW	321	SB-AF/DF	DA	SR 65
V 329	329 101 111	1,55	–	–	D 329	329	SR 731 SW	329	–	–	–
V 335	335 101 111	1,55	622	280-68	–	–	SR 512 SW	335	SB-AB	–	–
V 337	337 101 111	1,55	–	–	–	–	SW 416 SW	337	–	–	–
V 339	339 101 111	1,55	–	–	–	–	SW 614 SW	339	–	–	–
V 341	341 101 111	1,55	627	–	–	–	SR 714 SW	341	–	–	–
V 344	344 101 111	1,55	242	–	–	–	SR 1136 SW	344	–	–	SR 42
V 346	346 101 111	1,55	628	280-66	–	–	SR 712 SW	346	SB-DH	–	–
V 350*	350 101 111	1,55	604	280-19	D 350	–	–	350	–	–	SR 42
V 357*	357 101 111	1,55	228	280-62	D 357 H	357	SW 44 W	357	SB-B9	J	SR 44
V 361*	361 101 111	1,55	–	280-23	–	–	SR 721 W	361	SB-BK/EK	X	SR 58
V 362	362 101 111	1,55	601	280-29	D 362	362	SR 721 SW	362	SB-DK/AK	S	SR 58
V 364	364 101 111	1,55	602	280-34	D 364	364	SR 621 SW	364	SB-AG/DG	T	SR 60
V 370*	370 101 111	1,55	620	280-51	–	370	SR 920 W	370	SB-BN	Z	SR 69
V 371	371 101 111	1,55	605	280-31	D 371	371	SR 920 SW	371	SB-AN	–	SR 69
V 373	373 101 111	1,55	617	280-45	–	373	SR 916 SW	373	SB-AJ/DJ	WA	SR 68
V 377	377 101 111	1,55	606	280-39	D 377	377	SR 626 SW	377	SB-AW	BA	SR 66
V 379	379 101 111	1,55	618	280-59	D 379	379	SR 521 SW	379	SB-AC/DC	JA	SR 63
V 381	381 101 111	1,55	317	280-27	–	381	SR 1120 SW	381	SB-DS/AS	–	SR 55
V 384	384 101 111	1,55	247	280-18	D 384	384	SR 41 SW	384	SB-A1/D1	–	SR 41
V 386*	386 101 111	1,55	260	280-41	D 386	386	SR 43 W	386	SB-B8	H	SR 43
V 389*	389 101 111	1,55	626	280-15	D 389	389	SR 1130 W	389	SB-BU	M	SR 54
V 390	390 101 111	1,55	603	280-24	D 390	390	SR 1130 SW	390	SB-AU	–	SR 54
V 391*	391 101 111	1,55	609	280-30	D 391	391	SR 1120 W	391	SB-BS/ES	L	SR 55
V 392*	392 101 111	1,55	247 B	280-13	D 392	392	SR 41 W	392	SB-B1	K	SR 41
V 393*	393 101 111	1,55	255	–	D 393	393	SR 754 W	393	SB-B3	F	SR 48
V 394	394 101 111	1,55	625	280-17	D 394	394	SR 936 SW	394	SB-A4	–	SR 45
V 395	395 101 111	1,55	610	280-48	D 395	395	SR 927 SW	395	SB-AP/DP	LA	SR 57
V 396*	396 101 111	1,55	612	280-52	D 396	396	SR 726 W	396	SB-BL	V	SR 59
V 397	397 101 111	1,55	607	280-28	D 397	397	SR 726 SW	397	SB-AL	N	SR 59
V 399*	399 101 111	1,55	613	280-44	D 399	399	SR 927 W	399	SB-BP/EP	W	SR 57

\*High drain