





КОМПРЕСОРЕН ИНХАЛАТОР

Компактен модел

МОДЕЛ: CN02МК

ИНСТРУКЦИИ

СЪДЪРЖАНИЕ

1. Въведение.....	Стр. 2
2. Идентификация на продукта	Стр. 3
3. Важни предпазни мерки	Стр. 3
4. Работа с компресорния инхалатор	Стр. 4
5. Почистване	Стр. 5
6. Резервни части и допълнителни аксесоари	Стр. 6
7. Спецификации	Стр. 6

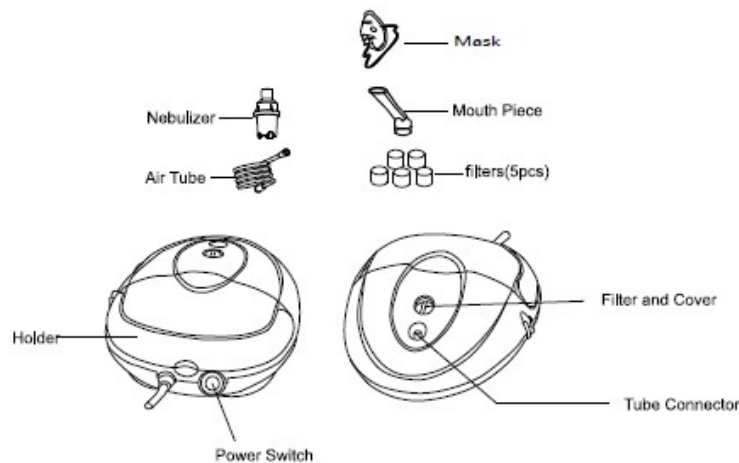
1. ВЪВЕДЕНИЕ

Благодарим ви, че закупихте Компресорния инхалатор. Това е компактно медицинско устройство, предназначено за ефективно доставяне на предписаните от лекар медикаменти в бронхиалните белодробни канали. С правилна грижа и употреба, то ще ви осигури многогодишно надеждно лечение.

Този продукт е разработен за успешното лечение на астма, алергии и други респираторни заболявания. Той създава поток от въздух, който преминава през прозрачна тръба към инхалатора. Когато въздухът влиза в инхалатора, той ще преобразува предписаното лекарство в аерозолна мъгла за лесно вдишване.

Вашият компресорен инхалатор трябва да се използва под наблюдението на лицензиран лекар и/или респираторен терапевт. Препоръчваме Ви да прочетете внимателно това ръководство за употреба, за да научите повече за характеристиките на този продукт. Всяко използване на този продукт, различно от предназначението му, трябва винаги да се избягва.

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТА



3. ВАЖНИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Забележка: Преди употреба прочетете внимателно всички инструкции.

Необходими са следните основни предпазни мерки, когато използвате електрически уред: **Внимание:** Неспазването на всички предпазни мерки може да доведе до телесно нараняване или повреда на оборудването.

Предупреждения за продукта:

1. За да избегнете токов удар: Съхранявайте уреда далеч от водата. Не потапяйте захранващия кабел или апарата в течност. Не използвайте при къпане. Не се пресягайте за уред, който е паднал във вода – незабавно го изключете.
2. Никога не работете с уреда, ако има повредени части (включително захранващ кабел), ако е бил изпуснат или потапян във вода. Незабавно го изпратете в сервизен център за проверка и ремонт.
3. Уредът не трябва да се използва, когато се използват запалителни газове, кислород или аерозолни спрейове.
4. Преди почистване, пълнене и след всяка употреба извадете уреда от електрическия контакт.
5. Не използвайте други приставки, освен ако не са препоръчани от производителя.

Предпазни мерки при работа:

1. Свържете този продукт към подходящ извод за напрежение за вашия модел.
2. Не пускайте този продукт без надзор.
3. Никога не работете, ако това устройство има повреден кабел или щепсел, ако е изпуснат във вода или по друг начин, ако не работи правилно. Върнете го в сервизен център за ремонт.
4. Ако възникне някаква аномалия, преустановете употребата незабавно, докато устройството бъде прегледано и поправено.
5. Винаги изваждайте продукта от контакта веднага след употреба.
6. Никога не блокирайте отворите за въздух на основното устройство и не го поставяйте на място, където отворите за въздуха могат да бъдат възпрепятствани.

Предпазни мерки за съхранение:

1. Не съхранявайте устройството под пряка слънчева светлина, висока температура или влажност.
2. Дръжте устройството на място, недостъпно за малки деца.
3. Винаги съхранявайте устройството изключено, когато не го използвате.

Полезни предупреждения:

1. Не потапяйте уреда във вода. Това може да повреди устройството.
2. Преди почистване изключете уреда от електрическия контакт.
3. След всяка употреба почистете всички необходими части, както е указано в това ръководство за експлоатация.

4. РАБОТА НА КОМПРЕСОРНИЯ ИНХАЛАТОР

Забележка: Преди започване на работа, инхалаторът трябва да бъде почистен добре.

1. Поставете Компресорния инхалатор върху плоска и стабилна повърхност. Уверете се, че лесно можете да достигнете до органите за управление, когато сте седнали.
2. Отворете прозрачния капак и отстранете вътрешните принадлежности.
Важно: Преди първоначална употреба, пулверизаторът трябва да бъде внимателно почистен, както е посочено в точката „Процедури за почистване“ в ръководството.
3. Внимателно завъртете горната част на пулверизатора обратно на часовниковата стрелка, за да го разглобите.
4. Напълнете долната част на пулверизатора с предписаното от Вашия лекар лекарство. Уверете се, че конусът е поставен вътре в долната секция.
5. Внимателно завъртете горната част по посока на часовниковата стрелка, за да сглобите отново пулверизатора. Уверете се, че двете секции пасват добре.
6. Свържете единия край на въздушната тръба към основата на пулверизатора.
7. Закачете другия край на въздушната тръба към съединителя за въздушна тръба, разположен отпред на компресора.
8. Прикрепете по ваш избор мундщука или маската към горната част на пулверизатора.
9. Включете захранващия кабел в подходящ електрически контакт. Уверете се, че на този етап превключвателят на захранването е в състояние „О“.
10. Натиснете бутона за захранване, за да започнете предписаното лечение.

Важно:

Компресорният двигател има термичен предпазител, който ще изключи уреда преди прегряване на уреда. Когато топлинният предпазител изключи устройството, моля:

- а. Изключете устройството.
 - б. Извадете кабела на устройството от електрическия контакт.
 - в. Изчакайте 30 минути, за да се охлади моторът преди друго третиране. Уверете се, че отворите за въздух не са запушени.
11. След приключване на обработката, изключете уреда и извадете кабела му от електрическия контакт.

5. ПОЧИСТВАНЕ

Препоръчва се пулверизаторът, мундщукът и маската да се почистват обилно с гореща вода след всяка употреба и да се почистват с мек почистващ препарат след последното третиране за деня. Ако вашият лекар или респираторен терапевт посочи друга процедура за почистване, следвайте инструкциите.

Внимание:

Преди да почистите, уверете се, че захранващият кабел е изключен от основния контакт и от

устройството.

Изплакване (след всяко третиране)

1. Изключете въздушната тръба, пулверизатора, мундщука и маската.
2. Внимателно завъртете пулверизатора, за да го отворите.
3. Изплакнете пулверизатора, мундщука и маската с вода.
4. Изсушете ги с чиста мека кърпа или ги оставете да изсъхнат.
5. Монтирайте отново пулверизатора, когато е напълно сух, и поставете тези части в сух, запечатан контейнер.

Дезинфекция:

Моля, следвайте следните стъпки, за да дезинфекцирате инхалатора си, освен ако не е посочено друго от Вашия лекар. Предполага се, че устройството ще се дезинфекцира след последното третиране за деня.

1. Използвайте една част бял оцет с три части дестилирана вода. Уверете се, че смесеният разтвор е достатъчен, за да се потопят инхалатора, мундщука и маската.
2. Изпълнете Стъпки за изплакване 1-3.
3. Измийте инхалатора, мундщука и маската в топла вода и слаб препарат. След това ги измийте с топла чешмяна вода.
4. Потопете тези части в оцета и водния разтвор в продължение на тридесет минути.
5. Изпълнете Стъпки за изплакване 4-5.

Почистване на компресора

1. Избърсвайте ежедневно с влажна кърпа.
2. Не използвайте прахообразни почистващи препарати или сапунени тампони, които могат да повредят повърхността.

