



STEINLEN

KENDRION

FLENDER



Steinlen Elektromaschinenbau GmbH
Ehlbeek 21 • D-30938 Burgwedel
Tel. +49 5139 8070-0
Fax +49 5139 8070-60
www.steinlen.de

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH • Ehlbeek 21 • 30938 Burgwedel

Erklärung zur Einhaltung bindender Verpflichtungen im Zusammenhang mit der Verwendung bestimmter Chemikalien, chemischer Verbindungen und Elemente in Erzeugnissen¹, hier: Getriebemotoren und Ersatzteile dazu

Declaration of compliance in the context of the use of specific chemicals, chemical relations, and elements in products¹, in this case: geared motors and their spare parts

Sehr geehrter Geschäftspartner,

Dear Business Partner,

die Steinlen Elektromaschinenbau GmbH hält sich im Zusammenhang mit der Herstellung und dem Vertrieb von Getriebemotoren und Ersatzteilen dazu an alle geltenden Rechtsvorschriften. Hierzu gehören die REACH²- und RoHS³-Verordnungen ebenso wie die Verordnung zur Verwendung von Konfliktmineralien⁴.

Im Zusammenhang mit den vorgenannten Verordnungen ist eine Anforderung unserer Kunden und Geschäftspartner die Bescheinigung der Einhaltung dieser gesetzlichen Bestimmungen. Hierzu geben wir nachstehende Erklärungen ab. Bitte finden Sie diese auf den nachfolgenden Seiten sowie Erläuterungen und Begriffserklärungen unter Ziffer 4 im Anhang.

Related to the production and sale of geared motors and their spare parts the Steinlen Elektromaschinenbau GmbH complies with the applicable laws and regulations. This also includes the REACH² Regulation, the RoHS³ Directive, and the Regulation on conflict minerals⁴ usage.

In connection with the abovementioned regulations one requirement of our customers and partners is a certification of compliance. To this, we provide the following explanation. Please find our declarations on the following pages, as well as explanations included in point 4 in the annex.

1. REACH-Erklärung/REACH Declaration	Seite/page 2
2. RoHS-Erklärung/Declaration of RoHS	Seite/page 3
3. Erklärung zur Verwendung von Konfliktmineralien/Declaration of conflict minerals usage	Seite/page 4
4. Erläuterungen und Begriffserklärungen/Explanations	Seite/page 5

Seite/page 1 von/of 6

Bankverbindungen Hannoversche Volksbank eG • Konto 48 13 135 000 • BLZ 251 900 01 • BIC VOHADE2HXXX • IBAN DE72 2519 0001 4813 1350 00
Bank account Commerzbank Hannover • Konto 562 799 000 • BLZ 250 800 20 • BIC DRESDEFF250 • IBAN DE36 2508 0020 0562 7990 00

USt-IdNr.: DE 115053776 Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen der Elektroindustrie bzw. die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für das Elektromaschinenbauer-Handwerk, empfohlen vom Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke. Gerichtsstand ist für beide Teile Burgwedel. Eigentumsrecht (auch das erweiterte) bleibt bis zur vollen Bezahlung vorbehalten. Dies gilt auch für Auslandsgeschäfte. Handelsregister HRB 120591 Amtsgericht Hannover • Geschäftsführer: Jonas Leffers



KENDRION

FLENDER



Steinlen Elektromaschinenbau GmbH
Ehlbeek 21 • D-30938 Burgwedel
Tel. +49 5139 8070-0
Fax +49 5139 8070-60
www.steinlen.de

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH • Ehlbeek 21 • 30938 Burgwedel

1. REACH-Erklärung

Produkte der Steinlen Elektromaschinenbau GmbH (folgend „Steinlen“ genannt) sind Glieder in einer Lieferkette und unterliegen damit den einschlägigen Vorschriften des europäischen und deutschen Chemikalienrechts bezüglich ihrer Inhaltsstoffe. Steinlen fordert von seinen Lieferanten die Einhaltung dieser Vorschriften.

