

B.Well®



Инструкция по эксплуатации

O.L.M.A.
0% TECHNOLOGY

МЕДИЦИНСКИЙ
ИНГАЛЯТОР
КОМПРЕССОРНЫЙ

RUS

KZ



PISTON COMPRESSOR NEBULIZER WN-112K

Медицинский компрессорный ингалятор B.Well

Модель WN-112K

Содержание

1. Введение	4
2. Инструкция по технике безопасности	5
Опасность поражения электрическим током	7
3. Изображение прибора и его основные части	8
Комплектация	8
Распылитель	9
4. Подготовка прибора к работе	10
Подготовка распылителя к работе	10
Подсоединение воздушного шланга	11
5. Прием лекарственного средства	12
6. Замена воздушного фильтра	13
7. Очистка, уход и хранение	14
Очистка прибора и комплектующих	14
Уход и хранение	15
8. Таблица возможных неисправностей	15
9. Технические характеристики	16
10. Сертификаты	17
11. Гарантийные обязательства	17

1. Введение

Уважаемый покупатель, поздравляем Вас с приобретением компрессорного ингалятора (небулайзера)* WN-112K компании B.Well.

Данный прибор применяется для лечения острых респираторных заболеваний, хронических заболеваний дыхательных путей, бронхиальной астмы, пневмонии и других заболеваний органов дыхания.

Rus
Механизм действия небулайзера основан на дисперсном распылении лекарственного средства. Приобретая консистенцию аэрозоля, препарат быстрее достигает всех отделов дыхательной системы и оказывает терапевтический эффект. Аэродинамический размер частиц менее 4 микрон позволяет проводить эффективные ингаляции верхних и нижних дыхательных путей.

Конструкция распылителя создана инженерами компании B.Well с применением технологии 0% L.M.A. (0% Leak Medicine Agent). Эта новейшая разработка позволяет полностью исключить потерю лекарственного средства в момент выдоха. Она дает пациенту возможность самостоятельно управлять воздушным потоком и точно регулировать длительность подачи и дозировку лекарства.

Компания B.Well гарантирует, что данный прибор отличается высокой степенью надежности, произведен из высококачественных материалов и соответствует действующим национальным и международным стандартам безопасности. Небулайзер является медицинским прибором, поэтому использовать его можно только в соответствии с указаниями Вашего врача.

Пожалуйста, перед использованием прибора внимательно изучите инструкцию и следуйте данным рекомендациям!

* далее по тексту слова «ингалятор» и «небулайзер» считать равнозначными.

2. Инструкция по технике безопасности

Перед началом использования, внимательно изучите инструкцию. Сохраняйте ее в течение всего срока службы прибора.

Данный прибор предназначен только для ингаляционной терапии. Любое иное применение считается неправильным, а следовательно, опасным. Производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие вследствие неправильного применения прибора.

Правила использования небулайзера

В компрессорном небулайзере B.Well WN-112K может применяться весь перечень лекарственных препаратов, рекомендованных для небулайзерной терапии, в том числе муколитики, которые часто применяются для лечения кашля у детей. Тип лекарственного средства, дозу и режим введения может назначить только лечащий врач.

Внимание! В качестве препаратов для небулайзерной терапии категорически запрещено применять:

- вещества и растворы, содержащие взвешенные частицы (отвары, супензии, настои и т.д.). Взвешенные частицы значительно крупнее, чем частицы респирабельной фракции. Использование их в небулайзере может нанести вред здоровью;
- маслосодержащие растворы (в том числе эфирные масла). Частицы масел, попадая в нижние дыхательные пути, образуют мельчайшие пленки и повышают риск развития так называемых «масляных пневмоний»;
- огнеопасные анестезирующие смеси, легко воспламеняющиеся при контакте с воздухом, кислородом и закисью азота;
- ароматические вещества.

Внимание!

- Внимательно следите за сроком годности разрешенных к использованию растворов. Не используйте растворы с истекшим сроком годности.
- Во избежание распространения инфекций, не допускается использование одних и тех же комплектующих различными пациентами без предварительной дезинфекции.
- Если вы используете комплектующие первый раз или после длительного хранения, их очистку и дезинфекцию необходимо провести до начала использования прибора.
- Очистку и дезинфекцию комплектующих необходимо проводить каждый раз, после использования прибора. Удостоверьтесь, что детали должным образом продезинфицированы и высушенны, после чего храните их в чистом месте.
- Комплектующие прибора нельзя кипятить.
- Всегда очищайте небулайзер и его составные части от остатков лекарственных веществ и моющих средств. Никогда не оставляйте очищающий раствор в камере, мундштуке или аэрозольной трубке!
- Небулайзер и его компоненты нельзя сушить в микроволновой печи, феном или с помощью других бытовых приборов.
- Во время использования небулайзера не закрывайте вентиляционные отверстия прибора. При использовании не накрывайте небулайзер одеялом, полотенцем и т.д. Никогда не размещайте прибор в месте, где существует угроза прекращения доступа воздуха к этим отверстиям.
- Храните прибор в недоступном для детей месте. Прибор содержит мелкие детали, опасные для ребенка. Дети могут пользоваться прибором только под присмотром взрослых.
- Не подвергайте прибор воздействию вредных паров или летучих веществ.
- Не наливайте в емкость для лекарств более 13 мл лекарственного раствора.
- Во время использования не наклоняйте распылитель более, чем на 45 градусов, не трясите его.
- Не перегибайте воздушный шланг как во время хранения, так и во время использования небулайзера.

- Не роняйте прибор и не подвергайте его повреждениям.
- Не блокируйте крышку воздушного фильтра.
- Прибор одобрен только для использования человеком. Используйте его только по назначению.

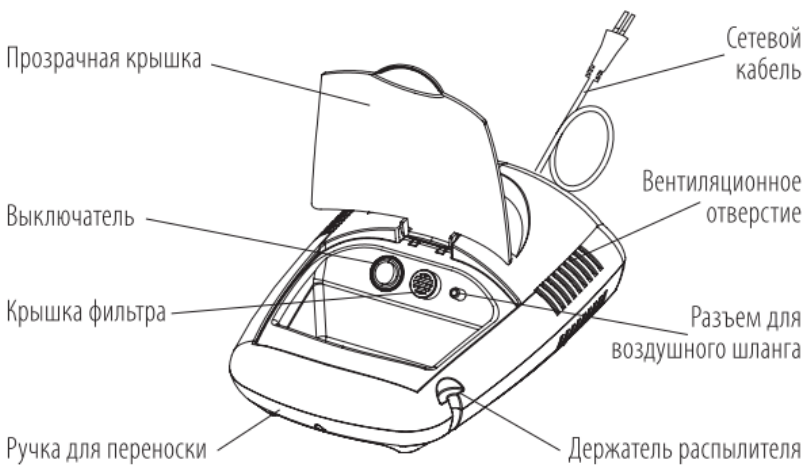
Опасность поражения электрическим током

- Прибор не защищен от проникновения жидкости.
- Нельзя прикасаться к прибору мокрыми руками.
- Перед дезинфекционной обработкой прибора его необходимо отсоединить от электросети.
- Отключать прибор от сети необходимо сразу после прекращения сеанса терапии.
- Не отсоединяйте распылитель при работающем приборе.
- Устанавливайте прибор на ровную, устойчивую поверхность.
- Не погружайте прибор в воду.
- Не используйте прибор, если поврежден сетевой шнур или штепсель.
- Не допускается контакт сетевого шнура с горячими поверхностями.
- Ремонт данного прибора должен осуществляться только в центрах технического обслуживания, рекомендованных компанией B.Well.

