



Philips PerfectCare Aqua  
Парогенератор

**6 бар**

Паровой удар 330 г  
Фиксация Carry-lock  
Встроенный резервуар для  
воды 2,5 л

## Ультрабыстрое глажение

без необходимости регулировки температуры

Глажение одежды из любой ткани, от шелка до льна, хлопка и кашемира, в любой последовательности и без необходимости регулировать температуру. Утюг PerfectCare от Philips обеспечивает быстрый результат без риска прожечь ткань или оставить блестящий след. Глажение без лишних хлопот!



GC8644/30

### 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

- Возможность использования водопроводной воды; долив воды в любой момент глажения
- Функция автоотключения обеспечивает автоматическое отключение прибора
- Готов к работе через 2 минуты с возможностью добавления воды в любое время
- Давление пара до 6 бар
- Большой полностью прозрачный резервуар для воды емкостью 2,5 литра
- Наша премиальная подошва
- Экономия энергии при помощи ЭКОРЕЖИМА
- Надежная фиксация утюга на базовой станции



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. Прибор оснащен революционной технологией: 1) улучшенный процессор Smart Control точно регулирует температуру подошвы, поэтому нет необходимости вручную настраивать температуру; 2) мощная циклоническая камера обеспечивает более мощную и постоянную подачу пара для быстрого и простого глажения.

### Энергосбережение



Используя ЭКОРЕЖИМ с уменьшенным количеством пара, можно сэкономить энергию и сохранить отличные результаты глажения.

### 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 для безопасной переноски



Парогенератор поставляется в комплекте с замком для безопасной переноски. Фиксация парогенератора на базе 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 CO<sub>2</sub>. 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

## Очистка от накипи

- Напоминание о необходимости очистки от накипи: Да
- Очистка от накипи: Easy De-Calc
- 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: 1,7 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: 2500 мл
- Заполнение и опустошение резервуара для воды: Большое отверстие для залива воды

## Быстрое и мощное разглаживание складок

- Технология OptimalTEMP: Да
- Питание: 2400 Вт
- Безопасность и удобство использования: Да
- Подошва: T-ionicGlide
- Паровой удар: 330 г
- Паровой носик: Да
- Настройка подачи пара: Да
- Вертикальное отпаривание: Да
- Давление: Давление пара до 6 бар

## Технические характеристики

- напряжение: 220—240 В



Дата выпуска 2016-03-28

Версия: 3.1.1

© 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](http://www.philips.com)