- Die geltenden Rechtsvorschriften in Ihrer jeweils gültigen Fassung bezüglich Verwendungsverbieten sowie Verwendungsbeschränkungen von Stoffen (Chemikalien) in Erzeugnissen, **REACH Anhang XVII²**, werden von Steinlen eingehalten. Steinlen verwendet keine zulassungspflichtigen Stoffe entsprechend **REACH Anhang XIV²**. Sofern anwendbar, gelten o. g. Beschränkungen als eingehalten, wenn der festgelegte Grenzwert⁵ eingehalten wird. Stoffgrenzwerte werden auch bei den von Steinlen verwendeten Verpackungen⁶ eingehalten.
- **Registrierungspflichten** entsprechend REACH: Steinlen liefert keine nicht registrierten registrierungspflichtige Stoffe zusammen mit den Erzeugnissen. Steinlen übernimmt in keinem Fall Registrierungen.
- Steinlen verwendet derzeit keine **Stoffe in seinen Erzeugnissen**, die unter normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden entsprechend Art. 7 (1) REACH. Damit entfallen auch die Pflichten entsprechend Art. 7 im Zusammenhang mit solchen Stoffen.
- Steinlen verwendet keine SVHC⁷-Stoffe entsprechend Art. 57 REACH, die als „**Kandidaten**“ entsprechend Art. 59 (10) von der ECHA⁸ veröffentlicht werden, in einer Konzentration über 0,1% (w/w) bezogen auf das von Steinlen in Verkehr gebrachte Erzeugnis. Sollte die Verwendung in besonderen Fällen nicht oder nur schwer zu vermeiden sein, wird der Kunde rechtzeitig und unaufgefordert informiert.
- Steinlen liefert nur Produkte, die bezüglich ihrer stofflichen Zusammensetzung der sog. **RoHS³ II-Richtlinie** entsprechen, unabhängig davon, ob die Anwendung dieses Regelwerks für die gelieferten Erzeugnisse erforderlich ist oder nicht.

1. REACH Declaration

Products of Steinlen Elektromaschinenbau GmbH (hereinafter referred to as „Steinlen“) are members in a supply chain and are thus subject to the relevant regulations of the European and German law regulating chemicals in terms of their ingredients. Steinlen asks its suppliers to comply with these regulations.

- *The legislation regarding use prohibitions, restrictions on use of substances (chemicals) in products, **REACH Annex XVII²**, are respected by Steinlen. Steinlen uses no substances that are subject to authorization according to the **REACH Annex XIV²**. If applicable, the above-mentioned restrictions apply as observed, if the specified limit⁵ is met. Material limits are met also in the packaging⁶ used by Steinlen.*
- **Registration requirements** according to REACH: Steinlen does not provide non-registered substances but substances that are subject to registration, along with the products. Steinlen shall in no event take over registrations.
- *Currently, Steinlen does not use **substances in its products** that are released under normal or reasonably foreseeable conditions of use in accordance with Article 7 (1) of REACH. This means that the obligations in accordance with Article 7 are omitted in connection with such substances.*
- *Steinlen does not use any SVHC⁷ substances according to Article 57 of REACH⁵, which are published as "**candidates**" according to Article 59 (10) of ECHA⁸, in a concentration above 0.1% (w/w) based on the product placed on the market by Steinlen. If in special cases it is not possible or it is difficult to avoid the application, the customer shall be informed in due time and without being asked.*
- *Steinlen supplies only products with a material composition that complies with the so-called **RoHS³ II Directive**, regardless of whether the application of these rules and standards is necessary for the delivered products or not. Variations require an explicit agreement.*

Seite/page 2 von/of 6

Bankverbindungen Hannoversche Volksbank eG • Konto 48 13 135 000 • BLZ 251 900 01 • BIC VOHADE2HXXX • IBAN DE72 2519 0001 4813 1350 00
Bank account Commerzbank Hannover • Konto 562 799 000 • BLZ 250 800 20 • BIC DRESDEFF250 • IBAN DE36 2508 0020 0562 7990 00

USt-IdNr.: DE 115053776 Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen der Elektroindustrie bzw. die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für das Elektromaschinenbauer-Handwerk, empfohlen vom Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke. Gerichtsstand ist für beide Teile Burgwedel. Eigentumsrecht (auch das erweiterte) bleibt bis zur vollen Bezahlung vorbehalten. Dies gilt auch für Auslandsgeschäfte. Handelsregister HRB 120591 Amtsgericht Hannover • Geschäftsführer: Jonas Leffers



