# Очистка роликов:

- 1. Включите машину, как было описано выше
- 2. Сложите бумагу формата A4 и поднесите ее в пакет для ламинирования сложенной стороной вперед, и повторяйте эту процедуру до тех пор, пока клей не перестанет прилипать к бумаге.

### Очистка ламинатора:

- 1. Всегда отключайте ламинатор от источника питания перед чисткой.
- 2. Когда машина остынет, протрите ее мягкой тканью.

### УВЕДОМЛЕНИЕ О БЕЗОПАСНОСТИ:

- 1. Всегда выключайте ламинатор после использования, никогда не заставляйте его работать непрерывно в течение 1 часа, пожалуйста, подождите 15 секунд между каждым ламинированием, дайте ему остыть в течение не менее 30 минут после выключения.
- 2. Защищайте ламинатор от сырости, всегда проверяйте, чтобы он был сухим, перед использованием, не ставьте его рядом с кондиционерами.
- 3. Никогда не кладите в аппарат другие предметы, кроме упаковочных пленок, предназначенных для этого аппарата. В ламинатор нельзя загружать слишком тонкие документы (например, бумагу для факсов, которая тоньше 30 мкм) или слишком мягкий предмет, так как это может вызвать искажение.
- 4. Никогда не накрывайте ламинатор такими предметами, как журналы, одежда и т.д. во время его использования.
- 5. Пожалуйста, ламинируйте при комнатной температуре (от 10 до 35 ° C).
- 6. Пожалуйста, ставьте ламинатор в недоступное для детей место.

# Установка бумаги:

- 1. Убедитесь, что между загрузочным карманом и промежуточным слоем будет достаточно свободного пространства (3-5 мм).
- 2. Пожалуйста, имейте в виду, что предпочтение отдается стандартному пакету, иначе он может легко треснуть, если пакет не пригоден для этого использования.

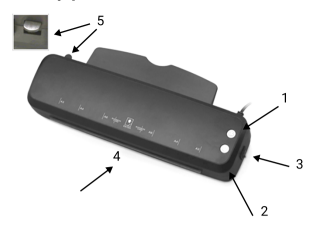


# АЗ Ламинатор Руководство по эксплуатации

модель 303



### Панель управления:



- 1. Индикатор готовности
- 2. Индикатор питания
- 3. Выключатель
- 4. Вход в загрузочный карман
- 5. Устранение замятий

# Параметры:

Размер	466*128*73мм	Скорость ламинирования	300 мм / мин
Bec	1.5кг	Режим ламинирования	Холодный/ горячий
Ширина входа	338мм	Напряжение	220 В/50 Гц
Максимальная толщина	0,4 мм (пакет для документов)	Время готовности	4~8 мин

Этот ламинатор специально разработан для ламинирования пакетов размером 80Mic (на лист) и 125Mic (на лист). Это могут быть изображения, открытки, бумага для документов и т. Д. Пакеты не должны быть больше формата A4.

- 1. Держите ламинатор горизонтально.
- 2. Убедитесь, что используется напряжение не больше 220 В / 50 Гц.

### Эксплуатация:

- 1. Вставьте кабель питания в розетку.
- 2. Для режима горячего ламинирования: переведите переключатель ③ в положение «II». Загорится индикатор питания ②, и двигатель запустится. Подождите 4-8 минут, чтобы ламинатор нагрелся. По достижении нужной температуры загорится индикатор готовности ①.

Для режима холодного ламинирования: переведите переключатель ③ в положение «I». Оба индикатора «Power ②» и «Ready ①» загорятся. (Примечания: в режиме холодного ламинирования следует использовать пакеты для холодного ламинирования.)

- 3. Поместите ламинируемый предмет в ламинирующую пленку, оставляя границу 3-5 мм от запечатанного конца пакета.
- 4. Вставьте их вместе во вход ④ закрытого конца ламинатора. Они будут ламинированы автоматически.
- 5. Если пакет случайно застрял, воспользуйтесь рычагом устранения замятия ⑤ и извлеките пакет вручную.

### Примечания:

- 1.Не разрезайте пленку прежде, чем вы заламинировали изделие. Это может привести к её застреванию в аппарате.
- 2. Бумажные изделия разных типов могут запечатываться неравномерно или казаться непрозрачными. В этом случае повторно вставьте пакет в ламинатор для исправления.
- 4. При выходе пакета после ламинирования, он может быть очень горячим и легко терять форму. Будьте осторожны, чтобы не поранить руку и не повредить пакет сильным нажатием на него.
- 5. Чтобы использовать функцию холодного ламинирования после горячего ламинирования, подождите не менее тридцати (30) минут, чтобы ламинатор остыл.