



**ПОРТАТИВЕН МЕМБРАНЕН ИНХАЛАТОР
МОДЕЛ: ВВU01**



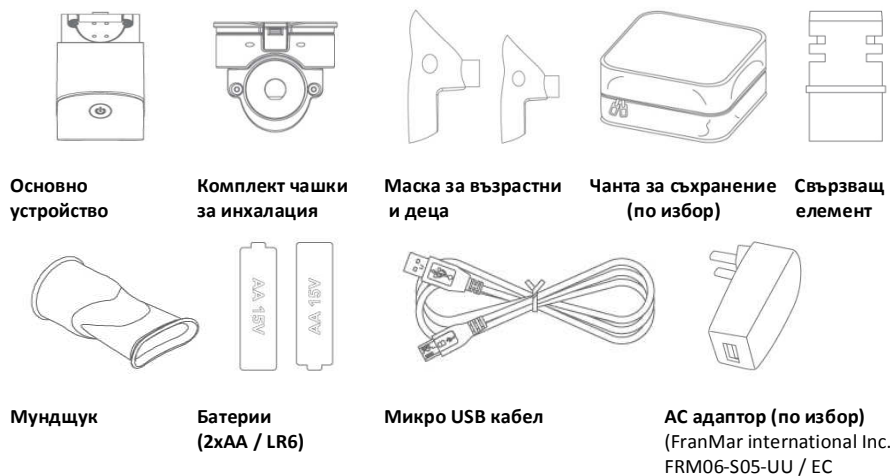
ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

СЪДЪРЖАНИЕ

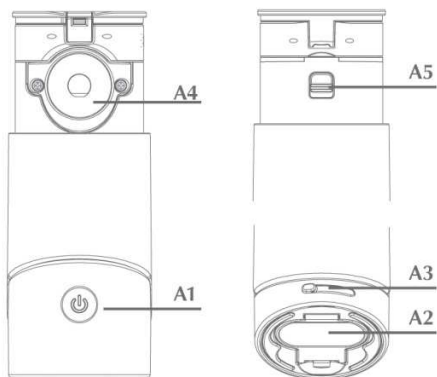
ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ.....	1
ОПОЗНАВАНЕ НА ИНХАЛАТОРА.....	2
ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....	3
ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ.....	4
КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ.....	5
КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА MICRO USB КАБЕЛА.....	5
КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА.....	6
КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА РЕЖИМА ЗА ИНХАЛАЦИЯ.....	7
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНХАЛАТОРА.....	8
КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА РЕЖИМА ЗА ЗАРЕЖДАНЕ.....	9
СПИСЪК НА НА ИНДИКАЦИИТЕ.....	9
СЪХРАНЕНИЕ.....	10
ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ГРИЖА.....	10
ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ.....	11
ХАРАКТЕРИСТИКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА.....	12
СЕРВИЗ И КЛИЕНТСКА ПОДДРЪЖКА.....	13
ЗАПАЗЕТЕ ТАЗИ ИНСТРУКЦИЯ.....	13

ОПИСАНИЕ НА ИНХАЛАТОРА

Наборът на инхалатора включва следните компоненти:



А. ИНХАЛАТОР (Основно устройство)



A1. Бутон за включване / изключване на захранването със светлинна индикация

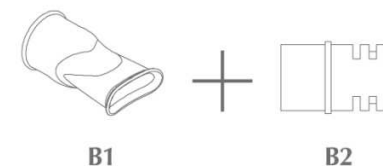
A2. Капак на батерията

A3. Микро USB порт

A4. Комплект чашки за пулверизиране

A5. Превключвател за отстраняване на лекарствена чашка

В. Използване на инхалатора с мундщук

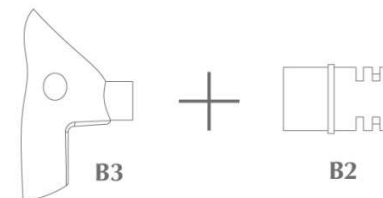


B1 – Мундщук

B2 – Свързващ елемент

B3 – Маска (детска и за възрастни)

Използване на инхалатора с маска



ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Медицинска цел:

Този продукт е предназначен за инхалиране на лекарства при респираторни заболявания.

Предвиден за следните потребители:

Законно сертифицирани медицински експерти, като лекар, медицинска сестра и терапевт или пациент под ръководството на квалифицирани медицински експерти. Потребителят трябва също така да може да разбира общата работа на VBU01 и съдържанието на инструкцията за употреба.

