



HIGH POWER



серия

MOTO



Содержание

О бренде WBR.....	4
WBR MT MF	5
WBR MTG MF.....	7
WBR HP MF	8
WBR MT (START-STOP)	10



WBR

WBR Batterien GmbH основан в 2011 году и специализируется на продвижении аккумуляторных батарей по технологии AGM, GEL, CARBON VRLA (Valve Regulated Lead Acid) для мототехники.

Аккумуляторные батареи WBR производятся по немецким стандартам контроля качества, что позволяет создавать уникальный продукт для наших партнеров.

Аккумуляторные батареи WBR Moto отличаются высокой степенью надежности, качеством и длительным сроком эксплуатации. Широкая продуктовая линейка WBR Moto включает в себя серии аккумуляторов: MT MF, MTG MF и HP MF, MT START-STOP.

Сферы применения WBR Moto – мотоциклы, снегоходы, квадроциклы, вездеходы и мопеды.

WBR

Миссия

Используя мировые передовые технологии, мы предоставляем уникальные аккумуляторы высокого качества.

Видение

Непрерывно совершенствовать свою продукцию обеспечивая ее соответствие высоким стандартам качества.

Ценность

Мы строим будущее вместе с нашими партнерами.

Позиционирование

Аккумуляторы с высокими техническими характеристиками производимые по немецким стандартам качества.



HIGH POWER



WBR серии MT MF

AGM ТЕХНОЛОГИЯ

Стартерные AGM аккумуляторы обладают высоким пусковым током CCA и длительным сроком службы. Аккумуляторы WBR серии MT MF соответствуют международному коду JIS.

ПРЕИМУЩЕСТВА WBR MT MF

- 01 Не требует дополнительного обслуживания
- 02 Готовы к работе, залитые, не проливаемые
- 03 Обладают низким саморазрядом и высокой вибрационной стойкостью
- 04 Корпус из ABS пластика



WBR MT MF	U	C20	Размеры (мм)	Ток CCA	Полярность	Код соответствия по YUASA
	B	Aч	Д x Ш x В (мм)	A		
MT12-2.5 MF	12	2.5	113 x 38 x 86	40	боковые =	YTX4B-BS
MT12-2.6 MF	12	2.6	113 x 48 x 85	45	боковые =	YTX4A-BS
MT12-4 MF	12	4	113 x 70 x 85	60	обратная (- +)	YB4L-B, YT4L-BS, YTX4L-BS
MT12-5 MF	12	5	113 x 70 x 105	70	обратная (- +)	YTX5L-BS, YTZ7S, Y5L-BS
MT12-5-A MF	12	5	119 x 59 x 130	70	обратная (- +)	12N5-3B, YB5L-B
MT12-7 MF	12	7	150 x 87 x 93	110	прямая (+ -)	YTX7A-BS
MT12-7-A MF	12	7	113 x 70 x 131	120	обратная (- +)	YTX7L-BS
MT12-7-B MF	12	7	114 x 70 x 108	130	обратная (- +)	YTZ7S
MT12-7-C MF	12	6.5	138 x 65 x 100	75	обратная (- +)	YB6.5L-BS
MT12-8 MF	12	8	150 x 65 x 93	110	прямая (+ -)	YT7B-BS, YT9B-BS, YT7B-4
MT12-9 MF	12	9	150 x 87 x 105	135	прямая (+ -)	YTX9-BS, YTX9
MT12-9-A MF	12	9	150 x 70 x 105	120	прямая (+ -)	YT9B-BS
MT12-10 MF	12	10	135 x 75 x 139	120	прямая (+ -)	YB9A-A, YB9-B, 12N9-4B-1
MT12-10-A MF	12	10	150 x 88 x 93	190	прямая (+ -)	YTZ10S
MT12-11 MF	12	11	150 x 88 x 110	210	прямая (+ -)	YTZ12S, YTZ14S
MT12-12 MF	12	12	150 x 87 x 130	180	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX12-BS
MT12-12-A MF	12	12	150 x 70 x 130	175	прямая (+ -)	YT12B-BS
MT12-12-B MF	12	12	150 x 69 x 145	210	прямая (+ -)	YT14B-BS
MT12-14 MF	12	14	150 x 87 x 145	210	прямая (+ -)	YTX16-BS, YB16B-A
MT12-14-A MF	12	14	134 x 90 x 166	210	прямая (+ -)	YB14-A2, YTX14AH-BS, YB12A-A
MT12-14-B MF	12	14	150 x 87 x 145	200	обратная (- +)	YTH14HL
MT12-16-A MF	12	16	205 x 70 x 162	250	обратная (- +)	YB16AL-A2
MT12-18 MF	12	18	175 x 87 x 155	270	обратная (- +)	YTX20L-BS, YTX20HL-BS
MT12-18-A MF	12	18	150 x 87 x 161	230	прямая (+ -)	YTX20H-BS, YTX20CH-BS
MT12-18-B MF	12	18	150 x 87 x 161	270	прямая (+ -)	YTX20H-BS, YTX20CH-BS
MT12-18-C MF	12	18	175 x 87 x 155	270	прямая (+ -)	YTX20-BS, YTX20H, YB16-B-CX, YB16-B, YB18-A
MT12-19 MF	12	19	186 x 86 x 171	270	обратная (- +)	YT19BL-BS
MT12-20 MF	12	21	205 x 87 x 162	350	обратная (- +)	Y50-N18L-A, Y50-N18L-A3, YTX24HL-BS
MT12-20-A MF	12	20	175 x 87 x 155	310	прямая (+ -)	YTX20H-BS
MT12-20-B MF	12	20	175 x 87 x 155	270	обратная (- +)	YTX20L-BS, YTX20HL-BS, YB16L-B, YB18L-A
MT12-30 MF	12	30	166 x 126 x 173	385	обратная (- +)	YTX30L, YB30L-B, YTX30L-BS, BA30LSHDT

