



# WEAR CHANGE

CATALOGUE 2025









# INHALT

## **01 UNSERE STORY**

## **06 KOLLEKTION AUS RECYCELTER BAUMWOLLE**

- 10 T-shirts
- 22 Polo's
- 26 Pullover
- 32 Hoodies
- 44 Jogger

## **46 KOLLEKTION AUS RECYCELTEM POLYESTER**

- 50 Sports T-shirt
- 52 Microfleece Hoodie
- 54 Microfleece Zipper
- 56 Jacken
- 62 Bodywarmer

## **64 PRODUKT-CHART**

## **66 GRÖßENTABELLE**

## **68 FARBKARTE**

## **70 VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN**

## **72 ACCESSORIES**

- 74 Rucksäcke
- 78 Sling Taschen
- 80 Shopper
- 84 Wochenendtaschen
- 86 Laptop-Tasche
- 87 Kosmetiktaschen
- 88 Headwear



iqoniq

# WEAR CHANGE

## WER WIR SIND

In unserer hektischen Welt der Mode- und Werbebranche, in der Trends kommen und gehen, wurde Anfang 2023 eine neue Marke geschaffen. Diese Marke ist IQONIQ – ein Name, der zum Synonym für geringe Umweltbelastung, Innovation und persönlichen Ausdruck werden soll. Die Gründung basiert auf einer tiefgreifenden Erkenntnis: der Notwendigkeit, die Textilindustrie zu transformieren und dem Umweltschutz Vorrang einzuräumen. Von Anfang an war die Vision klar: eine Bekleidungsmarke aus einem einzigen Material zu schaffen, das aus recycelten Materialien hergestellt wird, um den ökologischen Fußabdruck zu minimieren, mit Rückverfolgbarkeit und Transparenz der Umweltauswirkungen durch den Nachweis über digitale Produktpässe für jedes Modell.

## DER URSPRUNG

Als wir die zunehmende Belastung der Ressourcen der Erde und die wachsende Dringlichkeit der Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen beobachteten, wurde eine zwingende Wahrheit deutlich: Die Textil- und Modeindustrie mit ihrem erheblichen ökologischen Fußabdruck benötigte einen transformativen Ansatz. IQONIQ wurde mit dem Ziel gegründet, Kleidung herzustellen, die die Umweltbelastung minimiert und gleichzeitig den unterschiedlichen Bedürfnissen der Verbraucher gerecht wird. Die Gründer sind sich bewusst, dass Recycling nicht nur eine Option, sondern der Eckpfeiler der Mission ist. Durch die Verwendung eines möglichst hohen Anteils an recycelten Materialien in seinen Produkten möchte IQONIQ eine dringende Herausforderung in eine Chance für positive Veränderungen verwandeln.



# RESHAPING THE WORLD OF PRINTABLE TEXTILE

## WEAR CHANGE

Die Grundidee von „Wear Change“ spiegelt das mutige Engagement wider, in der Modebranche und darüber hinaus einen echten Unterschied zu machen. Es ist ein Aufruf zum Handeln, der die Menschen dazu einlädt, nicht nur Kleidung zu tragen, sondern auch eine Einstellung, eine Bewegung und einen Zweck. „Wear Change“ bedeutet, sich für Kleidungsstücke aus recycelten Materialien zu entscheiden, sich für nachhaltige Praktiken zu entscheiden und sich für eine Zukunft zu entscheiden, in der Mode sowohl stilvoll als auch verantwortungsbewusst ist.

[WWW.WEAR-IQONIQ.COM](http://WWW.WEAR-IQONIQ.COM)









# TRUSTED TRACEABILITY

## 100% TRANSPARENT

Einer der innovativsten Aspekte auf dem Weg von IQONIQ ist das Engagement für Transparenz und Rückverfolgbarkeit.

IQONIQ verwendet die Aware™-Lösung, die einen physischen Tracer mit der öffentlichen Blockchain-Technologie kombiniert, um die Echtheit seiner Angaben zu gewährleisten und eine zuverlässige Rückverfolgbarkeit zu bieten.

Jedes Produkt kann dank eines physischen Tracers, der seinen Weg vom Rohmaterial bis zum fertigen Produkt verfolgt, zurückverfolgt werden.

IQONIQ ist transparent bei der Weitergabe von Wirkungs- und Sozialdaten; jedes Kleidungsstück wird mit einem digitalen Produktpass geliefert.

Die Integration dieser Spitzentechnologie ermöglicht es den Verbrauchern, darauf zu vertrauen, dass jedes Kleidungsstück tatsächlich aus recycelten Materialien hergestellt wurde, und stärkt so die Mission von IQONIQ, Verantwortung zu übernehmen und die Umwelt zu schützen.

# KOLLEKTION AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## T-SHIRTS | POLO'S | CREW NECKS

---



### SIERRA

T9104 (Unisex)

Modern fit  
XXS - 5XL  
160 GSM  
26 Farben  
P. 10



### BRETT

T9107 (Unisex)

Classic fit  
XXS - 5XL  
180 GSM  
28 Farben  
P. 12



### TEIDE

T9105 (Unisex)

Boxy fit  
XXS - 5XL  
180 GSM  
12 Farben  
P. 14



### KAKADU

T9103 (Unisex)

Relaxed fit  
XXS - XXXL  
180 GSM  
8 Farben  
P. 16



### YALA

T4100 (Damen)

Modern fit  
XXS - XXXL  
160 GSM  
15 Farben  
P. 18



### KOLI

T6100 (Kinder)

Medium fit  
3/4 Jahre – 13/14 Jahre  
160 GSM  
15 Farben  
P. 20



### YOSEMITE **NEW**

T4200 (Damen)

Medium fit  
XXS - XXXL  
220 GSM  
15 Farben  
P. 22



### YOSEMITE

T9200 (Unisex)

Medium fit  
XXS - 5XL  
220 GSM  
23 Farben  
P. 24



### ETOSHA

T9303 (Unisex)

Modern fit  
XXS - 5XL  
280 GSM  
22 Farben  
P. 26



### ZION

T9300 (Unisex)

Classic fit  
XXS - 5XL  
340 GSM  
17 Farben  
P. 28



### DENALI

T9301 (Unisex)

Classic fit  
XXS - 5XL  
340 GSM  
7 Farben  
P. 28



### KRUGER

T9302 (Unisex)

Relaxed fit  
XXS - XXXL  
340 GSM  
13 Farben  
P. 30



## HOODIES | JOGGER

---



### YENGO **NEW**

T9405 (Unisex)

Modern fit  
XXS - 5XL  
280 GSM  
16 Farben  
P. 32



### YENGO **NEW**

T6404 (Kinder)

Modern fit  
3/4 Jahre - 13/14 Jahre  
280 GSM  
9 Farben  
P. 34



### RILA

T9404 (Unisex)

Modern fit  
XXS - 5XL  
280 GSM  
22 Farben  
P. 36



### JASPER

T9400 (Unisex)

Classic fit  
XXS - 5XL  
340 GSM  
17 Farben  
P. 38



### TORRES

T9401 (Unisex)

Classic fit  
XXS - 5XL  
340 GSM  
7 Farben  
P. 38



### YOHO

T9402 (Unisex)

Relaxed fit  
XXS - XXXL  
340 GSM  
15 Farben  
P. 40



### ABISKO

T9600 (Unisex)

Modern fit  
XXS - 5XL  
340 GSM  
14 Farben  
P. 42



### COOPER

T9500 (Unisex)

Classic fit  
XXS - XXXL  
340 GSM  
8 Farben  
P. 44



BILD:  
Wie recycelte Baumwolle hergestellt wird



# ENTFESSELN SIE IHREN STIL MIT RECYCLETEN, INDIVIDUELL GESTALTbaren TEXTILIEN

## **Wir stellen vor: die innovative 2025-Kollektion von IQONIQ.**

Sie sind zweckmäßig gestaltet und so gefertigt, dass sie eine „geringere“ oder „minimale“ Auswirkung haben. Diese Kollektion besteht aus recycelten Monomaterialien, einer Mischung aus recycelter und Bio-Baumwolle oder recyceltem Polyester, und definiert Nachhaltigkeit neu mit essenziellen Basics in klassischen und trendigeren Passformen, die ebenso vielseitig wie stilvoll sind.