Внимание! Данный прибор оснащен термодатчиком, автоматически отключающим прибор при перегреве.

Rus

3. Изображение прибора и его основные части.

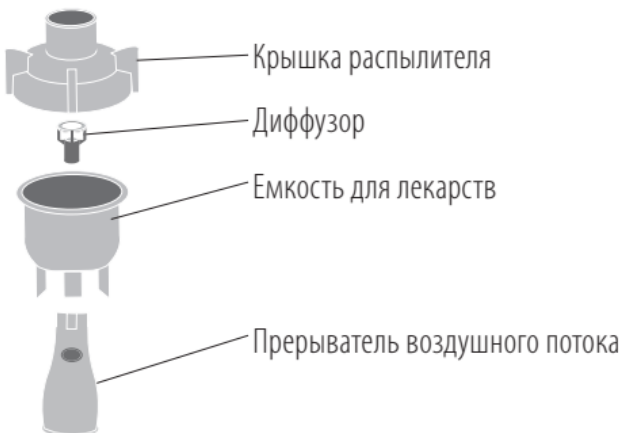


Комплектация

Комплектующие	Наименование	Количество
	Распылитель	1 шт.
	Мундштук	1 шт.
	Насадка для носа	1 шт.

	Воздушный шланг	1 шт.
	Маска для взрослого	1 шт.
	Маска детская	2 шт.
	Воздушные фильтры	5 шт.
	Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон	1 шт.

Распылитель



4. Подготовка прибора к работе

Перед работой с небулайзером тщательно вымойте руки. Достаньте прибор и его комплектующие из коробки. Очистите и продезинфицируйте распылитель, насадку для ингаляции через нос, мундштук, маску для лица (если их используют в первый раз после длительного хранения прибора и/или в том случае, если ими пользуются несколько человек). Установите небулайзер на ровную устойчивую поверхность таким образом, чтобы при проведении ингаляций было удобно пользоваться распылителем, аксессуарами и кнопкой включения/выключения.

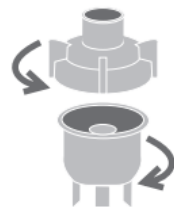
Перед использованием прибора убедитесь:

- что все детали подсоединенены должным образом;
- что воздушный фильтр находится внутри крышки фильтра;
- что воздушный фильтр чист (если воздушный фильтр изменил цвет или использовался длительное время, замените его новым).

Подготовка распылителя к работе

Снимите крышку распылителя с емкости для лекарств:

Поверните крышку распылителя против часовой стрелки, а потом потяните ее вверх.



Установите диффузор и залейте необходимое количество прописанного врачом раствора в емкость для лекарств



Внимание! Емкость для лекарств составляет от 2 до 13 мл

Примечание: на емкости для лекарств нанесена шкала. Она служит для примерной оценки емкости лекарственного раствора. Шкала отображает емкость лекарства при установленном диффузоре.

Наденьте крышку распылителя на емкость для лекарств: совместите крышку распылителя с емкостью для лекарств таким образом, чтобы выступы на крышке вошли в углубления на камере, потом поверните крышку по часовой стрелке.

Подсоединение воздушного шланга

Присоедините воздушный шланг к разъему для воздушной трубы компрессора.

Присоедините другой конец воздушного шланга к разъему прерывателя воздушного потока или к разъему воздушного шланга распылителя в нижней части распылителя.

Убедитесь, что воздушный шланг подсоединен надежно, во избежание утечек воздуха.

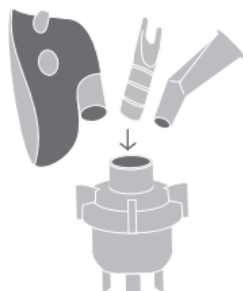


Внимание! Во время подсоединения воздушного шланга не пролейте лекарство, держите распылитель строго вертикально.

Подсоедините маску, мундштук или насадку для ингаляции через нос к распылителю

Убедитесь, что выключатель находится в положении **0**, т.е. прибор выключен.

Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.



5. Прием лекарственного средства

Держите распылитель строго вертикально.

Внимание! Не наклоняйте распылитель более, чем на 45 градусов. Лекарственное средство может вытечь в рот.

Нажмите на выключатель, чтобы он находился в положении I.

Компрессор включится и начнется распыление.

Если вы используете прерыватель воздушного потока, выход лекарственного средства блокируется при свободном положении. Для того чтобы начать ингаляцию, нажмите на центральную кнопку на прерывателе. Пока кнопка нажата, происходит распыление лекарственного средства. Для минимизации потери лекарственного средства держите кнопку прерывателя нажатой только в момент вдоха и отпускайте в момент выдоха. Таким образом происходит экономия лекарственного средства т.к. в момент выдоха лекарство не покидает распылительную камеру.

Проводите ингаляцию в соответствии с предписаниями Вашего лечащего врача.

Внимание! Температура вдыхаемого аэрозоля зависит от температуры окружающей среды и температуры лекарственного раствора. Если раствор хранился в холодильнике, перед употреблением его рекомендуется довести до температуры 16-20°C.

Использование мундштука: возьмите мундштук в рот и во время ингаляции дышите ровно.

Для лечения нижних дыхательных путей у взрослых и детей старше 5 лет рекомендуется использовать мундштук.

Использование масок: наденьте маску таким образом, чтобы она закрывала нос и рот, и проводите ингаляцию лекарственного средства. Вдыхайте и выдыхайте через маску.

Для лечения верхних дыхательных путей рекомендуется использовать маску. Она позволяет орошать всю полость носа, глотки, а также горло и трахею. Детям от года до трех лет рекомендуется использовать детскую маску. Детям до года – малую маску.

Использование насадки для ингаляции через нос

Аккуратно вставьте носовые конюли в носовые ходы. Не вводите пластиковые конюли слишком глубоко во избежания повреждения эпителия.

Для лечения верхних дыхательных путей рекомендуется использовать насадку для ингаляции через нос. Лекарство попадает непосредственно на воспаленную часть, быстро снимая симптомы воспаления слизистой ткани носа.

После завершения ингаляции выключите питание небулайзера.

В воздушном шланге может образоваться конденсат. В случае его появления, отсоедините воздушный шланг от распылителя, включите компрессор и просушите воздушный шланг до удаления жидкости.

Внимание! Не храните воздушный шланг, если в нем наличествуют конденсат или влага. Это может привести к бактериальной инфекции.

Отключите прибор от электрической розетки.

