

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt

**KLUDI GmbH & Co. KG,
Am Vogelsang 31-33,
DE-58706, Menden,**

Hersteller hochwertiger Armaturen für Bad und Küche, das alle Produkte, Baugruppen und Komponenten bestehend aus Materialien und Hilfsmaterialien, die von KLUDI weltweit in den Verkehr gebracht werden,

- der EU Trinkwasserrichtlinie und deutschen Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV) in Ihrer jeweils aktuellen Version entsprechen:
 - Bewertungsgrundlage für metallene Werkstoffe
 - Bewertungsgrundlage für Emails und keramische Werkstoffe
 - Bewertungsgrundlage für Kunststoffe und andere organische Materialien im Kontakt mit Trinkwasser (KTW-BWGL)
 - Silikon-Übergangsempfehlung
 - Elastomer Leitlinie
 - Thermoplastische Elastomere
- der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten entsprechen,
- der REACH - Verordnung (EG) 1907/2006] entsprechen,
- in der europäischen SCIP-Datenbank der ECHA gemeldet sind,
- nach der Konformitätsbestätigung nach System 1+ geprüft werden.

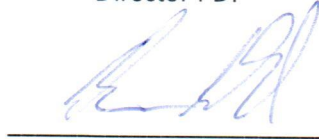
Menden, 24.01.2024

COO



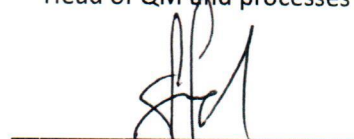
Can Yildirim

Director PDI



i.V. Guido Wiesendahl

Head of QM and processes



i.A. Sead Lisakovic

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby declares

**KLUDI GmbH & Co. KG,
Am Vogelsang 31-33,
DE-58706, Menden,**

manufacturer of high-quality fittings for bathrooms and kitchens, that all products, assemblies, and components consisting of materials and auxiliary materials, which KLUDI markets worldwide

- comply with the EU Drinking Water Directive and the German Ordinance on the Quality of Water for Human Consumption (Drinking Water Ordinance - TrinkwV) in their current version:
 - Valuation basis for metallic materials
 - Valuation basis for enamels and ceramic materials
 - Valuation basis for plastics and other organic materials in contact with drinking water (KTW-BWGL)
 - Silicone transition recommendation
 - Elastomer guidelines
 - Thermoplastic elastomers
- comply with the RoHS Directive 2011/65/EU for usage restriction of certain dangerous substances in electrical and electronic equipment,
- comply with REACH - Regulation (EC) 1907/2006,
- are registered in the European SCIP database of the ECHA,
- are tested according the conformity verification with System 1+.

Menden, 24.01.2024

COO



Can Yildirim

Director PDI



p.p. Guido Wiesendahl

Head of QM and processes



p.p. Sean Lisakovic