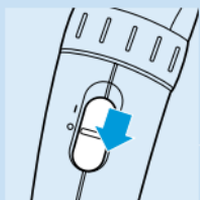


## Внимание

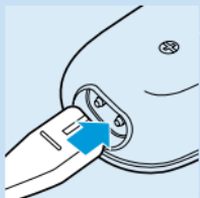
- ▶ Перед подключением электроприбора убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети у вас дома.
- ▶ Следите за тем, чтобы прибор не был влажным.
- ▶ Данный прибор предназначен только для подравнивания бороды. Не пользуйтесь им в других целях.
- ▶ Храните прибор в недоступном для детей месте.
- ▶ Заряжайте и храните прибор при температуре от 15°C до 35°C.

## Зарядка



Прежде чем пользоваться прибором, полностью зарядите аккумуляторную батарею.

**1** Убедитесь в том, что прибор выключен.



**2** Вставьте штекер шнура питания в прибор.

**3** Вставьте вилку шнура питания в розетку электросети (напряжение пригодное для зарядки - 100-240 вольт)



▶ Загорится зеленый индикатор, указывающий на зарядку прибора.  
Для полной зарядки аккумуляторной батареи

потребуется приблизительно 1 час, после чего зеленый индикатор начнет мигать, указывая на то, что батарея полностью заряжена.

Не заряжайте прибор более 24 часов подряд.

Продолжительность работы полностью заряженного прибора без подключения к электросети составляет до 40 минут.

### **Вы можете максимально увеличить срок службы аккумуляторной батареи.**

---

Для этого мы рекомендуем Вам при пользовании прибором после первой зарядки не выключать его до полной разрядки батареи. Не подзаряжайте прибор между сеансами подравнивания.

Продолжайте пользоваться прибором до почти полной остановки двигателя во время подравнивания. Затем зарядите батарею. Выполняйте эту процедуру не реже двух раз в год.

### **Подравнивание с подключением к электросети.**

► Для подравнивания бороды прибором, подключенным к электросети:

**I** Выключите подравниватель, подключите его к розетке электросети и подождите несколько секунд перед повторным

включением. Если аккумуляторные батареи полностью разряжены подождите одну минуту, прежде чем включить прибор, поскольку подравниватель не может начать работать немедленно.

Не пользуйтесь прибором с подключением к электросети при полностью заряженной аккумуляторной батарее.

## Подравнивание

Прежде чем Вы приступите к подравниванию бороды и/или усов, обязательно расчешите их частой расческой.

Если Вы впервые пользуетесь прибором, будьте осторожны. Не перемещайте подравниватель слишком быстро. Движения должны быть плавными и легкими.

### Подравнивание с помощью гребенчатой насадки



- I** Поворачиваете регулировочное кольцо Precision Zoom Lock и установите его в положение, соответствующее нужной длине волос (см. таблицу).

В окошке, расположенным ниже регулировочного кольца, появится номер.

- ▶ Если Вы выполняете подравнивание впервые, начните с положения регулировочного кольца, соответствующего максимальной длине волос: 9.

**2** Включите прибор.

**3** Для наиболее эффективного подравнивания перемещайте прибор против направления роста волос. Следите за тем, чтобы поверхность гребенчатой насадки всегда соприкасалась с кожей.

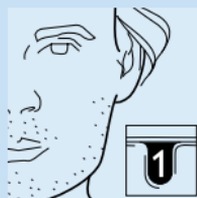
**4** Если на гребне накопится слишком много волос, снимите гребенчатую насадку и сдуйте и/или стряхните волосы с гребня. Установленное Вами положение, определяющее длину волос, при выполнении этой процедуры не изменится.



## Таблица положений, соответствующих определенной длине волос.

положение	требуемая длина бороды
1	1,5 мм
2	2,5 мм
3	4,0 мм
4	5,5 мм
5	7,5 мм
6	9,5 мм
7	12,0 мм
8	15,0 мм
9	18,0 мм

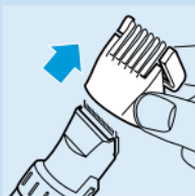
### Подравнивание при установке регулировочного кольца в специальное положение для создания модной «щетины».



- ▶ При установке регулировочного кольца в положение I на лице останется «щетина».

### Подравнивание без гребенчатой насадки.

Пышная борода и одиночные волоски.



- ▶ I Для того чтобы снять гребенчатую насадку, потяните ее на себя.

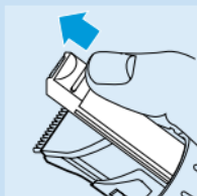


Запрещается снимать насадку, потянув ее за гибкую верхнюю часть. Всегда тяните ее за нижнюю часть.