После процедуры необходимо прополоскать рот кипяченой водой комнатной температуры, а если вы использовали маску – промыть глаза и лицо водой.

Внимание! Прибор оснащен функцией защиты от перегрева. Он может работать в течение 30 мин без перерыва, после чего ему необходимо дать остить в течение 30 мин. Если компрессор начинает перегреваться, то происходит автоматическое отключение. После автоматического отключения, выключите его вручную, нажав кнопку **0**, а затем отключите от сети переменного тока. Дайте прибору остить в течение 30 минут.

6. Замена воздушного фильтра

Воздушный фильтр подлежит замене в случае его механического повреждения или сильного загрязнения.

Потянув на себя, извлеките камеру воздушного фильтра из прибора. Извлеките воздушный фильтр с помощью пинцета и установите новый. Установите камеру воздушного фильтра обратно.

Внимание! Использование загрязненного фильтра или фильтра, изготовленного из другого материала, например хлопка, может привести к поломке прибора. Используйте только оригинальные фильтры B.Well для данного прибора. Не включайте прибор, если фильтр отсутствует. Не пытайтесь мыть или очищать фильтр. Если фильтр намок, замените его. Чтобы предотвратить закупорку крышки воздушного фильтра, регулярно мойте ее.

7. Очистка, уход и хранение

Очистка прибора и комплектующих

Внимание! Перед первым использованием прибора и после каждой процедуры необходимо проводить обработку всех комплектующих, согласно следующим указаниям:

- промойте все части, за исключением воздушного шланга и фильтра, теплой водой и моющим средством. Распылитель и аксессуары нельзя кипятить!
- прополоските комплектующие в теплой проточной воде в течение 30 секунд для удаления моющего средства. Затем погрузите каждую промытую часть на 30 минут в раствор, состоящий из 3 частей теплой воды и 1 части уксуса, либо в бактерицидный дезинфектант, рекомендованный фармацевтом.
- вымойте руки и достаньте части прибора из дезинфицирующего раствора, промойте в теплой проточной воде и просушите, выложив на бумажное полотенце.

- для быстрой и надежной просушки воздушного шланга рекомендуется присоединить конец воздушного шланга к разъему для воздушной трубы компрессора. Отсоедините распылительную камеру от воздушного шланга. Включите прибор до полного испарения влаги из воздушного шланга.
- не вытирайте продезинфицированные части прибора полотенцем, не используйте для сушки фен, микроволновую печь или другие бытовые приборы. Внешнюю поверхность влажных деталей можно протирать чистой сухой тканью.

Предупреждение: Чтобы избежать распространения инфекций, рекомендуется проводить дезинфекционную обработку частей прибора после каждого применения. Используйте для лечения только препараты, выписанные Вашим лечащим врачом, и строго следуйте его указаниям.

Запрещается вскрывать прибор. Ремонт данного прибора должен осуществляться только в центрах технического обслуживания, рекомендованных компанией B.Well .

Примечание: после 3 месяцев интенсивной эксплуатации распылитель рекомендуется заменить.

Уход и хранение

Для того, чтобы Ваш прибор мог служить Вам долго, следуйте следующим указаниям:

- не храните прибор при чрезмерно высокой или низкой температуре, повышенной влажности или под прямыми солнечными лучами;
- не сгибайте и не сворачивайте воздушный шланг;
- утилизация прибора и любых использованных принадлежностей должна осуществляться в соответствии с местными нормативными актами;
- никогда не проводите очистку при помощи бензина, растворителя или огнеопасного химического средства.

8. Таблица возможных неисправностей

В случае возникновения каких-либо неисправностей, внимательно изучите таблицу и попробуйте их устраниТЬ.

Признак	Возможная причина	Решение
При включении прибор не работает.	1. Прибор неправильно подсоединен к электросети. 2. Нет электричества.	1. Проверьте правильность подсоединения. 2. Убедитесь, что электричество не отключено.
Прибор работает слишком громко.	Неправильно прикреплена крышка воздушного фильтра	Правильно закрепите крышку воздушного фильтра.
Прибор слишком горячий.	Перекрыты вентиляционные отверстия.	Не перекрывайте вентиляционные отверстия.
Аэрозоль не образуется совсем, либо образуется в недостаточном количестве.	1. В распылителе недостаточное количество раствора для ингаляции. 2. Излишнее количество раствора для ингаляции в распылителе. 3. Отсоединен воздушный шланг. 4. Распылитель собран неправильно, отсутствует диффузор. 5. Воздушный фильтр засорен. 6. Распылитель наклонен более, чем на 45 градусов. 7. Воздушный шланг перегнут или поврежден. 8. Воздушный шланг закупорен. 9. Не нажата кропка прерывателя воздушного потока	1. Добавьте раствор для ингаляции (не более 13 мл, но и не менее 2 мл). 2. Удалите излишек раствора для ингаляции. 3. Подсоедините воздушный шланг. 4. Соберите распылитель правильно, проверьте наличие диффузора. 5. Замените воздушный фильтр. 6. Держите камеру вертикально, под углом не более 45 градусов. 7. Замените воздушный шланг на новый. 8. Прочистите воздушный шланг или замените его новым. 9. Нажмите кнопку на прерывателе воздушного потока

9. Технические характеристики

Метод распыления	поршневой компрессор
Рабочее напряжение	220 В, 50 Гц
Класс	II
Макс. емкость распылителя	13 мл
Мин. емкость распылителя	2 мл
Размер частиц	от 0,5 до 5 микрон
Воздушный поток	6-8 л/мин
Скорость распыления	0,3 мл/мин
Остаточный объем распылительной камеры	до 1 мл
Уровень шума –	60 dB
Вес	1,7 кг
Размеры прибора	300 × 213,5 × 116 мм
Рабочая температура и влажность	от +10° до +40°C, 10% - 90%
Температура и влажность хранения	от -20° до +70°C, 10% - 90%

Приведенные выше данные являются ориентировочными, и могут изменяться от физических свойств (температуры, вязкости, плотности) распыляемого вещества. Возможны изменения технических характеристик и дизайна прибора в целях их улучшения без предварительного уведомления.

10. Сертификаты

Высокое качество прибора и комплектующих подтверждено документально:
Регистрационное удостоверение РОСЗДРАВНАДЗОРА (ФС №2006/91 от 30.01.06).
Сертификат соответствия Госстандарта России.

Rus

11. Гарантийные обязательства

Изготовитель обеспечивает бесплатное сервисное обслуживание изделия* в течение 10 лет, и гарантийные обязательства в течение 24 месяцев с даты приобретения прибора. При обнаружении производственного дефекта в течение срока бесплатного сервисного обслуживания неисправный прибор будет отремонтирован, а в случае невозможности ремонта заменен бесплатно.

Rus

Гарантийные обязательства действительны только при полностью заполненном гарантийном талоне и наличии печати торгового предприятия или печати технического обслуживания.

Гарантийное и бесплатное сервисное обслуживание не производится при наличии на корпусе прибора следов механического воздействия, вмятин, трещин, сколов и т.п., следов вскрытия корпуса, следов попыток ремонта вне авторизированного центра технического обслуживания, следов попадания влаги внутрь корпуса или воздействия агрессивных средств, а также в других случаях нарушения потребителем правил хранения, транспортировки и технической эксплуатации прибора, предусмотренных правилами, изложенными в инструкции по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на комплектующие, подверженные износу, а также батареи и упаковку прибора.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие вследствие подключения к электросети через сетевые адаптеры, не рекомендованные компанией B. Well, а также вследствие перенапряжения в электросети.

Информацию по техническому обслуживанию, как в рамках настоящей гарантии, так и платному, можно получить в авторизованном сервисном центре или по телефону бесплатной горячей линии по России 8-800-200-33-22.

* бесплатное сервисное обслуживание – устранение недостатков (дефектов) изделия возникших по вине производителя.

Срок службы приборов B.Well установлен не менее 10 лет. Учитывая высокое качество продукции B.Well, фактический срок службы приборов может значительно превышать официальный.

Политика компании B.Well предусматривает постоянное совершенствование продукции. В связи с этим компания оставляет за собой право вносить полные или частичные изменения в продукцию без предварительного уведомления и в соответствии с производственными требованиями.

Дата производства указана в серийном номере: первые две цифры – год производства, две вторые цифры – месяц производства.

Центральная сервисная служба B.Well в России

Москва, ЗАО «Альфа-Сервис», ул. Бехтерева д.27, Тел. (495) 325-45-63

*Адреса сервисных мастерских в Вашем городе Вы можете узнать по телефону бесплатной горячей линии **8 800 200-33-22** или на сайте компании «Альфа-Медика» www.alpha-medica.ru*

Rus

B.Well медициналық компрессорлық ингаляторы

Модель WN-112K

Мазмұны

1. Кіріспе	22
2. Қауіпсіздік техникасы жөнінде нұсқаулық	23
Электр тогының соққысын алу қаупі	25
3. Аспалтың суреті және оның негізгі бөлшектері	26
Жиынтықталымы	26
Бүркітіш	27
4. Аспалты жұмысқа дайындау	28
Бүркітші жұмысқа дайындау	28
Ая шлангын жалғау	29
5. Дәрі-дәрмектік құралды қабылдау	30
6. Ая сүзгісін аудыстыру	32
7. Тазалау, күтім және сақтау	32
Аспалты және жиынтықтауштарды тазалау	32
Күтім және сақтау	33
8. Ықтимал ақаулықтар кестесі	34
9. Техникалық сипаттамалары	35
10. Сертификаттар	35
11. Кепілдік міндеттемелер	36

1. Kіріспе

Құрметті сатып алушы! Сізді B.Well компаниясының жаңартылған WN-112K компрессорлық ингаляторын (небулайзерін)* сатып алуыңызben құттықтаймыз!

Осы аспап ауыр респираторлық ауруларды, тыныс жолдарының созылмалы ауруларын, бронхылық астманы, пневмонияны және тыныс органдарының басқа ауруларын емдеу үшін әзірленген.

Небулайзердің әрекет ету механизмі дәрі-дәрмектік құралды дисперстік бұркуге негізделген. Аэрозольдің консистенциясына енгенде, препарат тыныс жолдарының барлық бөлімдеріне жылдамырақ жетеді және терапевтік әсер етеді. Бөлшектердің 4 микроннан кем аэродинамикалық мөлшері үстінгі және астынғы тыныс жолдарына тиімді ингаляциялар жүргізуге мүмкіндік береді.

Бүркігіштің конструкциясын B.Well компаниясының инженерлері % L.M.A. (0% Leak Medicine Agent) технологиясын қолданып, жасаған. Бұл ең соңғы әзірленім дем шығарған сәтте дәрі-дәрмектік құралдың ысырабын түгелдей жоқ қылуға мүмкіндік береді. Ол пациентке ауа ағынын дербес басқаруға және жіберу ұзақтығы мен дәрі-дәрмектің мөлшерін дәл реттеуге мүмкіндік береді.

B.Well компаниясы осы аспаптың жоғары сенімділік дәрежесімен ерекшеленетініне, жоғары сапалы материалдардан жасалғанына және қолданыстағы ұлттық және халықаралық қауіпсіздік стандарттарына сәйкестігіне кепілдік береді. Небулайзер медициналық аспап болып табылады, сондықтан оны тек Сіздің дәрігеріңіздің нұсқауларына сәйкес пайдалануға болады.

Аспапты пайдаланаудан бұрын, нұсқаулықты мұқият зерделеп шығып, осы ұсыныстамаларды ұстануыңызды өтінеміз!

* үзден әріде мәтін бойынша аспаптың «ингалятор» және «небулайзер» деген атаулары тең болып саналады.

2. Қауіпсіздік техникасы жөнінде нұсқаулық

Пайдалануды бастардың алдында нұсқаулықты мүқият зерделеп шығыныз. Оны аспаптың бүкіл қызмет мерзімінің барысында сақтаңыз. Бұл аспап тек ингаляциялық терапияға арналған. Кез келген өзге қолдану бұрыс, демек қауіпті деп саналады. Өндіруші аспапты бұрыс қолданудың салдарынан туындаған зақымдар үшін жауапкершілік көтермейді.

Небулайзерді пайдалану ережелері

B.Well WN-112K компрессорлық небулайзерінде небулайзерлік терапия үшін ұсынылатын дәрі-дәрмектік препараттардың бүкіл тізбесін, соның ішінде балалардың жөтелін емдеу үшін жи қолданылатын муколитиктерді қолдануға болады. Дәрі-дәрмектік құралдың түрін, дозасын және енгізу режимін тек емдеуші дәрігер тағайындаі алады.

Назар аударыңыз! Небулайзерлік терапияға арналған препараттар ретінде тәмендегілерді қолдануға үзілді-кесілді тығым салынады:

- құрамында жүзгін бөлшектер бар заттектер (қайнатпалар, суспензиялар, тұнбалар және т.б.). Жүзгін бөлшектер рееспираabelьді фракция бөлшектеріне қарағанда айтартлықтай ірі. Оларды небулайзерде пайдалану денсаулыққа зиян келтіруі мүмкін;
- майқұрамдас ерітінділер (соның ішінде эфир майлары). Майлардың бөлшектері астыңғы тыныс жолдарына түскенде өте ұсақ таспалар түзеді және «майлы пневмониялар» деп аталатын аурулардың өрбү тәуекелдігін арттырады;
- ауамен, оттекпен және азот тотығымен қосылған кезде оңай тұтанатын от қауіпті анестезиялық қоспалар;
- хошиістендіргіш заттектер.

Назар аударыңыз!

- Пайдалануға рұқсат етілген ерітінділердің жарамдылық мерзімін мүқият қадағалаңыз. Жарамдылық мерзімі өтіп кеткен ерітінділерді пайдаланбаңыз.
- Жұқпалардың таралуынан сақ болу үшін, бір жынтықтауштарды алдын ала дезинфекциялаусыз түрлі пациенттердің пайдалануына жол берілмейді.



