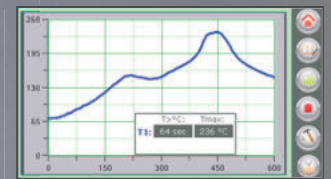


professional soldering - the easy way




 **Made in Dortmund**

Produktion und Ansprechpartner in Dortmund



Ausgabe der Lötcurven und Einstellungen über USB



 **Benutzerfreundlich**


Intuitiv über ein 4,3" Touch HMI Panel bedienbar

 **Einsteiger und Profis**

Plug'n'solder oder Lötprogramme individuell anpassen und Einstellen

 **Effizient & schonend**

- 0,25 kWh pro Zyklus (<0,10 € pro Lötung)
- 230 °C bleifreies Löten
- Löten ohne Sauerstoff

 **Ideal für Prototypen & Reparatur**

Alle Leiterplatten (starr, starrflex, flex, Alu, etc.) löten und Bauteile entlöten. Auf Knopfdruck.

 **Einfache Installation**

- 230 V Anschluss
- Kein Kühlaggregat

**Einfach.
Dampfphasenlöten.**

J S JUST SOLDER 460

professional soldering - the easy way



Art	Angabe / Daten
Abmessungen:	590 x 540 x 350 mm (LxBxH)
Gewicht:	25 kg
Empfohlener Freiraum:	Links / Rechts / Hinten jeweils 300 mm
Stromanschluss:	208-240 VAC, 50/60 Hz (Netzqualität nach EN50160)
Empfohlene Absicherung:	10 A
Elektrische Leistung max.:	1750 W
Stromverbrauch je Lötzyklus:	ca. 0,25 kWh
Anschlussleitung:	CEE 7/4 Schuko 2,5 m
Geräuschpegel:	<70 dB
Maximales Lötgutformat:	460 x 205 x 100 mm (LxBxH) oder 385 x 265 x 100 mm (LxBxH)
Maximales Gewicht Lötgut:	3 kg
Prozesstemperatur:	165-240° C (je nach Galdentyp)
Füllmenge Galden:	0,9 - 1,2 kg
Kühlung:	Luftgekühlt
Display:	4,3" Touch HMI
Dateninterface:	USB

ATN Automatisierungstechnik Niemeier GmbH
Segelfliegerdamm 94-98
D-12487 Berlin

Telefon: +49 (0)30 5659 095-0
Telefax: +49 (0)30 5659 095-60
E-Mail: info@atn-berlin.de
Web: <https://atn-berlin.de/>