

# PHILIPS

## Чайник

1,5 л

2200 Вт

Матовий метал

HD9305/21



## Розроблено для тривалого використання

### Нержавіюча сталь

Безпечний металевий електричний чайник HD9305, виготовлений із нержавіючої сталі та обладнаний розробленим у Великобританії елементом керування, має тривалий строк служби.

#### Міцний металевий чайник

- Виготовлений із нержавіючої сталі, безпечний та надійний
- Елемент керування чайника, розроблений у Великобританії, безпечний та надійний

#### Швидке кип'ятіння і легке чищення

- Плаский нагрівальний елемент для швидкого кип'ятіння і легкого чищення
- Фільтр із системою видалення накипу для чистої води

#### Пристрій легкий у користуванні

- Шарнірна кришка повністю знімається для легкого миття
- Зручний для сприйняття індикатор рівня води
- Пристосування для змотування шнура живлення для легкого зберігання
- Бездротова поворотна платформа (360°) для легкого встановлення і підймання



# Основні особливості

## Міцний металевий чайник



Надійний і стильний металевий чайник із нержавіючої сталі має тривалий термін служби.

## Шарнірна кришка, повністю знімається



Шарнірна кришка повністю знімається для легкого миття.

## Бездротова поворотна платформа (360°)



Бездротова поворотна платформа (360°) для легкого встановлення і підймання.

## Елемент керування чайника



Елемент керування чайника, розроблений у Великобританії, безпечний та надійний.

## Індикатор рівня води



Зручний для сприйняття індикатор рівня води ззаду на пристрої.

## Фільтр із системою видалення накипу



Завдяки знімному фільтру з системою видалення накипу у Вашу чашку потрапляє чиста вода.

## Плаский нагрівальний елемент



Прихований нагрівальний елемент з нержавіючої сталі забезпечує швидке кип'ятіння та легке чищення.

## Пристосування для фіксації шнура живлення



Шнур можна намотати навколо основи, що дуже зручно для розташування чайника у кухні.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Екологотип Philips

Вироби з екологотипом Philips можуть зменшити витрати, споживання енергії та викиди вуглекислого газу. Як? Вони пропонують важливе вдосконалення, орієнтоване на збереження довкілля, в одному чи кількох пріоритетних напрямках "зеленої" діяльності Philips – енергозберігання, упаковка, шкідливі речовини, вага, утилізація і переробка та тривала надійність.

# Специфікації

## Особливості дизайну

Нагрівальний елемент: Нержавіюча сталь

Матеріал корпусу: Нержавіюча сталь

Матеріал перемикача: Поліпропілен (PP)

Колір (кольори): Чорний

## Загальні специфікації

Зберігання шнура

Платформа 360° градусів

Плаский нагрівальний елемент

## Технічні характеристики

Потужність: 2200 Вт

Обслуговування

2 роки гарантії

