

Инструкция на электрошокер Cityfox 916 (ОСА-916)

Перед использованием электрошока ознакомьтесь с настоящей инструкцией!

После того, как вы получили заказанный шокер, не спешите сразу же нажимать на все кнопки подряд. Первое, что необходимо сделать - поставить прибор заряжаться, используя при этом зарядное устройство, которое идет в комплекте. Процесс полной зарядки аккумулятора занимает 4-5 часов. Если вы превысили это время - ничего страшного не произойдет. После того, как аккумулятор зарядился, сняв предохранитель и нажав на кнопку разряда, вы сможете увидеть как работает шокер при заряженном аккумуляторе. В режиме ожидания электрошокер держит заряд от 1 месяца до 2-х месяцев, в зависимости от модели. Поэтому если вы чувствуете, что давно не пользовались электрошоком, проверьте его - нажмите на кнопку разряда. При необходимости поставьте дозарядиться на 1-2 часа. Количество циклов полной зарядки аккумулятора – около 400 раз. Своевременная подзарядка продлит срок службы аккумулятора в 2-3 раза.

Ни в коем случае не нажимайте на кнопку разряда во время зарядки прибора - это может вывести его из строя! Сначала вытащите зарядное устройство из розетки и только потом нажимайте.

Используя электрошокер, помните:

- кнопка on/off служит для:
- выключения электрошока (крайнее нижнее положение off);
- освещения (включение фонарика) – среднее положение;
- включение боевого режима электрошока (крайнее высшее положение, ближе к электродам), положение on.
- нажимая на кнопку разряда не удерживайте ее более 2-3 секунд (более долгое удержание может привести к выходу электрошока из строя),
- не допускайте попадания влаги на шокер,
- оберегайте прибор от внешних механических воздействий,
- не используйте электрошокер против лиц пожилого возраста, детей, инвалидов и беременных женщин.

Электрошокер – это средство защиты, а не нападения!

Характеристики

Основная информация

Торговая марка Cityfox

Стандарты сертификации: CE, SGS, RoHS

Напряжение питания: 3.6-7.2VDC

Потребление тока:

при электроразряде (шоке) $\leq 1.9A$

при работе фонарика (освещение) $\leq 0.8A$

Выходная мощность, заявленная производителем: \geq от 800.000 вольт до 3.600.000 вольт.

Толщина пробоя одежды - до 45 мм

Вес: 125 грамм.

Размер: длина 160 мм, ширина 40 мм, толщина 25 мм.

Функции:

электрический шок;

фонарик.

Компактный размер, легко спрятать в кармане или в сумочке.

Встроенный аккумулятор.

В комплект включено:

шокер,

зарядный кабель,

чехол,

упаковочная коробка.

Гарантия производителя 1 год.