

# Produktkonformität

Anforderungen in der  
Europäischen Union



---

**Import Artist**

# Überblick

Vorwort

REACH

Materialien mit Lebensmittelkontakt (LFBG - Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch)

Kleidung und Textilien

CE-Kennzeichnung

- Elektronik
- Spielzeug
- PSA
- Medizinische Geräte
- Maschinen

Welche Produkte benötigen die CE-Kennzeichnung?

EN Normen

WEEE

GS – Zeichen

Allgemeine Produktsicherheitsrichtlinie (GPSD)

Produktverpackung

Unzulässige Kennzeichnung

Autorisierter Repräsentant

Marktüberwachungsgesetz

Amazon Europa Konformitätsanforderungen

# Vorwort

Produktregulierungen gibt es auf der ganzen Welt. Nur die EU hat mit Abstand am meisten umgesetzt.

Welche Produkte werden reguliert?

Alle Produkte sind bis zu einem gewissen Grad reguliert, aber besonders vorsichtig sollten Sie sein, bei folgenden Produkten die Sie importieren:

Spielzeug, Kinderprodukte, Möbel, Beleuchtung, Lebensmittel, Lebensmittelverpackungen, Produktverpackungen, Unterhaltungselektronik, Elektrogeräte, Chemikalien, Kosmetik, Textilien und Bekleidung, Baumaterialien, Schutzausrüstungen, Fahrzeuge und Teile.

## Geltungsbereiche Produktvorschriften

Es gibt dabei folgende Geltungsbereiche:

- Physikalisch / mechanisch (z.B. verhindern, dass Kunststoffteile sich leicht von einem Plüschspielzeug lösen)
- Chemisch (z.B. die Menge an Formaldehyd in Textilien einschränken)
- Schwermetalle (z.B. die Menge an Blei in Farbe beschränken)
- Elektrische Sicherheit (z. B. sollte es ein minimales Risiko geben, dass das für die elektrische Gerät Leib und Leben gefährden kann)
- Elektrischer Wirkungsgrad (z. B. Ladungseffizienz)
- Flammenschutzmittel (z. B. Vorschriften, dass Möbelgewebe und Schaumstoffe sich nicht leicht entzünden können)
- Umwelt- (z. B. E-Abfall- und Recyclingvorschriften)

Diese Normen sind keine Richtlinien. Das Importieren von nicht konformen Produkten kann zu einem erzwungenen Rückruf, Beschlagnahme bei Ankunft im Bestimmungshafen führen, oder wenn jemand verletzt wird, können Sie auf Schadenersatz verklagt werden.

***Viele Produktsicherheitsvorschriften sind auf bestimmte Stoffe ausgerichtet, und nicht auf bestimmte Produktgruppen.***

**Vorsicht: Der Importeur muss sicherstellen, dass ein oder mehrere Produktsicherheitsstandards eingehalten werden**

**Import Artist**

# REACH

1. Beschränkt die Verwendung von Chemikalien, Schwermetallen und anderen toxischen Stoffen in allen in der EU verkauften Konsumgütern
2. Beispiele sind Blei, Kadmium und DEHP (Phthalate)
3. Einige Stoffe sind verboten, während andere eingeschränkt sind. Für bestimmte Produkte gelten unterschiedliche Beschränkungen.
4. Labortests sind notwendig, um zu bestätigen, dass Ihre Produkte/ Materialien konform sind.



## Materialien mit Lebensmittelkontakt (LFGB - Lebensmittel-und Futtermittelgesetzbuch)

Produkte:

Küchenutensilien, Lebensmittelverpackungen und andere Materialien mit Lebensmittelkontakt

Beschränkt (verboten oder begrenzt) Chemikalien und Schwermetalle in Kunststoffen, Metall, Keramik, Beschichtungen, Anstrichen und anderen Materialien

Schränkt auch die Migration von Chemikalien und Schwermetallen ein (z. B. beim Erhitzen in einem Mikrowellenherd)

Labortests sind erforderlich, um die Einhaltung der Vorschriften zu überprüfen.

Eine Konformitätserklärung (DoC) ist für bestimmte Kunststoffarten erforderlich

FCM-Produkte



Import Artist

# Kleidung und Textilien

Kennzeichnung:

Produkte, die zu mindestens 80 Gewichtsprozent aus Textilfasern bestehen, müssen mit der richtigen & der korrekten Faserzusammensetzung (z.B. 100% Baumwolle oder 100% Polyester) gekennzeichnet sein.

- Faserzusammensetzung
- Pflegehinweise
- Dauerhaftes Etikett
- Sprache



Beispiele von der EU-Website

- Kleidung
- Möbelbezüge
- Matratzenbezüge
- Campingzelte

Andere

Für bestimmte Arten von Kinder- und Säuglingskleidung gelten zusätzliche Sicherheitsanforderungen

## CE-Kennzeichnung

Produkte, die unter bestimmte Richtlinien und Verordnungen fallen, müssen auch mit CE gekennzeichnet sein. Je nach Produkt gelten unterschiedliche Vorschriften und Normen.

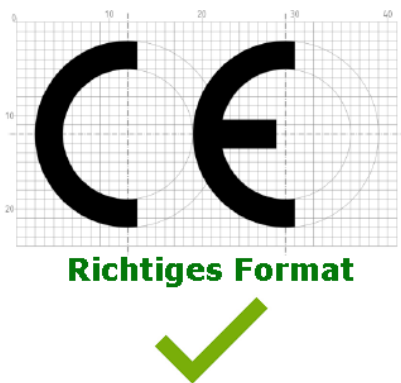
CE-Kennzeichnung: obligatorisch auf Produkt und Verpackung

Labortests: Erforderlich, um die Einhaltung der geltenden Normen zu überprüfen

Dokumentation:

- Konformitätserklärung (DoC)
- Technische Unterlagen
- Prüfberichte
- Benutzerhandbuch

Benannte Stelle: Eine Überprüfung der Dokumentation und (manchmal) der Produktionsstätte ist für einige Produkte erforderlich



## Welche Produkte benötigen die CE-Kennzeichnung?

- Elektronik
- Spielzeug
- Fahrräder

- PPE-Produkte: Arbeitshandschuhe, Helme, Sonnenbrillen, Schutzbrillen, bestimmte Gesichts
- Masken
- Medizinische Geräte
- Maschinen
- Baumaterialien
- (und viele andere Produkte)

## Elektronik

RoHS-Richtlinie: Schwermetalle

Niederspannungs-Richtlinie: Elektrische Sicherheit

EMC-Richtlinie: Elektromagnetische Verträglichkeit

Funkanlagen-Richtlinie: WiFi, Bluetooth, LTE, 5G, GPS,

und andere drahtlose Geräte

Ökodesign-Richtlinie: Energie-Effizienz

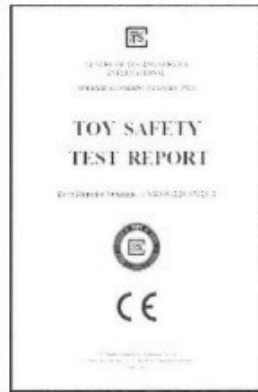
Fallstudie

Bluetooth-Lautsprecher + AC-Adapter



# Spielzeug

Richtlinie über die Sicherheit  
von Spielzeug



EN 71-Normen

- EN 71-1: Mechanische und physikalische Eigenschaften
- EN 71-2: Entflammbarkeit
- EN 71-3: Spezifikation für die Migration bestimmter Elemente
- EN 71-4: Experimentierkästen für Chemie und verwandte Tätigkeiten
- EN 71-5: Chemisches Spielzeug (Sets), ausgenommen Experimentierkästen
- EN 71-6: Graphische Symbole für die Kennzeichnung mit Alterswarnungen
- EN 71-7: Fingermalfarben
- EN 71-8: Schaukeln, Rutschen und ähnliches Aktivitätsspielzeug für Familien im Innen- und Außenbereich, Hausgebrauch
- EN 71-9: Organische chemische Verbindungen - Anforderungen
- EN 71-10: Organisch-chemische Verbindungen - Probenvorbereitung und Extraktion
- EN 71-11: Organisch-chemische Verbindungen - Analysemethoden
- EN 71-12: N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe
- EN 71-13: Olfaktorische Brettspiele, kosmetische Kits und Geschmacksspiele
- EN 71-14: Trampoline für den Hausgebrauch