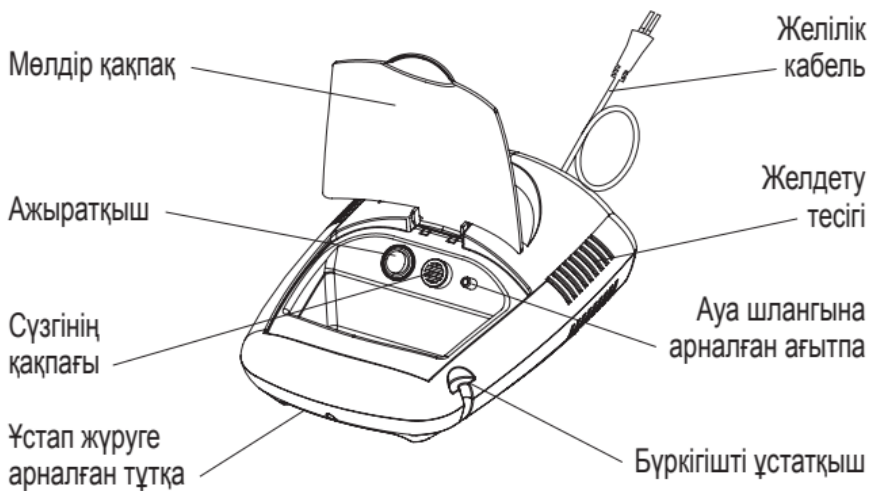
- Егер сіз жиынтықтауыштарды алғаш рет немесе ұзақ уақыт сақтағаннан кейін пайдалансаңыз, оларды тазалауды және дезинфекциялауды аспалты пайдалана бастағанға дейін жүргізу қажет.
- Жиынтықтауыштарды тазалауды және дезинфекциялауды аспалты пайдаланғаннан кейін әркез жүргізіп отыру қажет. Бөлшектердің тиісті турде дезинфекцияланғанына және құрғатылғанына көз жеткізіңіз, содан кейін оларды таза жерде сақтаңыз.
- Аспалтың жиынтықтауыштарын қайнатуға болмайды.
- Небулайзер мен оның құрамдас бөліктерін әрдайым дәрі-дәрмектік және жуғыш заттектердің қалдығынан тазалап отырыңыз. Ешқашанда камерада, мұштікте немесе аэрозольдік тұтікшеде тазартқыш ерітінді қалдырмаңыз!
- Небулайзер мен оның құрауыштарын микротолқынды пеште, фенмен немесе басқа тұрмыстық аспалтардың көмегімен құрғатуға болмайды.
- Небулайзерді пайдаланған уақытта аспалтың желдеткіш ойықтарын жаппаңыз. Пайдаланған кезде небулайзердің үстінен көрпе, сұлғи және т.б. жаппаңыз. Ешқашанда аспалты ол ойықтарға аяу келуінің доғарылу қаупі бар жерде орналастырмаңыз.
- Аспалты балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Аспалтың құрамында сәби үшін қауіпті ұсақ бөлшектер бар. Балалар құрылғыны тек ересектердің қадағалауымен ғана пайдалана алады.
- Аспалты зиянды заттектердің немесе ұшқыр заттектердің әсеріне тусырменіз.
- Дәрі-дәрмекке арналған сыйымдыққа 13 мл-ден астам дәрі-дәрмектік құрал құмайыз.
- Бүркігішті 45 градустан астамға еңкейтпеніз, пайдаланған кезде оны шайқамаңыз.
- Аяу шлангын небулайзерді сақтаған уақытта да, тап солай пайдаланған уақытта да бүкпеніз.
- Аспалты құлатпаңыз және оны зақымдарға ұшыратпаңыз.
- Аяу сүзгісінің қақпағын бұғаттамаңыз.
- Тек адамның пайдалану үшін мақұлданған. Оны тек нысаналы мақсаты бойынша пайдаланыңыз.

Электр тогының соққысын алу қаупі

- Аспап сұйықтың түсүінен қорғалмаған.
 - Аспапты су қолмен ұстауға болмайды.
 - Аспапты дезинфекциялық өндөудің алдында, оны электр желісінен ажырату қажет.
 - Аспапты желіден терапия сеансы аяқталғаннан кейін бірден ажырату керек.
 - Аспап жұмыс істеп түрған кезде бүркішті ағытпаңыз.
 - Аспапты тегіс, орнықты беттің үстіне орнатыңыз.
 - Аспапты суға салмаңыз.
 - Егер желілік бау немесе штепсель зақымдалған болса, аспапты пайдаланбаңыз.
- Желілік бауды ыстық беттерге тигізуге жол берілмейді.
- Осы аспапты жөндеу тек B.Well компаниясы ұсынған техникалық қызмет көрсету орталықтарында жүзеге асырылуға тиіс.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұл аспап шектен тыс қызған кезде аспапты автоматты түрде ажырататын термобергішпен жарақталған.

3. Аспаптың суреті және оның негізгі бөлшектері

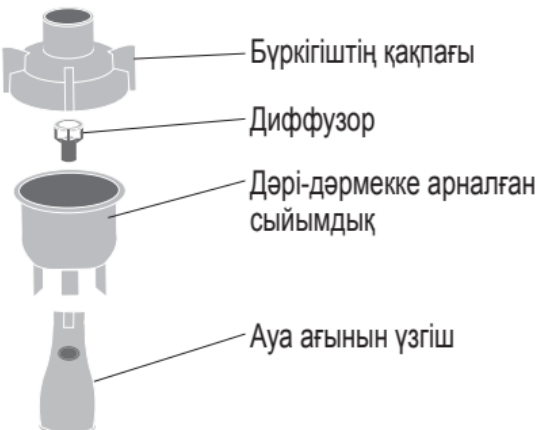


Жиынтықтауыштар

Жиынтықтауыштар	Атауы	Саны
	Бүркігіш	1 дана
	Мүштік	1 дана
	Мұрынға арналған салтама	1 дана

	Ая шланги	1 дана
	Ересек адамға арналған бетперде	1 дана
	Бала бетпердесі	2 дана
	Ая сүзгілері	5 дана
	Пайдалану нұсқаулығы және кепілдік талоны	1 дана

Бүркітіш



4. Аспапты жұмысқа дайындау

Небулайзермен жұмыс істердің алдында қолынызды әбден жуыңыз. Аспапты және оның жиынтықтауыштарын қорапшадан шығарыңыз. Бүркішті, мұрын арқылы ингаляция жасауға арналған саптаманы, мұштікті, бетке арналған бетпердені тазалап, дезинфекцияланызы (егер олар аспап ұзак уақыт сақталғаннан кейін алғаш рет пайдаланылса, және/немесе оларды бірнеше адам пайдаланатын жағдайда). Небулайзерді тегіс орнықты беттің үстінде ингаляцияларды жүргізген кезде бүркішті, аксессуарларды және қосу/өшіру түймешігін пайдалану ыңғайлы болатында түрде орнатыңыз.

