



POWER-DRIVE BATTERY

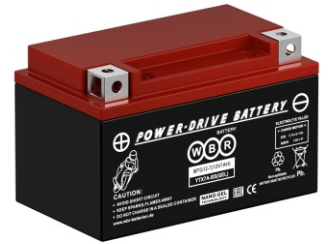
# MTG 12-7

12В 7Ач

Герметизированные, выполненные по гелевой технологии (GEL), стартерные мотоциклетные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи WBR серии MTG 12-7 обладают высоким качеством и надежностью. Эти аккумуляторные батареи успешно выдерживают конкуренцию со стартерными батареями этого класса других производителей, соответствуют техническим характеристикам и являются аналогом мотоциклетных аккумуляторных батарей YUASA серии YTX7A-BS. Они предназначены для работы приборов и пусковых механизмов на мотоциклах, скутерах, гидроциклах, квадроциклах, снегоходах и мотовездеходах.

## ► Спецификация

Кол-во элементов в блоке	6
Номинальное напряжение	12 В
Номинальная емкость (C <sub>10</sub> )	7 Ач
Емкость на режимах разряда	7.00 Ач при 10-часовом разряде током 0.70 А; 5.74 Ач при 5-часовом разряде током 1.15 А; 4.90 Ач при 2-часовом разряде током 2.45 А; 4.20 Ач при 1-часовом разряде током 4.20 А;
Зависимость емкости от температуры	40°C – 106%; 25°C – 100%; 0°C – 86%; -15°C – 65%.
Ток холодного пуска (-18°C)	90 А
Вес	3.07 кг ± 3%
Оптимальная рабочая температура	25 ± 3°C
Режим полного заряда	Постоянным напряжением: 14.4 - 15.0 В при 25°C; ток заряда: 1.80А; время заряда: 15-18 часов. Постоянным током: 0.60А до напряжения 14.4В, после чего продолжить заряд в течение 4 часов.
Режим постоянного подзаряда	Начальный ток заряда не ограничен; напряжение: 13.5-13.8 В при 25°C
Саморазряд	2% в месяц при 25°C
Технология герметизации	GEL (загущенный электролит)
Выводы	Тип А
Полярность	Прямая (+ -)
Материал корпуса	Ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол)
<b>► Размеры, мм:</b>	
Длина	150 ± 2.0
Ширина	86 ± 2.0
Высота (макс.)	94 ± 2.0



## Разрядные характеристики

