

Philips Perfect Care Aqua
Pro
Парогенератор

Максимальное давление насоса

— 6,5 бар

Паровой удар до 420 г
Сверхлегкий утюг
Встроенный резервуар для
воды 2,5 л



GC9315/30

Эффективное глажение и удобное вертикальное отпаривание

с помощью нашего самого легкого утюга и большого резервуара для воды

Прибор PerfectCare Aqua Pro оснащен ультралегким утюгом и большим резервуаром для воды (2,5 л), что идеально подходит для долгого глажения и удобного вертикального отпаривания.

Простое глажение без необходимости регулировки температуры

- Максимально мощная подача пара для быстрого глажения*
- 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 глажение и удобное вертикальное отпаривание

- Наша премиальная подошва
- Давление до 6,5 бар
- Паровой удар до 420 г

Максимальное удобство

- Большой полностью прозрачный резервуар для воды емкостью 2,5 литра
- Невероятно легкий утюг для максимального комфорта
- Наполнение водопроводной водой в любое время

PHILIPS

Парогенератор

Максимальное давление насоса — 6,5 бар Паровой удар до 420 г, Сверхлегкий утюг, Встроенный резервуар для воды 2,5 л

Особенности

Максимально мощная подача пара*

Инновационное паровое устройство обеспечивает мощную подачу пара, который проникает глубоко в ткань для более быстрого и качественного результата глажения. Мощность подачи пара можно регулировать.

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."

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.

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.

Подошва T-ionicGlide



Наша премиальная устойчивая к повреждениям подошва с внутренним слоем из оксида титана обеспечивает непревзойденное скольжение

GC9315/30

Давление до 6,5 бар



Быстрый результат благодаря невероятно мощной и постоянной подаче пара. Пар проникает глубоко в ткань, что обеспечивает более быстрое и качественное глажение. Мощность подачи пара можно регулировать.

Полностью прозрачный резервуар для воды емкостью 2,5 литра



Благодаря большому резервуару для воды 2,5 л процесс глажения станет намного проще и быстрее — гладьте до 3 часов без необходимости долива воды. Прозрачный резервуар просматривается со всех сторон, поэтому вы сможете следить за количеством воды во время глажения и поддерживать достаточный уровень для оптимальной подачи пара.

Парогенератор

Максимальное давление насоса — 6,5 бар Паровой удар до 420 г, Сверхлегкий утюг, Встроенный резервуар для воды 2,5 л

Характеристики

Технология

- Для всех тканей, допускающих глажение: Да
- Без риска прожечь ткань: Да
- Без необходимости регулировки температуры: Да
- Технология OptimalTEMP: Да

Быстрое разглаживание складок

- Постоянная подача пара: До 120 г/мин
- Питание: 2100 Вт
- Давление: Максимальное давление насоса — 6,5 бар
- Готовность к использованию: 2 мин
- Паровой удар: До 420 г
- Вертикальное отпаривание: Да

Легко использовать

- Безопасно для любых тканей: Даже для шелка
- Название подошвы: T-ionicGlide
- Объем резервуара для воды: 2500 мл
- Длина шнура питания: 1,8 м
- Долив воды в любой момент использования: Да
- Система автоотключения: Да
- Возможность использования водопроводной воды: Да
- Устойчивость подошвы к царапинам: 5 звезд

Борьба с накипью

- Очистка от накипи и загрязнений: Easy De-calc
- Напоминания о проведении очистки от накипи: Свет

Размер и вес

- Размеры изделия (Ш x В x Д): 36,2 x 27 x 26,3 см
- Масса утюга: 0,8 кг
- Вес утюга + подставка: 4,2 кг

Гарантия

- Международная гарантия 2 года: Да

Экологичность

- Экономия энергии*: 40 %
- Упаковка изделия: Полностью перерабатываемое сырье
- Инструкция по эксплуатации: из 100 % переработанной бумаги

Хранение

- Фиксация Carry-lock: Для удобного и безопасного перемещения



Дата выпуска 2016-09-28

Версия: 5.6.1

© 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

* На основании данных IEC60311, п. 11, по сравнению с моделью GC9140 в режиме максимальной подачи пара