

# RAY ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**Лампа для маникюра**  
Модель: BASIC

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

-  UV-лампа
-  Адаптер
-  Силиконовая накладка
-  Съемное дно
-  Инструкция по применению

## УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ



1 Дисплей таймера



2 Индикатор звука



3 Разъем питания

4 Режим пониженной мощности

5 Пластиковый матовый корпус

6 Таймер на 10, 30, 60, 99 сек



# RAY

## ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- 1 Просушивает гель-лак и другие покрытия
- 2 Силиконовая накладка, которая защищает от загрязнений
- 3 Съёмное зеркальное дно на магнитах
- 4 Звуковой индикатор начала и окончания сушки
- 5 Пауза в процессе сушки
- 6 UV-покрытие для защиты лампы

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество диодов:	36 штук
Мощность: <small>(мощность каждого диода от 0,7 Вт до 1 Вт)</small>	25,2 Вт - 36 Вт
Напряжение:	100-240 V
Частота:	50-60 гц
Внешний размер:	210 мм x 210 мм x 84 мм
Внутренний размер:	170 мм(г) x 165 мм(ш) x 55 мм(в)
Длина шнура адаптера:	150 см
Длина волны:	365 нм + 395 нм
Материал:	ABS пластик (uv-покрытие)

# ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

## 01

### ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ В СВОЕМ ДЕЛЕ



Данная лампа создана для настоящих профессионалов. Она помогает быстрее просушивать гель-лак и другие покрытия. Благодаря своим техническим характеристикам лампа обеспечивает быструю и равномерную сушку материалов, что значительно упрощает работу мастера.

## 02

### СИЛИКОНОВАЯ НАКЛАДКА



Лампа оснащена специальной силиконовой накладкой, которая предотвращает появление загрязнений во время эксплуатации и позволяет кастомизировать лампу, подстраивая ее под ваш интерьер или личные предпочтения.

## 03

### СЕНСОРНЫЕ КНОПКИ НА КОРПУСЕ



Корпус лампы оснащен сенсорными кнопками, которые реагируют на прикосновения в перчатках. Экран обратного отсчета, обращенный к мастеру, позволяет легко контролировать время работы, не отвлекаясь от процесса.

## 04

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ И ПАУЗА ПРИ СУШКЕ



Датчик движения находится на расстоянии 1 см от дна лампы. Он отвечает за функцию паузы в процессе сушки: если материал сильно нагревается и клиент вынимает руку, таймер приостанавливается. При возвращении руки отсчет продолжается с того же момента.

## 05

### ЗАЩИТНОЕ UV-ПОКРЫТИЕ



Модель лампы оснащена специальным UV-покрытием, которое обеспечивает надежную защиту от негативного внешнего воздействия. Это покрытие помогает сохранить ее функциональность, первоначальный внешний вид и эстетическую привлекательность на протяжении длительного времени, что делает ее отличным выбором для использования профессионалами.

## 06

### ЗАПОМИНАНИЕ ВРЕМЕНИ



Лампа оснащена функцией запоминания времени, которая позволяет зафиксировать последнее выбранное вами время с помощью кнопки и автоматически начинать отсчет этого времени при помещении руки в лампу.

## 07

### ОТСУТСТВИЕ СЛЕПЫХ ЗОН В ЛАМПЕ



Равномерное расположение диодов исключает наличие «слепых зон», а близкое расположение диодов к краю лампы обеспечивает эффективную сушку больших пальцев.

## 08

### LOW HEAT MODE И ЗВУКОВОЙ ИНДИКАТОР



Лампа имеет функцию безболезненной сушки в режиме пониженной мощности.

У лампы есть звуковой индикатор начала и окончания сушки, который можно выключить при желании.

# ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Чтобы начать работу с устройством, необходимо подключить его к источнику питания. Для этого используйте специальный блок питания, который идет в комплекте с лампой. Выбрав нужный режим времени, вы можете активировать лампу двумя способами: через датчик движения, поместив руку в лампу, или повторным нажатием на режим времени.



## ВЫБОР РЕЖИМА

Установите сенсорным нажатием на кнопку нужный вам временной режим. На цифровом дисплее отобразится соответствующее время работы. Вы можете выбрать один из следующих режимов: 10, 30, 60 или 99 секунд. Это позволяет гибко адаптироваться к различным задачам, обеспечивая оптимальные условия для выполнения работы.



## ФУНКЦИЯ ЗАПОМИНАНИЯ ВРЕМЕНИ

Лампа оснащена функцией запоминания времени. Если вы установили таймер на 30 секунд, то каждый раз, когда рука попадает в лампу, будет работать именно этот временной режим. Процесс продолжается до тех пор, пока вы не выберете другое время работы или не отключите лампу от сети. Функция значительно упрощает процедуру — вам не нужно каждый раз выставлять таймер заново.



## ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ

Уникальной функцией лампы является наличие звукового сигнала начала и окончания сушки. Чтобы активировать звуковой сигнал, вам нужно нажать кнопку со значком звука на сенсорной панели. При размещении руки в лампе будет издаваться один негромкий сигнал, оповещающий о том, что клиент положил руку в лампу. Как только время закончится и свет в лампе погаснет, прозвучит двойной звуковой сигнал. По умолчанию звук активирован.

**ВАЖНО:** Для отключения звукового сигнала необходимо удерживать кнопку с изображением "звука" в течение 1-ой секунды.



## РЕЖИМ LOW HEAT MODE И ФУНКЦИЯ ПАУЗЫ В ПРОЦЕССЕ СУШКИ

При нажатии кнопки таймера 99 секунд начинается полимеризация в режиме пониженной мощности. Лампа плавно увеличивает мощность на 30-й и 60-й секундах, минимизируя болевые ощущения у клиентов во время сушки. Режим особенно подходит для людей с чувствительными ногтями.

Лампа также оснащена функцией паузы в процессе сушки: если материал перегревается и вы вынимаете руку, таймер останавливается.

При возвращении руки в лампу отсчет продолжается с того же момента.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**ВАЖНО:** Соблюдение этих рекомендаций гарантирует не только долговечность работы устройства, но и безопасность при его использовании.

Производитель не несёт ответственности в случае несоблюдения правил техники безопасности.

Не используйте прибор в случае повреждения шнура питания или вилки, при неправильной работе прибора, а также после его падения, повреждения или попадания в воду.

Не используйте прибор вблизи воды в ванных комнатах, душевых, бассейнах и т.д. Контакт прибора с водой может привести к нарушению его работоспособности.

Не переносите прибор, удерживая его за шнур питания. При отключении прибора от сети держитесь за вилку, а не за шнур.

Во избежание риска ожога, поражения электрическим током, возгорания или травм не оставляйте включенный прибор без присмотра.

Не протирайте прибор большим количеством дезинфицирующих средств и не допускайте попадания жидкостей на диоды.

Не смотрите на диоды, когда прибор работает. А при необходимости используйте специальные очки для защиты глаз.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Не разбирайте прибор самостоятельно, не ремонтируйте и не вносите изменения в его конструкцию, подобные работы могут выполнять только квалифицированные специалисты.

Не оставляйте прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.

## Гарантийный талон

Модель:

.....

Заводской номер (серийный номер):

.....

Дата покупки:

.....

Срок гарантии:

.....

Количество:

.....

Магазин:

.....

Телефон:

.....

E-mail:

.....

Адрес:

.....

1. Срок гарантии начинается со дня выдачи товара покупателю.

2. В случае, если вышеупомянутое оборудование выйдет из строя не по вине Покупателя, в течение гарантийного срока поставщик обязуется произвести замену дефектного оборудования без дополнительной платы.

- Сохраняйте гарантийный талон в течение всего гарантийного срока.

Печать продавца:

.....

## ➤ **Гарантийное обслуживание не производится, если:**

- Утерян или не заполнен гарантийный талон, изделие имеет следы механического повреждения или вскрытия, нарушен штрих-код;
- Устройство разбиралось потребителем самостоятельно;
- Повреждён или удалён штрих-код на устройстве.

## ➤ **Гарантийным является случай дефекта любого из компонентов оборудования, за исключением:**

- Механических повреждений (включая случайные) вследствие удара или падения, использования товара не по назначению, превышения пределов использования и характеристик, заявленных производителем;
- Электрических повреждений узлов и деталей устройства, полученных в результате скачков напряжения в сети, неправильных подключений, неправильного выбора питающего напряжения, в результате попадания на них воды и других жидкостей;
- Повреждений, вызванных жизнедеятельностью насекомых и мелких животных;
- Дефектов, полученных в результате использования неоригинальных запасных частей ремонта и/или модификации устройства, выполненных самостоятельно или с привлечением третьих лиц;
- Дефектов, возникших как следствие нарушения правил и условий эксплуатации, обслуживания, транспортировки или хранения;
- Неисправностей, возникших в результате нормального износа или окончания срока службы компонентов оборудования;
- Дефектов, возникших как следствие использования принадлежностей, расходных материалов или прочих деталей, не одобренных фирмой-производителем и/или фирмой поставщиком;
- Повреждений, вызванных обстоятельствами непреодолимой силы (пожаром, землетрясением и т.д.).

Подробнее о гарантии можете  
узнать на нашем сайте  [raylamp.ru](https://raylamp.ru)

При обнаружении производственного брака обратитесь  
по месту покупки для установления гарантийного случая.