

## Предупреждение

### Запрещается трогать адаптер мокрыми руками.

Не беритесь за адаптер питания мокрыми руками, так как это может привести к поражению электрическим током.



### Берегите устройство от попадания воды.

Не используйте устройство в ванной, так как это может привести к поражению электрическим током.



### Не разбирайте устройство.

Не разбирайте и не ремонтируйте это устройство самостоятельно, так как это может привести к пожару, поражению электрическим током, травмам и т. д.



### Зарядка

Не подключайте устройство к источнику питания более 220 В, так как это может привести к поражению электрическим током.

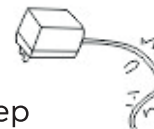


## Предостережения

Следите за тем, чтобы не повредить провод, не подвергайте его механической обработке, не сгибайте, не растягивайте и не скручивайте, а также не подвергайте провод питания воздействию груза или давления, так как это может легко привести к поражению электрическим током или возгоранию. Если провод поврежден, в целях безопасности его необходимо заменить в специальном сервисном отделе.

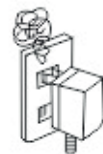


Если провод питания или адаптер повреждены, или разъем питания плохо закреплен, не используйте их, так как это может привести к поражению электрическим током, короткому замыканию или возгоранию.



## Утилизация отработанных аккумуляторов и батарей

Извлекайте использованные батарейки/аккумуляторы и сдавайте их в установленный пункт переработки. Не выбрасывайте их куда попало.



# FELFRI

Машинка для стрижки  
Руководство по эксплуатации

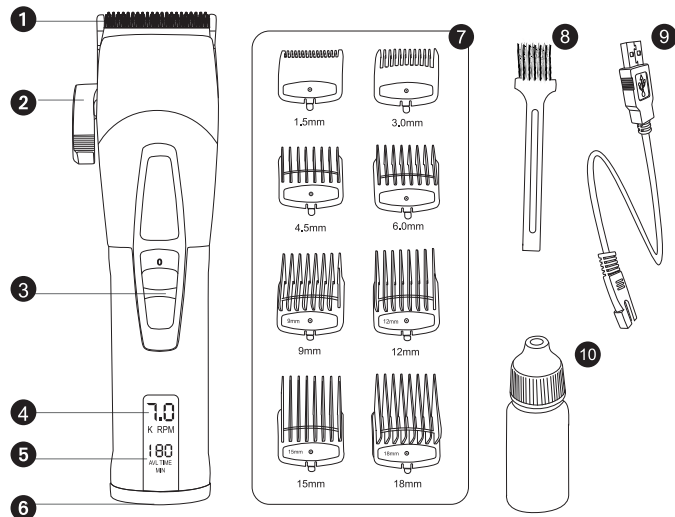


FFCR-01

## Идентификация

### компонентов

Продукт может несколько отличаться от образца, показанного на иллюстрации из-за постоянного обновления и усовершенствования модели.



1. Лезвие из нержавеющей стали 440 С (9CR18) + керамическое подвижное лезвие
2. Рычаг регулировки лезвия и длины стрижки
3. Кнопка включения / выключения
4. Светодиодный индикатор уровня скорости двигателя
5. Светодиодный индикатор отображения оставшегося времени работы устройства
6. Зарядный контакт
7. 8 насадок
8. Щетка для чистки
9. USB-кабель
10. Флакон с маслом для смазки стригущей части

## Технические характеристики

Название: профессиональная машинка для стрижки

Модель: FFCR-01

Номинальное напряжение: 3,7 В

Время зарядки: 3 часа

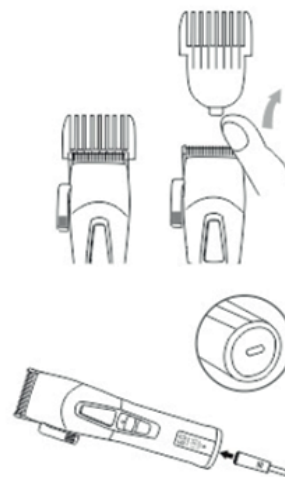
Выход: 5 В постоянного тока, 1 А

Мощность: 5 Вт

Время работы: 150 мин

### Перед эксплуатацией

1. Определите длину стрижки.
2. Выберите подходящую насадку для требуемой длины:
  - установите ее на одном уровне с лезвием;
  - закрепите ее.
3. Снимите насадку для фиксации длины. Для снятия нажмите на насадку большим пальцем.



### Инструкции по зарядке

Когда загорается зеленый индикатор, устройство подает сигнал о низком заряде батареи.

В этот момент заряд устройства составляет менее 10%, необходимо зарядить его, после чего произойдет его автоматическая настройка.


Для полной зарядки понадобится около 3 часов.

## Гарантия

Если возникли какие-то проблемы с товаром, повреждения, недокомплект или не работает. Пожалуйста, не спешите оставлять негативный отзыв.

С нами можно связаться любым удобным способом, мы обязательно ответим!

С Уважением, команда FELFRI!

 +79165723093

 uqas.official@gmail.com

 @uqas\_support

## Негарантийные случаи

Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия

с дефектами, возникшими вследствие:

- неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
- механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
- действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- сильного загрязнения и запыления;
- повреждения животными;
- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами: отклонения параметров электрических сетей от Государственных Технические Стандартов (ГОСТов);
- некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
- использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.