

# Sustainability Statement

## 1 | ROHSTOFFE UND INHALTSTOFFE

### 1.1. Welche Zuliefererkomponenten oder Rohstoffe verarbeiten Sie?

Zink, Kunststoff, Elektronikkomponenten

### 1.2. Woher beziehen Sie die Einzelzuliefererkomponenten oder Rohstoffe?

- Land des Hauptsitzes  
 Europa  
 weltweit und zwar aus: div. Ländern

### 1.3. Sind die Rohstoffe oder Komponenten zertifiziert oder nach Normen standardisiert? Wenn ja, nach welchen?

div. Rohstoffe : div. Normen  
 Komponenten : div. Normen  
 Schlösser, Schließsysteme : u.a. DIN ISO 16014

### 1.4. Bitte erläutern Sie das fertige Produkt in Aufbau und Materialzusammensetzung in %

Zink 75%  
 Kunststoffe 10%  
 Stahl 13%  
 Elektronik-Komponenten 0,05%  
 sonst. 1.95%



### 1.5. Wie hoch ist der Anteil der nachwachsenden Rohstoffe in Ihrem Produkt in %

n.n.

### 1.6. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Rohstoffgewinnung und -herkunft:

n.n.

## 2 | DIE PRODUKTION

**2.1. Wo produzieren Sie Ihr Produkt?** (auch mehrere Produktionsorte bitte angeben)

- Land des Hauptsitzes  
 Europa  
 weltweit und zwar in:

**2.2. Ist der Produktionsbetrieb zertifiziert? Wenn ja, wonach?**

DIN ISO 9001

**2.3. Wie stufen Sie den Energiebedarf zur Produktion ein?**

- eher gering     eher normal     eher hoch

**2.4. Welche Energie wird verwendet zur Produktion?**

% Strom aus erneuerbaren Energien

**2.5. Die Abfälle der Produktion werden**

zu 40	% recycelt	zu	%
zu	% organisch abgebaut (Biomüll)	zu	%
zu	% thermisch verwertet (Restmüll)	zu	%
zu	% fachgerecht entsorgt als Sondermüll		

**2.6. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Energiegewinnung oder Abfallverwertung**

## 3 | VERPACKUNG

**3.1. Ihr Verpackungsmaterial für dieses Produkt besteht zu**

% aus nachwachsenden Rohstoffen    95 % aus Recyclingmaterial  
% aus

**3.2. Sie verwenden**

Einwegverpackungen     Mehrwegverpackungen     beides an diesem Produkt

**3.3. Art und Material, Beschreibung der Verpackung**

Europaletten, Kartonage, Strechfolie

**3.4. Ihr Verpackungsmaterial wird produziert in**

Land des Hauptsitzes     Europa     weltweit

**3.5. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Verpackung**

**4 | LAGERUNG & LOGISTIK**

**4.1. Sie produzieren dieses Produkt**

als schnell verfügbare Lagerware     Just-in-Time – direkt nach Bestelleingang

Ihr Produkt lagert im/in:

Land des Hauptsitzes

Europa

anderen Ländern, und zwar

**4.2. Sie vertreiben Ihr Produkt**

direkt     über den Handel     sowohl als auch

**4.3. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Green Logistic**

**5 | LEBENSZYKLUS DES PRODUKTES**

**5.1. Bei täglichem sachgemäßem Gebrauch hält Ihr Produkt im Schnitt etwa**

10 Jahre                      Std/ Monate/ Jahre (funktional)

**5.2. Wie sieht es bei dieser Nutzungsfrequenz mit der optischen Unversehrtheit des Produktes aus?**

Das Produkt:

- bekommt Gebrauchsspuren und/oder eine charmante Patina
- bekommt eher wenig Gebrauchsspuren, in der Regel erst nach einiger Zeit
- eher weniger Gebrauchsspuren, bleibt nahezu unverändert
- ist ein Verbrauchsgegenstand und wird regelmäßig erneuert (z.B. Kerze, Seife etc.)

**5.3. Was gibt es zur Pflege /Instandhaltung zu sagen?**

trocken abwischen;  
Reparaturen durch Fachpersonal

**5.4. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zum Lebenszyklus des Produktes**

**6 | ENTSORGUNG UND WIEDERVERWERTUNG**

**6.1. Kann Ihr Produkt nach dem Lebenszyklus recycelt werden?**

- Ja     Nein
- teilweise, und zwar    Kunststoffe sind soweit möglich gekennzeichnet und rein (kaum Glasfaser, etc)

**6.2. Wenn ja, wo, z.B.?**

Auf Recyclinghöfen.

**6.3. Wie kann es sonst entsorgt werden?**

- Recycling     Wertstoffhof     Restmüll
- Biomüll     thermische Verwertung     Sondermüll

- 
- 
-

#### 6.4. Ggfs. zusätzliche Erläuterungen zur Entsorgung und Wiederverwertung

Lehmann trägt die WEEE-Reg.-Nr. DE 81696270

### 7 | SONSTIGES

#### Was Sie sonst noch zum Produkt sagen möchten

(auch Sozial- und Umweltstandards, ökologische Analysen, CO2 Bilanz, Zertifizierungen, Normen, Umwelt-Managementsysteme etc.)

CO2-Bilanzierung für Unternehmen: [www.ecockpit.de](http://www.ecockpit.de)

Minden, 16.08.2022

Ort, Datum

  
LEHMANN  
Vertriebsgesellschaft mbH  
Unhauser Weg 82  
32429 Minden

Stempel und Unterschrift des Herstellers

 FORMULAR SENDEN

 DRUCKEN