

THE BEST PANTS IN THE WORLD

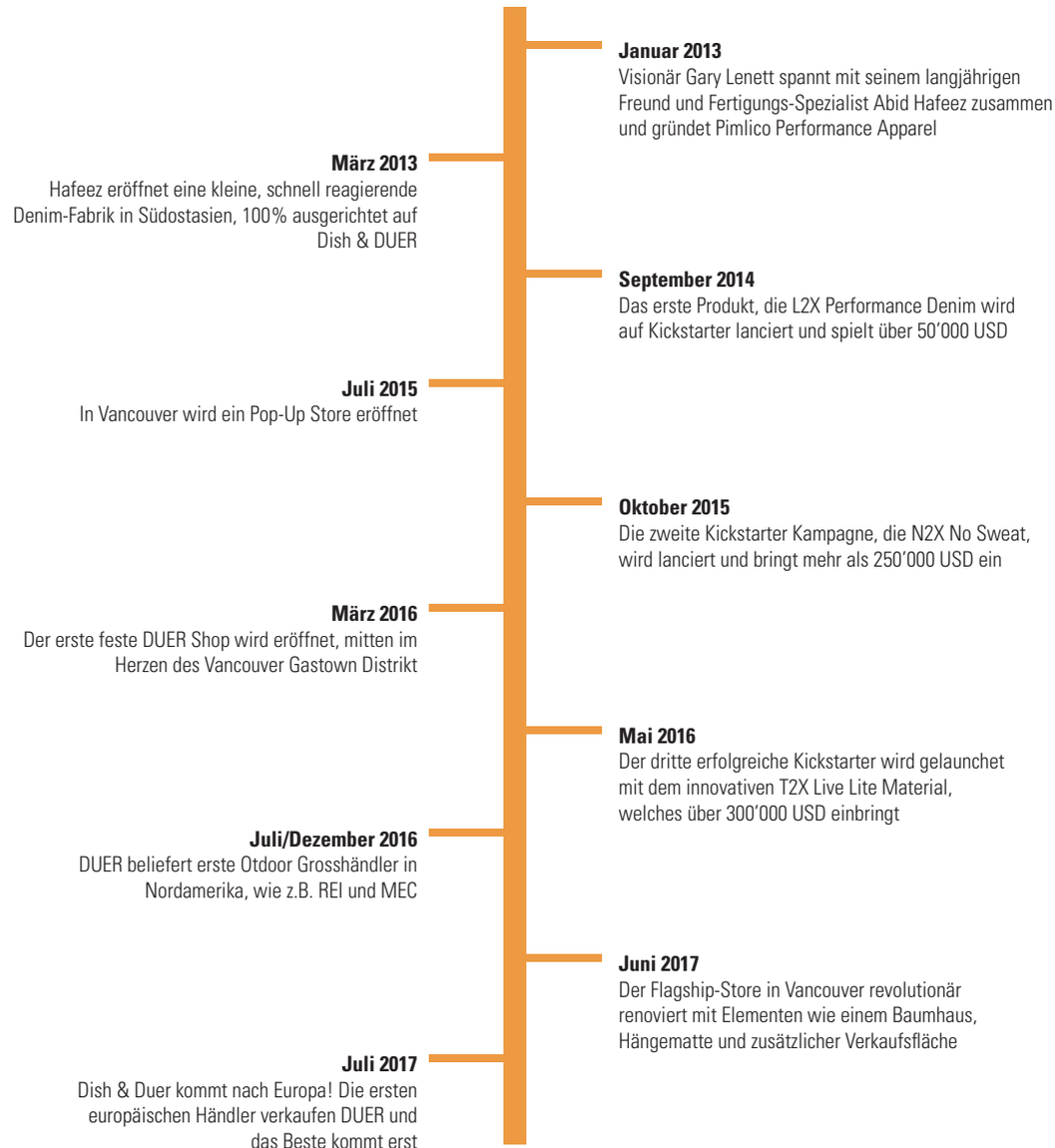
---

DU/ER

E-LEARNING



# DIE GESCHICHTE VON DUER



DUER wurde 2013 von Gary Lenett in Vancouver gegründet, mit dem Ziel, eine Hose zu entwickeln, welche modisch und alltagstauglich ist, aber trotzdem die Vorzüge von Funktionsbekleidung mitbringt.

