

EG-/EU – Konformitätserklärung für die Trinkwasser-Trennstation T8

im Sinne der

RL 2006/42/EG für Maschinen, Anh. II 1A

EU-Abl. L 157/24 vom 09.06.2006 und

RL 2014/30/EU EMV, Anh. IV

EU-Abl. L 96/79 vom 26.02.2014 sowie

RL 2011/65/EU Beschränkung gefährlicher Stoffe, Anh. IV

EU-Abl. L 174/88 vom 01.07.2011.

Hiermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend definierte Anlage in ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den Bestimmungen und Anforderungen der oben genannten EG- und EU-Richtlinien und somit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union entspricht.

Weiter erklären wir die Konformität aller in der Anlage integrierten Druckgeräte / Baugruppen mit den Anforderungen der

RL 2014/68/EU für Druckgeräte, Anh. I

EU-Abl. L 189/164 vom 27.06.2014,

Konformitätsbewertung für Druckgeräte der Kategorie II, Fluidgruppe 2,

Bewertungs-Modul B 3.1 + C2, prüfende notifizierte Stelle: TÜV Süd, Kenn-Nr.: 0036,

sowie die Einhaltung der Schutzziele der

RL 2014/35/EU für elektrische Betriebsmittel

EU-Abl. L 96/357 vom 29.03.2014

Produktbezeichnung	Trinkwasser-Trennstation T8
Identifikation	Typenschild am Behälter
Seriennummer	T8- <i>Behälternr.</i>
Produktionsdatum	2024
Hersteller und Anschrift	ProTrenn GmbH Ziegeleistraße 8 86860 Jengen
Dokumentationsbevollmächtigter	Stefan Götzfried, c/o ProTrenn GmbH
Vollständig oder in Teilen angewandte harmonisierte Normen, insbesondere:	EN ISO 12100:2010 Risikobeurteilung und Risikominderung EN ISO 14118:2018 Vermeidung von unerwartetem Anlauf EN ISO 4413:2010 Fluidtechnische Anlagen - Hydraulik EN ISO 4414:2010 Fluidtechnische Anlagen - Pneumatik EN ISO 13849-1:2015 Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Gestaltungsleitsätze EN ISO 13849-2:2012 Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Validierung EN 60204-1:2006/AC2010 Elektrische Ausrüstung von Maschinen EN IEC 61000-6-3:2021 EMV-Störaussendung EN IEC 61000-6-2:2019 EMV-Störempfindlichkeit EN IEC 63000:2018 Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe

Jengen

.....
Datum

.....
Reinhard Völk / Stefan Götzfried, Geschäftsführer