

# ЛАМИНАТОР FUJIPLA LPD 3216



## Меры безопасности

- ничего не кладите на горячие части ламинатора и не дотрагивайтесь до них;
- не держите воду и другие жидкости рядом с ламинатором;
- не допускайте детей к ламинатору;
- выключайте ламинатор из сети, когда вы им не пользуетесь.  
Перед чисткой выключите ламинатор из сети и дождитесь, когда он остынет;
- не включайте ламинатор, если у него поврежден корпус или шнур питания;
- во избежание несчастных случаев, не допускайте попадания волос, одежды, украшений в ламинатор.

## Введение

Модель Fujipla LPD 3216 обеспечивает высокое качество ламинирования. Перед тем как пользоваться аппаратом первый раз, предлагаем Вам сначала ознакомиться с его работой, ламинируя чистую бумагу, чтобы не испортить оригинал.

## Примечания

- старайтесь не дотрагиваться до внутренней поверхности пленки;
- в процессе ламинирования пленка припаивается к бумаге, поэтому не пытайтесь ее отклеить;
- не рекомендуется ламинировать предметы коллекции и другие ценные документы.
- во избежание повреждения валов, не пытайтесь ламинировать монеты и другие металлические предметы.
- **НЕ ОБРЕЗАЙТЕ ПЛЕНКУ ДО ЛАМИНИРОВАНИЯ** даже если она сильно превосходит оригинал по формату. В противном случае высока вероятность наматывания пленки на валы ламинатора.

## Работа с аппаратом

1. Включите аппарат в сеть.
2. Выберите нужную температуру с помощью регулятора. (Используйте таблицу в конце инструкции).
3. Нажмите выключатель, положение «I». Загорится оранжевый индикатор «POWER». Зеленый индикатор «READY» будет мигать.

4. Когда ламинатор нагреется до выбранной температуры, зеленый индикатор «READY» загорится постоянно.  
Выберите температуру используя таблицу в конце инструкции.
5. Поместите документ в пленку выбранной толщины и вставьте в ламинатор запаянным краем. Валы ламинатора захватят пленку автоматически.
6. Выньте запаянный документ из ламинатора. (Ни в коем случае не тяните за край документа, пока тот находится в ламинаторе).
7. Если пленка не стала прозрачной, увеличьте температуру и повторите процесс ламинирования.
8. Не забудьте корректировать температуру ламинатора при использовании пленки разной толщины.
9. Выключите ламинатор из сети, когда закончите работу. Выключатель, положение «0».

## Возможные проблемы при ламинировании

- белые или непрозрачные пятна: недостаточно высокий температурный режим. Увеличьте температуру и повторите операцию.
- пленка не спаяна по краям: недостаточно высокий температурный режим. Увеличьте температуру и повторите операцию.
- пленка не спаяна по краям: слишком толстый документ. Попробуйте выбрать более толстую пленку.
- волны, блики или морщины: слишком высокий температурный режим. Уменьшите температуру и дайте аппарату остыть в течение 10-ти минут.
- если пленка застряла в ламинаторе, выключите аппарат и отключите от сети. Обратитесь в ближайший сервисный центр.

## Профилактика

Ламинатор можно протирать специальным спиртовым раствором, используя мягкую салфетку.

Не используйте чистящий порошок и другие абразивные чистящие средства.

Не открывайте и не пытайтесь ремонтировать ламинатор самостоятельно. Обращайтесь в сервисный центр.

## Режим работы

Ламинатор имеет следующие режимы работы:

40 минут непрерывной работы — перерыв 20 минут.

## Технические характеристики

Пластиковый корпус;	
Горячие валы (внешний обогрев): ламинирование фотографий, тиснение фольгой;	
Индикаторы готовности,	
Реверс (при застревании нет необходимости разбирать ламинатор для того, чтобы вынуть застрявший лист)	
Толщина ламинируемого документа	не более 0,8 мм;



Регулировка температуры	100–135 °С;
Скорость ламинирования	360 мм/мин;
Ламинирование	пленки до 250 микрон;
Формат ламинирования	до 335 мм;
Разогрев	до 7 минут;
Электрические параметры	230 В, 50 Гц, 400 Вт.

## Зависимость температуры ламинирования от толщины пленки

Толщина плёнки (мкм)	Плотность ламинируемого документа (г/м <sup>2</sup> )	Диапазон температуры
75–80	80	1
	200	1–2
	фотографии	2–3
100–125	80	2–3
	200	3–4
	фотографии	4
150	80	4
	200	5–6
175–250	80	5

**primaoffice** ОФИСНОЕ, БАНКОВСКОЕ, КАССОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Уничтожители документов    Детекторы валют  
 Переплетные машины        Расходные материалы  
 Резаки для бумаги            Счетчики банкнот и монет  
 Ламинаторы                    Напольные защитные коврики

 **768-41-32**    [info@prima-office.ru](mailto:info@prima-office.ru)  
 [www.prima-office.ru](http://www.prima-office.ru)

Документ предоставлен для ознакомления.  
 Любое иное использование незаконно.  
 Все права принадлежат легальным правообладателям.