

# REACH Verordnung 1907/2006

## REACH Regulation 1907/2006

REACH\_V03/2025 DE/EN

Connection  
to the future

### Erklärung zur Umsetzung von REACH

Die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) ist am 1. Juni 2007 in Kraft getreten.

PC Electric GesmbH erzeugt, vermischt oder importiert keine chemischen Substanzen und tritt im Sinne der REACH-Verordnung als nachgeschalteter Anwender auf.

Nach Artikel 33 der Verordnung informieren wir Sie, dass folgende SVHC-Stoffe größer 0,1% w/w die Erzeugnisse beinhalten:

- Blei CAS Nr. 7439-92-1 in Kupferlegierungen (Messing) in Kontakten, Klemmen, mechanischen Verbindungselementen und in Stahl bei Schalterachsen
- D6 CAS Nr. 540-97-6 in Silikon O-Ringen
- DOTE CAS Nr. 15571-58-1 in Hart-PVC und PMMA Abdeckungen, Platten
- MCCP CAS Nr. 85535-85-9 teilweise in H07RN-F Geräteanschlussleitungen
- DBDPE CAS Nr. 84852-53-9 in Vollgummi-Kontaktträger der Serie Taurus2

Unsere Verpackungen enthalten keine SVHC-Stoffe in den Konzentrationen größer 0,1% (w/w).

Mit diesem Schreiben beziehen wir uns auf die aktuelle SVHC-Liste. Aktualisierungen der SVHC-Liste werden laufend geprüft.

Eine umfassende Liste der betroffenen Produkte für die Meldung an die ECHA zur Erfüllung der WFD-Richtlinie 208/851/EU stellen wir auf Anfrage zur Verfügung.

**Anleitung zum sicheren Gebrauch:** Ein REACH-Sicherheitsdatenblatt wird nicht gefordert. Unter normalen Anwendungsbedingungen ist nicht zu erwarten, dass es ein signifikantes Risiko für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt darstellt.

**Hinweis:** Unabhängig ist Blei nach der Richtlinie RoHS – 2011/65/EU in Kupferlegierungen bis zu einem Massanteil von 4% und in Stählen von höchstens 0,35% Massanteil zulässig. Unsere Erzeugnisse erfüllen diese Anforderungen.

**i** Eine aktuelle Liste der SVHC-Stoffe kann über die Website der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) abgerufen werden.

<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>

### Declaration on the implementation of REACH

Regulation (EC) No. 1907/2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH) entered into force on June 1, 2007.

PC Electric GesmbH does not produce, mix or import any chemical substances and acts as a downstream user in the sense of the REACH regulation.

According to article 33 of the regulation we inform you that the following SVHC substances greater than 0.1% w/w are contained in the articles:

- Lead CAS No. 7439-92-1 in copper alloys (brass) in contacts, terminals, mechanical connection elements and in steel at switch axles
- D6 CAS No. 540-97-6 in silicone O-rings
- DOTE CAS No. 15571-58-1 in rigid PVC and PMMA covers, plates
- MCCP CAS No. 85535-85-9 partially in H07RN-F cord set
- DBDPE CAS No. 84852-53-9 in full rubber contact carrier of the series Tauruss2

Our packaging does not contain SVHC substances in the concentrations greater than 0.1% (w/w).

With this letter we refer to the current SVHC list. Updates to the SVHC list are reviewed on an ongoing basis.

We will provide a comprehensive list of affected products for notification to ECHA for compliance with WFD Directive 208/851/EU upon request.

**Guidance for safe use:** A REACH safety data sheet is not required. Under normal conditions of use it is not expected to pose a significant risk to human health or the environment.

**Note:** Independently, lead is allowed in copper alloys up to 4% by mass and in steels not exceeding 0.35% by mass according to the RoHS - 2011/65/EU directive. Our products meet these requirements.

**i** A current list of SVHCs can be found on the European Chemicals Agency (ECHA) website.

<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>

#### Kontaktdaten Hersteller:



**PC Electric Gesellschaft m.b.H.**

A-4973 St. Martin im Innkreis | Diesseits 145

+43 77 51/61 220 | [office@pcelectric.at](mailto:office@pcelectric.at)

[www.pcelectric.at](http://www.pcelectric.at)

#### Manufacturer's contact details: