



# MUSTO

2026





## INNOVATION TRIFFT NACHHALTIGKEIT

Liebe Segelbegeisterte,

die Entwicklungen im Segelsport schreiten rasant voran – nicht nur in der Konstruktion moderner Hochleistungsyachten, sondern ebenso in der technologischen Weiterentwicklung funktionaler Segelbekleidung. Eine zentrale Rolle spielt dabei längst nicht mehr nur die reine Performance, sondern auch die Frage, wie wir Produkte verantwortungsvoller und langlebiger gestalten können.

Mit der neuen LPX Serie setzt MUSTO in diesem Jahr einen wichtigen Meilenstein auf dem Weg zu nachhaltiger Hochleistungsbekleidung. Erstmals kommt die nächste Generation der GORE-TEX® Technologie zum Einsatz: die innovative, PFAS-frei herstellbare ePE-Membran (expandiertes Polyethylen). Es bietet eine deutlich ressourcenschonendere Lösung mit reduziertem CO<sub>2</sub>-Fußabdruck und das ohne Abstriche bei Wasserdichtigkeit, Atmungsaktivität oder Windschutz.

Die LPX Kollektion nutzt hochwertige 3-Lagen-Lamine sowie recycelte oder spinnfasergefärbte Obermaterialien und vereint damit Leichtigkeit, Robustheit und Performance. PFAS-freie Imprägnierungen müssen künftig regelmäßiger erneuert werden. Diese Auffrischung der DWR-Beschichtung sorgt dafür, dass die Bekleidung dauerhaft funktioniert und langfristig hält – ein wichtiger Schritt für mehr Nachhaltigkeit im Segelsport.

Wie bei jeder Produktentwicklung bei MUSTO steht die Frage im Mittelpunkt: Hält die Technologie nicht nur im Labor, sondern auch unter realen Bedingungen stand? Um dies sicherzustellen, arbeitet MUSTO seit Jahrzehnten mit einem Netzwerk internationaler Seglerinnen und Segler zusammen, die unsere Produkte unter extremen Belastungen testen – über tausende Seemeilen hinweg. Erst wenn Material, Schnitt und Konstruktion diesen Anforderungen gerecht werden, entsteht ein Produkt, das den Namen MUSTO verdient.

Neben der neuen LPX Range bleibt unser breites Sortiment an bewährten Kollektionen – von Offshore bis Inshore, von Performance-Wear bis zu Corporate-Bekleidung – ein zuverlässiger Begleiter für Ihre Zeit auf dem Wasser oder an Land. Jede Linie wurde darauf ausgelegt, höchsten Ansprüchen gerecht zu werden und gleichzeitig möglichst verantwortungsvoll produziert zu sein.

Entdecken Sie unsere neue Kollektion und lassen Sie sich von ihrer Vielfalt begeistern. Egal, ob Sie an herausfordernden Regatten teilnehmen oder gemütliche Törns genießen – mit MUSTO sind Sie optimal ausgestattet, um jedes Erlebnis auf dem Wasser sicher, komfortabel und zuverlässig zu meistern.

Ihr Frisch / MUSTO Team



# CONTENT



## 06 DAFÜR STEHT MUSTO

- 06 PEOPLE WHO KNOW WEAR MUSTO
- 10 ATMUNGSAKTIVITÄT & WASSERDICHTIGKEIT
- 12 MUSTO & GORE-TEX®
- 16 BEKLEIDUNGSGUIDE
- 18 EINSATZBEREICHE ÖLZEUG
- 23 DIE RICHTIGE PFLEGE
- 24 3-SCHICHTEN-SYSTEM

## 26

## ÖLZEUG

- 26 HPX OCEAN
- 28 MPX OFFSHORE
- 30 MPX RACE
- 32 LPX
- 34 BR3 OFFSHORE
- 36 BR3 SPORT
- 38 BR2 OFFSHORE
- 40 BR1 COASTAL
- 42 BR1 INSHORE

## 48

## BODY WARMER

## 50

## SKIN WEAR

## 52

## DINGHY

- 53 EINSATZBEREICHE DINGHY
- 54 FLEXLITE COOL
- 56 FLEXLITE VAPOUR
- 58 FLEXLITE ALUMIN
- 60 CHAMPIONSHIP
- 64 SUNBLOCK
- 65 PROTECT
- 66 JUNIOR

## 68

## EVOLUTION

- 69 LEICHTE OUTDOOR JACKEN
- 70 SOFTSHELL
- 72 FLEECE & KNIT
- 76 SUNBLOCK
- 80 PERFORMANCE STRETCH
- HOSEN & SHORTS
- 82 DECK STRETCH HOSEN & SHORTS

## 84

## LIFESTYLE

- 84 SNUG RANGE
- 86 JACKEN
- 88 SHIRTS & SHORTS
- 90 PULLOVER & FLEECE

## 92

## MALIZIA

## 94

## FOOTWEAR

## 96

## ACCESSOIRES

- 96 GEPÄCK
- 100 HANDSCHUHE
- 102 MÜTZEN & CAPS
- 104 SOCKEN, GÜRTEL & ACCESSOIRES

## 106

## CREW WEAR

## 110 PFLEGE & GRÖSSENTABELLE



# PEOPLE WHO KNOW...

## "INNOVATION ENTSTEHT NICHT AM SCHREIBTISCH. "

Unsere gesponsorten Teams sind mit Leib und Seele dabei. Der Inbegriff ihrer Leidenschaft für den Segelsport, ist das, was MUSTO verkörpert. Wir unterstützen sie bei ihren Visionen und Zielen. Es entsteht das, was die Marke MUSTO zu dem macht, was sie heute ist.

Wir bedanken uns herzlich bei unseren Teams für den wertvollen Austausch und die Erfahrungswerte.



