

Nova

Аппарат для ухода
за кожей лица



ReadySkin

Руководство
по эксплуатации

ru

kz

Оглавление

Введение	4
Общие замечания	5
Противопоказания и ограничения к использованию	6
Меры безопасности	8
Внешний вид и управление аппаратом	11
Режимы работы аппарата на LCD-дисплее	13
Подготовка аппарата к работе	14
Проведение процедур	16
Кавитационный (ультразвуковой) пилинг	18
Дезинкрустация (глубокая гальваническая чистка)	20
Ионофорез (глубокое питание и увлажнение)	23
Электромиостимуляция (микротоковый лифтинг)	25
Чистка и обслуживание аппарата	27
Возможные неполадки и способы их устранения	28
Технические характеристики	29
Комплектация	30
Правила хранения, реализации, транспортировки и утилизации	31

Бытовой аппарат ReadySkin Nova не является медицинским оборудованием. Не для применения в медицинских целях.

Введение

Благодарим вас за покупку аппарата для ультразвуковой чистки и ухода за кожей лица ReadySkin Nova!

Аппарат ReadySkin Nova дарит комплексный и бережный уход за кожей лица на основе современных эффективных косметологических методик с использованием ультразвука и микротоковой терапии. Предназначен для ухода за кожей в домашних условиях.

Аппарат ReadySkin Nova достаточно прост в использовании, однако необходимо внимательно изучить данное руководство по эксплуатации и соблюдать изложенные в нем требования по работе с устройством.

Для обеспечения своей безопасности перед использованием рекомендуем внимательно изучить раздел «меры безопасности».

Общие замечания

- Принцип действия аппарата основан на генерации ультразвукового сигнала с частотой 25 кГц и гальванического тока.
- Материал лопатки аппарата — медицинская сталь.
- Степень водонепроницаемости изделия составляет IP X-5.
- Прибор защищен от случайных слабых струй воды, однако его нельзя погружать в жидкость.

Противопоказания и ограничения к использованию

Перед проведением процедур рекомендуется предварительная консультация врача.

Запрещено использование аппарата при следующих условиях:

- Беременность и лактация;
- острые инфекционные и вирусные заболевания;
- онкологические заболевания;
- заболевания сердечно-сосудистой системы;
- наличие кардиостимулятора;
- заболевания кожи и соединительной ткани (например, склеродермия, красная волчанка);
- психические заболевания;
- хронические дерматиты и дерматозы в стадии обострения;
- акне в стадии обострения;
- склонность к образованию келоидов;
- наличие силиконовых имплантатов, золотых нитей, металлических имплантатов в области обработки;
- тяжелые формы сахарного диабета;
- тяжелые стадии гипертонической болезни, нарушения сердечного ритма;
- детский или подростковый возраст;

- прием дерматропных препаратов (например, роаккутан);
- грипп, ОРВИ, повышенная температура тела;
- при посещении солярия или в период активного солнечного загара.

Во время процедуры следует избегать таких областей тела, как:

- Глаза;
- области сердца и щитовидной железы;
- области половых органов;
- области над силиконовыми имплантатами, области с гелевой контурной пластикой.



Меры безопасности

Аппарат ReadySkin Nova достаточно прост в использовании, однако необходимо внимательно изучить руководство по эксплуатации и соблюдать изложенные в нем требования по работе с аппаратом.

Внимание

- Аппарат рассчитан на питание от аккумулятора. Для зарядки используйте идущий в комплекте адаптер и USB кабель. Перед подключением кабеля к сети убедитесь, что кабель не имеет видимых повреждений изоляции.
- Проводите регулярную проверку состояния металлических аппликаторов аппарата. При обнаружении острых кромок или глубоких царапин на рабочей поверхности лопатки дальнейшая эксплуатация аппарата запрещается до устранения дефектов при помощи полировки.
- Запрещается эксплуатация и хранение аппарата в местах с повышенной влажностью (саунах, ванных комнатах) и высокой температурой, под прямыми солнечными лучами.
- После внесения аппарата в теплое помещение с холода необходимо подождать не менее 2-х часов перед подключением аппарата к сети и началом использования.
- Во время проведения процедуры с использованием ReadySkin Nova запрещается касаться или быть подключенным к другому электрооборудованию или заземлению.

- Запрещается работать лопаткой аппарата по сухой коже. Поддерживайте поверхность кожи постоянно увлажненной при помощи специальных средств (тоники, сыворотки, лосьонов или гелей) или чистой воды.
- Во время процедуры не рекомендуется многократная обработка аппликаторами одного и того же участка кожи.
- Выключайте питание аппарата во время перерывов в работе, если их продолжительность превышает 30 сек.
- Не допускайте попадания воды или косметических средств внутрь аппарата, регулярно удаляйте влагу с поверхности металлической лопатки. Категорически запрещается погружать аппарат в жидкость.
- После использования аппарата в течение 20 минут необходимо сделать перерыв не менее чем на 30 минут, чтобы дать аппарату остыть.
- Не оставляйте включенный аппарат без присмотра.
- Перед и после проведения процедуры очищайте рабочую поверхность лопатки ватным диском, пропитанным дезинфицирующим раствором (70% раствор спирта, хлоргексидин, перекись водорода).
- Не нажимайте на кнопку управления аппаратом острыми предметами или кончиками ногтей.
- Храните аппарат вдали от нагревательных приборов и в защищенном от солнечных лучей месте.
- Храните аппарат в недоступном для детей месте.

- Не используйте аппарат в помещениях с высокой влажностью и температурой.
- Использование аппарата допускается только в возрасте от 18 лет. Людям с ограниченными физическими, сенсорными и ментальными возможностями перед использованием аппарата необходимо внимательно ознакомиться с устройством и возможными рисками.
- Не рекомендуется разбирать или самостоятельно ремонтировать устройство. Сервисное обслуживание аппарата должно производиться только в специализированных центрах.
- Полностью зарядите устройство перед первым использованием.
- В случае необходимости ремонта обратитесь в уполномоченный сервисный центр.

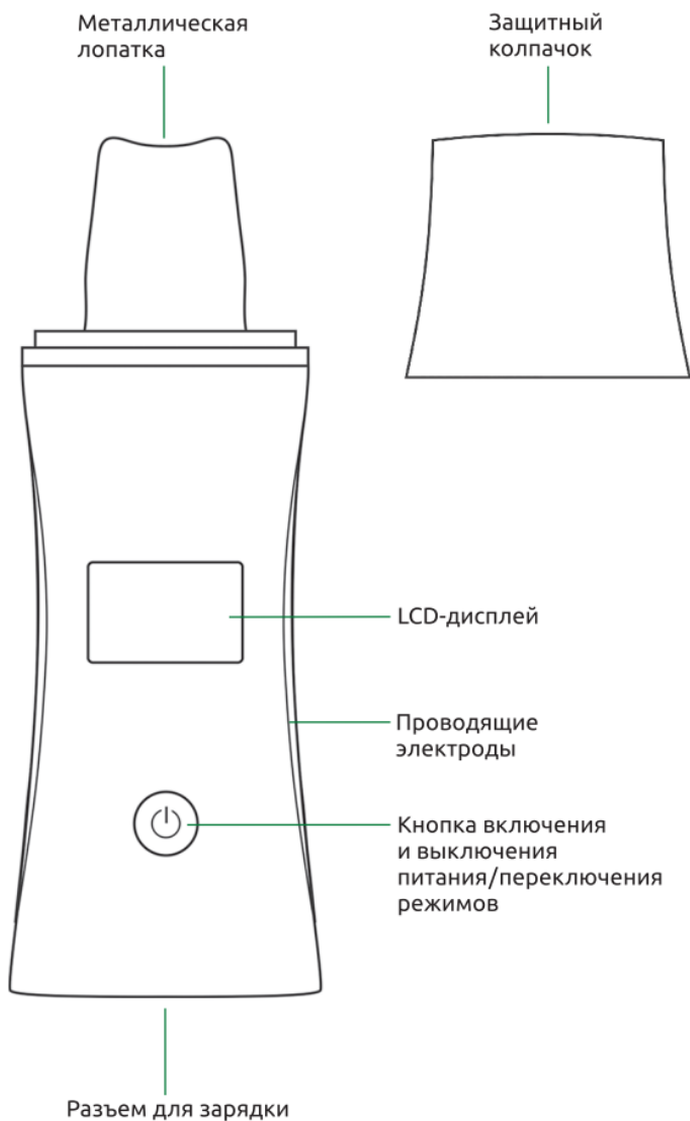
Внимание

Фирма-производитель и торгующая организация не несут никакой ответственности за последствия применения аппарата, вызванные нарушением текущих правил эксплуатации или несоблюдением методик проведения процедур.

Внешний вид и управление аппаратом

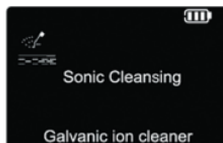
- Управление аппаратом осуществляется посредством главной кнопки.
- Аппарат включается нажатием на кнопку управления, выбранный режим отображается на LCD-дисплее.



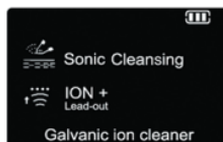


Режимы работы аппарата на LCD-дисплее

«Sonic cleansing» — режим ультразвуковой чистки (пилинга) лица.



«Sonic Cleansing & ION +» — режим глубокого ионного очищения.



«Galvanic & ION -» — режим питания и увлажнения.



«EMS/L (Low)» — режим массажа микротоками.



«EMS/H (High)» — режим массажа микротоками с увеличенной мощностью.



2 уровня мощности токов для типов кожи с разной чувствительностью.

Подготовка аппарата к работе

Подготовка

Проведите визуальный осмотр аппарата на предмет отсутствия механических повреждений. Убедитесь, что металлическая лопатка не имеет повреждений и острых сколов.

Зарядка аппарата

Полностью зарядите устройство перед первым использованием.

Прибор не предназначен для использования во время зарядки.

От компьютера

Включите компьютер и затем подсоедините прибор при помощи USB кабеля. На дисплее загорится соответствующий индикатор заряда. Когда прибор заряжается, то экран загорается и индикатор заряда начинает мигать. Отсоедините прибор от источника питания, когда прибор полностью зарядится (на экране будут отображены три деления батареи).

От розетки

Подсоедините прибор с помощью кабеля к адаптеру (входит в комплект поставки), затем подсоедините адаптер в розетку. На дисплее загорится соответствующий индикатор заряда. Когда прибор заряжается, то экран загорается и индикатор заряда начинает мигать. Отсоедините прибор от источника питания, когда прибор полностью зарядится (на экране будут отображены три немигающих деления).



Внимание

1. Аппарат включается нажатием кнопки питания. Режимы аппарата выбираются переключением кнопки питания.
2. В аппарате предусмотрен таймер: аппарат автоматически отключается через 3—5 минут после включения в зависимости от режима.
3. Для повторного включения прибора снова нажмите на кнопку включения.

Рекомендуемые производителем параметры адаптера питания:

Выходной ток	1 А
Разъем выходной	USB, тип А
Входное напряжение	АС 220 В
Выходное напряжение	DC 5 В
Время полной зарядки аккумулятора	около 2 часов



Бытовой аппарат ReadySkin Nova не является медицинским оборудованием и предназначен для ухода за кожей в домашних условиях.

Проведение процедур

- Перед проведением процедуры очистите кожу от макияжа и внешних загрязнений.
- Во время проведения процедур кожа лица не должна быть сухой, используйте специальные средства.
- В процессе обработки кожи вы можете чувствовать легкое покалывание, вибрацию, легкий дискомфорт.
- Немедленно остановите процедуру, если почувствуете боль, незамедлительно обратитесь к врачу.
- Для достижения или поддержания лучшей эффективности косметического ухода аппарат следует использовать в течение длительного периода времени (курсами) в соответствии с рекомендациями, изложенными в данном руководстве.
- Во время работы наблюдайте за ощущениями и состоянием кожи. При появлении дискомфорта следует прекратить работу.

Рекомендации по курсам процедур

- Основной курс процедур: 1—2 раза в неделю, курсом по 10-20 процедур.
- Поддерживающий курс: 1 раз в месяц.
- Курсы процедур проводят 1—2 раза в год.
- Между основными курсами желательно проведение поддерживающих процедур один раз в месяц.



Внимание

- 1. Не рекомендуется проходить по одному участку кожи аппаратом более 3-х раз во время одного сеанса.*
- 2. Общее время проведения процедуры не должно превышать 30 минут.*
- 3. Категорически запрещено направлять прибор к области щитовидной железы.*
- 4. Ни в коем случае не применяйте прибор для воздействия непосредственно на глаза.*



Кавитационный (ультразвуковой) пилинг

Частота проведения процедуры: не более 1 раза в день.

Принцип действия

Процедура деликатного очищения кожи лица.

За счет ультразвуковых волн, проникающих в верхние слои кожи, происходит отшелушивание ороговевших клеток эпидермиса, удаление поверхностных загрязнений и скоплений кожного сала. Ультразвуковая обработка способствует очищению, легкому массажу, регенерации в клетках и стимуляции процессов кислородно-восстановительного обмена. Происходит отшелушивание ороговевших клеток и обновление кожных покровов.

Режим аппарата на дисплее: «Sonic cleansing»

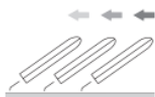
Дополнительные препараты для проведения процедуры:

- гель для ультразвуковых процедур или очищенная вода/тоник.

Этапы проведения процедуры

1. Тщательно очистите кожу лица.
2. Нанесите на лицо гель для ультразвуковых процедур/ термальную воду/тоник.
3. Снимите защитный колпачок с металлической лопатки. Обработайте лопатку антисептическим средством.

4. Нажмите кнопку питания. Автоматически включится режим ультразвуковой чистки «Sonic cleansing».
5. Расположите металлическую лопатку аппарата под углом в 45 градусов к коже.
6. Проводите лопаткой против массажных линий лица от периферии к носу.
7. Удаляйте излишки геля с лопатки при помощи ватного диска.
8. Смойте остатки геля с лица теплой чистой водой.



Лопатка смотрит вверх. Лезвие обращено внутрь.



Возможные ощущения во время процедуры

Легкая вибрация. Интенсивность ощущений зависит от чувствительности кожи. После проведения процедуры допустимо легкое покраснение кожи.

Дезинкрустация (глубокая гальваническая чистка)

Частота проведения процедуры: не более 2—3 раз в неделю.

Принцип действия

Процедура глубокого очищения кожи лица.

Метод основан на действии химической реакции, для запуска которой необходимо нанести на кожу щелочной гель-дезинкрустант, который помогает размягчить загрязнения в порах.

Под действием отрицательного электрода гель-дезинкрустант проникает глубоко в поры, взаимодействует с кожным салом, шлаками, токсинами и другими загрязнениями. Гальванический ток и гель образуют химическую реакцию, размягчая и омыляя загрязнения в порах и на поверхности кожи.

Под действием положительного электрода омыленные и размягченные загрязнения легко выводятся из пор, глубоко очищая кожу, нейтрализуется разрыхляющее действие отрицательного электрода на кожу, происходит закрытие пор.

Режимы аппарата на дисплее: «Galvanic & ION –», «Sonic cleansing & ION +»

Рекомендуем использовать гель-дезинкрустант ReadySkin Care Ultraclean Gel

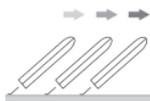
Дополнительные препараты для проведения процедуры:

- гель для дезинкрустации
- нейтральный тоник или чистая вода

Этапы проведения процедуры

Этап 1. Омыление кожного сала и загрязнений на поверхности кожи.

