

Elektrolyt

Popis	Balení	Obj. .
Elektrolyt (z ed ný)	1l	MO 195-02
Elektrolyt (z ed ný)	10l	MO 195-03

STANDARDNÍ BATERIE - 6 VOLTŮ

Obj. .	Nap tí Volt	Ah	D	S	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo ádání pól	
								ze p edú-z boku- s vrchu	nákres
6N2-2A	6	2	70	47	96	0,11	0,6		
6N2-2A-7	6	2	70	47	96	0,11	0,6		
6N2-2D	6	2	70	47	96	0,11	0,6		
6N4-2A-2	6	4	71	71	96	0,2	0,9		
6N4-2A-7	6	4	71	71	96	0,2	0,9		
6N4A-4D	6	4	57	61	131	0,2	1		
6N4B-2A	6	4	102	48	96	0,2	1		
6N4B-2A-3	6	4	102	48	96	0,2	1		
6N6-1D-2	6	6	99	57	111	0,3	1,3		
6N6-3B-1	6	6	99	57	111	0,3	1,3		
B39-6	6	7	126	48	126	0,3	1,6		
6YB8L-B	6	8	121	71	96	0,3	1,5		
B49-6	6	8	91	83	161	0,4	2,2		
6N11-2D	6	11	150	70	100	0,5	2,1		
6N12A-2D	6	12	156	67	116	0,5	2,3		
B38-6A	6	14	119	83	161	0,8	2,8		

Tyto baterie nelze použít ve vozidlech, kde je baterie namontována vodorovně .
Neručíme za následné škody na vozidle a škody na baterii !

STANDARDNÍ BATERIE - 12 Voltů

Obj.	Nap í Volt	Ah	CCA	D	Š	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo ádání pól	
									ze p edú-z boku- s vrchu	nákres
YB3L-A	12	3	32	99	57	111	0,25	1,3		
YB3L-B	12	3	32	99	57	111	0,25	1,3		
YB4L-A	12	4	56	121	71	93	0,3	1,5		
YB4L-B	12	4	56	121	71	93	0,3	1,5		
YB4L-BS (obsahuje roztok)	12	4	56	121	71	93	0,3	1,5		
YB5L-B = 12N5-3B	12	5	39	121	61	131	0,4	2		
12N5-3B	12	5	65	121	61	131	0,45	2		
12N5,5A-3B	12	5,5	58	104	91	115	0,5	2,4		
12N5,5-3B	12	5,5	60	138	61	131	0,4	2,4		
12N5,5-4A	12	5,5	60	138	61	131	0,4	2,4		
12N7-3B	12	7	74	137	76	135	0,5	3		
YB7-A = 12N7-4A	12	8	124	137	76	134	0,5	3		
YB7C-A	12	8	124	130	90	114	0,5	3		
12N9-4B-1	12	9	85	135	75	140	0,6	3,2		
YB9-B	12	9	130	135	75	140	0,6	3,1		
YB9L-A2	12	9	124	135	75	140	0,6	3,1		
YB10L-A2	12	11	160	136	91	146	0,7	4,4		
YB10L-B = 12N10-3B	12	11	160	136	91	146	0,7	4,4		
YB10L-B2	12	11	160	136	91	146	0,7	4,4		
12N12A-4A-1	12	12	113	135	81	161	0,8	4,2		

Tyto baterie nelze použít ve vozidlech, kde je baterie namontována vodorovně .
Neručíme za následné škody na vozidle a škody na baterii !

STANDARDNÍ BATERIE - 12 Voltů

Obj.	Nap í Volt	Ah	D	Š	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo ádání pól		
								ze p edú-z boku- s vrchu	nákres	
YB12A-A	12	12	165	135	81	161	0,8	4,1		
YB12A-B	12	12	165	135	81	161	0,8	4,1		
YB12AL-A	12	12	165	135	81	161	0,8	4,1		
YB12AL-A2	12	12	165	135	81	161	0,8	4,1		
YB12B-B2	12	12	165	161	91	131	0,8	4,4		
12N14-3A	12	14	128	135	90	167	0,85	4,9		
YB14-A2	12	14	190	135	91	167	0,85	4,5		
YB14-B2	12	14	190	135	91	167	0,85	4,5		
YB14L-A1	12	14	190	135	91	167	0,8	4,5		
YB14L-A2	12	14	190	135	91	167	0,8	4,5		
SYB14L-A2	12	14	190	136	91	167	0,8	4,5		
YB14L-B2	12	14	190	135	91	167	0,85	4,5		
YB14A-A2	12	14	190	136	91	178	0,9	4,5		
HYB16A-A	12	16		151	91	182	1,1	7,2		
YB16B-A	12	16	207	162	92	162	1,2	5,6		
YB16B-A1	12	16	207	162	92	162	1,2	5,6		
YB16AL-A2	12	16	200	207	71	164	1,2	5,2		
YB16-B	12	19	240	176	101	156	1,2	6,3		
YB16L-B = 12N16-3B	12	19	240	176	101	156	1,2	6,3		

Tyto baterie nelze použít ve vozidlech, kde je baterie namontována vodorovně .

