



Philips PerfectCare Viva Парогенератор

Максимальное давление насоса

— 4,2 бар

Паровой удар 160 г
Встроенный резервуар для
воды 1,7 л

GC7011/20



Более легкое и быстрое глажение**

без необходимости регулировки температуры

Парогенератор Philips ускоряет и упрощает процесс глажения. Благодаря революционной технологии OptimalTEMP больше нет необходимости регулировать температуру глажения.

Простое глажение без необходимости регулировки температуры

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

Быстрое и мощное глажение

- Готов к работе через 2 минуты с возможностью добавления воды в любое время
- Экономия энергии при помощи ЭКОРЕЖИМА
- Резервуар для воды 1,7 л, до 2 часов глажения
- Интеллектуальная система очистки от накипи: звуковые и световые напоминания
- Новая подошва SteamGlide — лучшая подошва от Philips
- Максимальное давление насоса — 4,2 бар
- Паровой удар до 160 г



asimpleswitch.com

PHILIPS

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."

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.

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.

Готовность к работе за 2 минуты



Готовность к работе за 2 минуты, возможность долива воды в любой момент глажения.

Протестировано и одобрено



Утюг протестирован и одобрен независимыми экспертами в области текстиля — DWI, IWTO и Woolmark. Программа Woolmark Apparel Care помогает потребителям выбрать качественные средства для ухода за одеждой, которые были одобрены компанией Woolmark для использования с изделиями из шерсти. На настоящий момент Philips OptimalTEMP является единственной технологией, которая была отмечена сертификатом Woolmark Gold. Вы можете быть уверены, что продукты для ухода за одеждой, одобренные Woolmark Apparel Care, идеально подходят для любых шерстяных вещей.



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, вес, переработка и утилизация, надежность в течение всего срока службы.

Характеристики

Аксессуары

- Контейнер Calc Clean: Да

Очистка от накипи

- Можно использовать водопроводную воду: Да
- Напоминание о необходимости очистки от накипи: Да
- Очистка от накипи: Интеллектуальная система очистки от накипи

Легко использовать

- Время нагрева: 2 мин.
- Долив в любое время: Да
- Безопасен для всех видов тканей: Подходит даже для шелка
- Объем резервуара для воды: 1700 мл
- Заполнение и опустошение резервуара для воды: Большое отверстие для залива воды
- Длина шнура питания: 1,8 м
- Отделение для хранения шнура: Фиксатор шнура
- Длина шланга: 1,6 м
- Хранение шланга: Отделение для хранения шланга
- Открытая ручка: Да

Быстрое и мощное разглаживание складок

- Технология OptimalTEMP: Да
- Постоянная подача пара: 100 г/мин

- Паровой удар: 160 г
- Подошва: Подошва SteamGlide
- Безопасность и удобство использования: Да
- Настройка подачи пара: Да
- Вертикальное отпаривание: Да
- Интенсивный выброс пара: Да
- Паровой носик: Да
- Питание: 2400 Вт
- Давление: Максимальное давление насоса — 4,2 бар

Забота об окружающей среде

- Режим энергосбережения: Да
- Инструкция по эксплуатации: из 100 % переработанной бумаги

Технические характеристики

- напряжение: 220—240 В

Вес и габариты

- Размеры упаковки (Ш x В x Д): 42,7 x 23,8 x 33,5 см
- Размеры изделия (Ш x В x Д): 32,2 x 19,4 x 23,6 см
- Масса утюга: 1,24 кг
- Вес утюга + подставка: 4,1 кг

Обслуживание

- Гарантия 2 года: Да



Дата выпуска 2016-09-16

Версия: 11.3.1

© 2016 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

* **по сравнению с паровым утюгом Philips EasySpeed