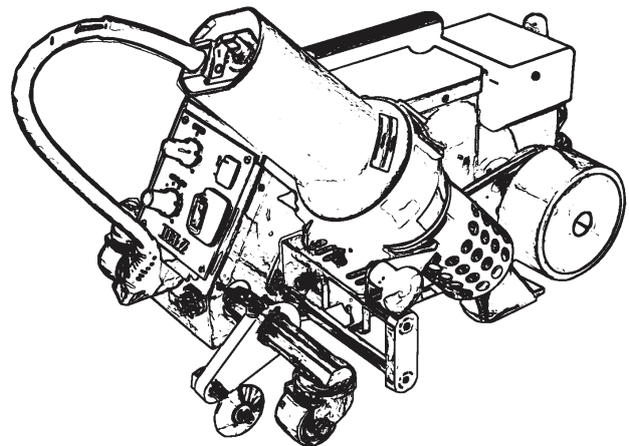


## Planenschweißsysteme





Rion

**Rion 230 Volt**  
 Best.-Nr. 6600075



**Transportkiste**  
 Best.-Nr. 5201000



Rion Digital

**Rion Digital 230 Volt**  
 Best.-Nr. 6600070

**Transportkiste**  
 Best.-Nr. 5201000

Das Handgerät zum Verschweißen von thermoplastischen Kunststoffen.

- optimales Preis-/Leistungsverhältnis
- stufenlos einstellbare Temperatur
- ermüdungsfreies Arbeiten durch ergonomische Handgriffform
- servicefreundlich
- höchste Qualität
- großes Zubehör-Angebot
- digitale Anzeige der Temperatur (nur Rion Digital)
- elektronisch geregelte, konstante Schweisstemperatur (nur Rion Digital)

Technische Daten		
Spannung	V	230
Frequenz	Hz	50/ 60
Leistung	W	1600
Temperatur	°C	20 - 650 (Rion Digital max. 600)
Luftmenge	l/min	250
Druck stat.	Pa	ca. 3000
Abmessungen	mm	ø 100 x 340, Handgriff 60 / 56
Gewicht	kg	1,3 mit Kabel
Kabellänge	m	3
Konformitätszeichen		CE
Schutzklasse II		



Eron

## Eron 3400 Watt / 230 Volt

Best-Nr. 6600004

## Transportkiste

Best.-Nr. 5201000



Stufenlose Temperatureinstellung bis 650 °C.  
Leistungsstark mit ergonomischem Handgriff, für verschiedenste Anwendungen und umfangreichem Zubehör wie Düsen, Reflektoren, usw.

Ideal zum:

- Verschweissen von Bitumenbahnen
- Schrumpfen
- Trocknen
- Löten
- Aufheizen
- Aktivieren
- Biegen

Technische Daten		
Spannung	V	230
Frequenz	Hz	50/ 60
Leistung	W	3400
Temperatur	°C	20 - 650
Luftmenge	l/min	ca. 500
Druck stat.	Pa	ca. 3000
Abmessungen	mm	ø 94 x 320, Handgriff 64
Gewicht	kg	1,5 mit Kabel
Kabellänge	m	3
Konformitätszeichen		CE
Schutzklasse II		





## Planon und Planon Digital

Heissluftschweissautomat  
Einfach – Robust – Wirtschaftlich



**Planon**

Unser kleinster Heissluftschweissautomat zum Verschweissen aller thermoplastischen Planenmaterialien.

- Bewährte und robuste Technologie
- Einstellung der Geschwindigkeit, Temperatur und Luftmenge stufenlos über Potentiometer
- Wahlweise 20, 30 oder 40mm Schweissbreite
- Anfahrautomatik
- hohe Schweissgeschwindigkeit
- wirtschaftlich und bedienerfreundlich
- Einzelradantrieb für problemloses Konturenschweissen werkzeuglos einstellbar

Best.-Nr.