„Monomaterial“ bezieht sich auf Stoffe, die aus einer einzigen Faserart bestehen, wie z. B. 100 % Baumwolle oder 100 % Polyester, anstatt verschiedene Faserzusammensetzungen zu mischen. Dieser Ansatz vereinfacht das Recycling am Ende des Lebenszyklus, da das Sortieren und Trennen von Mischmaterialien nach wie vor ein erhebliches Hindernis für ein effizientes Recycling darstellt.

Jedes Kleidungsstück ist nach einer atemberaubenden Naturstätte der Welt benannt – Manuel, Sierra, Teide, Kakadu, Yala, Koli, Yosemite, Zion, Jasper, Torres, Rila und Trivor – und lädt Sie ein, die Wunder der Natur zu erkunden. Diese Namen sind nicht nur Etiketten – sie sind Symbole für unser Engagement für den Erhalt des Planeten.

Mit IQONIQ tragen Sie nicht nur Kleidung, sondern setzen ein Zeichen. Ein Zeichen, das besagt, dass Sie bereit sind, die Textilindustrie zu verändern, indem Sie sich für hochwertige Mode aus gebrauchten Materialien entscheiden. Es ist an der Zeit, Ihr Kleingeld auszugeben.





# SIERRA T9104 | UNISEX LIGHTWEIGHT T-SHIRT AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 160 GSM

➤ MODERN FIT

➤ XXS - 5XL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Single jersey

### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, natural raw, light heather grey

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.31 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.09 m<sup>3</sup>

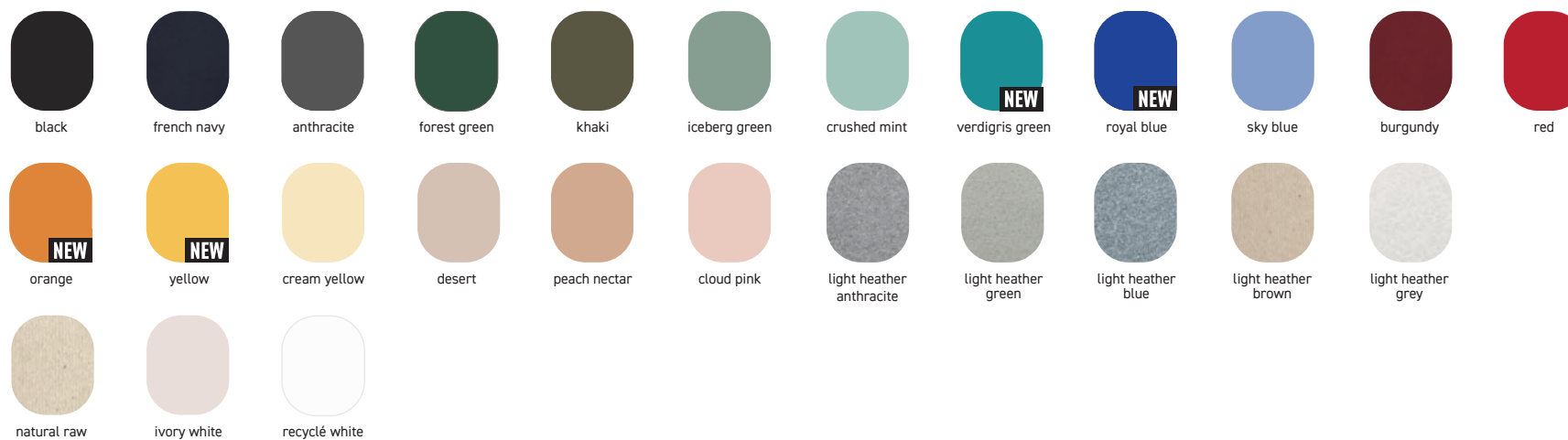
LANDMASSE 1.03 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9104.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.







# BRETT

## T9107 | UNISEX T-SHIRT AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 180 GSM      ➤ CLASSIC FIT      ➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Single jersey

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, natural raw, light heather grey

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 6.08 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.77 m<sup>3</sup>

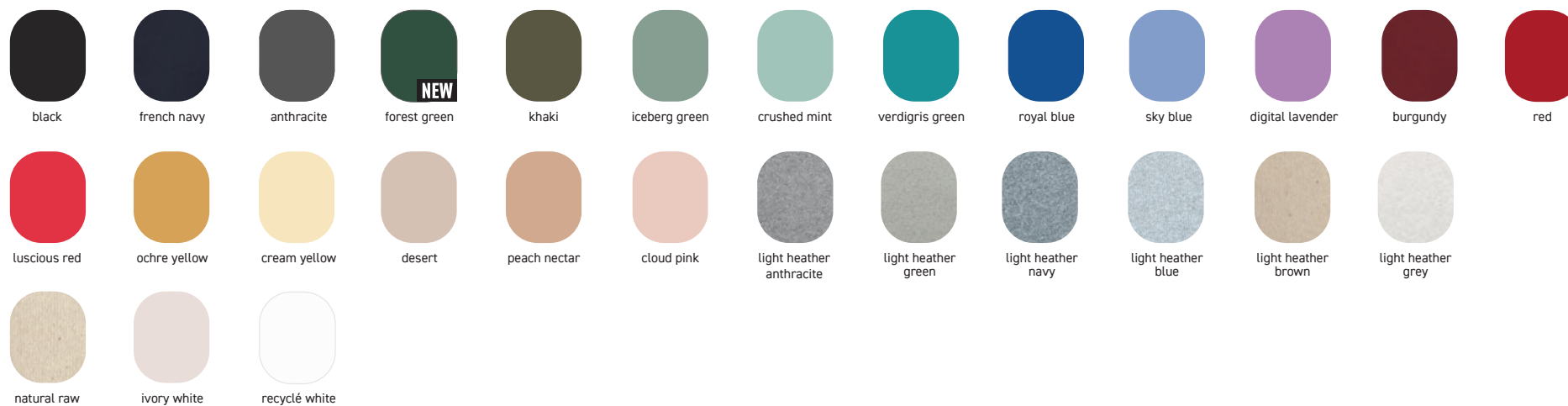
LANDMASSE 0.69 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9107.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.







# TEIDE

## T9105 | UNISEX BOXY FIT BAUMWOLLE - RECYCELT T-SHIRT

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 180 GSM

➤ BOXY FIT

➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Single jersey

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, ivory white, natural raw, heather grey

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.32 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.77 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.69 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9105.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



iceberg green



peach nectar



desert



heather anthracite



heather grey



heather green



heather blue



natural raw



ivory white



recyclé white







# KAKADU

## T9103 | UNISEX RELAXED T-SHIRT AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 180 GSM

➤ RELAXED FIT

➤ XXS - XXXL

#### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Single jersey

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.82 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.94 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.70 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9103.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



anthracite



iceberg green



peach nectar



desert



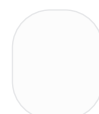
heather grey



natural raw



ivory white



recyclé white





# YALA T4100 | DAMEN T-SHIRT AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 160 GSM

➤ MODERN FIT

➤ XXS - XXXL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Single jersey

### ➤ XXXL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, light heather grey

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.23 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.06 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.99 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T4100.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



iceberg green



crushed mint



royal blue



sky blue



red



luscious red



cream yellow



cloud pink



desert



peach nectar



light heather grey



natural raw



ivory white



recyclé white







# KOLI T6100 | KIDS T-SHIRT AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 160 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ 3/4 JAHRE - 13/14 JAHRE

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Single jersey

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.17 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.04 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.96 m<sup>2</sup>



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

Basierend auf Modell: T6100.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



black



french navy



iceberg green



crushed mint



royal blue



sky blue



red



orange



ochre yellow



cream yellow



peach nectar



cloud pink



light heather grey



natural raw



recyclé white





NEW

# YOSEMITE

T4200 | DAMEN PIQUÉ-POLOSHIRT AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 220 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ XXS - XXL

➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Piqué

➤ XXXL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, heather grey

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.79 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.12 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.82 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T4200.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



anthracite



forest green



crushed mint



verdigris green



royal blue



sky blue



digital lavender



burgundy



red



orange



cloud pink



heather grey



recyclé white





# YOSEMITE

## T9200 | UNISEX PIQUÉ-POLOSHIRT AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 220 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Piqué

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, heather grey, royal blue, tranquil blue, red, forest green, heather anthracite, heather green, heather brown, iceberg green, heather blue

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

6.79 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH

1.89 m<sup>3</sup>

LANDMASSE

1.67 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9200.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



anthracite



forest green



iceberg green



crushed mint



verdigris green



royal blue



tranquil blue



sky blue



digital lavender



burgundy



red



luscious red



orange



sundial orange



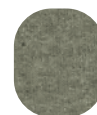
cloud pink



heather anthracite



heather blue



heather green



heather brown



heather grey



natural raw



recyclé white







# ETOSHA T9303 | UNISEX LIGHTWEIGHT SWEATER AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 160 GSM

➤ MODERN FIT

➤ XXS - 5XL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Brushed sweat

### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, natural raw, light heather grey

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 7.04 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.98 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 2.34 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9303.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



anthracite



forest green



khaki



iceberg green



crushed mint



royal blue



sky blue



burgundy



red



orange



yellow



cream yellow



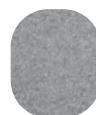
desert



peach nectar



cloud pink



light heather anthracite



light heather brown



light heather grey



ivory white



recyclé white

# ZION T9300

UNISEX RUNDHALS-SWEATER AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM ➤ CLASSIC FIT ➤ XXS - 5XL

➤ MATERIAL  
100% Baumwolle. - 50% rec./50% bio. Baumwolle. | Brushed sweat

➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:  
black, french navy



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

## FUßABDRUCK

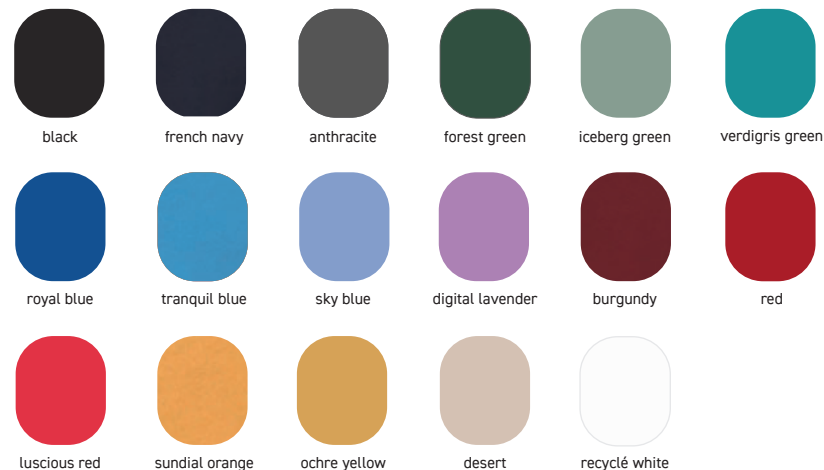
CO2-EMISSION 10.30 kg CO2-Eq

WASSERVERBRAUCH 2.20 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 1.83 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9300.001M

Quelle:Made2Flow environmental impact assessment.



# DENALI T9301

UNGEFÄRBT. RUNDHALS-SWEATER AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM ➤ CLASSIC FIT ➤ XXS - 5XL

➤ MATERIAL  
100% Baumwolle. - 50% rec./50% bio. Baumwolle. | Brushed sweat

➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:  
heather grey, natural raw



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

## FUßABDRUCK

CO2-EMISSION 7.32 kg CO2-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.44 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 1.76 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9301.013M

Quelle:Made2Flow environmental impact assessment.





Kollektion aus recycelter Baumwolle

iqoniq









# KRUGER T9302 | UNISEX RELAX RUNDHALS-SWEATER AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM

➤ RELAXED FIT

➤ XXS - XXXL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Brushed sweat

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 11.87 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 3.44 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 1.93 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9302.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



NEW

anthracite



forest green



NEW

iceberg green



verdigris green



royal blue



tranquil blue



digital lavender



luscious red



sundial orange



desert



heather grey



natural raw





Kollektion aus recycelter Baumwolle

**NEW**

# YENGO

T9405 | UNISEX HOODIE MIT SEITENTASCHEN AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 280 GSM

➤ MODERN FIT

➤ XXS - 5XL

### ➤ MATERIAL

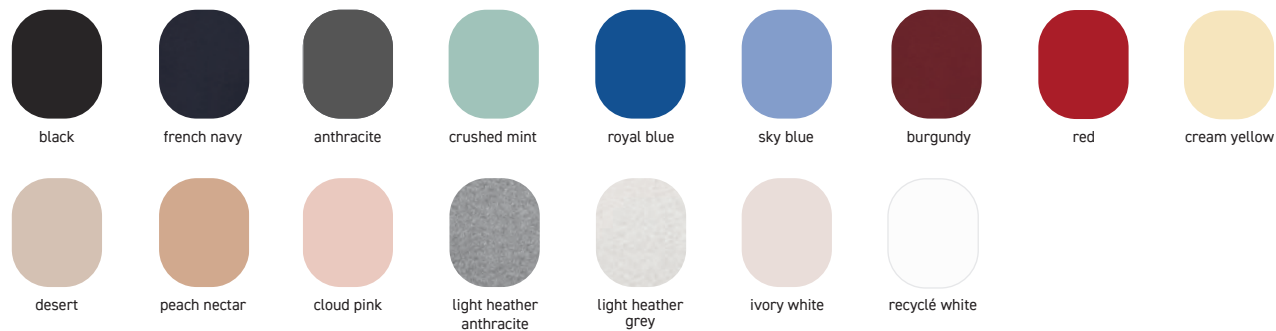
100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Brushed sweat

### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, light heather grey



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 8.61 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 2.62 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 3.46 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9405.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.









Kollektion aus recycelter Baumwolle

**NEW**

# YENGO T6404 | KIDSHOODIE MIT SEITENTASCHEN AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 280 GSM

➤ MODERN FIT

➤ 3/4 - 13/14 YEARS

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Brushed sweat



Scannen und entdecken Sie  
die Aware™ virtuelle ID.

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 8.61 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 2.62 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 3.46 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T6404.001

Quelle: Made2Flow environmental  
impact assessment.



black



french navy



crushed mint



sky blue



red



cloud pink



cream yellow



light heather  
grey



ivory white

iqonIQ









# RILA T9404 | UNISEX LIGHTWEIGHT HOODIE AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 280 GSM

➤ MODERN FIT

➤ XXS - 5XL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 30% recycelte/70% biologische Baumwolle | Brushed sweat

### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, recycled white, natural raw, light heather grey

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 8.21 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 2.33 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 2.85 m<sup>2</sup>



Eseguite la scansione e scoprite l'ID virtuale ID virtuale Aware™.

Basierend auf Modell: T9404.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



black



french navy



anthracite



forest green



khaki



iceberg green



crushed mint



royal blue



sky blue



burgundy



red



orange



yellow



cream yellow



desert



peach nectar



cloud pink



light heather anthracite



light heather grey



natural raw



ivory white



recyclé white

# JASPER T9400

## UNISEX HOODIE AUS RECYCLER BAUMWOLLE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM ➤ CLASSIC FIT ➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle. - 50% rec./50% bio. Baumwolle. | Brushed sweat

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

### FUßABDRUCK

CO2-EMISSION 11.76 kg CO2-Eq

WASSERVERBRAUCH 2.62 m³

LANDMASSE 2.27 m²

Basierend auf Modell: T9400.001.M

Quelle:Made2Flow environmental impact assessment.



