

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средний размер частиц аэрозоля (MMAD), мкм	5
Объем резервуара для ингаляционного раствора, мл	6
Остаточный объем ингаляционного раствора, не более, мл	0,5
Производительность, мл/мин	0,2
Электропитание	Встроенный аккумулятор
Гнездо питания/зарядки	USB Type-C
Масса прибора (без маски и мундштука), не более, г	47

КОМПЛЕКТАЦИЯ



2 маски (взрослая и детская)



Основной блок с ингаляционной камерой



2 мундштука



Сумка



Кабель USB Type-C

Little Doctor®

МЭШ-ИНГАЛЯТОР LD-813U



**НОВАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ**

Телефон бесплатной горячей линии: 8-800-200-00-37
LITTLE DOCTOR INTERNATIONAL (S) PTE. LTD.
Sengkang Central PO Box 960 Singapore 915411
Fax: 65-62342197
E-mail: info@littledoctor.sg
www.LittleDoctor.ru

© Зарегистрированный товарный знак.
© Copyright Little Doctor International (S) Pte. Ltd., 2024

P732-2407-01

МЭШ-ИНГАЛЯТОР LD-813U

Новая модель
мэш-ингалятора LD,
которую не нужно
держат в руках.

Идеально подходит
для активных детей!



Мэш-технология получения аэрозоля не разрушает лекарство и позволяет использовать широкий спектр лекарств, в том числе антибиотики, антисептики и гормональные препараты.



Портативная модель с минимальным весом основного блока.

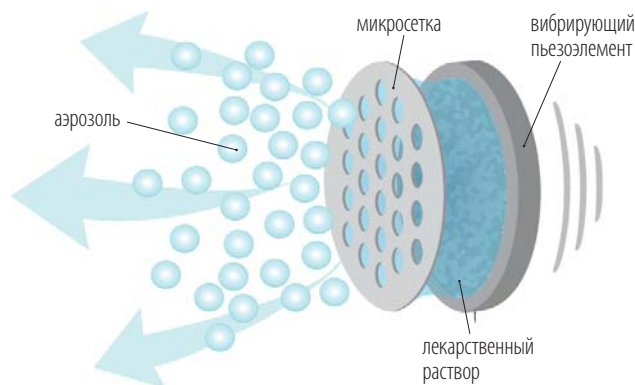


Ингалятор имеет режим самоочистки, который продлит срок службы сетчатой мембраны и позволит дольше эффективно использовать прибор.



Прибор работает от встроенного аккумулятора, который заряжается через разъем USB Type-C.

МЕШ-ТЕХНОЛОГИЯ



Аэрозоль образуется с помощью продавливания лекарственного раствора через микросетку под воздействием низкочастотных колебаний пьезоэлемента.

Пониженная частота генератора позволяет использовать гораздо более широкий спектр лекарственных средств, чем в обычном ультразвуковом ингаляторе.

ПРЕИМУЩЕСТВА МЭШ-ТЕХНОЛОГИИ

- Использование широкого спектра лекарств, включая антибиотики, антисептики, гормональные средства и минеральные воды.
- Практически нулевой остаточный объем лекарственных средств.
- Компактные габариты прибора и чрезвычайно низкий уровень шума.