**Lisa Berger**  
Class 40



**Boris Herrmann**  
IMOCA



**Finn Meichle**  
49erFX



**Kai Schäfers & Kay-Uwe Lüdtkke**  
Flying Dutchman



**Noah Schweichler**  
Optimist



**Gebrüder Sach**  
49er



**Jan-Hendrick Lenz**  
Mini 6.50



**Speedsailing**  
V.O.60



**Franziska Mäge**  
Internationale Moth-Seglerin



**Lina Rixgens & Sverre Reinke**  
Class c30



**Micki Liebl**  
Drachen



**Maximilian Mäge**  
Internationaler Moth-Segler





Levian Büscher  
ILCA



Moritz & Lucas Hamm  
49er



Fishing Mania  
Fishing-Team



Dicht am Fisch  
Fishing-Team



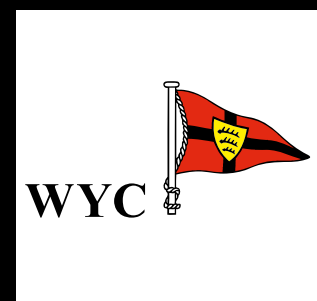
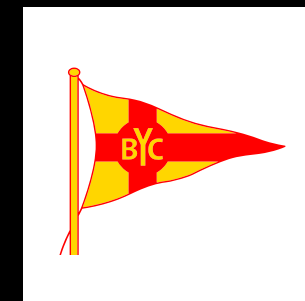
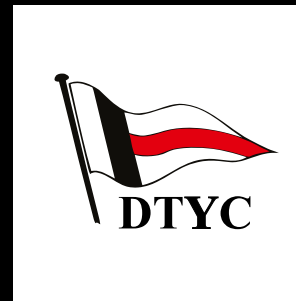
Heiko Kröger  
OK-Jolle, 2.4mR- Klasse



Maximilian Reger  
ILCA

**INNOVATION  
ENTSTEHT  
NICHT AM  
SCHREIBTISCH**

## UNSERE PARTNERSCHAFTEN MIT TEAMS, VERBÄNDEN & SEGELCLUBS





# ATMUNGSAKTIVITÄT & WASSERDICHTIGKEIT

## Die Herausforderung in der Entwicklung von leistungsfähiger Segelbekleidung

Grundsätzlich ist jedes Textil, welches nicht dicht ist, atmungsaktiv. Im Umkehrschluss ist jedes völlig dichte Textil nicht atmungsaktiv. Die Herausforderung in der Entwicklung von Segelbekleidung liegt darin, hohe Performance Werte – also dauerhafte Wasserdichtigkeit und hohe Atmungsaktivität zu erreichen. Um dieses Ziel zu erreichen setzt MUSTO auf die führenden Hersteller von Funktionstextilien. Die wasserdichten Eigenschaften eines Produktes hängen jedoch nicht nur vom Material selbst, sondern auch von dessen Verarbeitung ab. Auch hier setzt MUSTO Maßstäbe in Sachen Verarbeitungsqualität und Qualitätskontrolle, damit Sie stets trocken und warm bleiben.

### ATMUNGSAKTIVITÄT

Die Bezeichnung der Atmungsaktivität (Wasserdampfdurchlässigkeit) beschreibt die Fähigkeit eines Materials, den angestauten Wasserdampf, von der wärmeren Innenseite, auf die trockenere und kühlere Außenseite zu transportieren. Dieser Feuchtigkeitstransport funktioniert umso besser, je größer das Temperatur- und Feuchtigkeitsgefälle zwischen der Innen- und Außenseite ist. Atmungsaktive Segelbekleidung sorgt für ein angenehmes, trockenes

und warmes Tragegefühl. Grundsätzlich ist dies durch zwei verschiedene Technologien möglich:

**1. Mikroskopische Atmungsaktivitäts-Technologie**  
Kern der Technologie ist eine mikroporöse Membran bzw. Beschichtung. Durch die mikroskopisch kleinen Poren des Materials wird die Körperfeuchtigkeit abtransportiert. GORE-TEX® Membran funktionieren nach diesem Prinzip und erzielen im Segelsport somit die höchsten Performance Werte. (z.B. MPX)

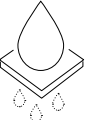
**2. Hydrophile Atmungsaktivitäts-Technologie**  
Bei dieser Technologie wird mit der Dochtwirkung gearbeitet. Das hydrophile Material besteht meist aus Polyurethan. Es nimmt die Wasserdampfmoleküle der Körperfeuchtigkeit auf und gibt sie nach außen ab. Eingesetzt wird diese Technologie, in Form einer Beschichtung (z.B. BR1). Je nach Stärke der Beschichtung kann entweder eine sehr hohe Dichtigkeit oder aber eine sehr gute Atmungsaktivität erreicht werden. Die Herausforderung ist es beide Werte hoch zu halten. Höhere Performance Werte werden erzielt, wenn eine Polyurethan Membran mit Außenschicht und Innenlage (Futterstoff) zu einem 3-Lagen Laminat verarbeitet wird. Diese Technologie setzen wir bei unseren BR2 Produkten erfolgreich ein. Um die Atmungsaktivität anzugeben, kommen zwei Testverfahren zum Einsatz. Dabei wird entweder die Wasserdampfdurchlässigkeit als MVTR – Wert oder der Wasserdampfdurchgangswiderstand als RET – Wert gemessen.

## WASSERDICHTIGKEIT

**Was bedeutet wasserdicht?**  
Nasse Bekleidung entzieht Ihrem Körper Wärme. Der Wärmeverlust wird durch ein dauerhaft wasserdichtes Bekleidungssystem verhindert, welches dafür sorgt, dass kein Wasser eindringen kann. Als Wasserdichtigkeit wird die Eigenschaft von Materialien bezeichnet, die das Eindringen von Wasser verhindert. Wasserdichte Produkte können dem hohen Wasserdruck standhalten, auch bei extremen Wetterbedingungen und herausfordernden Einsatzbereichen. Für uns bedeutet das, dass alle Produktprototypen von MUSTO einer Vielzahl von Tests unterzogen werden. Ausschließlich Materialien, die den hohen Leistungsstandards für Wasserdichtigkeit entsprechen, werden für MUSTO Produkte verwendet.