1. Тщательно очистите кожу лица.
2. Распарьте кожу привычным способом для открытия пор.
3. Нанесите на кожу лица гель-дезинкрустант.
4. Накройте пленкой (полипропиленовой или целлофановой), обходя области глаз и губ, участки лица с нанесенным гелем и подождите 10—15 минут, пока гель разрыхляет эпидермис.
5. Снимите защитный колпачок с лопатки. Обработайте лопатку антисептическим средством.
6. Нажмите кнопку питания аппарата. Переключением кнопки питания выберите режим «Galvanic & ION –».
7. Возьмите в руку аппарат таким образом, чтобы пальцы руки были расположены на боковых электродах.
8. Снимите пленку с одного участка лица. Освободить сразу все лицо от пленки не рекомендуется во избежание высыхания геля и прекращения его действия на кожу.
9. Обрабатывайте лицо аппаратом плоской стороной лопатки по массажным линиям от носа к периферии, постепенно освобождая от пленки участок за участком. Происходит омыление кожного сала и загрязнений в порах и на поверхности кожи.

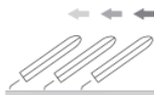


Лопатка обращена внутрь. Лезвие направлено вверх.



Этап 2. Выведение загрязнений из пор и нейтрализация ощелачивания кожи.

1. Смойте остатки дезинкрустирующего средства с кожи лица ватным диском, смоченным чистой теплой водой.
2. Нанесите на кожу нейтральный тоник или очищенную воду (кожа не должна быть сухой).
3. Снимите защитный колпачок с лопатки. Обработайте лопатку антисептическим средством.
4. Нажмите кнопку питания. Переключением кнопки. Зпитания выберите режим «Sonic cleansing & ION +».
5. Возьмите в руку аппарат таким образом, чтобы пальцы руки были расположены на боковых электродах.
6. Расположите металлическую лопатку аппарата под углом в 45 градусов к коже.
7. Обработывайте кожу лица острой стороной лопатки против массажных линий от периферии к носу. Периодически очищайте лопатку от загрязнений.



Лопатка смотрит вверх. Лезвие обращено внутрь.



Возможные ощущения во время процедуры

Легкая вибрация и покалывание. Допустимо небольшое ощущение токов в области боковых электродов. Интенсивность ощущений зависит от чувствительности кожи. После проведения процедуры допустимо легкое покраснение кожи.

Ионофорез (глубокое питание и увлажнение)

Принцип действия

Процедура глубокого питания и увлажнения кожи.

Процедура основана на проведении маломощного гальванического тока, который воздействует на верхние и средние слои дермы. Благодаря импульсу отрицательно заряженного электрода активные компоненты уходовых средств могут достигать более глубоких слоев дермы, повышая эффективность сывороток и кремов. Уникальная форма и размер лопатки позволяют захватывать большую поверхность кожи, поэтому уходовые средства распределяются эффективнее.

За счет такого воздействия косметические препараты лучше усваиваются, обеспечивая стойкое антивозрастное, увлажняющее и питательное действие.

Режим аппарата на дисплее: «Galvanic & ION →»

Дополнительные препараты для проведения процедуры:

- косметические средства для ухода за кожей лица с активными компонентами по типу кожи (сыворотки, эссенции и пр.)

Этапы проведения процедуры

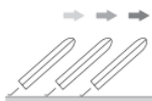
1. Тщательно очистите кожу лица.

Частота проведения процедуры: не более 2—3 раз в неделю.

Впитываемость и эффективность уходовых средств повышается в разы, а их расход заметно сокращается.



2. Нанесите на кожу косметическое средство для ухода за кожей лица.
3. Снимите защитный колпачок с лопатки. Обработайте лопатку антисептическим средством.
4. Нажмите кнопку питания устройства. Переключением кнопки питания выберите режим «Galvanic & ION →».
5. Возьмите в руку аппарат таким образом, чтобы пальцы руки были расположены на боковых электродах.
6. Расположите металлическую лопатку аппарата более широкой плоской стороной к коже.
7. Проводите лопаткой по массажным линиям лица.
8. Удалите излишки средства с лопатки ватным диском.



Лопатка
обращена
внутрь.
Лезвие
направлено
вверх.



Возможные ощущения во время процедуры

Еле заметное покалывание и вибрация. Допустимо небольшое ощущение токов в области боковых электродов. Интенсивность ощущений зависит от чувствительности вашей кожи. После проведения процедуры допустимо легкое покраснение кожи.

Электромиостимуляция (микротоковый лифтинг)

Принцип действия

Микротоки воздействуют на ткани лица, способствуя выведению избыточной жидкости, устранению отеков, укреплению стенок сосудов, нормализации кровообращения и лимфотока. Микротоки совместно с ультразвуковыми колебаниями активизируют работу клеток, улучшают проникновение активных компонентов кремов и сывороток в глубокие слои эпидермиса.

Частота проведения процедуры: не более 2—3 раз в неделю.

Режим аппарата на дисплее: EMS L/EMS H

Дополнительные препараты для проведения процедуры:

- контактный гель для аппаратных процедур (например, гель для УЗ или микротоковых процедур)
- косметические средства для ухода за кожей лица с активными компонентами по типу кожи (не обязательно).

2 уровня мощности токов для типов кожи с разной чувствительностью.

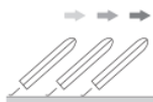
Рекомендуем использовать контактный токопроводящий гель ReadySkin Care Lifting Gel

Этапы проведения процедуры

1. Тщательно очистите кожу лица.
2. Снимите защитный колпачок с металлической лопатки. Обработайте лопатку антисептическим средством.
3. Нанесите косметическое средство для ухода за кожей лица, а поверх него контактный гель для



аппаратных процедур. Уходовые средства во время процедуры применять не обязательно — можно просто использовать гель.



Лопатка
обращена
внутрь.
Лезвие
направлено
вверх.



4. Нажмите кнопку питания устройства. Переключением кнопки питания выберите режим «EMS/L». Для менее чувствительной кожи выберите режим «EMS/H».
5. Возьмите в руку аппарат таким образом, чтобы пальцы руки были расположены на боковых электродах.
6. Проводите плоской стороной лопатки по массажным линиям лица от носа к периферии.
7. Удаляйте излишки средства с лопатки ватным диском.
8. По завершению процедуры смойте остатки средства теплой чистой водой.

Режим электромиостимуляции «EMS/H» при желании можно использовать и для других менее чувствительных участков тела с целью достижения лифтинг-эффекта (например: руки, области бедер и ягодиц).

Возможные ощущения во время процедуры

Вибрация, а также допустимо покалывание кожи и легкое подергивание лицевых мышц за счет стимуляции микротоками, а также небольшое ощущение токов в области боковых электродов. Интенсивность ощущений будет зависеть от чувствительности кожи. После проведения процедуры допустимо легкое покраснение кожи.

Чистка и обслуживание аппарата

Перед началом и по окончании каждой процедуры необходимо проводить антисептическую обработку металлической лопатки прибора при помощи мягкой салфетки, смоченной в антисептическом растворе (70% раствор спирта, хлоргексидин, перекись водорода).

Периодически протирайте корпус прибора мягкой салфеткой, слегка увлажненной нейтральным моющим средством (прибор при этом должен быть выключен).

Внимание

Антисептическое средство не должно попадать внутрь пластикового корпуса прибора. Используйте салфетки с умеренным количеством жидкости.

Запрещается

- Погружать прибор в жидкость.
- Использовать для протирки аппликаторов и корпуса агрессивные средства и растворители.
- Применять салфетки с жестким ворсом или абразивным слоем.
- Подвергать аппарат сильному механическому воздействию.
- Внутри аппарата ReadySkin Nova нет компонентов или частей, требующих обслуживания.

Возможные неполадки и способы их устранения

*Если
неисправность
не удастся
решить
самосто-
ятельно,
необходимо
обратиться
к продавцу
изделия или
на горячую
линию
импортера*

*по телефону
8 800 755-56-29*

*или e-mail
garotdel@mail.ru*

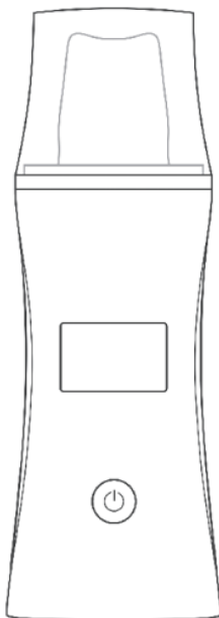
Неисправность	Решение
Прибор не вклю- чается.	Нет заряда. Кнопка включения была нажата не до конца. Не удерживали кнопку включе- ния на протяжении 2—3 секунд.
Прибор нагре- вается во время использования.	Это не является неисправностью, потому что во время работы прибора осуществляется выработка тепла.
После зарядки устройства прибор не включается.	Недостаточно заряжен аккумулятор. Срок службы аккумулятора истек.
Прибор выклю- чается во время процедуры.	С целью безопасного использования в приборе установлено автоматиче- ское отключение через 3-5 минут.