Neručíme za následné škody na vozidle a škody na baterii !

STANDARDNÍ BATERIE - 12 Voltů

Obj. .	Nap í Volt	Ah	D	S	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo ádání pól		
								ze p edu-z boku- s vrchu	nákres	
YB18L-A	12	18	235	182	92	164	1,2	5,7		
SY50N18L-A	12	20	260	207	92	164	1,5	7,5		
Y50N18L-A	12	20	260	207	92	164	1,5	7,5		
Y50N18L-A3	12	20	260	207	92	164	1,5	7,5		
Y60-N24L-A	12	28	300	185	125	176	1,7	8,6		
YHD-12	12	32	240	207	132	167	2,2	8,3		
51913	12	19	190	186	82	170	1,2	4,8		
52015	12	20		185	82	170	1,2	4,8		
52515	12	25	247	186	130	171	1,8	6,5		
53030	12	30	300	186	130	171	1,8	8,6		



Tyto baterie nelze použít ve vozidlech, kde je baterie namontována vodorovně .
Neručíme za následné škody na vozidle a škody na baterii !

Gelové baterie MF - 12 Voltů (bezúdržbové)

Obj. .	Nap í Volt	Ah	CCA	D	Š	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo řadí ní pól	
									ze p ední-z boku- s vrchu	nákres
YTX4L-BS = YT4L-BS	12	3	35	114	71	86	p íbaleno	1,5		
YTX5L-BS = YT5L-BS	12	4	45	114	71	106	p íbaleno	2		
YTX7A-BS	12	6	90	152	88	94	p íbaleno	2,7		
YTX7L-BS	12	6	85	114	71	131	p íbaleno	2,35		
YTX9-BS	12	8	120	152	88	106	p íbaleno	3,2		
YTX12-BS	12	10	180	152	88	131	p íbaleno	4		
WP14L-2	12	11		134	90	168	p íbaleno	4,5		
YTX14AH-BS	12	12	210	210	134	89	p íbaleno	4,9		
YTX14AHL- BS	12	12	210	210	134	89	p íbaleno	4,9		
YTX14-BS	12	12	200	152	88	147	p íbaleno	4,5		
YTX15L-BS	12	13	230	175	87	130	p íbaleno	4		
YTX16-BS	12	14	230	150	87	161	p íbaleno	4,7		
YTX16-BS-1	12	14	230	150	87	161	p íbaleno	4,7		
YTX20-BS	12	17	270	150	87	155	p íbaleno	6		
YTX20A-BS	12	17	270	150	87	161	p íbaleno	6		
YTX20L-BS	12	18	270	175	85	155	p íbaleno	5,9		
YTX20HL-BS	12	18	310	175	87	155	p íbaleno	5,9		
YTX24HL-BS	12	21	350	208	87	162	p íbaleno	7,9		

Tyto baterie nelze použít ve vozidlech, kde je baterie namontována vodorovně .
Neručíme za následné škody na vozidle a škody na baterii !

Gelové baterie Super MF- 12 Voltů (bezúdržbové)

- akumulátory mají o 30% vyšší startovací výkon

- akumulátory vyžadují periodické dobíjení

Obj. .	Nap í Volt	Ah	CCA	D	S	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo ření pól	
									ze p edú-z boku- s vrchu	nákres
YTR4A-BS = WP4A-BS	12	2,3	45	113	48	86	napl eno	1,1		
YT4L-BS = GT4B-4	12	3	35	114	71	86	napl eno	1,5		
YT7B-BS = GT7B-4	12	6	85	151	66	94	napl eno	2,5		
YT9B-BS = GT9B-4	12	8		150	70	105	napl eno	3,5		
YT12B-BS = GT12-B4	12	10	180	151	70	131	napl eno	4,1		
YT12A-BS	12	11	175	152	88	106	napl eno	3,6		
YT14B-BS = GT14B-4	12	12	210	152	70	145	napl eno	4,5		
WP16-B	12	19		175	100	155	napl eno	5,9		
WPX20L-BS	12	18		175	85	155	napl eno	5,9		
51913-G	12	20	100	185	82	170	napl eno	4,8		

Tyto baterie nelze použít ve vozidlech, kde je baterie namontována vodorovn .

Neručíme za následné škody na vozidle a škody na baterii a!

Gelové baterie Super MF- 12 Voltů (bezúdržbové)

- akumulátor je nerozlítný, za mokra nabitý

- použití akumulátoru v jiné poloze než svislé

- napln ěno, zabezpe ěno a nabito v továrn

- akumulátory vyžadují periodické dobíjení

Obj. .	Nap í Volt	Ah	CCA	D	Š	V	Roztok litry	Váha kg	Uspo ření pól	
									ze p edú-z boku- s vrchu	nákres
YTZ7S	12	6	130	113	70	105	napl eno	2,1		
YTZ10S	12	8,6	190	150	87	93	napl eno	3,1		
YTZ12S	12	11	210	150	87	110	napl eno	3,6		
YTZ14S	12	11	230	150	87	110	napl eno	3,9		
YIX30L	12	30	385	166	126	175	napl eno	9,9		