

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЗАСТРЯВШИХ ДОКУМЕНТОВ

Если в процессе ламинирования документ застрял внутри прибора, нажмите на кнопку «Разжим валов» и аккуратно извлеките документ.

Отпустите кнопку «Разжим валов» и продолжите работу с новым документом.

Если застрявший документ не удалось извлечь из аппарата, пожалуйста, выключите ламинатор и свяжитесь с сервисным центром.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	LM 401
Ширина ламинирования (мм)	235
Диапазон используемых плёнок (мкн)	80-125
Максимальная толщина ламинирования плёнка+документ (мм)	0,6
Время разогрева (мин)	6-8
Количество валов	2
Система нагрева	пластины
Скорость ламинирования (мм/мин)	250
Напряжение (V)	220-240 / 50Гц / 1.6 A
Размеры, ДхШхВ (мм)	390x145x98
Вес (кг)	1

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ЖАК ИНТЕРНЕЙШИНЕЛ ЛТД
520 Шидай Юнин, 310 Нанмен Аве, Женианг, Китай

ИНСТРУКЦИЯ

ламинатор

GLADWORK



LM401

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ

Пожалуйста, прочитайте эту инструкцию перед использованием.

Не выбрасывайте: сохраните для дальнейшего использования.

Благодарим Вас за покупку этого высокопроизводительного ламинатора! Его отличает тонкий и компактный дизайн. Диапазон используемых пленок - от 80 до 125 микрон. Вы можете заламинировать документ размером от визитной карточки до А4. Предусмотрены режимы горячего и холодного ламинирования.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

1. Прежде чем очищать или передвигать ламинатор, убедитесь, что он выключен.
2. Не используйте грязную пленку для ламинирования.
3. Не используйте этот прибор в условиях повышенной влажности.
4. Максимальная толщина ламинируемого пакета не должна превышать 0,6 мм.
5. Предметы, чувствительные к теплу, такие как термобумага, бумага для факса, билеты, магнитные, телефонные или кредитные карты, рисованные мелом картины, не стойкие к нагреванию материалы, мгновенные фотографии, покрытые слоем винила или пластика допускаются ламинировать только в режиме холодного ламинирования.
6. Рекомендуется использовать в помещениях с температурой от 16 до 25 градусов Цельсия.
7. **НИКОГДА НЕ ОТКРЫВАЙТЕ ЛАМИНАТОР ВО ВРЕМЯ ЕГО РАБОТЫ.**

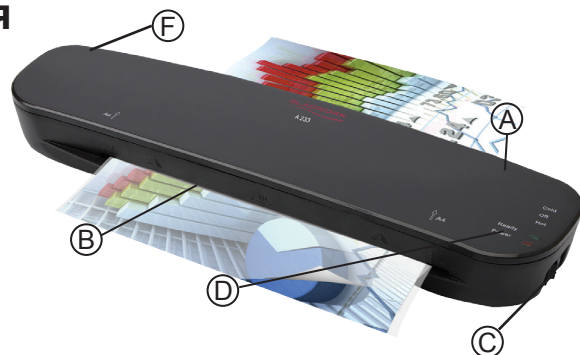
ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи. В течение этого срока изготовитель гарантирует бесплатный ремонт или замену изделия полностью или частично. Решение о замене или ремонте принимает изготовитель по своему усмотрению.

Поломки, которые возникли после неправильной эксплуатации изделия (несоблюдение или нарушение норм и условий, которые изложены в инструкции по эксплуатации на изделие) не подлежат удовлетворению данной Гарантией. Обязательно подтверждение даты приобретения.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- A- Корпус
- B- Приёмный слот
- C- Переключатель режимов ламинирования
- D- Индикаторы
- E- Кнопка разжима валов



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Подключите кабель питания ламинатора к сети. Переведите переключатель в положение «ON». Загорится красный индикатор. Для того чтобы выбрать режим холодного ламинирования, переведите переключатель режимов ламинирования в позицию «COLD», для режима горячего ламинирования – в позицию «HOT».

Чтобы выключить этот ламинатор, переведите переключатель в положение «OFF».

РЕЖИМ ХОЛОДНОГО ЛАМИНИРОВАНИЯ

Прежде чем использовать ламинатор, пожалуйста, убедитесь, что он прохладный. Не используйте ламинатор в режиме холодного ламинирования, сразу после того, как вы закончили работу в режиме горячего ламинирования. Дайте прибору остыть. Можете приступить к ламинированию, когда загорится зеленый индикатор. Вставьте бумажный документ между пленок, протолкните его как можно ближе к сгибу пленки. Оставьте поля не менее 3 мм на оставшихся трех сторонах пленки. Вложите пленку закрытым концом прямо в ламинатор через приёмный слот. Проталкиваемая пленка должна коснуться вала, аппарат автоматически начнёт процесс ламинирования.

ВНИМАНИЕ!

Для того чтобы избежать возникновения складок, пожалуйста, НЕ вставляйте термопленку в прибор не запаянной стороной.

Извлеките готовое изделие из ламинатора. Заламинированный документ некоторое время может быть горячим, а пленка мягкой. Аккуратно положите его для остывания на ровную поверхность, сверху документ можно придавить ровным тяжёлым предметом, например, книгой. После использования выключите аппарат.

РЕЖИМ ГОРЯЧЕГО ЛАМИНИРОВАНИЯ

Если вы выбрали режим горячего ламинирования, необходимо подождать 6 минут, пока не загорится зеленый индикатор. Далее вставьте бумагу в пленку, затем в ламинатор как описано в разделе «Режим холодного ламинирования» .

Обратите внимание:

1. Для достижения лучшего качества ламинирования, подождите 2 дополнительные минуты, после того как загорится зеленый индикатор.
2. Если светодиод гаснет во время работы, это означает, что аппарат нагревается. Это не влияет на работу ламинатора, пожалуйста, не выключайте его и не ждите, пока снова загорится зеленый светодиод.