

wau



LED MASK 2.0

PHOTOTHERAPY FACE MASK

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Содержание

Технические характеристики	4
Назначение	4
Детали устройства	5
Порядок работы	6
Способ применения	6
Меры предосторожности	8
Чистка	8
Хранение	9
Зарядка	9
Утилизация	10
Гарантия	10
Часто задаваемые вопросы	10

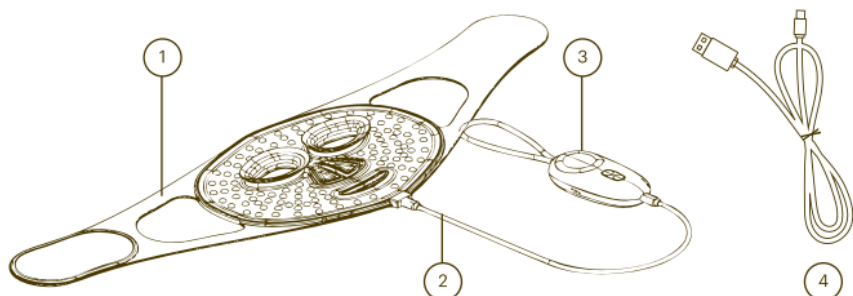
Технические характеристики

Параметр	Величина
Артикул	K9C-1KB
Материалы	ABS пластик, силикон
Размер (ВxШxГ)	190x679x5 мм
Вес	390 гр (включ. пульт управления)
Источник питания	литий-ионная батарея
Емкость аккумулятора	2450 мАч
Рабочее напряжение	3,7 В
Напряжение питания	5 В
Время зарядки	3-4 часа
Максимальное время непрерывного использования	100 минут - режим красного/ синего/ зеленого света 78 минут - режим желтого света 60 минут - режим белого света
Режимы	красный/ синий/ зеленый/ желтый/ белый
Количество светодиодов	117 ламп

Назначение

LED MASK 2.0 от бренда WAU - это современный девайс, в основе которого лежит технология фототерапии. Использование 4 типов световых волн способствует решению разнообразных проблем, связанных с вашей кожей. Светотерапия стимулирует постепенную регенерацию коллагена, который ускоряет подкожный метаболизм и восстанавливает эластичность кожи. Регулярное использование омолаживающей маски для фототерапии позволит поддерживать кожу в тонусе, борясь с признаками старения и внешними несовершенствами кожи.

Детали устройства



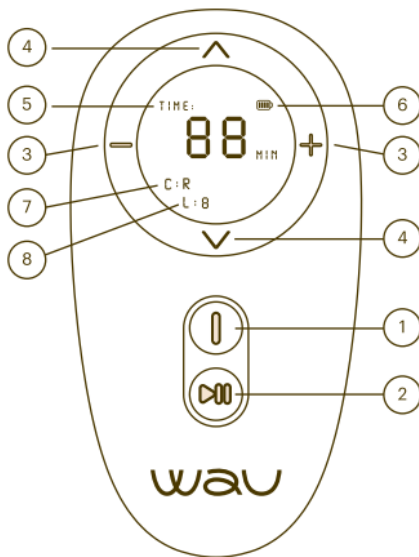
- 1 - Мaska для фототерапии
- 2 - Кабель Type C для подключения маски к пульту управления
- 3 - Пульт управления
- 4 - Зарядный кабель USB-Type C

Обозначения на пульте управления

- 1 - Кнопка вкл/выкл
- 2 - Кнопка паузы
- 3 - Кнопки регулирования интенсивности света
- 4 - Кнопки переключения режимов
- 5 - Время работы
- 6 - Индикатор зарядки
- 7 - Обозначение режима (света)
- 8 - Обозначение уровня интенсивности света

Комплектация

- Мaska для фототерапии x1
- Пульт управления x1
- Кабель Type C x1
- Зарядный кабель USB-Type C x1
- Мешочек для хранения x1
- Инструкция x1



Порядок работы

1. Подключите маску к пульту управления при помощи кабеля Type C. Вставьте кабель в разъем маски до щелчка, повторите тоже самое с пультом управления.
2. Нажмите и удерживайте кнопку вкл/выкл на пульте управления в течение 2 секунд, чтобы включить устройство. Мaska автоматически включится на режиме красного света на первом уровне интенсивности (индикаторы С: R, L: 1 на дисплее пульта управления).
3. Короткое нажатие (1 секунда) на кнопки переключения режимов (\wedge/\vee) позволит перейти на режим синего света (индикатор С: В на пульте управления), на режим зеленого света (индикатор С: G), на режим желтого света (индикатор С: RG), на режим белого света (индикатор С: RGB).
4. Короткое нажатие (1 секунда) на кнопки регулирования интенсивности света ламп (-/+) позволит увеличить уровень до 3 или вернуть обратно до 1 уровня (индикатор L: 1 (2/3) на пульте управления).
5. Короткое нажатие (1 секунда) на кнопку пауза приостанавливает работу девайса, повторное нажатие возвращает его к работе.
6. Нажмите и удерживайте кнопку вкл/выкл на пульте управления в течение 2 секунд, чтобы выключить устройство.

