

Паспорт и Руководство
по эксплуатации
Термопресс

PrintKit

AP1803

ТЕРМОПРЕСС



Руководство пользователя

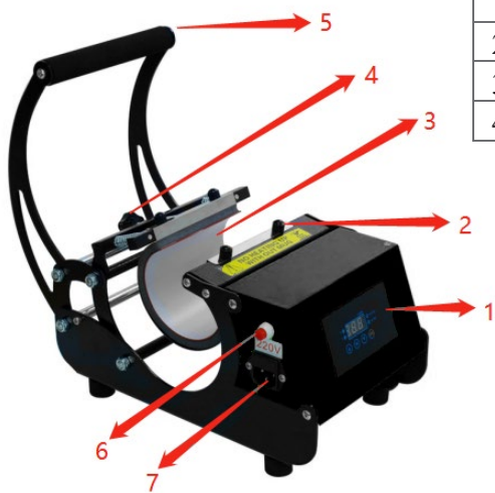
Введение

Термопрессы используют температуру и давление с определенным временем для переноса изображений на предметы, при этом изображения навсегда закрепляются в изделии.

Содержание пакета

- 1 × Термопресс
- 1 × Руководство пользователя
- 1 × вилка питания

Структура продукта



1. Цифровой контроллер	5. Ручка прессы
2. Ручка с ручным винтом.	6. Таймер
3. Подогреватель кружки	7. Розетка и предохранитель
4. Ручка давления	

Модель	AP1803
Размер нагревательного элемента	11 oz
Размер упаковки	39*26*35 см
Вес	6 КГ
Мощность	300 В

1. Методы печати

1. Убедитесь, что вилка питания надежно вставлена в розетку, затем нажмите выключатель питания, чтобы включить устройство.
2. Установите желаемую температуру и время (см. таблицу настроек температуры и времени).
3. Когда температура достигнет установленной температуры, раздастся звуковой сигнал. Поместите кружку в нагреватель для кружки, поверните ручку давления, чтобы получить необходимое давление.
4. Нажмите ручку и нажмите таймер, чтобы начать обратный отсчет.
5. Когда запланированное время истечет, снова прозвучит звуковой сигнал, затем поднимите ручку, работа по передаче завершена.

2. Рекомендуемые настройки объекта

Материал	Время переноса	Температура	Давление	Рекомендации
Керамическая кружка	200-250 секунд	180°C-200°C	40 PSI (Средний)	С сублимационной бумагой
Пластиковая кружка	50-60 секунд	180°C-200°C	40 PSI (Средний)	С сублимационной бумагой
Металлическая кружка	40-50 секунд	165°C-175°C	40 PSI (Средний)	С сублимационной бумагой
Это приблизительные данные, к вашему сведению.				

3. Меры безопасности:

1. Не рекомендуется устанавливать температуру более 180°C/482 F.
2. НЕ НАГРЕВАЙТЕ НАГРЕВАТЕЛЬ БЕЗ КРУЖЕК ВНУТРИ!
3. Не прилагайте слишком большого давления.
4. Разница между высотой кружки и длиной нагревателя кружки должна быть менее 2 см.
5. Для разных изделий требуется разная температура и время, поскольку материалы или толщина различны.
6. Эта машина не подходит для использования детьми или для обработки пищевых продуктов.
7. Если машина не используется, выключите ее и выньте вилку из розетки.
8. Пресс должен быть установлен на прочный устойчивый стол.
9. Используется высокое напряжение, поэтому заземление обязательно.
10. Будьте внимательны. Во избежание ожогов не прикасайтесь к нагревательным элементам.
11. При работе с прибором руки должны быть сухими, рекомендуется работать в тонких х/б перчатках.
12. Следите за тем, чтобы кабель не находился в соприкосновении с острыми предметами и с нагретыми поверхностями, так как это может привести к нарушению его целостности.

4. Поиск и устранение неисправностей:

№	Проблема	Причина	Устранение
1	После включения никаких действий не происходит, не светится дисплей после включения	Плохо подключенный штекер, сгорел предохранитель, сломанный выключатель или цифровой контроллер	Проверьте питание, замените предохранитель в разъеме питания
2	Экран дисплея работает хорошо, но температура не нагревается или не поддается контролю	Перегорел нагреватель, неисправен термодатчик или контроллер, ослаблен кабель питания тепловой пластины	Замените нагреватель, термодатчик или цифровой контроллер
3	Цвет печати бледный или выцветшее изображение	Низкое давление или температура / недостаточное время прессования	Отрегулируйте давление/температуру или увеличьте время нагрева
4	Цвет печати затемненный или размытое изображение	Высокая температура или большое время прессования	Уменьшите температуру или время нагрева
5	Трансферная бумага прилипает к объекту после переноса	Высокая температура или некачественная бумага для переноса печати	Уменьшите температуру или используйте другую бумагу для переноса

5. Гарантия

Гарантийные обязательства изготовителя составляют 6 календарных месяцев с момента покупки прибора. Неправильное использование прибора отменяет действие гарантии на прибор.

Гарантийные обязательства не распространяются на нагревательные элементы, поскольку они имеют ограниченный срок службы и являются расходным материалом.

По вопросам гарантийного и постгарантийного ремонта можно обратиться в сервисный центр PrintKit.

Сайт: print-kit.ru

Номер телефона: (846) 972-05-05 доб. 213; 8-964-991-47-07

Эл. почта: serv@timersamara.ru

6. Инструкции по утилизации

Не выбрасывайте это электронное устройство в мусорное ведро. Чтобы сократить до минимума загрязнение окружающей среды и обеспечить ее максимальную защиту, пожалуйста, сдавайте его на переработку.

7. Прочая информация

Импортер и уполномоченный представитель изготовителя на территории ЕАЭС: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТАЙМЕР» (ООО «ТАЙМЕР»).

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Самарская обл., г. Самара, пр-кт Карла Маркса, д. 55, помещ. Н25.

Основной государственный регистрационный номер 1116316009941.

Номер телефона: +7 846 972-05-05

Адрес электронной почты: sales@timersamara.ru

Страна производства – Китай.

Изготовитель: «Fujian Auplex Appliance Co.,Ltd».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3# BUILDING, NO.318 BAILONGINDUSTRY PARK, MINHOU, FUZHOU, FUJIAN.