Смяна на филтъра

1. Не използвайте памук или други материали. Не мийте и не почиствайте филтъра. Използвайте само филтри, доставени от вашия дистрибутор/фирма. И не работете без филтър.
2. Сменете филтъра на всеки 30 дни или когато филтърът стане сив.
3. Процедура за смяна:
 - A. Свалете капака на филтъра
 - B. Заменете използвания филтър с нов.
 - C. Поставете капака на филтъра.

6. СМЕНЯЩИ ЧАСТИ И ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

Резервните части се предлагат от местния търговец на дребно или могат да бъдат поръчани по пощата.

Допълнителните аксесоари включват маска за възрастни и инхалатор с бебешки биберон. Инхалаторът с биберон дава възможност на бебето да получава лесно аерозолно лечение при нормален дишане.

7. СПЕЦИФИКАЦИИ

Захранване	230V / 50Hz
Консумирана мощност	180 VA Макс
Капацитет за лекарството	6ml
Размер на частиците	0.5 до 10 µm
MMAD	5 µm
Ниво на шум	60 dBA на 1 метър
Скорост на пулверизиране	≥ 0.18 ml/min
Работен обхват на налягането	от 8 до 13 Psi (0.056 до 0.09 Mpa)
Обхват на налягането на компресора	от 25 до 42 Psi (0.17 до 0.29 Mpa)
Въздушен поток	от 5 до 8 литра в минута
Работна температура	10 °C до 40 °C (50 °F до 104 °F)
Работна влажност	10 до 95% относителна влажност
Температура на съхранение	-20 °C до 70 °C (-4 °F до 158 °F)
Влажност на съхранение	10 до 95% относителна влажност
Размер (Д * Ш * В)	222 x 190 x 103 mm
Тегло	1,5 кг

Защита от токов удар



- Клас II Оборудване



- Тип VF приложени части: Мундшук, инхалатор с бебешки биберон и маска.

Защита от вредно проникване на вода

- IPX0 (обикновен)

Степен на безопасност при наличие на запалими анестетици или кислород

- No AP/APG (Не е подходящ за употреба при наличие на запалими анестетици или кислород)

Режим на работа - непрекъснат.

EUROPHARMA

**Компрес
орен**

**Инха
латор**

Компактен
модел

МОДЕЛ: CN02MK

ГАРАНЦИОННА КАРТА

Благодарим Ви, че закупихте Компресорния инхалатор на Europharma. Нашият Инхалатор е с гаранция, че не съдържа дефекти в материалите и изработката за период от 2 година от датата на оригиналната покупка (изключения, които трябва да бъдат описани, приложими). През посочения 2-годишен период всяко устройство, за което е установено, че е дефектно, се заменя без заплащане с еквивалентна или с текущата версия на модела на собственика.

Тази гаранция е предмет на следните изключения и ограничения:

1. Тази гаранция се ограничава до замяна поради дефекти в материалите или изработката. Тази гаранция не важи за работата на който и да е инхалатор, който е бил повреден случайно или е бил променен, употребяван не по

предназначение, бърникан или лошо употребяван по някакъв начин.

2. Производителят си запазва правото да прави промени в дизайна на този уред, без да е задължен да включва такива промени в уреди, произведени по-рано.
3. Гаранцията е само за **машината Инхалатор** (не е приложима за чашата за лекарството, въздушната тръба, мундщука, маската за възрастни, детската маска и накрайника за нос).

Модел

№:

. Сериен

номер.

.....

Дата на

покупката:

.....

.....

Име и адрес на

собственика :

.....

.....

Сметка

№:.....

.....

Произведен от:
Vega Technologies Inc.
Област Янгу, град Даланг,
Донггуан Сити, Гуандун, Китай
Страна на произход: Народна Република Китай.

Вносител:
Уел Трейд България АД,
1421,София,ул.Бяла №5
тел.0700 200 81

За запитвания от клиента и предложения:

Имейл:office@eurpharma.bg

Или се обадете на: 0700 200 81

16/5, Mothura Road, Фаридабад-121 002 (Индия)

IEC No. 0502004657

За всяка заявка и предложения на клиента: Email: bangaintemational@gmail.com или обаждане: 0129-4042342