

PHILIPS

sonicare

Электрическая
звуковая зубная щетка

ProtectiveClean 4300

Встроенный датчик давления

1 режим чистки

Функция BrushSync



HX6888/98



Бережный уход за деснами

Десны на 100 % более здоровые, чем при использовании обычной щетки

Почувствуйте разницу: бережная чистка благодаря датчику давления на щетку делает десны на 100 % более здоровыми, чем при использовании обычной зубной щетки

Доказанное улучшение здоровья полости рта

- Продвинутая звуковая технология Philips Sonicare

Инновационная технология

- Мягкое давление для легкой чистки
- Пациенты получают все преимущества своих чистящих насадок
- Синхронизация зубной щетки и чистящих насадок

Улучшает состояние полости рта пациентов

- Улучшает состояние десен до 100 %*
- Не беспокоитесь о пломбах, коронках и чувствительных участках.

Создано для ваших пациентов

- Отличный способ привыкнуть к новой зубной щетке
- Следит за длительностью чистки

Основные особенности

Улучшает состояние десен



Густые щетинки высокого качества бережно очищают зубы и удаляют налет вдоль линии десен, улучшая их состояние до 100 % в сравнении с обычными зубными щетками. Специальный изогнутый кончик упрощает чистку дальних зубов.

Вы слишком сильно давите на щетку?



Пациенты, возможно, не замечают, что слишком сильно давят на зубы, однако это отлично чувствует зубная щетка. При касании десен щетка издает звуковые сигналы, напоминая уменьшить давление.

Безопасно и бережно



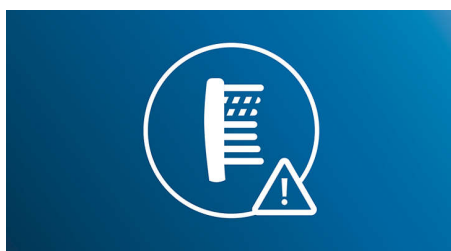
Оцените безопасную чистку с нашей звуковой технологией, предотвращающей появление кариеса, улучшающая состояние десен и отлично подходящая тем, у кого установлены ортодонтические скобы, пломбы, коронки и виниры.

Технология Philips Sonicare



Продвинутая звуковая технология Philips Sonicare создает поток микропузырьков, который удаляет налет даже между зубами, что позволяет щетке эффективно удалять налет в полости рта.

Интеллектуальные напоминания о замене



Со временем чистящие насадки изнашиваются. Наша интеллектуальная технология отслеживает длительность и интенсивность использования насадки, поэтому когда придет время заменить насадку, загорится индикатор, а зубная щетка издаст короткий звуковой сигнал. Таким образом, вы всегда сможете максимально эффективно чистить зубы.

Технология BrushSync



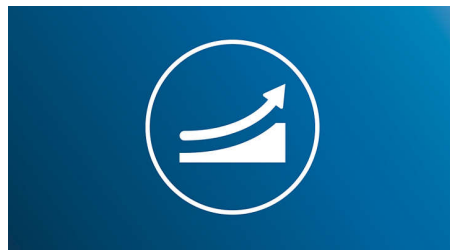
Технология на базе микропроцессора распознает и синхронизирует чистящую насадку с ручкой зубной щетки. Преимуществом технологии являются напоминания о замене насадки.

Таймеры



Благодаря QuadPacer пациенты будут знать, что затратили оптимальное время на чистку каждого участка полости рта, а Smartimer оповестит об истечении рекомендованных 2 минут.

Функция Easy-start



Нередко требуется время, чтобы привыкнуть к чему-то новому. Поэтому с нашей функцией Easy Start вы сможете постепенно увеличивать мощность чистки зубов в течение первых 14 сеансов.

Характеристики

Мощность

Напряжение: 110—220 В

Технические характеристики

Батарея: Перезарядка

Время работы (от полной зарядки до полной разрядки): До 2 недель

Тип элемента питания: Литий-ионный

Дизайн и отделка

Цвет: Синий

Обслуживание

Гарантия: 2 года гарантии

Удобство использования

Ручка: Изящный эргономичный дизайн

Совместимость ручки: Удобные съемные насадки

Индикатор батареи: Индикатор отображает уровень заряда аккумулятора

Время работы: До 2 недель

Индикатор замены: Для наилучших результатов, в качестве напоминания загорается значок

В комплекте

Ручка: ProtectiveClean, 1 шт.

Зарядное устройство: 1

Насадки: G3 Premium Gum Care, 1 шт., 1 насадка

InterCare стандартного размера, Компактная насадка

W2c Optimal White, 1 шт.

Качество чистки

Скорость: 62 000 выметающих движений в минуту

Польза для здоровья: Улучшает состояние десен всего за две недели, Снижает риск возникновения кариеса

Таймер: Функции Quadpacer и SmartTimer

Оценка силы нажатия: Ручка вибрирует, предупреждая пользователя

Режимы

Clean (Чистка): Для ежедневной тщательной чистки

Технология интеллектуального датчика

BrushSync: напоминания о замене: Знает, когда нужно, заменить чистящую насадку

Датчик давления: Уведомляет о чрезмерном давлении на зубы