WBR серии MTG MF

NANO-GEL ТЕХНОЛОГИЯ

Стартерные NANO-GEL аккумуляторы, герметизированные, обладают высоким качеством, надежностью, высоким пусковым током CCA и большим сроком службы. Аккумуляторы WBR серии MTG MF соответствуют международному коду JIS.

ПРЕИМУЩЕСТВА WBR MTG MF

- 01 NANO-GEL
- 02 Герметизированные, не требуют обслуживания
- 03 Обладают низким саморазрядом и высокой вибрационной стойкостью
- 04 Корпус из ABS пластика



WBR MTG MF	U	C20	Размеры (мм)	Ток CCA	Полярность	Код соответствия по YUASA
	В	Ач	Д x Ш x В (мм)	А		
MTG12-6 MF	12	6	113 x 70 x 105	90	обратная (- +)	YTX5L-BS, YTZ7S, YT5L-BS
MTG12-7 MF	12	7	150 x 86 x 94	90	прямая (+ -)	YTX7A-BS(GEL)
MTG12-12 MF	12	12	150 x 87 x 130	180	прямая (+ -)	YT12B-BS(GEL)
MTG12-14 MF	12	14	150 x 87 x 145	200	прямая (+ -)	YTX16-BS(GEL)
MTG12-18-C MF	12	18	175 x 87 x 155	330	прямая (+ -)	YTX20-BS, YTX20H, YB16-B-CX, YB16-B, YB18-A
MTG12-20 MF	12	20	177 x 88 x 154	270	обратная (- +)	YT20L-BS(GEL)
MTG12-20-A MF	12	20	175 x 87 x 155	350	прямая (+ -)	YTX20H-BS(GEL)
MTG12-24 MF	12	20	205 x 87 x 162	350	обратная (- +)	YTX24HL-BS(GEL)
MTG12-30 MF	12	30	166 x 126 x 173	385	обратная (- +)	YTX30L, YB30L-B, YTX30L-BS, BA30LSHDT

WBR серии HP MF

HIGH PERFORMANCE

Стартерные AGM аккумуляторы, герметизированные, с увеличенным пусковым током CCA и длительным сроком работы. Аккумуляторы WBR серии HP MF соответствуют международному коду JIS.

