

polaris
ТЕХНИКА УЮТНОЙ ЖИЗНИ

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Manual instruction / Guarantee



PNL 1214 CCFL
УФ лампа
UV Professional Nail Dryer

POLARIS
Модель PNL 1214 CCFL
Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

I. Общие указания по безопасности

- Прибор предназначен исключительно для использования в быту, и только по прямому назначению.
- Перед началом использования этого прибора внимательно прочтайте руководство по эксплуатации.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и шнура питания ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Прибор и шнур питания должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей и влаги.
- Не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы не пользуетесь больше прибором, то всегда выключайте его.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- **Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.**
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- При использовании прибора в ванной комнате отключайте прибор от сети сразу после использования, так как близость воды представляет опасность, даже когда прибор выключен.
- Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30mA, в цепь электропитания ванной комнаты. Обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- **Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.**
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.

- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Нельзя переносить прибор, держа его за шнур питания. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за шнур питания. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда гладко расправляйте провод на время хранения.
- Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду.

II. Специальные указания по безопасности данного прибора

- Данный прибор предназначен для использования в жилых помещениях с температурой воздуха от +15°C до +35°C
- Используйте прибор только для сушки светоотверждаемых лаковых покрытий для ногтей
- Не пользуйтесь прибором в местах с повышенной влажностью. **Категорически запрещается использование во время принятия ванны или под душем!**

III. Сфера использования прибора

Прибор предназначен для полимеризации лакового покрытия для ногтей. Позволяет просушивать гели, биогели, гель- лаки, шеллак

IV. Описание прибора



1. Корпус УФ лампы
2. Таймер 90сек/120сек/180сек/без таймера
3. Разъем для подключения сетевого адаптера
4. Лампа CCFL
Сетевой шнур (**в комплекте**)

V. Комплектация

Прибор
Сетевой шнур/Сетевой адаптер
Инструкция пользователя
Список сервисных центров
Гарантийный талон

VI. Эксплуатация прибора

- Извлеките прибор из упаковки
- Вставьте адаптер сетевого шнура в розетку на приборе, а затем подключите прибор к электрической розетке.
- Все кнопки расположены на панели управления.
- Таймер на приборе представлен 4-мя режимами (90с, 120с, 180с и «без таймера»). Выберите режим, необходимый для полимеризации покрытия в зависимости от указаний на **его** упаковке. Отключение аппарата происходит автоматически по истечении заданного режима.

VII. Инструкция по нанесению светоотверждаемых лаковых покрытий, в т.ч. шеллака

Для успешного закрепления лака Вам необходимо иметь:

- 1.** УФ- Лампа.
- 2.** Обезжириватель, например, ScrubFresh™ от CND. Можно использовать и другие подходящие Вам обезжириватели
- 3.** Базовое покрытие , непосредственно цветной УФ лак, например, Shellac UV Color Coat желаемого цвета (или нескольких цветов), а также закрепитель лака, например, Shellac UV Top Coat
- 4.** Жидкость для снятия лака
- 5.** Безворсовые салфетки (при их отсутствии временно их можно заменить ватными дисками).

Подготовка ногтя

Необходимо подготовить ноготь к нанесению покрытия. Подготовка включает несколько этапов:

- 1) Подпишите ногти, придав им нужную форму, обрежьте кутикулу. При желании можно воспользоваться средством для удаления кутикулы.

2) Бафом зашлифовывается поверхность пластины, чтобы удалить блеск. Это делается для лучшего сцепления ногтя и геля. Там где баф не достает (у кутикулы), зашлифовываем пилочкой. Наша задача не опилить ноготь, а щадящим способом снять глянец с ногтя.

3) Обработайте ногтевую пластину дезинфектором (обезжиривателем). Обработка необходима для того, чтобы покрытие лучше сцеплялось с ногтем. Для обезжиривания можно использовать спирт и жидкость для снятия лака (либо специальное средство).

Далее следуйте пошаговой инструкции.

Шаг 1:



Нанесите тонким слоем **Базовый слой (Shellac UV Base Coat)** держа при этом кисточку параллельно поверхности ногтя (горизонтально). Это обеспечит нанесение необходимого тонкого слоя. Перед нанесением уберите с кисточки излишки материала о горлышко флакона. Слой должен быть очень тонкий и равномерно покрывающий всю поверхность ногтя от кутикулы до края.

Зафиксируйте в УФ лампе в течение 120 -180 секунд, или в течение времени, указанного на упаковке Вашего лака

Шаг 2:



Нанесите **первый тонкий слой УФ лака** желаемого цвета (**Shellac UV Color**)

Зафиксируйте в УФ лампе в течение 120 -180 секунд, или в течение времени, указанного на упаковке Вашего лака

Каждый слой должен быть максимально тонким. Перед нанесением уберите излишки материала с кисти о край горлышка флакона.

Нанесите **второй тонкий слой УФ лака** того же (или другого) цвета. Необходимо обязательно закрыть цвет, прокрасив тыльный край ногтя (запечатать торец). Удалите излишки УФ лака с краев с помощью апельсиновой палочки.

Зафиксируйте в УФ лампе в течение 120 -180 секунд, или в течение времени, указанного на упаковке Вашего лака

Шаг 3:



Нанесите тонким слоем **Закрепитель (Shellac UV Top Coat)**. Необходимо покрыть всю поверхность ногтя, включая его край с тыльной стороны (запечатать торец ногтя).

Зафиксируйте в УФ лампе в течение 120 -180 секунд, или в течение времени, указанного на упаковке Вашего лака



Шаг 4:

Снимите липкий слой безворсовым спонжем, смоченным в жидкости для снятия лака. Так же липкий слой можно снять обезжиривателем ScrubFresh от CND.

VIII. СНЯТИЕ ШЕЛЛАКА

Разрежьте ватный диск на 4 части, четвертинку диска промочите хорошо в жидкости ([жидкость для снятия шеллака](#)), положите на ноготь, запечатайте палец в фольгу (заранее нарежьте фольгу), держите 5 минут . Дальше поочередно освобождая каждый палец , соскабливаете острым пластиковым или металлическим маникюрным инструментом, не надавливая на ноготь .

IX. Чистка и уход

- Перед чисткой отключите прибор от сети и блока питания.
- Протрите корпус прибора слегка влажной тканью без использования дополнительных очищающих средств. Не используйте абразивные чистящие средства.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду

X. Технические данные

Мощность: 14 Ватт

Напряжение: 100V-240V

Частота: 50-60 Гц

Класс защиты - II

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

XI. Информация о сертификации

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.

- Сертификат соответствия № ТС RU C-US.АЛ16.В.00776 серия RU № 0081953
- Срок действия с 18.04.2014 по 17.04.2019
- Выдан: орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гарант Плюс", 121170, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 36, стр.3



Расчетный срок службы изделия: 3 года

Срок службы аккумуляторной батареи: 1 год

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Производитель:

TEXTON CORPORATION LLC - ООО «ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН»

1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, State of Delaware 19801, United States of America

1313 Н. Маркет Стрит, Помещение 5100, Уилмингтон, Штат Делавэр 19801, Соединенные Штаты Америки

Информацию о месяц и году изготовления необходимо смотреть на паспортной табличке на приборе.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: УФ лампа с холодным катодом CCFL

Модель: **PNL 1214 CCFL**

Настоящая гарантия предоставляется изготавителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
2. Обязанности изготавителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами – уполномоченными дилерами изготавителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготавителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов во внутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
4. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий Поларис обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу Поларис.

*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru