

KONFORMITÄTSBESTÄTIGUNG

1085-0994

der Zertifizierungsstelle „OFI CERT“ hinsichtlich der TRINKWASSERHYGIENISCHEN EIGNUNG von

ecowaterjet (Innenteil aus Messing)

(siehe Anhang 1)

nach SYSTEM 1+ mit Fremdüberwachung des genannten Herstellwerkes

des Herstellers

Rabmer GreenTech GmbH
Bruckbachweg 23, 4203 Altenberg bei Linz, Österreich

produziert im Herstellwerk

Österreich

Hiermit wird bestätigt, dass die oben genannte Produkte (siehe auch Anhang 1), auf Grundlage

- **des Zertifizierungsprogrammes ZI-21 (OFI CERT)**
- **der zur Verfügung gestellten Produktinformationen, einschließlich der Rezepturangaben**
- **und der Bewertungsunterlagen (OFI 2301000 / 22605)**

die Anforderungen der „Umweltbundesamt - Bewertungsgrundlage für metallene Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser“ (Ausgabe 2023-01-11) für zusammengesetzte Produkte im Kalt- und Heißwasser (23-85°C) erfüllen und diesen entsprechen.

Die Bewertungsunterlagen¹⁾ sind Bestandteil der Konformitätsbestätigung. Die Konformitätsbestätigung wurde erstmals ausgestellt am 2024-01-31, ist ab dem unten angeführten Ausstellungsdatum gültig und behält ihre **Gültigkeit bis einschließlich 2029-01-31**. Zusätzlich gelten die unter „Hinweise“ aufgeführten Voraussetzungen.

Hinweise:

Die Konformitätsbestätigung erfolgte unter der Voraussetzung, dass die zur Herstellung der Produkte verwendeten Ausgangsstoffe bzw. deren Zusammensetzung, einschließlich deren Hersteller und Lieferantenkette lückenlos bekannt gegeben wurden und keine weiteren Stoffe in dem Produkt enthalten sind. Die Gültigkeit dieses Dokuments erlischt bei nicht mit der Zertifizierungsstelle abgestimmten Veränderungen in der Zusammensetzung des Produktes oder an den Verarbeitungsbedingungen und bei Nichterfüllung der Konformitätsanforderungen sowie bei der Beendigung des 1+ System Überwachungsprogrammes von OFI CERT und Hersteller.

Die Ergebnisse unserer Prüfungen und die Bewertungen gelten für die untersuchten Produkte und die zum Zeitpunkt der Prüfung geltenden gesetzlichen Regelungen. Dieses Dokument darf ohne unsere ausdrückliche schriftliche Genehmigung nur in vollständiger und unveränderter Form veröffentlicht oder vervielfältigt werden.

Wien, 31. Jänner 2024
(ersetzt Version: Neuanlage)



www.ofi.at

Zertifizierungsstelle OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Straße 5, Objekt 213
1030 Wien | ÖSTERREICH



Die Bestätigung ist unter www.ofi.at/zertifizierung in Form einer Listung erhältlich.
¹⁾ die Bewertungsunterlagen werden in der OFI CERT in Evidenz gehalten und werden nur in begründeten Fällen (z.B. nach Aufforderung einer Behörde) offengelegt.

KONFORMITÄTSBESTÄTIGUNG

Anhang 1

(Konformitätsbestätigung 1085-0994)

Zusätzliche Informationen

Produktgruppe	Kaltwasser (23°C)	Warmwasser (60°C)	Heißwasser (85°C)
Armaturen, Rohrverbinder, Apparate sowie Pumpen in der Trinkwasser-Installation (B)	erfüllt	erfüllt	erfüllt

Trinkwasserkontaktmaterialien:

Messing (CW724R) – Innenteil „ecowaterjet“
Nitrile Butadiene Rubber (NBR) - KLINGERSIL® C4240 / Dichtung (C4240)

Wien, 31. Jänner 2024
(ersetzt Version: Neuanlage)


Ing. Mag. (FH) Günter Jechlinger
Leiter der Zertifizierungsstelle OFI CERT



Die Bestätigung ist unter
www.ofi.at/zertifizierung
in Form einer Listung erhältlich.
¹⁾ die Bewertungsunterlagen werden
in der OFI CERT in Evidenz gehalten
und werden nur in begründeten Fällen
(z.B. nach Aufforderung einer Behörde) offengelegt.

www.ofi.at

Zertifizierungsstelle OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Straße 5, Objekt 213
1030 Wien | ÖSTERREICH

