

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

### Паяльник горячего воздуха 2 в 1, 750W



#### Описание продукта

Паяльная станция HT2C313 Högert - это передовым устройством, которое сочетает в себе функции колбус-паяльника и тепло-пистолета. Это обеспечивает точный паяльник и безопасное десолирование smd и BGA-компоненты. Разработанный для электронных услуг, мастер-мастерских и требовательных увлечений, он гарантирует надежность, безопасность и высокий эффективность работы.

#### Характеристики продукта

- Функцию 2в1 – паяльник колбу (75 W) + тепловая пистолет (750 W) – два независимых инструмента в одном устройстве позволяют всеобъемлющее управление процессами паяльника и опрайки.
- Светодиодные дисплеи двойной с точностью  $\pm 1^{\circ}\text{C}$ .
- Широкий диапазон температур
  - Паяльник электрический: 200-480  $^{\circ}\text{C}$
  - Пистолет теплоотвода: 100-480  $^{\circ}\text{C}$
- Регулируемый воздушный поток до 120 л/мин - ручка позволяет отрегулировать ударную силу до размера шлифовки и характера работы.
- Спящий режим - автоматически понижает температуру после периода неимения, защищая наконечник и уменьшая потребление энергии.
- Система само диагностических систем и защитных функции (ESD Safe) - защищает устройство и паяльники от электростатического повреждения, уведомляя о возможной неисправности.
- Быстрый обогрев и термостойкость - 750 Вт мощности позволяет в скором времени достичь заданной температуры и поддерживать ее в ходе работы.
- В комплекте 4 головки - в комплекте есть сменные сопло диаметром 4,4 мм, 8 мм, 10 мм и 12 мм.

#### Применение:

- Паяльник и разрезанный монтаж элементов SMD/BGA
- Ремонт электронных устройств, компьютеров, электронных/бытовых приборов
- Монтаж и модифицирует компоненты ТНТ
- Термоусадочные трубы, сушка, удаление красок с небольших площадей

#### Технические характеристики:

- Выходная мощность: паяльник 75W / 750W тепловая пистолет
- Диапазон температур: паяльник 200-480  $^{\circ}\text{C}$  / тепловая пистолет 100-480  $^{\circ}\text{C}$
- Стабильность температуры:  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  (паяльник),  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  (тепловая пистолет)
- Воздушный поток: регулируемый, до 120 л / мин





## Инструкции к использованию:

- Работа в хорошо проветриваемом помещении.
- Не прикасайтесь к горячим компонентам во время работы.
- Перед заменой наконечников или сопла необходимо отказаться от электропитания и дать ему остыть.
- Очищайте наконечник регулярно и используйте функцию температуры для точности.

## Характеристика

- **Мощность:** паяльник электрический 75W + 750W
- **Цифровой контроль температуры со светодиодными дисплеями;**
- **Рабочий диапазон:** паяльник 200-480°C / тепловая пистолет 100-480°C;
- **ESD Безопасное и самодизивная диагностики;**
- **Регулируемый воздушный поток до 120 л / мин;**
- **В комплекте 4 головки теплорычажно-ружья.**

## Техническая характеристика

			
HT2C313	5902801607967	1	6

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová