

LED СИСТЕМА ОЗДОРОВЛЕНИЯ И ОМОЛАЖИВАНИЯ КОЖИ

Светодиодная маска «SIDEY»

SD-ML02



Инструкция по эксплуатации

Распаковка: Спасибо за покупку LED системы омолаживания кожи (SD-ML02). Каждый SD-ML02 был тщательно протестирован, упакован и доставлен. Внимательно проверьте упаковочный картон на наличие повреждений, которые могли быть нанесены во время транспортировки. Если коробка повреждена, внимательно осмотрите прибор на наличие повреждений и убедитесь, что все необходимые для управления детали не задеты. В случае, если были найдены повреждения или отсутствуют детали, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов по бесплатному номеру для получения дальнейших инструкций. Не возвращайте данное устройство дилеру без предварительного обращения в службу поддержки.

Введение: LED система омоложения кожи - это взаимодействие света, проходящего через светоизлучающие диоды (Light Emitting Diodes – LEDs) для активации рецепторов клеток, что заставляет их вырабатывать коллаген и размножаться. Светодиоды предлагают абсолютно естественный, неинвазивный метод для омоложения кожи, способный сократить видимые признаки старения и подарить коже молодость и красоту.

Маска «SIDEY» воздействует на кожу светом синих лучей с длиной волны 460 нм, красных лучей с длиной волны 630 нм и ближних инфракрасных лучей с длиной волны 830 нм, в результате чего в тканях кожи активизируется выработка нового коллагена. Одновременно с этим происходит блокировка процессов разрушения коллагена, которая предупреждает старение тканей. Иными словами, процедура светодиодной терапии с помощью нашей маски регулирует естественные процессы старения на клеточном уровне, при этом:

- Имеет высокий уровень безопасности применения метода;
- Не имеет побочных эффектов;
- Имеет широкий спектр применения для всех типов кожи;
- Не имеет никаких исключений;
- Имеет удобное, неинвазивное, безболезненное использование;
- Возможно сочетание с косметическими средствами и гелевыми масками;
- Имеет возможность бороться со множеством эстетических проблем;
- Использование является современным, простым и эффективным;
- Не требует специального ухода после проведения процедур ;
- Не требует дополнительного вложения материальных средств.

LED SD-ML02

Общие сведения

Для оптимизации производительности данного прибора, пожалуйста, прочтите эту инструкцию по эксплуатации, чтобы ознакомиться с основными возможностями аппарата. Эта инструкция содержит важную информацию о технике безопасности при использовании и обслуживании данного прибора. Пожалуйста, сохраните это руководство для дальнейшего использования.

LED SD-ML02

Технические характеристики

Питание: 100 ~ 240 В переменного тока, 50 / 60Гц

Рабочее напряжение: 24V

Потребляемая мощность: 20W

Стандартный адаптер: вход 100 ~ 240 В переменного тока, 50 / 60Гц Выход 24 В постоянного тока, 1.75A

Тип ЖК-дисплея: 2,4-дюймовый OLED-дисплей

Размеры: 280 * 238 * 153 (мм)

Вес: 1,6 кг

Выходная мощность (синий свет): 161 светодиодов/8W

Выходная мощность (красный свет): 165 светодиодов/5W

Выходная мощность (ближний ИК свет): 165 светодиодов/3,5W

LED длина волны: 460nm (синий), 630 nm (красный), 830nm (ближний ИК)

Непрерывное рабочее время (единовременное): 60 минут

Рабочая температура: 10 ~ 30 °C

Рабочая влажность: 20 ~ 80% RH (без конденсата)

Температура хранения: -10 ~ 60 °C

Влажность хранения: 10 ~ 90% RH (без конденсата)

Гарантия изготовителя: 12 месяцев

LED SD-ML02

Характеристики

- Четыре режима: 1) непрерывный синий, 2) непрерывный красный, 3) непрерывный ближний ИК, 4) импульсный синий+красный+ближний ИК;
- Высокая мощность, высокая частота;
- 165 мощных светодиода;
- Стабильный сигнал, красивый дизайн.

LED SD-ML02

Регистрация гарантии

На систему SD-ML02 дается один год гарантии. Ваша информация будет записана в нашей CRM системе для подтверждения факта покупки. Все возвращаемые в сервис продукты, находящиеся на гарантии или нет, должны быть с чеками об оплате. Для предотвращения проблем Вам необходимо связаться со службой поддержки. Не отправляйте аппарат до обращения в службу поддержки.

Внимание! Для предотвращения или снижения риска поражения электрическим током или возникновения пожара не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.

Внимание! Внутри аппарата нет деталей, обслуживаемых самим пользователем. Не пытайтесь выполнить ремонт самостоятельно, это приведет к аннулированию гарантии производителя. В том случае, если необходим ремонт, пожалуйста, обращайтесь в службу поддержки.

