



STARTING BULL

ПРОВОДНИК В МИР АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ "Banner".

Аккумуляторные батареи "Banner Starting Bull" предназначены для стандартной комплектации автомобиля. Безопасность не знает компромиссов, поэтому эта проверенная миллионами автомобилей батарея, соответствует самым современным стандартам, касающимся изготовления аккумуляторных батарей.

ЧЕТЫРЕХКАМЕРНАЯ ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ЭЛЕКТРОЛИТА. НОВИНКА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.

Испытанная четырехкамерная защита от утечки электролита используется в 13 европейских типах аккумуляторных батарей "Starting Bull". Эта четырехкамерная система препятствует вытеканию электролита при экстремальных вибрациях. Оптимальную эксплуатационную надежность обеспечивает центральный газоотвод и наварная фритта, препятствующая обратному пробою. Результат: более высокая степень безопасности во время эксплуатации батареи и манипуляции с ней.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ИНФОРМАЦИЯ

- ▶ четырехкамерная защита от утечки электролита со встроенной защитой от обратного пробою у 13 основных типов
- ▶ благодаря современной технологии на основе чистого кальция, абсолютно не требует обслуживания
- ▶ надежное поведение при холодном старте
- ▶ специальные и дополнительные типы, обеспечивающие полное покрытие потребностей транспортного парка Европы и Азии.
- ▶ простота выбора, благодаря типовым обозначениям согласно стандартам DIN и UK
- ▶ австрийское качество и ноу-хау
- ▶ оптимальное соотношение цены и качества



Легковые
автомобили



Автофургоны для
перевозки мелких грузов



Моторные лодки

STARTING BULL

Тип	Info	корпус с крышкой	Ah 20 h	A EN								Соответствие		
							длина	ширина	высота (корпуса/общая)					
6 Volt							длина	ширина	высота	(корпуса/общая)				
1	066 12		66	360	0	1	178	175	166	188		B04	VW -1968, Trabant	
2	077 18		77	450	0	1	216	170	166	191		B06	VW, Ford D, Trabant, Tatra 613	
12 Volt							длина	ширина	высота	(корпуса/общая)				
3	530 30		30	300	0	4	187	128	165	165	mGGA	B00	мини-трактора, BMW-мотоциклы	
4	530 34		30	300	1	4	187	128	165	165	mGGA	B00	мини-трактора	
5	535 04	= P40 25												
6	535 20		35NS	35	260	0	3	187	128	202	224	mG	B00	Daihatsu, Honda, Mitsubishi, Subaru, Suzuki
7	535 22		35NS	35	260	1	3	187	128	202	224	mG	B00	Mazda, Suzuki, Daihatsu, Subaru
8	536 46	= P44 09**/540 63**												
9	536 53	= P44 09/540 63												
10	540 08	= 542 08												
11	540 63		T4 / LB1	40	330	0	1	210	175	175	175	mGGA	B13	Skoda, Audi, Seat, VW
12	542 08		H3 / LO	42	390	0	1	175	175	190	190	GA	B13	Fiat Punto Benzin, Aixam 99-
13	543 17	= 50 100												
14	544 09		T4 / LB1	44	360	0	1	210	175	175	175	mGGA	B13	BMW, Opel, Renault, Fiat, Skoda
15	544 13	= 50 100												
16	544 59	= P50 03/PRO P48 40												
17	545 19	= P55 19**/555 19**												
18	545 23	= P45 23												
19	545 24	= P45 24												
20	545 51	= P45 24												
21	545 77		E2	45	300	0	1	218	135	203	225		B01	Renault R8-R13, Dacia
22	545 79		E2	45	300	1	1	218	135	203	225		B01	Peugeot, Honda, Dacia
23	545 84	= P45 23												
24	550 03	= P50 03/PRO P48 40												
25	550 41		D20	50	390	0	1	202	173	202	225	mG	B00	Isuzu, Kia, Mazda, Nissan, Subaru, Toyota
26	550 42	= P60 69/560 69												
27	550 46	= P55 19/555 19												
28	555 18	= 560 08												
29	555 19		T5 / LB2	55	450	0	1	241	175	175	175	mGGA	B13	BMW, Fiat, Peugeot, Renault
30	555 59	= PRO P63 40/P62 19/562 19												
31	555 65	= 50 300												
32	557 16	= 50 200 без ручек для переноски												
33	560 08		T5 / LB2	60	480	1	1	241	175	175	175	mGGA	B13	Lada, Moskvie

= Double Top-двойная защита от вытекания, = 4-Х КАМЕРНАЯ ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ЭЛЕКТРОЛИТА, RF = Максимальная устойчивость к вибрациям, GA = АКБ с центральным отверстием для газоотвода, HGI = твердая резиновая гарнитура, mG = с ручкой, RZS = защита от образования искр, * услов. Использование, ** с адаптером,