# TORRES T9401

## UNISEX UNGEFÄRBTES HOODIE AUS RECYCLER BAUMWOLLE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM ➤ CLASSIC FIT ➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle. - 50% rec./50% bio. Baumwolle. | Brushed sweat

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

heather grey, natural raw



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

### FUßABDRUCK

CO2-EMISSION 9.06 kg CO2-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.64 m³

LANDMASSE 1.94 m²

Basierend auf Modell: T9401.013M

Quelle:Made2Flow environmental impact assessment.





Kollektion aus recycelter Baumwolle

iqoniq









# YOHO T9402 | UNISEX RELAX HOODIE AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM

➤ RELAXED FIT

➤ XXS - XXXL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Brushed sweat

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 14.46 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 4.21 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 2.95 m<sup>2</sup>



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

Basierend auf Modell: T9402.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



black



french navy



anthracite



forest green



iceberg green



verdigris green



tranquil blue



digital lavender



burgundy



luscious red



sundial orange



desert



peach nectar



heather grey



natural raw







# ABISKO T9600 | UNISEX ZIP-KAPUZENPULLOVER AUS RECYCLTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM

➤ MODERN FIT

➤ XXS - 5XL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Brushed sweat

### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy, heather grey, natural raw

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 15.15 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 3.28 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 2.95 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9600.001M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



anthracite



forest green



burgundy



desert



heather anthracite



heather green



heather blue



heather grey



natural raw





# COOPER T9500 | UNISEX JOGGER AUS RECYCELTER BAUMWOLLE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM

➤ CLASSIC FIT

➤ XXS - XXXL

### ➤ MATERIAL

100% Baumwolle - 50% recycelte/50% biologische Baumwolle | Brushed sweat

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 10.37 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 2.99 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 1.34 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9500.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



verdigris green



tranquil blue



digital lavender



heather anthracite



heather grey



natural raw





# KOLLEKTION AUS RECYCELTEM POLYESTER

## SPORTS T-SHIRT | KLEIDUNG AUS MICROFLEECE | JACKEN | BODYWARMER

---



### TIKAL

T9102 (Unisex)

Medium fit  
XS - 5XL  
150 GSM  
5 Farben  
P. 50



### TRIVOR

T9403 (Unisex)

Medium fit  
XXS - 5XL  
240 GSM  
4 Farben  
P. 52



### TALUNG

T9603 (Unisex)

Medium fit  
XXS - 5XL  
240 GSM  
4 Farben  
P. 54



### DIRAN

T9800 (Unisex)

Relaxed fit  
XXS - XXXL  
320 GSM  
2 Farben  
P. 56



### LOGAN

T9701 (Unisex)

Medium fit  
XS - 5XL  
70 GSM  
5 Farben  
P. 58



### MAKALU

T4700 (Damen)

Medium fit  
XXS - XXL  
300 GSM  
5 Farben  
P. 60



### MAKALU

T1700 (Men)

Medium fit  
S - 5XL  
300 GSM  
5 Farben  
P. 60



### MERU

T4702 (Damen)

Medium fit  
XXS - XXXL  
70 GSM  
6 Farben  
P. 62



### MERU

T1702 (Men)

Medium fit  
S - 4XL  
70 GSM  
6 Farben  
P. 63



**BILD:**

Trivor Mikrofleece-Kapuzenjacke aus recyceltem Polyester



## RECYCLING

## THE ONLY PATH FORWARD



## INFOGRAFIK:

Wie recyceltes Polyester hergestellt wird

**Die Wahl von recycelten Materialien** wie recycelter Baumwolle und recyceltem Polyester ist nicht nur eine Option – es ist die einzige Wahl, die wir treffen können, wenn wir es ernst meinen mit der Umgestaltung der Textilindustrie und dem Schutz unseres Planeten. Indem wir der Verwendung recycelter Ressourcen Vorrang einräumen, befreien wir uns aus dem schädlichen Kreislauf der Ausbeutung von Neumaterialien und bewegen uns auf einen positiven Kreislauf der Nachhaltigkeit zu.

Recycelte Baumwolle verringert die Belastung von Agrarflächen, Wasserressourcen und Textilabfällen, während das Recycling von Polyester dazu beiträgt, das wachsende Problem des Plastikmülls zu bewältigen. Gemeinsam bieten sie eine hervorragende Möglichkeit, den ökologischen Fußabdruck der Branche zu verringern und einen neuen Standard für umweltbewusste Produktion zu fördern.

Durch die Verwendung recycelter Textilien können wir Produkte herstellen, die die Erde ehren, anstatt sie auszubeuten, und so dafür sorgen, dass künftige Generationen eine gesündere, nachhaltigere Welt erben. Der Weg in die Zukunft ist klar – Innovation, Verantwortung und Recycling müssen den Weg weisen.







# TIKAL T9102 | UNISEX SPORT T-SHIRT AUS RECYCELTEM POLYESTER

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 150 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ XS - 5XL

### ➤ MATERIAL

100% recyceltes Polyester | Mini ripstop

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.02 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.21 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.09 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9102.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



royal blue



iceberg green



light grey



recyclé white





# TRIVOR

## T9403 | UNISEX MIKROFLEECE-KAPUZENJACKE AUS RECYCELTEM POLYESTER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 240 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% recyceltes Polyester | Microfleece

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

7.76 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH

0.80 m<sup>3</sup>

LANDMASSE

0.29 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9403.001.M

Quelle: Made2Flow environmental  
impact assessment.



Scannen und entdecken Sie  
die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



iceberg green



storm grey







# TALUNG

## T9603 | UNISEX MIKROFLEECE JACKE AUS RECYCELTEM POLYESTER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 240 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ XXS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% recyceltes Polyester | Microfleece

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 8.59 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.80 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.28 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9603.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



iceberg green



storm grey







# DIRAN

## T9800 | UNISEX FLEECEJACKE AUS RECYCELTEM POLYESTERFLOR

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 320 GSM

➤ RELAXED FIT

➤ XXS - XXXL

#### ➤ MATERIAL

100% recyceltes Polyester | Pile fleece

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 12.52 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 1.04 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.43 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9800.001.M

Quelle: Made2Flow environmental  
impact assessment.



Scannen und entdecken Sie  
die Aware™ virtuelle ID.



black



natural







# LOGAN

## T9701 | UNISEX LIGHTWEIGHT JACKE AUS RECYCELTEM POLYESTER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 70 GSM

➤ MEDIUM FIT

➤ XS - 5XL

#### ➤ MATERIAL

100% recyceltes Polyester | Leinwandbindung

#### ➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 6.34 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.18 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.14 m<sup>2</sup>

Basierend auf Modell: T9701.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.



black



french navy



silver grey



iceberg green



beige

# MAKALU T4700

DAMEN SOFTSHELLJACKE AUS RECYCELTEM POLYESTER

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 300 GSM ➤ MEDIUM FIT ➤ XXS - XXL

### MATERIAL

91% recyceltes Polyester, 7% recyceltes TPU, 2% Elastan | Softshell

### WASSERABWEISENDE JACKE

mit BIONIC FINISH® ECO (Softshell-Gewebe ist mit recycelter TPU-Membran bis zu 5000mm wasserdicht) • Winddicht und atmungsaktiv bis zu 3000g/m2/24h.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

## FUßABDRUCK

C02-EMISSION 16.01 kg CO2-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.83 m³

LANDMASSE 0.30 m²

Basierend auf Modell: T4700.001.M

Quelle:Made2Flow environmental impact assessment.



black



french navy



royal blue



khaki



vulcano  
heather grey

# MAKALU T1700

HERREN SOFTSHELLJACKE AUS RECYCELTEM POLYESTER

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 300 GSM ➤ MEDIUM FIT ➤ S - 5XL ➤ 4XL/5XL black

### MATERIAL

91% recyceltes Polyester, 7% recyceltes TPU, 2% Elastan | Softshell

### WASSERABWEISENDE JACKE

mit BIONIC FINISH® ECO (Softshell-Gewebe ist mit recycelter TPU-Membran bis zu 5000mm wasserdicht) • Winddicht und atmungsaktiv bis zu 3000g/m2/24h.