**Die Wassersäule**  
Um die Dichtigkeit von technischen Geweben anzugeben, dient die Wassersäule als Maßeinheit. Um diesen Wert zu ermitteln, wird ein Zylinder von zehn Quadratzentimetern Durchmesser auf den zu testenden Stoff gesetzt und mit Wasser gefüllt. Dabei wird 24 Stunden lang beobachtet, wann sich Tröpfchen an der Unterseite des Stoffes bilden. Dies passiert, wenn das Wasser sich durch das Gewebe drückt. An der Füllhöhe lässt sich in Millimeter ablesen, wann dies der Fall war. Daraus resultiert die Wassersäule, die meist in "mm" angegeben wird.

**DWR**  
DWR steht für „Durable water repellency“, also dauerhafte Wasserabweisung oder umgangssprachlich für den Lotusblüteneffekt. Die DWR Beschichtung sorgt dafür, dass Wassertropfen schon von der Außenschicht abperlen, ohne zur wasserdichten Membran zu gelangen. Eine DWR Ausrüstung verhindert so, dass das Kleidungsstück durch Nässe schwerer wird. Zum anderen verbessert es die Atmungsaktivität, da Wasserdampf nur durch ein trockenes Gewebe ungehindert nach außen diffundieren kann.



WASSERDAMPFDURCHLÄSSIGKEIT Moisture Vapour Transmission Rate (MVTR – Wert)		WASSERDAMPFDURCHGANGSWIDERSTAND Resistance to Evaporating Heat Transfer (RET – Wert).	
Bei diesem Verfahren wird gemessen, wieviel Gramm Dampf pro Quadratmeter der Membranfläche [g/m²] innerhalb von 24 Stunden entweicht (durchdringt). Je höher der MVTR- Wert ist, desto höher ist die Atmungsaktivität.		Bei diesem Verfahren wird die Kraft/ Widerstand gemessen, die der Wasserdampf benötigt, um durch das getestete Textil zu gelangen.	
MVTR (g/m²/24h)		RET (m² Pa/W)	
Extrem atmungsaktiv	15.000 – 40.000	0 – 6	
Sehr atmungsaktiv	10.000	6 – 13	
Atmungsaktiv	ab 3.000	13 – 20	
Nicht atmungsaktiv	–	<20	





# MUSTO & GORE-TEX®

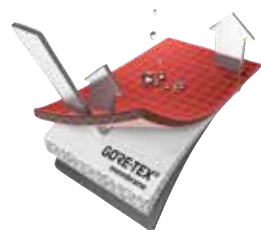
GORE-TEX® Produkte verbinden dauerhafte Wasserdichtigkeit mit optimaler Atmungsaktivität, sowie Strapazierfähigkeit und Winddichtigkeit.

Das Herzstück der GORE-TEX® Bekleidung von MUSTO ist eine extrem dünne, dauerhaft wasserdichte, atmungsaktive und winddichte Membran. Sie enthält über 1,4 Milliarden Mikroporen pro Quadratzentimeter.

Die mikroskopisch kleinen Poren sind etwa 20.000 Mal kleiner als ein Wassertropfen. Die Poren der GORE-TEX® Membrane sind 700-mal größer als ein Wasserdampfmolekül. Dadurch kann Feuchtigkeit ungehindert entweichen. Das Luftvolumen, das pro Sekunde einen Quadratmeter Stoff durchdringen kann (l/m²sec) beträgt maximal 5,0 - dadurch entsteht eine wirklich winddichte Membran.

Zur Herstellung von GORE-TEX® Textilien wird die GORE-TEX® Membran fest mit dem abriebfesten Obermaterial (2-Lagen Laminat) und wahlweise mit einer stabilen Innenlage (3-Lagen Laminat) verbunden. Um sicherzustellen, dass das fertige Laminat dauerhaft einen wasserdichten, winddichten und atmungsaktiven Schutz vor den Elementen bietet, verwendet MUSTO für die unterschiedlichen Einsatzbereiche auf See, verschiedene und individuell auf die Bedingungen angepassten Arten von GORE-TEX® Membranen.

## Konstruktionen der GORE-TEX® Membrane

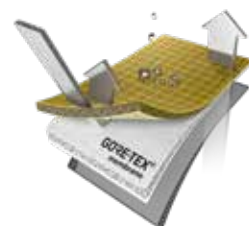


### 3-Lagen Laminat

Bei dem 3-Lagen Laminat wird das Obermaterial mit der GORE-TEX® Pro / Pro Ocean Technology® Membran und der Innenlage verbunden. Vorteil: keine Bewegungen zwischen den drei Lagen. Dies führt zu weniger Verschleiß und maximaler Langlebigkeit.

Das Obermaterial besteht für maximale Strapazierfähigkeit aus einem sehr widerstandsfähigen Gewebe. Die Innenlage (Futterstoff) schützt die Membran von innen.

Zwischen Obermaterial und Innenlage fest einlaminert, liegt die GORE-TEX® Pro / Pro Ocean Technology® Membran.



### 2-Lagen Laminat

Bei dem 2-Lagen Laminat ist die GORE-TEX® Membran nur mit dem Obermaterial verbunden. Vorteil: Die separate Innenlage (Futterstoff) gewährleistet einen sehr hohen Tragekomfort. Verwendet wird das 2-Lagen Laminat beispielsweise bei den GORE-TEX® Body Warmern, welche die Vorteile einer isolierenden, atmungsaktiven Mittelschicht, mit denen einer wasserdichten Außenschicht kombiniert.



