

Johnson Controls Autobaterie Prodej spol. s r.o. Česká Lípa

VARTA Start-Stop Plus

(pro vozidla s rozšířenou technikou Start-Stop)

VARTA Professional

(baterie pro volný čas)

ÚNOR

Verze 02/2013

Platnost od 1.2.2013

Brutto ceník

dodací podmínky: ▶ CIP místo určené zákazníkem
(při dodržení min. obj. množství)

cenové podmínky: ▶ Ceny v Kč bez DPH
▶ V cenách je již započten garanční paušál

VARTA START-STOP PLUS (AGM)

DIN číslo	SAP číslo	Evropské označení ETN	Basic cena *)	EC	MOC bez DPH	MOC vč. 21% DPH	Paleta (ks)	Váha (kg)	přípoj. pól *)	Kapacita V	Kapacita Ah	Rozměr délka (mm)	Rozměr šířka (mm)	Rozměr výška (mm)	Rozmístění pólů *)	Upevňovací lišta	EN Vybíjecí proud (A)		Zkrácený kód
560901	567714	560 901 068 B51 2	3 680	184	3 864	4 676	57	17,50	1	12V	60 Ah	242	175	190	0	B13	680 A	AGM	D52
570901	567716	570 901 076 B51 2	4 295	222	4 517	5 465	48	20,40	1	12V	70 Ah	278	175	190	0	B13	760 A	AGM	E39
580901	567718	580 901 080 B51 2	4 908	266	5 174	6 261	36	22,76	1	12V	80 Ah	315	175	190	0	B13	800 A	AGM	F21
595901	567740	595 901 085 B51 2	5 828	304	6 132	7 420	36	26,40	1	12V	95 Ah	353	175	190	0	B13	850 A	AGM	G14
605901	567742	605 901 095 B51 2	6 441	304	6 745	8 162	36	29,40	1	12V	105 Ah	394	175	190	0	B13	950 A	AGM	H15

VARTA START-STOP (EFB)

DIN číslo	SAP číslo	Evropské označení ETN	Basic cena *)	EC	MOC bez DPH	MOC vč. 21% DPH	Paleta (ks)	Váha (kg)	přípoj. pól *)	Kapacita V	Kapacita Ah	Rozměr délka (mm)	Rozměr šířka (mm)	Rozměr výška (mm)	Rozmístění pólů *)	Upevňovací lišta	EN Vybíjecí proud (A)		Zkrácený kód
560500	567153	560 500 056 B60 2	2 849	184	3 033	3 669	63	16,08	1	12V	60 Ah	242	175	190	0	B13	560 A	EFB	D53
565500	567156	565 500 065 B60 2	3 086	222	3 308	4 003	48	18,63	1	12V	65 Ah	278	175	175	0	B13	650 A	EFB	D54
570500	593702	570 074 068 B91 2	3 223	222	3 545	4 290	48	19,14	1	12V	70 Ah	278	175	190	0	B13	650 A	EFB	E45
575500	567172	575 500 073 B60 2	3 561	222	3 783	4 577	42	21,19	1	12V	75 Ah	315	175	175	0	B13	730 A	EFB	E45
580500	567175	580 500 073 B60 2	3 798	266	4 064	4 918	42	21,78	1	12V	80 Ah	315	175	190	0	B13	730 A	EFB	F22

VARTA Professional STARTER

Kapacita C20

DIN číslo	SAP číslo	Evropské označení ETN	Basic cena *)	EC	MOC bez DPH	MOC vč. 21% DPH	Paleta (ks)	Váha (kg)	přípoj. pól *)	Kapacita V	Kapacita Ah	Rozměr délka (mm)	Rozměr šířka (mm)	Rozměr výška (mm)	Rozmístění pólů *)	Upevňovací lišta	EN Vybíjecí proud (A)		Zkrácený kód
930052	593700	930 052 047 B91 2	1 586	184	1 769	2 141	72	12,40	1	12V	52 Ah	207	175	190	0	B13	470 A		LFS 52
930060	593701	930 060 054 B91 2	1 742	184	1 926	2 330	63	15,00	1	12V	60 Ah	242	175	190	0	B13	540 A		LFS 60
930074	593702	930 074 068 B91 2	2 065	222	2 287	2 768	48	17,87	1	12V	74 Ah	278	175	190	0	B13	680 A		LFS 74
812071	585428	812 071 000 B91 2	2 222	222	2 444	2 957	48	17,22	1	12V	75 Ah	260	175	225	1	B01	600 A		LFS 75
930095	593703	930 095 080 B91 2	2 684	304	2 988	3 616	36	21,32	1	12V	95 Ah	353	175	190	0	B13	800 A		LFS 95
811053	585427	811 053 075 B91 2	3 024	304	3 328	4 027	36	23,25	1	12V	105 Ah	330	175	240	9	B00	750 A		LFS 105