К2

Аспапты пайдаланар алдында:

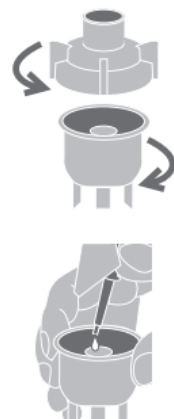
- барлық бөлшектердің тиісті түрде қосылғанына;
- аяу сүзгішінің сүзгіштің қақпағының ішінде түрғанына;
- аяу сүзгішінің таза екеніне көз жеткізіңіз (егер аяу сүзгіші түсін өзгерте, немесе ұзак уақыт пайдаланылмаған болса, оны жаңасына аудастырыңыз).

Бүркішті жұмысқа дайындау

Дәрі-дәрмекке арналған сыйымдықтан бүркіштің қақпағын шешіңіз:

Бүркіштің қақпағын сағат тіліне қарсы бұраңыз, содан кейін оны жоғарыға тартыңыз.

Диффузорды орнатып, дәрігер тағайындаған қажетті ерітінді көлемін дәрі-дәрмекке арналған сыйымдыққа құйыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! дәрі-дәрмекке арналған сыйымдық 2 мл-ден 13 мл-ге дейін құрайды.

Ескерім: дәрі-дәрмекке арналған сыйымдыққа шәкіл түсірілген.

Ол дәрі-дәрмектік сыйымдықты шамалас бағалау үшін пайдаланылады.

Шәкіл диффузор орнатылған кездегі дәрі-дәрмек сыйымдығын көрсетеді.

Бүркігіштің қақпағыны дәрі-дәрмекке арналған сыйымдыққа кигізіңіз:
бүркігіштің қақпағын дәрі-дәрмекке арналған сыйымдықпен қақпақтағы дөңестер камерадағы шұнғылдарға кіретіндегі түрде дөптестіріңіз, содан кейін қақпақты сағат тілін бойынша бұрыңыз.

Ая шлангын жалғау

**Ая шлангын компрессордың ая
түтікшесіне арналған ағытпана жалғаңыз.**

**Ая шлангының екінші шетін ая ағынын
үзгіштің ағытпасына немесе бүркігіштің
астыңғы бөлігіндегі бүркігіштің ая
шлангының ағытпасына жалғаңыз.**

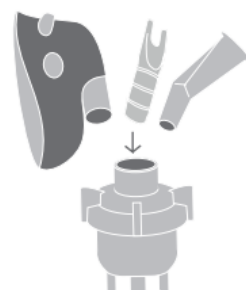
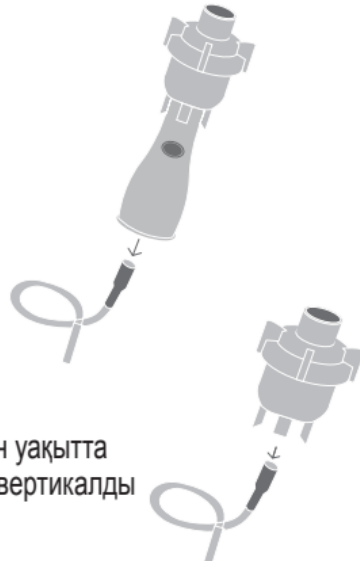
Ая шлангының ая жылыстамайтында
сенімді жалғанғанына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ая шлангын жалғаған уақытта
дәрі-дәрмекті төгіп алмаңыз, бүркігішті қатаң вертикальды
ұстаңыз.

**Бетпердені, мұштікті немесе мұрын арқылы
ингалация жасауға арналған саптаманы
бүркігішке жалғаңыз**

Ажыратқыштың **0 күйінде тұрганына, яғни,
аспаптың өшірілгеніне көз жеткізіңіз.**

**Желілік сымның ашасын электр розеткасына
сүғыңыз.**



5. Дәрі-дәрмектік құралды қабылдау

Бүркішті қатаң түрде вертикалды ұстаныз.

Назар аударыңыз! Бүркішті 45 градустан артық еңкейтпеніз. Дәрі-дәрмектік құрал ауызға ағып кетуі мүмкін.

Ажыратқыш **I** күйінде тұруы үшін, оны басыңыз.

Компрессор қосылады да, бүрку басталады.

Егер сіз ауа ағынын үзгішті пайдалансаңыз, азат күйінде дәрі-дәрмектік құралдың шығуы бұғатталады. Ингаляция жасауды бастау үшін, үзгіштегі кіндік түймешікті басыңыз. Түймешік басулы тұрғанда дәрі-дәрмектік құралды бүрку жүреді. Дәрі-дәрмектік құралдың ысырабын барынша азайту үшін, үзгіштің түймешігін тек демді ішке тартқан сәтте басулы күйінде ұстаныз және дем шығаратын сәтте босатып отырыңыз. Сонда дәрі-дәрмектің құрал үнемделеді, өйткені дем шығарған сәтте дәрі-дәрмек бүркіш камерадан шықпайды.

Ингаляцияны Сіздің емдеуші дәрігеріңіздің тағайындалымдарына сәйкес жүргізіңіз.

Назар аударыңыз! Тыныстайтын аэрозольдің температурасы қоршаған ортаның температурасына және дәрі-дәрмектік ерітіндінің температурасына байланысты. Егер ерітінді тоқазытқышта сақталса, қолданардың алдында оны 16–20° С температураға дейін жеткізуге кеңес беріледі.

Мұштікті пайдалану: мұштікті аузыңызға қыстырыңыз да, ингаляция уақытында біркелкі тыныстаңыз.

Ересектер мен 5 жастан асқан балалардың астынғы тыныс жолдарын емдеу үшін мұштік пайдалануға кеңес беріледі.

Бетперделерді пайдалану: бетпердені ол мұрын мен ауызды жауып тұратында түрде киіңіз де, дәрі-дәрмектік құралдың ингаляциясын жүргізіңіз.

Бетперде арқылы дем тартыңыз және дем шығарыңыз.

Үстіңгі тыныс жолдарын емдеу үшін бетперде пайдалануға кеңес беріледі. Ол мұрынның, жұтқыншақтың бүкіл қуысын, сондай-ақ көмекей мен трахеяны суландыруға мүмкіндік береді.

З жасқа дейінгі балалар үшін бала бетпердесін пайдалануға кеңес беріледі, бір жасқа дейінгі балаларға – кіші бетпердені.

Мұрын арқылы ингаляция жасауга арналған саптаманы пайдалану

Мұрын канюляларын мұрын қуыстарына ұқыптаң сұғыныз. Эпителийді зақымдап алмау үшін, пластик канюляларды тым терең сұқпаңыз. Үстіңгі тыныс жолдарын емдеу үшін мұрын арқылы ингаляция жасауга арналған саптаманы пайдаланған жөн. Дәрі-дәрмек қабынған тұсқа тұра жетіп, мұрынның сілемейлі тінінің қабыну симптомдарын жылдам басады.