KENDRION

FLENDER



Steinlen Elektromaschinenbau GmbH
Ehlbeek 21 • D-30938 Burgwedel
Tel. +49 5139 8070-0
Fax +49 5139 8070-60
www.steinlen.de

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH • Ehlbeek 21 • 30938 Burgwedel

Weitere Stoffverbote oder Verwendungsbeschränkungen, die nur in speziellen Fällen gelten, werden nur eingehalten, wenn der Kunde bei der Bestellung eine solche Anforderung stellt. Dies können sein:

Deklarationspflichtige Stoffe entsprechend IMO⁹-Vorschriften für die Verwendung im Schiffbau sind an dieser Stelle nicht verboten und ihre Verwendung kann nicht von vornherein ausgeschlossen werden, es sei denn, es handelt sich um Stoffe, die auf Grund anderer, zuvor genannter Rechtsvorschriften nicht verwendet werden (dürfen). Deklarationserklärungen entsprechend „Green Passport“ (MEPC197(62)) müssen vom Kunden angefordert werden.

Andere Deklarationspflichten oder Verwendungsbeschränkungen, die der Kunde einhalten möchte oder muss, z.B. aus außereuropäischen Rechtsvorschriften, müssen vorab mit Steinlen geklärt werden.

Other substance prohibitions or restrictions on use that apply only in special cases are met only if the customer provides such a request when ordering:

Declarable substances in accordance with IMO⁹ regulations for use in shipbuilding are not prohibited at this place and their use cannot be excluded a priori, unless there are substances which are not used (may not be used) based on other, previously mentioned legislation. Declaration statements in accordance with "Green Passport" (MEPC 197 (62)) must be requested by the customer.

Other declaration obligations or restrictions that the customer would like to or must meet, for example from non-European legislation, must be clarified in advance with Steinlen.

2. RoHS-Erklärung

Hiermit bestätigen wir gemäß **EN IEC 63000 (VDE 0042-12)¹⁰**, dass in unseren Produkten keine Stoffe gemäß nachstehender Auflistung eingesetzt werden.

2. RoHS Declaration

*With reference to the Directive **EN IEC 63000 (VDE 0042-12)¹⁰**, Steinlen Elektromaschinenbau GmbH declares that in our products no substances be applied in accordance with the table below.*

Nr./ No.	Stoffgruppe/ Substance group	Stoff/ Substance		Gewichtsprozent/ Weight percent
1	Schwermetall/ Heavy Metal	Blei/ Lead	Pb	< 0,1
2	Metall/ Metal	Cadmium/ Cadmium	Cd	< 0,01
4	Metall/ Metal	Quecksilber/ Mercury	Hg	< 0,1
3	Metall/ Metal	Sechswertiges Chrom/ Hexavalent chromium	Cr ^{VI}	< 0,1
5	Bromierte Aromate/ Brominated aromatics	Polybromierte Biphenyle/ Polybrominated biphenyls	PBB	< 0,1
6	Bromierte Aromate/ Brominated aromatics	Polybromierte Diphenylether/ Polybrominated diphenyl ethers	PBDE	< 0,1
7	Weichmacher/ Plasticisers	Butylbenzylphthalat/ Butylbenzylphthalate	BBP	< 0,1
8	Weichmacher/ Plasticisers	Di(2-ethylhexyl)phthalat/ Di(2-ethylhexyl)phthalate	DEHP	< 0,1
9	Weichmacher/ Plasticisers	Dibutylphthalat/ Dibutylphthalate	DBP	< 0,1
10	Weichmacher/ Plasticisers	Diisobutylphthalat/ Diisobutylphthalate	DIBP	< 0,1

Seite/page 3 von/of 6

Bankverbindungen Hannoversche Volksbank eG • Konto 48 13 135 000 • BLZ 251 900 01 • BIC VOHADE2HXXX • IBAN DE72 2519 0001 4813 1350 00
Bank account Commerzbank Hannover • Konto 562 799 000 • BLZ 250 800 20 • BIC DRESDEFF250 • IBAN DE36 2508 0020 0562 7990 00

