



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

Art. Nr.: N10659

74,99 €

Hersteller: nux Modellbau Artikelzustand: Neuware

Typ: Löttechnik

**NUX** modellbau

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 9 V liefert. Netzteile, die ausschließlich 5 V bereitstellen, sind für den Betrieb nicht geeignet.

## Lieferumfang:

T80 Lötkolben (mit vormontierter T210-KU Lötspitze)
Aufschraubbare Kappe für Lötspitze
1x 1,5m flexibles, hitzebeständiges Silikon USB-C zu C Kabel (100W fähig)
1x 1m USB-C zu USB-A Kabel für Abwärtskompatibilität
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