

Ламинатор Fujipla LPD 3218 Cubic Plus



- 1) Выключатель
- 2) Регулятор температуры
- 3) Индикаторы включения, готовности.
- 4) Входное окно ламинатора
- 5) Выходное окно ламинатора

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 3218 Cubic Plus 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 «ON/OFF», положение «ON». Загорится красный индикатор «POWER».
4. Когда ламинатор нагреется до выбранной температуры, загорится зеленый индикатор «READY».
5. Не вставляйте пленку в ламинатор до его готовности. Функция реверса в это время не работает.
6. Поместите документ в пленку выбранной толщины и вставьте в ламинатор **запаянным краем**. Валы ламинатора захватят пленку автоматически.
7. Выньте запаянный документ из ламинатора. (Ни в коем случае не тяните за край документа, пока тот находится в ламинаторе).
8. Если пленка не стала прозрачной, увеличьте температуру и повторите процесс ламинирования.
9. Не забудьте корректировать температуру ламинатора при использовании пленки разной толщины.
10. Если вы вставили пленку в ламинатор, но она не прошла в выходное окно ламинатора, функция реверса включится автоматически.
11. Выключите ламинатор из сети, когда закончите работу. Выключатель «ON/OFF», положение «OFF».

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;
индикаторы готовности,
толщина ламинируемого документа не более 1 мм;
регулировка температуры 100 - 150⁰С;
холодное ламинирование
скорость ламинирования 500мм/мин
ламинирование пленки до 250 микрон;
формат ламинирования до 335 мм;
разогрев 7-15 минут.
230V-50Hz, 600W

ЗАВИСИМОСТЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ЛАМИНИРОВАНИЯ ОТ ТОЛЩИНЫ ПЛЕНКИ		
Толщина плёнки (мкм)	Плотность ламинируемого документа (г/м2)	Диапазон температуры
75-80	80	1-2
	200	2-3
	фотографии	3
100-125	80	2-3
	200	3-4
	фотографии	4
150	80	3-4
	200	4-5
175-250	80	5

 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
www.prima-office.ru

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