

Mesh-небулайзер B.Well WN-114 child (для детей)

Специально для детей!

Описание

Mesh или мембранный небулайзер B.Well WN-114 child – один из самых технологичных небулайзеров, представленных на российском рынке. Во-первых, в его основе лежит новейшая mesh-технология распыления, позволяющая использовать расширенный список препаратов для небулайзерной терапии. Во-вторых, этот прибор позволяет проводить ингаляцию с максимальным комфортом.

Что такое Mesh? Mesh-технология распыления – это «просеивание» частиц лекарства через сетку-мембрану. Ультразвуковые колебания пониженных частот подаются не на лекарственный препарат, а на сетку-мембрану, поэтому не происходит разрушения молекул ингалируемого вещества. Небулайзер позволяет **применять расширенный спектр препаратов**: антибиотики, муколитики, гормональные препараты, в том числе Пульмикорт и Флуимуцил. Mesh-технология обеспечивает практически **полностью бесшумную работу**, высокую дисперсность и скорость распыления.

Особая конструкция небулайзера позволяет проводить ингаляции, держа прибор под наклоном до 45° без ущерба для процесса распыления. Это делает WN-114 child удобным для маленьких, даже спящих, детей..

B.Well WN-114 child – это эргономичный, компактный и легкий прибор, который удобно использовать дома, а также легко взять с собой.

WN-114 child идеально подойдет для лечения кашля у детей. Легкость и практически полная бесшумность прибора, а также возможность использования муколитиков, делает WN-114 первым помощником при заболевании ребенка. В период повышения заболеваемости ОРЗ – осенне-зимний сезон – лечение легочных заболеваний у детей особенно важная проблема. Для профилактики и лечения болезней дыхательных путей, особенно на начальных стадиях или при остаточных явлениях, безопасней и эффективнее не нагружать печень таблетками, а проводить небулайзерную терапию.

Прибор WN-114 child специально разработан для эффективного лечения кашля у детей. Яркий дизайн с веселым жирафиком поднимет малышу настроение. Портативный и легкий, прибор легко использовать в любом месте и в любое время.

Основные характеристики

- Современная Mesh-технология распыления
- Размер частиц менее 5 микрон
- Минимальный вес прибора - 137 грамм
- Минимальный уровень шума
- Расширенный список лекарств: антибиотики, муколитики, гормональные
- Низкий остаточный объем лекарства – всего 0,15 мл
- Автоматическое отключение через 20 минут работы
- Автоматическое отключение при отсутствии лекарства в распылительной камере
- Надежная распылительная камера
- Упрощенный ежедневный уход
- Возможно кипячение распылительной камеры
- Сетевой адаптер в комплекте

Технические характеристики:	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания: 2 алкалиновые батареи типа АА. • Условия эксплуатации: температура от +10 до +40 °С. • Относительная влажность: 30–80 %. • Условия хранения: от -20 до +70 °С. • Относительная влажность: менее 85 %. • Частота ультразвука: 103–123 кГц. • Скорость распыления: 0,2–1 мл/мин (в зависимости от применяемого лекарства) . • Средний диаметр аэрозольных частиц: менее 5 микрон. • Ёмкость лекарственной камеры: 2–8 мл. • Остаточный объём лекарства: менее 0,15 мл. • Время работы батарей: минимум 1 час для алкалиновых батарей. • Время автоотключения: через 20 минут работы. • Автоотключение: при отсутствии лекарства и достаточного заряда батарей. • Уровень шума: менее 30 дБ. • Вес: 137 г без батареек. • Размеры прибора: 45 x 54 x 122 мм.
<p>Производитель: V.Well, Великобритания Бесплатное сервисное обслуживание – 10 лет Гарантия - 2 года</p>	
Комплект поставки:	<p>Корпус ингалятора, распылительная камера маска для взрослого, детская маска, мундштук, 2 батареи АА, сетевой адаптер, футляр для хранения, руководство пользователя, гарантийный талон, коробка</p>