Ингаляция аяқталғаннан кейін небулайзердің қуатын өшіріңіз.

Ауа шлангында конденсат түзілуі мүмкін. Ол пайда болған жағдайда, ауа шлангын бүркігіштен ағытып, компрессорды қосыңыз да, ауа шлангын сұйық кетірілгенге дейін құрғатыңыз.

Назар аударыңыз! Егер ауа шлангында конденсат немесе ылғал орын алса, оны сақтамаңыз. Бұл бактериялық жүқпега әкеліп соғуы мүмкін.

Аспапты электр розеткасынан ажыратыңыз.

Процедурадан аузызды бөлме температурасындағы қайнаған сумен шаю, ал егер сіз бетпердені пайдаланған болсаңыз, онда көзді және бет-жүзді сумен жуу қажет.

Назар аударыңыз! Аспап асқын қызудан қорғау функциясымен жарақталған. Ол үзбей 30 минут бойы жұмыс істей алады, содан оған 30 минут бойы сүйнуге мүмкіндік беру қажет. Егер компрессор қатты қыза бастаса, онда автоматты түрде ажыратылу орын алады. Автоматты түрде ажыратылғаннан кейін, оны **0** түймешігін басып, қолмен өшіріңіз, содан кейін айнымалы ток желісінен ажыратыңыз. Аспапқа 30 минут бойы сүйнің мүмкіндік берініз.



6. Aya сүзгісін ауыстыру

Aya сүзгісі механикалық зақымдалған немесе қатты ластанған жағдайда ауыстырылуға жатады.

Aya сүзгісінің камерасын өзінізге тартып, аспаптан алып шығыңыз. Пинцеттің көмегімен aya сүзгісін шығарыңыз да, жаңасын орнатыңыз. Aya сүзгісінің камерасын орнына қйтадан орнатыңыз.

Назар аударыңыз! Ластанған немесе басқа материалдан, мысалы, мақтадан жасалған сүзгін пайдалану аспаптың сынуына әкеліп соғуы мүмкін. Тек нақты аспапқа арналған B.Well түпнұсқалық сүзгілерін пайдаланыңыз. Сүзгі жоқ уақытта аспапты қоспаңыз. Сүзгін жууға немесе тазалауға талпынбаңыз. Егер сүзгі суланса, бітелуге жол бермеу үшін оны ауыстырыңыз. Aya сүзгісінің қақпағының бітеліп қалуына жол бермеу үшін, қақпақты үнемі жуып отырыңыз.

7. Тазалау, күтім және сақтау

Аспапты және жиынтықтауыштарды тазалау

Назар аударыңыз! Аспапты алғашқы пайдаланаңдың алдында және әрбір процедурадан кейін тәмендегі нұсқауларға сәйкес барлық жиынтықтауыштарды өндөуді жүргізу қажет:

- Aya шлангысы мен сүзгіден басқа барлық бөлшектерді жылы сүмен және жуғыш құралмен жуыңыз. Бүркігіш пен аксессуарларды қайнатуға болмайды!
- Жуғыш құралды кетіру үшін жылы ағын суға 30 секунд бойы шайыңыз. Содан кейін жуылған әрбір бөлікті 3 бөлігі жылы судан және 1 бөлігі сіркеден тұратын ерітіндіге, не болмаса фармацевт ұсынған бактерицидтік дезинфектантқа 30 минутқа салып қойыңыз.
- Қолыңызды жуып, аспаптың бөлшектерін дезинфекциялық ерітіндіден алып шығыңыз, ағып түрған жылы сүмен жуып, қағаз сұлғінің үстіне жайып құрғатыңыз.

- ауа шлангын жылдам әрі сенімді құрғату үшін, ауа шлангының шетін компрессордың ауа түтікшесіне арналған ағытпаға жалғауға кеңес беріледі. Бұркіш камераны ауа шлангынан ағытыңыз. Аспапты ауа шлангындағы ылғал толық буланып кеткенге дейін қосып қойыңыз.
- аспаптың дезинфекцияланған бөліктерін сұлтімен сұртпеніз, құрғату үшін фенді, микротолқынды пешті немесе басқа тұрмыстық аспалтарды пайдаланбаңыз. Дымқыл бөлшектердің сыртқы бетін таза құрғақ шүберекпен сұртуғе болады.

ЕСКЕРТУ: Жұқпалардың таралуынан сақ болу үшін, әрбір қолданғаннан кейін аспаптың бөлшектерін дезинфекциялық өндөуді жүргізуға кеңес беріледі. Емдеу үшін тек Сіздің емдеуші дәрігеріңіз тағайындаған препараттарды пайдаланыңыз және оның нұсқауларын қатаң ұстаныңыз. Аспапты ашуға тыйым салынады. Бұл аспапты жөндеу тек B.Well компаниясы ұсынған техникалық қызмет көрсету орталықтарында жүзеге асырылуға тиіс.

Ескерім: 3 ай қарқынды іске пайдаланғаннан кейін бұркішті ауыстыруға кеңес беріледі.

Күтім және сақтау

Сіздің аспабыңыз Сізге ұзақ қызмет ете алуы үшін, төмендегі нұсқауларды ұстаныңыз:

- аспапты тым жоғары немесе төмен температура, жоғары ылғалдылық жағдайында немесе тұра күн көзінің астында сақтамаңыз;
- ауа шлангын бүктеменіз және орамаңыз;
- аспапты және кез келген пайдаланылған керек-жарақтарды қадеге жарату жергілікті нормативтік актілерге сәйкес жүзеге асырылуға тиіс;
- ешқашанда тазалауды бензин, еріткіш немесе от қауіпті химиялық құралды пайдаланып жүргізбеніз.

8. Ұлтимал ақаулықтар кестесі

Өлдебір ақаулықтар түндаған жағдайда, кестені мұқият зерделеп шығып, оларды жоюға талпынып көріңіз.

Нышаны	Ұлтимал себебі	Шешім
Қосқан кезде аспап жұмыс істемейді.	1. Аспап электр желісіне дұрыс жалғанбаған. 2. Электр тогы жоқ.	1. Дұрыс жалғанғанын тексерініз. 2. Электр тогының ажыратылмағанына көз жеткізініз.
Аспап жұмыс істегендеге қатты шу шығарады.	Ая ауа сүзгісінің қақпағы дұрыс бекітілмеген	Ая ауа сүзгісінің қақпағын тиісінше бекітіңіз
Аспап тым ыстық.	Желдету тесіктері жабылып қалған.	Желдету тесіктерін жаппаңыз.
Аэрозоль мұлдем түзілмейді, не болмаса жеткіліксіз көлемде түзіледі	1. Бүркігіште ингаляцияға арналған ерітіндінің көлемі жеткіліксіз. 2. Бүркігіште ингаляцияға арналған ерітіндінің асқын көлемі бар. 3. Ая ауа шланғы ағытылған. 4. Бүркігіш дұрыс жиналмаған, диффузор жоқ. 5. Ая ауа сүзгісі бітеліп қалған. 6. Бүркігіш 45 градустан астам еңкейіп тұр. 7. Ая ауа шланғы бүктелген немесе зақымдалған. 8. Ая ауа шланғы бітеліп қалған. 9. Ая ағынын үзгіштің түймешілігі басылмаған	1. Ингаляцияға арналған ерітіндінің қосының (13 мл-ден артық емес, бірақ 2 мл-ден кем емес). 2. Ингаляцияға арналған ерітіндінің артығын кетірініз. 3. Ая ауа шланғын жалғаңыз. 4. Бүркігішті дұрыстап жинаңыз, диффузордың болуын тексерініз. 5. Ая ауа сүзгісін ауыстырыңыз. 6. Камераны вертикалды тұрде, 45 градустан аспайтын бұрыш астында ұстаңыз. 7. Ая ауа шланғын жаңасымен ауыстырыңыз. 8. Ая ауа шланғын тазалаңыз немесе оны жаңасымен ауыстырыңыз. 9. Ая ағынын үзгіштегі түймешілікі басының

