

officeKIT

ЛАМИНАТОР

L3306

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



- Автоматическая регулировка температуры в зависимости от выбранной толщины плёнки
- Интеллектуальный автореверс
- Высокая скорость ламинирования и нагрева
- Функция горячего и холодного ламинирования
- Шесть высококачественных роликов, для достижения наилучшего результата ламинирования
- Стильный и современный дизайн

ФУНКЦИОНАЛ



- При помощи кнопки выбора толщины плёнки 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 REVERSE, для принудительного возврата документа.



ВНИМАНИЕ



- Прочитайте инструкцию перед использованием
- Не позволяйте детям пользоваться устройством
- Не устанавливайте устройство вблизи воды или источников тепла
- При работе с ламинатором, придерживайтесь рекомендаций из инструкции

Горячее ламинирование

- Включите ламинатор
- Выберите значение толщины пленки с помощи кнопки выбора mic
- 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

Холодное ламинирование

- Включите ламинатор
- Убедитесь, что регулятор толщины находится в положении минимального значения
- Поместите документ в плёнку для холодного ламинирования и вставьте в ламинатор запаянным краем вперед, по центру. Если вы случайно вставили документ незапаянным краем вперед, нажмите кнопку REVERSE
- Заберите заламинированный документ
- Отключите устройство из сети

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

Рекомендации регулировки температуры для документов и фото:

Материал	Документ	Фото
Толщина, мкм		
50-70	80-90°C	90-100°C
80-100	90-110°C	100-120°C
125-150	110-135°C	120-140°C
175-250	135-150°C	140-160°C

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	пакетный
Формат бумаги	A3 (до 330 мм)
Регулировка температуры	есть
Скорость ламинирования, м/мин	1
Толщина плёнки, мкм	80-250
Толщина ламинируемого документа, мм	1
Количество валов	6
Время разогрева, сек	30
Реверс	авто/кнопка
Холодное ламинирование	есть
Мощность	1200 Вт
Габариты, мм / Вес, кг	515×200×110/5,1