

Инструкция для электронной сигареты Eleaf iCare Mini PCC

Содержание

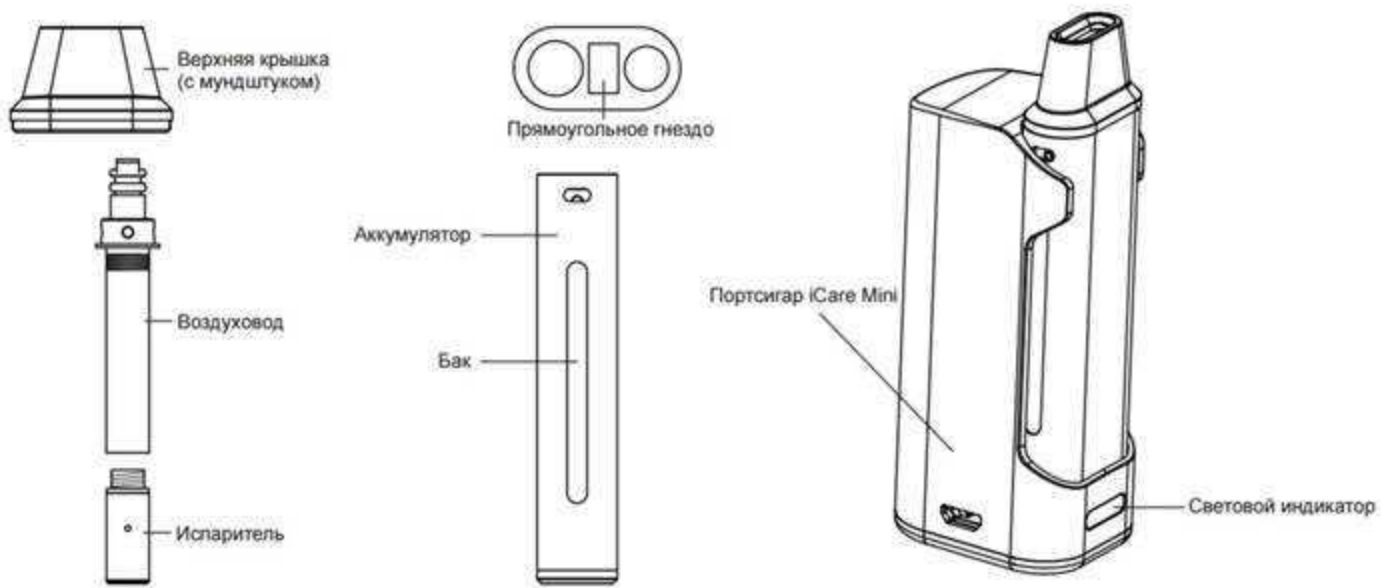
1. Введение
2. Использование
3. Функциональность
4. Меры предосторожности
5. Гарантия

Введение



Благодарим вас за выбор продукции компании Eleaf! Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед началом использования продукта. Если вам потребуется дополнительная информация, появятся вопросы по устройству или его эксплуатации, пожалуйста, проконсультируйтесь с продавцом или посетите наш официальный сайт www.eleafworld.com.

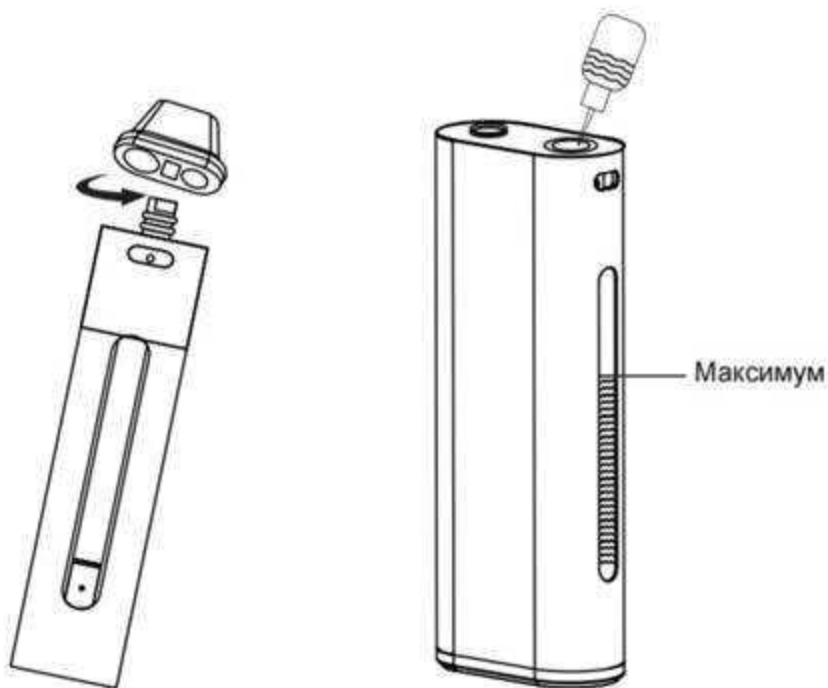
iCare Mini – уменьшенная версия оригинальной модели iCare. Устройство сохранило все достоинства предшественника, а также обзавелось портсигаром с аккумулятором емкостью 2300 мАч.



