

Philips 9000 series
Ютия с парогенератор

Auto Calc Clean

GC9020



Мощно и безпроблемно гладене

Уникална функция за премахване на накип Auto Calc-Clean

С уникалната функция за премахване на накип Auto Calc-Clean на тази мощна и бърза система за гладене забравяте за проблемите. Почистването на системата ви от накип вече не е ваша задача. Това става автоматично. Така се радвате на превъзходно гладене, без никакви затруднения

Бързо и ефективно гладене

- Пара без прекъсване до 120 г/мин
- До 5 бара налягане
- Гладещата плоча SteamGlide е най-добрата гладеща плоча на Philips

Удобно гладене

- Ергономична и лека ютия 1,2 кг

Безопасно гладене

- Системата се изключва автоматично, когато ютията е оставена без надзор

Лесно настройване и съхранение

- Заклучете ютията си надеждно към базовата станция
- Лесно прибиране на кабела с едно движение - само с натискане на бутон

Премахване на накип без усилие

- Автоматично премахва накипа от системата ви

PHILIPS

Акценти

До 5 бара налягане

5 bar

Колкото повече е парата, толкова по-бързо е гладенето. Генерира се постоянна мощна пара, която прониква дълбоко в дрехите, правейки гладенето по-бързо и по-добро. Силата на парата може да се регулира според нуждите ви.

Непрекъсната пара



Up to
120g/min

Колкото повече е парата, толкова по-бързо е гладенето. Уникалната технология в ютията с парен генератор Philips създава мощна пара, с което прави гладенето по-лесно, по-добро и по-бързо.

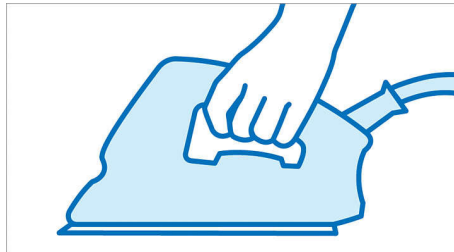
Предпазно заключване за носене



Вашата ютия с парен генератор е оборудвана със защитно заключване за носене. Можете да заключите ютията си надеждно към основата, което я прави по-безопасна и намалява риска някой да

докосне горещата плоча. Можете също така лесно да носите парния генератор.

Ергономична ютия



Ергономичният дизайн на ютията улеснява гладенето, намалявайки натоварването на китката. Извитата нагоре ръкохватка осигурява естествено положение, намаляващо усилията при гладене. Конструкцията на ютията предотвратява и повтарящите се движения пречинени след поставянето ѝ на пета. Ютията е лека (1,2 кг) за лесно и удобно гладене.

Гладеща плоча SteamGlide



Гладещата плоча SteamGlide е най-добрата гладеща плоча на Philips за парни ютии. Тя има превъзходна устойчивост на надраскване, плъзга се отлично и е лесна за почистване.

Функция Auto Calc-Clean



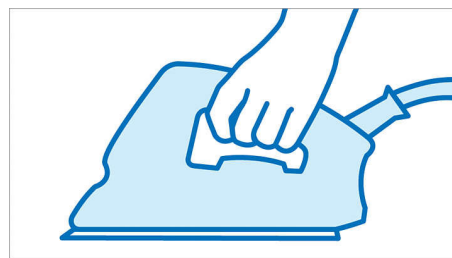
Функцията за премахване на накип Auto Calc-Clean автоматично почиства накипа от системата за гладене. Когато дойде време системата да се почисти, автоматично се активира 2-минутен цикъл за премахване на накипа. Всичко, което трябва да направите, е да изпразните подвижния воден резервоар. Така вашата система се поддържа толкова нова и мощна, както в деня, в който сте я купили.

Автоматично навиване на кабела



Благодарение на автоматичното навиване на кабела можете само да натиснете бутона, за да приберете автоматично хранящия кабел.

Автоматично предпазно изключване



За вашата безопасност: автоматичното предпазно изключване изключва системата за гладене, ако е оставена без надзор. Системата за гладене се активира отново с натискане на произволен бутон.



Auto
shut off

Спецификации

Технически спецификации

- Тегло на ютията: 1.1 kg
- Тегло на ютия + основа: 6,6 kg
- Гладеща повърхност: SteamGlide
- Топлоустойчива поставка
- Волтаж: 220 – 240 V
- Размери на продукта: 44,5 x 24,5 x 32,6 cm
- Пълнене и изпразване на водния резервоар:
Подвижен воден резервоар, Много широк отвор за пълнене
- Време за загряване: 2 минути)
- Вместимост на резервоара за вода: 1000 ml + резервоар за изплакване 500 ml
- Постоянно подаване на пара: 120 g/min
- Допълване по всяко време
- Захранване: 1800 - 2200 W

- Подаване на пара
- Налягане: До 5
- Предпазно автоизключване
- Вертикално гладене
- Решение за прибиране: Заклучване при носене
- Мека дръжка
- Променливи настройки за парата
- Връх с пароподаване
- Прибиране на кабела: Автоматично навиване на кабела
- Дължина на захранващия кабел: 1,8 m
- Дължина на маркуча: 1,9 m

Третиране на варовиково натрупване

- Подходяща за чешмяна вода
- Напомняне за почистване на котлен камък



Дата на издаване
2022-09-13

Версия: 1.1.1

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com