



Schwarz ist cool

→ **DIE KUNGSBACKA** Küche in ihrer ganzen Pracht – nur in Schwarz erhältlich, wenngleich das Team hinter der Küche sie in Zukunft auch in anderen Farben anbieten möchte. „So viele Menschen kaufen unsere Produkte! Und wir können positiv auf sie einwirken, indem wir nachhaltigere Alternativen anbieten. Deshalb haben wir begonnen, für unser Küchensortiment nach recycelten Materialien Ausschau zu halten“, erklärt Anna Granath, Produktentwicklerin von KUNGSBACKA.

700 bis 1.000 Jahre

→ **SO LANGE DAUERT ES**, bis eine PET-Flasche biologisch abgebaut wird. Ein immenser Schaden für die Natur.

ANNA GRANATH,
Produktentwicklerin:



20 Liter weniger Erdöl pro Küche

→ **DURCH DIE VERWENDUNG** von Kunststofffolien anstatt erdölhaltiger Beschichtungen wird bei der Herstellung einer Küche 20 Liter Erdöl weniger verbraucht!

Wenn alle IKEA Küchentüren mit einer Kunststoffbeschichtung versehen wären – wie die KUNGSBACKA Küche –, könnte allein im GJ 2017 9,6 Millionen Liter Erdöl weniger verbraucht werden.

„In Zukunft wollen wir für alle Kunststofffolien auf unseren Türen recycelte Materialien verwenden. Dabei greifen wir nicht nur auf recycelte PET-Flaschen zurück, sondern auch auf andere recycelte Kunststoffe“, sagt Produktentwicklerin Anna Granath.



100 % recyceltes Holz

→ **DER KERN** einer jeden KUNGSBACKA Tür besteht aus verdichteten Holzfasern, die aus recyceltem Nutzholz oder Produktionsabfällen gewonnen werden.

30%

UND MEHR der verkauften Wasserflaschen landen in vielen Ländern als Abfall auf Deponien. Ein Teil gelangt sogar als Restmüll in die Meere. Weltweit werden etwa nur 30 % der PET-Flaschen zum Recyceln zurückgegeben.

20

DIE ENTWICKLUNG von KUNGSBACKA hat die Talente von etwa 20 Mitarbeitern von IKEA of Sweden und dem italienischen IKEA Purchasing Operation Team zusammengeführt.

Mit Freude zurück!

KUNGSBACKA besteht komplett aus recycelten PET-Flaschen und recyceltem Holz. Mit der Nutzung von recycelten Materialien könnte sich in Zukunft der jährliche Bedarf an Erdöl um Millionen von Litern reduzieren.



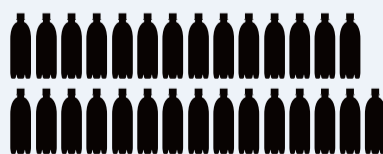
Flaschen aus Japan

→ **ALLE FLASCHEN** werden in Japan gesammelt, wo die Folie hergestellt wird. Von dort gelangt sie auf dem Seeweg nach Italien, wo sie auf die Türen aufgeklebt wird.

„Natürlich würden wir die gesamte Produktion gerne an einem Ort machen, aber so weit sind wir leider noch nicht“, sagt Anna Granath.

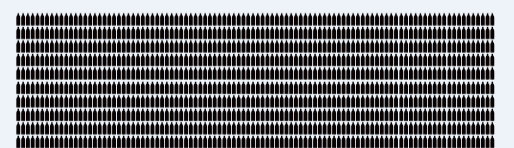
1 Milliarde

WELTWEIT 1 Milliarde PET-Wasserflaschen werden jedes Jahr verkauft. PET-Flaschen werden aber auch für andere nicht-alkoholische Getränke verwendet.



25 Flaschen = eine Tür

25 PET-Flaschen (Halbliterflaschen) werden benötigt, um genügend Folie für eine KUNGSBACKA Tür mit den Maßen 40 x 80 cm herzustellen.



1.000 Flaschen = eine Küche

Nahezu 1.000 PET-Flaschen werden für die Folie einer gesamten Küche (Standardmaße) mit 20 Türen und einer entsprechenden Anzahl an Verkleidungen benötigt.