

OFFICE KIT**L3306**

ЛАМИНАТОР

Предназначен для ламинирования бумаг, документов, фотографий до А3 формата. Ламинатор имеет горячие валы внешнего нагрева, что обеспечивает равномерное нагревание и высокое качество ламинирования. Имеет функцию холодного ламинирования.

Руководство по эксплуатации

EAC

Декларация о соответствии:
ТС № RU Д-СН.НВ11.В.07088/20



**ЛАМИНИРОВАНИЕ
ДО А3 ФОРМАТА**



**ФУНКЦИЯ ХОЛОДНОГО
ЛАМИНИРОВАНИЯ**

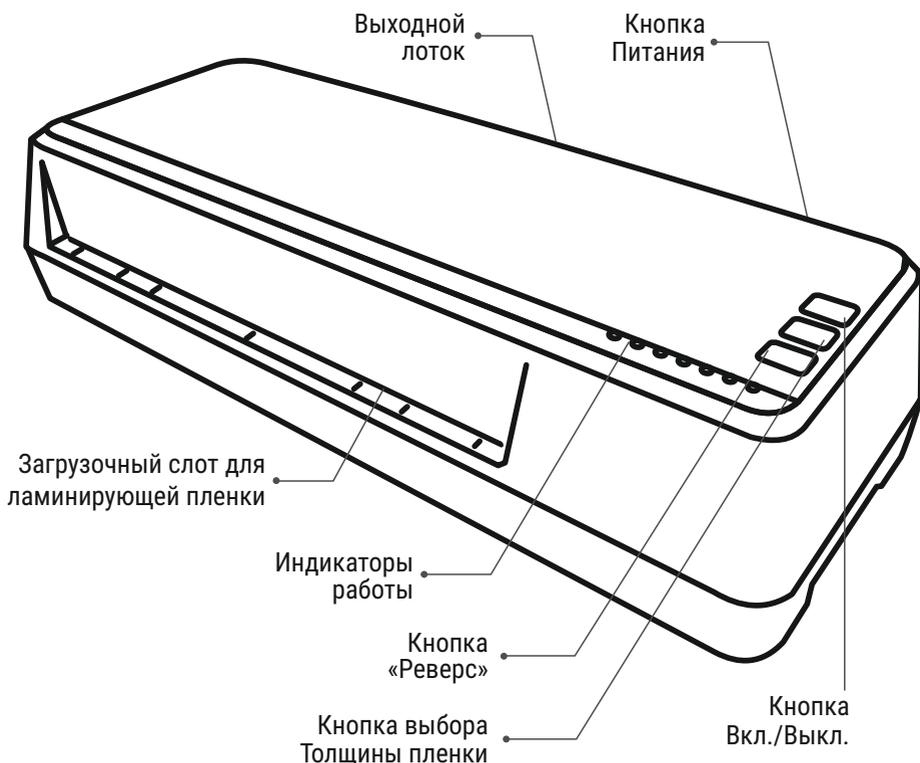


**ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА**

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И БЕЗОПАСНОСТИ:

Перед работой необходимо ознакомиться с данной инструкцией и соблюдать рекомендации, используемые в ней.

- Используйте ламинатор только на устойчивой поверхности близко к сетевой розетке, к которой имеется свободный доступ.
- Во избежание поражения электрическим током не используйте ламинатор рядом с водой, не допускайте попадания воды на ламинатор, электрический шнур или стенную розетку.
- Не допускайте прикосновения электрического шнура к нагретой поверхности.
- Не используйте ламинатор, если электрический шнур поврежден.
- Не ламинируйте металлические предметы.
- Не допускайте к включенному ламинатору детей.
- Ничего не кладите на верхнюю крышку ламинатора, не прикасайтесь до горячих частей корпуса.
- Используйте пленку, специально предназначенную для выбранного вами режима ламинации (холодного/горячего).
- Не вскрывайте и не пытайтесь самостоятельно починить ламинатор. Для обслуживания обратитесь к вашему продавцу либо в сервисный центр.
- Гарантия не действует в случае неправильной эксплуатации.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Формат бумаги (max):	A3	Корпус:	пластик
Толщина пленки, мкм:	80-250	Высота, мм:	110
Время разогрева, сек:	50	Ширина, мм:	515
Толщина документа мм:	1	Глубина, мм:	200
Количество валов:	6	Вес, кг:	5,1
Скорость ламинирования, мм/мин:	1000	Холодное ламинирование:	Да
Мощность, Вт:	1200	Реверс:	Да