**ImportArtist**



# Verordnung über persönliche Schutzausrüstungen (PPE)

Verordnung über persönliche Schutzausrüstungen

Produkt-Beispiele

- Sonnenbrille
- Schutzbrille
- Schutzmasken und Atemschutzmasken
- Kapselgehörschützer und Gehörschutzstöpsel
- Helme
- Schutzhandschuhe
- Schutzwesten und Schutzkittel
- Schutzschuhe



Geräteklassen: Klasse I, II und III

Benannte Stelle: Für einige Produkte erforderlich

## Medizinische Geräte

Richtlinie über Medizinprodukte

Produktbeispiele

- Korrektionsbrillen
- Medizinische Masken
- Medizinische Handschuhe



**Import Artist**

- Medizinische Thermometer
- Stethoskope
- Spritzen und Katheter
- Rollstühle
- Lasergeräte
- Geräte zur Entfernung von Tätowierungen

Benannte Stelle: Für einige Produkte erforderlich

## Maschinen

Maschinenrichtlinie

Produkt-Beispiele:

- E-Bikes
- Elektronische Fitnessgeräte
- Gewerbliche Geschirrspüler und Waschmaschinen
- Spritzgießmaschinen
- Pressen
- Holzbearbeitungsmaschinen
- Sägemaschinen
- Radlader



# EN-Normen

EN 13209-1 - Artikel für Säuglinge und Kleinkinder-  
Babyschalen – Sicherheitsanforderungen

Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1:  
Rückentragen mit Rahmen



EN 13209-2 - Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Babyschalen -  
Sicherheitstechnische

Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 2: Softtragetaschen

EN ISO 12952-1 - Textilien. Beurteilung der Entflammbarkeit von Bettwaren.  
Zündquelle. Glimmende Zigarette

EN ISO 12952-2 - Textilien. Beurteilung der Entflammbarkeit von Bettwaren.

Teil 2: Zündquelle: Streichholzflamme gleichwertig

EN 13772 - Textilien und Textilprodukte. Brennverhalten. Vorhänge und  
Messung der Flammenausbreitung von vertikal ausgerichteten  
Probestücken mit großer Zündquelle

# WEEE

Die WEEE-Richtlinie 2012/19/EU  
(von engl.: **W**aste of **E**lectrical and  
**E**lectronic **E**quipment; deutsch: *Elektro-  
und Elektronikgeräte-Abfall*)



dient der Vermeidung von Abfällen von  
Elektro- und Elektronikgeräten und der Reduzierung solcher Abfälle durch  
Wiederverwendung, Recycling und anderer Formen der Verwertung. Sie legt  
Mindestnormen für die Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in  
der EU fest, um langfristig zu einer nachhaltigen Entwicklung beizutragen.

Import Artist

# GS – Zeichen

Geprüfte  
Sicherheit



Das GS-Zeichen steht für "geprüfte Sicherheit" und ist eine nationale "Spezialität".

Es darf nur auf verwendungsfertige Produkte, z. B. Elektrogeräte, Möbel oder Textilien, angewendet werden.

Das GS-Zeichen ist kein umfassendes Qualitätssiegel, das z. B. etwas über die Lebensdauer des Produkts oder seine Leistungsfähigkeit aussagt, dafür aber, anders als die CE-Kennzeichnung, ein echtes Sicherheitszeichen!

## Produktsicherheit

Richtlinie über die allgemeine Produktsicherheit (GPSD)

1. Der Zweck der Richtlinie über die allgemeine Produktsicherheit (GPSD) ist es, sicherzustellen, dass die Produkte, die in der EU verkauft werden, sicher sind.
2. Die Richtlinie verweist auf Sicherheits- und Prüfnormen für eine breite Palette von Produkte.
3. Die RaPS verlangt jedoch, dass alle Verbraucherprodukte generell sicher sind - auch wenn für ein bestimmtes Produkt keine spezifische Normen existieren oder in der GPSD aufgeführt sind.

- Andere europäische Normen?
- Nationale Normen?
- Internationale Normen?

4. Importeure und Hersteller können ein technisches Dossier und ein Benutzerhandbuch erstellen

**Der Importeur ist dafür verantwortlich und haftet dafür das seine Ware EU konform eingeführt wird!!!**

## Produktverpackung

Richtlinie 94/62/EG: Verpackungen und Verpackungsabfälle

Die Richtlinie 94/62/EC begrenzt Schwermetalle, einschließlich Blei, Quecksilber und Cadmium in Verpackungsmaterialien, Druckfarben und Farbstoffen.

