

**LEISTER**

PLASTIC WELDING

**Kunststoff schweißen  
leicht gemacht:**

# TRIAC BT

**Für aufschieb-  
bare  
Düsen**



**Neu!**

Ihre autorisierte Service-Stelle:

Klappenbach GmbH - LEISTER-Vertrieb & Service

Rohrstr. 16, D-58093 Hagen

Tel. +49-(0)2331-95940, Fax +49-(0)2331-959444

info@klappenbach.de <http://www.klappenbach.de>

Handgerät

## TRIAC BT



Der TRIAC BT erfüllt bezüglich Funktionalität und Design alle Ansprüche an ein optimales Werkzeug zum Verarbeiten von Kunststoff. Er ist mit einem Kilogramm Gewicht der Leichteste seiner Klasse und besteht aus hochwertigen Materialien. Jeder TRIAC BT wird einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen bevor es das Werk in der Schweiz verlässt.

1		<b>Temperatureinstellung:</b> Handlich und zuverlässig dank Drehknopf
2		<b>Wiederanlaufschutz für mehr Sicherheit:</b> Nach einer Stromunterbrechung leuchtet der Drehknopf
3		<b>Handgriff:</b> Weiche Haltepartien für festen Griff
4		<b>Düsenwechsel:</b> Einfach austauschbare Düsen für jede Anwendung

5		<b>Filter:</b> Feinmaschige Luftfilter verhindern das Eindringen von Schmutz
6		<b>Filterreinigung:</b> Beidseitige Luftfilter können einfach entfernt und gereinigt werden



Technische Daten TRIAC BT		
Spannung	V~	230
Leistung	W	1600
Temperatur	°C	20 – 700
Luftmenge	l/min	230
Abmessungen (L x Ø)	mm	330 x 90, Handgriff 56
Gewicht	kg	1.0
Konformitätszeichen	CE	
Sicherheitszeichen	Ⓢ	
Zertifizierungsart	CCA, CB	
Schutzklasse II	Ⓜ	

Artikel-Nummern TRIAC BT	
145.035	Handgerät TRIAC BT, 230 V / 1600 W, mit Euro-Stecker *
145.036	Handgerät TRIAC BT, 120 V / 1600 W, mit US-Stecker *
145.037	Handgerät TRIAC BT, 230 V / 1600 W, mit CN-Stecker *
145.038	Handgerät TRIAC BT, 230 V / 1600 W, mit AUS-Stecker *

\* Geliefert im praktischen Leister-Gerätekofter



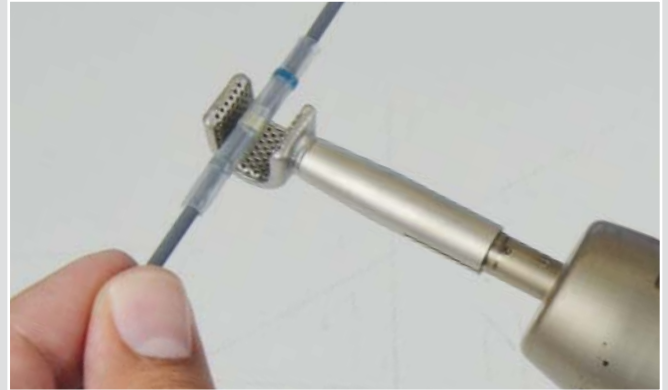
Werbebanner und Planen



Apparate- und Behälterbau



Kunststoff- und Linoleumböden



Schrumpfen

### Zubehör TRIAC BT

	<p><b>106.996</b> Heftdüse, aufziehbar</p>		<p>Breitschlitzdüse, aufziehbar  <b>107.132</b> 40 mm  <b>107.130</b> 40 mm, 60° gebogen  <b>107.133</b> 40 mm, gelocht  <b>128.535</b> 30 mm, 45° gebogen</p>
	<p>Schnellschweissdüse, aufziehbar  <b>106.989</b> 3 mm  <b>106.990</b> 4 mm  <b>106.991</b> 5 mm</p>		<p><b>107.324</b> Siebreflektor 12 x 10 mm, aufziehbar auf Rohrdüse Ø 5 mm</p>
	<p>Schnellschweissdüse, aufziehbar  <b>106.992</b> 5.7 mm, Profil A  <b>106.993</b> 7 mm, Profil B</p>		<p><b>136.916</b> Heizelement, 230 V- / 1550 W</p>
	<p><b>107.123</b> Breitschlitzdüse 20 mm, abgewinkelt, aufziehbar</p>		<p><b>140.160</b> Handandrückrolle 40 mm, kugelgelagert, einarmig (Silikon)</p>
	<p><b>100.303</b> Rohrdüse Ø 5 mm, aufziehbar</p>		<p><b>140.161</b> Handandrückrolle 28 mm, kugelgelagert, einarmig (Silikon)</p>

Weiteres Leister-Zubehör finden Sie in unserem Gesamtkatalog oder auf [www.leister.com](http://www.leister.com)



Unser dichtes Netzwerk umfasst über 120 Verkaufsstellen und Servicestellen in mehr als 90 Ländern.

Leister Technologies LLC  
Itasca, IL, USA

Leister Technologies GmbH  
Aachen, Germany

Leister Process Technologies  
Headquarters and Manufacturing  
Kaegiswil, Switzerland

Leister Technologies Ltd.  
Shanghai, China

<b>Europe:</b>	Great Britain	Russia	<b>America:</b>	<b>Africa:</b>	<b>Middle East:</b>	<b>Asia Pacific:</b>	<b>Oceania:</b>
Austria	Greece	Serbia	Canada	Algeria	U.A.E.	P.R.China	Australia
Belarus	Hungary	Slovakia	Mexico	Egypt	Saudi Arabia	Hong Kong	New Zealand
Belgium	Ireland	Slovenia	USA	Kenya	Qatar	India	
Bulgaria	Iceland	Spain	Argentina	Morocco	Iran	Indonesia	
Croatia	Italy	Sweden	Brazil	South Africa		Japan	
Cyprus	Latvia	Switzerland	Chile	Tunisia		Korea	
Czech Republic	Lithuania	Turkey	Columbia			Malaysia	
Estonia	Netherlands	Ukraine	Costa Rica			Philippines	
Denmark	Norway		Ecuador			Singapore	
Finland	Poland		Venezuela			Taiwan	
France	Portugal		Peru			Thailand	
Germany	Romania					Vietnam	

Händleradresse:



Klappenbach GmbH - LEISTER-Vertrieb & Service  
 Rohrstr. 16, D-58093 Hagen  
 Tel. +49-(0)2331-95940, Fax +49-(0)2331-959444  
 info@klappenbach.de <http://www.klappenbach.de>