

Термопресс для кружек

Bulros T-200Y

Руководство по эксплуатации

Внешний вид и описание:



1. Кнопка включения
2. Таймер
3. Панель управления температурой и временем
4. Ручка прижима
5. Регулятор давления
6. Нагревательный элемент

Инструкции по технике безопасности:

1. Во избежание несчастных случаев избегайте соприкосновения частей тела с верхней нагревательной плитой.
2. Не допускайте к термопрессу детей.
3. Устанавливайте термопресс в сухом помещении на ровную поверхность.
4. Не держите воду и другие жидкости рядом с термопрессом.
5. Не включайте термопресс, если у него повреждён корпус или шнур питания.
6. Не допускайте попадания в термопресс металлических предметов: застёжек, кнопок, значков, пуговиц, и предметов, которые могут расплавиться при высокой температуре.

Порядок работы:

1. Очистите поверхность кружки с помощью салфетки.
2. Обрежьте рисунок в соответствии с дизайном, размерами печати. Только что распечатанное изображение следует высушить, так как оно может иметь подтеки краски.
3. Поместите кружку в зажим в горизонтальном положении. При этом ручка кружки должна быть направлена вверх.
4. Включите термопресс, загорится дисплей.
5. Установите температуру и время в соответствии с операционной инструкцией :

A) Нажмите на кнопку SET

B) С помощью кнопок ▲ и ▼ выставте необходимую температуру



В верхнем окне отображается фактическая температура

В нижнем окне отображается заданная температура

C) Нажмите на кнопку SET

D) С помощью кнопок ▲ и ▼ выставте необходимое время



В верхнем окне отображается фактическое время

В нижнем окне отображается заданное время

E) Ещё раз нажмите SET и аппарат войдет в рабочий режим .

6. Дождитесь пока аппарат достигнет заданной температуры .
(Повышение температуры до 180 занимает приблизительно 300с)
7. Поместите заготовку в пресс
8. Опустите ручку прижима и нажмите кнопку ТАЙМЕР
9. После звукового сигнала выключите питание термопресса и извлеките изделие.

Подготовка изображения для стандартной кружки

1. Заготовка с макетом не должна быть больше, чем 70 мм по ширине, не должна быть ближе, чем 20 мм к ручке.
2. С помощью термостойкой ленты закрепите заготовку с макетом к кружке.
3. Оставьте на заготовке с макетом поля 5 мм.

Спецификация:

Электропитание, В	220
Мощность, Вт	350
Рабочая длина, мм	95
Рабочая ширина, мм	85
Вес, кг	7
Регулировка температуры, °С	0-220
Таймер	0-400S
Габариты , мм	375x345x30