

Парогенератор

- Максимальное давление насоса — 6,5 бар
- Паровой удар до 450 г
- Съёмный резервуар для воды 1,5 л
- Фиксация Carry-lock

GC7933/30

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.

Преимущества

Технология OptimalTEMP: настройка не требуется

- Без риска прожечь ткань
- Без необходимости регулировки температуры

Быстрая и эффективная работа

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

Компактный и удобный

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

PHILIPS

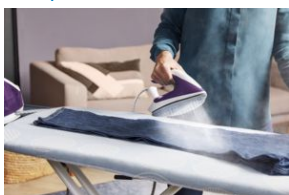
Характеристики

Без риска прожечь ткань



Даже если вам приходится отвлекаться на другие задачи, вы никогда не прожжете свои вещи. Благодаря технологии OptimalTEMP наш парогенератор 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.

Невероятно 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.

SteamGlide Plus



Наша устойчивая к царапинам подошва SteamGlide Plus превосходно скользит по любой ткани. Запатентованное 5-слойное покрытие с усовершенствованным титановым слоем обеспечивает идеальное скольжение по любой ткани и превосходные результаты глажения.

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.

Спецификации

Обратите внимание: это предпродажный информационный релиз, содержащий сведения, актуальные на данный момент для указанной выше страны. Содержание релиза может быть изменено без предварительного уведомления. Компания Philips не несет ответственности за содержание релиза.

Технология

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

Возможность использования водопроводной воды	Да
Автоотключение	Да

Очистка от накипи

Очистка от накипи и загрязнений	Smart Calc Clean
Напоминания о проведении очистки от накипи	Индикатор Звук

Быстрое разглаживание складок

Постоянная подача пара	До 120 г/мин
Питание	2400 Вт
Давление	Максимальное давление насоса — 6,5 бар
Готовность к использованию	2 мин
Паровой удар	До 450 г
Контролируемая подача пара	Да
Вертикальное отпаривание	Да
напряжение	220–240 В

Карта памяти

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

Аксессуары в комплекте

Контейнер Calc Clean	Да
----------------------	----

Размер и вес

Размеры упаковки (Ш x В x Д)	23 x 26,5 x 42,6 см
Размеры изделия (Ш x В x Д)	20 x 23,3 x 37,1 см
Вес (с упаковкой)	3,85 кг
Вес утюга	1,3 кг
Вес утюга + подставка	2,8 кг

Легко использовать

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

Гарантия

Международная гарантия 2 года	Да
-------------------------------	----

Экологичность

Экономия энергии*	35 %
Упаковка изделия	Полностью перерабатываемое сырье
Использование переработанного пластика	15 %
Инструкция по эксплуатации	из 100 % переработанной бумаги

Дизайн

цвет	Магический фиолетовый
------	-----------------------

* На основании сеанса глажения продолжительностью 2 часа

* Экономия до 35 % электроэнергии на основании данных IEC 603311 по сравнению с моделью GC6734.

