



Philips Eco Conscious
Edition
Чайник серии 5000

2200 Вт

1,7 л
100% биопластик**
Защита от нагрева без воды



HD9365/10

Ваш завтрак станет еще лучше

С чайником Philips Eco Conscious Edition

Легко и быстро готовьте свои любимые утренние напитки. Экологичный дизайн из 100 % биопластика² сокращает уровень выбросов CO₂ на 25 %¹ на стадии производства и обеспечивает энергоэффективность для светлого будущего нашей планеты.

Безопасность использования

- Регулятор Strix

Made to impress

- Современный и минималистичный стиль
- Безупречный и простой дизайн

Made to contribute

- Экологичный дизайн для более экологичного будущего
- Разработано с учетом требований безопасности и экологичности

Made to perform

- Готовьте горячие напитки в кратчайшие сроки за счет мощности 2200 Вт
- Большая емкость — подходит для всей семьи
- Экономия до 46 % энергии благодаря индикатору чашек
- Встроенный нагревательный элемент из нержавеющей стали
- Подсветка на выключателе загорается, когда чайник включен
- Чистая вода в вашей чашке благодаря фильтру от накипи

PHILIPS

Чайник серии 5000
2200 Вт 1,7 л, 100% биопластик**, Защита от нагрева без воды

HD9365/10

Основные особенности

Быстро и легко

Каждое утро быстро и легко готовьте любимый утренний напиток — с помощью этого мощного чайника.

Прочный материал, пригодный для вторичной переработки

При изготовлении используется 100 %-ный биопластик** — экологичный материал, позволяющий снизить выбросы CO₂ на 25 %¹ в процессе производства. Несомненно, этот инновационный материал не только окажется к месту на вашей кухне, но и поможет защитить окружающую среду.

Индикатор уровня воды с индикатором для одной чашки



Удобный индикатор уровня воды, включая индикатору на одну чашку, поможет вам кипятить только необходимое количество воды, экономя электроэнергию (250 мл и 1 л) и воду, помогая в создании более благоприятной окружающей среды.

Емкость 1,7 л



Этот чайник емкостью 1,7 л подходит для всей семьи. При этом, несмотря на большую

емкость, прибор занимает минимум места на рабочей поверхности кухни за счет своей компактной конструкции.

Плоский нагревательный элемент



Встроенный нагревательный элемент из нержавеющей стали гарантирует быстрое кипячение и простую чистку.

Подсветка при включении



Встроенная в выключатель элегантная подсветка загорается при включении чайника.

Фильтр от накипи



Благодаря съемному фильтру от накипи в вашей чашке окажется только чистая вода

Автоматическое отключение



Функция автоматического отключения выключает чайник, когда вода закипела или когда чайник снят с подставки.

Беспроводной чайник с поворотом 360°



Беспроводной чайник крепко стоит на подставке с поворотом 360° — без труда снимайте чайник с подставки и ставьте его на место.

Безопасность и экологичность

100 %-ный биопластик² изготавливается из биологических и возобновляемых ресурсов, таких как подсолнечное масло. Использованное масло, оставшееся после приготовления пищи, и прочие отходы растительного происхождения собираются и перерабатываются экологически безопасным способом, чтобы сделать их пригодными для контакта с пищевыми продуктами. При этом чайник оснащен многоуровневой системой защиты и не запустится без воды в резервуаре.

Характеристики

Страна изготовления

- Сделано в: Китай

Технические характеристики

- Длина шнура: 0,8 м
- Мощность: 1850—2200 Вт

Вес и габариты

- Размеры изделия (ДхШхВ):
226 x 159 x 255 миллиметра
- Вес изделия: 0,84 кг

Общие характеристики

- Функции устройства: Автоматическое отключение, Мерная шкала, Индикатор для 1 чашки, Переключатель включение/выключение, Индикатор готовности к использованию, Микрофильтр, Беспроводной, подставка с

поворотом на 360°, Дизайн с устойчивым развитием, Безопасность и экологичность, Современный и минималистичный характер, Простота и лаконичность

Дизайн и отделка

- Цвет: Белый матовый шелк
- Материал основного корпуса: 100%-ный биопластик

Обслуживание

- Гарантия 2 года

Забота об окружающей среде

- Упаковка: > 90 % переработанных материалов
- Инструкция по эксплуатации: из 100% переработанной бумаги



Дата выпуска 2023-09-05

Версия: 14.14.1

EAN: 87 20389 00085 0

© 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

* ¹ Расчет основан на сравнении производства идентичного прибора с применением биопластика и 100 %-ного первичного пластика (или первичного полипропилена)

* ² Основной корпус на 100 % состоит из полипропилена из сертифицированных биоисточников, на основании баланса массы (биополипропилен составляет 84 % от общей массы пластика).