### Gore™ Micro Grid Futter-Technologie

Mit einer innovativen Innenlage, dem Futterstoff, beugt die sehr weiche Gore™ Micro Grid Futter-Technologie der Abnutzung von innen vor und sorgt für verbesserte Atmungsaktivität. Außerdem lässt sich mit dieser Gewebetechnologie darunter liegende Body Warmer Produkte leichter anziehen.



Die **GORE-TEX® Pro Ocean Technology® Membran** ist für die maximale Strapazierfähigkeit aus einer besonders dicken GORE-TEX® Pro Membran konstruiert.

Beim Einsatz unter extremsten Bedingungen und dauerhafter Belastung, wie im Southern Ocean, überzeugt diese Membran durch die bestmöglichen Performance Werte in Bezug auf Atmungsaktivität, Wasserdichtigkeit und Winddichtigkeit.

Um ein Verstopfen der Mikroporen zu verhindern, ist die GORE-TEX® Membran mit einem oleophoben, also Öl abweisenden Mittel beschichtet.



Die **GORE-TEX® Pro Technology® Membran** ist mit einer sehr guten Strapazierfähigkeit etwas leichter als die Membran in der Pro Ocean Ausführung.

Beim regelmäßigen Einsatz unter extremen Bedingungen überzeugt diese Membran mit herausragenden Werten in Bezug auf Atmungsaktivität, Wasserdichtigkeit und Winddichtigkeit.

Um ein Verstopfen der Mikroporen zu verhindern, ist die GORE-TEX® Membran mit einem oleophoben, also Öl abweisenden Mittel beschichtet.



Die **GORE-TEX® Technology® Membran** ist die leichteste ihrer Art mit einer überdurchschnittlichen Strapazierfähigkeit.

Dank der neuen, innovativen ePE-Membran (expanded Polyethylene) bietet sie herausragende Werte in Atmungsaktivität, Wasser- und Winddichtigkeit und das bei einem deutlich reduzierten ökologischen Fußabdruck. Damit ist sie prädestiniert für den Einsatz in warmen Klimazonen sowie auf Sportbooten und Segelyachten.

Um die Leistungsfähigkeit langfristig zu erhalten, ist die neue GORE-TEX® Technology Membran mit einer PFAS-freien, öl- und schmutzabweisenden Beschichtung versehen, die das Verstopfen der Mikroporen verhindert und für dauerhaft hohen Performance sorgt.



# GORE-TEX® PRODUKTE DER NÄCHSTEN GENERATION MIT EPE MEMBRAN – ERSTMALS IM MUSTO LPX VERARBEITET

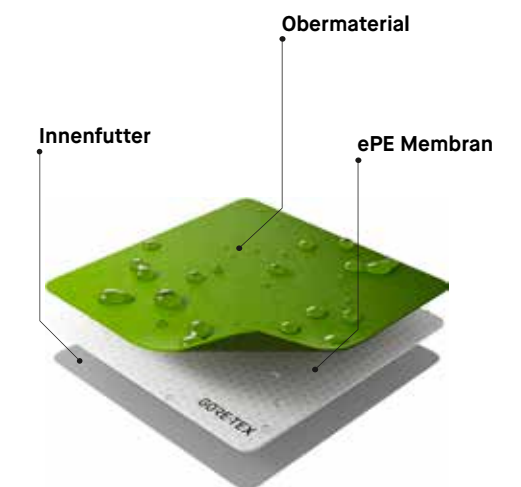
MUSTO setzt bei der neuen LPX-Serie auf die nächste Generation der GORE-TEX® Technologie: die innovative ePE-Membran aus expandiertem Polyethylen, die als nachhaltigere Alternative einen wichtigen Schritt hin zu langlebiger Performance im Segelsport markiert.

Die GORE-TEX® ePE Membran ist dünn, leicht und dennoch außergewöhnlich strapazierfähig. Sie wird PFAS-frei\* hergestellt und bietet dank reduzierten CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks\*\* eine zukunftsorientierte Lösung, ohne Einbußen bei Wasserdichtigkeit, Atmungsaktivität und Windschutz. In der LPX Serie wird die Membran ausschließlich in hochwertigen 3-Lagen-Laminaten verarbeitet, bei denen sie dauerhaft und stabil mit sorgfältig ausgewählten Ober- und Innenmaterialien verbunden ist.

Je nach Modell verwendet MUSTO dafür recycelte, spinnfaser-gefärbte oder ungefärbte Textilien\*, die speziell für den maritimen Einsatz entwickelt wurden. Durch diese Kombination erhält die LPX Range den typischen MUSTO-Anspruch: maximale Funktion, Langlebigkeit und präzise Performance, abgestimmt auf verschiedenste Bedingungen an Bord.

Durch die neuen, umweltfreundlichen PFAS-freien Imprägniermittel kann es allerdings erforderlich sein, die Schutzimprägnierung der Segelausrüstung etwas häufiger aufzufrischen. Eine regelmäßige Nachimprägnierung mit den richtigen Pflegeprodukten unterstützt die langfristige Leistungsfähigkeit, erhöht die Lebensdauer Ihrer Bekleidung und trägt so zu einem möglichst nachhaltigen Produkt bei.

Nähere Informationen zur richtigen Pflege finden Sie auf Seite 23 und 110.



