

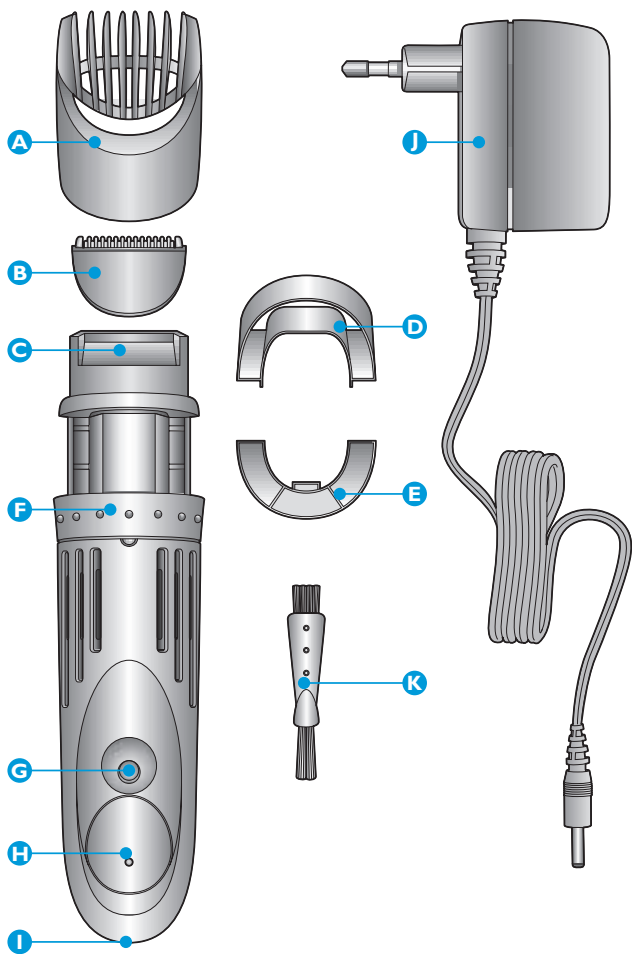
Philishave

Turbovac

HQT885



PHILIPS



Введение

Уважаемый покупатель, вы сделали правильный выбор!

Ваш новый прибор компании «Филипс» для обработки контура не требует ухода благодаря вакуумной очистке, он использует инновационную технологию и вместе с тем очень удобен в использовании.

Встроенный механизм во время использования прибора всасывает состриженные волоски, что обеспечивает чистоту раковины после обработки контура.

Повторяющий контуры лица гребень, самозатачивающийся режущие элементы и кольцо настройки на выбранную длину волос от 1,5 до 18 мм обеспечивают превосходный результат стрижки и экономят время. Эргономичный дизайн прибора доставит удовольствие от удобства его использования.

Ваш новый прибор для обработки контура компании «Филипс» идеально подходит для подстригания и подравнивания бороды и бакенбардов.

Общее описание (рис. 1)

- A** гребенчатая насадка
- B** съемный режущий блок
- C** гибкая гребенчатая насадка
- D** камера волососборника
- E** фильтр
- F** кольцо настройки на выбранную длину волос (Точная фиксация с помощью Precision Zoom Lock™)
- G** кнопка вкл./выкл.
- H** индикатор зарядки аккумуляторов
- I** разъем штекера шнура сетевого адаптера
- J** Сетевая вилка
- K** Щеточка для очистки

Внимание

Прежде чем начать пользоваться прибором, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните настоящее руководство по эксплуатации в качестве справочного материала.

- ❶ Избегайте попадания воды на электробритву, сетевую вилку и шнур питания.
- ❷ Перед подключением прибора убедитесь, что номинальное напряжение, указанное на сетевой вилке, соответствует напряжению электросети у вас дома.
- ❸ Используйте только шнур питания, входящий в комплект поставки.
- ❹ Храните прибор в недоступном для детей месте.
- ❺ Заряжайте, используйте и храните прибор при температуре от 15°C до 35°C.
- ❻ Прибор предназначен исключительно для подравнивания бороды. Не используйте прибор для других целей.
- ❼ Не пользуйтесь прибором с поврежденным или изношенным режущим блоком чтобы не поранить кожу.
- ❽ При повреждении блока питания всегда заменяйте его оригинальным блоком питания, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
- ❾ Уровень шума: L = 68 дБ(А)

Зарядка

Полностью зарядите прибор, если вы начинаете пользоваться им впервые или после продолжительного перерыва.