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

## FUßABDRUCK

C02-EMISSION 17.14 kg CO2-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.97 m³

LANDMASSE 1.94 m²

Basierend auf Modell: T1700.001.M

Quelle:Made2Flow environmental impact assessment.



black



french navy



royal blue



khaki



vulcano  
heather grey



Kollektion aus recyceltem Polyester





# MERU T4702

## DAMEN BODYWARMER AUS RECYCELTEM POLYESTER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ MEDIUM FIT

➤ XXS - XXXL

### ➤ MATERIAL

Shell & lining: 100% recyceltes Polyester | Leinwandbindung 70 gsm. Padding: 100% recyceltes Polyester

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 7.29 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.26 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.17 m<sup>2</sup>



Scannen und entdecken Sie die Aware™ virtuelle ID.

Basierend auf Modell: T4702.001.M

Quelle: Made2Flow environmental impact assessment.



black

french navy

silver grey

khaki

iceberg green

beige





Kollektion aus recyceltem Polyester

# MERU T1702

## HERREN BODYWARMER AUS RECYCELTEM POLYESTER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ MEDIUM FIT

➤ S - 5XL

➤ MATERIAL

Shell & lining: 100% recyceltes Polyester | Leinwandbindung 70  
gsm. Padding: 100% recyceltes Polyester

➤ 4XL/5XL VERFÜGBARE GRÖßEN:

black, french navy

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 8.25 kg CO<sub>2</sub>-Eq

WASSERVERBRAUCH 0.27 m<sup>3</sup>

LANDMASSE 0.20 m<sup>2</sup>



Scannen und entdecken Sie  
die Aware™ virtuelle ID.

Basierend auf Modell: T1702.001.M

Quelle: Made2Flow environmental  
impact assessment.



black



french navy



silver grey



khaki



iceberg green



beige

iqoniq



# PRODUCT CHART



ITEM	SIERRA T9104	BRETT T9107	TEIDE T9105	KAKADU T9103	YALA T4100	KOLI T6100	YOSEMITE T4200 / T9200	ETOSHA T9303	ZION T9300	DENALI T9301	KRUGER T9302	YENGO T6404 / T9405
MATERIAL	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt	100% Baumwolle 50% recycelt 50% Bio-Baumwolle	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt	100% Baumwolle 50% recycelt 50% Bio-Baumwolle	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt	100% Baumwolle 50% recycelt 50% Bio-Baumwolle	100% Baumwolle 50% recycelt 50% Bio-Baumwolle	100% Baumwolle 50% recycelt 50% Bio-Baumwolle	100% Baumwolle 70% Bio-Baumwolle 30% recycelt
FABRIC TYPE	Single jersey	Single jersey	Single jersey	Single jersey	Single jersey	Single jersey	Piqué	Brushed sweat	Brushed sweat	Brushed sweat	Brushed sweat	Brushed sweat
FABRIC WEIGHT	160 GSM	180 GSM	180 GSM	180 GSM	160 GSM	160 GSM	220 GSM	280 GSM	340 GSM	340 GSM	340 GSM	280 GSM
FIT	Modern fit	Classic Fit	Boxy fit	Relaxed fit	Modern fit	Medium fit	Medium fit	Modern fit	Classic fit	Classic fit	Relaxed fit	Modern Fit
PCS PER POLY/BOX	5 / 100 (50)	5 / 50	5 / 50	5 / 50	5 / 100	5 / 100	5 / 50	5 / 20 (10)	5 / 20	5 / 20	5 / 20	5 / 20 (10)



**RILA**

T9404

**JASPER**

T9400

**TORRES**

T9404

**YOHO**

T9402

**ABISKO**

T9600

**COOPER**

T9500

**TIKAL**

T9102

**TRIVOR**

T9403

**TALUNG**

T9603

**DIRAN**

T9800

**LOGAN**

T9701

**MAKALU**

T1700 / T4700

**MERU**

T1702 / T4702

100% Baumwolle  
70% Bio-  
Baumwolle  
30% recycelt100% Baumwolle  
50% recycelt  
50% Bio-  
Baumwolle100% Baumwolle  
50% recycelt  
50% Bio-  
Baumwolle100% Baumwolle  
50% recycelt  
50% Bio-  
Baumwolle100% Baumwolle  
50% recycelt  
50% Bio-  
Baumwolle100% Baumwolle  
50% recycelt  
50% Bio-  
Baumwolle100%  
recyceltes  
Polyester100%  
recyceltes  
Polyester100%  
recyceltes  
Polyester100%  
recyceltes  
Polyester100%  
recyceltes  
Polyester100%  
recyceltes  
Polyester100%  
recyceltes  
Polyester

Brushed sweat

Brushed sweat

Brushed sweat

Brushed sweat

Brushed sweat

Brushed sweat

Mini ripstop

Microfleece

Microfleece

Pile fleece

Plain weave

Softshell

Plain weave,  
fully quilted

280 GSM

340 GSM

340 GSM

340 GSM

340 GSM

340 GSM

150 GSM

240 GSM

240 GSM

320 GSM

70 GSM

300 GSM

70 GSM

Modern fit

Classic fit

Classic fit5

Relaxed fit

Modern fit

Classic fit

Medium fit

Medium fit

Medium fit

Relaxed fit

Medium fit

Medium fit

Medium fit

5 / 20 (10)

5 / 20

5 / 20

5 / 20

5 / 20

5 / 10

5 / 100 (50)

5 / 10

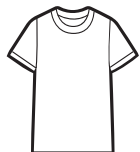
5 / 10

1 / 10

5 / 20 (10)

1 / 10

1 / 10




Die klassische Passform betont eine schöne Silhouette und lässt genügend Raum für Komfort. Ein gerader Schnitt, der Brust und Taille ausspart, ein guter Schnitt an den Schultern mit kurzen Ärmeln.

Die mittlere Passform schmiegt sich leicht an den Körper an, ohne dabei zu eng oder zu sackartig zu sein. Etwas lockerer an Brust und Taille, mit bequemen geschnittenen Schultern und Ärmeln.

Die moderne Passform entspricht dem heutigen Lebensstil, ist großzügiger an Brust und Körper, ohne zu kastenförmig zu sein. Lockerer im Brustbereich, mit breiteren Schultern und längeren Ärmeln.

Die Boxy-Passform ist die bequeme Passform, mit größerer und quadratischer Körperform, etwas kürzerer Körperlänge, überschnittenen Schultern und längeren Ärmeln.



Die Relaxed Fit-Passform ist eine lockere Passform, ohne zu groß zu sein. Der Körper ist länger und die Ärmel sind breiter, was einen Baggy-Look ergibt.

A diagram of a t-shirt with three dimensions labeled: A (width across the chest), B (length from shoulder to hem), and C (sleeve length).

A diagram of a t-shirt with three dimensions labeled: A is the chest width, B is the body length, and C is the sleeve length.

A diagram of a T-shirt with three dimensions labeled: A is the chest width, B is the body length, and C is the sleeve length.

A diagram of a T-shirt with three dimensions labeled: A is the chest width, B is the body length, and C is the sleeve length.

A diagram of a t-shirt with three dimensions labeled: A is the chest width, B is the body length, and C is the sleeve length.

A diagram of a t-shirt with three dimensions labeled: A is the width across the chest, B is the length from the shoulder to the hem, and C is the width of the sleeve.


A diagram of a long-sleeved shirt. Dimension A is the horizontal width across the chest. Dimension B is the vertical length from the shoulder to the hem. Dimension C is the horizontal width across the shoulders.

SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
A	48	50	52	56	59	62	66	70	75	80
B	61	5	68	72	74	76	78	80	82	83
C	56,5	58,5	63	65,5	67,5	68	68,5	69	69	69


A:  $\frac{1}{2}$  Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)  
 B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)  
 C:




**ZION | DENALI** T9300 | T9301 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	46	48	50	54	57	60	64	68	73	78
	B	61	64	68	72	74	76	78	80	82	83
	C	57	59	63,5	66	68	68,5	69	69,5	69,5	69,5
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**KRUGER** T9302 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	51	53	55	59	62	65	69	71	76	81
	B	60	63	67	71	73	75	77	79	81	82
	C	55	57	61,5	64	66	66,5	67	67,5	67,5	67,5
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: SP length (measured from High Shoulder Point till bottom hem)											
C: Ärmellänge											


**YENGO** T9405 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	48	50	52	56	59	62	66	70	75	80
	B	61	64	68	72	74	76	78	80	82	83
	C	57	59	63,5	66	68	68,5	69	69	69	69
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**YENGO KIDS** T6404 - Größe 3/4 years - 13/14 years\*

	SIZE	3-4	5-6	7-8	9-10	11-12	13-14
	A	39	41	43	47	49	51
	B	40	43	49	56	59,5	63
	C	31,5	37	43	50	53,5	57
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)							
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)							
C: Ärmellänge							


**RILA** T9404 - Größe XS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	-	50	52	56	59	62	66	70	75	80
	B	-	64	68	72	74	76	78	80	82	83
	C	-	58,5	63	65,5	67,5	68	68,5	68,5	68,5	68,5
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**JASPER | TORRES** T9400 | T9401 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	46	48	50	54	57	60	64	68	73	78
	B	62	65	69	73	75	77	79	81	83	84
	C	56,5	58,5	63	65,5	67,5	68	68,5	69	69	69
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**YOHO** T9402 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	51	53	55	59	62	65	69	71	76	81
	B	62	65	69	73	75	77	79	81	83	84
	C	55	57	61,5	64	66	66,5	67	67,5	67,5	67,5
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**ABISKO** T9600 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	46	48	50	54	57	60	64	68	73	78
	B	62	65	69	73	75	77	79	81	83	84
	C	56,5	58,5	63	65,5	67,5	68	68,5	69	69	69
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**COOPER** T9500 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	34	36	38	40	43	46	49	52	54	56
	B	100	102	104	106	108	110	112	112	113	114
	C	27	28	29	30	31,5	33	34,5	36	37	38
A: ½ Hüftumfang											
B: Schrittlänge (gemessen vom Schritt bis zum unteren Saum)											
C: ½ Oberschenkelumfang											


**TIKAL** T9102 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	47	49	51	55	58	61	65	69	74	79
	B	61	64	68	72	74	76	78	80	82	83
	C	25,5	26	31	35	36,5	38	39,5	40	40	40
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**TRIVOR** T9403 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	52	54	56	60	63	66	70	74	79	84
	B	61	64	68	72	74	76	78	80	82	83
	C	58	60	64,5	67	69	69,5	70	70,5	70,5	70,5
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											


**TALUNG** T9603 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	49	51	53	57	60	63	67	71	76	81
	B	60,5	63,5	67,5	71,5	73,5	75,5	77,5	79,5	81,5	82,5
	C	69	69,5	75	79	80,5	82	83,5	84	84	84
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											

**DIRAN** T9800 - Größe XXS-XXXL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	49	51	53	57	60	63	67	71	-	-
	B	63	65	69	73	75	77	79	81	-	-
	C	57	59	63,5	66	68	68,5	69	69,5	-	-
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											

**LOGAN** T9701 - Größe XXS-5XL\*

	SIZE	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
	A	61	63	67,5	70	72	72,5	73	73,5	73,5	73,5
	B	62	64	68	72	74	76	78	80	82	83
	C	61	63	67,5	70	72	72,5	73	73,5	73,5	73,5
A: ½ Brustumfang (gemessen 2,5cm unter der Achsel)											
B: HSP Länge (gemessen vom hohen Schulterpunkt zum unteren Saum)											
C: Ärmellänge											

**MAKALU DAMEN** T4700 - Größe XXS-XXL\*

# FARBKARTE

## ALLE FARBEN

---



black  
001



anthracite  
019



vulcano heather grey  
028



silver grey  
035



storm grey  
027



light grey  
031



french navy  
002



royal blue  
025



tranquil blue  
010



sky blue  
022



khaki  
020



forest green  
005



verdigris green  
009



iceberg green  
023



crushed mint  
037



digital lavender  
011



burgundy  
007



red  
029



luscious red  
008



peach nectar  
038



orange  
044



sundial orange  
011



ochre yellow  
021



yellow  
045



cream yellow  
036



natural  
026



cloud pink  
039



beige  
030



desert  
006



ivory white  
040



recyclé white  
004



## UNGEFÄRBTE HEATHER-FARBEN

---



## EINE NATÜRLICHE ODE AN DEN PLANETEN

Wir stellen vor: IQONIQs Undyed Collection, eine Reihe atemberaubender, natürlich melierter Farben, die aus einer Mischung von Baumwollabfällen in der vorhandenen Farbe und reiner Bio-Baumwolle hergestellt werden. Durch die Verwendung dieser innovativen Mischung schaffen wir wunderschöne Farbtöne mit einer noch geringeren Auswirkung als bei unseren traditionellen Produktionsmethoden und heben die Nachhaltigkeit auf die nächste Stufe.

Diese Kollektion ist eine wahre Ode an den Planeten und bietet eine reiche Palette an Erd-, Grün-, Blau-, Braun- und Grautönen, die die natürliche Welt widerspiegeln. Ohne zusätzliche Farbstoffe entsteht jeder Farbton aus der natürlichen Schönheit von recycelten und Rohstoffen, wodurch die Umweltbelastung minimiert und gleichzeitig die Essenz der Natur bewahrt wird.

Diese ungefärbten Farben sind nicht nur eine Designentscheidung – sie sind ein Statement. Sie stehen für einen Wandel hin zu einer durchdachteren Mode, bei der der Einsatz von weniger Ressourcen und die Wertschätzung der natürlichen Schönheit zusammenkommen. Wenn Sie sich für die Undyed-Kollektion von IQONIQ entscheiden, tragen Sie nicht nur eine Farbe, sondern setzen sich auch für den Planeten ein.

# VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN





## WIR STEHEN ZU UNSEREN WERTEN UND FOLGEN UNSERER "LOW IMPACT STORY" BIS ZUM LETZTEN KUNDEN

Wir bieten folgende umweltfreundliche Dekorationstechniken an. Diese Techniken sind OEKO-TEX- und GOTS-konform und werden mit einem nahezu vollständig zirkulären WASSERVERBRAUCH hergestellt. Darüber hinaus bieten wir für einige Modelle auch 3D-Stickereien, gravierte PU-Lederabzeichen, bedruckte Aufnäher mit Stickkontur sowie Siebdruck an.



### DIGITAL TRANSFERDRUCK

DTF ist das am besten geeignete Dekorationsverfahren, mit dem jede Art von Bild auf eine Folie gedruckt und durch Hitze auf das Kleidungsstück gepresst wird.



### SIEBTRANSFERDRUCK

ST ist eine ähnliche Technik wie DTF, bei der das Bild aber im Siebdruckverfahren auf die Folie übertragen wird.



### BESTICKUNG

Bleibt die edelste Dekorationstechnik, die Ihr Produkt zu einem echten Kunstwerk machen kann!

#### Haftungsausschluss / Hinweis

Recycelte Baumwollstoffe können im Vergleich zu herkömmlicher Baumwolle beim Farbtransferdruck einige Herausforderungen mit sich bringen. Die besten Druckergebnisse erzielen Sie, wenn Sie unsere Druckrichtlinien beachten.

