

Produktbezeichnung: Solarregler „Regtronic RC“
Product identification: Solar controller “Regtronic RC”
Hersteller: Oventrop GmbH & Co. KG
Manufacturer:
Anschrift: Paul-Oventrop-Straße 1
Adress: DE-59939 Olsberg / Germany

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

This declaration of conformity is issued under sole responsibility of the manufacturer.

Gegenstand der Erklärung:
Object of the declaration:

Art.-Nr. Item no.	Bezeichnung Description	Spannung Voltage
1369549	Solarregler „Regtronic RC“ Solar controller “Regtronic RC”	230 V

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Niederspannungsrichtlinie:

Low Voltage Directive

RICHTLINIE 2014/35/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt

DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

Elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie:

Electromagnetic Compatibility Directive:

RICHTLINIE 2014/30/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen / Vorschriften:

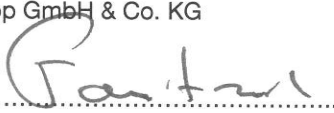
The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directive(s) is demonstrated by compliance with the following Standards/ regulations:


EN 55014-1:2012-05 Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 1
EN 55014-2:2016-01 Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 2
EN 60335-1:2014-11 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Allgemeine Anforderungen
EN 60730-1:2012-10 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen
EN 60730-2-9:2011-07 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen – Besondere Anforderungen an temperaturabhängige Regel- und Steuergeräte

EN 55014-1:2012-05 Electromagnetic Compatibility – Part 1
EN 55014-2:2016-01 Electromagnetic Compatibility – Part 2
EN 60335-1:2014-11 Household and similar electrical appliances – General requirements
EN 60730-1:2012-10 Automatic electronic controls for household and similar use
EN 60730-2-9:2011-07 Automatic electronic controls for household and similar use Particular requirements for temperature sensing controls

DE-59939 Olsberg, 06.11.2017

Unterzeichnet für und im Namen von:
Signed for and behalf of:
Oventrop GmbH & Co. KG

i.V. 
Dr.-Ing. Roland Foitzik
Leiter der Entwicklung
Head of development

i.A. 
Dipl.-Ing. Andre Menne
Projektmanager
Project manager