Пациенти:

Този продукт не трябва да се използва от пациенти, които са в безсъзнание или не дишат самостоятелно.

Заобикаляща среда:

Този продукт е предназначен за употреба в медицинско заведение, като болница, клиника и лекарски кабинет, в стая на общо домакинство или в отворена среда с покрив.

Забележка: Децата или много възрастни хора трябва да бъдат придружавани и подпомагани от възрастен за използване на този продукт.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Този инхалатор е електронно медицинско устройство. Моля, използвайте само предписаните от Вашия лекар лекарства .

Когато използвате електрически уреди, винаги трябва да се спазват основните предпазни мерки за безопасност включително следното:

▲ ОПАСНОСТ - За да намалите риска от токов удар :

- Не използвайте инхалатора по време на душ или на открито с дъждовен ден.
- Не поставяйте и не съхранявайте инхалатора във влажна среда, като например баня.
- Не хвърляйте инхалатора във водата или други течности. В случай, че инхалаторът е потопен във вода случайно, изключете захранването или извадете батериите.
- Не поставяйте батерията в устройството или включете адаптера или инхалатора когато ръцете ви са мокри.
- Не използвайте инхалатора, когато откриете, че Micro USB порта или отделението за батерията са повредени.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - За да намалите риска от нараняване :

- НИКОГА не оставяйте инхалатора без надзор, когато е активиран.
- НЕ оставяйте инхалатора без надзор при хора, които се нуждаят от надзор.
- Моля, следвайте инструкциите за употреба и използвайте инхалатора с неговите принадлежности. Не използвайте принадлежности, които не са за този инхалатор.
- Необходим е строг надзор, когато всеки уред се използва в близост до деца или недееспособни лица.
- Инхалаторът не съдържа части, които могат да се ремонтират от потребителя, всеки ремонт трябва да се извърши от оторизирани сервизни центрове.
- Дръжте пулверизатора далеч от огън и излъчващи топлина уреди.
- Не използвайте друг адаптер, различен от този, предоставен в тази опаковка.
- Не изпускайте и не поставяйте никакви предмети в тялото на инхалатора.

- Не използвайте инхалатора за анестезия или като обдишващ апарат.
- За медицински цели, моля, следвайте инструкциите на Вашия лекар или дихателния терапевт.
- Не използвайте инхалатора, когато комплектът на инхалатора е без лекарства.
- Въпреки, че устройството отговаря на изискванията на EMC (Директивата за електромагнитна съвместимост) трябва да се избягва използването му в непосредствена близост до други електронни устройства (микровълнова/индукционна печка и др.).
- Преди почистване или след изключване на инхалатора, винаги се уверявайте, че адапторът е изключен.
- Ако инхалаторът внезапно спре пулверизацията, моля проверете дали захранващият кабел е включен правилно; мощността на батериите и дали правилно са поставени.
- Скоростта на инхалация и размерът на частиците могат да варират в зависимост от вида на използваното лекарство (особено за суспензии и за лекарства с висок вискозитет. Вижте Информационните листовки на лекарствата за допълнителни подробности.
- Дръжте USB кабела и PE торбичката далеч от бебета или деца, за да се избегне задушаване.
- ВИНАГИ изключвайте инхалатора преди да напълните чашата за инхалация с лекарство.
- НЕ използвайте инхалатора в среда с много влакна или прах.
- Когато индикаторът светне с червен цвят показва предупреждение за изтощена батерия. За да продължите инхалацията, използвайте микро USB кабел или незабавно сменете батериите. Моля вижте раздел „КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ” и „КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА MICRO USB КАБЕЛА”.
- Когато индикаторът мига с червен цвят показва предупреждение за лоша връзка. Моля, преинсталирайте лекарствената чаша веднага, за да избегнете незавършено лечение. Моля, вижте раздел „КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА” и „ОБСЛУЖВАНЕ И КЛИЕНТСКА ГРИЖА”.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ

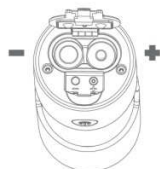
При следните обстоятелства производителят и вносителят не поемат отговорност:

- Повреда, причинена от неправилен ремонт или поддръжка от неоторизирани сервизни центрове.
- Увреждане, причинено от използването на неоригинални аксесоари.
- Увреждане, причинено от използване на части, които не са предоставени от оторизиран представител.
- Увреждане, причинено от неспазване на инструкциите за безопасност или експлоатация, описани в това ръководство.
- Устройството се използва в неправилна електрическа среда и условия, които не отговарят на описаните в това ръководство.
- Увреждане, причинено от пожари, земетресения, наводнения, светкавици и други природни бедствия.

КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ



1. Отворете капачката на отделението за батериите.



2. Поставете или сменете батериите според тяхната полярност както е показано.



3. Натиснете капачката докато щракне на място.

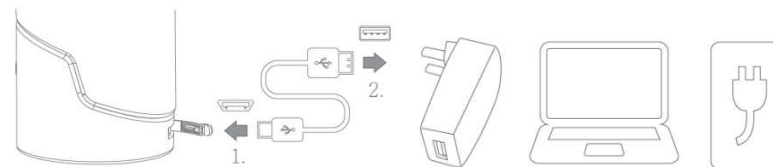
- Устройството може да работи с алкални батерии или с никел-метал-хидридни (NiMH) презареждащи се батерии.
- В зависимост от капацитета и състоянието на батериите, инхалаторът може да пулверизира физиологичен разтвор 3 пъти дневно по 10 минути всеки път при стайна температура (23 ° C) до 8 дни.

Забележка :

Животът на батериите може да варира в зависимост от околната среда и техния капацитет.

КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА MICRO USB КАБЕЛА

ЗАБЕЛЕЖКА: AC адапторът е допълнителен аксесоар.



AC адаптор

Ноутбук

Външна батерия

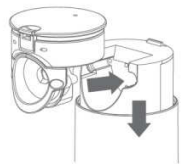
1. Поставете Micro USB жака в Micro USB порта на основното устройство.
2. Свържете USB страната с оборудването или устройствата, които могат да осигурят доставка на захранване (например адаптор, ноутбук, външна батерия)

КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА

ЗАБЕЛЕЖКА: Не работете с инхалатора преди да напълните чашата за инхалация с медикамент или когато чашата е мръсна. В противен случай мембранният компонент вътре в инхалатора може да се повреди и да повлияе на нормалната работа на инхалаторния комплект чаши, който не е покрит от гаранцията. Обърнете се към раздел **“ПОЧИСТВАНЕ НА ИНХАЛАТОРА”** за повече подробности.

1. Проверете комплекта чаши за инхалация, ако има мръсни или повредени повърхности, уверете се, че са били почистени или сменени преди работа.
2. Свържете захранващо устройство по един от следните начини:
 - Батерия: Вижте раздел **“КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ”**.
 - Micro USB кабел: Вижте раздел **„КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА MICRO USB КАБЕЛА “**.

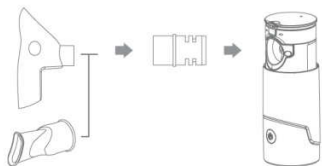
- Плъзнете надолу горната част на корпуса на инхалатора и натиснете накрайника на инхалаторната чашка в главния корпус.



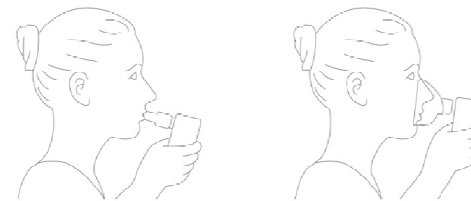
- Измийте ръцете си преди да пригответе лекарството.
- Следвайте стрелката, както е показано на картинката по-долу, за да отворите капака и да напълните инхалаторната чаша с медикамента (**максималният обем е 7 мл**)



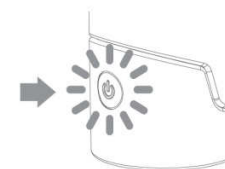
- Уверете се, че маската или мундщукът са свързани с трансферната тръба и главния корпус правилно.



- Настанете се в удобна поза за по-ефективно лечение.
- В съответствие с горните стъпки вече сте готови да използвате инхалатора.



- Натиснете бутона за включване / изключване на захранването и го задръжте в рамките на 1,5 сек. Индикаторът светва в зелено и влиза в режим на непрекъсната инхалация. Винаги бъдете спокойни и се отпуснете, когато вдишвате лекарството от устройството. Дишайте бавно и дълбоко, така че медикаментите да достигнат дълбоко в бронхите. Задръжте дъха си за кратко и след това издишайте бавно. Не дишайте твърде бързо. Може да си починете, като спрете инхалирането на медикамента.



