

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Зарядное устройство для никелево-металлогидридных аккумуляторов Mini200

Спасибо за покупку зарядного устройства Robiton!

**Mini200** – миниатюрное портативное зарядное устройство, подключаемое напрямую к USB разъему. Заряжает один Ni-MH аккумулятор размера AA/R6 и AAA/R03. Работает от USB выхода, что делает его удобным для использования дома и в офисе.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

*Перед зарядом аккумулятора прочитайте, пожалуйста, внимательно инструкцию.*

1. Вставьте аккумулятор в зарядное устройство.
2. Подключите зарядное устройство к USB-разъему.
3. Светодиод будет светиться красным цветом, указывая на то, что заряд продолжается.
4. Важно соблюдать время заряда аккумуляторов. Для этого изучите таблицу времени заряда.
5. После окончания процесса заряда, отключите зарядное устройство от USB-разъема.
6. Извлеките аккумуляторы из зарядного устройства.

*Таблица времени заряда (для разряженных аккумуляторов)*

Тип	Размер	Емкость, мАч	Время заряда
NiMH	AAA / R03	900	5 часов 20 мин
	AA / R6	1600	9 часов 40 мин
	AA / R6	2100	12 часов 40 мин
	AA / R6	2500	15 часов
	AA / R6	2800	16 часов 50 мин

### ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Используйте зарядное устройство только для заряда никель-металлогидридных аккумуляторов.
2. Используйте устройство только в помещении, не оставляйте его во влажном месте или под дождем.
3. Во время заряда аккумуляторы должны находиться в хорошо проветриваемом месте.
4. Отключайте устройство от сети, если оно не используется.
5. Не включайте устройство в сеть в случае повреждения.
6. Не разбирайте устройство.
7. Для использования только с перезаряжаемыми аккумуляторами.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное напряжение: 5В  
Выходное напряжение: 1.4В DC 0.28ВА  
Зарядный ток: 200мА