## **PHILIPS**

## sonicare

Прибор для чистки межзубных промежутков

#### AirFloss Pro/Ultra

- c DiamondClean 9000
- с 1 насадкой и 1 чистящей насадкой
- Зарядный стакан, дорожный футляр



HX8494/03



# Гарантировано: более здоровые десны уже через 2 недели\*

Для тех, кто нерегулярно выполняет очищение межзубных промежутков

Если вы нерегулярно пользуетесь зубной нитью, AirFloss Ultra — это простое решение для очищения межзубных промежутков. Прибор можно наполнить ополаскивателем для полости рта или водой. Клинически доказано, что AirFloss Ultra так же эффективен для здоровья десен, как и зубная нить.\*\*

#### Улучшает состояние полости рта

- Клинически доказано: так же эффективен для здоровья десен, как и зубная нить\*\*
- Удаляет до 99,9 % налета\*\*\*
- Помогает предотвратить развитие кариеса в межзубных промежутках

#### Обеспечивает тщательное очищение

- Удаляет в 10 раз больше налета\* для тщательной чистки
- Персонализированная чистка зубов
- Наша уникальная технология обеспечивает эффективную и бережную чистку

#### Технология высшего качества

- Высокоэффективная насадка
- Технология микроструи из мельчайших капель воды и потока воздуха

#### Простой способ эффективного очищения межзубных промежутков

- Простой способ развить здоровую привычку
- Требуется всего 60 секунд: направьте насадку, нажмите на кнопку, начните чистку!

### Особенности

#### Удаляет до 99,9 % налета



AirFloss Ultra удаляет до 99,9 % налета на обрабатываемых участках\*\*\*.

#### Технология использования мельчайших капель воды



Клинически доказанные результаты обеспечиваются благодаря нашей уникальной технологии, которая позволяет использовать воду или ополаскиватель для полости рта в сочетании с потоком воздуха для эффективного и бережного очищения между зубами и вдоль линии десен.

#### Развивать здоровые привычки — это легко



Регулярная чистка межзубных промежутков необходима для поддержания здоровья всей полости рта. Airfloss помогает легко сформировать полезную привычку — тщательно очищать промежутки между зубами.

#### Более здоровые десны



Клинически доказано, что Philips Sonicare AirFloss Ultra так же эффективен для здоровья десен, как и зубная нить.\*\* Позволяет улучшить состояние десен всего за две недели.

#### Помогает предотвратить развитие кариеса



Бережно удаляя налет, который остался после чистки зубной щеткой, Philips Sonicare AirFloss Ultra помогает предотвратить развитие кариеса в межзубных промежутках.

#### Высокоэффективная насадка



Новая высокоэффективная насадка AirFloss Ultra увеличивает мощность нашей технологии микроструи из мельчайших капель воды и потока воздуха, позволяя без труда добиться наилучших результатов.

#### Чистка всего за 60 секунд



С AirFloss Ultra чистка всей полости рта занимает не более 60 секунд в день. Просто выберите частоту распыления (однократное, двойное или тройное), а затем удерживайте кнопку для продолжительного автоматического распыления или нажмите и отпустите ее для включения режима распыления вручную.

#### 4 режима, 3 уровня интенсивности



DiamondClean 9000 располагает рядом режимов — Clean (Чистка), White+ (Осветление+), Gum Health (Здоровье десен) и Deep Clean+ (Глубокая чистка+) — которые помогут вам эффективнее чистить зубы. Режим Clean (Чистка) подходит для качественной ежедневной чистки зубов, White+ (Осветление+) — для удаления потемнений, Gum Health (Здоровье десен) обеспечивает бережную и эффективную чистку десен, а Deep Clean+ (Глубокая чистка+) подходит для максимально тщательной чистки. Три настройки интенсивности позволяют выбирать между высоким уровнем для тщательной чистки и низким уровнем для более чувствительных зубов.

## Характеристики

Мощность

Напряжение: Универсальное зарядное устройство

Технические характеристики

Батарея: Перезарядка

Тип элемента питания: Литий-ионный

Продолжительность зарядки: 24 часа для полной

зарядки

Дизайн и отделка

Цвет: Черный

Обслуживание

Гарантия: Ограниченная гарантия сроком на 2 года

Удобство использования

Дисплей: Дисплей с подсветкой

**Индикатор батареи:** Светодиодные индикаторы показывают уровень заряда аккумулятора

Ручка: Изящный эргономичный дизайн

Система чистящих насадок: Удобные съемные

насадки

Насадки: Легко фиксируются и снимаются

В комплекте

**Дорожный футляр:** Дорожное зарядное устройство USB

Зарядное устройство: 1

Насадки: C3 Premium Plaque Control, 1 шт.

Ручка: 1 DiamondClean 9000

Стакан с зарядной базой: 1

AirFloss Ultra:

1

Насадка-концентратор: 1

Качество чистки

Высокое качество: Удаляет до 99,9 % налета\*\*
Скорость: 62 000 выметающих движений в минуту
Польза для здоровья: Очищение полости рта за
60 секунд, Улучшение состояния десен за 2 недели\*

Клинически доказанные результаты: Результаты столь же эффективны, как и при использовании

зубной нити:, для улучшения состояния десен;, для предотвращения образования налета., для уменьшения кровоточивости;

Настраиваемые режимы: Автоматическое или ручное распыление, Режим однократного/двойного/тройного распыления\*\*\*

**Для максимального эффекта:** Меняйте насадки каждые 6 месяцев

**Эффект осветления:** Отбеливает зубы в 2 раза эффективнее\*

Таймер: Функции Quadpacer и SmarTimer

Режимы

Clean (Чистка): Для ежедневной тщательной чистки Deep Clean+ (Глубокая чистка+): Для эффективной

тщательной чистки

Gum Health: Особый уход за коренными зубами

White+ (Осветление+): Для удаления поверхностных потемнений эмали

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V.или соответствующих владельцев.

Дата выпуска 2023-01-15 Версия: 3.3.1

EAN: 08 71010 39411 87

www.philips.com



- или вам вернут деньги
- \* \* при использовании обычной зубной щетки и антибактериального ополасивателя для полости рта пациентами с легкой и умеренной степенью гингивита. Прибор AirFloss предназначен для формирования у пациентов, нерегулярно применяющих зубную нить, здоровой привычки ежедневной чистки межзубных промежутков. Дополнительную информацию см. в разделе вопросов и ответов на вкладее поддержии.
- \* \* \* На обрабатываемых участках; лабораторные исследования; фактические данные могут отличаться от заявленных