

Soldeerstation B-Iron Rework, met B.NANO en B.Tweezers, met draagbaar display



B.IRON REWORK station ideaal voor het solderen en nabewerken van de kleinste SMD's.

Biedt maximale precisie bij het nabewerken van SMD's.

Bij de levering inbegrepen:

- B.NANO Nano Tool heeft een penachtige clip voor gemakkelijker transport en een energiebesparende modus die kan worden geactiveerd door de dop erop te zetten.
- B.TWEEZERS Nano Pincet. Kan tot 60 SMD-bewerkingen per lading uitvoeren.
- Volledig compatibel met de C115 patronenreeks.
- Laadstation om het gereedschap automatisch op te laden wanneer het in de gereedschaphouder wordt geplaatst.
- HPTE0C9SA Zeer nauwkeurig pincet met ESD-epoxycoating voor veilig vasthouden van kleine componenten.
- Draagbaar 8,6-inch PDS scherm met B.IRON app.

Products for the electronic industry



Het heeft ook een snelle patroonwisselaar waarmee patronen veilig en eenvoudig kunnen worden gewisseld, een puntreiniger met koperwol en een spatbeschermingsmembraan.

Station:

Ingangsspanning: 100 V - 240 V, 50/60 Hz

Vermogen: 40 W

Uitgang gereedschap: 12 V / 1000 mA

USB-uitgang: 5 V / 1000 mA

NANO GEREEDSCHAP

Piekvermogen: 15 W

Selecteerbare temperatuur: 100 tot 450 °C / 210 tot 840 °F

Nauwkeurigheid temperatuur: ± 3

Batterij: Li-Ion 7,4 V / 120 mAh

Oplaadtijd: 30 minuten

Gewicht: 35 g / 0.08 lb

ESD-veilig: Voldoet aan ANSI/ESD S20.20

NANO-PINCETTE

Piekvermogen: 15 W

Selecteerbare temperatuur: 100 tot 450 °C / 210 tot 840 °F

Nauwkeurigheid temperatuur: ± 3

Batterij: Li-Ion 7,4 V / 180 mAh

Oplaadtijd: 45 minuten

Gewicht: 57 g / 0.126 lb

ESD-veilig: Voldoet aan ANSI/ESD S20.20

CONSOLE

Schermgrootte: 8,6"

Connectiviteit: Bluetooth 5.0

Batterij: Li-Ion 3,7 V / 5000 mAh

Gewicht en afmetingen:

B.IRON batterijgevoed systeem

215 x 199 x 211 mm / 2,25 kg.

8,46 x 7,83 x 8,31 inch / 4,96 lb.

Verpakking

265 x 243 x 160 mm / 2,88 kg.

10,43 x 9,57 x 6,30 inch.

ESD Opmerking:

Alle onderdelen van B.IRON voldoen aan de CE-normen, maar het gereedschap zelf is niet

geaard. Om te voldoen aan de ESD-voorschriften moet de gebruiker van het B.IRON gereedschap daarom op een ESD-conforme manier geaard zijn.

Artikelnr.	WL92430
Modellijn	B-IRON
Fabrikant	JBC
Fabrikant artikelnr.	BINP-5B
GPSR-fabrikantgegevens	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lengte	215 mm
Breedte	211 mm
Hoogte	199 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	ja
Stroom	40 W
Spanning	100 – 240 V
Temperatuurbereik °C	100 – 450 °C
Temperatuurnauwkeurigheid °C	± 3 %
Station (type)	reparatiestation
ESD-compatibel	ja