- Planon**  
20 mm Schweissbreite 5230000  
30 mm Schweissbreite 5230001  
40 mm Schweissbreite 5230002

- Planon Digital**  
20 mm Schweissbreite 5230006  
30 mm Schweissbreite 5230007  
40 mm Schweissbreite 5230008

Zubehör:

- Kederschweisskit**  
20 mm 5230189  
30 mm 5230192  
40 mm 5230193

- Bandschweisszubehör - Nachrüstkit**  
40 mm 5230194  
50 mm 5230195

- Saumschweisskit 5230109**  
**Führungsstange 5230077**



**Bedienfeld Planon Digital**

**Nur bei Planon Digital:**

- Digitale Anzeige und Regelung für Temperatur und Geschwindigkeit

### Technische Daten Planon und Planon Digital

Spannung	230 / 120 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	3500 / 2700 W
Geschwindigkeit	0,5 – 12 m/min
Temperatur	20 – 600 °C
Luftmenge max. (20°C)	500 l/min
Emissionspegel LpA	50 db
Abmessungen (l x b x h)	460 x 360 x 310mm
Gewicht	14 kg mit 5 m Kabel
Konformitätszeichen	CE



- Planon Vandalismusschutz 5230291**  
**Planon Digital Vandalismusschutz 5230290**

- Planon Band 40 mm 5230200**  
**Planon Band 50 mm 5230199**

- Planon Digital Band 40 mm 5230275**  
**Planon Digital Band 50 mm 5230276**

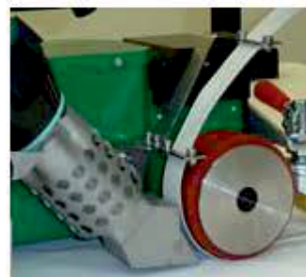
**Planon Zollband**



Überlapp 20/30/40mm



Band 40/50mm



Vandalismusschutz



Zollband



## Belton T

### Bandschweissautomat

Universell, leistungsstark, hohe Geschwindigkeit

Zum Verschweissen von Bändern, Gurtbändern und Verstärkungsstreifen auf LKW Planen. Wirtschaftlich und bedienerfreundlich dank hoher Schweissgeschwindigkeit und einfachem Design.

- Zwei Schweißnähte in einem Arbeitsgang
- Digitale Anzeige und Regelung von Temperatur und Geschwindigkeit
- Einfaches Umrüsten auf verschiedene Bandbreiten
- Servicefreundlich dank Standardelektronik

#### Technische Daten:

Spannung	400 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	6500 W
Geschwindigkeit	Max. 24 m/min
Temperatur	20 – 620 °C
Bandbreite	50 – 150 mm
Abmessungen (l x b x h)	900 x 530 x 900 mm
Gewicht	39 kg
Konformitätszeichen	CE

Best.-Nr. 6600089



## Seon

### mit keramischer Heizplatte Schnell – Effizient - Leise

- Zum Verschweissen von thermoplastischen Planen- und Werbematerialien
- Hohe Produktivität durch hohe Schweissgeschwindigkeit
- Schweisst beschichtete Materialien ab 0,2 mm
- Schweissparameter können gespeichert werden
- Optimale Wärmeübertragung durch keramische Heizplatte
- äusserst geräusch- und raucharm
- Neueste Technologie



#### Technische Daten

Spannung	230 VAC
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	1050 W, 1420 W oder 1790 W je nach Keilbreite
Temperatur	20–425 °C
Geschwindigkeit	0,5 –30 m/min
Abmessungen (l x b x h)	540x330x280 mm
Schweißnahtbreite	30, 40 oder 50 mm
Gewicht kg	21,3 kg

Das Gerät kann auf Wunsch auch in 120 und 240 Volt geliefert werden.

Best.-Nr.	
30mm	6600055
40mm	6600056
50mm	6600057

Best.-Nr.	
Führungsschiene	
1m	5200281
2m	5200282
3m	5200283





5106983  
5106984

Powerandrückrolle Silikon 40 mm  
Best.-Nr. 5106983  
Powerandrückrolle Teflon 40 mm  
Best.-Nr. 5106984



5106977  
5106975  
5106974

Andrückrolle Silikon 28 mm, Best.-Nr. 5106977  
Andrückrolle Silikon 45 mm, Best.-Nr. 5106975  
Andrückrolle Silikon 90 mm, Best.-Nr. 5106974



5106972  
5106985

Andrückrolle Messing, kugelgelagert  
Best.-Nr. 5106972  
Andrückrolle Teflon, kugelgelagert  
Best.-Nr. 5106985



5106976  
5106971  
5800226

Andrückrolle PTFE 28 mm, Best.-Nr. 5106976  
Andrückrolle PTFE 40 mm, Best.-Nr. 5106971  
Andrückrolle PTFE 90 mm, Best.-Nr. 5800226