USt-IdNr.: DE 115053776 Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen der Elektroindustrie bzw. die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für das Elektromaschinenbauer-Handwerk, empfohlen vom Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke. Gerichtsstand ist für beide Teile Burgwedel. Eigentumsrecht (auch das erweiterte) bleibt bis zur vollen Bezahlung vorbehalten. Dies gilt auch für Auslandsgeschäfte. Handelsregister HRB 120591 Amtsgericht Hannover • Geschäftsführer: Jonas Leffers



STEINLEN

KENDRION

FLENDER



Steinlen Elektromaschinenbau GmbH
Ehlbeek 21 • D-30938 Burgwedel
Tel. +49 5139 8070-0
Fax +49 5139 8070-60
www.steinlen.de

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH • Ehlbeek 21 • 30938 Burgwedel

Wir erfüllen die **Richtlinie 2011/65/EU³** und halten die Grenzwerte für die in der Tabelle unter Ziffer 1 bis 6 aufgeführten Stoffe ein. Zudem erfüllen wir die **Richtlinie 2015/863/EU³** und halten somit auch die aktualisierten Änderungen **RoHS Anhang II³** für die Grenzwerte der ergänzten Weichmacher, in der Tabelle unter Ziffer 7 bis 10 aufgeführt, ein.

*Steinlen fulfils the requirements of **Directive 2011/65/EU³** and **Directive 2015/863/EU³, Annex II RoHS³** with its actualisation of plasticisers. Steinlen complies with the specific thresholds of the substances no. 1 to 10 in the above list.*

3. Erklärung zur Verwendung von Konfliktmineralien

Die Steinlen Elektromaschinenbau GmbH unterliegt im Zusammenhang mit Konfliktmineralien⁴ keinerlei Berichtspflichten, weder gemäß Verordnung (EU) 2017/821¹¹ noch gemäß des Dodd-Frank Acts¹². Dennoch sind wir uns der Bedeutung dieser Regelungen bewusst und nehmen unsere soziale Verantwortung hinsichtlich Umwelt, Sicherheit, Gesundheit und Menschenrechte sehr ernst.

Wir beziehen keine Konfliktmineralien direkt von Metallhütten oder anderen Quellen in Konfliktregionen. Allerdings sind diese Metalle aufgrund ihrer Eigenschaften in der Elektroindustrie weit verbreitet und können auch in von uns vertriebenen Komponenten und Bauteilen vorkommen.

Im Rahmen unserer Möglichkeiten arbeiten wir zusammen mit unseren Lieferanten daran, die nötige Transparenz in der Lieferkette herzustellen. Zum gegenwärtigen Zeitpunkt liegen uns keine Informationen vor, dass in unseren Lieferketten Konfliktmineralien eingesetzt werden, die direkt oder indirekt gewaltsame Konflikte und Menschenrechtsverletzungen finanzieren.

Sollten wir in Zukunft Hinweise auf das Vorhandensein von Konfliktmineralien in unserer Lieferkette entdecken, verpflichten wir uns, auf angemessene Weise hiergegen vorzugehen.

3. Declaration of conflict minerals usage

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH does not subject to reporting obligations in the context of conflict minerals⁴, neither nor according to Directive (EU) 2017/821¹¹ nor according to the Dodd-Frank Acts¹². Nevertheless, we are conscious of the importance of these regulations and value our social responsibility in relation to environment, health, and safety, as well as human rights.

We do not purchase any conflict minerals by smelters or other sources in conflict regions directly. However, in the electrical industry these metals are quite prevalent because of their characteristics, and they also can be contained in those components and parts we market.

Within the scope of our possibilities, we work actively together with our suppliers and partners to achieve the required transparency in the supply chain. At this juncture we are not aware of any information's that in our supply chains conflict minerals are used, which finance violent conflicts and violation of human rights directly or indirectly.

If we receive hints about the presence of conflict minerals in our supply chains, we are committed to approach against it within reason.

Falls Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail: barbara.reinke@steinlen.de
In case you would have any queries, please do not hesitate to contact us on: barbara.reinke@steinlen.de

Burgwedel, 17.01.2024

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH

DocuSigned by:

Jonas Leffers
46F8D3E50457453...

