



Philips ProTouch Гладильная система

Максимальное давление насоса

— 6 бар

Паровой удар до 90 г
Очистка от накипи не
требуется
Нагревающаяся подошва
OptimalTEMP



GC627/60

Отличный результат одним движением без мокрых пятен

С инновационной технологией двойного нагрева

Благодаря инновационной технологии двойного нагрева новая гладильная система ProTouch обеспечивает мощное отпаривание без мокрых пятен для простой и эффективной обработки одежды.

Исключительное удобство

- Мотор без необходимости в обслуживании и очистки от накипи*
- Колесики для удобства перемещения
- Простой выбор режима отпаривания (5 режимов + ECO) на ручке

Надежность

- Шланг без ПВХ
- Пар придает вещам свежесть и убивает 99,9 % бактерий*
- Автоматический переход в режим ожидания — гарантия вашего спокойствия

Быстрое разглаживание складок

- Нагревающаяся подошва OptimalTEMP, защита от прожигания*
- Сопло отпаривателя особой формы для труднодоступных участков
- Технология двойного нагрева
- Мощная и непрерывная подача пара
- Устойчивая наклонная доска с быстросохнущим покрытием

PHILIPS

Гладильная система

Максимальное давление насоса — 6 бар Паровой удар до 90 г, Очистка от накипи не требуется, Нагревающаяся подошва OptimalTEMP

Особенности

Автоматическое выключение

Отпариватель автоматически переходит в режим ожидания, если резервуар для воды пуст, поэтому нет повода для беспокойства, даже если вы забудете выключить прибор.

Мотор без необходимости в обслуживании



Отпариватели требуют регулярной очистки от накипи для поддержания высокой эффективности. Наш инновационный мотор предотвращает скопление накипи и обеспечивает длительный срок службы при высокой производительности.

Нагревающаяся подошва отпаривателя OptimalTEMP



Подошва отпаривателя нагревается для разглаживания тканей без мокрых пятен. Технология OptimalTEMP гарантирует защиту от прожигания всех тканей, допускающих глажение.

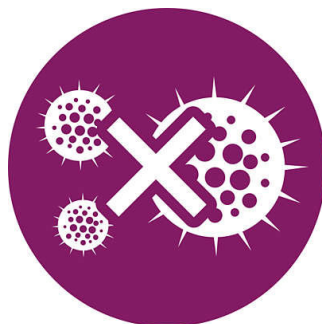
Шланг без ПВХ



PVC free
steam hose

Шланг подачи пара изготовлен из безопасного для здоровья материала, подходящего для использования с паром. Мы заботимся о безопасности и здоровье вашей семьи, поэтому шланг не содержит ПВХ.

Уничтожает 99,9 % бактерий*



Горячий пар придает свежесть одежде и уничтожает до 99,9 % бактерий*. Экономия времени и денег благодаря меньшей потребности в стирке и химчистке — одежда дольше остается в отличном состоянии.

GC627/60

Сопло особой формы



Особая форма сопла отпаривателя разработана для самых сложных задач, например для разглаживания воротников, кокетки и ткани между пуговицами — невероятно точные результаты.

Колесики для удобства перемещения



Wheels for easy
transportation

Колесики позволяют без труда наклонять и перемещать вертикальный отпариватель в нужное место.

Технология двойного нагрева



Инновационная технология двойного нагрева обеспечивает мгновенное создание пара в основании и его подачу через сопло отпаривателя; с помощью мощной подачи и глубокого проникновения пара вы получите превосходные результаты без мокрых пятен

Гладильная система

Максимальное давление насоса — 6 бар Паровой удар до 90 г, Очистка от накипи не требуется, Нагревающая подошва OptimalTEMP

Характеристики

Хранение

- Встроенные колесики: Для удобства транспортировки

Простота использования

- Объем резервуара для воды: 2000 мл
- Съёмный резервуар для воды
- Долив воды в любой момент использования
- Возможность использования водопроводной воды
- Длина шнура питания: 1,8 м
- Заостренный паровой носик
- Элементы управления режимами подачи пара на ручке
- Силиконовый шланг подачи пара
- Специальное отверстие для залива воды: Для максимальной гигиены
- Автоматическое выключение
- Безопасно для любых тканей: Даже для шелка

Поставляется с принадлежностями

- Регулируемая стойка
- Рукавица для дополнительной защиты

Гарантия

- Международная гарантия 2 года

Технология

- Технология OptimalTEMP
- Для всех тканей, допускающих глажение
- Без риска прожечь ткань

Быстрое разглаживание складок

- Мощность: 2200 Вт

- Постоянная подача пара: 35 г/мин
- Паровой удар: До 90 г
- Напряжение: 220–240 В
- Вертикальное отпаривание
- Готовность к использованию: 2 мин
- Различные настройки подачи пара: 5 уровней
- Контролируемая подача пара
- Давление (в барах): Максимальное давление насоса — 6 бар

Экологичность

- Режим энергосбережения
- Упаковка изделия: Полностью перерабатываемое сырье
- Инструкция по эксплуатации: из 100% переработанной бумаги

Размер и вес

- Вес утюга: 0,69 кг
- Размер доски (ШхВхД): 41 x 74,5 x 5,1 см
- Размеры упаковки (Ш x В x Д): 46,5 x 51 x 61,5 см
- Размер покрытия (ШхВхД): 42,2 x 75,7 x 6,3 см
- Вес доски: 1,7 кг
- Размеры изделия (Ш x В x Д): Размеры доски: 32 x 45,2 x 34 см
- Толщина слоя пеноматериала: Толщина покрытия: 6 мм миллиметра
- Вес (с упаковкой): 11,5 кг
- Поверхность для глажения: 56,4 см
- Вес утюга + подставка: 6,78 кг
- Размер стойки (в выдвинутом состоянии): Height from ground to shoulder tip of Hanger : 155 см



Дата выпуска 2023-07-23

Версия: 2.2.1

EAN: 87 10103 91644 4

© 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.

www.philips.com

* Для всех тканей, допускающих глажение

* Протестировано сторонним институтом на бактериях типа Escherichia coli 8099, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Candida albicans ATCC 10231 при времени отпаривания 1 минута (Technical Standard For Disinfection 2002-2.1.5)

* Тестирование по протоколу МЭК с жесткой водой в течение 500 часов для имитации 5 лет использования.