Gary bringt 25 Jahre Erfahrung in der Produktion von Jeans mit und hat für grosse Jeans-Marken, wie unter anderem Levi Strauss, Hosen angefertigt. In der hauseigenen Produktionsstätte in Pakistan werden die ersten Modelle produziert und die L2X Performance Denim nimmt in 2014 über Kickstarter (Crowdfunding Plattform) über 50'000 US-Dollar ein, was der Marke zu ihrem ersten Boost verhilft und ihr Türen und Möglichkeiten für weitere Modelle öffnet.

Die zweite Kickstarter Kampagne für die N2X No Sweat nimmt bereits 250'000 US-Dollar ein und die kurz darauf folgende Live Lite Kampagne stolze 300'000 US-Dollar.

2017 expandiert DUER nach Europa und etabliert sich mehr und mehr in der Jeans-Industrie.

# INNOVATIVE MATERIALIEN

Im Mittelpunkt aller Innovationen von DUER stehen die verschiedenen Material-Kompositionen. Was die Marke von Mitbewerbern abhebt ist die Art und Weise, wie die geschützten 4+ Materialien ausgewählt, gewoben und gemischt werden. DUER setzt sich für ein neuartiges Einkaufsverhalten ein und ermutigt den Kunden, Kleidung zu kaufen, die besser aussieht, mehr kann und länger hält.

## PERFORMANCE DENIM

 <b>SUPERSTRETCH</b>	<b>70% COTTON</b>	L2X™ Performance Denim ist angelehnt an einer traditionellen Denim-Jeans, verbessert durch unsere exklusive Fasermischung. Dieses vielseitige Gewebe mit elastischem Stretch ist 30% leichter und widerstandsfähiger als normale Jeans, und die integrierte COOLMAX® Fasertechnologie lässt Feuchtigkeit verdunsten – für temperaturkontrollierten Komfort! Die Behandlung mit dem antibakteriellen Silvadur™ neutralisiert Gerüche.
 <b>TEMPERATUR-KONTROLLE</b>	<b>28% COOLMAX®</b>	
 <b>HALTBAR</b>	<b>2% LYCRA®</b>	
 <b>ANTIBAKTERIELL</b>		

## NO SWEAT

 <b>ÜBERLEGENER KOMFORT</b>	<b>53% COTTON</b>	Unsere aus einem exklusiven Faserngewebe bestehende N2X™ No Sweat Gewebetechnologie wurde für eine optimale Leistung konzipiert. Eine hochleistungsfähige Alltagsgarderobe: wir haben das natürliche Gefühl von Baumwolle mit der Flexibilität von Spandex und der aus Eukalyptus gewonnenen TENCEL®-Faser kombiniert, die Feuchtigkeit ableitet und das Wachstum von Bakterien verhindert.
 <b>FEUCHTIGKEITS-MANAGEMENT</b>	<b>28% TENCEL®</b>	
 <b>ANTIBAKTERIELL</b>	<b>18% POLYESTER</b> <b>1% LYCRA®</b>	

## LIVE FREE

 <b>ULTRALEICHT</b>	<b>62% COTTON</b>	Unser leichtes Live Free™ Gewebe ist wasser-, schmutz- und ölabweisend und kombiniert die vielseitigsten Fasern, um die zehnfache Stretchfähigkeit und Mobilität traditioneller Webhosen bieten zu können. Eine Mischung aus Baumwolle und TENCEL® für leichte, aber trotzdem widerstandsfähige Kleidung, die elegant und frisch aussieht, aber gleichzeitig Feuchtigkeit ableitet und Bakterienwachstum vorbeugt.
 <b>FLECKENSCHUTZ</b>	<b>30% TENCEL®</b>	
 <b>360° STRETCH</b>	<b>6% POLYESTER</b> <b>2% SPANDEX</b>	

# EIGENSCHAFTEN VON DUER DENIM



## ANTIMIKROBIELL

L2X enthält Silberionen, die Bakterien auf natürlichem Wege abwehren und dafür sorgen, dass Ihre Jeans sauber bleibt – für häufigeres Tragen bei weniger Waschen.