VARTA Professional Dual Purpose

Kapacita C20

DIN číslo	SAP číslo	Evropské označení ETN	Basic cena Kč	EC	MOC bez DPH	MOC vč. 21% DPH	Paleta (ks)	Váha (kg)	přípoj. pól *)	Kapacita V	Kapacita Ah	Rozměr délka (mm)	Rozměr šířka (mm)	Rozměr výška (mm)	Rozmístění pólů *)	Upevňovací lišta	EN Vybíjecí proud (A)		Zkrácený kód
930060	585549	930 060 056 B91 2	2 915	184	3 099	3 749	60	16,80	1	12V	60 Ah	242	175	190	0	B13	560 A		LFD 60
930075	585561	930 075 065 B91 2	3 250	222	3 472	4 201	48	19,50	1	12V	75 Ah	278	175	190	0	B13	650 A		LFD 75
930090	585564	930 090 080 B91 2	3 728	266	3 994	4 833	36	24,60	1	12V	90 Ah	353	175	190	0	B13	800 A		LFD 90
930140	585430	930 140 080 B91 2	4 254	444	4 697	5 684	24	36,62	1	12V	140 Ah	513	189	223	3	B00	800 A		LFD 140
930180	585431	930 180 100 B91 2	5 469	564	6 034	7 301	21	45,10	1	12V	180 Ah	513	223	223	3	B00	1000 A		LFD 180
930230	585429	930 230 115 B91 2	6 989	710	7 699	9 316	12	56,75	1	12V	230 Ah	518	276	242	3	B00	1150 A		LFD 230

VARTA Professional Deep Cycle AGM

Kapacita C20

DIN číslo	SAP číslo	Evropské označení ETN	Basic cena Kč	EC	MOC bez DPH	MOC vč. 21% DPH	Paleta (ks)	Váha (kg)	přípoj. pól *)	Kapacita V	Kapacita Ah	Rozměr délka (mm)	Rozměr šířka (mm)	Rozměr výška (mm)	Rozmístění pólů *)	Upevňovací lišta	SAE Vybíjecí proud (A)		Zkrácený kód
830024	585396	830 024 016 B92 2	2 269	89	2 358	2 853	72	8,90	M5	12V	24 Ah	165	176	125	0	B00	160 A	AGM	LAD 24
830060	585397	830 060 037 B92 2	4 518	184	4 702	5 689	48	20,70	1	12V	60 Ah	265	166	188	0	B00	370 A	AGM	LAD 60
830070	585398	830 070 045 B92 2	5 322	222	5 544	6 709	32	23,80	1	12V	70 Ah	260	169	230,5	0	B00	450 A	AGM	LAD 70
830085	585399	830 085 051 B92 2	5 737	266	6 004	7 264	32	25,10	1	12V	85 Ah	260	169	230,5	0	B00	510 A	AGM	LAD 85
830115	585400	830 115 060 B92 2	7 056	349	7 405	8 960	24	32,80	1	12V	115 Ah	328	172	233,5	0	B00	600 A	AGM	LAD 115
830150	585401	830 150 090 B92 2	9 487	564	10 051	12 162	16	45,50	1	12V	150 Ah	484	171	241	0	B00	900 A	AGM	LAD 150
830260	585402	830 260 152 B92 2	16 349	710	17 059	20 641	12	78,20	1	12V	260 Ah	521	269	239,5	4	B00	1200 A	AGM	LAD 260

VARTA Professional AGM

Kapacita C20

DIN číslo	SAP číslo	Evropské označení ETN	Basic cena Kč	EC	MOC bez DPH	MOC vč. 21% DPH	Paleta (ks)	Váha (kg)	přípoj. pól *)	Kapacita V	Kapacita Ah	Rozměr délka (mm)	Rozměr šířka (mm)	Rozměr výška (mm)	Rozmístění pólů *)	Upevňovací lišta	EN Vybíjecí proud (A)		Zkrácený kód
840060	590712	840 060 068 C54 2	3 765	184	3 949	4 779	57	17,50	1	12V	60 Ah	242	175	190	0	B13	680 A	AGM	LA 60
840070	590713	840 070 076 C54 2	4 427	222	4 649	5 625	48	20,40	1	12V	70 Ah	278	175	190	0	B13	760 A	AGM	LA 70
840080	590714	840 080 080 C54 2	5 087	266	5 354	6 478	36	22,76	1	12V	80 Ah	315	175	190	0	B13	800 A	AGM	LA 80
840095	590715	840 095 085 C54 2	6 067	304	6 371	7 709	36	26,40	1	12V	95 Ah	353	175	190	0	B13	850 A	AGM	LA 95
840105	590716	840 105 095 C54 2	6 715	304	7 019	8 493	36	29,40	1	12V	105 Ah	394	175	190	0	B13	950 A	AGM	LA 105

vysvětlivky *)

Basic cena z těchto cen se poskytuje rabat

Přípojovací pól 1 DIN pól

Přípojovací pól 3 japonské póly - slabé

Přípojovací pól 8 osazené póly Freedom; (speciální póly 3/8")

Rozmístění pólů 0 pravá (umístění + pólů vpravo)

Rozmístění pólů 1 levá (umístění + pólů vlevo)

Rozmístění pólů 2 (+) pól vpravo (oba diagonálně)

Rozmístění pólů 3 oba póly vlevo (+ nahore, - dole)

Rozmístění pólů 4 oba póly vlevo (+ dole, - nahore)

Rozmístění pólů 6 (+) pól vpravo

Rozmístění pólů 9 (+) pól vpravo (oba uprostřed)

AGM Inovativní technologie AGM se speciálním separátorem z rouna

EFB Enhanced Flooded Battery - optimalizovaná technologie se speciálním separátorem s polyesterovým vláknem

DC AGM Zavedení nové technologie skelného rouna zvýšilo cyklickou odolnost, rychlost dobíjení a výkonost

Ideální pro provoz s hlubokým cyklickým vybíjením (Deep Cycle), pro napájení komplexních systémů a jako trakční baterie (pro elektromotory)

DC Z hlediska cyklické odolnosti vylepšená konstrukce desek a technologie labyrintového víka