

officeKIT

ЛАМИНАТОР

L3304

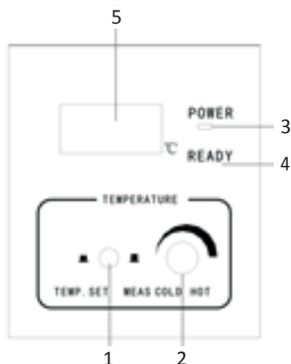
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



- Регулировка температуры и скорости ламинирования
- Функция горячего и холодного ламинирования
- Высокая скорость ламинирования и нагрева
- Удобный цифровой дисплей
- Четыре высококачественных ролика диаметром 30 мм, для достижения наилучшего результата ламинирования

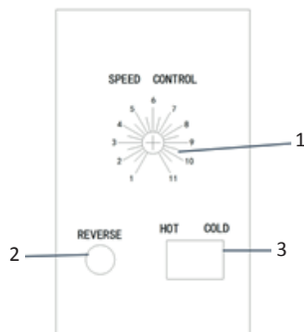
ФУНКЦИОНАЛ

Панель управления температурой



1. Кнопка настройки температуры. Нажмите, чтобы увидеть текущий показатель
2. Регулятор температуры
3. Индикатор POWER - ламинатор включен
4. Индикатор READY- ламинатор готов к работе
5. Окно отображения температуры

Панель управления скоростью



1. Регулятор скорости
2. Кнопка REVERSE - устранение замятия
3. Переключатель режима ламинирования



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

ЛАМИНИРОВАНИЕ

Горячее ламинирование

- Включите ламинатор
- Установите переключатель HOT/COLD в положение HOT
- Ждите, когда загорится индикатор READY, ламинатор готов к работе
- Поместите документ в плёнку 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 температуры до минимального значения
- Установите переключатель HOT/COLD в положение COLD
- Когда температура на дисплее достигнет 80°C, выключите ламинатор из сети

Холодное ламинирование

- Включите ламинатор
- Установите переключатель HOT/COLD в положение COLD
- 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.

Регулировка температуры в зависимости от толщины плёнки:

Материал Толщина, мкм	Документ	Фото
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	0,4-3,3
Толщина плёнки, мкм	80-250
Толщина ламинируемого документа, мм	2
Количество валов	4
Время разогрева, мин	5
Реверс	есть
Холодное ламинирование	есть
Мощность	650 Вт
Габариты, мм / Вес, кг	540×353×145/14