

PHILIPS

Триммер для бороды

Beardtrimmer series
9000

Лазерное наведение

Металлические лезвия

Триммер для контуров в комплекте

Улучшенный литийионный аккумулятор



BT9297/15



Первый в мире триммер для бороды с системой лазерного наведения

Лазерное наведение триммера для идеальной симметрии

Создайте идеальные контуры бороды, используя нашу первоклассную систему лазерного наведения. Следуйте траектории красной световой линии, чтобы симметрично подравнивать волоски с обеих сторон лица.

Легко использовать

- Простая, но тщательная очистка
- Быстрый просмотр состояния заряда аккумулятора триммера
- На светодиодном дисплее четко отображается установка длины

Высококлассное моделирование

- Металлические лезвия с двойной заточкой для быстрого подравнивания
- Неизменное качество работы, даже при обработке густых волос
- Закругленные концы предотвращают раздражение кожи
- Приподнимает и направляет волоски к лезвию для равномерного подравнивания без усилий

Высокая точность

- Лазерное наведение для неизменно точного, симметричного подравнивания
- Точное подравнивание до длины 0,4–7 мм с шагом 0,2 мм
- Триммер для создания контура: идеальный образ и четкие линии

Батарея

- 80 минут работы после зарядки в течение 1 часа или питание от сети

Основные особенности

Лазерное наведение



Создайте идеальные контуры бороды, используя нашу первоклассную систему лазерного наведения. Следуйте траектории красной световой линии, чтобы симметрично подравнивать волосы с обеих сторон лица.

Металлические лезвия



Наши прочные металлические лезвия с двойной заточкой срезают даже самые густые волосы и прослужат вам в течение долгого времени. В процессе подравнивания лезвия самостоятельно затачиваются, слегка касаясь друг друга. Точное моделирование и ровные линии — раз за разом.

Инновационная система Lift&Trim



Подравнивайте щетину одним движением: наша инновационная система Lift&Trim приподнимает каждый волосок и направляет их все к лезвиям из нержавеющей стали с двойной заточкой. Результат — ровная щетина и подравнивание всего одним движением.

Улучшенный литийионный аккумулятор



Зарядка триммера для бороды с помощью нашего усовершенствованного литийионного аккумулятора в течение 1 часа обеспечивает 80 минут автономной работы. Если вам необходима длительная обработка, просто подключите триммер к сети. Триммер может работать как в беспроводном режиме, так и от сети электропитания.

Точность 0,2 мм



Моделируйте максимально четкие линии бороды, выбирая длину волосков с точностью до 0,2 мм. Используйте регулятор для выбора и фиксации желаемой длины — от 0,4 до 7 мм.

Светодиодный дисплей



Поверните регулятор, чтобы отобразить выбранную установку длины в миллиметрах на светодиодном дисплее.

3-уровневый индикатор аккумулятора



Узнать, требуется ли зарядить триммер, можно в одно мгновение. 3 деления оповещают об оставшемся времени зарядки, а также показывают статус зарядки, когда триммер подключен к сети.

100%-ая водонепроницаемость



Триммер для бороды полностью водонепроницаем: просто промойте его под краном для тщательной очистки.

Постоянная мощность



Мощный мотор этого триммера обеспечивает неизменное качество обработки вне зависимости от густоты волос на разных участках. Весь процесс подравнивания будет одинаково эффективным от начала и до конца.

Характеристики

Создайте свой стиль

Количество установок длины: 17 установок длины
Лазерное наведение: Идеальная симметричная борода

Аксессуары

Гребень: Встроенный гребень приподнимает волосы
Чехол: Чехол для путешествий
Триммер для контуров в комплекте

Мощность

Зарядка: 1 час для полной зарядки
Автопереключение напряжения: 100–240 В
Время работы: 80 минут
Тип элемента питания: Литий-ионный

Дизайн

Отделка: Хромированная отделка

Обслуживание

Гарантия 2 года
Смазка лезвий не требуется

Режущая система

Режущий блок: Лезвия из нержавеющей стали
Диапазон настроек длины: 0,4–7 мм
Регулировка (шаг изменения длины): От 0,2 мм
Зубцы, исключают возникновение царапин: Для дополнительного комфорта

Удобство использования

Дисплей: Цифровые установки длины, Трехуровневый индикатор аккумулятора
Очистка: Можно промывать под водой
Регулятор длины: Удобная настройка длины
При работе: Питание от сети и от аккумулятора