Kennzeichnungsanforderungen: Beachten Sie, dass je nach Produkt zusätzliche Anforderungen an die Kennzeichnung von Verpackungen je nach Produkt, Material und/oder Altersgruppe hat.

Hier sind einige Beispiele:

- CE-Zeichen
- WEEE-Zeichen
- FCM-Zeichen
- Energieetikett
- Recycling-Symbole
- Informationen zur Rückverfolgbarkeit



# Bevollmächtigter Vertreter

Grenzüberschreitende E-Commerce-Unternehmen benötigen einen EU-Zulassungsbevollmächtigten, um sicherzustellen, dass ihre Produkte an ihre Kunden in der EU geliefert werden.

1. Verpackungsadresse des EU-Bevollmächtigten
2. Einreichung der Konformitätsdokumente an den EU-Bevollmächtigten zur Überprüfung
3. Abschluss einer Produkthaftpflichtversicherung
4. EU BV kümmert sich um die Kommunikation mit den EU-Behörden
5. Nicht gekennzeichnete Verpackungen können ohne Zustimmung von Verkäufer und Kunde vernichtet werden. Zustimmung vernichtet werden

# Unzulässige Kennzeichnung

Gerade bei aus dem asiatischen Raum produzierten Produkten, findet man oft auf Produkten oder Verpackungen Symbole, die nicht vorgesehen sind.

Das ist weder zulässig noch schützt das Sie vor der Haftung. Eine unzulässige Kennzeichnung kann die Verkehrsfähigkeit ihres Produktes aufheben.



# Marktüberwachungsgesetz (17.6.2021)

Online vertriebene Produkte und auf die dahinterstehenden Wirtschaftsakteure wie z.B. Fulfillment-Dienstleister und Verkaufs- bzw. Onlineplattformen werden dazu verpflichtet die Marktkonformität sicher zustellen



## Amazon (Europa)

Produkt - Einhaltungsanforderungen

The Amazon logo, consisting of the word "amazon" in a bold, black, sans-serif font, with a curved orange arrow underneath it pointing from the letter 'a' to the letter 'z'.



Import Artist



# Welche Dokumente werden von Amazon häufig angefordert?

Labor-Testberichte

Produktzertifikate (z.B. Konformitätserklärung)

Bilder von Produktetiketten

Bilder von Verpackungsetiketten

Lieferanten-Rechnungen



Verlassen Sie sich nicht darauf das Amazon die Regulierungen von dem Produkt kennt!

## Amazon Compliance-Anforderungen

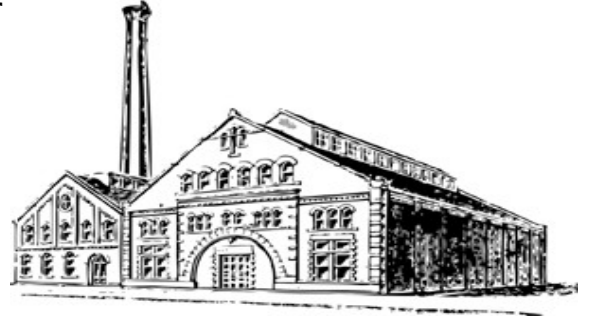
1. Amazon verlangt im Allgemeinen von den Verkäufern, die Einhaltung der EU-Produktvorschriften (z. B. Spielzeug Sicherheitsrichtlinie oder REACH).
2. Amazon kann auch über die obligatorischen Anforderungen hinausgehen und Verkäufer dazu zwingen, die Einhaltung der „freiwilligen“ Standards zu gewährleisten, wenn sie dies wünschen.
3. Werden die obligatorischen Konformitätsdokumente nicht vorgelegt, so wird das Produkt dauerhaft entfernt.
4. Amazon wird immer strenger, wenn es um die Überprüfung der Konformitätsdokumente geht.
5. Wenn Sie eine Dokumentenanfrage von Amazon erhalten, ist es oft schon zu spät – stellen Sie vorher sicher das ihre Produkte EU konform sind.

