



# Термоклеевая машина

## Bulros 080

### Инструкция по использованию



**Bulros**

## Содержание

<b>1. Введение</b>	<b>3</b>
<b>2. Меры предосторожности</b>	<b>3</b>
<b>3. Снятие упаковки и проверка</b>	<b>4</b>
<b>4. Составные части устройства</b>	<b>4</b>
<b>5. Технические характеристики</b>	<b>5</b>
<b>6. Панель управления</b>	<b>5</b>
<b>7. Использование</b>	<b>7</b>
<b>8. Обслуживание</b>	<b>8</b>

# 1. Введение

Благодарим за покупку и использование настольной термоклеевой машины Bulros.

Убедительно просим Вас прочитать данное руководство по эксплуатации. В нем содержится полезная информация о том, как эффективно пользоваться данной термоклеевой машиной, и меры по технике безопасности, с которыми Вы должны ознакомиться перед началом эксплуатации. При соблюдении указанных рекомендаций прибор безотказно прослужит Вам много лет. Мы благодарим Вас за выбор нашей продукции

## 2. Меры предосторожности

- 1) При эксплуатации аппарата не требуется оператор с профессиональной подготовкой. Все, что нужно — это соблюдение инструкции и требований техники безопасности.
- 2) Аппарат должен быть установлен на ровной, неподвижной поверхности, в месте с хорошей циркуляцией воздуха
- 3) Не подключайте большое кол-во оборудования к одной розетки, т.к. это может стать причиной пожара.
- 4) Во время работы машины ни в коем случае не притрагивайтесь к баку с клеем.
- 5) Не держите рядом с аппаратом легковоспламеняющиеся жидкости или предметов.
- 6) Не пытайтесь модифицировать аппарат.
- 7) Не подключайте аппарат к электрической сети, имеющей напряжение, отличное от той, что указана в спецификации.
- 8) Если аппарат сильно нагревается, появляется дым или горелого запаха, необычные звуки и т. д., немедленно отключите питание, отсоедините сетевой шнур и обратитесь в сервисную службу.
- 9) Не ставьте на сетевой шнур тяжелые предметы, при отсоединении от розетки не дергайте и не перегибайте его.
- 10) Не сворачивайте сетевой шнур, если он слишком длинный, это может привести к его перегреву и короткому замыканию.
- 11) Устанавливайте аппарат рядом с сетевой розеткой так, чтобы вилка сетевого шнура была легкодоступна. Розетка должна быть заземлена.
- 12) Если аппарат не будет использоваться длительное время, отключите его и выньте сетевой шнур из розетки.
- 13) Уровень клея, в резервуаре, должен быть не выше центральной оси ролика.
- 14) При чистке аппарата он должен быть отключен от сети.
- 15) Не устанавливайте аппарат в сильно запыленных помещениях или помещениях с повышенной влажностью, где аппарат может быть залит водой.
- 16) Не допускайте попадания внутрь резервуара для клея металлических предметов (скобы, скрепки и т.д.), горючих веществ, воды и других химических реагентов.  
Если это случилось, отключите питание сетевым выключателем, отсоедините сетевой шнур, затем удалите предмет или жидкость. Если вам не удается это сделать самостоятельно, обратитесь в сервисную службу.
- 17) Не снимайте наружные панели аппарата.

- 18) В случае заклинивания ролика, что подает клей, не пытайтесь провернуть его каким-либо посторонним предметом!
- 19) После изготовления продукции, не торопитесь сразу просматривать ее – подождите, пока данная продукция остынет.

### 3. Снятие упаковки и проверка

После снятия упаковки проверьте машину и запасные части. Свяжитесь с агентом по продаже, если вы обнаружите какие-либо повреждения или неисправности.

- 1) Основная машина - 1 блок
- 2) Сертификат – 1 шт.
- 3) Сетевой шнур – 1шт
- 4) Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- 5) Термоклей – 0,5 кг
- 6) Отвертка – 1 шт.

