

Очистка роликов:

1. Включите машину, как было описано выше
2. Сложите бумагу формата А4 и поднесите ее в пакет для ламинации 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 ламинарированием, 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 ° С).
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.



Пакет для ламинации нельзя использовать повторно
Максимальная толщина пакета для ламинации: 80-125 микрон
Максимальные размеры ламинации: 220 мм

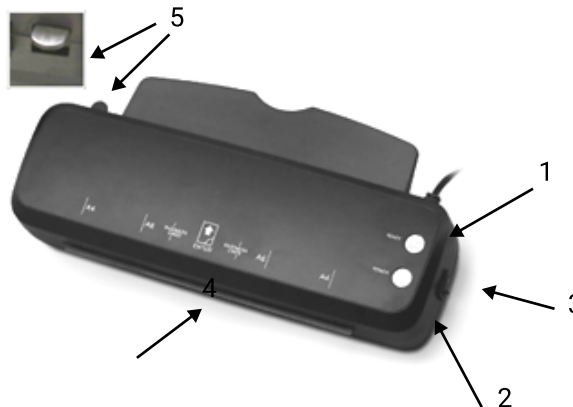
A4 Ламинатор

Руководство по эксплуатации

модель 403



Панель управления:



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

Параметры:

Размер	375*180*65мм	Скорость ламинирования	300 мм / мин
Вес	1.3кг	Режим ламинирования	Холодный/горячий
Ширина входа	238мм	Напряжение	220 В/50 Гц
Максимальная толщина	0,4 мм	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 А4.

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 ламируемый предмет в ламирующую 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 застrevанию в аппарате.
2. Бумажные изделия разных типов могут запечатываться неравномерно или быть непрозрачными. В этом случае повторно вставьте пакет в ламинатор для исправления.
4. При выходе пакета после ламинирования, он может быть очень горячим и легко потерять 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.