## VORTEILE

- dauerhaft wasserdicht
- sehr atmungsaktiv
- absolut winddicht
- lange Produktlebensdauer
- PFAS-freies\* Laminat
- verringerter CO<sub>2</sub>-Fußabdruck\*\*



\* Hergestellt ohne absichtlich eingebrachte per- und polyfluorierte Substanzen; kann dennoch Spuren enthalten  
\*\* Reduzierter CO<sub>2</sub>-Fußabdruck dank innovativer Membran und ausgewählter Textilien (gemäß Higg MSI)





©Flore Hartout | Team Malizia

## BEKLEIDUNGSGUIDE

### Innovation entsteht nicht am Schreibtisch

Innovative und gute Segelbekleidung ist kein Zufall, sondern das Resultat harter Arbeit. Dafür verlassen wir regelmäßig den Schreibtisch, um unser Wissen über Segelbekleidung in der kalten und nassen Realität auf dem Wasser, auf die Probe zu stellen. Wir segeln selbst aktiv und arbeiten mit den weltbesten Seglern zusammen, entwickeln Konzepte, Detaillösungen und neue Ideen. Denn der Test beim "The Ocean Race", in olympischen Jollenklassen, oder bei der Vendée Globe, sagt mehr aus, als die Ergebnisse unserer Labortests für Wasserdichtigkeit, Atmungsaktivität und Strapazierfähigkeit. Von dem ersten Konzept eines neuen MUSTO Produktes bis zum fertigen Produkt, legen wir viele Extra-Seemeilen zurück und prüfen die Produkte unter härtesten Bedingungen auf Herz und Nieren, um auch den höchsten Anforderungen gerecht zu werden.

### Der Unterschied liegt im Detail

Um den vielen Facetten unseres Sports gerecht zu werden gilt es, bei der Auswahl von Schnitt, Material und Detaillösungen, die Umweltbedingungen des jeweiligen Reviers zu berücksichtigen. Je nach Einsatzgebiet und Wetterbedingung, muss unsere Kleidung die verschiedensten Anforderungen erfüllen. Wir, ob Vollblut Regattasegler, Atlantiküberquerer oder entspannter Freizeitsegler wissen nur zu gut, dass die

raren Momente auf dem Wasser zu kostbar sind, um sie mit klammen Händen, feuchter Bekleidung, schmerzenden Sonnenbrand oder frierend zu verschwenden. Ihr Anspruch ist unser Ansporn, dementsprechend vielfältig ist unser Sortiment.

### Design, Material und Verarbeitung

Die permanente Weiterentwicklung unserer Segelbekleidung zeigt sich in den Bereichen Design, Material und Verarbeitung. Je nach Einsatz unterscheiden sie sich erheblich in Schnitt und Design. Während für Regattasegler Bewegungsfreiheit im Vordergrund steht, ist für Hochseesegler der Schutz vor den Elementen von zentraler Bedeutung. Deshalb ist Segeljacke nicht gleich Segeljacke. Für unsere Endprodukte arbeiten wir eng mit den renommiertesten Produzenten von Funktionstextilien zusammen. Wir scheuen keine Mühen, um mit unseren Partnern, die besten Materialien für Ihre Segelbekleidung und Anwendung zu entwickeln. Um das Potential der besten Materialien auszuschöpfen, legen wir größten Wert auf beste Verarbeitung. Modernste 3-D Schnitttechnik kommt mit einem Minimum an Schnittteilen und Nähten aus. So minimieren wir Gewicht, maximieren Bewegungsfreiheit und optimieren die Passform. Nähte sind immer die Schwachstellen eines Kleidungsstücks. Durch spezielle Naht-, Laminat- und Klebetechniken minimieren wir diese Schwachpunkte und kreieren hochfunktionale, verlässliche und langlebige Produkte.

### Technologien



Das bluesign®-Siegel gewährleistet, dass Produkte unter den höchsten Umwelt- und Gesundheitsstandards gefertigt werden. Es stellt sicher, dass umweltschädliche Stoffe durch strenge Prüfverfahren ausgeschlossen werden, wodurch die Belastung für Mensch und Natur deutlich reduziert wird. Zusätzlich werden technische Standards sowie Prozesse wie Abfallentsorgung und Ressourcennutzung kontinuierlich überwacht und optimiert, um eine nachhaltige Produktion zu garantieren. Nur Produkte, die sämtliche strengen Kriterien erfüllen, dürfen das bluesign®-Siegel tragen und stehen somit für höchste Qualität und verantwortungsbewusste Herstellung.



CORDURA® ist ein robustes und langlebiges Polyamidgewebe. Bei der Herstellung werden die Polyamidfasern erneut versponnen und dann verwoben. Produkte mit CORDURA® zeichnen sich durch einen hohen Reiß- und Abriebschutz, geringem Verschleiß und dauerhafte Strapazierfähigkeit aus. Eingesetzt wird es in der MUSTO HPX und MPX Serie sowie bei Segelstiefeln.



Die DWR (durable water repellent) Beschichtung ist eine wasserabweisende Polymerbeschichtung auf dem äußeren Obermaterial. Diese reduziert die Trocknungszeit des Gewebes, hält die Atmungsaktivität aufrecht und bietet einen höheren Oberflächenschutz. (Häufiges Tragen, Salzablagerungen und regelmäßiges Waschen verringern die Wirksamkeit des DWR Schutzes)



Pertex® Shield wurde für extreme Belastungen entwickelt und bietet optimalen Schutz und Komfort. Das dreilagige Material zeichnet sich durch Leichtigkeit, Reißfestigkeit und hervorragende Atmungsaktivität aus. Die Technologie wird in besonders hochwertiger und wasserdichter Outdoor-Bekleidung eingesetzt und kombiniert Schutz vor Wind und Wetter mit hohem Tragekomfort und Nachhaltigkeit. Vollständig wind- und wasserdicht, atmungsaktiv, robust und außergewöhnlich leicht – ideal für den anspruchsvollen Einsatz auf dem Wasser und an Land.



Die Reißverschlüsse von YKK sind frei von Schadstoffen, aus einwandfreien Materialien gefertigt und liefern eine überdurchschnittliche Produktqualität. Qualität bedeutet für YKK nicht nur die Langlebigkeit und Sicherheit der Produkte zu gewährleisten, sondern auch diese unter möglichst umweltfreundlichen Bedingungen herzustellen.



Im Gegensatz zu 2-Wege-Stretch-Stoffen, die nur in eine Richtung dehnbar und elastisch sind, bietet der 4-Wege-Stretch diesen Vorteil im Quer- und Längsschnitt. Daraus resultiert eine uneingeschränkte Bewegungsfreiheit und eine längere Haltbarkeit des Kleidungsstücks.