Jonas Leffers
Geschäftsführer/Managing Director

DocuSigned by:

Barbara Reinke
7933F0B1E31944

i. V. Barbara Reinke
IMS-Beauftragte/IMS-representative

Seite/page 4 von/of 6

Bankverbindungen Hannoversche Volksbank eG • Konto 48 13 135 000 • BLZ 251 900 01 • BIC VOHADE2HXXX • IBAN DE72 2519 0001 4813 1350 00
Bank account Commerzbank Hannover • Konto 562 799 000 • BLZ 250 800 20 • BIC DRESDEFF250 • IBAN DE36 2508 0020 0562 7990 00

USt-IdNr.: DE 115053776 Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen der Elektroindustrie bzw. die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für das Elektromaschinenbau-Handwerk, empfohlen vom Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke. Gerichtsstand ist für beide Teile Burgwedel. Eigentumsrecht (auch das erweiterte) bleibt bis zur vollen Bezahlung vorbehalten. Dies gilt auch für Auslandsgeschäfte. Handelsregister HRB 120591 Amtsgericht Hannover • Geschäftsführer: Jonas Leffers



KENDRION

FLENDER



Steinlen Elektromaschinenbau GmbH
Ehlbeek 21 • D-30938 Burgwedel
Tel. +49 5139 8070-0
Fax +49 5139 8070-60
www.steinlen.de

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH • Ehlbeek 21 • 30938 Burgwedel

Anhang/Annex

4. Erläuterungen und Begriffserklärungen

- ¹ Der hier verwendete Erzeugnis-Begriff entspricht der Definition der so genannten REACH²-Verordnung Artikel 3 (3).
Erzeugnis ist das von Steinlen gelieferte Produkt als Ganzes.
- ² REACH ist die Abkürzung für „Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals“ (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien) und bezieht sich auf die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH), zur Schaffung einer Europäischen Chemikalienagentur, zur Änderung der Richtlinie 1999/45/EG und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 793/93 des Rates, der Verordnung (EG) Nr. 1488/94 der Kommission, der Richtlinie 76/769/EWG des Rates sowie der Richtlinien 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/EG und 2000/21/EG der Kommission (REACH-Verordnung) in der jeweils aktuellen Fassung.

REACH Anhang XVII: Beschränkung der Herstellung, des Inverkehrbringens und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe, Gemische und Erzeugnisse.

REACH Anhang XIV: Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe.

- ³ RoHS ist die Abkürzung für „Restriction of (the use of certain) Hazardous Substances in electrical and electronic Equipment“ (Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten) und bezieht sich auf die EU-Richtlinie 2011/65/EU vom 8. Juni 2011 (Neufassung), Anhang I; mit der EU-Richtlinie 2015/863/EU vom 4. Juni 2015, Anhang II RoHS, wurde die Liste der Gefahrstoffe um Weichmacher erweitert; ab dem 22. Juli 2019 gelten die Stoffverbote auch für die Kabel.

RoHS Anhang II: Liste der Stoffe, die Beschränkungen unterliegen.

- ⁴ Konfliktmineralien, Konfliktrohstoffe oder Konfliktressourcen bezeichnen kritische Rohstoffe, die unter Bedingungen gewaltsamer Konflikte, Ausbeutung und menschenunwürdiger Behandlung abgebaut oder gefördert werden. Für die Gewinnung der umkämpften Stoffe werden systematische Menschenrechts- und Völkerrechtsverletzungen in Kauf genommen. Hierbei sind die Elemente und deren Erze Zinn (Kassiterit), Tantal (Koltan, Kolumbit, Tantalit), Wolfram (Tungsten) sowie Gold besonders betroffen.
- ⁵ Wird in den o. g. Regelwerken im Zusammenhang mit Stoffverboten, Beschränkungen und Deklarationspflichten kein Grenzwert > 0 angegeben oder finden sich andere, analytisch nicht verifizierbare Formulierungen, gilt die Forderung als eingehalten, wenn die betreffende Substanz mit den branchenüblichen Analysemethoden nicht nachweisbar ist (unterhalb des Arbeitsbereichs der Messmethode). Die Forderung gilt auch als eingehalten, wenn Stoffe nur als branchenübliche oder normale oberflächliche Verunreinigungen auftreten.