9. Техникалық сипаттамалары

Бүркү әдісі	поршеньді компрессор
Жұмыстық кернеуі	220 В, 50 Гц
Сыныбы	II
Бүркігіштің максималды сыйымдылығы	13 мл
Бүркігіштің минималды сыйымдылығы	2 мл
Бөлшектердің мөлшері	0,5 микроннан 5 микронға дейін
Ая ағыны	6-8 л/мин
Бүркігіш камераның қалдық көлемі	1 мл-ге дейін
Шұыл деңгейі	60 dB
Салмағы	1,7 кг
Аспаптың мөлшерлері	300 × 213,5 × 116 мм
Жұмыс температурасы мен ылғалдылығы	+10° – +40°C аралығында, 10% – 90%
Сақтау температурасы мен ылғалдылығы	-20° – +70°C аралығында, 10% – 90%

Жоғарыда берілген деректер бағдарлық болып табылады және бүркілеттін заттектің физикалық сипаттарына (температурасына, тұмқырлығына, тығыздығына) байланысты өзгеріп отыруы мүмкін. Аспаптың техникалық сипаттамалары мен дизайнын жақсарту мақсатында, олардың алдын ала құлақтандаудырусыз өзгертілуі мүмкін.

10. Сертификаттар

Аспаптың және жиынтықтауыштардың жоғары сапасы құжаттармен расталады:

РОСЗДРАВНАДЗОР тіркеу куәлігі (ФС №2006/91, 30.01.06 жыл).

Ресей Госстандартының сәйкестік сертификаты.

11. Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші 10 жыл бойы бүйімға ақысыз сервистік қызмет көрсетуді* және аспап сатып алған күннен бастап 24 ай бойы кепілдік міндеттемелерді қамтамасыз етеді.

Кепілдік мерзімінің барысында өндірістік ақаулық анықталған кезде ақаулы аспап жөнделеді, ал жөндеу мүмкін болмаған жағдайда ақысыз ауыстырылады.

Кепілдік міндеттемелер тек кепілдік талоны түгелдей толтырылған және сауда орнының мөрі немесе техникалық қызмет көрсету мөрі болған кезде қолданылады.

Аспалтың корпусында механикалық әсердің іздері, майырылымдаар, жарықшалар, кетіктер және т.б., корпусты ашудың іздері, уәкілдегі техникалық қызмет көрсету орталығынан тыс жөндеуге талпыныстың іздері, корпустың ішіне түскен ылғалдың немесе агрессивті заттектердің әсерінің іздері орын алған кезде, сондай-ақ тұтынушы пайдалану нұсқаулығында баяндалған аспалты сақтау, тасымалдау және техникалық іске пайдалану ережелерін бұзған басқа жағдайларда жүргізілмейді.

Кепілдік жиынтықтауыштарға, тозуға бейім жұмысалмалы бөлшектерге, сондай-ақ батареялар мен аспалтың қанталымына тараlmайды.

Кепілдік электр желісіне B. Well компаниясы ұсынбаған желілік адаптерлер арқылы қосудың салдарынан, сондай-ақ электр желісінің асқын кернеуінің салдарынан туындаған ақауларға тараlmайды.

Осы кепілдіктің шенберінде, сондай-ақ ақылы техникалық қызмет көрсету жөнінде ақпаратты уәкілдегі сервистік орталықтан немесе Ресей бойынша ақысыз жедел желінің 8-800-200-33-22 телефоны арқылы алуға болады.

B. Well аспалтарының қызмет мерзімі кем дегенде 10 жыл болып белгіленген.

B. Well өнімдерінің жоғары сапасын ескергенде, аспалтардың іс жүзіндегі қызмет мерзімі ресмиінен айтартылғатай асып түсіу мүмкін. «Би Велл»

* ақысыз сервистік қызмет көрсету – өндірушінің айыбынан туындаған бүйімның кемістіктерін (акауларын) жою.

компаниясының саясаты өнімдерді үнемі жетілдіріп отыруды көздейді. Осыған байланысты, компания алдын ала құлақтандырусыз және өндірістік талаптарға сәйкес өнімге түгелдей немесе ішінара өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Жасап шығарылған күні сериялық нөмірде көрсетілген – алғашқы еki сан – шығарылған жылы, келесі еki сан – шығарылған айы

Орталық қызмет көрсету орталығы

B.Well компаниясының Ресейдегі сервистік қызмет көрсету орталығы
Мәскеу, «Альфа-Сервис» ЖАҚ, Бехтерев көшесі, 27-ші үй,
Тел. (495) 325-45-63

Өз қалаңыздың сервистік шеберханалардың мекен-жайларын
Сіз 8 800 200-3322 тегін жедел желі телефоны арқылы немесе Альфа-
Медика компаниясының веб-торабынан біле аласыз www.alpha-medica.ru

Қазақстандағы орталық сервистік қызмет
Алматы, Чайковский көшесі, 22-ші үй, 209-шы офис
тел. +7 (727) 279-81-21
Жұмыс режимі: дсн. – жм. 10.00 – 17.00;
сб. жсб. – демалыс

Тұтынушылардан өнім сапасы туралы түсken шағымдарды Қазақстан Республикасы аумағында қабылдайтын үйымның атауы және мекен-жайы:

Қазақстан Республикасындағы өкілдігі:
ЖШС «DIOMED», Алматы, Чайковский көшесі, 22-ші үй, 211 офис
тел.: +7 (727) 233 57 21, факс: +7 (727) 273 60 06

Өндіруші:
Би.Велл Лимитед, 758 Грейт Камбридж Роад, Энфилд, Мидлсекс, EN1 3PN,
Ұлыбритания • www.b-well.ru



Өндіруші зауыттың мекен-жайы:

69-шы үй, Маңзялун өнеркәсіптік ауданы, Наньшань ауданы, ШэнъчжэнЬ қаласы, Лайка, Қытай



B.Well Limited
758 Great Cambridge Road, Enfield, Middlesex, EN1 3PN.
United Kingdom.

www.b-well.ru
www.bwellmedical.biz