

PHILIPS

Паровой утюг

6000 series

2400 Вт

Подача пара 40 г/мин, паровой удар 200г

Резервуар для воды XL 550 мл

Керамическая подошва



DST6001/20



Глажение без частого долива воды

Утюг с большим резервуаром для воды

Паровой утюг Philips серии 6000 оснащен одним из самых больших резервуаров для воды. Гладьте дольше без необходимости повторного наполнения. Мощный пар позволяет без труда разглаживать даже самые глубокие складки.

Комфортное глажение

- Большой резервуар для воды 550 мл позволяет реже доливать воду

Легко разглаживает складки

- Постоянная подача пара до 40 г/мин
- Паровой удар до 200 г для неподатливых складок
- Керамическая подошва легко скользит по любому типу ткани

Долгий срок службы

- Функция Calc Clean предотвращает возникновение накипи

Особенности

Керамическая подошва



Керамическая подошва устойчива к царапинам и легко скользит по ткани.

Подача пара до 40 г/мин



Паровой утюг Philips обеспечивает постоянную подачу пара до 40 г/мин, обеспечивая оптимальное количество пара для разглаживания складок.

Большой резервуар для воды



Комфортное глажение без частого долива воды. Большой резервуар для воды XL (550 мл) обеспечивает более долгое глажение и не требует частого наполнения.

Паровой удар до 200 г



Функцию парового удара можно использовать для вертикального отпаривания и устранения жестких складок.

Функция Calc Clean



Функция очистки от накипи Calc Clean очищает утюг Philips от известкового налета, продлевая срок службы утюга.

Характеристики

Быстрое и мощное разглаживание складок

Подошва: Керамика
Вертикальное отпаривание: Да
Настройка подачи пара: Да
Распылитель: Да

Легко использовать

Объем резервуара для воды: 550 мл
Система "капля-стоп": Да
Время нагрева: 0,40 мин
Длина шнура питания: 2 м
Свободный поворот шнура (шарнир): Свободный поворот шнура на 360 градусов

Очистка от накипи

Очистка от накипи: Функция самоочистки

Технические характеристики

Вес утюга: 1,3 кг
Габариты изделия: 29,7 x 14,6 x 12,2 см
Размеры упаковки: 31,5 x 17 x 14 см

Быстрое разглаживание складок

Постоянная подача пара: 40 г/мин
Питание: 2400 Вт
Паровой удар: 200 г
Различные режимы подачи пара: Да
напряжение: 220–240 В

