

**RoHS-, WEEE- & ErP-Richtlinie, ElektroG**

- Restriction of Hazardous Substances (RoHS)
- Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)
- Eco-Design Requirements for Energy-related Products (ErP)
- Gesetz über die Rücknahme und umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (ElektroG)

Sehr geehrte Damen und Herren, sehr geehrte Kunden,

als eines der renommiertesten Unternehmen in unserem Marktsegment ist es für uns selbstverständlich, keine Produkte in Verkehr zu bringen, die einschlägigen Richtlinien und Gesetzen nicht entsprechen.

**Anforderungen des ElektroG / RoHS2-Richtlinie:**

Seit Juli 2006 dürfen nicht RoHS-konforme Produkte nicht mehr auf dem europäischen Markt in Verkehr gebracht werden. Im Januar 2013 trat die RoHS2-Richtlinie in Kraft, die Übergangsfristen bis 2019 für Produkte regelt, die bisher von den RoHS-Vorschriften ausgenommen waren. Die RoHS2-Änderungsrichtlinie 2015/863 hat den ursprünglichen 6 RoHS-Stoffen 4 Phthalate (Weichmacher für Kunststoffe) hinzugefügt. Sie ist für alle WEEE-Produkte in Kraft getreten, die ab dem 22. Juli 2019 auf den Markt gebracht werden. Alle unsere Produkte, die nach diesem Datum auf den Markt gebracht werden, folgen diesen Anforderungen. Lagernde Produkte, die bereits vor diesen Zeitpunkten in Verkehr gebracht wurden, dürfen weiterhin verkauft werden.

Seit Januar 2013 werden RoHS-Produkte mit dem CE-Logo gekennzeichnet. Unsere CE-Konformitätserklärung erklärt für jedes einzelne Produkt auch die RoHS-Konformität. Bei berechtigtem Interesse stellen wir Ihnen auf Anfrage die CE-Konformitätserklärungen für einzelne Artikelnummern zur Verfügung. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir neben dieser keine weiteren generellen RoHS-Erklärungen abgeben. CE-Konformitätserklärungen für einzelne Produkte können Ihnen von unserem Vertriebsteam nach Nennung der einzelnen Artikelnummern zur Verfügung gestellt werden.

**Anforderungen der Ecodesign ErP-Richtlinie - Ökodesign:**

Der ErP-Richtlinie der EU sowie dem deutschen EBPG (Energiebetriebene Produkte-Gesetz) tragen wir bei der Entwicklung unserer Produkte Rechnung und legen grundsätzlich eine ressourcenschonende und energieeffiziente Produktgestaltung zu Grunde.

**Anforderungen des ElektroG / der WEEE-Richtlinie:**

Wir registrieren alle von uns in Deutschland in Verkehr gebrachten relevanten Produkte bei der Stiftung-ear in Deutschland und führen die Registrierungsnummer DE64817326 in unseren Rechnungen und Lieferscheinen. Seit 1.5.2019 werden dabei auch rein passive Elektroprodukte wie Kabel berücksichtigt, wie von der Stiftung-ear festgelegt. Wir übernehmen damit für alle LINDY-Elektro-Produkte als Hersteller in Deutschland die Recyclingpflichten.

Für unsere Kunden in Österreich, Luxemburg und der Schweiz übernehmen wir ebenfalls die entsprechenden lokalen Verpflichtungen nach der WEEE-Direktive. In Österreich lautet unsere WEEE-Registriernummer GLN 9008391487746. In der Schweiz sind wir dem SWICO angeschlossen und führen die entsprechenden Abgaben für in die Schweiz gelieferte Waren ab. In Luxemburg lauten die Registrierungsnummern bei Ecotrel MA0922 und bei Ecobatterien M0810.

Für unsere weiteren europäischen Vertriebsgebiete finden sie entsprechende Angaben auf unseren englischen, französischen und italienischen Webseiten.

**Erläuterungen zu weiteren Bereichen**

- Rücknahmepflichten nach Batteriegesetz und Verpackungsverordnung
- REACH-Richtlinie - Chemikalienverordnung

entnehmen Sie bitte unserer Stellungnahme zu diesen Themenkomplexen, die sie ebenfalls stets in der aktuellen Version auf unserer Webseite finden und dort auch als PDF herunterladen können.

Wir hoffen Ihnen hiermit die rechtliche Sicherheit gegeben und Ihre Fragen beantwortet zu haben.

Mit freundlichen Grüßen  
LINDY-Elektronik GmbH

Mannheim, Februar 2020