Die Ocean Tech Membran wurde speziell für den Einsatz unter extremen Bedingungen entwickelt und bietet höchsten Schutz und Komfort. Die Membran überzeugt durch ihre Wasser- und Winddichtigkeit sowie durch ausgezeichnete Atmungsaktivität, wodurch sie sich ideal für hochwertige Segel- und Outdoor-Bekleidung eignet. Mit der leichten und flexiblen Struktur ermöglicht sie uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, während die robuste Beschaffenheit selbst intensiver Beanspruchung standhält.



Für eine wirklich wasserdichte Segelbekleidung werden die Nahtlöcher verklebt. Diese Nahtverklebung ist eine effektive Methode, um ein technisches Oberbekleidungsteil wirklich wasserdicht zu machen, sowie die Strapazierfähigkeit und den Tragekomfort zu erhöhen.



Dieses Logo kennzeichnet Produkte, die aus mindestens 50 % recycelten Materialien gefertigt sind. Damit werden wertvolle Ressourcen geschont und gleichzeitig hochfunktionelle, langlebige Bekleidung gewährleistet.



WHAT TO WEAR...



©Dani Devine

HPX



MUSTOs **HPX**-Stoffe bestehen aus einem 3-Lagen Laminat mit einer GORE-TEX® Pro Ocean Technology® Membran und einer Gore™MicroGrid Futter-Technology.

Das Obermaterial besteht aus einem sehr widerstandsfähigem Gewebe. Das Material der Innenlage ist die sehr angenehme und weiche Gore™ MicroGrid Fütterung aus Polyamidgewebe. Dazwischen fest einlaminiert, liegt die mikroporöse GORE-TEX® Pro Ocean Technology® Membran – die die dichteste Membran von GORE-TEX® ist.

Unser HPX bietet somit die bestmögliche Performance in Bezug auf dauerhafte Dichtigkeit, Strapazierfähigkeit und gleichzeitiger Atmungsaktivität. Das ideale Produkt für Hochsee- als auch anspruchsvolle Offshore-Segler.

**Einsatzbereich**  
Ocean/Offshore & Cruiser

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 28.000 mm

**Atmungsaktivität**  
RET < 13 m² Pa/W

Only by DuPont



MPX OFFSHORE



MUSTOs **MPX**-Stoffe bestehen aus einem 3-Lagen Laminat mit einer, im Vergleich zu HPX, leichteren GORE-TEX® Pro Technology® Membran. Das Obermaterial besteht aus einem widerstandsfähigen Gewebe aus Polyamid.

Das Material der Innenlage ist ein sehr angenehmes, weiches Polyamidgewebe. Dazwischen fest einlaminiert ist die mikroporöse GORE-TEX® Pro Technology® Membran.

MPX ist dauerhaft wasserdicht und hat herausragende Werte in Bezug auf Atmungsaktivität, Strapazierfähigkeit und Tragekomfort. Es ist universell einsetzbar und optimal für Offshore- und Küstensegler sowie Regattasegler.

**Einsatzbereich**  
Ocean/Offshore & Cruiser

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 28.000 mm

**Atmungsaktivität**  
RET < 13 m² Pa/W

Only by DuPont



MPX RACE



MUSTOs **MPX**-RACE besteht, ähnlich wie das MPX Offshore, aus einem 3-Lagen Laminat mit einer im Vergleich zum HPX leichteren GORE-TEX® Pro Technology® Membran. Das Obermaterial besteht aus einem widerstandsfähigen Polyamidgewebe.

Das Material der Innenlage ist ein sehr angenehmes, weiches Polyamidgewebe. Dazwischen fest einlaminiert, die mikroporöse GORE-TEX® Pro Technology® Membran.

Das MPX RACE kommt zum Einsatz, wenn es sportlich wird und die Bewegungsfreiheit im Vordergrund steht. Dennoch bietet die RACE-Serie zuverlässigen Schutz vor widrigsten Bedingungen und ist gleichzeitig atmungsaktiv und extrem strapazierfähig.

Höchstleistung während dem Race wird durch den kürzeren Schnitt und Stretch-Einsätze mit optimalem Tragekomfort erzielt.

**Einsatzbereich**  
Racing/ Offshore/ Coastal/ Inshore

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 28.000 mm

**Atmungsaktivität**  
RET < 13 m² Pa/W

Only by DuPont



LPX



Die neue **LPX** Serie besteht aus einem innovativen 3-Lagen-Laminat erstmals mit neuem GORE-TEX® ePE-Membranmaterial, das trotz extremer Leichtigkeit Spitzenwerte bei Atmungsaktivität, Wasserdichtigkeit und Umweltverträglichkeit erreicht.

Durch den Einsatz eines 100% recycelten Polyamidgewebes wird eine hohe Langlebigkeit und Strapazierfähigkeit gewährleistet. LPX ist die perfekte Wahl für den Einsatz auf Sportbooten, zum Yachtsegeln in warmen Klimazonen oder für den Outdoorsport.

Die Serie überzeugt durch geringes Gewicht, kleines Packmaß und maximale Performance.

**Einsatzbereich**  
Inshore Racing/Binnensegeln/Outdoorsport

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 28.000 mm

**Atmungsaktivität**  
RET < 13 m² Pa/W

Only by DuPont

...FOR HIGH-PERFORMANCE...



...TOP PERFORMANCE...



