

# Инструкция по вводу в действие измерителя жал паяльников

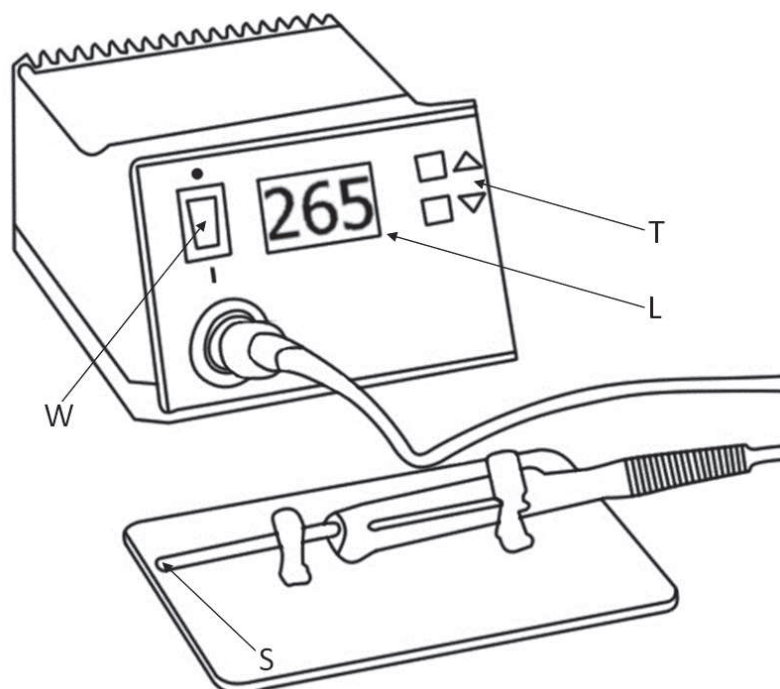
## 1. Вступление

Уважаемый Клиент! Благодарим Вас за покупку в TME! Заботясь об окружающей среде, представляем Вашему вниманию краткую инструкцию по обслуживанию. Перед началом работы с прибором следует внимательно ознакомиться с данной инструкцией. Посетите наш сайт [www.tme.eu](http://www.tme.eu). Рисунки, представленные в данной краткой инструкции по обслуживанию, носят справочный характер, и могут отличаться от фактического состояния предметов. Это, однако, не влияет на их основные характеристики.

## 2. Предназначение

Прибор предназначен для измерения температуры жал паяльных станций.

## 3. Подготовка к работе и эксплуатации



W - выключатель питания

L - ЖК-дисплей температуры



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

Идент. номер налогоплательщика NIP: 729-010-89-84, Статистический номер REGON: 473171710  
Районный суд Lodz - Środmieście, Номер польского судебного реестра KRS: 0000165815  
Объем уставного капитала: 3 300 000 PLN

T - регуляция температуры  
S - измерительный зонд

- Установить прибор на стабильной поверхности.
- Подсоединить провод питания и зонд к соответствующим гнездам.
- Поместить зонд на предназначенному для этого держателе.
- Включить подачу питания.
- Установить требуемую температуру, и подождать пока зонд нагреется.
- Приступить к измерению температуры жала путем приложения его к концу измерительного зонда.

## 4. Меры предосторожности

- Не включать прибор непосредственно после внесения его из холодного помещения в теплое. Конденсация водяного пара может стать причиной повреждения прибора.
- Поврежденный провод питания должен быть немедленно заменен квалифицированным работником сервисного обслуживания.
- Прибор может использоваться только в помещениях с соответствующей вентиляцией.
- Не закрывать вентиляционные отверстия.
- Никогда не следует обслуживать прибор с мокрыми проводами или мокрыми руками, т.к. это может привести к короткому замыканию или поражению током.
- Вблизи разогретого прибора не могут находиться легковоспламеняющиеся предметы, жидкости или газы.
- Не использовать зонд для подогрева пластмассы, т.к. в результате могут образоваться ядовитые пары.
- Прикосновение горячим зондом к проводу питания может привести к расплавлению изоляции и создать угрозу поражения электрическим током.
- Имеет место опасность поражения электрическим током.
- Пользоваться соответствующей защитной одеждой.
- Не работать при элементах, находящихся под напряжением.
- Не оставлять включенный прибор без присмотра.
- Прибор следует хранить вне досягаемости детей.
- Не следует использовать прибор для других целей, чем измерение температуры жал паяльников.
- По окончании работы выключить подачу питания, отсоединить провод питания и подождать, пока прибор остывает.
- Запрещается выполнять какие-либо конструкционные изменения. Самовольные конструкционные изменения будут основанием для аннулирования гарантийных прав, кроме того могут стать причиной неправильной работы прибора или несчастного случая.
- Отработанный электрический прибор не может складироваться вместе с другими отходами. Использованные электрические приборы следует передавать в соответствующие для этого места для утилизации отходов.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

Идент. номер налогоплательщика NIP: 729-010-89-84, Статистический номер REGON: 473171710  
Районный суд Lodz - Śródmieście, Номер польского судебного реестра KRS: 0000165815  
Объем уставного капитала: 3 300 000 PLN