- ▶ *Прибор также может работать от электросети (см. «Работа от электросети», раздел «Использование прибора»).*

- 1** Перед тем как зарядить прибор, убедитесь что он выключен.
 - 2** Вставьте штекер шнура сетевого адаптера в прибор, а сетевую вилку в розетку электросети.
- ❶ Зеленый световой индикатор сигнализирует о том, что прибор заряжается (рис. 2).

- ▶ Полная зарядка аккумуляторов займет около 10 часов.
- ▶ Полностью заряженная аккумуляторная батарея позволяет пользоваться прибором без подключения к электросети около 40 минут.
- ▶ После первой зарядки аккумуляторной батареи рекомендуем Вам пользоваться прибором до полной разрядки батареи.
- ▶ Зарядка аккумуляторов для однократного использования прибора займет не менее 90 минут.

Для того чтобы максимально увеличить срок службы батареи

- После первой зарядки пользуйтесь прибором до полной разрядки аккумулятора.
- Не заряжайте прибор более 24 часов подряд.
- Не оставляйте сетевую вилку постоянно включенной в сетевую розетку.
- Не подзаряжайте прибор между сеансами обработки контура.
- Дважды в год полностью разряжайте аккумулятор, оставляя прибор работать до полной остановки. Затем полностью зарядите батарею.
- Если прибором долгое время не пользовались, батарею надо полностью зарядить.

Подготовка прибора к работе

Перед подравниванием бороды или усов всегда расчесывайте их частой расческой.

Как пользоваться прибором

Работа прибора, подключенного к электросети.

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

Если степень зарядки аккумуляторов низкая, вы можете пользоваться прибором, подключив его к электросети.

- 1** Выключите прибор, подключите его к электросети и немного подождите прежде чем опять включить его.
- 2** При полностью разряженной аккумуляторной батарее, подождите несколько минут, прежде чем включить прибор.

Всасывание состриженных волосков

Система всасывания состриженных волосков автоматически начинает действовать при включении прибора. Она всасывает состриженные волоски при любом способе использования прибора, т.е. при создании формы бороды и т.д. с насаженным гребнем или без него, или при подравнении контура. Гибкая гребенчатая насадка повторяет форму вашего лица и направляет срезанные волоски к всасывающему отверстию всасывающего механизма.

Мы рекомендуем опорожнять камеру волососборника после каждого использования прибора. При подравнении длинной, густой бороды, может возникнуть необходимость в опорожнении камеры волососборника во время использования прибора для поддержания оптимальной работы системы всасывания (см. также «Камера волососборника», раздел «Очистка»).

- ▶ *Для обеспечения оптимальной работы системы всасывания, не состригайте за один раз волоски с длиной, большей чем 7 мм. Если вам нужна более короткая стрижка бороды, повторите подравнение один или большее число раз.*

Подравнение с гребенчатой насадкой

- 1** Поверните кольцо настройки на выбранную длину волос (Точная фиксация с помощью Precision Zoom Lock™). на требуемое значение установки длины волос (см таблицу) (рис. 3).

- Д Установленное значение появится в окошке под кольцом настройки (Точная фиксация с помощью Precision Zoom Lock™).

Если вы подравниваете бороду впервые, начните с установки максимальной длины волос (9).

- 2 Для подравнивания наиболее эффективным способом, перемещайте пробор против направления роста волос. Не перемещайте пробор слишком быстро. Совершайте плавные, мягкие движения и следите за тем чтобы гребенчатая насадка была в постоянном контакте с кожей лица (рис. 4).

Установка длины подравнивания

| Установленное значение | Получаемая длина волос |
|------------------------|------------------------|
| 1 | 1,5 мм |
| 2 | 2,5 мм |
| 3 | 4 мм |
| 4 | 5,5 мм |
| 5 | 7,5 мм |
| 6 | 9,5 мм |
| 7 | 12 мм |
| 8 | 15 мм |
| 9 | 18 мм |

Подравнивание с уникальной установкой для «трехдневной щетины»

- Д Используйте подравниватель с гребенчатой насадкой с заданным значением 1 длины волос. Это позволит вам создать модель «трехдневная щетина» (рис. 5).