ПРЕИМУЩЕСТВА WBR HP MF

- 01 Инновационная технология с высоким компрессионным сепаратором
- 02 Решетка специальной конструкции увеличивает количество циклов на 10%~20% больше, чем батареи с обычной структурой решетки
- 03 Высокая зарядная способность для поглощения больших скачков электрической энергии, генерируемой рекуперацией тормозной энергии
- 04 100% герметизированные и не проливаемы
- 05 Отличная пусковая мощность, можно положиться на запуск двигателя даже при низком уровне заряда
- 06 Полностью не требует технического обслуживания
- 07 Более длительный срок службы
- 08 Корпус из ABS пластика



WBR HP MF	U	C20	Размеры (мм)	Ток ССА	Полярность	Код соответствия по YUASA
	B	Aч	Д x Ш x В (мм)	A		
HP12-14 MF	12	14	150 x 87 x 145	250	прямая (+ -)	YTX16-BS, YB16B-A
HP12-20 MF	12	20	175 x 87 x 155	310	обратная (- +)	YTX20L-BS, YTX20HL-BS, YB-16CL-B, YB16L-B, YB18L-A
HP12-24 MF	12	24	205 x 87 x 162	360	обратная (- +)	Y50-N18L-A, Y50-N18L-A3, YTX24HL-BS
HP12-30 MF	12	30	166 x 126 x 173	440	обратная (- +)	YTX30L, YB30L-B, YTX30L-BS, BA30LSHDT



WBR серии MT (START-STOP)

AGM ТЕХНОЛОГИЯ

Стартерные аккумуляторы, герметизированные, обладают высоким качеством и надежностью, расчетное количество циклов пуска двигателя не менее 180 000. Эти аккумуляторные батареи успешно выдерживают конкуренцию со стартерными батареями этого класса других производителей, за счет использования чистого свинца, а также добавки углерода в состав электродов получили улучшенные зарядные и разрядные характеристики

ПРЕИМУЩЕСТВА WBR MT (START-STOP)

- 01 AGM
- 02 Герметизированные, не требуют обслуживания
- 03 Количество циклов пуска двигателя не менее 180 000
- 04 Корпус из PP пластика



WBR MT START-STOP	U	C20	Размеры (мм)	Ток CCA	Полярность	Код соответствия по YUASA
	В	Ач	Д х Ш х В (мм)	А		
MT12-4 START-STOP	12	4	113 x 70 x 85	90	обратная (- +)	YB4L-B, YT4L-BS, YTX4L-BS
MT12-5 START-STOP	12	6	113 x 70 x 105	110	обратная (- +)	YTX5L-BS, YTZ7S, YT5L-BS
MT12-7 START-STOP	12	7	150 x 87 x 93	165	прямая (+ -)	YTX7A-BS
MT12-7-A START-STOP	12	7	113 x 70 x 131	180	обратная (- +)	YTX7L-BS
MT12-8 START-STOP	12	8	150 x 65 x 93	165	прямая (+ -)	YT7B-BS, YT9B-BS, YT7B-4
MT12-9 START-STOP	12	9	150 x 88 x 103	200	прямая (+ -)	YTX9-BS, YTX9
MT12-9-A START-STOP	12	9	150 x 69 x 105	190	прямая (+ -)	YT9B-BS
MT12-12 START-STOP	12	12	150 x 88 x 130	270	прямая (+ -)	YTX14-BS, YTX12-BS
MT12-12-A START-STOP	12	12	150 x 69 x 130	240	прямая (+ -)	YT12B-BS

WBR
HIGH POWER





WBR Batterien GmbH в России.

© 2025 WBR Batterien GmbH. Все права защищены.
Торговые марки и логотипы являются собственностью
компании WBR Batterien GmbH. Возможны изменения
без предварительного уведомления.