4. Explanations

- ¹ The term “product” as used herein corresponds to the definition of REACH² Regulation Article 3 (3).
Product is the product supplied by Steinlen as a whole.

- ² REACH is the abbreviation for „Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals“ and relates to the Regulation (EC) No. 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency, amending Directive 1999/45/EC and cancelling the Council Regulation (EEC) No. 793/93 and Commission Regulation (EC) No. 1488/94, Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC - REACH regulation - in the current version.

REACH Annex XVII: Restricting the production, placing on the market and use of certain dangerous substances, mixtures and articles.

REACH Annex XIV: List of substances requiring authorisation.

- ³ RoHS is the abbreviation for „Restriction of (the use of certain) Hazardous Substances in electrical and electronic Equipment“ and relates to the Directive 2011/65/EU of the European Parliament and the Council of 8 June 2011 on the restriction of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (new formulation), Annex I RoHS, replaced by Annex II, Directive 2015/863/EU of the European Parliament, and the Council of 4 June 2015 on the restriction of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (new formulation), from 22 July 2019 cables are included.

Annex II RoHS: List of substances list of substances subjected to restrictions.

- ⁴ Conflict minerals, conflict commodities, or conflict resources terms critical raw materials that are mined under conditions of violent conflicts, exploitation, and inhumane treatment. Systematically violate human rights and international humanitarian law are accepted for the extraction of this contested materials. The elements and their ores tin (cassiterite), tantalum (coltan, columbite, tantalite), wolfram (tungsten), and also gold is concerned in particular.

- ⁵ If no limit > 0 is specified in the above-mentioned rules and regulations related to substance bans, restrictions and declaration requirements or there are other not analytically verifiable formulations, the requirement is considered to have been met if the substance in question is not detectable using industry-standard analysis methods (below the operating range of the measuring method). The claim shall be considered complied with if materials appear only as customary or normal superficial impurities.

Seite/page 5 von/of 6

Bankverbindungen Hannoversche Volksbank eG • Konto 48 13 135 000 • BLZ 251 900 01 • BIC VOHADE2HXXX • IBAN DE72 2519 0001 4813 1350 00
Bank account Commerzbank Hannover • Konto 562 799 000 • BLZ 250 800 20 • BIC DRESDEFF250 • IBAN DE36 2508 0020 0562 7990 00

USt-IdNr.: DE 115053776 Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen der Elektroindustrie bzw. die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für das Elektromaschinenbauer-Handwerk, empfohlen vom Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke. Gerichtsstand ist für beide Teile Burgwedel. Eigentumsrecht (auch das erweiterte) bleibt bis zur vollen Bezahlung vorbehalten. Dies gilt auch für Auslandsgeschäfte. Handelsregister HRB 120591 Amtsgericht Hannover • Geschäftsführer: Jonas Leffers



KENDRION

FLENDER



Steinlen Elektromaschinenbau GmbH
Ehlbeek 21 • D-30938 Burgwedel
Tel. +49 5139 8070-0
Fax +49 5139 8070-60
www.steinlen.de

Steinlen Elektromaschinenbau GmbH • Ehlbeek 21 • 30938 Burgwedel

⁶ Richtlinie (EU) 2018/852 vom 30. Mai 2018, zur Änderung der Richtlinie 94/62/EG vom 20.12.1994, Verordnung (EG) Nr. 1882/2003 vom 29.09.2003, Richtlinie 2004/12/EG vom 11.02.2004, Richtlinie 2005/20/EG vom 09.03.2005, Verordnung (EG) Nr. 219/2009 vom 11.03.2009, Richtlinie vom 07.02.2013, Richtlinie (EU) 2015/720 vom 29.04.2015, über Verpackungen und Verpackungsabfälle am 4. Juli 2018 im Rahmen des sog. EU-Abfallpakets; deutsches Recht: Verpackungsgesetz VerpackG2 vom 09. Juni 2021, zur Umsetzung der EU-Verpackungsrichtlinie 2018/852 vom 30. Mai 2018 sowie zur Änderung VerpackG1 vom 05.07.2017, VerpackV (Verpackungsverordnung) vom 21.08.1998 - in der jeweils aktuellen Fassung.

⁷ SVHC ist die Abkürzung für (Substances of Very High Concern" (besonders Besorgnis erregende Stoffe).