Подравнивание без гребенчатой насадки

Борода и отдельные волосы.

- 1** Снимите гребенчатую насадку (рис. 6).
 - ▶ *Запрещается снимать гребенчатую насадку, держа ее за гибкую верхнюю часть. Всегда тяните ее за нижнюю часть.*
- 2** Совершайте уверенные движения прибором и легко касайтесь волос подравнивателем (рис. 7).

Очистка

Можно производить только сухую очистку прибора.

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

Запрещается использовать острые или твердые предметы для очистки фильтра, чтобы не повредить его.

Камера волососборника

- 1** Выключите прибор.
- 2** Отсоедините камеру волососборника и опорожните ее, вытряхнув или удалив щеточкой волосы (рис. 8).
- 3** Для более тщательной очистки и для поддержания оптимальной работы системы всасывания, отсоедините фильтр.. (рис. 9).
- 4** ...и осторожно очистите камеру волососборника и фильтр щеточкой для очистки, входящей в комплект поставки (рис. 10).

Прибор

- 1** Снимите гребенчатую насадку.

- 2 Снимите режущий блок (рис. 11).
- 3 Очистите с помощью прилагаемой кисточки режущий блок и внутреннюю поверхность прибора (рис. 12).
- 4 Опять установите на прибор режущий блок и гребенчатую насадку (рис. 13).

Замена

Изношенные или поврежденные режущие блоки и фильтры следует заменять только аналогичными деталями, которые можно приобрести в уполномоченном сервисном центре компании «Филипс».

Охрана окружающей среды

Встроенная аккумуляторная батарея содержит вещества, которые могут представлять опасность для окружающей среды.

Не выбрасывайте аккумуляторную батарею с обычными бытовыми отходами, а сдавайте ее в официальный приемный пункт.

Вы также можете сдать прибор в сервисный центр компании «Филипс», который позаботится об извлечении аккумуляторной батареи и ее утилизации без ущерба для окружающей среды.

Удаление аккумуляторной батареи

При удалении аккумуляторной батареи выполните нижеследующее.

- 1 Отключите прибор от электросети, включите и подождите, пока двигатель не остановится.
- 2 Отделите две половинки корпуса с помощью отвертки (рис. 14).
- 3 Выньте печатную плату (рис. 15).
- 4 Выньте с помощью отвертки аккумуляторную батарею и отделите ее, сгибая или поворачивая ее несколько раз, пока не сломаются соединительные провода (рис. 16).

- 5** Утилизируйте аккумуляторную батарею и другие детали без ущерба для окружающей среды.

Не подключайте открытый прибор к электросети.

Гарантия и обслуживание

Для получения дополнительной информации, или в случае возникновения каких-либо проблем, обратитесь к международному гарантийному талону, посетите Web-сайт компании «Филипс»: www.philips.com или обратитесь в Центр по обслуживанию потребителей компании «Филипс» в Вашей стране (номер телефона центра Вы найдете 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.

Возможные неисправности и методы их устранения

Если система всасывания состриженных волосков действует неудовлетворительно или совсем не работает, проверьте нижеследующие пункты.

- 1** Камера волососборника пуста? (рис. 10).
- ▶ Мы рекомендуем опорожнять камеру волососборника после каждого использования прибора. При подравнивании длинной, густой бороды, может возникнуть необходимость в опорожнении камеры волососборника во время использования прибора.
- 2** Камера волососборника или фильтр влажные?
- ▶ Можно производить только сухую очистку обеих деталей. Если одна из деталей стала влажной, тщательно высушите ее.
- 3** Не смята ли гибкая гребенчатая насадка перед режущим блоком? (рис. 17).

- ▶ Прозрачная гребенчатая насадка должна быть гибкой для того чтобы следовать контурам лица. Если она смялась из-за набившихся в нее волосков, осторожно удалите волоски щеточкой для очистки, входящей в комплект поставки. Гребенчатая насадка должна упруго сгибаться от прикосновения к ней пальцем.

4 Вы перемещаете прибор в оптимальном направлении? (рис. 4).

- ▶ Для лучшего подравнивания и для поддержания оптимальной работы системы всасывания мы советуем перемещать прибор вверх, против направления роста волос, совершая плавные, мягкие касания волос.



www.philips.com



100% recycled paper
100% papier recyclé

4203 000 53371