

LEVO LIEGESESSEL

UMWELTBILANZ

LEBENS-LANGE
Garantie

304 KG CO₂
Kohlenstoff
(pro Jahr)



Zusatzstoffe	Ja / Nein
Flammschutzmittel	Ja
UV-Stabilisator	Ja
Antimikrobielles Mittel	Nein
Andere	Nein

Material

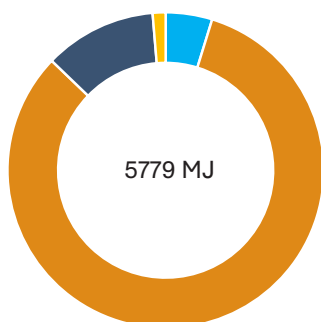
Bestandteile	Material	Gewicht	Kohlenstoff (kg CO ₂)	Nach Ende des Lebenszyklus
1	LDPE	27 kg	53,12	Recyceln
2	Vinyl	3,142 kg	7,39	Energiegewinnung
3	CMHR	3,524 kg	15,38	Energiegewinnung
4	Dacron	0,414 kg	1,86	Energiegewinnung
5	Stahl	12,202 kg	27,67	Recyceln
6	Stahl	6,948 kg	15,75	Recyceln
7	Sperrholz	37 kg	24	Downcyclen
8	Sand	44 kg	84	Downcyclen

Übersicht

Phase	Gesamt
Produkt (kg CO ₂)	304 kg CO ₂
Gesamtenergie (MJ)	5779 MJ
Recycelter Inhalt (%)	0 %
Wiederverwendbarkeit (%)	34,4 %
Gesamtverpackung (kg)	13 kg CO ₂
Garantie - Sockel	Lebenslang
Garantie - Mechanismus	2 Jahre
FSC	Ja

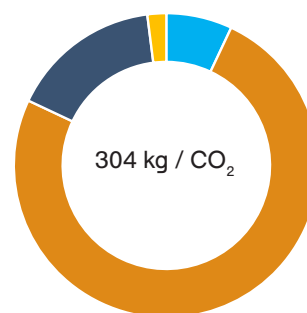
Energiebilanz [%]

Transport	●	4,8
Material	●	82,4
Produktion	●	11,5
Entsorgung	●	1,3
Gesamt		5779 MJ



CO₂-Bilanz [%]

Transport	●	6,5
Material	●	75,4
Produktion	●	16,4
Entsorgung	●	1,8
Gesamt		304 kg / CO₂



LEVO LIEGESESSEL

UMWELTBILANZ

Einhaltung der Chemikalienvorschriften

Name	Ja / Nein
REACH	✓
RoHs	✓
Frei von PVC, Schwermetallen, Phthalaten	✓
Frei von persistenten organischen Schadstoffen (POPs)	✓

Informationen zur Verpackung



Im Rahmen unseres Lieferservices werden die Verpackungen gesammelt, an Pineapple zurückgegeben und entsprechend recycelt.

Nach Ende des Lebenszyklus

Hinweis zur Entsorgung: Entfernen Sie sämtliche Stoffe und Schaumstoff aus dem Stuhl sowie die Metallkonstruktion.

Hinweis zum Ersetzen: Bezüge und Mechanismus können ersetzt werden.

Hinweis zur Reparatur: Bezüge und Mechanismus können repariert werden.

Erklärung zum Umweltschutz

Unser Engagement für Nachhaltigkeit zeigt sich in unseren Zertifikaten **ISO 14001:2015**, **INT-COC-001353** (FSC® Lieferketten-Zertifikat) und **FSC-C015370**. Darüber hinaus sind wir unter dem PEFC Lieferkette-Lizenzcode **PEFC/16-37-982** zertifiziert.

Die Umwelt liegt im Verantwortungsbereich eines jeden, und wir tragen unseren Teil dazu bei, indem wir uns bemühen, dass unser gesamtes Holz aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammt. Als Verfechter der Tradition einer guten Waldbewirtschaftung kaufen wir, wo immer möglich, nur entsprechend zertifiziertes Holz.

Die Produkte unserer Ryno® Serie bestehen zu 99 % aus Polyethylen niedriger Dichte, welches vollständig recycelbar ist. Wenn die Produkte das Ende ihrer Nutzungsdauer erreicht haben, können sie an uns zurückgesendet werden, wo sie zu Granulat zermahlen und für die Herstellung neuer Möbelstücke verwendet werden.

Ökologische Produktanalyse

Die gesammelten Daten wurden vom Team für Materialien und Nachhaltigkeit analysiert und berechnet.

Zertifizierung

Beschreibung	Zertifizierung
Qualitätssicherung	ISO 9001 (UKAS akkreditiert)
Umweltmanagement	ISO 14001 (UKAS akkreditiert)
Nachhaltigkeit	FISP
Lieferkette	FSC® und PEFC