STARTING BULL

Тип	Info	корпус с крышкой	Ah 20 h	A EN								Соответствие	
							длина	ширина	высота (корпуса/общая)				
12 Volt													
34	560 09	T5 / LB2	60	480	0	1	241	175	175	175	mGGA	B13	Mercedes, BMW, Opel, Peugeot, Ford
35	560 10	BCI 75	60	675	1	5	248	178		184	mGGA	B07	Chrysler Sebring/Stratus, GM Buick Regal/Chevy Camaro, Acura Integra/TL
36	560 11	= 50 200											
37	560 48	= P70 29											
38	560 49	= P70 24											
39	560 62	D23	60	420	0	1	232	175	204	225	mG	B01	Hyundai Trajet, Elantra, i10 CRDi, i20 CRDi, i30, i40
40	560 68	D23	60	420	0	1	232	173	204	225	mG	B00	Mazda, Subaru, Nissan, Toyota
41	560 69	D23	60	420	1	1	232	173	204	225	mG	B00	Nissan, Toyota, Honda, Mazda, Isuzu, Mitsubishi
42	560 77	= P62 05/560 09											
43	560 91	= 50 200											
44	562 05	= P62 05/560 09											
45	562 08	= 560 08											
46	562 19	H5 / L2	62	480	0	1	241	175	190	190	mGGA	B13	Mercedes, BMW, Opel, Peugeot
47	563 18	= P72 09**/570 44**											
48	564 20	= P72 09**/570 44**											
49	565 33	D23	65	560	0	1	232	173	204	225	mGGA	B00	Mazda, Mitsubishi, Subaru, Nissan, Toyota
50	565 34	= P60 69/560 69											
51	566 13	= P72 09/570 44											
52	566 33	= 572 33											
53	566 38	= PRO P75 40/P74 12/572 12											
54	570 02	= P80 14/580 14											
55	570 24	= P70 24											
56	570 29	= P70 29/580 09											
57	570 44	T6 / LB3	70	640	0	1	278	175	175	175	mGGA	B13	Mercedes, BMW, Opel, Fiat, Ford
58	571 13	= P72 09/570 44											
59	572 09	= P72 09/570 44											
60	572 12	H6 / L3	72	640	0	1	278	175	190	190	mGGA	B13	Mercedes, BMW, Opel, Fiat
61	572 33	H6 / L3	74	680	1	1	278	175	190	190	mGGA	B01	Chrysler Voyager
62	574 05	= P72 09/570 44											
63	574 12	= PRO P75 40/P74 12/572 12											
64	580 02	= P88 20/588 20											
65	580 09	D26 / MO60	80	600	0	1	258	174	200	222	mGGA	B01	Kia, Hyundai, Nissan, Subaru
66	580 14	T7 / LB4	80	660	0	1	315	175	175	175	mGGA	B13	Audi D, BMW D, Nissan D, Renault D, VW D
67	580 42	= PRO P84 40											

= Double Top-двойная защита от вытекания, = 4-Х КАМЕРНАЯ ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ЭЛЕКТРОЛИТА, RF = Максимальная устойчивость к вибрациям,
 GA = АКБ с центральным отверстием для газоотвода, HGI = твердая резиновая гарнитура, mG = с ручкой, RZS = защита от образования искр, * услов. Использование, ** с адаптером,

STARTING BULL

Тип	Info	корпус с крышкой	Ah 20 h	A EN						Соответствие			
12 Volt			длина ширина высота (корпуса/общая)										
68	588 20	T8 / LB5	88	660	0	1	354	175	175	175	mGGA	B13	BMW D, Citroen D, Mercedes D, VW D
69	588 27	= 588 34 RF											
70	588 34 RF	H8 / L5	88	680	0	1	354	175	190	190	mGGA	B13	Citroen D, Mercedes D, VW D
71	595 04	D31 / 56AT	95	640	0	1	304	173	202	225	mG	B01	Fiat трактора, Mazda D, Nissan, Toyota D
72	595 05	D31 / 56AT	95	640	1	1	304	173	202	225	mG	B01	Nissan D, Toyota D, Mitsubishi D
73	595 33	H8 / L5	95	720	0	1	354	175	190	190	mGGA	B13	Audi, BMW, Mercedes, Porsche, VW
74	600 32	= P95 04/595 04											
75	600 33	= P95 05/595 05											
76	600 44	= PRO P100 40/P95 33/595 33											
77	610 42	= P110 42											

= Double Top-двойная защита от вытекания, = 4-Х КАМЕРНАЯ ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ЭЛЕКТРОЛИТА, RF = Максимальная устойчивость к вибрациям, GA = АКБ с центральным отверстием для газоотвода, HGI = твердая резиновая гарнитура, mG = с ручкой, RZS = защита от образования искр, * услов. использование, ** с адаптером,



СХЕМА

	6 Volt	12 Volt
0		
1		
2		
3		
4		

	6 Volt	12 Volt
5		
6		
9		
10		

ПОЛЯРНОСТЬ

 Terminal 1	 Terminal 4
 Terminal 3	 Terminal 5

 Terminal 8	 Terminal 20
 Terminal 19	 Terminal K Terminal 21

ТИП КРЕПЛЕНИЯ КОРПУСА

B 00	without hold down	
B 01	3 notches	
B 03	3 notches	
B 04	3 notches	
B 05	3 notches	
B 06	3 notches	
B 07	3 notches	

B 09	
B 11	3 notches
B 12	3 notches
B 13	5 notches
B 14	5 notches