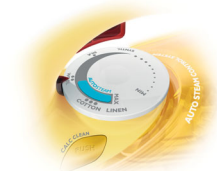


## Philips Azur Performer Паровой утюг

Подача пара 40 г/мин; паровой  
удар 140г

Подошва SteamGlide  
Очистка от накипи  
2400 Вт

GC3801/60



# Быстрее, проще, умнее

Оцените преимущества инновационной системы подачи пара и контроля температуры

Паровой утюг Philips Azur Performer сочетает в себе высокую эффективность и простоту в использовании. Функция автоматической регулировки подачи пара обеспечивает оптимальное количество пара для каждого типа ткани. Подошва SteamGlide позволяет ускорить процесс глажения благодаря великолепному скольжению.

### Безупречная работа и быстрый результат

- 2400 Вт для быстрого нагрева утюга
- Подача пара до 40 г/мин для лучшего разглаживания складок
- Паровой удар до 140 г

### Легко скользит по любым типам тканей

- Подошва SteamGlide обеспечивает превосходное и легкое скольжение

### Бережное глажение

- Двойная система очистки от накипи предотвращает образование известкового налета

### Комфортное глажение

- Автоматическая регулировка подачи пара обеспечивает оптимальное количество пара для каждого типа ткани
- Носик Triple Precision позволяет полностью контролировать процесс



asimpleswitch.com

# PHILIPS

Паровой утюг

Подача пара 40 г/мин; паровой удар 140г Подошва SteamGlide, Очистка от накипи, 2400 Вт

GC3801/60

## Особенности

### 2400 Вт для быстрого нагрева



Благодаря мощности 2400 Вт паровой утюг Azur Performer быстро нагревается и обеспечивает превосходные результаты глажения.

### Подача пара до 40 г/мин



Постоянная подача пара до 40 г/мин обеспечивает оптимальное количество пара для разглаживания складок.

### Паровой удар до 140 г



Паровой удар до 140 г для быстрого удаления даже самых жестких складок.

### Подошва SteamGlide



Паровой утюг Azur Performer оснащен устойчивой к царапинам подошвой SteamGlide, которая обеспечивает идеальное скольжение и проста в очистке.

### Двойная очистка от накипи



Паровой утюг Philips оснащен двойной системой очистки от накипи, которая

предотвращает образование известкового налета с помощью удобной функции очистки от накипи Calc Clean и противоизвестковых капсул. Регулярная очистка парового утюга от накипи предотвращает появление белых пятен и поддерживает эффективную подачу пара для идеальных результатов глажения.

### Автоматическая регулировка подачи пара



Благодаря автоматической регулировке подачи пара вам больше не придется беспокоиться о количестве пара во время глажения. Достаточно выбрать температурный режим для определенного типа ткани — все остальное будет сделано за Вас.



### 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.

Паровой утюг

Подача пара 40 г/мин; паровой удар 140г Подошва SteamGlide, Очистка от накипи, 2400 Вт

GC3801/60

# Характеристики

## Быстрое и мощное разглаживание складок

- Подошва: Подошва SteamGlide
- Постоянная подача пара: 40 г/мин
- "Паровой удар": 140 г
- Вертикальное отпаривание: Да
- Распылитель: Да
- Питание: 2400 Вт

## Комфортное глажение

- Длина шнура: 2 м

## Легко использовать

- Объем резервуара для воды: 300 мл
- Заполнение и опустошение резервуара для

воды: Сдвигающаяся крышка

- Система "капля-стоп": Да
- Мягкая ручка: Да
- Отделение для хранения шнура: Фиксатор шнура
- Длина шнура питания: 2 м
- Эффективное глажение труднодоступных мест: Носик Triple Precision
- Быстрое и простое наполнение: Да

## Забота об окружающей среде

- Экорезжим: 20 % экономия энергии

## Очистка от накипи

- Очистка от накипи: Двойная очистка от накипи



Дата выпуска 2014-07-14

Версия: 5.0.1

EAN: 08 71010 36928 81

© 2014 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)