- Когато пулверизаторът работи, натиснете отново бутона на захранването, за да спре пулверизирането и светлината ще изгасне.
- Инхалаторът има функция на автоматично изключване при завършване на инхалацията. Индикаторът мига 5 секунди, когато инхалацията приключи.

Забележка: Ако се използва лекарство с висок вискозитет, скоростта на инхалация може да бъде намалена.

КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА РЕЖИМА ЗА ИНХАЛАЦИЯ

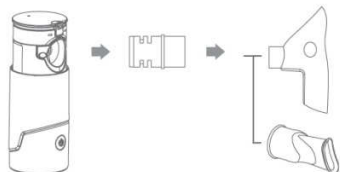
- Поставете мундщука в устата или маската върху устата и носа си и заемете правилната поза за използване на ръчния инхалатор.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНХАЛАТОРА

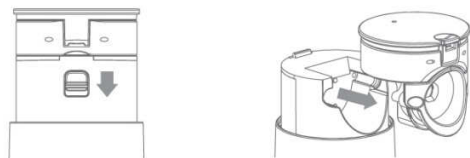
ВНИМАНИЕ: Ако устройството не е почиствено и дезинфекцирано правилно и често, микроорганизми може да останат в уреда и да предизвикат риск от инфекция.

Следните елементи: комплект чаши за разпръскване, свързваща тръба, мундщук и маска трябва да се почистват **след всяка употреба**.

1. Отстранете аксесоарите от основното устройство и разглобете всяка част.



2. Натиснете надолу превключвателя за отстраняване на чашата с лекарството и внимателно извадете чашата за инхалация от основното устройство.



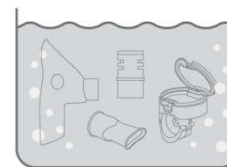
3. Отворете капака на чашата за медикамента. Препоръчва се да се използва единствено чиста вода за измиване на чашата за медикамента и никакви други почистващи вещества.



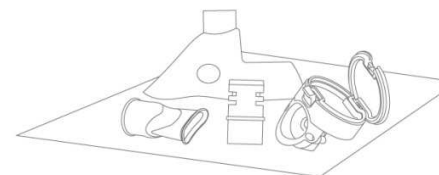
4. Измийте частите, с изключение на основното устройство, в топъл сапунен разтвор. Изплакнете частите в затоплена чиста вода, докато остатъка от сапун се отстрани напълно.

ВНИМАНИЕ: Когато изплаквате чашата за инхалация, част от медикамента може да остане върху мембраната. Не използвайте остри предмети, които да влизат в контакт с мембраната Mesh, за да

предотвратите повреда. Моля, вижте раздела **“ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ГРИЖА”** по-подробна информация.



5. Премахнете излишната вода от аксесоарите и ги оставете да изсъхнат върху чисти, без мъх (хартиени) кърпи за ръце.
6. Почистете основното устройство, като го избършете с чиста навлажнена марля.
7. Използвайте суха марля, за да избършете основния блок. Не използвайте летлив разтвор, като бензол или разтворител.
8. Съхранявайте уреда на сухо и чисто място



КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА РЕЖИМА НА ЗАРЕЖДАНЕ

ВНИМАНИЕ:

Прилага се само за акумулаторната Ni-MH батерия. Не използвайте други батерии.

- Поставете Ni-MH батерии в отделенията за батериите на основното устройство, когато устройството не е в употреба. Вижте раздел **“КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ”**.
- Използвайте Micro USB кабела, за да свържете основното устройство. Вижте **“КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА MICRO USB КАБЕЛА”**
- Индикаторът за зареждане показва зелено, когато е напълно зареден, или мига с червено с редуване на зелено, когато процесът на зареждане е в ход.

