



Philips PerfectCare  
Компакт Plus  
Парогенератор

Максимальное давление насоса  
— 6,5 бар

Паровой удар до 430 г  
Съемный резервуар для воды  
1,5 л  
Фиксация Carry-lock



GC7920/20

## Завершайте глажение на 30 минут раньше

По сравнению с паровым утюгом Philips Azur\*

Настолько быстро и удобно, что вам больше не придется задумываться о прожигании одежды. Завершайте глажение быстрее, ведь вам доступно вдвое больше пара, чем в паровом утюге. Никаких параметров, быстрый результат и более эффективное удаление складок. Теперь вы сможете гладить все вещи за один сеанс.

### Технология OptimalTEMP: настройка не требуется

- Без риска прожечь ткань
- Без необходимости регулировки температуры

### Быстрая и эффективная работа

- Контейнер Calc-Clean в комплекте — очистка без картриджей и лишних затрат
- Устойчивая к царапинам подошва SteamGlide для гладкого скольжения
- Мощная подача пара для превосходного разглаживания складок

### Компактный и удобный

- Большой съемный резервуар для воды обеспечивает простоту наполнения
- Компактная конструкция и небольшой вес для простого использования и хранения
- Простое и безопасное автоматическое выключение
- Фиксация Carry Lock для удобной и безопасной переноски

# PHILIPS

## Парогенератор

Максимальное давление насоса — 6,5 бар Паровой удар до 430 г, Съемный резервуар для воды 1,5 л, Фиксация Carry-lock

# Особенности

### Без риска прожечь ткань

Даже если вам приходится отвлекаться на другие задачи, вы никогда не прожжете свои вещи. Благодаря технологии OptimalTEMP наш утюг с парогенератором не сможет прожечь ткань, которую можно гладить утюгом. Вы даже можете оставить его прямо на одежде или гладильной доске. Больше никаких следов или блеска. Гарантированно.

### Мощная подача пара

Если вам необходимо избавиться от самых серьезных складок, положитесь на технологию постоянной подачи пара. Смотрите, как разглаживаются складки, когда вы используете немного дополнительного пара для их устранения. Эта технология также отлично подходит для вертикального отпаривания занавесок или придания свежести вещам, хранящимся на вешалках.

### Компактный и удобный

Благодаря компактному размеру ее легко перемещать во время глажения вещей. Она легко помещается на гладильной доске, но не стоит думать, что небольшой размер означает малую мощность — благодаря уникальной технологии ProVelocity наши парогенераторы имеют высокую мощность даже при малом весе и компактных габаритах.

### Съемный резервуар для воды 1,5 л

Прозрачный резервуар объемом 1,5 литра обеспечивает до полутора часов непрерывного использования. Вам будет хорошо видно, сколько воды осталось в резервуаре, а благодаря широкому отверстию вы сможете легко наполнять его под краном в любой момент.

### Простое удаление налета

Наша встроенная система удаления налета Smart Calc Clean поможет вам поддерживать парогенератор в отличном состоянии. Система напомнит вам о необходимости удаления налета, а контейнер, который входит в комплект, сделает очистку быстрее и безопаснее. Контейнер можно использовать повторно, поэтому с ним вы сможете сэкономить средства, которые могли бы потратить на дополнительные картриджи.

### Никаких изменяемых параметров



Сократите ежедневный процесс глажения на один шаг. Теперь вам не придется разделять ткани или менять параметры и ждать изменения температуры. Благодаря OptimalTEMP вы можете гладить все подряд — от джинсов до шелковых изделий — без изменения температуры.

### Подойма SteamGlide



Наша особая подошва SteamGlide с антипригарным и устойчивым к царапинам покрытием легко скользит по любой ткани. Ее также легко очищать.

### Фиксация Carry Lock

Надежная фиксация утюга на базовой станции для удобной переноски и сокращения риска случайного прикосновения к горячей подошве.

### Простое и безопасное автоматическое выключение

Благодаря функции автоотключения парогенератор отключается автоматически, если не используется в течение нескольких минут. Это позволяет экономить энергию и обеспечивает безопасность.

GC7920/20

# Характеристики

### Память

- Фиксация Carry-lock: Для удобного и безопасного перемещения
- Отделение для хранения шнура: Velcro Fix
- Хранение шланга: Отделение для хранения шланга

### Дизайн

- цвет: Синий

### Простота использования

- Объем резервуара для воды: 1500 мл
- Безопасно для любых тканей, допускающих глажение: Даже для шелка
- Превосходное скольжение подошвы: 4 звезды
- Название подошвы: Подошва SteamGlide
- Съемный резервуар для воды
- Долив воды в любой момент использования
- Возможность использования водопроводной воды
- Длина шнура питания: 1,65 м
- Длина шланга: 1,6 м
- Встроенная розетка
- Заостренный паровой носик
- Готовность к использованию: Световой индикатор, Звуковой сигнал
- Устойчивость подошвы к царапинам: 4 звезды
- Автоотключение

### Аксессуары в комплекте

- Контейнер Calc Clean

### Гарантия

- Международная гарантия 2 года

### Технология

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

### Быстрое разглаживание складок

- Давление: Максимальное давление насоса — 6,5 бар
- Мощность: 2400 Вт
- Постоянная подача пара: До 120 г/мин
- Паровой удар: До 430 г
- Напряжение: 220–240 В
- Вертикальное отпаривание
- Готовность к использованию: 2 мин
- Контролируемая подача пара

### Экологичность

- Экономия энергии\*: 40 %
- Упаковка изделия: Полностью перерабатываемое сырье
- Использование переработанного пластика: 15 %
- Инструкция по эксплуатации: из 100% переработанной бумаги

### Очистка от накипи

- Очистка от накипи и загрязнений: Smart Calc Clean
- Напоминания о проведении очистки от накипи: Свет, Звук



Дата выпуска 2023-11-29

Версия: 5.5.2

EAN: 87 10103 89298 4

© 2023 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)

\* На основании сеанса глажения продолжительностью 2 часа

\* Экономия до 40% электроэнергии на основании данных IEC 603311 по сравнению с моделью GC6734.