BR3 OFFSHORE



Die BR3 Offshore-Serie wurde für ambitionierte Küsten- und Offshoresegler konzipiert. Ausgestattet mit innovativem 3-Lagen-Pertex-Laminat überzeugt die Serie nicht nur durch exzellente Testergebnisse in puncto Wasserdichtigkeit und Langlebigkeit, sondern hat sich auch unter realen, anspruchsvollsten Bedingungen bei Seglern und Trainern mehrfach bewährt. Besonders Regatta- und Freizeitsegler, die Tag und Nacht mit Rettungsweste unterwegs sind, profitieren von diesem durchdachten Konzept: Design und Funktionalität sind darauf ausgelegt, den Herausforderungen des Offshore- und Küstensegelns gerecht zu werden – ob bei stürmischen Bedingungen oder auf langen Etappen.

**Einsatzbereich**  
Offshore, Cruising & Coastal

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 20.000 mm

**Atmungsaktivität**  
MVTR >15.000(g/m<sup>2</sup> /24h)

**DWR**

**CORDURA**  
Only by DuPont

**YKK**

**TAPED SEAMS**  
ALL SEAMS REINFORCED WITH TAPED SEAMS

**PERTEX**

**bluesign**  
PRODUCT



BR3 SPORT



Die BR3 Sport-Serie wurde speziell für die Anforderungen des modernen Inshore-Racings entwickelt. Dank 4-Wege-Stretch-Materialien und hervorragender Atmungsaktivität wird die Serie zum perfekten Begleiter für schnelle Manöver und intensive Regatten. Mit einem klaren Fokus auf Agilität und Mobilität überzeugt die BR3 Sport-Serie durch ein ultraleichtes 3-Lagen-Material, das Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität vereint. Diese Kombination bietet maximale Bewegungsfreiheit, bei Langlebigkeit und bester Performance. Clever platzierte, sportliche Details runden das Design ab und unterstützen Segler optimal bei jeder Herausforderung. Sei es bei dynamischen Manövern oder wechselhaftem Wetter, die BR3 Sport-Serie setzt neue Maßstäbe für leistungsorientierte Segelbekleidung.

**Einsatzbereich**  
Inshore Racing, Binnensegeln, Outdoorsport

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 20.000 mm

**Atmungsaktivität**  
MVTR >15.000(g/m<sup>2</sup> /24h)

**DWR**

**CORDURA**  
Only by DuPont

**YKK**

**TAPED SEAMS**  
ALL SEAMS REINFORCED WITH TAPED SEAMS

**OCEAN TECH**  
PRODUCT



BR2



Für das **BR2** Performance Material wird ein widerstandsfähiges, abriebfestes Polyamid Gewebe, mit einer Polyurethan Membran, zu einem Stoff verbacken. Die mikroporöse Struktur der Membran lässt Wasserdampf entweichen, ohne Wind durchzulassen. Zusätzlich verstärken die hydrophilen Eigenschaften die Diffusion von Wasserdampf nach außen. Die neue umweltfreundliche PFC-freie und langlebige DWR Imprägnierung, lässt die Nässe noch besser abperlen und verhindert das Durchfeuchten der äußeren Stoffschicht (Obermaterial). Dies verbessert die Isolierung, da keine Verdunstungskälte auf der Oberfläche des Stoffes entsteht.

Außerdem verbessert es die atmungsaktiven Eigenschaften, denn nur durch ein trockenes Material, kann Wasserdampf ungehindert nach außen diffundieren.

**Einsatzbereich**  
Ocean/Offshore, Coastal & Cruiser/Inshore Racing/Inshore Binnens & Freizeit

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
30.000 mm

**Atmungsaktivität**  
MVTR > 7.000 (g/m<sup>2</sup> / 24h)

**DWR**

**TAPED SEAMS**  
ALL SEAMS REINFORCED WITH TAPED SEAMS

**2 LAYER SEAL**

**OCEAN TECH**  
PRODUCT

**bluesign**  
PRODUCT



BR1



Das **BR1** Material aus weichem, robustem Polyamid ist angenehm zu tragen und garantiert, was eine Segelbekleidung verspricht: Wasser von außen abhalten und Körperfeuchtigkeit nach außen transportieren. Die Polyurethan Beschichtung auf der Materialinnenseite lässt Wasserdampf nach außen dringen und hält Feuchtigkeit zuverlässig und dauerhaft ab. Das PU-Material ist hydrophil und befördert die Feuchtigkeit, wie bei einer klassischen Dochtwirkung, durch den Stoff nach außen.

Die Performance Werte, was Atmungsaktivität und vor allem Wasserdichtigkeit betrifft, liegen bei BR1 weit über dem Standard. Die Werte unserer laminierten Membrane-Materialien erreichen sie allerdings nicht. Unser BR1-Material wird für den Binnens und Inshore Bereich eingesetzt.

**Einsatzbereich**  
Inshore Racing/Inshore Binnens & Freizeit/Angelsport/ Motorboot

PRODUKTDDETAILS

**Wassersäule**  
> 15.000 mm

**Atmungsaktivität**  
MVTR > 5.000 (g/m<sup>2</sup> / 24h)

**DWR**

**TAPED SEAMS**  
ALL SEAMS REINFORCED WITH TAPED SEAMS

**OCEAN TECH**  
PRODUCT

**bluesign**  
PRODUCT

...& ADVANCED PERFORMANCE



# ÜBERSICHT

	Ocean Offshore	Küste	Inshore Racing	Inshore Binnen	Motorboot Freizeit/Outdoor
HPX Pro Ocean	●				
MPX Offshore	●	●			
MPX Race		●	●	●	
LPX		●	●	●	●
BR3 Offshore	●	●			
BR3 Sport		●	●	●	●
BR2 Offshore	●	●			
BR1 Channel		●		●	
BR1 Solent			●	●	●
BR1 Sardinia/Corsica				●	●

# DIE RICHTIGE PFLEGE

Ein langlebiges Produkt ist ein nachhaltiges Produkt.  
Hier ist die richtige Pflege entscheidend!

Um die Qualität, Funktionalität und Optik von Outdoorbekleidung aufrechtzuerhalten, bedarf es einer gewissen Pflege.

