

nux Modellbau N11831 - T80 USB-C Lötkolben 100W mit vormontierter Lötpitze

Art. Nr.: N10659

74,99 €

Hersteller: nux Modellbau

Artikelzustand: Neuware

Typ: Löttechnik



Gewicht: 0.25 kg

Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



Smart, kompakter USB-Lötkolben, leistungsstark und schnell für präzises, mobiles Arbeiten. In nur 2s auf 300°C aufgeheizt. Extrem leicht, mit kurzem Finger-zu-Spitze-Abstand für exaktes Handling und direkter Temperaturregelung. Dank USB-Betrieb und Verstau-Kappe auch mobil nutzbar.

Mit unseren Optimierungen (sog. nux Mod) ist er sofort einsatzbereit: **getestetes Gerät, vorkonfigurierte Parameter**, englische Sprache, **neueste Firmware** & 1,5 m Silikon USB-C Kabel inklusive.

Hinweis: Zum Betrieb wird eine Stromversorgung (USB-Ladegerät oder Powerbank) mit USB-A oder USB-C benötigt, die mindestens 9V liefert. Netzteile, die ausschließlich 5V bereitstellen, sind für den Betrieb nicht geeignet.

Lieferumfang:

T80 Lötkolben (mit vormontierter T210-KU Lötpitze)

Aufschraubbare Kappe für Lötpitze

1x 1,5m flexibles, hitzebeständiges Silikon USB-C zu C Kabel (100W fähig)

1x 1m USB-C zu USB-A Kabel für Abwärtskompatibilität

Lötpitze ist austauschbar (T/C 200 - von Wella oder JBC)

Originale Produktanleitung

Alles verpackt im Originalkarton

Aufheizzeit: 1-2 s (auf 300 °C)

Temperaturbereich: 80 °C - 450 °C

Heizleistung: bis 100 W (bei 20V==5A USB PD3.0)

Versorgungsspannung: min. 9V per USB-A (QC) oder USB-C (PD)

Anschlüsse: 1x USB-C

Länge: 17,5 cm mit Kappe / 15,5 cm ohne

Breite: 14 mm (Griff Durchmesser)

Gewicht: 38 g mit Kappe / 30 g ohne