

## 2-v-1 pájecí stanice horkým vzduchem, 750W



### Popis výrobku

Högertova HT2C313 pájecí stanice je pokročilé zařízení, které kombinuje funkce páječky na baňku a horkovzdušné pistole. Umožňuje přesné pájení a bezpečné pájení součástek SMD a BGA. Navržen pro elektronické služby, dílny a náročné nadšence, zaručuje spolehlivost, bezpečnost a vysokou efektivitu práce.

### Vlastnosti produktu

- Funkce 2v1 – páječka na baňku (75 W) + horkovzdušná pistole (750 W) – dva nezávislé nástroje v jednom zařízení umožňují komplexní zvládnání procesů pájení a odpájení.
- Dvojitý LED displej – umožňují současné ovládání teploty baňky a horkovzdušné pistole s přesností  $\pm 1^\circ\text{C}$ .
- Široký teplotní rozsah
  - Páječka: 200–480°C
  - Horkovzdušná pistole: 100–480°C
- Nastavitelný průtok vzduchu až do 120 L/min – knoflík umožňuje upravit sílu foukání podle velikosti obrobku a povahy obrobku.
- Režim spánku – automaticky snižuje teplotu po období nečinnosti, chrání špičku a snižuje spotřebu energie.
- Samodiagnostický systém a bezpečnostní funkce (ESD Safe) – chrání zařízení a pájené součástky před elektrostatickým poškozením, informuje o možných chybách.
- Rychlé zahřívání a stabilita teploty – 750 W výkonu umožňuje dosáhnout nastavené teploty během chvilky a udržet ji během provozu.
- Součástí jsou 4 trysky – sada obsahuje vyměnitelné trysky o průměrech 4,4 mm, 8 mm, 10 mm a 12 mm.

### Aplikace:

- Pájení a odpájení součástek SMD/BGA
- Opravy elektronických zařízení, počítačů, elektroniky/domácích spotřebičů
- Montáž a úprava THT komponent
- Smršťovací trubky, sušení, odstranění barvy z malých ploch

### Technické parametry:

- Výstupní výkon: 75W páječka / 750W horkovzdušná pistole
- Teplotní rozsah: páječka 200–480°C / horkovzdušná pistole 100–480°C
- Teplotní stabilita:  $\pm 1^\circ\text{C}$  (páječka),  $\pm 2^\circ\text{C}$  (horkovzdušná pistole)
- Průtok vzduchu: nastavitelný, až 120 L/min

## Pokyny k použití:

- Pracujte v dobře větrané místnosti.
- Nedotýkejte se horkých součástí během provozu.
- Před výměnou koncovek nebo trysek odpojte spotřebič od zdroje a nechte ho vychladnout.
- Pravidelně čistěte špičku a používejte funkci kalibrace teploty pro přesnost.

## Charakteristiky

- **Výkon:** 75W páječka + 750W horkomysl;
- **Digitální regulace teploty pomocí LED displejů;**
- **Provozní rozsah:** páječka 200-480°C / horkovzdušná pistole 100-480°C;
- **ESD Safe a samodiagnostika;**
- **Nastavitelný průtok vzduchu až 120 l/min;**
- **Obsahuje 4 trysky na horkovzdušnou pistoli.**

## Technické údaje

			
HT2C313	5902801607967	1	6

Höger 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/ Польща

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