

Получите максимальную отдачу от ваших устройств с щелочными батарейками GP Ultra с технологией G-TECH. Эти батарейки обеспечивают до 80% больше энергии\* и гарантируют долгий срок службы вашего оборудования. Благодаря использованию графита повышенной чистоты и высококачественного порошка цинка S, батарейки обеспечивают высокую мощность и стабильное напряжение на протяжении длительного времени. Улучшенная система предотвращения протечек обеспечивает безопасность использования и сохранность устройств. Батарейки GP Ultra идеально подходят для широкого спектра портативных устройств, таких как устройства для красоты и здоровья, моторизованные игрушки, фонарики, беспроводные мыши, клавиатуры и многое другое. Выбирайте батарейки GP Ultra с технологией G-TECH для обеспечения высокой производительности ваших устройств.

\*до 80% больше мощности в устройствах с высоким уровнем потребления энергии по сравнению с международным стандартом IEC 60086-2: 2021 MAD.

#### Безопасность:

- Соблюдайте полярность при установке элементов питания в устройство.
- Не рекомендуется одновременно устанавливать в устройство батарейки разных химических систем и производителей, а также новые и уже использованные элементы питания.
- Батарейки не предназначены для перезарядки. Это одноразовые батарейки и их нельзя устанавливать в зарядные устройства.
- Алкалиновые батарейки запрещено деформировать, разбирать или бросать в огонь. Не давайте батарейки детям. Это подвергает опасности их здоровье.
- Храните элементы питания в сухом прохладном месте, а по окончании срока годности, сдайте их в специальные контейнеры для последующей переработки.

#### Характеристики:

- Типоразмер: 9V (Крона)
- Напряжение: 9 В
- Тип химической системы: алкалиновые
- Температура хранения: от +10 до +25°C
- Температура эксплуатации: от -18 до +50°C
- Количество в упаковке: 1 шт
- Срок хранения: 5 лет
- Вес (шт.): 47 гр.
- Ширина: 25,5 мм
- Высота: 47,5 мм
- Глубина: 16,5 мм

Все батарейки торговой марки GP сертифицированы согласно российскому стандарту ГОСТ и международным стандартам ISO9001 и ISO14001.