Технические характеристики

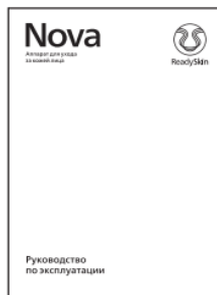
Модель	Nova
Частота ультразвука	25 кГц
Выходная мощность ультразвуковых колебаний	1—1,2 Вт/см ²
Выходное напряжение адаптера	5 В
Входное напряжение адаптера	220 В
Сила тока адаптера	1 А
Время полной зарядки	2 ч
Размеры аппарата	24×63×180 мм
Параметры АКБ	500 мАч / 3,7 В



Комплектация



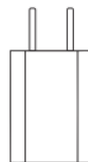
Аппарат
для уз-чистки
ReadySkin Nova



Руководство
по эксплуатации



Кабель
магнитной
зарядки



Зарядное
устройство
(адаптер)

Правила хранения и реализации

Изделие должно храниться в отапливаемом помещении при температуре воздуха +5 до +40 °С и относительной влажности воздуха до 80% в соответствии с ГОСТ В9.003 и ГОСТ 21552. В помещениях, где хранятся изделия, не должно быть паров кислот, щелочей и других химических активных веществ, пары или газы которых могут вызвать коррозию.

Реализация осуществляется в соответствии с договорами на поставку.

Правила транспортировки

Изделие и носители данных в упаковке могут транспортироваться в соответствии с требованиями ГОСТ В 9.001 и ГОСТ 21552 автомобильным, железнодорожным и авиационным (в герметизированных отсеках) видами транспорта на любое расстояние, при условии защиты их от грязи и атмосферных осадков. Транспортировка по железной дороге должна осуществляться в крытых вагонах, а при перевозке в открытых вагонах — в контейнерах. Размещение и крепление транспортной тары с упакованными изделиями в транспортных средствах должны обеспечивать ее устойчивое положение и не допускать перемещения во время транспортировки.

Сертификация и гарантия

ReadySkin Nova соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, 004/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016.

Гарантия действует при условии соблюдения следующих условий:

- не нарушены правила и условия эксплуатации, изложенные в документации, передаваемой потребителю в комплекте с изделием;
- отсутствуют механические повреждения, следы неквалифицированного ремонта, изменения конструкции или схемы изделия, возникших после передачи товара потребителю;

Гарантийный период на изделие ReadySkin Nova составляет 12 месяцев с даты получения товара.

- отсутствуют повреждения или неисправности, вызванные пожаром, молнией или другими природными явлениями, умышленными или неосторожными действиями, небрежным обращением, воздействием высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и пр.
- наличия целостной маркировки с серийным номером и моделью изделия.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (например, аккумуляторы), детали отделки и корпуса, аксессуары и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования, а также на документацию, прилагаемую к изделию.

Надлежащая утилизация продукта



Этот символ на продукте или описании к нему указывает, что данный продукт не подлежит утилизации вместе с другими домашними отходами по окончании срока службы. Для предотвращения возможного ущерба для окружающей среды или здоровья человека вследствие неконтролируемой утилизации отходов, пожалуйста, отделите этот продукт от других типов отходов и утилизируйте его надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов.

Домашним потребителям следует связаться с розничным торговым представителем, у которого продукт был приобретен, или местным органом власти, для получения подробной информации о том, куда и как доставить данный прибор для экологически безопасной переработки. Промышленным потребителям следует связаться с поставщиком и проверить сроки и условия контракта на закупку. Данный продукт не следует утилизировать совместно с другими коммерческими отходами.

Производитель

«Shenzhen Rainbow Technology Co., Ltd.». Сделано в КНР

Адрес завода-изготовителя

Room 505, building C, Fenda Technology Innovation Park, Sanwei Community, Hangcheng Street, Bao'an District, Shenzhen

Уполномоченное изготовителем лицо (импортер)

ООО «Р-Дистрибуция», Адрес: Россия, 195267, г. Санкт-Петербург, Просвещения пр-кт, дом № 86, корпус 1, офис 12-Н

Горячая линия

8 800 775-56-29 звонок по России бесплатный

Дата производства

апрель 2024 г.



Мазмұны

Кіріспе	35
Жалпы ескертпелер	36
Қолдануға қарсы көрсеткіштер мен шектеулер	37
Қауіпсіздік шаралары	39
Сыртқы түрі және аппаратты басқару	42
LCD-дисплейдегі аппараттың жұмыс режимдері	43
Аппаратты жұмысқа дайындау	44
Емшараларды жүргізу	46
Кавитациялық (ультрадыбыстық) пилинг	48
Дезинкрустация (терең гальваникалық тазарту)	50
Ионофорез (терең нәрлендіру және ылғалдандыру)	53
Электрмиостимуляция (микротокты лифтинг)	55
Аппаратты тазарту және қызмет көрсету	57
Ықтимал ақаулар мен оларды жою тәсілдері	58
Техникалық сипаттамалары	59
Жиынтықтамасы	60
Сақтау, өткізу, тасымалдау және кәдеге жарату қағидалары	61

Кіріспе

Бет терісін күтуге арналған ReadySkin Nova аппаратын сатып алғаныңыз үшін рахмет!

ReadySkin Nova аппараты ультрадыбыстық және микротокты терапияны пайдалана отырып, заманауи тиімді косметологиялық әдістердің негізінде бет терісіне кешенді және ұқыпты күтім жасайды. Үй жағдайында теріні күтуге арналған.

ReadySkin neoSkin аппаратын пайдалану өте оңай, алайда осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият зерделеп, аппаратпен жұмыс істеу жөніндегі онда көрсетілген талаптарды қадағалау қажет.

Қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін пайдаланар алдында «Қауіпсіздік шаралары» бөлімін мұқият оқып шығыңыз.

ReadySkin Nova тұрмыстық аппараты медициналық жабдыққа жатпайды. Медициналық мақсатта қолдануға арналмаған.



Жалпы ескертпелер

- Аппараттың жұмыс қағидаты жиілігі 25 кГц ультрадыбыстық сигнал мен гальваникалық токтың генерациясына негізделген.
- Аппарат қалақшасының материалы— медициналық болат.
- Бұйымның су өткізбейтін дәрежесі IP X-5 құрайды.
- Аспап кездейсоқ нашар су ағындарынан қорғалған, бірақ оны сұйықтыққа батыруға болмайды.

Қолдануға қарсы көрсеткіштер мен шектеулер

Аспапты келесі жағдайларда пайдалануға тыйым салынады:

- жүктілік және лактация;
- жіті жұқпалы және вирустық аурулар;
- онкологиялық аурулар;
- жүрек-тамыр жүйесінің аурулары;
- жүрекширатқыштың болуы;
- тері және дәнекер тінінің аурулары (мысалы, склеродермия, қызыл жегі);
- психикалық аурулар;
- өршу сатысындағы созылмалы дерматиттер мен дерматоздар;
- өршу сатысында безеу;
- тыртық түйіннің пайда болуына бейімділігі;
- өңдеу саласында силикон импланттарының, алтын жіптердің, металл импланттардың болуы;
- қант диабетінің ауыр түрлері;
- гипертониялық аурудың ауыр кезеңдері, жүрек ырғағының бұзылуы;
- бала немесе жасөспірім жасы;
- дерматотропты препараттарды қабылдау (мысалы, роаккутан);

Емшараларды жүргізу алдында дәрігер-дерматологпен алдын ала кеңесу ұсынылады.

- тұмау, ЖРВЖ, дененің жоғары температурасы;
- солярийге барғанда немесе белсенді күнге күйген кезде.

