

<b>Datenblatt</b>	<b>Kartuschenvorwärmer</b>	<b>Tmax 65°C</b>
-------------------	----------------------------	------------------

<b>Eigenschaften und Vorteile</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passend für bis zu 310 ml Kartuschen</li> <li>• Eigensicheres PTC-Heizelement (Tmax 65°C): Verhindert ein unkontrolliertes Durchheizen im Fehlerfall</li> <li>• Elektronischer Temperaturregler, über drei Tasten einfach einstellbar</li> <li>• Tragegurt für den einfachen Transport</li> <li>• Silikonfrei</li> <li>• EPP Gehäuse: Energieeffizient und bruchsicher</li> </ul>

<b>Technische Daten</b>	<b>HC065-C310-230V-R</b>	
	Betriebsspannung	230 VAC
	Nennleistung	100 W (@10°C)
	Schutzklasse	I (Schutzerde)
	IP Schutzart	IP30
	Gehäuse	EPP
	Gewicht	1,0 kg
	Anschlusskabel (beiliegend) mit Stecker Typ F	1,5 m
	Abmessungen (LxBxH)	250 x 140 x 280 mm

<b>Beschreibung</b>
<p>Die vollkommen neuartige Kartuschenvorwärmer wurde für das Aufheizen von bis zu 310 ml Standard-Kartuschen und für den Einsatz im rauen Baustellen- und Industriebetrieb entwickelt. So können Produkte wie z.B. Kleb- und Dichtstoffe auf die optimale Verarbeitungstemperatur gebracht werden.</p> <p>Leicht und unempfindlich gegen Verschmutzungen, Schläge und Stürze, lässt er sich mittels des Tragegurtes zum Verwendungsort transportieren. Die einmal aufgewärmten Kartuschen behalten auch ohne weitere Stromzufuhr lange ihre Temperatur.</p>

<b>Zubehör für mobiles Aufheizen</b>
<p>Optional bieten wir auch einen Wechselrichter (A12V-230V) an, mit dem man den Kartuschenvorwärmer mit 12V in Betrieb nehmen kann. So kann unterwegs im KFZ eine konstante Temperatur gewährleistet werden.</p>