

RoHS Konformitäts-Zertifikat

Die **Digel Sticktech GmbH & Co. KG** erklärt hiermit, dass alle hergestellten Produkte RoHS konform gemäß den Definitionen und Restriktionen des Europäischen Parlaments (Direktive 2002/95/EC) und des Rates vom 27. Januar 2003 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten sind. Die Richtlinie beinhaltet Richtlinien zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in den von uns hergestellten Produkten. Die **Digel Sticktech GmbH & Co. KG** erklärt hiermit, dass unsere Produkte keine der nachfolgend aufgelisteten Stoffe gemäß den festgelegten Grenzwerten enthalten.

1. **Blei (Pb) 0.1 %**
2. **Sechswertige Chrom (Cr+6) 0.1 %**
3. **Quecksilber (Hg) 0.1 %**
4. **Cadmium (Cd) 0.01 %**
5. **Polybromierte Bibhenyle (PBB) 0.1 %**
6. **Polybromierte Diphenylether (PBDE) 0.0 %**
7. **Decabromdiphenylether (DecaBDE) 0.0 %**
8. **Tetrabromo bisphenol A (TBBP-A) 0.0 %**
9. **Hexabromocyclododecane (HBCDD) 0.0 %**
10. **Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) 0.0%**
11. **Butylbenzylphthalate (BBP), Dibutylphthalate (DBP) 0.0%**
12. **Medium-chained chlorinated parafins (MCCP) (Alkanes, C14-17, chloro) 0.0%**
13. **Short-chained chlorinated parafins (SCCP) (Alkanes, C10-13, chloro) 0.0%**
14. **Nonylphenol / Nonyphenol ethoxylates 0.0%**

Diese Erklärung trifft auf unsere gesamte Produktgruppe zu:

- **Textile Heizelemente und Infrartheizungen der Marke: Digel-Heat.**

Alle unsere Produkte werden in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie hergestellt.

Erstellt von:

Fabian Digel

Geschäftsführer

Digel Sticktech GmbH & Co. KG

Pfullingen, 20/01/2016 - Maschinell erstellt ohne Unterschrift gültig!

Digel Sticktech GmbH & Co. KG
Hermann-Burkhardt-Str. 7
D-72793 Pfullingen

Telefon: (+49) 07121 78171
Telefax: (+49) 07121 78131
E-Mail: info@digel.net

RoHS Certificate of Compliance

Digel Sticktech GmbH & Co. KG hereby declares and certifies that all components manufactured are RoHS compliant according to the definitions and restrictions given by the European Parliament (Directive 2002/95/EC) and the Council of January 27, 2003 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, except as those noted below. The directive provides guidelines to restrict the use of hazardous substances in the material composition of the components we supply throughout the supply chain and **Digel Sticktech GmbH & Co. KG** hereby states that any of the following list of banned substances are not in any part of the components we supply except as noted.

1. **Lead (Pb) 0.1 %**
2. **Hexavalent Chromium (Cr+6) 0.1 %**
3. **Mercury (Hg) 0.1 %**
4. **Cadmium (Cd) 0.01 %**
5. **Polybrominated Biphenyls (PBB) 0.1 %**
6. **Polybrominated Biphenyl Ethers (PBDE) 0.1 %**
7. **Flame Retardant Deca-Bromodiphenyl Ether (DecaBDE) 0.0 %**
8. **Tetrabromo bisphenol A (TBBP-A) 0.0 %**
9. **Hexabromocyclododecane (HBCDD) 0.0 %**
10. **Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) 0.0%**
11. **Butylbenzylphthalate (BBP), Dibutylphthalate (DBP) 0.0%**
12. **Medium-chained chlorinated parafins (MCCP) (Alkanes, C14-17, chloro) 0.0%**
13. **Short-chained chlorinated parafins (SCCP) (Alkanes, C10-13, chloro) 0.0%**
14. **Nonylphenol / Nonyphenol ethoxylates 0.0%**

These include all our products categories as follows:

- **textile heating elements and infrared heaters brand: Digel-Heat.**

All the products listed above are now made in accordance to the RoHS directive which states that:

Prepared by:
Fabian Digel
Manager
Digel Sticktech GmbH & Co. KG
Pfullingen, 20/01/2016 - Mechanically printed valid without a signature!

Digel Sticktech GmbH & Co. KG
Hermann-Burkhardt-Str. 7
D-72793 Pfullingen

Phone: (+49) 07121 78171
Fax: (+49) 07121 78131
E-Mail: info@digel.net