LED SD-ML02

Меры предосторожности



Для снижения риска поражения электрическим током или возникновения пожара не подвергайте это устройство воздействию дождя или влаги.

Не допускайте попадания воды или других жидкостей внутрь или на устройство.

Убедитесь, что напряжение розеток совпадает с напряжением, необходимым для устройства.

Не пользуйтесь этим устройством, если сетевой шнур был изношен или сломан.

Отсоедините устройство от основного питания, прежде чем производить какие-либо действия.

Ни при каких обстоятельствах не снимайте крышку. Внутри нет частей, обслуживаемых пользователем.

Никогда не используйте прибор, если его крышка снята.

Не подключайте данный аппарат к диммеру.

Не пытайтесь работать с поврежденным аппаратом.

Данное устройство предназначено для использования только внутри помещений, использование данного продукта на открытом воздухе освобождает от гарантий.

Если устройство долго не используется, отключайте питание.

Шнуры питания должны прокладываться таким образом, чтобы на них не наступали, и они не были пережаты.

При использовании синего света обязательно надевайте защитные гелевые очки.

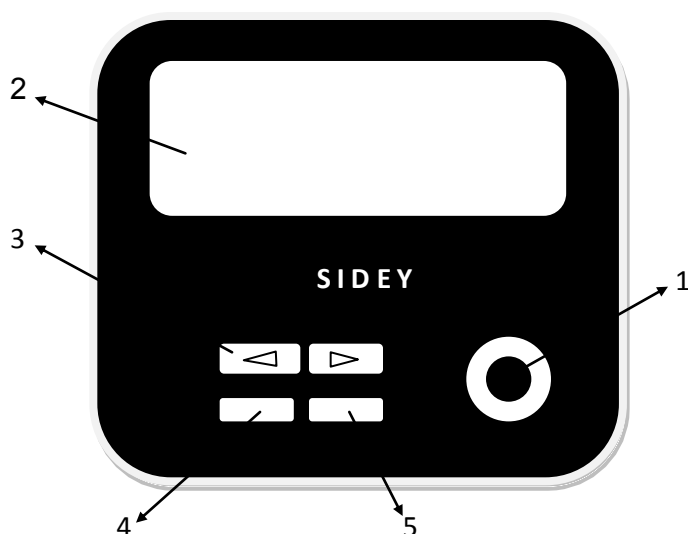
Прибор должен чиститься в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя.

Не используйте аппарат дольше, чем 60 минут одновременно и более 45 минут на одну зону воздействия.

Храните устройство подальше от воды.

LED SD-ML02

Панель управления



1. Подключение питания/Начать световое воздействие/Остановить световое воздействие.
2. Экран (показывает текущую настройку сеанса).
3. Установка времени светового воздействия
4. Выбор режима светового воздействия (непрерывный, импульсный).
5. Выбор спектра светового воздействия (RED – красный, BLUE -синий, BOTH – ближний ИК).

Комплектация: маска, панель управления, очки гелевые, адаптер, шнур питания трехпроводной, инструкция по эксплуатации.

LED SD-ML02

Процесс эксплуатации

- *Подключите аппарат к источнику питания посредством шнура питания.
 - *Включите аппарат (кнопка №1 панели управления).
 - *Очистите зону воздействия.
 - *Наложите косметические средства на зону воздействия.
 - *Установите время светового воздействия (№ 3)
 - *Выберите режим светового воздействия (№ 4: непрерывный или импульсный)
 - *Выберите спектр светового воздействия (№ 5: RED – красный, BLUE -синий, BOTH – ближний ИК)
 - *Наденьте защитные очки, если выбрали синий свет.
 - *Наложите маску на зону воздействия.
 - *Нажмите кнопку № 1 для начала светового воздействия.
 - *Наслаждайтесь процедурой - аппарат выключится автоматически.
- Используйте аппаратные процедуры минимум два раза в неделю .

Что можно ожидать от процедур с помощью маски Sidey:

- сведение к минимуму появление тонких линий, морщин и гусиных лапок вокруг глаз,
- минимизацию пор на коже,
- улучшение внешнего вида кожи,
- повышение упругости кожи за счет стимуляции выработки коллагена и эластина,
- снижение интенсивности коричневых пятен на коже,
- увеличение содержания влаги в коже,
- стимуляцию и активизацию обмена веществ в коже, восстановление жирового баланса,
- избавление от угревой сыпи (акне).
- уменьшение рубцов, шрамов, покраснений, сосудистой сетки.

Процедуры безопасны для всех типов кожи и не имеют побочных эффектов!!!

Противопоказания:

- 1) тяжелые состояния здоровья,
- 2) повышенная чувствительность к свету (фото аллергия),
- 3) при раке, эпилепсии, беременности.
- 4) прием лекарств, при которых нежелательно находиться на открытом солнце (например, тетрациклин или гидрокортизон)