## TEMPERATURKONTROLLE

COOLMAX® Fasern leiten Feuchtigkeit ab, und Sie bleiben frisch, während unsere Körpermitte warm gehalten wird, wenn Sie es brauchen.



## SUPERSTRETCH

Unser Superstretch verleiht Ihrem Denim fünfmal mehr Stretch, als herkömmliche Stoffe. Ausserdem ist er auch 30% leichter und widerstandsfähiger.



## UNVERWECHSELBARE DUER-FALTNAHT

Die unsichtbare DUER-Faltnaht gewährt Ihnen grössere Mobilität, ohne dass Sie sich um Risse im Schritt Sorgen machen müssen.



## STRAPAZIERFÄHIG

Das strapazierfähige L2X-Gewebe hat 30% mehr Stretch als herkömmliches Denim.



## VERSTÄRKTE NÄHTE

Unsere Hosen haben dreifach verstärkte Innennähte, Faltnähte und Rückensäume, sodass Sie sich keine Sorgen mehr um Risse machen müssen.

# EIGENSCHAFTEN VON DUER NO SWEAT



## FEUCHTIGKEITSKONTROLLE

TENCEL® unterstützt bei der Feuchtigkeitskontrolle, indem es Schweiß von der Haut ableitet.



## GERUCHSRESISTENT

TENCEL® Fasern verhindern das Wachstum von Bakterien auf natürliche Weise, sodass Ihre Hose geruchsfrei bleibt.



## ÜBERRAGENDER KOMFORT

Der hohe Baumwollgehalt sorgt für Atmungsaktivität und ein weiches, natürliches Tragegefühl auf der Haut.

# EIGENSCHAFTEN VON DUER LIVE FREE



## 360° STRETCH

T2X mit Spandex bietet zehnmal mehr Stretchfähigkeit als herkömmliche Webhosen.



## GERUCHSRESISTENT

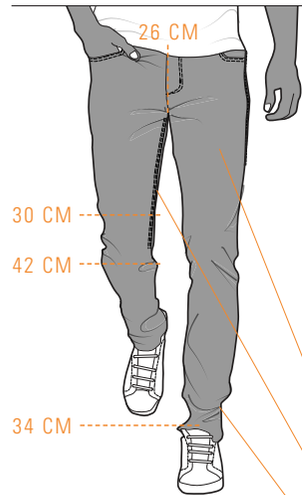
TENCEL® Fasern verhindern das Wachstum von Bakterien auf natürliche Weise, sodass Ihre Hose geruchsfrei bleibt.



## ULTRALEICHT

Durch die Beimischung von technischen Fasern ist T2X 30% leichter als ähnliche Stoffe.

# DIE HERREN SCHNITTE



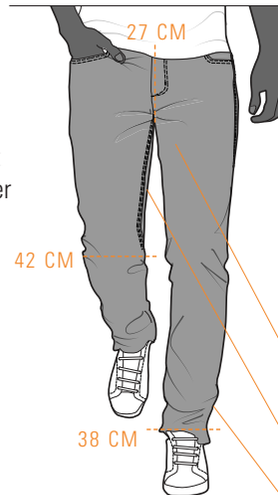
## SLIM FIT

Diese Hose soll 5 – 7,5 cm unter der natürlichen Taille sitzen. Die Passform ist an Hüfte und Oberschenkel eng am Körper anliegend und zum Saum hin auslaufend. Hervorragend für die meisten Figurtypen geeignete funktionelle Passform, die nicht die Bewegung einschränkt. Diagramm basiert auf Grösse 32 x 32.

An Hüfte und Oberschenkel eng am Körper anliegend.

Unverkennbare DUER Naht.

Verstärkte Nähte.



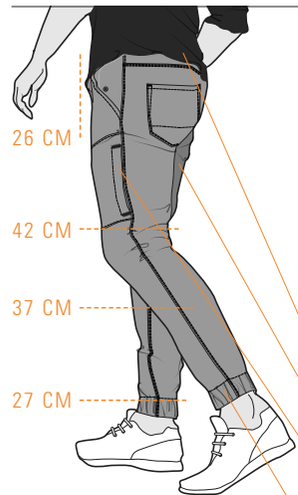
## RELAXED FIT

Diese Hose soll 5 – 7,5 cm unter der natürlichen Taille sitzen, bietet zusätzlichen Platz an Hüfte und Oberschenkel und ist zum Saum hin leicht ausgestellt (weniger als unsere enge Passform). Geeignet für kräftigere Figurentypen und alle, die einen lockereren Sitz bevorzugen. Diagramm basiert auf Grösse 32 x 32.