Способ применения

[Важно] Перед первым использованием проведите тест на чувствительность:

- Поместите маску на внутреннюю часть вашей руки.
- Включите маску и проведите полноценный 10-минутный сеанс фототерапии.
- Если вы ощущаете дискомфорт или жжение на коже, прекратите использование маски немедленно.
- Подождите около 6 часов после проверки. Если внутренняя часть вашей руки покраснела и/или чешется, то LED MASK 2.0 не подходит вам для использования.

1. Очистите и высушите ваши руки и лицо.
2. Наденьте маску на лицо, закрепив крепления-липучки так, чтобы маска комфортно держалась, не спадая.
3. Включите маску, подсоединив к ней пульт управления.
4. Выберите нужный вам режим света и уровень его интенсивности.
5. Наслаждайтесь процедурой фототерапии.

Каждый из режимов света работает в течение 15 минут, после чего пульт автоматически выключается. При переключении режимов таймер запускается заново.

[Важно] При проведении фототерапии внимательно следите за тем, чтобы

общее время процедуры (при использовании нескольких режимов за один сеанс) не превышало 15 минут.

6. После завершения светотерапии используйте ваше уходовое средство: сыворотку или крем, так как после применения LED маски впитывающая способность кожи увеличивается.

7. Используйте маску регулярно 3-4 раза в неделю в течение минимум 4 недель для получения видимых результатов.

8. После достижения желаемого эффекта можно проводить 1-2 процедуры в неделю.

Особенности режимов



Красный свет (660 нм)

Имея самую большую длину волн, красный свет проникает в кожу глубже всех представленных светов. Он воздействует на фибробласты, что стимулирует выработку коллагена и тем самым регенерацию кожи. В результате терапии красным светом ускоряется заживление ран, подтягивается кожа, уменьшаются внешне выраженные признаки старения кожи, морщины.



Синий свет (460 нм)

Синий свет имеет самую короткую длину волн из всех цветов видимого спектра. Он работает на уровне эпидермиса, оказывая противомикробное действие. Синий свет используется для борьбы с акне, так как уничтожает бактерии, вызывающие эту проблему.



Зеленый свет (525 нм)

Зеленый свет поглощается эпидермисом и дермой, вызывая клеточную реакцию, которая среди последствий имеет восстановление и заживление кожи. Он используется для уменьшения покраснений, снятия раздражения чувствительной кожи. Зеленый свет борется с куперозом, уменьшая размер капилляров, способствуя свободному течению крови.



Желтый свет (красный + зеленый = желтый)

Желтый свет достигается в этой версии маски за счет смешения красного и зеленого спектров оптического излучения. Так называемая полихроматическая светотерапия позволяет оказывать комплексное действие и добиваться более заметных результатов: желтый цвет позволит простимулировать циркуляцию крови, осветлить тон кожи, сократить выраженную пигментации.



Белый свет (красный + синий + зеленый = белый)
Длина волны смешанного белого света воздействует на дерму и стимулирует метаболизм клеток, увеличивая способность кожи к впитыванию. После работы на режиме белого света кожа может усвоить больший объем полезных веществ, содержащихся в уходовых средствах. По окончании сеанса воспользуйтесь вашим косметическим средством, эффективность от его использования будет увеличена.

Меры предосторожности

- Омолаживающая маска для фототерапии - это устройство для домашнего использования. Его можно применять только в соответствии с методом, указанным в данном руководстве пользователя. Запрещено использовать её для других целей, в противном случае это может привести к повреждению продукта или нанесению вреда организму.
- Если маска повреждена, прекратите использование и свяжитесь с организацией, уполномоченной на принятие претензий от потребителей, во избежание опасности. В случае самостоятельного ремонта, разборки, некорректного использования, организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей, освобождается от гарантийных обязательств.
- Запрещено использовать маску во время зарядки. Во время зарядки не касайтесь мокрыми руками маски, кабеля для зарядки, USB адаптера.
- Немедленно прекратите использование, если чувствуете дискомфорт или любую побочную реакцию (покраснение кожи, зуд, аллергия) в результате использования маски.
- Запрещено применять устройство младенцам, людям, страдающим эпилепсией, людям с заболеваниями щитовидной железы или принимающим лекарства для лечения щитовидной железы.
- Запрещено использовать маску потребителям с поврежденной, травмированной кожей или послеоперационными ранами.

Чистка

1. Отключите устройство от источника питания во время процедуры очистки.
2. При чистке изделия не распыляйте воду непосредственно на него.
3. Дважды (по три минуты каждый раз) протрите поверхность маски 70-80% раствором этанола. Затем протрите влажной или сухой тканью.
4. Для чистки данного продукта не используйте легковоспламеняющиеся материалы, такие как бензол, растворитель, бутилацетат и пр.
5. Не используйте прочие чистящие средства, это может повредить маску.