5106991

Schnellschweißdüsen 5 mm,  
aufschiebbar auf Rohrdüsen ø 5 mm



5100303

Rohrdüse ø 5 mm  
aufschiebbar



5105494

Breitschlitzdüse 30 x 2 mm, 15° abgewinkelt,  
aufschiebbar



5105487

Breitschlitzdüse 20 mm, aufschiebbar,  
Fuß abgewinkelt



5107124

Winkeldüse 20 mm,  
90°, aufschiebbar



5107132

Breitschlitzdüse 40 mm,  
aufschiebbar



5105492

Breitschlitzdüse 20 mm, 120° gekröpft,  
Fuß gerade



5107130

Breitschlitzdüse 40 mm, 60° gebogen,  
aufschiebbar



5107129

Breitschlitzdüse für Elastomer-Bitumen,  
60 mm, aufschiebbar



5107123

Breitschlitzdüse 20 mm,  
aufschiebbar



5107125

Winkeldüse 20 mm,  
60°, aufschiebbar



5107133

Breitschlitzdüse 40 mm, unterseitig gelocht,  
aufschiebbar



5107131  
Breitschlitzdüse für Elastomer-Bitumen,  
80 mm, aufschiebbar



5201051  
Doppeldüse für Unterdachbahnen  
40 mm, aufschiebbar



5107258  
Düsen für Heißluftgebläse ERON:  
Breitschlitzdüse 70 x 10 mm  
aufschiebbar



5107266  
Düsen für Heißluftgebläse ERON:  
Breitschlitzdüse 70 x 2 mm (Bitumendüse)  
aufschiebbar (mit Gerätehalter)



5201200  
5201210  
5800000  
Green Knife mit 20 Trapezklingen, Best.-Nr. 5201200  
Green Knife mit 20 Hakenklingen, Best.-Nr. 5201210  
Stanley Messer inkl. Haken- und Trapezklingen,  
Best.-Nr. 5800000



5201320  
5200810  
Nahtprüfer  
Best.-Nr. 5201320  
Folienschere  
Best.-Nr. 5200810



5200200  
Digitalthermometer, komplett  
inkl. Tauchfühler und Kunststoffkoffer



5201300  
5201340  
5201330  
5201310  
Messingbürste für SSD, Best.-Nr. 5201300  
Messingbürste 34 mm, Best.-Nr. 5201340  
Messingbürste 100 mm, Best.-Nr. 5201330  
Messingbürste 140 mm, Best.-Nr. 5201310



5201230  
Dichtungsbahnschneidegerät Jamas ermöglicht ein  
müheloses schneiden aller Dichtungsbahnen in  
aufrechter Körperhaltung



5201445  
5201446  
Kantenhobel für Kunststoffdichtungsbahnen  
Best.-Nr. 5201445  
Schärfer für Kantenhobel  
Best.-Nr. 5201446



5201520  
Mini-Jet



5201530  
5201540  
PE-Flasche 1/4 Liter, Best.-Nr. 5201530  
PE-Flasche 1/2 Liter, Best.-Nr. 5201540



5201324  
Kehlnahtschieber



Heizelemente  
Wir bieten Ihnen unterschiedliche Bauformen für viele  
unterschiedliche Geräte

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Rion             | Best.-Nr. 5100689 |
| Rion Digital     | Best.-Nr. 5100296 |
| Laron 230 Volt   | Best.-Nr. 5107612 |
| Laron 400 Volt   | Best.-Nr. 5107613 |
| Roofon/ Roofon R | Best.-Nr. 5113269 |
| Roofon Multi     | Best.-Nr. 5107616 |
| Belton           | Best.-Nr. 5107615 |

Für andere Fabrikate bitte anfragen.

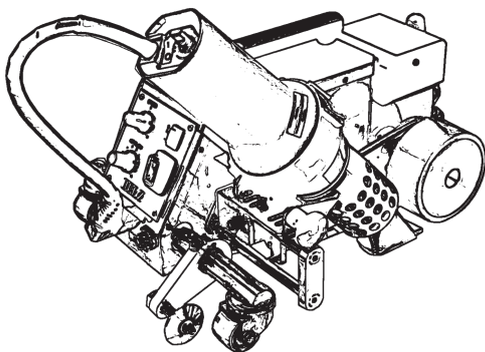
**Wir kommen gerne zur Vorführung und Beratung  
zu Ihnen. Vereinbaren Sie einen Termin**



**Christian Neumann**  
0173 - 210 20 33  
christian.neumann@ntech-gmbh.de



**Torsten Neugebauer**  
0176 - 470 02 148  
torsten.neugebauer@ntech-gmbh.de



**NTECH GmbH • Feilberg 71 • D - 22959 Linau**  
**Tel.: +49 (0) 4154 - 75 989 20 • FAX: +49 (0) 4154 - 75 989 29**  
**info@ntech-gmbh.de • www.ntech-gmbh.de**