

## Reka Kartuschenvorwärmgerät KVG



Reka Kartuschenvorwärmgerät

Made in Germany

Technische Änderungen vorbehalten

### Kartuschenvorwärmgerät für 2 Klebstoff-Kartuschen

Um Zeitverluste durch das Aufheizen der Klebstoff-Kartuschen in der Klebepistole zu vermeiden, ist die Verwendung unseres Kartuschenvorwärmgerätes zu empfehlen.

Dadurch ist ein schnelleres Verarbeiten des Klebstoffes möglich und die Klebepistolen werden noch wirtschaftlicher genutzt.

## Technische Daten

	<i>Kartuschenvorwärmgerät</i>	
<i>Artikelnummer</i>	<i>5398 (230 V)</i>	<i>5236 (120 V)</i>
<i>Kapazität</i>	<i>2 Kartuschen</i>	
<i>Kartuschen</i>	<i>Durchmesser 47 mm - 310 ml - Länge</i>	
<i>Aufheizzeit</i>	<i>ca. 15 Minuten</i>	<i>ca. 15 Minuten</i>
<i>Temperaturregelung</i>	<i>Thermostat</i>	<i>Heizpatrone</i>
<i>Temperatur</i>	<i>ca. 125 °C fest eingestellt</i>	
<i>Heizleistung</i>	<i>70 W (500 W) *</i>	<i>500 Watt</i>
<i>Spannung</i>	<i>230 V / 50 Hz</i>	<i>120 V / 60 Hz</i>
<i>Gewicht</i>	<i>2.500 g</i>	

\* Im kalten Zustand sehr hohe Leistungsaufnahme, siehe Klammer.

**Reka Klebetechnik GmbH & Co. KG**  
Siemensstr. 6  
DE-76344 Eggenstein  
Telefon: +49 721 970 780  
Telefax: +49 721 705 069  
E-Mail: [in-fo@reka-klebetechnik.de](mailto:in-fo@reka-klebetechnik.de)  
Internet: [www.reka-klebetechnik.de](http://www.reka-klebetechnik.de)