Использование

Сборка

1. Снимите верхнюю крышку, затем снимите воздуховод, для этого вставьте его в прямоугольное гнездо на верхней крышке и поверните против часовой стрелки.
2. Заправьте атомайзер жидкостью. (**Примечание:** не заправляйте атомайзер выше отметки Max.)
3. Смочите испаритель жидкостью и вкрутите его в воздуховод.
4. Затяжка регулируется кольцом регулировки затяжки.
5. Установите воздуховод с испарителем обратно в бак.
6. Установите верхнюю крышку.



Парение

Сделайте затяжку, при затяжке загорится световой индикатор.

При заряде аккумулятора в диапазоне 100% - 16%, индикатор горит зеленым цветом; При заряде аккумулятора в диапазоне 15% - 6%, индикатор горит желтым цветом; при заряде аккумулятора меньше 5% индикатор горит красным цветом.

Зарядка

Вставьте устройство в портсигар iCare Mini или зарядите его с помощью кабеля Micro USB. Во время зарядки горит красный световой индикатор.

Функциональность

Защита испарителя

Если время затяжки превышает 10 секунд подряд, срабатывает защита, индикатор моргнет 10 раз и питание отключится.

Защита от короткого замыкания

Если короткое замыкание произошло до использования, индикатор моргнет 5 раз; если короткое замыкание произошло во время использования, то индикатор моргнет 3 раза.

Защита от переразряда

Если напряжение на аккумуляторе опускается ниже 3.3 В, индикатор моргнет 20 раз красным цветом. Для продолжения использования зарядите аккумулятор.

Определение сопротивления

Если сопротивление испарителя больше 3.5 Ом, индикатор будет медленно моргать, питание на испаритель не подается; если сопротивление ниже 1 Ом, индикатор моргнет 5 раз, питание на испаритель не подается.

Стабилизация напряжения

При напряжении аккумулятора больше 3.7 В, выходное напряжение стабилизируется на 3.7 В. При напряжении аккумулятора меньше 3.7 В, выходное напряжение будет снижаться по мере разряда аккумулятора.

Защита от переразряда портсигара

Если напряжение на аккумуляторе опускается ниже 3 В, индикатор моргнет 40 раз. Для продолжения использования зарядите аккумулятор.

Индикация заряда аккумулятора

В зависимости от заряда аккумулятора световой индикатор будет мигать с различной частотой.

Заряд аккумулятора	Индикация
3,8 В - 4,2 В	Горит постоянно
3,65 В - 3,8 В	Медленное мигание
3,45 - 3,65 В	Мигание с повышенной частотой
3,0 В - 3,45 В	Быстрое мигание

Меры предосторожности

1. Устройство может быть отремонтировано только в специализированных сервисных центрах, не пытайтесь сделать это самостоятельно. Это может привести к повреждению устройства или травме.
2. Устройство может использоваться при температуре от 0° до 45° С, а заряжаться от -10° до 60° С.
3. Запрещается использовать устройство с элементами других фирм-производителей. Производитель не несёт ответственность за проблемы и ущерб, вызванные нарушением правил эксплуатации.

Внимание:

1. Хранить в местах, недоступных для детей.
2. Устройство не рекомендуется для использования некурящими.