

Stazione di saldatura B-IRON NANO, a batteria, incl. manipolo B-NANO e display



La stazione di saldatura JBC B-IRON NANO è una soluzione a batteria per lavori di saldatura precisi su componenti SMD. Il manipolo ergonomico B-NANO, con una distanza ridotta tra l'impugnatura e la punta di saldatura, consente una manipolazione precisa, in particolare per i giunti di saldatura sottili sotto la lente d'ingrandimento o in punti difficili da raggiungere.

La serie di punte di saldatura C115 compatibile garantisce un adattamento flessibile alle diverse esigenze di saldatura. La stazione raggiunge una temperatura operativa di 350 °C in pochi secondi e può lavorare fino a 120 giunti di saldatura SMD con una sola carica della batteria. Una modalità di risparmio energetico integrata si attiva sostituendo il cappuccio protettivo.

La dotazione comprende la stazione di ricarica BCB per la ricarica automatica nel

supporto, un sistema di cambio rapido delle punte di saldatura e un pulitore per punte con lana di ottone e membrana antispruzzo. Il display PDS da 7 pollici in dotazione con l'app B-IRON consente di configurare e monitorare la stazione di saldatura.

Grazie al funzionamento senza fili, la stazione di saldatura JBC B-IRON NANO è adatta sia per l'uso fisso che per le applicazioni di saldatura mobili, ad esempio per la riparazione o lo sviluppo di prototipi.

- L'impugnatura B-NANO Nano è pienamente compatibile con la gamma di cartucce C115. Dispone inoltre di una modalità di risparmio energetico che può essere attivata inserendo il cappuccio.
- Stazione di ricarica BCB per la ricarica automatica dell'utensile nel portautensili.
- Dispone inoltre di un dispositivo di cambio rapido delle cartucce che consente di sostituirle in modo semplice e sicuro, di un pulitore per punte con lana d'ottone e di una membrana antispruzzo.
- Schermo portatile PDS da 7" con app B-IRON per la configurazione e il controllo del sistema.

N. articolo	WL84874
Modello	BIN-5A
Linea di modelli	B-IRON
Produttore	JBC
Produttore Articolo n.	BIN-5A
Informazioni sul produttore del GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
tratto	202 mm
ampiezza	200 mm
altezza	211 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Versione	Con display
potere	15 W
Tensione	12 V
Campo di temperatura °C	100 – 450 °C
tipo di stazione	Stazione Di Saldatura
Conforme alle norme ESD	Si

Altre versioni

N. articolo	Versione
WL84874	Con display
WL86191	Senza display