#### Примечание:

Сохраните транспортную упаковку на случай возможной пересылки аппарата.

Перед использованием машины, необходимо снять фиксатор (показано на рисунке ниже)



### 4. Составные части устройства

1. Платформа зажима блока
2. Панель управления
3. Клеевой резервуар
4. Стол для зажима обложкой
5. Кнопка включения
6. Разъем питания




## 5. Технические характеристики

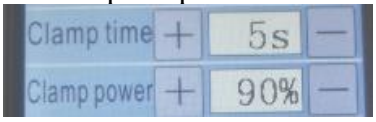
Модель	080
Мах длина переплета	330мм
Мах толщина переплета	38мм
МАХ производительность	120 книг/час
Время нагрева	25 мин
Зажим блока	Электрический
Зажим обложкой	Электрический
Электропитание	однофазное 220V+-10%
Вес нетто	48кг
Габариты	B270xШ620xГ560

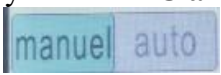
## 6. Панель управления



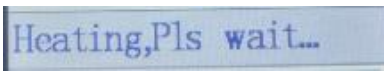
1. Выберите язык меню, нажав **G6X胶装机** или **G6XGluing machine** для включения Китайского языка или Английского соответственно

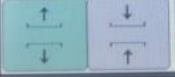



2.  в данном меню показана **красным цветом цифра (14)** – температура в данный момент, **черным цветом цифра (160)** – заданная, пользователем, температура, до которой должна нагреться машина. Показанная красным цветом цифра – означает, что машина находится в состоянии разогревания

3.  в данном меню можно настроить время зажима обложкой - **Clamp time** и силу зажима - **Clamp power**

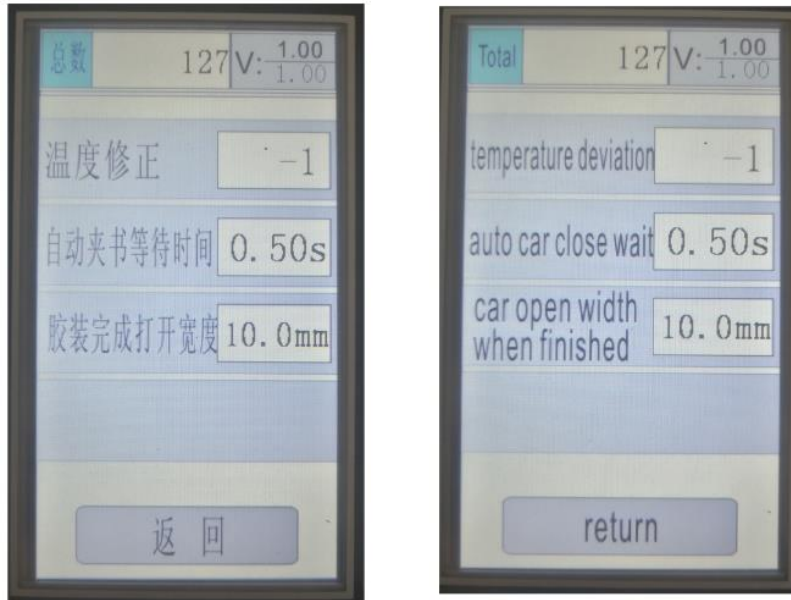
4.  Меню выбора режима работы машины: ручной(**manual**) или автоматический(auto)



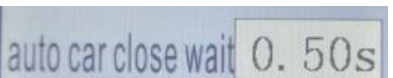

5.  Меню выбора режима для клеевого резервуара: **keep** – поддержание температуры в клеевом резервуаре и **heat** – разогревание

6.  Меню отображения статуса машины («**Heating, Pls wait...**» - Разогревается, Подождите, пожалуйста)