**Lassen Sie Ihr Produkt im Labor testen und stellen Sie die Konformität sicher, bevor Sie etwas an Amazon versenden!**



# Kann ich diese Dokumente von meinem Lieferanten erhalten?

1. Nur wenige Hersteller in Asien können vollständige Compliance-Dokumente zur Verfügung stellen (die, die es können, verkaufen ihre Produkte in fast allen Fällen direkt auf Amazon)



Und warum? Weil es nicht die Aufgabe Ihrer Fabrik ist, Ihr Berater für die Produktkonformität zu sein.

2. Sie können keine Prüfberichte und andere Konformitätsdokumente vorlegen:
  - a) die sich im Besitz eines anderen Lieferanten befinden (z. B. des Lieferanten, den Sie bezahlen)
  - b) die für ein völlig anderes Produkt (SKU) gelten
3. Viele Lieferanten senden ungültige "Produktzertifikate" - Amazon lehnt ungültige Compliance-Dokumente immer ab.

**Amazon lehnt ungültige Compliance-Dokumente immer ab, also seien Sie sehr vorsichtig mit dem, was Sie einreichen**

## Wie "erzwingt" Amazon die Einhaltung der Vorschriften?

1. Testberichte anfordern
2. Anforderung von Konformitätsdokumenten (z.B. Kinderproduktzertifikat) und Vergleich mit dem Testbericht

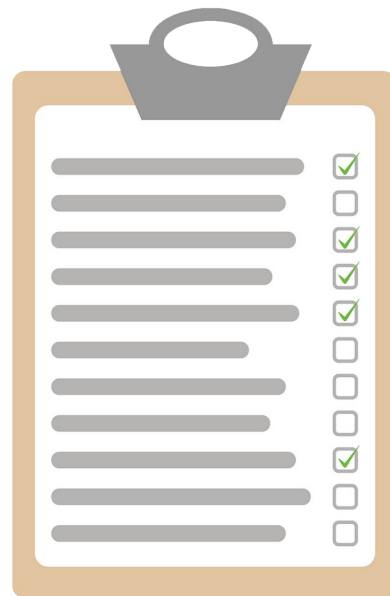
3. Verlangen Sie die Lieferantenrechnung und vergleichen Sie mit dem Prüfbericht/den Konformitätsdokumenten

Wie viele Verkäufer versagen:

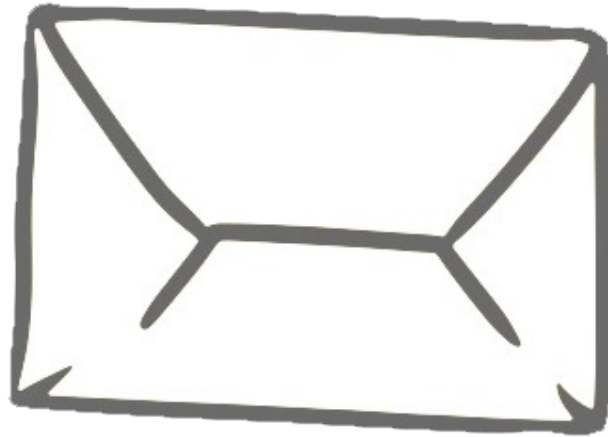
1. Sie legen einen Prüfbericht für ein "ähnliches Produkt" oder von einem anderen Lieferanten vor.
2. Vorlage von Konformitätsunterlagen, die nicht mit dem Prüfbericht übereinstimmen
3. Sie verlassen sich darauf, dass ihre Lieferanten ihnen bei der Erstellung der Konformitätsdokumente helfen

## Checklist

1. Bestätigen Sie die geltenden Produkt Vorschriften
2. Bestätigen Sie die geltenden Produktnormen/  
Stoffbeschränkungen
3. Bestätigen Sie die Produkt-  
und Anforderungen an die  
Verpackungskennzeichnung
4. Bestätigung der  
Dokumentations  
Anforderungen
5. Bestätigung der Labortests  
Anforderungen
6. Benötigen Sie eine  
Genehmigung?



## Noch Fragen?



Schreiben Sie uns eine Email, um Fragen an uns zu stellen. Wir beantworten normalerweise alle Fragen innerhalb von 24 Stunden

**HINWEIS:** Das sind nicht alle Regelungen die es in der EU gibt