УСТАНОВКА:

- Установите ламинатор на устойчивую поверхность.
- Убедитесь в наличии свободного места за устройством для выхода заламинированного документа.
- Для ламинации используйте пленку от 80-250 микрон, не более формата А3.

ХОЛОДНОЕ ЛАМИНИРОВАНИЕ:

- Включите вилку ламинатора в сеть и нажмите кнопку переключателя вкл/выкл.
- Убедитесь, что индикатор толщины пленки горит минимальным значением.
- Поместите документ в пленку для холодного ламинирования и вставьте в ламинатор запаянным краем вперед, по центру. Если вы случайно вставили документ незапаянным краем вперед, нажмите кнопку «Реверс».
- Заберите заламинированный документ.
- Отключите устройство из сети.

Внимание: Для использования функции холодного ламинирования после горячего, необходимо подождать 20-30 минут до полного остывания валов.

ГОРЯЧЕЕ ЛАМИНИРОВАНИЕ:

- Включите вилку ламинатора в сеть и нажмите кнопку переключателя вкл/выкл.
- Выберите значение толщины пленки с помощью кнопки выбора «tis».
- Ждите когда загорится индикатор «Ready» - ламинатор готов к работе.
- Поместите документ в пленку выбранной толщины и вставьте в ламинатор запаянным краем вперед, по центру. Если вы случайно вставили документ незапаянным краем вперед, нажмите кнопку «Reverse».
- Заберите заламинированный документ.
- Установите регулятор толщины до минимального значения.
- Отключите устройство из сети.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- Всегда вставляйте документ в пленку для ламинирования.
 - Никогда не ламинируйте пустую пленку, это приведет к поломке устройства.
 - Если вы планируете использовать режим «Холодного ламинирования» и «Горячего ламинирования» за один прием, то начните с ламинирования в холодном режиме, чтоб потом не ждать, пока устройство остынет.
 - Если вы используете самоклеющуюся ламинирующую пленку, для получения более гладкой поверхности, установите режим «Холодного ламинирования».
 - Перед работой с ценными документами обязательно проведите пробное ламинирование на предмете аналогичного размера и толщины.
 - При хранении оборачивайте шнур вокруг устройства, предварительно удостоверившись, что устройство остыло.
 - При помощи кнопки выбора толщины пленки можно менять значение в диапазоне 80-250 мкм.
 - При выборе нужной толщины будет загораться световой индикатор.
 - Температура регулируется автоматически, исходя из рекомендованных значений.
- В случае замятия документа или при недостаточном/избыточном нагреве ламинатора, срабатывает автореверс. Также, вы можете использовать кнопку «Реверс», для принудительного возврата документа.

Срок гарантийных обязательств 1 год.

Месяц и год изготовления определяется по серийному номеру, нанесенному на устройство. Если на устройстве присутствуют механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Срок службы не ограничен.

Утилизация: Ламинатор не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом. Не выбрасывайте устройство с бытовыми отходами, передайте его в специальные пункты приема и утилизации электрооборудования и вторичного сырья.

Корпусные детали изделия сделаны из ABS-пластика, допускающего вторичную переработку.

Производитель: Китай

«HangZhou Seven Office Supplies Co., Ltd», China.

Импортер: ООО «Офис Кит», 125130, г. Москва, пер. 2-й Новоподмосковный, д. 4А, пом/эт/ком 1/1/16