

PHILIPS

Philips Home
Nebulizer*

Компрессорный
небулайзер

Время процедуры: 6 минут**

Для терапии осложненной 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*.

KBA 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

