



4 GRÜNDE FÜR DIE VERWENDUNG VON LUFTPOLSTERN AUS RECYCELTEM KUNSTSTOFF

4 GRÜNDE FÜR DIE VERWENDUNG VON LUFTPOLSTERN AUS RECYCELTEM KUNSTSTOFF

VORTEILE DER VERWENDUNG VON LUFTPOLSTERN AUS RECYCELTEM MATERIAL

Schutzverpackungen aus recyceltem Kunststoff bieten zahlreiche Vorteile:

1. Geringere CO₂-Emissionen als Luftpolster, die aus nicht recycelten Rohstoffen hergestellt werden
2. Recyclbar und leicht zu entsorgen
3. Weniger Material im Karton reduziert die Transportkosten
4. Verringert negative Umweltauswirkungen durch beschädigte Waren



1. RESSOURCENSCHONEND

Unsere Lebenszyklusanalyse hat ergeben, dass die Verwendung von Luftpolstern mit Recyclingmaterial im Vergleich zu Polstern ohne Recyclinganteil zu einer erheblichen Verringerung der CO₂-Emissionen und anderer Umweltauswirkungen führt¹.

	AIRplus® 100% Recycled (100 % Recyclinganteil)	AIRplus® Recycle (mind. 50% Recyclinganteil)
 CO₂-EMISSIONEN	- 30%*	- 12%*
 WASSERVER- BRAUCH	- 35%*	- 25%*
 VERBRAUCH FOSSILER RESSOURCEN	- 29%*	- 24%*

* im Vergleich zu Folie ohne Recyclinganteil

**WIEDER-
VERWENDBAR
&
RECYCLEBAR**

2. RECYCELBAR UND LEICHT ZU ENTSORGEN

- ▶ 80 % DER VERBRAUCHER GEBEN AN, DASS DIE WIEDERVERWENDBARKEIT UND RECYCLINGFÄHIGKEIT VON VERPACKUNGEN EINE DER WICHTIGSTEN MERKMALE BEI IHRER KAUFENTSCHEIDUNG SIND².
- ▶ LUFTPOLSTER AUS RECYCELTEM KUNSTSTOFF SIND RECYCELBAR, WAS DIE KREISLAUFWIRTSCHAFT UNTERSTÜTZT.



4. HERVORRAGENDE SCHUTZEIGENSCHAFTEN

Beschädigungen während des Transports können die Umweltbelastung verdoppeln. Schutzverpackungen aus recyceltem Kunststoff bieten denselben hervorragenden Schutz wie aus herkömmlichen Material.



99% LUFT
1% FOLIE



3. WENIGER IST MEHR

- ▶ BESTEHEN ZU 99% AUS LUFT UND NUR ZU 1% AUS FOLIE
- ▶ LEICHT UND DÜNN, DAS REDUZIERT SOWOHL DIE UMWELTBELASTUNG DURCH DEN TRANSPORT ALS AUCH DIE FRACHTKOSTEN
- ▶ REDUZIERT DEN PLATZBEDARF FÜR DIE LAGERUNG VON VERPACKUNGSMATERIAL
- ▶ WIRTSCHAFTLICHE SCHUTZVERPACKUNGSLÖSUNG MIT WENIGER MATERIAL UND MEHR SCHUTZ

IM FOKUS

AIRplus® 100% Recycled ist RecyClass und ClimatePartner-zertifiziert

Bei Storopack arbeiten wir intensiv daran, die Emissionen unserer Produkte zu reduzieren. Zum Beispiel verwenden wir für AIRplus® 100% Recycled 100% RecyClass-zertifiziertes Recyclingmaterial (post-consumer und post-industrial recyceltes Material). Wir arbeiten kontinuierlich mit ClimatePartner zusammen, um den CO₂-Fußabdruck zu messen und zu reduzieren. Das Label „ClimatePartner certified“ bestätigt unser Engagement. Für alle verbleibenden CO₂-Emissionen unterstützt Storopack Klimaprojekte.

Certified by RecyClass
100% RECYCLED PLASTIC

ClimatePartner
certified product
climate-id.com/KSD754
CO₂ measure
reduce
contribute

Erfahren Sie mehr über die recycelten Verpackungslösungen von Storopack, indem Sie entweder unsere Website besuchen oder sich mit unseren Verpackungsexperten in Verbindung setzen.

www.storopack.de/airplus-100-recycled



Sie möchten weitere Informationen erhalten oder direkt mit uns ins Gespräch kommen? Dann melden Sie sich doch einfach bei uns. Wir von Storopack helfen Ihnen gerne weiter.

Storopack Deutschland GmbH + Co. KG

Untere Rietstrasse 30
72555 Metzingen
Deutschland

Afrika & Naher Osten	+49 (0)7123 164-0
Asien-Pazifik	+852 3421 2392
Europa	+800 7867 6722
Nordamerika	+1 800 827 7225
Südamerika	+55 11 5677 4699

info@storopack.com
www.storopack.de