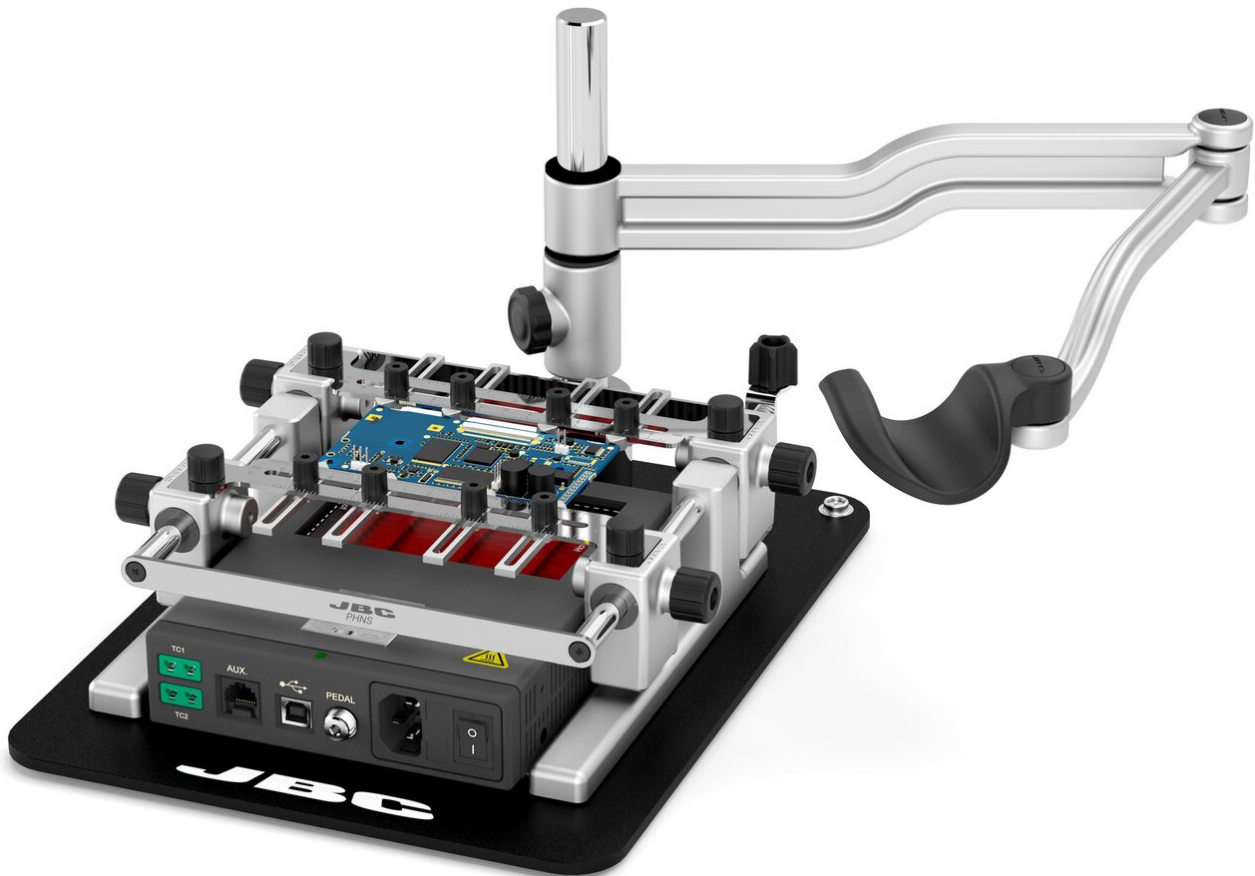


## Unterheizung RBN-2A, 230V, 300W



Die JBC Unterheizung ist die ideale Lösung für die vollständige Nacharbeit von kleinen PCBAs, wie sie häufig in Smartphones verwendet werden. Mit unvergleichlicher Zuverlässigkeit bei der Temperaturgenauigkeit und Kontrolle der PCBA wird kein Bauteil beschädigt.

Das Set umfasst einen PHNE-Vorwärmer mit einer Heizfläche von 108 x 70 mm, eine PHNS Halterung für Leiterplatten und eine RHN Gelenkige Handauflage für komfortables Arbeiten und präzise Ergebnisse. Mit einer Spitzenleistung von 300 W, wählbarer Temperatur von 50 bis 250 °C und verschiedenen Profilen bietet die JBC Unterheizung maximale Flexibilität und Effizienz.

Zusätzlich verfügt das Gerät über PC-Kommunikation, Roboter-Anschluss, Fernsteuerung und ESD-Sicherheit. Mit der Möglichkeit zur Anschluss eines Pedals zur Steuerung der Heizung ist die JBC Unterheizung ein unverzichtbares Werkzeug für professionelle Anwendungen.

- Der PHNE-Vorwärmer ist unverzichtbar, um Wärmeschocks bei der Nachbearbeitung von Multilayer-PCBAs zu vermeiden. Er verfügt über eine Heizfläche von 108 x 70 mm / 4.25 x

2.75 in.

- PHNS Halterung für Leiterplatten, die ein schnelles, einfaches und präzises Wechseln der Leiterplatten ermöglicht und eine korrekte Positionierung garantiert, ideal für sich wiederholende Lötarbeiten.
- RHN Gelenkige Handauflage, die einen Stützpunkt für die Hand in der Nähe des Arbeitsbereichs bietet. Sie macht die Arbeit komfortabler, verringert die Ermüdung und gewährleistet präzise Arbeitsabläufe.

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Artikel-Nr.</b>                | <b>WL84770</b>  |
| Hersteller                        | JBC   |
| Hersteller-Artikel-Nr.            | RBN-2A  |
| GPSR Herstellerdaten              | JBC Soldering SL<br>Ramón y Cajal 3<br>ES-08750 Molins De Rei<br>www.jbctools.com   |
| Länge                             | 310 mm  |
| Breite                            | 239 mm  |
| Höhe                              | 205 mm  |
| Länge mit Verpackung              | 480 mm  |
| Breite mit Verpackung             | 370 mm  |
| Höhe mit Verpackung               | 380 mm  |
| Lieferumfang                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• PHNE-Vorwärmer</li> <li>• PHNS Halterung für Leiterplatten</li> <li>• RHN Gelenkige Handauflage</li> </ul> |
| Verkaufseinheit                   | 1 Stück   |
| Inhaltseinheit                    | 1 Stück   |
| Temperaturbereich °C              | 50 – 250 °C   |
| Temperaturbereich °F              | 120 – 482 °F  |
| Anzahl Standard-Temperaturprofile | 3   |
| Anzahl User-Temperaturprofile     | 20  |
| Anzahl Zonen                      | 1   |
| Höchstleistung                    | 300 W   |
| Arbeitszeit max                   | 50 m  |
| Heizfläche Länge                  | 108 mm  |
| Heizfläche Breite                 | 70 mm   |
| Gesamtleistungsaufnahme           | 230 V   |
| ESD gerecht                       | ja  |