

# PHILIPS

Philips Home  
Nebulizer\*

Компрессорный  
небулайзер

Время процедуры: 6 минут\*\*

Для терапии осложнений простуды

Терапия высокого качества

Для нижних дыхательных путей

НН1363/03



## Ингаляционная терапия для всей семьи

Надежная ингаляционная система для взрослых и детей Способствует увлажнению дыхательных путей\*.

### КВА 1

- Легко использовать
- Время процедуры: 6 минут\*\*

### ROW-Diseases

- Подача аэрозольного препарата в верхние и нижние дыхательные пути

### ROW-Inhalation Therapy

- Ингаляционная терапия при респираторных заболеваниях для всей семьи\*\*\*

### ROW-Humidification

- Увлажнение дыхательных путей\*

### ROW-Relieves symptoms

- Помощь в ослаблении симптомов респираторных заболеваний в вашей семье\*\*\*

## Особенности

### Подача аэрозоля в дыхательные пути

Для терапии респираторных осложнений простуды и гриппа, а также комплексной терапии респираторных заболеваний.

### Помощь в увлажнении дыхательных путей



Небулайзер Philips Home Nebulizer способствует увлажнению дыхательных путей, облегчая состояние для вас и ваших близких.

### Ослабление симптомов простуды и гриппа

Небулайзер Philips Home Nebulizer способствует ослаблению симптомов респираторных заболеваний, облегчая состояние и снижая уровень дискомфорта.

### Ингаляционная терапия

Бережная ингаляционная терапия может помочь ослабить симптомы респираторных заболеваний, чтобы вы могли дышать свободно.

### Легко использовать

Небулайзер Philips Home Nebulizer отличается наименьшим размером среди компрессорных небулайзеров для домашнего применения производства компании Philips, а также легкостью конструкции и удобством использования.

### Время процедуры: 6 минут



Компактная конструкция позволяет подавать стабильный поток аэрозоля и процедура длится всего лишь 6 минут\*\*.

## Характеристики

### Обслуживание

**Размеры:** 172 x 237 x 97 мм

**Вес:** 1,2 кг

### Номер по каталогу

**Комплект SideStream с масками:** 2350

**Воздушные фильтры для небулайзера Home Nebulizer:** 1083128

### Технические сведения

**Уровень шума:** < 60 дБА (на расстоянии 1 м)

**Электропитание:** 230 В перем. тока/50 Гц

**Скорость потока компрессора:** 5–16,6 л/мин

**Режим работы:** Периодический