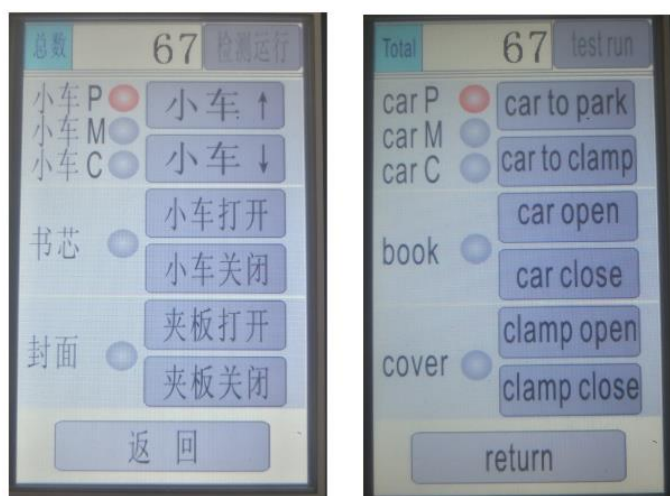
7.  Кнопки для разжима и зажима блока соответственно
8.  Кнопка Старта
9.  Кнопка для перехода в меню Настройки
10.  Кнопка для перехода в меню проверки работы отдельно каждой функции оборудования

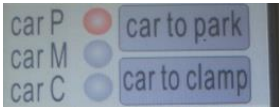
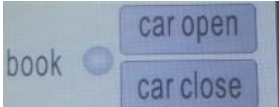
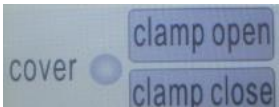
### Меню Настройки



1.  Отображение количества выполненной продукции
2.  Корректировка отклонения температуры
3.  Корректировка времени ожидания для Платформы зажима блока
4.  Корректировка ширины открытия платформы после того, как закончится изготовление продукции

## Меню проверки работы оборудования



1.  Проверка перемещения Платформы зажима блока
2.  Проверки работы открытия и закрытия Платформы зажима блока
3.  Проверка открытия и закрытия Платформы зажима обложкой

## 7. Использование

- 1) Снимите имеющиеся транспортировочные фиксаторы на машине;
- 2) Подключите сетевой шнур и включите оборудование;
- 3) Установите температуру клеевого резервуара (заводская установка 150)
- 4) На разогрев необходимо 25 мин. После переместите платформу зажима блока и установите блок. Зажмите блок, установите обложку на платформу зажима обложкой;
- 5) Нажмите Старт (**START**), после чего платформа зажима блока переместится вперед и после окончания зажима обложкой, платформа зажима блока, в зависимости от установленного режима или разожмется сама или необходимо будет нажать кнопку разжима в меню;
- 6) Достаньте готовую продукцию;
- 7) Повторно нажмите Старт для возвращения Платформы зажима блока;

## 8. Обслуживание

Смазку подвижных частей устройства необходимо производить каждые шесть месяцев.

Следите за работой всех механизмов, при необходимости подтягивайте ослабленные винты и уберите возникшие люфты.

Очищайте от клея пластину для зажима обложкой

Не допускайте попадания металлических предметов, влаги и смазки на электронные блоки.

Ежедневно, после работы, выполняйте чистку всех узлов, удаляйте бумажные отходы из мешка, проверяйте уровень клея в ванне, отключайте электропитание.

\* При неполадках в работе не осуществляйте ремонт самостоятельно, обращайтесь в сервисную службу указанную в гарантийном талоне. В аппарате нет деталей, которые мог бы привести в порядок покупатель.

\* Перемещать аппарат необходимо в горизонтальном положении не допуская встряски и попадания влаги.

Наименование и местонахождение изготовителя:

HANGZHOU FUYANG WUHAO OFFICE EQUIPMENT CO., LTD

NO. 348 HENGLIANGTING ROAD, FUYANG HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA

Импортер: ООО «ПластИндустрия»

Россия, 129337, г Москва, шоссе Ярославское, дом 1, строение 1, комната 6

E-mail: [victor@bulros.ru](mailto:victor@bulros.ru)

Дата изготовления: нанесено на упаковке или изделии

Сделано в Китае