

<h3>РЕЖИМЫ РАБОТЫ</h3> <p>Cleansing / Очищение</p> <ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку Питание/Выбор режима в течение 2x секунд, чтобы включить устройство. Нажмите кнопку Питание/Выбор режима один раз, чтобы выбрать режим Cleansing / Очищение. В качестве контактной среды можно использовать физ-раствор, обычную воду и специальные средства. Увлажните лицо, поставьте ультразвуковую лопатку под углом 45 градусов, как показано на рис., чтобы добиться глубокой очистки и сбалансировать секрецию сальных желез, не повредяя при этом кожу. Удалите излишки грязи с ультразвуковой лопатки после каждого прохода лопатки. Перед процедурой рекомендуется очистить кожу. По окончанию процедуры, нажмите и удерживайте кнопку Питание/Выбор режима в течение 2x секунд, чтобы выключить устройство. 	<h3>Lifting / Подтяжка</h3> <ul style="list-style-type: none"> Нажмите и удерживайте кнопку Питание/Выбор режима в течение 2x секунд, чтобы включить устройство. Нажмите кнопку Питание/Выбор режима трижды, чтобы выбрать режим Lifting / Подтяжка. После увлажнения лица тоником, водой или специальным средством, поставьте ультразвуковую лопатку, как показано на рис., чтобы повысить эластичность кожи, тем самым замедляя процесс старения кожи. После завершения процедуры, нажмите и удерживайте кнопку Питание/Выбор режима в течение 2x секунд, чтобы выключить устройство. 	<h3>ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА</h3> <ul style="list-style-type: none"> Зарядка с помощью USB адаптера от сети Рекомендуется полностью зарядить батарею перед первым использованием устройства. Зарядка с помощью USB кабеля от ноутбука или Powerbank. <p>Светодиодные индикаторы непрерывно мигают в процессе зарядки и прекращают мигать, когда устройство полностью заряжено. Проверьте состояние литиевой батареи перед её зарядкой. Пожалуйста, снимите защитную пленку перед первым использованием.</p> 	 <p>УЛЬТРАЗВУКОВОЙ УХОД ЗА КОЖЕЙ 3в1 Портативное устройство</p> 
--	--	--	--

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА	ДЕЙСТВИЕ УСТРОЙСТВА	РАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ																		
<p>Что такое ультразвук?</p> <p>Ультразвук - это высокочастотные механические колебания частиц среды, которые распространяются в ней в виде попеременных сжатий и разрежений вещества. Они оказывают полезное влияние на молекулярном и физиологическом уровне.</p> <p>Механизм действия ультразвука</p> <p>Механический фактор: связан с фазами сжатия и разрежение вещества при прохождении ультразвуковых колебаний. Это приводит к своеобразному микромассажу клеток и тканей.</p> <p>Термический фактор: это колебательное движение создает сопротивление на молекулярном уровне, преобразующееся в тепло (тепловую энергию), таким образом увеличивая приток крови к области. Это действие является важным эффектом в процедурах для лица, так как тепло повышает эластичность и регенерацию тканей, способствуя детоксикации крови и проникновению активного ингредиента при фенофорезе. (Этот активный ингредиент должен быть нежирным и не ионизируемым).</p> <p>Физико-химический фактор: ультразвуковые колебания вызывают сложные физико-химические реакции в тканях. Они ускоряют перемещение биологических молекул в клетках, что увеличивает вероятность их участия в метаболических процессах. Активизируются механизмы иммунитета, ускоряется синтез коллагена, активизируется регенерация поврежденных тканей, устраняется спазм гладкомышечных элементов кожи и сосудов. Усиливаются адаптационно-трофические процессы в организме.</p> 	<p>Ультразвуковая чистящая лопатка</p> <p>Сенсорные датчики</p> <p>Индикатор режимов</p> <p>Кнопка Питание/Выбор режима</p> <p>Порт USB зарядки</p>	<ol style="list-style-type: none"> Глубокая очистка и микроотшелушивание Осветляет пятна Увеличивает эластичность кожи Способствует циркуляции крови и лимфатического обмена Увлажнение кожи Уплотнение волокон дермы Усиливает регенеративную способность и проницаемость клеток кожи Микромассаж лица, способствующий проникновению активных ингредиентов Без повреждений и побочных эффектов на коже <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА</p> <p>Частота ультразвуковой вибрации: 28kHz Вход (питание): 100V – 240V, 50Гц – 60Гц Выход (питание): 5V, 28т Батарея: 600mAh, литиевая Режим зарядки: перезаряжаемый, время до полной зарядки ~ 150мин Рабочее время после полной зарядки ~ 60мин Блок питания: USB-зарядка Вес нетто: 100гр Размер: 173*55*15,5мм Материал корпуса: АБС-пластик Цвет: черный Страна происхождения: Китай</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Проблемы</th> <th>Анализ причин</th> <th>Решение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Источник питания не подключен</td> <td>Недостаточный заряд Нехватка заряда батареи</td> <td>Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА Не является поломкой</td> </tr> <tr> <td>Отказ в работе</td> <td>Автоматическое устройство (функция автоматического отключения после 20 мин использования)</td> <td>Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Недостаточный заряд батареи (устройство издает звук "би-би-би")</td> <td>Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА</td> </tr> <tr> <td>Устройство не заряжается</td> <td>USB кабель не подключен Неисправное зарядное устройство</td> <td>Проверьте подключение USB кабеля Замените зарядное устройство</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Не работает адаптер зарядки/блок питания (продаётся отдельно)</td> <td>Используйте другие способы зарядки</td> </tr> </tbody> </table> <p>ГАРАНТИЯ</p> <p>12 месяцев с момента покупки устройства. Гарантийное обслуживание возможно только при наличии чека, подтверждающего покупку и гарантийного талона, заполненного надлежащим образом. Гарантия не предоставляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В случае случайного повреждения • Ненадлежащего использования или небрежности • В случае изменений или ремонта, выполненных неуполномоченным персоналом • При попадании воды или других жидкостей внутрь прибора 	Проблемы	Анализ причин	Решение	Источник питания не подключен	Недостаточный заряд Нехватка заряда батареи	Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА Не является поломкой	Отказ в работе	Автоматическое устройство (функция автоматического отключения после 20 мин использования)	Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА		Недостаточный заряд батареи (устройство издает звук "би-би-би")	Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА	Устройство не заряжается	USB кабель не подключен Неисправное зарядное устройство	Проверьте подключение USB кабеля Замените зарядное устройство		Не работает адаптер зарядки/блок питания (продаётся отдельно)	Используйте другие способы зарядки
Проблемы	Анализ причин	Решение																			
Источник питания не подключен	Недостаточный заряд Нехватка заряда батареи	Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА Не является поломкой																			
Отказ в работе	Автоматическое устройство (функция автоматического отключения после 20 мин использования)	Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА																			
	Недостаточный заряд батареи (устройство издает звук "би-би-би")	Смотрите раздел ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА																			
Устройство не заряжается	USB кабель не подключен Неисправное зарядное устройство	Проверьте подключение USB кабеля Замените зарядное устройство																			
	Не работает адаптер зарядки/блок питания (продаётся отдельно)	Используйте другие способы зарядки																			