Хранение

1. Очищайте поверхность LED MASK 2.0 после каждого использования.
2. Храните устройство в сухом помещении при комнатной температуре.
3. Избегайте хранения девайса в пыльном помещении, под прямыми солнечными лучами или во влажной среде.
4. Данная маска не имеет обслуживаемых деталей.

Зарядка

Уровень заряда LED MASK 2.0 отображается на пульте управления.

- При 100% заряде горят все 4 индикатора на изображении батареек.
- При заряде от 100 до 75% постоянно горят 3 индикатора.
- При остатке от 75 до 50% горят 2 индикатора.
- При заряде от 50 до 25% постоянно горит 1 индикатор.
- При зарядке от 25 до 0% мигает 1 индикатор.

Для зарядки LED MASK 2.0 подключите зарядный кабель к порту USB компьютера (или адаптера) и Type C разъему пульта управления. Не подключайте зарядный кабель напрямую к маске.

Прогресс зарядки LED MASK 2.0 так же отображается на пульте управления.

- 0-25% заряда - один индикатор мигает.
- 25-50% заряда - один индикатор горит постоянно, второй мигает.
- 50-75% заряда - два индикатора горят постоянно, третий мигает.
- 75-100% заряда - три индикатора горят постоянно, четвертый мигает.
- 100% заряда - горят все четыре индикатора до тех пор, пока пульт управления подключен к источнику питания. При отключении дисплей автоматически гаснет.

- Если напряжение питания меньше 3,2 В, индикатор зарядки мигает 3 раза, после чего пульт управления автоматически выключается.
- Для зарядки используйте, пожалуйста, оригинальный USB кабель, который идет в комплекте. Не подсоединяйте маску к зарядному USB кабелю.
- Использование адаптера с напряжением ниже 5 В не позволит зарядить маску. Использование адаптера с напряжением выше 5 В может привести к выходу продукта из строя.
- Данное устройство имеет защиту от повышенных напряжений (в случае если напряжение питания выше 6 В и ниже 20 В).
- Запрещено использовать продукт во время зарядки.

Утилизация



1. При утилизации устройства, необходимо достать аккумулятор из него.
2. При извлечении аккумулятора прибор должен быть выключен.
3. После извлечения аккумулятора, утилизуйте его в соответствии с локальными нормами законодательства.

Гарантия

На Омолаживающую маску для фототерапии LED MASK 2.0 от бренда WAU распространяется гарантия сроком на 1 год. В течение гарантийного срока при обнаружении технических дефектов изделие подлежит замене или ремонту. Настоящая гарантия не распространяется на неисправности, вызванные неправильной эксплуатацией и транспортировкой, на изделия после самостоятельного ремонта.

Часто задаваемые вопросы

В.: Эта маска водонепроницаемая?

О.: Нет, данная маска не является водонепроницаемой. Её можно только протирать водой или этанолом. Мыть маску запрещено.

В.: Как долго маска может работать после полной зарядки?

О.: При использовании только режима смешанного (белого) света 1 заряда хватает на 5-6 процедур по 15 минут. При использовании режима красного/ синего/ зеленого света маску можно использовать до 8-9 сеансов по 15 минут.

В.: После использования маски кожа стала сухой. Как это можно поправить?

О.: Так как длина волны света воздействует на такой слой кожи как дерма и стимулирует метаболизм клеток, увеличивая способность кожи к впитыванию, ей требуется больше увлажнения и питания. Поэтому после использования LED MASK 2.0 рекомендуется восполнять потребность кожи в увлажнении: дать ей достаточное количество воды и питательных веществ.

В.: Нагревается ли маска во время использования?

О.: При использовании красного/ синего или зеленого света температура маски подниматься не будет. При использовании маски в режиме смешанного (белого) света температура маски может подняться до $38\pm1^{\circ}\text{C}$.

В.: Эффект от использования маски проявляется сразу же после первого применения?

О.: Эффект после однократного/ двукратного использования маски будет менее заметен, потому что метаболизм кожи имеет свой цикл продолжительностью 28 дней. В связи с этим заметный результат использования маски вы увидите после 1 месяца постоянного использования.

В.: Какой рекомендуемый сеанс использования маски?

О.: Фототерапию следует проводить не дольше 15 минут за раз, в противном случае можно навредить коже. Пожалуйста, контролируйте время применения маски.

В.: Можно ли сгибать/ складывать маску?

О.: Нет, потому что это может привести к поломке её внутренней схемы.

LED MASK 2.0

ОМОЛАЖИВАЮЩАЯ МАСКА ДЛЯ ФОТОТЕРАПИИ

Артикул: **K9C-1KB**

Материал: **ABS пластик, силикон**

Размер: (ВxШxГ) **190x679x5** мм

Вес: **380 гр**

Напряжение: **3,7 В**

Мощность: **3,7 Вт**

Производство: **PRC**

Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от потребителей:

ИП Уманцев А.Н. 125167, г. Москва, ул. Ленинградский пр-т 37, офис 14-14.

8-800-600-33-61.

zakaz@wau.ru

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право внесения изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Новейшую версию данного руководства можно посмотреть на сайте wau.ru