# ACCESSORIES

## RUCKSÄCKE & SLING BAGS | BAUMWOLLTASCHEN | WOCHENENDTASCHEN

---



### RUCKSACK 285 GSM

P762.98\* | P762.99\*

Canvas - recycelt  
Inhalt 19,5L  
4 | 4 Farben  
P. 75



### DILLON

P763.17\*

PET - recycelt  
Inhalt 20L  
7 Farben  
P. 76



### GÜRTELTASCHE

P730.07\*

Canvas - recycelt  
Inhalt 2L  
4 Farben  
P. 78



### CRESCENT

P763.20\*

PET - recycelt  
Inhalt 3L  
7 Farben  
P. 79



### BAUMWOLLTASCHE 330 GSM

P762.54\*

Baumwolle - recycelt  
Inhalt 9,8L  
4 Farben  
P. 80



### BAUMWOLLTASCHE 285 GSM

P762.93\* | P762.94\*

Canvas - recycelt  
Inhalt 12,5L  
8 | 5 Farben  
P. 83



### BAUMWOLLTASCHE 145 GSM

P762.62\*

Baumwolle - recycelt  
Inhalt 11L  
9 Farben  
P. 83



### BAUMWOLLTASCHE 145 GSM

P762.64\*

Baumwolle - recycelt  
Inhalt 12L  
9 Farben  
P. 83



### KEZAR

P707.17\*

Canvas - recycelt  
Inhalt 40L  
4 Farben  
P. 85



### SEESACK

P707.19\*

Canvas - recycelt  
Inhalt 40L  
4 Farben  
P. 85



## SPORTBEUTEL | LAPTOPTASCHE | KOSMETIKTASCHE | STIFTE-ETUI | HEADWEAR

---



### SPORTBEUTEL

P762.63\*

Baumwolle - recycelt

Inhalt 9,5L

8 Farben

P. 86



### LALUKA

P732.11\*

Baumwolle - recycelt

Inhalt 6,65L

5 Farben

P. 86



### KOSMETIKTASCHE

P820.78\*

Canvas - recycelt

Inhalt 4,5L

4 Farben

P. 87



### STIFTE-ETUI

P820.77\*

Canvas - recycelt

Inhalt 1,5L

4 Farben

P. 87



### ELLES | STRICKSCHAL

P453.00\* | P453.44\*

Acryl

3 | 5 Farben

P. 88



### 5 PANEL KAPPE

P453.33\* | P453.31\*

Baumwolle - recycelt

6 | 12 Farben

P. 90



### 6-PANEL-SPORTKAPPE

P453.25\*

PET - recycelt

5 Farben

P. 91



### 6 PANEL KAPPE

P453.30\* | P453.32\*

Baumwolle - recycelt

12 | 7 Farben

P. 91



### KENNEDI

P453.38\*

Acryl

4 Farben

P. 93



### GESTRICKTE MÜTZE | PRYOR

P453.39\* | P453.49\*

Acryl

5 | 4 Farben

P. 93



### BEANIE

P453.34\*

Acryl

14 Farben

P. 94



### BEANIE | FISCHERHUT

P453.37\* | P453.08\*

Canvas - recycelt

3 | 4 Farben

P. 95





# RUCKSACK 285 GSM

P762.99\* | P762.98\* | IMPACT AWARE™ 285G/M² RUCKSACK AUS RCANVAS

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 285 GSM

➤ 19.5 L

➤ CANVAS - RECYCLT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

2.32 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P762.981

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## DYED



'98



'96



'95



'94

## UNDYED



'81



'85



'82



'80





# DILLON P763.17\* | AWARE™ RPET FALTBARER LIGHTWEIGHT-RUCKSACK

## SPEZIFIKATIONEN

➤ PVC-FREI

➤ 20 L

➤ RECYCLED PET

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

1.40 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P763.171

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



1



7



4



5



9



2



3

# GÜRTELTASCHE P730.07\*

IMPACT AWARE™ 285G/M² UNGEFÄRBTE RCANVAS-GÜRTELTASCHE

## SPEZIFIKATIONEN

↗ 285 GSM

↗ 2 L

↗ CANVAS - RECYCLT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

1.03 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P730.071

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



1



5



2



3





# CRESCENT

P763.20\*

## AWARE™ RPET HALF-MOON SLING TASCHÉ

### SPEZIFIKATIONEN

➤ PVC-FREI

➤ 3 L

➤ RECYCLED PET

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.58 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P763.2001

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



'01



'25



'05



'27



'17



'12



'19







# BAUMWOLLTASCHE 330 GSM P762.54\* | IMPACT AWARE™ RECYCELTE BAUMWOLLTASCHE

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 330 GSM

➤ 9.8 L

➤ BAUMWOLLE - RECYCLT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

1.96 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P762.541

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



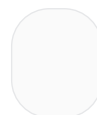
\*1



\*5



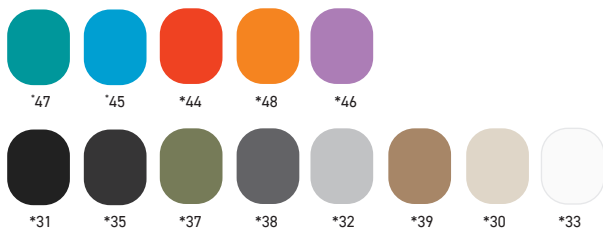
\*3



\*03







## TASCHE 285 GSM P762.93\* | P762.94\*

IMPACT AWARE™ RECYCELTE BAUMWOLLTASCHE

### SPEZIFIKATIONEN

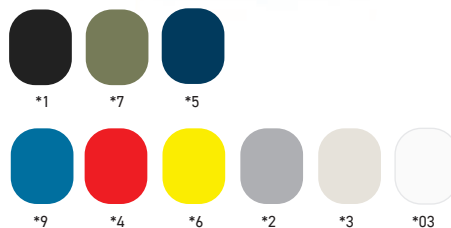
↗ 285 GSM    ↗ 12.5 L | 11 L    ↗ CANVAS - RECYCELT

### FUßABDRUCK

**CO<sub>2</sub>-EMISSION**                      1.09 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P762.931

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## TASCHE 145 GSM P762.62\*

IMPACT AWARE™ RECYCELTE BAUMWOLLTASCHE 145GR

### SPEZIFIKATIONEN

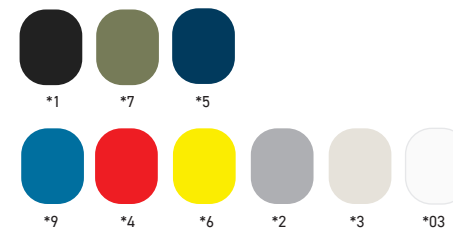
↗ 145 GSM    ↗ 11 L    ↗ BAUMWOLLE - RECYCELT

### FUßABDRUCK

**CO<sub>2</sub>-EMISSION**                      0.71 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P762.621

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## TASCHE 145 GSM P762.64\*

AWARE™ RECYCELTE BAUMWOLLTASCHE 145GR MIT BODEN

### SPEZIFIKATIONEN

↗ 145 GSM    ↗ 12 L    ↗ BAUMWOLLE - RECYCELT

### FUßABDRUCK

**CO<sub>2</sub>-EMISSION**                      0.91 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P762.641

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.





# KEZAR P707.17\* | AWARE™ 500G/M<sup>2</sup> WOCHENENDTASCHE AUS RECYCELTEM CANVAS

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 500 GSM ➤ 40 L ➤ CANVAS - RECYCELT



'1



'5



'7



'0

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 6.37 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P707.171

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



# SEESACK P707.19\* | IMPACT AWARE™ 285G/M<sup>2</sup> UNGEFÄRBTER RCANVAS-SEESACK

## SPEZIFIKATIONEN

➤ 285 GSM ➤ 40 L ➤ CANVAS - RECYCELT



'1



'5



'2



'0

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.68 kg CO<sub>2</sub>-Eq

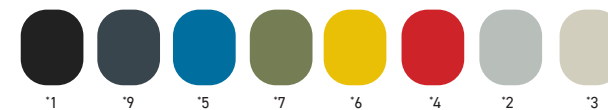
Basierend auf Modell: P707.191

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



# SPORTBEUTEL P762.63\*

IMPACT AWARE™ RECYCLTER BAUMWOLL-SPORTBEUTEL 145GR



## SPEZIFIKATIONEN

➤ 145 GSM ➤ 9.5 L ➤ BAUMWOLLE - RECYCELT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.73 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P762.631

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



# LALUKA P732.11\*

AWARE™ 15.4" LAPTOP-TASCHE AUS RECYCLTER BAUMWOLLE



## SPEZIFIKATIONEN

➤ 340 GSM ➤ 6.65 L ➤ BAUMWOLLE - RECYCELT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 3.95 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P732.111

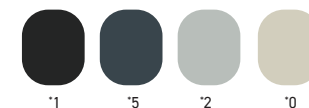
Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.





