



## MTG 12-8

12B 8A4

Герметизированные, выполненные по гелевой технологии (GEL), стартерные мотоциклетные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи WBR серии MTG 12-8 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 YT7B-4. Они предназначены для работы приборов и пусковых механизмов на мотоциклах, скутерах, гидроциклах, квадроциклах, снегоходах и мотовездеходах.

## Спецификация

Спецификация	
Кол-во элементов в блоке	6
Номинальное напряжение	12 B
Номинальная емкость (C₁₀)	8 Au
Емкость на режимах разряда	8,00 Ач при 10-часовом разряде током 0,80 А; 6,56 Ач при 5-часовом разряде током 1,31 А; 5,60 Ач при 2-часовом разряде током 2,80 А; 4,80 Ач при 1-часовом разряде током 4,80 А;
Зависимость емкости от температуры	40°C - 106%; 25°C - 100%; 0°C - 86%; -15°C - 65%.
Ток холодного пуска (-18°C)	85 A
Bec	2,82
Оптимальная рабочая температура	25±3°C
Режим полного заряда	Постоянным напряжением: 14,4 - 15,0 В при 25°С; ток заряда:1,95А; время заряда: 15-18 часов. Постоянным током: 0,65А 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°С
Саморазряд	2% в месяц при 25°C
Технология герметизации	GEL (загущенный электролит)
Выводы	Тип А
Полярность	Прямая ( + -)
Материал корпуса	Ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол)
▶ Размеры, мм:	
Длина	150±2.0
Ширина	66±2.0
Высота (макс.)	95±2.0



## Разрядные характеристики