Bietet an Hüfte und Oberschenkel sowie Unterschenkel mehr Platz.

Unverkennbare DUER Naht.

Verstärkte Nähte.



## JOGGER FIT

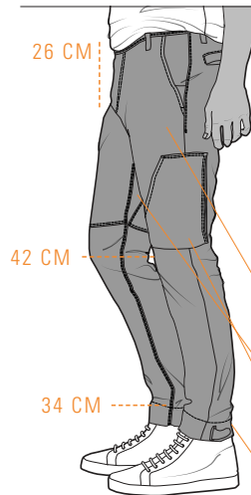
Diese Hose verfügt über einen Kordelzug am Bund für einen bequemen Sitz auf der Hüfte. Die Hose liegt zwischen Knie und Knöchel eng an und hat einen bequem über dem Knöchel sitzenden Gummibund. Diagramm basiert auf Grösse 32 x 32.

Kordelzug-Gummibund.

Unverkennbare DUER Naht.

Diskrete Reissverschluss-Tasche am Oberschenkel.

Auf dem Knöchel aufliegender Gummibund.



## HYBRID FIT

Komfortabler Sitz unter der natürlichen Taille, Platz an Hüfte und Oberschenkel, von Knie bis Knöchel auslaufend. Diese Hose verwandelt sich in eine Jogger-Passform, die über dem Knöchel oder in einen Stiefel gesteckt getragen werden kann. Diagramm basiert auf Grösse 32 x 32.

Lässiger Sitz an Hüfte und Oberschenkel.

Unverkennbare DUER Naht.

Diskrete Reissverschluss-Cargotaschen.

Konvertierbarer Bund, der sich in eine Jogger-Passform umwandeln lässt.



## STRAIGHT LEG

Zwischen Slim und Relaxed – das ist die STRAIGHT LEG von DUER. Der traditionelle Straight leg Fit zeichnet sich durch geraden Schnitt ab Kniehöhe aus.

# DIE DAMEN SCHNITTE



## SKINNY

Holen Sie sich grenzenlose Garderobenmöglichkeiten mit dieser klassischen Mid-Rise Skinny: sie bietet eine perfekte Passform vorne und hinten und verlängert optisch die Beine. Der Bund sitzt unter dem Bauchnabel.

**VORDERSEITE** 23 cm

**RÜCKSEITE** 30 cm

**BEINÖFFNUNG** 24 cm

**LÄNGE** 31", 28"



## JOGGER

Der typische Kordelzugbund und die relaxed Silhouette an Oberschenkel und Wade zeichnen den klassischen Jogger-Look aus. Die elastischen Bündchen befinden sich direkt über dem Knöchel.

**VORDERSEITE** 27 cm

**RÜCKSEITE** 32 cm

**BEINÖFFNUNG** 25.5 cm

**LÄNGE** 28"



## SLIM STRAIGHT

Eine schlanke, klassische Passform mit gerader Beinöffnung sorgt für einen perfekten Mid rise Sitz unterhalb des Bauchnabels.

**VORDERSEITE** 23 cm

**RÜCKSEITE** 30 cm

**BEINÖFFNUNG** 32 cm

**LÄNGE** 32"



## FIELD PANT

Inspiziert von traditioneller Militärbekleidung, hat diese schlanke, körperbetonte Hose ein relaxtes, gerades Bein, schräge Vordertaschen und Gesäßtaschen mit Knopfleiste.

**VORDERSEITE** 28 cm

**RÜCKSEITE** 32 cm

**BEINÖFFNUNG** 41 cm

**LÄNGE** 30", 32"

# ERHÄLTlich FÜR DAMEN UND HERREN



ZUR DAMEN-KOLLEKTION



ZUR HERREN-KOLLEKTION

---

Mehr Informationen, sowie die gesamte DUER Kollektion  
findest du hier:



**DU/ER**