Емшаралар кезінде дененің келесі аймақтарынан аулақ болу керек:

- көздер;
- жүрек және қалқанша безінің аймақтары;
- жыныс аймақтары;
- силикон имплантаттарының үстіндегі аймақтар, гельді контурлы пластикасы бар аймақтар.

Қауіпсіздік шаралары

ReadySkin Nova аппаратын пайдалану өте оңай, алайда пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият зерделеп, аппаратпен жұмыс істеу жөніндегі онда көрсетілген талаптарды қадағалау қажет.

Назар аударыңыз

- Аппарат аккумулятордан қуат алуға есептелген. Зарядтау үшін жиынтықтамаға кіретін бейімдегіш пен USB кабелін мен пайдаланыңыз. Кабельді желіге қоспас бұрын, кабельде оқшаулағыштың көрінетін зақымданудың жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Аппараттың металл аппликаторларының күйін үнемі тексеріп отырыңыз. Қалақшаның жұмыс бетінде өткір жиектер немесе терең сызаттар табылған жағдайда, аппаратты жылтырату көмегімен ақаулар жойылғанға дейін одан әрі пайдалануға тыйым салынады.
- Аппаратты ылғалдылығы жоғары (сауналар, жуынатын бөлмелер) және температурасы жоғары, тікелей күн сәулесі түсетін жерлерде пайдалануға және сақтауға тыйым салынады.
- Аппаратты суықтан жылы бөлмеге енгізгеннен кейін, аппаратты желіге қосып, пайдалануды бастамас бұрын кем дегенде 2 сағат күту керек.
- ReadySkin Nova көмегімен емшара жүргізу барысында басқа электр жабдықтарына немесе жерлендіруге тиюге немесе қосылуға тыйым салынады.

- Аппараттың металл қалақшасымен құрғақ теріде жұмыс істеуге тыйым салынады. Арнайы өнімдердің (тоник, сарысу, лосьон немесе гель) көмегімен терінің бетін үнемі ылғалдандырып отырыңыз.
- Емшаралар кезінде терінің белгілі бір аймағын аппликаторлармен бірнеше рет өңдеуге болмайды.
- Егер олардың ұзақтығы 30 секундтан асса, жұмыс уақытындағы үзіліс кезінде аппараттың қуатын өшіріңіз.
- Судың немесе косметикалық өнімдердің аппараттың ішіне енуіне жол бермеңіз, металл қалақшаның беттерінен ылғалды үнемі сүртіп отырыңыз. Аппаратты сұйықтыққа батыруға қатаң тыйым салынады.
- Аппаратты 20 минуттан артық қолданғаннан кейін, аппаратты салқындату үшін кем дегенде 30 минут үзіліс жасау керек.
- Қосылған аппаратты қараусыз қалдырмаңыз.
- Емшарадан бұрын және кейін қалақшаның жұмыс бетін залалдандырғыш ерітіндімен (спирттің 70% ерітіндісі, хлоргексидин, сутегінің асқын тотығы) тазалаңыз.
- Аппаратты басқару батырмасын өткір заттармен немесе тырнақтардың ұштарымен баспаңыз.
- Аппаратты жылыту құрылғыларынан алыс және күн сәулесінен қорғалған жерде сақтаңыз.
- Аппаратты әрқашан балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

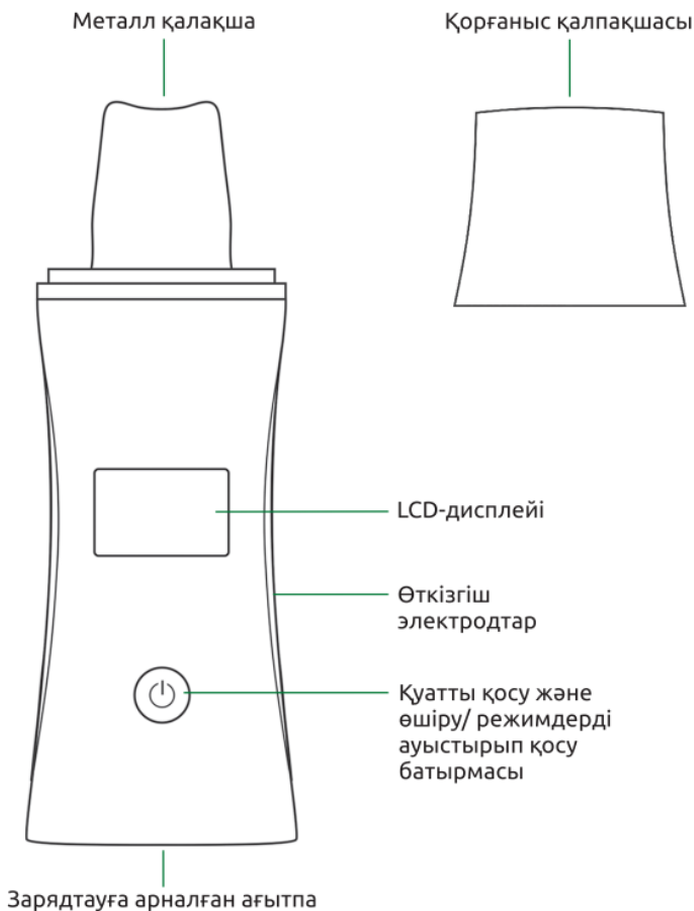
- Аппаратты ылғалдылығы жоғары бөлмелерде пайдаланбаңыз.
- Аппаратты тек 18 жастан бастап пайдалануға рұқсат етіледі. Физикалық, сенсорлық және психикалық мүмкіндіктері шектеулі адамдар аппаратты қолданар алдында құрылғымен және ықтимал тәуекелдермен мұқият танысуы керек.
- Құрылғыны бөлшектеуге немесе өз бетінше жөндеуге болмайды. Аппаратқа сервистік қызмет көрсету тек мамандандырылған орталықтарда жүргізілуі тиіс.
- Алғашқы қолданар алдында құрылғыны толық қуаттаңыз.
- Жөндеу қажет болса, уәкілетті сервистік орталыққа жүгініңіз.

Назар аударыңыз

Өндіруші-фирма және сауда ұйымы ағымдағы пайдалану қағидаларын бұзудан немесе емшараларды жүргізу әдістемелерін сақтамаудан туындаған аппаратты қолданудың салдары үшін ешқандай жауапкершілік жүктемейді.

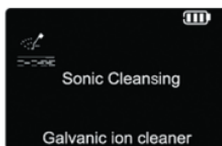
Сыртқы түрі және аппаратты басқару

- Аппаратты басқару бас батырма арқылы жүзеге асырылады.
- Аппарат басқару батырмасын басқан кезде қосылады, таңдалған режим LCD-дисплейінде көрсетіледі.

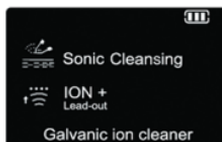


LCD-дисплейдегі аппараттың жұмыс режимдері

«Sonic cleansing» — бетті ультрадыбыстық тазарту (пилинг) режимі.



«Sonic Cleansing & ION +» — терең ионды тазарту режимі.



«Galvanic & ION -» — қоректендіру және ылғалдандыру режимі.



«EMS/L (Low)» — микротоктармен массаж режимі.



«EMS/H (High)» — қуаты жоғарылаған микротоктармен массаж режимі.



Әр түрлі сезімталдығы бар тері түрлеріне арналған ток қуатының 2 деңгейі.

Аппаратты жұмысқа дайындау

Дайындық

Аппаратта механикалық зақымданудың жоқтығын көзбен шолып тексеруден өткізіңіз. Металл қалақшаның зақымданбағанына және өткір жарықшақтардың жоқтығына көз жеткізіңіз.

Аспап зарядтау кезінде пайдалануға арналмаған.

Аппаратты зарядтау

Алғашқы қолданар алдында құрылғыны толық қуаттаңыз.

Компьютерден:

Компьютерді қосыңыз, содан кейін аспапты USB кабель көмегімен қосыңыз. Дисплейде тиісті заряд индикаторы жанады. Аспап зарядталған кезде экран жанып, заряд индикаторы жыпылықтай бастайды. Аспап толығымен зарядталған кезде аспапты қуат көзінен ажыратыңыз (экранда үш батарея бөлімі көрсетіледі).

