

## Обслуживание и меры безопасности

В целях обеспечения безопасности и предотвращения серьезных травм, пожалуйста, соблюдайте следующие рекомендации:

1. Всегда отключайте аппарат от электросети перед очисткой. Дайте ламинатору остыть перед очисткой.

2. Когда машина остынет, используйте мягкую ткань, чтобы очистить машину

Пожалуйста, обратите внимание:

1. Всегда выключайте машину после использования. Никогда не используйте машину более часа. Делайте перерыв 15 секунд между каждым ламинированием.

2. Необходимо защищать аппарат от попадания влаги. Перед использованием убедитесь, что машина сухая. Не устанавливайте аппарат вблизи кондиционеров.

3. Никогда не кладите других объектов или материалов в ламинатор, за исключением пакетных пленок, предназначенных для него. Слишком тонкие документы (например, факс бумага, которая тоньше, чем 30мкм) или слишком мягкие материалы не могут быть использованы в машине, так как они могут наматываться на валы и блокировать машину.

4. Не закрывайте отверстия для вентиляции, не оставляйте на работающем аппарате документы, журналы, одежду и прочее.

5. Процесс ламинирования производите при комнатной температуре (от 10 до 35 ° C).

### ВАЖНО:

1) Пожалуйста, убедитесь, что достаточным запасом (3-5мм) остается между краем пакетной пленки и краем бумаги для ламинирования.

Используйте пленку только указанной толщины

Пакетная пленка



- Пленка для ламинирования не может быть использована повторно
- Максимальная толщина пленки для ламинирования: 80-125мкм

# OFFICE KIT

## ОФИСНЫЙ ЛАМИНАТОР L0123



## Инструкция по эксплуатации

WWW.OFFICE-KIT.RU

## Описание



1. Выключатель
2. Индикатор включения в сеть
3. Индикатор готовности
4. Загрузочный слот

## Характеристики:

Габариты, мм:	238*135*75	Скорость ламинирования:	300мм/мин
Вес, кг:	1.15	Функции:	Горячее ламинирование
Ширина загрузочного слота:	123мм	Напряжение:	220В 50Гц
Толщина ламинирования, мм	0.6	Время нагрева:	8~10 мин

Аппарат позволяет ламинировать картинки, фотографии, документы и другую бумагу до А6 формата, пленками плотностью от 80 мкм до 125мкм.

## Обслуживание:

1. При установке аппарата удостоверьтесь, что он установлен на ровную горизонтальную поверхность и есть пространство впереди и сзади ламинатора для загрузки и выхода документов.
2. Ламинатор рассчитан на работу в электросети напряжением 220В / 50Гц.

## Горячее ламинирование

1. Включите аппарат в электросеть, предварительно убедившись в целостности электрошнура и соответствии напряжения в сети.
2. Переведите выключатель ① в положение включен. Загорится красный индикатор ② Включение питания. Ламинатор начнет прокручивать и нагревать валы.
3. Через 8-10 минут загорится индикатор готовности ③.
4. Для автоматического ламинирования вставьте документ, вложенный в пленку, в загрузочный слот ④ запаянной стороной вперед.

## Внимание:

1. Во избежание замятия пакетной пленки, вставляйте пакет запаянной стороной вперед. Не разрезайте пленку перед ламинированием. Убедитесь, что документ вставлен в пакетную пленку ровно с 5 мм зазорами с каждой стороны.
2. Если аппарат не используется, рекомендуется выключить устройство.
3. Оставляйте достаточно места за аппаратом для выхода заламинированного документа. Не тяните и не сгибайте горячий документ, он легко деформируется. Пожалуйста, будьте осторожны, не повредите руки.