

Datenblatt	Kartuschenvorwärmer	Tmax 65°C
-------------------	----------------------------	------------------

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

Technische Daten	HC065-C310-230V-R	
	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

Beschreibung
<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>

Zubehör für mobiles Aufheizen
<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>