# KOSMETIKTASCHE P820.78\*

IMPACT AWARE™ 285G/M² KOSMETIKTASCHE AUS UNGEFÄRBTEM CANVAS



## SPEZIFIKATIONEN

↗ 285 GSM ↗ 4.5 L ↗ CANVAS - RECYCLT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.69 kg CO<sub>2</sub>-Eq

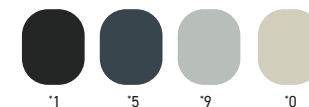
Basierend auf Modell: P820.781

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



# STIFTE-ETUI P820.77\*

IMPACT AWARE™ 285G/M² STIFTE-ETUI AUS UNGEFÄRBTEM CANVAS



## SPEZIFIKATIONEN

↗ 285 GSM ↗ 1.5 L ↗ CANVAS - RECYCLT

## FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.30 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P820.771

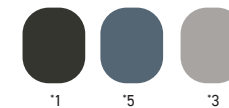
Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



# ELLES

P453.00\*

## AWARE™ POLYLANA® SCHAL



### SPEZIFIKATIONEN

➤ 180 X 30CM

➤ ACRYL

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.91 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.001

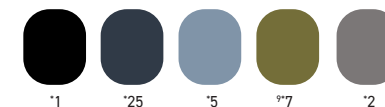
Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



# KNITTED SCARF

P453.44\*

## IMPACT AWARE™ POLYLANA® STRICKSCHAL



### SPEZIFIKATIONEN

➤ 180 X 25CM

➤ ACRYL

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

1.27 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.441

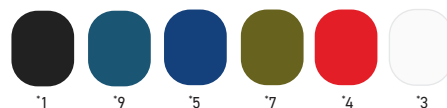
Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.











## 5 PANEL KAPPE P453.33\*

5 PANEL KAPPE AUS 190GR RCOTTON MIT AWARE™ TRACER

### SPEZIFIKATIONEN

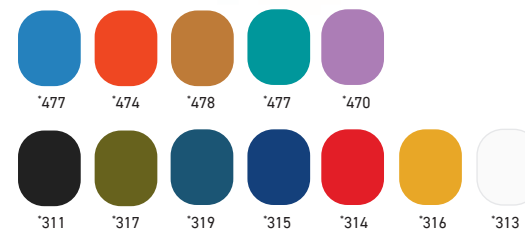
↗ 5 PANELS    ↗ VELCRO    ↗ BAUMWOLLE - RECYCLT

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.54 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.331

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## 5 PANEL KAPPE P453.31\* | P453.47\*

5 PANEL KAPPE AUS 280GR RCOTTON MIT AWARE™ TRACER

### SPEZIFIKATIONEN

↗ 5 PANELS    ↗ BUCKLE    ↗ BAUMWOLLE - RECYCLT

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.61 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.311

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.





## 6 PANEL KAPPE P453.25\*

IMPACT AWARE™ RPET 6-PANEL-SPORTKAPPE

### SPEZIFIKATIONEN

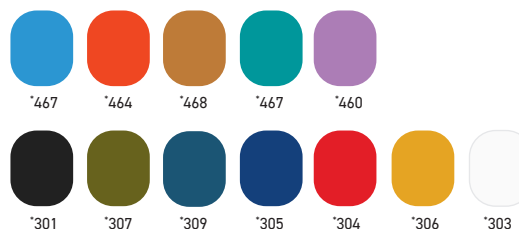
➤ 6 PANELS ➤ BUCKLE ➤ RECYCLED PET

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.43 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.251

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## 6 PANEL KAPPE P453.30\* | P453.46\*

6 PANEL KAPPE AUS 280GR RCOTTON MIT AWARE™ TRACER

### SPEZIFIKATIONEN

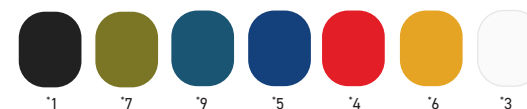
➤ 6 PANELS ➤ BUCKLE ➤ BAUMWOLLE - RECYCLET

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.61 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.301

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## 6 PANEL KAPPE P453.32\*

6 PANEL KAPPE AUS 190GR RCOTTON MIT AWARE™ TRACER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ 6 PANELS ➤ VELCRO ➤ BAUMWOLLE - RECYCELT

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION 0.28 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.321

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



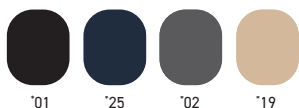


**KENNEDI** P453.3825



**PRYOR** P453.4919





## KENNEDI P453.38\*

AWARE™ POLYLANA® BEANIE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ SIZE 20 X Ø 21 CM

➤ ACRYL

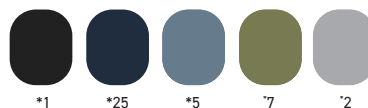
### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.5 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.3801

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## GESTRICKTE MÜTZE P453.39\*

IMPACT AWARE™ POLYLANA® DOPPELT GESTRICKTE MÜTZE

### SPEZIFIKATIONEN

➤ SIZE 23 X Ø 21 CM

➤ ACRYL

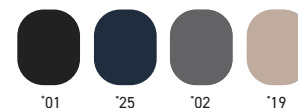
### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.56 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.391

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## PRYOR P453.49\*

AWARE™ POLYLANA® BEANIE MIT BÜNDCHEN

### SPEZIFIKATIONEN

➤ SIZE 20 X Ø 21 CM

➤ ACRYL

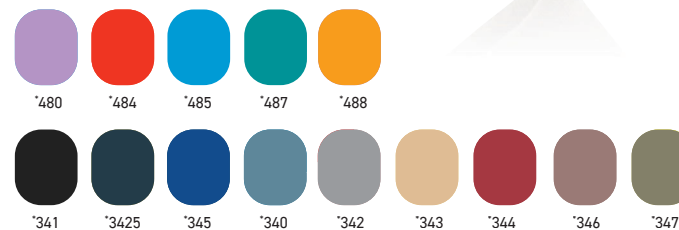
### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.39 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.4901

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## BEANIE

P453.34\* | P453.48\*

IMPACT POLYLANA® BEANIE MIT AWARE™ TRACER

### SPEZIFIKATIONEN

➤ SIZE 21 X Ø 23,5 CM

➤ ACRYL

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.44 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.341

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.





## CLASSIC BEANIE P453.37\*

IMPACT AWARE™ CLASSIC BEANIE MIT POLYLANA®

### SPEZIFIKATIONEN

➤ SIZE 21 X Ø 21 CM

➤ ACRYL

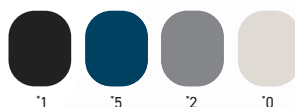
### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.28 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.371

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



## FISCHERHUT P453.08\*

AWARE™ 285G/M<sup>2</sup> UNGEFÄRBTER RCANVAS-FISCHERHUT

### SPEZIFIKATIONEN

➤ SIZE 15 X Ø 37 CM

➤ CANVAS - RECYCLT

### FUßABDRUCK

CO<sub>2</sub>-EMISSION

0.74 kg CO<sub>2</sub>-Eq

Basierend auf Modell: P453.081

Die Berechnungen basieren auf dem OnTrack-Tool zur Berechnung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks.



[WWW.WEAR-IQONIQ.COM](http://WWW.WEAR-IQONIQ.COM)



Alle Rechte vorbehalten. Weder dieses Werk noch die hierin enthaltenen und/ oder daraus ableitbaren und/oder im Zusammenhang damit entwickelten Informationen dürfen in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln vervielfältigt oder verwendet werden. Zuwiderhandlungen werden rechtlich verfolgt. Farbabweichungen und Druckfehler vorbehalten.







# **WEAR CHANGE**

[WWW.WEAR-IQONIQ.COM](http://WWW.WEAR-IQONIQ.COM)