



POWER-DRIVE BATTERY

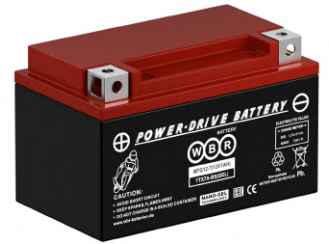
# MTG 12-7

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
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

