

B-Iron soldeerstation met B.NANO gereedschap, met draagbaar display



B.IRON NANO is een lichtgewicht en ergonomisch gereedschap dat maximale precisie biedt bij het solderen van SMD's.

De korte afstand tussen tip en handvat biedt uitzonderlijke controle voor delicaat werk en de ongekeerde bewegingsvrijheid optimaliseert het werken onder een vergrootglas of op plaatsen buiten de werkbank.

Per batterijlading kunnen tot 120 kleine SMD-soldeerverbindingen worden gemaakt.

Bij de levering inbegrepen:

- B.NANO Nano gereedschap, dat volledig compatibel is met de C115 patronenreeks. Het heeft ook een penachtige clip voor gemakkelijker transport en een energiebesparende modus die kan worden geactiveerd door de dop te vervangen.
- BCB oplaadstation om het gereedschap automatisch op te laden wanneer het in de

gereedschaphouder wordt geplaatst.

- HPTE0C9SA Zeer nauwkeurig pincet met ESD-epoxycoating. Ontworpen om kleine onderdelen stevig vast te houden.
- PDS draagbare display 8,6" met B.IRON App

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

Uitgang gereedschap

Piekvermogen: 15 W

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

Nauwkeurigheid temperatuur: $\pm 3\%$ (met referentiecartridge)

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

Oplaadtijd: 30 minuten

Omgevingstemperatuur: 10-50 °C / 50-122 °F

Gewicht: 35 g / 0.08 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 batterij-aangedreven systeem:

202 x 200 x 211 mm / 2,15 kg.

7,95 x 7,87 x 8,31 inch / 4,74 lb.

Verpakking:

265 x 243 x 160 mm / 2,72 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.	WL92412
Modellijn	B-IRON
Fabrikant	JBC
Fabrikant artikelnr.	BIN-5B
GPSR-fabrikantgegevens	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lengte	202 mm
Breedte	211 mm
Hoogte	200 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	ja
Stroom	40 W
Spanning	100 – 240 V
Temperatuurbereik °C	100 – 450 °C
Temperaturnauwkeurigheid °C	± 3 %
Station (type)	soldeerstation
ESD-compatibel	ja