Розеткадан

Аспапты кабельдің көмегімен бейімдегішке қосыңыз (жеткізу жиынтықтамасына кіреді), содан кейін бейімдегішті розеткаға қосыңыз. Дисплейде тиісті заряд индикаторы жанады. Аспап зарядталған кезде экран жанып, заряд индикаторы жыпылықтай бастайды. Аспап толығымен зарядталған кезде аспапты

Назар аударыңыз

1. *Аппарат қуат батырмасын басу арқылы қосылады. Аппарат режимдері қуат батырмасын ауыстыру арқылы таңдалады.*
2. *Аппаратта таймер бар: аппарат 3—5 минут қосқаннан кейін автоматты түрде өшеді.*
3. *Аспапты қайта қосу үшін қосу батырмасын қайтадан басып.*

Өндіруші ұсынған қуат бейімдегішінің параметрлері:

Шығыс тоғы	1 A
Шығыс ағытпасы	USB, тип A
Кіріс кернеуі	AC 220 В
Шығыс кернеуі	DC 5 В
Аккумуляторды толық зарядтау уақыты	шамамен 2 сағат



ReadySkin Nova тұрмыстық аппараты медициналық жабдық болып табылмайды және үй жағдайында теріні күтуге арналған.

Емшараларды жүргізу

- Емшараны жүргізер алдында теріні макияждан және сыртқы ластанулардан тазартыңыз.
- Емшаралар кезінде бет терісі құрғақ болмауы керек, арнайы өнімдерді қолданыңыз.
- Теріні өңдеу процесінде сіз аздап шаншу, діріл, жеңіл жайсыздық сезінуіңіз мүмкін.
- Егер ауырсынуды сезінсеңіз, емшараны дереу тоқтатыңыз, дереу дәрігерге қаралыңыз.
- Косметикалық күтімнің үздік тиімділігіне қол жеткізу немесе қолдау үшін аппаратты осы нұсқаулықтағы ұсыныстарға сәйкес ұзақ уақыт бойы (курстармен) пайдалану керек.
- Жұмыс кезінде терінің сезімі мен күйін бақылаңыз. Егер жайсыздық пайда болса, жұмысты тоқтату керек.

Емшара курстары бойынша ұсыныстар

- Емшаралардың негізгі курсы: Аптасына 1—2 рет, 10—20 емшарадан тұратын курс.
- Қолдау курсы: айына 1 рет.
- Емшара курстары жылына 1—2 рет өткізіледі.
- Негізгі курстар арасында айына бір рет қолдау емшараларын жүргізген жөн.



Назар аударыңыз

- 1. Бір сеанс кезінде аппаратпен терінің бір аймағынан 3 реттен артық өту ұсынылмайды.*
- 2. Емшара жүргізудің жалпы уақыты 30 минуттан аспауы керек.*
- 3. Аспапты қалқанша безінің аймағына бағыттауға қатаң тыйым салынады.*
- 4. Ешбір жағдайда аспапты тікелей көзге әсер ету үшін қолданбаңыз.*



Емшараны жүргізу жиілігі: күніне 1 реттен көп емес.

Кавитациялық (ультрадыбыстық) пилинг

Әрекет ету қағидаты

Бет терісін нәзік тазарту емшарасы.

Терінің жоғарғы қабаттарына енетін ультрадыбыстық толқындардың арқасында эпидермистің мүйізденген жасушалары қабыршақтанып, беткі ластаушы заттар мен майдың жиналуы жойылады. Ультрадыбыстық өңдеу тазартуға, жеңіл массаж жасауға, жасушалардағы оттегі-тотықсыздану алмасу процесін және қалпына келтіруді ынталандыруға ықпал етеді. Мүйізделген жасушалардың қабыршақтануы және терінің жаңаруы байқалады.

Дисплейдегі аппарат режимі: «Sonic cleansing»

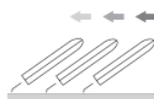
Емшараны жүргізуге арналған қосымша препараттар:

- ультрадыбыстық емшараларға арналған гель немесе тазартылған су/тоник.

Емшараны жүргізу кезеңдері

1. Бет терісін мұқият тазалаңыз.
2. Ультрадыбыстық емшараға арналған гельді/термалық суды/тоникті бетіңізге жағыңыз.
3. Металл қалақшасы бар қорғаныс қалпақшасын алыңыз.
Қалақшаны антисептикалық өніммен өңдеңіз.

4. Қуат батырмасын басыңыз. «Sonic cleansing» ультрадыбыстық тазарту режимі автоматты түрде қосылады.
5. Аппараттың металл қалақшасын суретте көрсетілгендей теріге 45° бұрышпен қойыңыз.
6. Қалақшаны беттің массаж сызықтарына қарсы жылжытыңыз перифериядан мұрынға қарай.
7. Мақталы жастықшаның көмегімен қалақшадан гель қалдықтарын кетіріңіз.
8. Гель қалдықтарын бетіңізден таза сумен шайып кетіріңіз.



Қалақша жоғары қарайды. Жүзі ішке қарайды



Емшара кезінде ықтимал сезімдер

Жеңіл діріл. Сезімнің қарқындылығы терінің сезімталдығына байланысты. Емшарадан кейін терінің аздап қызаруына жол беріледі.

Дезинкрустация (терең гальваникалық тазалау)

Емшараны жүргізу жиілігі: аптасына 2—3 реттен көп емес.

Әрекет ету қағидаты

Бет терісін терең тазарту емшарасы.

Бұл әдістеме химиялық реакцияның әсеріне негізделген, оны іске қосу үшін теріге сілтілі гель-дезинкрустант жағу керек, бұл тері тесігіндегі кірді жұмсартуға көмектеседі.

Теріс электродтың әсерінен гель-дезинкрустант тері тесігіне терең еніп, тері майымен, қождармен, токсиндермен және басқа ластаушы заттармен өзара әрекеттеседі. Гальваникалық ток пен гель тері тесігі мен тері бетіндегі кірді жұмсарту және сабындау арқылы химиялық реакция түзеді.

Оң электродтың әсерінен сабынданған және жұмсартылған ластанулар тері тесігінен оңай шығарылып, теріні терең тазартады, теріс электродтың теріге қопсыту әсері бейтараптандырылады, тері тесігі жабылады.

Дисплейдегі аппарат режимі: «Galvanic & ION –», «Sonic cleansing & ION +»

ReadySkin Care Ultraclean Gel гель-дезинкрустантын қолдануға кеңес береміз

Емшараны жүргізуге арналған қосымша препараттар:

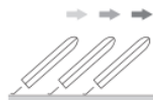
- дезинкрустацияға арналған гель
- бейтарап тоник немесе таза су



Емшараны жүргізу кезеңдері

1-кезең. Тері бетіндегі тері майы мен кірдің сабындалуы.

1. Бет терісін мұқият тазалаңыз.
2. Тері тесігін ашу үшін теріні әдеттегідей буландырыңыз.
3. Бет терісіне гель-дезинкрустант жағыңыз.
4. Көз және ерін аймақтарына жоламай, гель жағылған бет аймақтарын пленкамен (полипропилен немесе целлофан) жабыңыз және гель эпидермисті босатқанша 10—15 минут күтіңіз.
5. Қалақшадан қорғаныс қалпақшасын алыңыз. Қалақшаны антисептикалық өніммен өңдеңіз.
6. Аппараттың қуат батырмасын басыңыз. Қуат батырмасын ауыстырып қосу арқылы «Galvanic & ION →» режимін таңдаңыз.
7. Аппаратты қолыңыздың саусақтары бүйірлік электродтарда болатындай етіп алыңыз.
8. Беттің бір аймағынан пленканы алыңыз. Гельдің кебуіне жол бермес үшін және оның теріге әсерін тоқтатпау үшін бүкіл бетті пленкадан бірден босату ұсынылмайды.
9. Массаж сызықтары бойымен мұрыннан периферияға дейін біртіндеп пленкадан бөліктерді босата отырып, қалақшаның жалпақ жағымен бетіңізді өңдеңіз. Тері тесігі мен тері бетіндегі тері майы мен ластаушы заттардың сабындалуы іске асырылады.

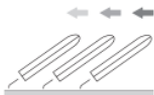


Қалақша ішке қарайды. Жүзі жоғары бағытталған.

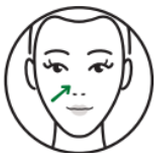


2-кезең. Тері тесігінен кірді кетіру және терінің сілтіленуін бейтараптандыру.

1. Бет терісіндегі дезинкрустат өнімдерінің қалдықтарын таза, жылы суға малынған мақталы жастықшамен шайып кетіріңіз.
2. Теріңізге бейтарап тоник немесе тазартылған су жағыңыз (тері құрғақ болмауы керек).
3. Қалақшадан қорғаныс қалпақшасын алыңыз. Қалақшаны антисептикалық өніммен өңдеңіз.
4. Қуат батырмасын басыңыз. Қуат батырмасын ауыстырып қосу арқылы «Sonic cleansing & ION +» режимін таңдаңыз.
5. Аппаратты қолыңыздың саусақтары бүйірлік электродтарда болатындай етіп алыңыз.
6. Аппараттың металл қалақшасын суретте көрсетілгендей теріге 45° бұрышпен қойыңыз.
7. Бет терісін қалақшаның өткір жағымен массаж сызықтарына қарсы өңдеңіз перифериядан мұрынға қарай. Қалақшаны мезгіл-мезгіл кірден тазалаңыз.



Қалақша жоғары қарайды. Жүзі ішке қарайды



Емшара кезінде ықтимал сезімдер

Жеңіл діріл және шаншу. Бүйірлік электродтар аймағында токтардың шамалы сезіміне жол беріледі. Сезімнің қарқындылығы терінің сезімталдығына байланысты. Емшарадан кейін терінің аздап қызаруына жол беріледі.

Ионофорез (терең нәрлендіру және ылғалдандыру)

Әрекет ету қағидаты

Теріні терең нәрлендіру және ылғалдандыру емшарасы.

Емшара нақтерінің жоғарғы және орта қабаттарына әсер ететін төмен қуатты гальваникалық ток өткізуге негізделген. Теріс зарядталған электрод импульсінің арқасында күтім өнімдерінің белсенді компоненттері нақтерінің терең қабаттарына жетіп, сарысулар мен кремдердің тиімділігін арттырады. Қалақшаның ерекше пішіні мен өлшемі терінің көп бетін алуға мүмкіндік береді, сондықтан күтім өнімдері тиімдірек таратылады.

Осы әсердің арқасында косметикалық препараттар қартаюға қарсы, ылғалдандыратын және нәрлендіретін әсерді қамтамасыз ете отырып, жақсы сіңеді.

Дисплейдегі аппарат режимі: «Galvanic & ION –»

Емшараны жүргізуге арналған қосымша препараттар:

- тері типі бойынша белсенді компоненттері бар бет терісіне арналған косметикалық өнімдер (сарысулар, эссенциялар және т. б.)

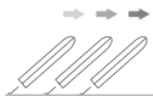
Емшараны жүргізу кезеңдері

1. Бет терісін мұқият тазалаңыз.

Емшараны жүргізу жиілігі: аптасына 2—3 реттен көп емес.

Күтім өнімдерінің сіңімділігі мен тиімділігі бірнеше есе артады, ал олардың шығыны айтарлықтай төмендейді.

2. Бет терісіне арналған косметикалық өнімді теріге жағыңыз.
3. Қалақшадан қорғаныс қалпақшасын алыңыз. Қалақшаны антисептикалық өніммен өңдеңіз.
4. Қуат батырмасын басыңыз. Қуат батырмасын ауыстырып қосу арқылы «Galvanic & ION →» режимін таңдаңыз.
5. Аппаратты қолыңыздың саусақтары бүйірлік электродтарда болатындай етіп алыңыз.
6. Аппараттың металл қалақшасын теріге қарай кеңірек, жалпақ жағымен қойыңыз.
7. Қалақшаны беттің массаж сызықтары бойымен жылжытыңыз.
8. Мақталы жастықшамен қалақшадан өнімнің қалдықтарын кетіріңіз.



Қалақша ішке қарайды. Жүзі жоғары бағытталған.



Емшара кезінде ықтимал сезімдер

Әрең байқалатын шаншу және діріл. Бүйірлік электродтар аймағында токтардың шамалы сезіміне жол беріледі. Сезімнің қарқындылығы сіздің теріңіздің сезімталдығына байланысты. Емшарадан кейін терінің аздап қызаруына жол беріледі.

Электромиостимуляция (микротоқты лифтинг)

Әрекет ету қағидаты

Микротоқтар бет тіндеріне әсер етіп, артық сұйықтықты кетіруге, ісінуді жоюға, тамыр қабырғаларын нығайтуға, қан айналымы мен лимфа ағынын қалыпқа келтіруге көмектеседі. Микротоқтар ультрадыбыстық тербелістермен бірге жасушалардың жұмысын белсендіреді, кремдер мен сарысулардың белсенді компоненттерінің эпидермистің терең қабаттарына енуін жақсартады.

Емшараны жүргізу жиілігі: аптасына 2—3 реттен көп емес.

Дисплейдегі аппарат режимі: EMS L/EMS H

Емшараны жүргізуге арналған қосымша препараттар:

- аппараттық емшараларға арналған жанаспалы гель (мысалы, УД немесе микротоқты емшараларға арналған гель)
- бет терісіне арналған косметикалық өнімдер тері типі бойынша белсенді компоненттермен (міндетті емес).

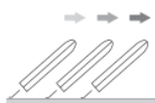
Әр түрлі сезімталдығы бар тері түрлеріне арналған ток қуатының 2 деңгейі.

ReadySkin Care Lifting Gel жанаспалы өткізгіш гельді қолдануды ұсынамыз

Емшараны жүргізу кезеңдері

1. Бет терісін мұқият тазалаңыз.
2. Металл қалақшасы бар қорғаныс қалпақшасын алыңыз. Қалақшаны антисептикалық өніммен өңдеңіз.





Қалақша ішке қарайды. Жүзі жоғары бағытталған.



3. Бет терісіне арналған косметикалық өнімді, ал оның үстіне аппараттық емшараға арналған контактілі гельді жағыңыз. Емшара кезінде күтім өнімдерін қолдану міндетті емес— жай ғана гельді пайдалануға болады.
4. Қуат батырмасын ауыстырып қосу арқылы «EMS/L» режимін таңдаңыз. Сезімтал емес тері үшін «EMS/H» режимін таңдаңыз.
5. Аппаратты қолыңыздың саусақтары бүйірлік электродтарда болатындай етіп алыңыз.
6. Қалақшаның жалпақ жағын беттің массаж сызықтары бойымен жылжытыңыз мұрыннан периферияға қарай.
7. Мақталы жастықшамен қалақшадан өнімнің қалдықтарын кетіріңіз.
8. Емшара аяқталғаннан кейін өнімнің қалдықтарын жылы, таза сумен шайып кетіріңіз.

Қажет болса, «EMS/H2 электромиостимуляция режимін лифтинг-әсерге қол жеткізу үшін дененің басқа сезімтал емес аймақтарына да қолдануға болады (мысалы: қолдар, сандар және бөкселер аймақтары).

Емшара кезінде ықтимал сезімдер

Дірілге, сонымен қатар терінің шаншуына және микро-токтармен ынталандыру арқылы бет бұлшықеттерінің аздап тартылуына, сондай-ақ бүйірлік электродтар аймағындағы токтардың шамалы сезіміне жол беріледі. Сезімнің қарқындылығы терінің сезімталдығына байланысты. Емшарадан кейін терінің аздап қызаруына жол беріледі.

Аппаратты тазарту және қызмет көрсету

Әрбір емшараны бастамас бұрын және аяқтағаннан кейін антисептикалық ерітіндіге (спирттің 70% ерітіндісі, хлоргексидин, сутегінің асқын тотығы) малынған жұмсақ майлықтың көмегімен аппараттың металл қалақшасын антисептикалық өңдеуді жүргізу қажет.