- 2** Включите прибор.
- 3** Ваши движения должны хорошо контролироваться. Слегка касайтесь волос подравнителем.

### **Подравнивание при помощи прецизионного выдвигающегося подравнителя.**

Усы, одиночные волоски и контуры



- 1** Снимите гребенчатую насадку.
- 2** Выдвиньте прецизионный подравнитель. При включенном приборе подравнитель немедленно заработает.

Примечание: Основной режущий блок продолжает работать при использовании прецизионного выдвигающегося подравнителя.



- 3** Удерживая прибор вертикально, быстро перемещайте режущий блок.
- Прецизионный выдвигающийся подравнитель также подходит для подравнивания контуров бороды на шее и щеках.



- 4** Закончив пользоваться прецизионным выдвигающимся подравнителем, вдвиньте его обратно в прибор.

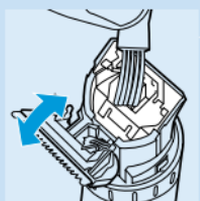
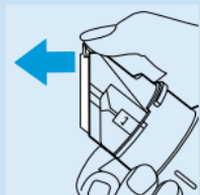
Теперь Вы снова можете установить на прибор гребневидную насадку.

**Очистка**

Не используйте для очистки прибора абразивные чистящие средства, металлические щетки или растворители типа спирта, бензина или ацетона.

- 1** Прежде чем приступить к очистке, убедитесь, что прибор выключен и отключен от электросети.
- 2** Снимите гребенчатую насадку.
- 3** Откройте режущий блок.
- 4** Очистите с помощью прилагаемой кисточки режущий блок и внутреннюю поверхность прибора.
- 5** Закройте режущий блок, надвинув его обратно на прибор до щелчка.

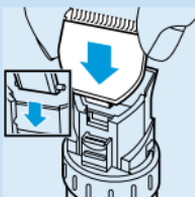
Прибор не требует смазки.

**Замена режущего блока.**

Заменяйте изношенный или поврежденный режущий блок только на режущий блок Philipsave, который можно приобрести в уполномоченном сервисном центре компании Филипс.



- 1 Откройте режущий блок.
- 2 Снимите старый режущий блок, потянув его вверх.



- 3 Установите новый режущий блок так, чтобы его два штифта вошли в направляющие канавки.
- 4 Надвиньте режущий блок на прибор до щелчка.

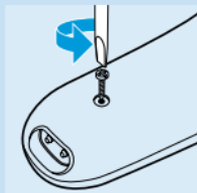
## Защита окружающей среды

Установленная в приборе аккумуляторная батарея содержит вещества, которые могут загрязнять окружающую среду.

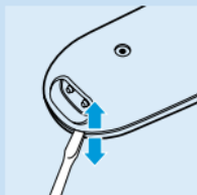
Перед утилизацией прибора удалите аккумуляторную батарею.

Не выбрасывайте аккумуляторные батареи вместе с бытовыми отходами, сдайте их в специализированные пункты приема батарей.

Вы можете также отнести прибор в сервисный центр компании Филипс, где наш персонал будет рад помочь Вам вынуть батарею и утилизировать ее, не подвергая опасности окружающую среду.

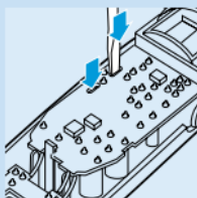


- 1** Отключите прибор от электросети, включите и подождите, пока двигатель не остановится.

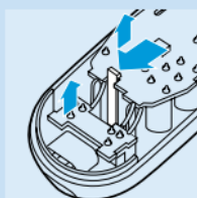


- 2** Отверните винты на корпусе прибора.

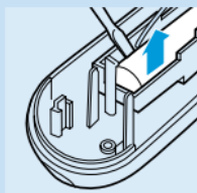
- 3** С помощью отвертки отделите две части корпуса друг от друга.



- 4** Вставьте отвертку в небольшую прорезь в печатной плате, отмеченную стрелкой. Нажимайте на отвертку до тех пор, пока печатная плата не разломится на части.



- 5** Нажмите на крючок и выньте печатную плату.



- 6** С помощью отвертки извлеките аккумуляторную батарею из прибора.

Не подключайте прибор к электросети после вскрытия корпуса!

**Гарантийное и сервисное обслуживание**

По поводу дополнительной информации или в случае возникновения каких-либо проблем обращайтесь на Web-сайт компании «Филипс» по адресу [www.philips.com](http://www.philips.com) или в центр компании «Филипс» по обслуживанию потребителей в вашей стране (вы найдете его номер телефона на международном гарантийном талоне). Если подобный центр в вашей стране отсутствует, обратитесь в вашу местную торговую организацию компании «Филипс» или сервисное отделение компании Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.