

# INGCO

## Термоклеевой пистолет



GG148



1

### Правила техники безопасности

#### Внимание!

Не открывайте корпус! Опасное напряжение обнаруживается незащищенным на некоторых компонентах внутри корпуса изделия; контакт с ними может привести к поражению электрическим током.

- Ремонт изделия может производиться только квалифицированным сервисным персоналом.
- Продукт не может быть разобран или изменен.
- Не ставьте изделие так, чтобы оно могло упасть в воду или другую жидкость.
- Не ставьте на изделие никаких предметов, содержащих воду, например цветочную вазу или газировку, отсоединяйте вилку, когда клеевой пистолет не используется; дайте ему остыть перед хранением.
- Убедитесь, что напряжение, указанное на знаке метки, соответствует напряжению местной электросети.
- Клеевой пистолет-это не игрушка, не позволяйте детям пользоваться им без присмотра!
- Никогда не оставляйте клеевой пистолет без присмотра, когда он включен.
- Клеевой пистолет предназначен для внутреннего использования; защитите его от воды и сырости.

#### Должны соблюдаться следующие меры предосторожности во избежания риска пожара:

- Будьте осторожны, когда вы используете клеевой пистолет в местах с легковоспламеняющимся материалом.
- Не держите клеевой пистолет над одним и тем же местом в течение длительного времени.
- Не используйте клеевой пистолет во взрывоопасных средах. Имейте в виду, что тепло может вести к воспламеняемому материалу, который находится вне поля зрения.
- Поместите клеевой пистолет на держатель после использования и дайте ему остыть перед хранением.
- Не оставляйте клеевой пистолет без присмотра, когда шнур подключен к розетке.

#### Внимание!

Клей очень горячий во время использования. Это может вызвать ожоги на коже. Немедленно смойте холодной водой.

#### Технические характеристики

Модель	GG148
Напряжение	220-240В
Частота тока	50/60Гц
Мощность	100Вт
Диам. клеевой палочки	Ф11.2мм
Производительность	13-18гр/мин

2



1. Включатель
2. Сопло
3. Кабель
4. Клеевая палочка

Термоклеевой пистолет предназначен для склеивания дерева, бумаги и картона, а также некоторых пластмассовых материалов.

#### Использование

1. Подключите вилку к розетке.
2. Нажмите переключатель в положение "I", затем дайте клеевому пистолету прогреться примерно за 5-7 минут до начала работы.
3. Поместите клеевую палочку в отверстие на задней стороне пистолета, как показано на рисунке.
4. Вставьте клеевую палочку как можно дальше.
5. Нажмите на спусковой крючок несколько раз, чтобы подать клейкую палочку вперед.
6. Нажмите на спусковой крючок, чтобы подать клей вперед, когда он начнет плавиться.
7. Нанесите расплавленный клей на соединяемые поверхности, а затем прижмите склеиваемые поверхности друг к другу в течение 15 секунд.
8. По окончании работы нажмите переключатель в положение "O", затем отсоедините клеевой пистолет.

#### Утилизация

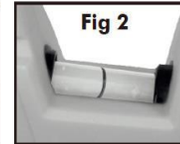
При утилизации этого продукта соблюдайте местные предписания. Если вы не уверены в том, как утилизировать этот продукт, обратитесь в свой муниципалитет.

Примечание:

Fig 1



Fig 2



- Когда клеевая палочка будет израсходована, клеевой пистолет не сможет работать регулярно, потому что спусковой крючок не может нажать на клеевую палочку (Рис. 1).
- В это время вы должны поместить новую палочку, чтобы новая палочка могла толкать предыдущую, клеевой пистолет будет работать регулярно (Рис.2).

# INGCO



GG148