

## Heißkanal-Diagnosegerät

Artikel vom 13. Juli 2022

Allgemeine Mess- und Prüfsysteme und Sensoren



Das kompakte Heißkanal-Diagnosegerät kann 12 Zonen überprüfen sowie aufheizen und vorwärmen (Bild: Meusburger).

Das neue Heißkanal-Diagnosegerät »profiTemp TM« von [Meusburger](#) wurde speziell für die elektrische Prüfung von Heizungen und Fühlern sowie das Vorwärmen und Aufheizen des Heißkanals konzipiert. Die zentrale Funktion des Diagnosegeräts ist der »MoldCheck«, die komplette und fachgerechte Prüfung des Zustands von Heizungen und Fühlern sowie der Verdrahtung des Heißkanals. Diese Prüfung kann laut Hersteller ohne elektrische Fachkenntnisse durchgeführt werden. Das Diagnoseergebnis ist anschließend als PDF-Datei auf einem USB-Stick speicherbar. Funktionsumfang und Bedienung sind speziell auf die Anforderungen von Formen- und Werkzeugbau sowie Instandhaltung abgestimmt. Das Gerät bietet auch die Möglichkeit, den Heißkanal aufzuheizen und durchzuwärmten.

---

### Hersteller aus dieser Kategorie

---

**Dr. Jessberger GmbH**

Jägerweg 5-7

D-85521 Ottobrunn

089 666633-400

[info@jesspumpen.de](mailto:info@jesspumpen.de)

[www.jesspumpen.de](http://www.jesspumpen.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

**Jumo GmbH & Co. KG**

Moritz-Juchheim-Str. 1

D-36039 Fulda

0661 6003-0

[mail@jumo.net](mailto:mail@jumo.net)

[www.jumo.net](http://www.jumo.net)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

**Kistler Instrumente GmbH**

Umberto-Nobile-Str. 14

D-71063 Sindelfingen

07031 3090-0

[info.de@kistler.com](mailto:info.de@kistler.com)

[www.kistler.com](http://www.kistler.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---