



Certified by RecyClass

100% RECYCLED PLASTIC



ClimatePartner
certified product
climate-id.com/KSD754

CO₂
measure
reduce
contribute

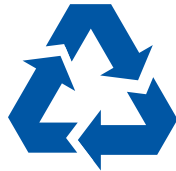
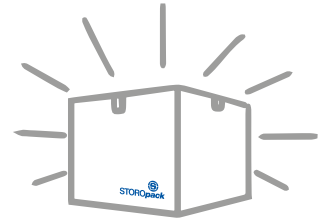
8 GUTE GRÜNDE

WARUM AIRplus® 100% RECYCLED
LUFTPOLSTERKISSEN GANZ IN
ORDNUNG SIND

PERFECT PROTECTIVE PACKAGING

1

Der **Energie- und Ressourcenaufwand** für die Rücksendung und Neuproduktion eines beschädigten Produktes ist wesentlich **größer als die Beigabe von AIRplus® 100% Recycled Luftpolstern.**



AIRplus® 100% Recycled Luftpolster bestehen aus **100% Recyclingmaterial** und lassen sich **zu 100% recyceln.** Die **Entsorgung** durch den Gelben Sack ist **einfach.** Die Folie lässt sich zudem mit **weniger Energie recyceln** als Papier.

2

3

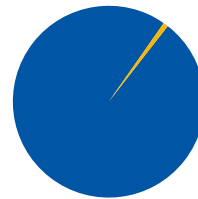
Certified by RecyClass

100% RECYCLED PLASTIC

RecyClass-zertifizierte Verwendung von 100 % recyceltem Material (Post-Consumer- und Post-Industrial-Recycling-Material).

Bestandteile des AIRplus® 100% Recycled Luftpolsters:
99% Luft

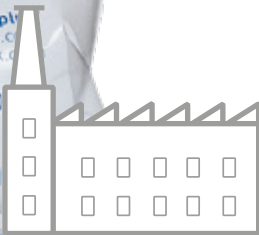
1% Folie aus **100% Recyclingmaterial**



4

5

Folienherstellung in Deutschland bedeutet **kurze Transportwege** und **Verwendung von Recyclingmaterial in der Produktion.**



Die Herstellung der Folie ist **energie- und wassersparender** als die Produktion von Papierpolstern. Außerdem entstehen **weder Geruchsbelästigungen, noch giftige Dämpfe** oder **Abwässer.**

6

7

Wir arbeiten intensiv daran, die **Emissionen** unserer Produkte zu **reduzieren.**



ClimatePartner certified product
climate-id.com/KSD754

CO₂ measure
reduce
contribute

Gemeinsam mit ClimatePartner arbeiten

wir zusammen, um den CO₂-Fußabdruck zu messen und zu reduzieren.

Das Label **“ClimatePartner zertifiziert”** bestätigt unsere kontinuierliche Arbeit.

Für alle verbleibenden CO₂-Emissionen **unterstützt** Storopack **Klimaprojekte.**

Luftpolster sind reißfest, beständig und **mehrfach verwendbar.**

8

