

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY

Der hygienischen Eignung von Produkten im Kontakt mit Trinkwasser gemäß der deutschen Trinkwasserverordnung § 17 Absatz 3.

Of hygienic suitability of products in contact with drinking water according to the German Drinking Water Ordinance § 17 paragraph 3.

Firmenname Company name	CONTI Sanitärarmaturen GmbH
Name Name	Udo Hilbert
Straße Street	Hauptstraße 98
PLZ, Ort Zip code, City	35435 Wettenberg

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

The manufacturer bears sole responsibility for issuing this declaration of conformity.

Hiermit erklären wir, dass nachstehend aufgeführte Anlagen, Geräte, Ausrüstungsgegenstände, Komponenten und/oder Bauteile (nachfolgend "Produkte") in ihrer jeweils vorliegenden Form und/oder Beschaffenheit die allgemeinen Anforderungen nach § 17 Absatz 2 unter Einhaltung der Anforderungen gemäß § 17 Absatz 1 der Trinkwasserverordnung erfüllen.

We hereby declare that the systems, devices, equipment, components and/or parts (hereinafter referred to as "products") listed below, in their respective present form and/or condition, comply with the general requirements pursuant to Section 17 (2) in compliance with the requirements pursuant to Section 17 (1) of the Drinking Water Ordinance.

Ferner erklären wir, dass die Produkte den durch das Umweltbundesamt festgelegten Anforderungen

Furthermore, we declare that the products comply with the requirements specified by the Federal Environment Agency

- der Bewertungsgrundlage für metallene Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser insbesondere jedoch der Positivliste der trinkwasserhygienisch geeigneten metallenen Werkstoffe

Evaluation criteria for metallic materials in contact with drinking water, in particular, the positive list of metallic materials suitable for use in contact with drinking water

und/oder
and/or

- der Bewertungsgrundlage für Kunststoffe und andere organische Materialien im Kontakt mit Trinkwasser sowie deren Anlagen

Evaluation criteria for plastics and other organic materials in contact with drinking water including all annexes

und/oder
and/or

- der Leitlinie zur hygienischen Beurteilung von Elastomeren im Kontakt mit Trinkwasser (Elastomerleitlinie)

Guideline for hygienic assessment of elastomers in contact with drinking water (Elastomer Guideline)

die zum unten genannten Abgabedatum dieser Erklärung jeweils in ihren aktuellen Änderungen gültig waren entsprechen. Dieser Erklärung vorausgegangen bzw. noch im Prozess sind Prüfungen der Produkte entsprechend der nachstehend aufgeführten Europäischen Normen durch eine hierfür akkreditierte Stelle deren Bedingungen und Ergebnisse in Prüfberichten dokumentiert wurden. Die Prüfberichte können nach Aufforderung jederzeit eingesehen werden. Diese Erklärung ist bis zu ihrem Widerruf gültig.

which were valid at the date of issue of this declaration as amended below. This declaration was preceded or is still in process by tests of the products in accordance with the European standards listed below by a body accredited for this purpose, the conditions and results of which were documented in test reports. The test reports can be inspected at any time upon request. This declaration is valid until revoked.

Angewandte Normen: Applied standards

DIN EN 1420: 2016-05 Einfluss von organischen Werkstoffen auf Wasser für den menschlichen Gebrauch – Bestimmung des Geruchs und Geschmacks des Wassers in Rohrleitungssystemen

DIN EN 1420: 2016-05 Influence of organic materials on water intended for human consumption - Determination of odour and taste of water in piping systems.

DIN EN 12873-1_ 2014-09 Einfluss von Materialien auf Trinkwasser – Einfluss infolge der Migration – Teil 1: Prüfverfahren für fabrikmäßig hergestellte Produkte aus oder mit organischen oder glasartigen Materialien

DIN EN 12873-1: 2014-09 Influence of materials on drinking water - Influence due to migration - Part 1: Test method for factory-made products of or containing organic or glasy (porcelain/vitreous enamel) materials.

DIN EN 12873-2: 2005-04 Einfluss von Materialien auf trinkwasser – Einfluss infolge der Migration – Teil 2: Prüfverfahren für vor Ort aufgebrachte nicht metallische und nicht zementgebundene Materialien

DIN EN 12873-2: 2005-04 Influence of materials on drinking water - Influence due to migration - Part 2: Test method for in-situ applied non-metallic and non-cementitious materials

**DIN EN ISO 7027: 2016-11 Wasserbeschaffenheit – Bestimmung der Trübung – Teil1:
Quantitative Verfahren**

DIN EN ISO 7027: 2016-11 Water quality - Determination of turbidity - Part 1: Quantitative methods

**DIN EN ISO 7887: 2012-04 Wasserbeschaffenheit – Untersuchung und Bestimmung der
Färbung**

DIN EN ISO 7887: 2012-04 Water quality - Examination and determination of coloration

**DIN EN 1484: 1997-08 Wasseranalytik – Bestimmung des gesamten organischen Kohlenstoffs
(TOC) und des gelösten organischen Kohlenstoffs (DOC)**

DIN EN 1484: 1997-08 Water analysis - Determination of total organic carbon (TOC) and dissolved organic carbon (DOC)

**DIN EN 16421: 2015-05 Einfluss von Materialien auf Wasser für den menschlichen Gebrauch –
Vermehrung von Mikroorganismen**

DIN EN 16421: 2015-05 Influence of materials on water intended for human consumption - Propagation of microorganisms

Gegenstand der Erklärung sind nachstehend aufgeführte Produkte:

The subject of the declaration are products listed below:

Alle der CONTI Sanitärarmaturen GmbH Bruttopreislisten 2022 Deutschland + Österreich.
All products includes in the CONTI Sanitärarmaturen GmbH Gross Price List 2022 Germany + Austria.

Angaben zum Unterzeichner dieser Erklärung:

Details of the signatory of this declaration:



Udo Hilbert, Geschäftsführer
Vorname und Name, Position:
First name and surname, position: