

Philips 2800 series
Паровой утюг



Буфер

GC2830

Создан для работы, день за днем

С новой подошвой SteamGlide

Чтобы результаты глажения радовали Вас день за днем, вам необходим надежный и долговечный утюг. Этот практичный утюг с новой подошвой SteamGlide, мощностью в 2100 Вт для обеспечения стабильности большого объема подачи пара и капсулами разрушения накипи оправдывает все потраченные на него деньги!

Высокая производительность

- Мощность 2100 Вт обеспечивает постоянную подачу пара

Легко скользит по любым типам тканей

- Подошва SteamGlide — лучшая подошва от Philips

Легко разглаживает складки

- Постоянная подача пара до 32 г/мин для лучшего разглаживания складок
- Функция "Паровой удар" до 95 г/мин для разглаживания самых неподатливых складок

Долгий срок эксплуатации

- Капсулы разрушают накипь, которую потом можно легко отмыть
- Ползунок очистки накипи для легкого вымывания частиц накипи из утюга

Комфортное глажение

- Противокапельная система предотвращает протекание воды на одежду

PHILIPS

разумно и просто

Характеристики

Быстрое и мощное разглаживание складок

- Подошва: Подошва SteamGlide
- Постоянная подача пара: 32 г/мин
- "Паровой удар": 95 г
- Вертикальное отпаривание: Да
- Настройка подачи пара: Да
- Распылитель: Да
- Питание: 2100 Вт

Легко использовать

- Объем резервуара для воды: 300 мл
- Система "капля-стоп": Да

- Длина шнура: 2 м
- Свободный поворот шнура (шарнир):
Свободный поворот шнура на 360 градусов

Очистка от накипи

- Подходит для жесткой воды: Да
- Очистка от накипи: Двойная очистка от накипи

Технические характеристики

- Масса утюга: 1,2 кг
- Габариты изделия: 29,5 x 11,6 x 19,5 см
- Напряжение: 220—240 В

Основные

Подошва SteamGlide

Подошва SteamGlide — лучшая подошва от Philips. Идеально скользящая, легкоочищаемая поверхность, устойчивая к появлению царапин.

2100 Вт



Мощность 2100 Вт обеспечивает постоянную подачу пара

Капсулы, разрушающие накипь

Со временем в утюге накапливается накипь. Эта капсула способствует разрушению накипи, после чего мелкие частицы удаляются в процессе очистки. Очистку от накипи рекомендуется проводить 1 раз в месяц.



Дата выпуска 2011-09-23

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены.

Версия: 4.0.1

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com