Аспаптың корпусын мезгіл-мезгіл бейтарап жуғыш өніммен аздап ылғалданған жұмсақ шүберекпен сүртіңіз (бұл жағдайда аспап өшірілуі тиіс).

Назар аударыңыз

Антисептикалық өнім аспаптың пластикалық корпусының ішіне енбеуі тиіс. Сұйықтықтың аздаған мөлшері бар майлықтарды қолданыңыз.

Тыйым салынады:

- Аспапты сұйықтыққа батыруға.
- Аппликаторлар мен корпуссты сүрту үшін агрессивті өнімдер мен еріткіштерді қолдануға.
- Қатты түкті немесе абразивті қабаты бар майлықтарды қолдануға.
- Аппаратты қатты механикалық әсерге ұшыратуға.
- ReadySkin Nova аппаратының ішінде қызмет көрсетуді қажет ететін компоненттер немесе бөлшектер жоқ.

Ықтимал ақаулар мен оларды жою тәсілдері

Егер ақаулық өздігінен шешілмесе, бұйымды сатушыға немесе импорттаушының жедел желісіне хабарласу керек

8 800 755-56-29 телефоны бойынша

немесе e-mail garotdel@mail.ru

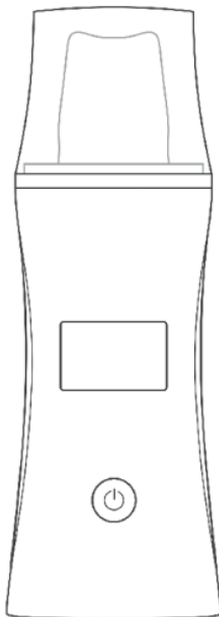
Ақаулық	Шешім
Аспап қосылмайды.	Заряд жоқ. Қосу батырмасы соңына дейін басылмаған.
Аспап жұмыс барысында қыздырылады.	Бұл ақаулық болып табылмайды, өйткені аспап жұмыс істеп тұрған кезде жылу бөлінісі пайда болады.
Құрылғы зарядталғаннан кейін аспап қосылмайды.	Аккумулятор жеткілікті зарядталмаған. Аккумулятордың қызмет ету мерзімі аяқталды.
Емшара кезінде аспап өшеді.	Қауіпсіз пайдалану үшін аспапта 3—5 минуттан кейін автоматты түрде өшіру орнатылған.



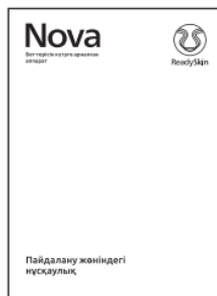
Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	Nova
Ультрадыбыс жиілігі	25 кГц
Шығыс қуаты ультрадыбыстық тербелістер	1–1,2 Вт / см ²
Бейімдегіштің шығыс кернеуі	5 В
Бейімдегіштің кіріс кернеуі	220 В
Бейімдегіштің ток күші, А	1 А
Толық зарядтау уақыты	2 сағ
Аппараттың өлшемдері	24×63×180 мм
АКБ параметрлері	500 мАсағ / 3,7 В

Жиынтықтамасы



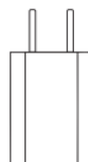
УД-тазартуға арналған ReadySkin Nova аппараты



Пайдалану жөніндегі нұсқаулық



Магниттік зарядтау кабелі



Зарядтау құрылғысы (бейімдегіш)

Сақтау және іске асыру қағидалары

Бұйым жылытылатын бөлмеде ауа температурасы +5°С-тан +40 °С-қа дейін және салыстырмалы ылғалдылығы 80% - ға дейін МЕМСТ В9.003 және МЕМСТ 21552 сәйкес сақталуы тиіс. Бұйымдар сақталатын бөлмелерде булары немесе газдары коррозия тудыруы мүмкін қышқылдардың, сілтілердің және басқа да химиялық белсенді заттардың буы болмауы тиіс. Сату жеткізуге жасалған келісім шарттарға сәйкес жүзеге асырылады

Тасымалдау қағидалары

Қаптамадағы бұйымдар мен деректер тасығыштар МЕМСТ В 9.001 және МЕМСТ 21552 талаптарына сәйкес автомобиль, темір жол және авиациялық (герметикталған бөліктерде) көлік түрлерімен оларды кірден және атмосфералық жауын-шашыннан қорғау шартымен кез келген қашықтыққа тасымалдануы мүмкін. Темір жол арқылы тасымалдау жабық вагондарда, ал ашық вагондарда тасымалдау кезінде – контейнерлерде жүзеге асырылуы тиіс. Қапталған бұйымдары бар тасымалдау ыдысын көлік құралдарына орналастыру және бекіту, оның орнықты орналасуын қамтамасыз етуге және тасымалдау кезінде орын ауыстыруға жол бермеуге тиіс.

Сертификаттау және кепілдік

ReadySkin Nova Кеден одағының 020/2011, 004/2011 и 037/2016 техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

Кепілдік келесі шарттар сақталған жағдайда қолданылады:

- тұтынушыға бұйыммен жиынтықта берілетін құжаттамада баяндалған пайдалану қағидалары мен шарттары бұзылмаған;

ReadySkin Nova бұйымының кепілдік мерзімі тауарды алған күннен бастап 12 айды құрайды.

- тауарды тұтынушыға бергеннен кейін пайда болған механикалық зақымданулар, біліксіз жөндеу іздері жоқ, бұйымның құралымы немесе сызбасы өзгермеген; өрттен, найзағайдан немесе басқа табиғи құбылыстардан, қасақана немесе абайсыз әрекеттерден, абайсызда жұмыс істеуден, жоғары немесе төмен температураның әсерінен, тоттанудан, тотығудан, бұйымның ішіне бөгде нәрселердің, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің және т. б. түсуінен туындаған зақым немесе ақаулар жоқ;
- бұйымның сериялық нөмірі мен үлгісі бар тұтас таңбаланды.

Кепілдік міндеттемелері шығыс материалдарына (мысалы, аккумуляторлар), әрлеу және корпус бөлшектеріне, аксессуарларға және пайдалану мерзімі шектеулі басқа да бөлшектерге, сондай-ақ бұйымға қоса берілетін құжаттамаға қолданылмайды.

Өнімді тиісті кәдеге жарату



Өнімдегі немесе оның сипаттамасындағы бұл таңба бұл өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін басқа үй қалдықтарымен бірге кәдеге жаратуға жатқызылмайтынын көрсетеді. Қалдықтарды бақылаусыз кәдеге жарату салдарынан қоршаған ортаға немесе адам денсаулығына ықтимал зиян келтірудің алдын алу үшін осы өнімді қалдықтардың басқа түрлерінен бөліп, оны материалдық ресурстарды ұтымды қайта пайдалану үшін тиісті түрде кәдеге жаратыңыз.

Үй тұтынушылары бұл аспапты экологиялық қауіпсіз қайта өңдеу үшін қайда және қалай жеткізу керектігі туралы толық ақпарат алу үшін өнімді сатып алған бөлшек сауда өкіліне немесе жергілікті билік органына хабарласуы тиіс. Өнеркәсіптік тұтынушылар жеткізушімен байланысып, сатып алу келісімшартының мерзімдері мен шарттарын тексеруі тиіс. Бұл өнімді басқа коммерциялық қалдықтармен бірге кәдеге жаратуға болмайды.



Өндіруші

«Shenzhen Rainbow Technology Co., Ltd.».
ҚХР-да жасалған

Дайындаушы зауыттың мекенжайы

№Room 505, building C, Fenda Technology
Innovation Park, Sanwei Community, Hangcheng Street,
Bao'an District, Shenzhen

Дайындаушы уәкілеттік берген тұлға (импорттаушы)

«Р-Дистрибуция» ЖШҚ, Мекенжайы: Ресей, 195267,
Санкт-Петербург қ., Просвещение даңғылы,
№ 86-үй, 1-корпус, 12-Н кеңсе

Жедел желі

8 800 775-56-29 Ресей бойынша қоңырау шалу тегін

Өндірілген күні

сәуір 2024 ж.



ReadySkin



readyskin.su

EAC