СПИСЪК НА ИНДИКАЦИИТЕ

LED СТАТУС	ОПИСАНИЕ
Постоянна зелена светлина (инхалация)	Процес на инхалация
Постоянна зелена светлина (зареждане)	Напълно заредено
Мигаща зелена светлина за 5 секунди	Инхалацията завършена
Включена за 5 секунди червена светлина	Изтощена батерия
Мигаща червена светлина за 5 секунди	Комплекта чашки не е свързан с основния корпус
Зелена и червена светлини мигащи последователно за 5 секунди	Зареждане

СЪХРАНЕНИЕ

- Съхранявайте инхалатора и аксесоарите на чисто място.
- Моля, дръжте инхалатора далеч от бебета и деца, за да предотвратите задавяне или задушаване от малките части на инхалатора.
- Не оставяйте за съхранение чашата за инхалация, докато вътре има влага или медикамент.
- Почистете и дезинфекцирайте комплекта чашки за инхалация, съединителната тръба, мундщука или маските когато ги използвате за първи път след покупката. Почистете и дезинфекцирайте основното устройство, ако то не е било използвано за дълъг период от време.

ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ГРИЖИ

ВНИМАНИЕ:

Ако устройството не е почистено и дезинфекцирано правилно и често, микроорганизми може да останат в уреда, и да предизвикат риск от инфекция.

Комплектът от чаши за инхалация, мундщука, маските и свързващата тръба трябва да бъдат дезинфекцирани в следните случаи:

- преди да използвате уреда за първи път
- след като устройството не е използвано дълъг период от време или ежедневно по време на нормална употреба.

При използване на спирт:

Всички части могат да бъдат дезинфекцирани с алкохол.

Забележка: Алкохолът е силно запалим; не използвайте алкохол близо до открит огън; да не се пуши по време на дезинфекция.

Накиснете частите (НЕ ОСНОВНАТА ЧАСТ) в 70% етилов спирт в продължение на приблизително 1 минута. Премахнете останалия спирт от частите и ги изсушете върху чиста кърпа (хартия) без влакна. Като алтернатива, дезинфекцирайте основното устройство, като го избършете с кърпа без влакна, напоена със спирт.

Допълнителни инструкции за грижа за преносимия инхалатор:

В случай че устройството не работи добре дори след почистване и дезинфекция, това може да се дължи на наличие на изсъхнало лекарство или слюнка, запушващи малките отвори в комплекта чашки за инхалация. Използвайте следните методи за отстраняване на засъхналото лекарство: Оставете чашата за пулверизиране в разтвор на бял оцет (една част оцет, разреден с три части вода) за 30 минути до 1 час. Отстранете останалата вода от комплекта чашки за инхалация и го изсушете на въздух върху чиста кърпа (хартия) без влакна.

В случай, че устройството все още функционира слабо след изпълнение на горните процедури, сменете комплекта чашки за инхалация.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	КОРИГИРАНЕ БЕЗ РЕМОТ
Индикаторът мига с червена светлина и устройството не действа.	Комплектът чашки за инхалация не е свързан правилно с основното тяло (индикаторът мига в червено 5 секунди).	1. Сглобете комплекта за чаши за инхалация отново. Вижте раздела „КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА“ 2. Почистете наконечника на основното устройство и инхалаторната чаша. Ако проблемът остане след извършените по-горе стъпки, моля заменете с нов комплект чашки за инхалация. Вижте раздела „КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА“
Скоростта на инхалация е изключително ниска.	Захранването с батерии е слабо. (индикаторът мига в червена светлина 5 сек)	Сменете с нови батерии. Вижте страница „КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ“.
	Мембраната е запушена с отлагания от лекарства.	1. Почистете комплекта чаши за инхалация. Вижте раздел „ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ГРИЖА“. 2. Ако проблемът остане след горепосочените стъпки стъпки, моля сменете комплекта чашки за инхалация. Вижте раздел „КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА“
Индикаторът не свети и устройството не инхалира.	Захранването на батериите е слабо.	Сменете с нови батерии. Вижте раздела „КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ“.
	Оставащата мощност на батериите е ниска.	Заредете батериите със зарядно устройство или зарядното устройство на уреда. Вижте раздела „КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ“.
	Батериите са поставени в неправилна полярност.	Поставете отново батериите в правилната полярност. Вижте раздела. „КАК ДА СЕ ПОСТАВЯТ ИЛИ СМЕНЯТ БАТЕРИИТЕ“
	Микро USB порт има лош контакт или АС адаптора не е свързан правилно с устройството.	Изключете USB кабела или АС адаптора от основното устройство и го свържете правилно. Вижте раздел „КАК СЕ ИЗПОЛЗВА USB КАБЕЛ“.
Индикаторът свети в зелено, но устройството не действа.	Мембраната е повредена	Сменете с нов комплект чашки за инхалация. Вижте раздел „КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА“
	Мембраната е запушена с отлагания от лекарства.	Почистете комплекта чаши за инхалация. Виж раздел „ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ГРИЖА“ 2. Ако проблемът остане след първата стъпка, заменете с комплект чашки за инхалация. Вижте раздел „КАК ДА СЕ СГЛОБИ ИНХАЛАТОРА И СЕ ПОСТАВИ МЕДИКАМЕНТА“

ХАРАКТЕРИСТИКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

РАЗМЕРИ	Приблизително: Д-50 /Ш-50/В-125 мм
ТЕГЛО	119 г без батериите
ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Вход: 100 ~ 240Vac / 50 ~ 60Hz (опционален USB адаптор) Изход: 5Vdc / 1.2A 3Vdc (две алкални батерии от тип penlite / тип AA / LR6) 2.4Vdc (две NiMH акумулаторни батерии)
КОНСУМАЦИЯ НА ЕНЕРГИЯ	1.5W
ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ВРЕМЕ ЗА РАБОТА	До 30 минути
ЧЕСТОТА НА ВИБРАЦИИТЕ	112KHz
ОСТАТЪЧЕН ОБЕМ	0.2 ml
РАЗМЕР НА ЧАСТИЦИТЕ NaCl	0,5 - 5,0 μm > 53% MMAD = 4.74μm ± 0.21 Размерът на частиците може да варира при различните използвани лекарства. Особено суспензиите и лекарствата с висок вискозитет могат да имат голямо влияние по тази спецификация. Вижте Информационните листовки на лекарствата за допълнителни подробности.
ЛЕКАРСТВЕН КАПАЦИТЕТ	Максимум 7 мл
МАКСИМАЛНА НАДМОРСКА ВИСОЧИНА НА ДЕЙСТВИЕ	2000 м.
ЗАЩИТА ОТ ПРОНИКВАНЕ	IP22
ОЧАКВАН СРОК НА УПОТРЕБА	Основно устройство: 2 години Комплект чашки за инхалация: 6 месеца
АЕРОЗОЛЕН КАПАЦИТЕТ МИН/МАКС.	1.86 mL
СКОРОСТ НА ИЗХВЪРЛЯНЕ НА АЕРОЗОЛИ	0,26 мл/мин
МАКСИМАЛНО А-ПРЕТЕГЛЕНО НИВО НА ЗВУКОВО НАЛЯГАНЕ	28 dB
АТМОСФЕРНО НАЛЯГАНЕ	800 - 1013 hPa
РАБОТНИ УСЛОВИЯ	Температура: 50°F-104°F / 10 – 40 °C Относителна влажност: 10-90% RH
УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ	Температура: -4°F -131°F / 20 – 55 °C Относителна влажност: 10-95% RH

СЕРВИЗ И КЛИЕНТСКА ПОДДРЪЖКА

1. Ако USB кабелът или Micro USB портът са повредени, те трябва да бъде заменени в оторизиран сервизен център.
2. Ако инхалаторът не работи, изключете или извадете батериите от устройството за 15 минути и опитайте отново по-късно. Ако проблемът продължава, вижте раздел „ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ“. Ако проблемът не е отстранен, моля свържете се с оторизиран сервизен център.

ЗАПАЗЕТЕ ТАЗИ ИНСТРУКЦИЯ



Тази маркировка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с други домакински отпадъци в целия ЕС.

За да предотвратите евентуална вреда на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано унищожаване на отпадъци, рециклирайте го, за да насърчите повторното използване на материални ресурси. За да върнете използваното устройство, моля, използвайте системите за събиране или се свържете с търговеца на дребно, откъдето сте закупили продуктът. Той може да вземе този продукт за рециклиране - безопасно за околната среда.



= клас II



= вид BF



= Внимание,
консултирайте се с
придружаващата
документация



= Не потапяйте във вода



=Консултирайте се с
инструкцията за
употреба



=Партиден номер



CE марка: потвърждава основните
изисквания на Директива 93/42 / ЕИО
относно медицинските изделия



Tai Yu (Taiwan) International Manufactory
Ltd.



Вносител:
ЕВКОМА ЕООД
www.evkoma.com
e-mail:evkoma@evkoma.com



BABYBELLE

smartly care

BABYBELLE ASIA LTD.

2016 Copyright. All right reserved