⁸ ECHA meint die Europäische Chemikalienagentur, Helsinki.

ECHA-Kandidatenliste:

<http://echa.europa.eu/web/guest/addressing-chemicals-of-concern/authorisation/substances-of-very-high-concern-identification/candidate-list-of-substances-of-very-high-concern-for-authorisation>

⁹ IMO ist die Abkürzung für „International Maritime Organization“ (Internationale Seeschiffahrts-Organisation der Vereinten Nationen) und bezieht sich auf die IMO Richtlinie A.962 (23) vom 05.12.2003, Tagesordnungspunkt 19 (IMO Guidelines of Ship Recycling) in Verbindung mit der Richtlinie MEPC\62\24 Anhang 3, Richtlinie MEPC.197 (62) vom 15.07.2011 (Guidelines for the Development of Hazardous Materials).

¹⁰ Richtlinie EN IEC 63000:2019-05; VDE 0042-12:2019-05, Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe.

¹¹ Verordnung (EU) 2017/821 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2017 zur Festlegung von Pflichten zur Erfüllung der Sorgfaltspflichten in der Lieferkette für Unionseinführer von Zinn, Tantal, Wolfram, deren Erzen und Gold aus Konflikt- und Hochrisikogebieten.

¹² Der Dodd-Frank Wall Street Reform and Consumer Protection Act (kurz Dodd-Frank Act) ist ein US-amerikanisches Bundesgesetz, verabschiedet am 21.07.2010, welches in erster Linie der Reform des US-Finanzmarktes dient. Es beinhaltet jedoch auch Offenlegungs- und Berichtspflichten für US-börsennotierte Unternehmen, u. a. über die Verwendung von Konfliktmineralien⁴ gültig ab 31.05.2014. Dies kann deutsche Unternehmen insofern betreffen, als sie – direkt oder indirekt – mit oder für betreffende US-Unternehmen arbeiten.

⁶ Directive (EU) 2018/852 of 30 May 2018, amending Directive 94/62/EG of 20.12.1994, Directive (EG) Nr. 1882/2003 of 29.09.2003, Directive 2004/12/EG of 11.02.2004, Directive 2005/20/EG of 09.03.2005, Directive (EG) Nr. 219/2009 of 11.03.2009, Directive of 07.02.2013, Directive (EU) 2015/720 of 29.04.2015, on packaging and packaging waste at 4 Juli 2018 within the so-called EU waste packages; German law: packaging law "VerpackG2" of 09 Juni 2021, for the implementation of the Directive (EU) 2018/852 of 30 May 2018 and amending packaging law "VerpackG1" of 05.07.2017, packaging regulation "VerpackV" of 21.08.1998 - in the currently valid version.

⁷ SVHC is the abbreviation for Substances of Very High Concern.

⁸ ECHA means the European Chemicals Agency, Helsinki.

ECHA candidates list:

<http://echa.europa.eu/web/guest/addressing-chemicals-of-concern/authorisation/substances-of-very-high-concern-identification/candidate-list-of-substances-of-very-high-concern-for-authorisation>

⁹ IMO is the abbreviation for „International Maritime Organization“ of the United Nations and relates to the IMO Resolution A.962 (23) adopted on December 5th, 2003, agenda item 19 (IMO Guidelines of Ship Recycling) in connection with the Resolution MEPC\62\24 Annex 3, Guideline MEPC.197 (62) adopted on 15 July 2011 (Guidelines for the Development of Hazardous Materials).

¹⁰ Directive EN IEC 63000:2019-05; VDE 0042-12:2019-05, Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances.

¹¹ Regulation (EU) 2017/821 of the European Parliament and of the Council of 17 May 2017 laying down supply chain due diligence obligations for Union importers of tin, tantalum and tungsten, their ores, and gold originating from conflict-affected and high-risk areas.

¹² The Dodd-Frank Wall Street Reform and Consumer Protection Act, commonly referred to as Dodd-Frank, is a US federal law that was enacted on 21 July 2010. The law overhauled financial regulation, but it also includes disclosure and reporting requirements for US listed companies, inter alia, about conflict minerals⁴ usage, effective from 31 May 2014. This may affect German companies when working with or for US companies concerned – directly or indirectly.