

Philips PerfectCare Pure Парогенератор

Максимальное давление насоса

— 5,2 бар

Паровой удар 250 г
Фиксация Carry-lock
Встроенный резервуар для
воды 1,5 л



GC7640/80



Более простое и быстрое глажение

без необходимости регулировки температуры

Благодаря революционной технологии OptimalTEMP больше нет необходимости регулировать температуру глажения. Более компактная и легкая конструкция обеспечивает удобное хранение. Картриджи от накипи PureSteam удаляют 99 % известкового налета и в 5 раз продлевают срок службы прибора.

Простое глажение без необходимости регулировки температуры

- Глажение любых тканей — от джинсовых до шелковых — без регулировки температуры
- Оставлять утюг с нагретой подошвой на гладильной доске теперь безопасно
- Протестировано и одобрено независимыми экспертами по тканям

Быстрое и мощное глажение

- Максимальное давление насоса — 5 бар
- Возможность использования водопроводной воды; долив воды в любой момент глажения
- Выключается автоматически в целях безопасности и энергосбережения
- Резервуар для воды 1,5 л, до 2 часов глажения
- Экономия энергии при помощи ЭКОРЕЖИМА
- Надежная фиксация утюга на базовой станции
- Картридж PureSteam защищает от накипи на 99 %
- Самый компактный и легкий парогенератор
- Наша премиальная подошва

Парогенератор

Максимальное давление насоса — 5,2 бар Паровой удар 250 г, Фиксация Carry-lock, Встроенный резервуар для воды 1,5 л

Особенности

Технология OptimalTEMP



"Теперь можно гладить любые ткани (допускающие глажение) — от джинсовых до шелковых — без температурных настроек и без риска прожечь ткань. Компактный, удобный в хранении парогенератор оснащен революционными технологиями: 1) улучшенный процессор Smart Control с точностью регулирует температуру подошвы. Вам не придется настраивать температуру самостоятельно; 2) компактное паровое устройство ProVelocity генерирует больше пара для более быстрого глажения."

Паровой удар до 250 г

Функцию парового удара можно использовать для вертикального отпаривания и устранения жестких складок.

Энергосбережение



Используя ЭКОРЕЖИМ с уменьшенным количеством пара, можно сэкономить энергию и сохранить отличный результат глажения. Для ускорения работы включите

турборежим, при котором генерируется больше пара.

Максимальное давление насоса — 5 бар

Прибор оснащен насосом, обеспечивающим подачу пара под высоким давлением. Вода закачивается в утюг и преобразуется в мощный поток пара. Компактное паровое устройство Comrast ProVelocity гарантирует постоянную мощную подачу пара из подошвы без образования конденсата.

Наполнение водопроводной водой в любое время



Парогенератор предназначен для использования с водопроводной водой. Если во время глажения вода в резервуаре закончилась, вы можете легко и быстро долить воду, не выключая прибор.

Фиксация Carry Lock



Парогенератор поставляется в комплекте с замком для безопасной переноски. Фиксация парогенератора на базе

GC7640/80

обеспечивает безопасность и снижает риск прикосновения к горячей подошве. Вы также сможете легко переносить прибор.

Безопасность и удобство использования



Инновационная технология OptimalTEMP от Philips гарантирует безопасное глажение всех типов тканей (допускающих глажение) без риска прожечь ткань. Во время глажения нет необходимости возвращать утюг на базу — нагретую подошву можно спокойно оставлять на одежде или хлопковом покрытии гладильной доски. Технология защищает гладильную доску и допускающие глажение ткани от повреждений, а также обеспечивает удобство и уменьшение нагрузки на запястье.



Экологотип Philips

Экологичная продукция Philips поможет снизить расходы, потребление энергии и выбросы CO₂. Каким образом? Она имеет отличные характеристики по ключевым параметрам экологической безопасности Philips — энергоэффективность, упаковка, отсутствие вредных веществ, переработка и утилизация, надежность в течение всего срока службы.

Парогенератор

Максимальное давление насоса — 5,2 бар Паровой удар 250 г, Фиксация Carry-lock, Встроенный резервуар для воды 1,5 л

Характеристики

Аксессуары

- Дополнительные картриджи от накипи: Да

Очистка от накипи

- Напоминание о необходимости очистки от накипи: Да
- Очистка от накипи: Деминерализованная вода, Картридж от накипи PureSteam
- Можно использовать водопроводную воду: Да

Легко использовать

- Свободный поворот шнура (шарнир): Свободный поворот шнура на 180 градусов
- Отделение для хранения шнура: Фиксатор шнура
- Время нагрева: 2 мин
- Длина шланга: 1,6 м
- Хранение шланга: Отделение для хранения шланга
- Длина шнура питания: 1,8 м
- Долив в любое время: Да
- Безопасен для всех видов тканей: Подходит даже для шелка
- Система автоотключения: Да
- Метод хранения: Фиксация Carry-lock
- Объем резервуара для воды: 1500 мл
- Заполнение и опустошение резервуара для

воды: Большое отверстие для залива воды

Быстрое и мощное разглаживание складок

- Постоянная подача пара: 120 г/мин
- Технология OptimalTEMP: Да
- Питание: 2400 Вт
- Безопасность и удобство использования: Да
- Подошва: T-ionicGlide
- Паровой удар: 250 г
- Паровой носик: Да
- Настройка подачи пара: Да
- Вертикальное отпаривание: Да
- Интенсивный выброс пара: Да
- Давление: Максимальное давление насоса — 5,2 бар

Забота об окружающей среде

- Режим энергосбережения: Да

Технические характеристики

- напряжение: 220—240 В
- Размеры упаковки: 40 x 23 x 28 см
- Габариты изделия: 35,4 x 19,3 x 22,4 см
- Масса утюга: 1,2 кг
- Вес утюга + подставка: (с 1 картриджем) 3,19 кг



Дата выпуска 2017-11-22

Версия: 8.1.1

© 2017 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