### Allgemeine Pflegehinweise

1. Zunächst gilt es nach jedem Einsatz die Salzablagerungen innen und außen mit Süßwasser abzuspuhlen.
2. Um hartnäckige Verschmutzungen zu lösen, sollte die Bekleidung regelmäßig mit einem Spezialwaschmittel im Schonwaschgang bei 30°C gewaschen werden. Die Produkte von HOLMENKOL liefern zuverlässigen Schutz! Sogar Membranen (GORE-TEX®), synthetische Füllungen (THERMOLITE®, PRIMALOFT®) oder elastische Gewebe (Softshell) werden zuverlässig mit dem Textile Wash von HOLMENKOL gereinigt – überzeugen Sie sich selbst! Das Textile Wash reinigt nicht nur die Sportwäsche, sondern verhindert effektiv die Bildung unangenehmer Gerüche. Anschließend sollten die Textilien im Schatten, gut belüftet, trocknen.
3. Imprägnieren Sie das Obermaterial nach jedem Waschgang mit HOLMENKOL Textile Proof oder Natural Proof in einem Abstand von ca. 20 - 30 cm. Dies verbessert den Abperleffekt und ermöglicht einen optimalen Schweißtransport nach außen. Hintergrund: Wir behandeln wasserdichte Kleidungsstücke, wie beispielsweise BR1 und BR2 oder MPX GORE-TEX® Jacken mit einem dauerhaft wasserabweisenden Mittel (DWR). Dieses Polymer verhindert, dass sich die Außenseite der Kleidung mit Wasser vollsaugt. Abnutzung, Salz, Schmutz oder wiederholtes Waschen können die DWR-Behandlung abnutzen. Diese wird durch die HOLMENKOL Imprägnierung wieder hergestellt.

### No-Go's

Absolut ungeeignet sind Waschmittel mit Duftstoffen, einem hohen Seifenanteil, oder mit Füllstoffen, wie sie in herkömmlichen Haushaltswaschmitteln enthalten sind. Diese verstopfen das Gewebe und verhindern dadurch die Atmungsaktivität. Ebenso Tabu sind Weichspüler, chemische Reinigung, Bleichmittel oder gar das Bügeleisen.

Nähere Informationen zu den HOLMENKOL-Produkten erhalten Sie auf Seite 110.



hinweis

Die regelmäßige und vor allem die richtige Pflege von Funktionsbekleidung ist für die Langlebigkeit entscheidend.

Ein langlebiges Produkt ist ein nachhaltiges Produkt!





## DAS 3-SCHICHTEN-SYSTEM

### Zu beachten

Zwischen Ihrer Haut und dem atmungsaktiven Ölzeug darf NIE ein sich vollsaugendes Material wie Baumwolle, Wolle etc. getragen werden. Es muss immer ein Funktionsmaterial sein, welches die Körperfeuchtigkeit von der Haut „abtupft“ und diese nach außen leitet. Denn selbst MUSTOs HPX, die beste Segelbekleidung kann seine Leistung nicht entfalten, wenn darunter nicht die richtige Schicht getragen wird.

### Die Anforderung

Für jedes Wetter die passende Kombination, so dass Sie das Segeln warm, trocken und komfortabel genießen können. Diese Anforderung an ein technisches Bekleidungssystem ist im Segel- oder Outdoorsport die Grundvoraussetzung für das komfortable Sporttreiben über einen längeren Zeitraum.

### Die Herausforderung

Zwischen der nassen und kalten Außenwelt der Segelbekleidung, sowie der warmen, menschlichen Haut gibt es einen großen Temperaturunterschied. Da feuchte Haut dreimal so schnell auskühlt wie trockene Haut, muss die Feuchtigkeit von der Haut abtransportiert werden, um die Haut mit trockener Luft zu umgeben. Dies ist die Aufgabe der 1. Schicht, zuverlässig erfüllt durch MUSTOs Skin Wear.

Je größer der Temperaturunterschied zwischen innen und außen ist, desto dicker muss die Isolierschicht sein, die die Feuchtigkeit weiterleitet. Diese Aufgabe wird hervorragend von den Body Warmern übernommen, der 2. Schicht. Das atmungsaktive Ölzeug ist die 3. Schicht. Als „Türsteher“ hält es Kälte, Wind und Wasser von außen ab.

### Die Lösung

MUSTOs 3-Schichten System ist das ideale Gesamtpaket und ein unverzichtbarer Bestandteil für alle aktiven Segler. Ein garantierter Schutz vor den unbarmherzigen Elementen, aber dennoch ausreichend Bewegungsfreiheit, damit die Performance nicht zu kurz kommt.



**1**

**SKIN WEAR**  
Funktionsunterwäsche

Das äußerst angenehme Material auf der Haut hat die Aufgabe, die Feuchtigkeit so rasch wie möglich vom Körper „abzutupfen“ und nach außen zu leiten, damit der Körper nicht abkühlt. Gleichzeitig muss das Körperklima optimal reguliert werden und darf keinesfalls überhitzen.

Die Skin Wear Serie ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich, abgestimmt auf das Maß der individuellen, körperlichen Aktivität und die des Einsatzgebietes.

Entdecken Sie die Skin Wear ab Seite 50.



**2**

**BODY WARMER**  
Isolierbekleidung

Die erste Aufgabe der Body Warmer Isolierschicht ist es, den Körper mit trockener, isolierender Luft zu umgeben. Zweitens muss sie den Wasserdampf von der inneren Schicht weiter nach außen leiten. Trockene, warme Luft wird gespeichert und soll den Körper so mit isolierender Luft umgeben.

Die Bodywarmer sind für unterschiedliche Anforderungen in mehreren Varianten erhältlich. Vom neuen HPX GORE-TEX® Bodywarmer mit warmer PRIMALOFT®-Isolierung über den Storm Fleece Midlayer bis hin zum BR1 PRIMALOFT® Midlayer. Entdecken Sie die gesamte Auswahl ab Seite 48.



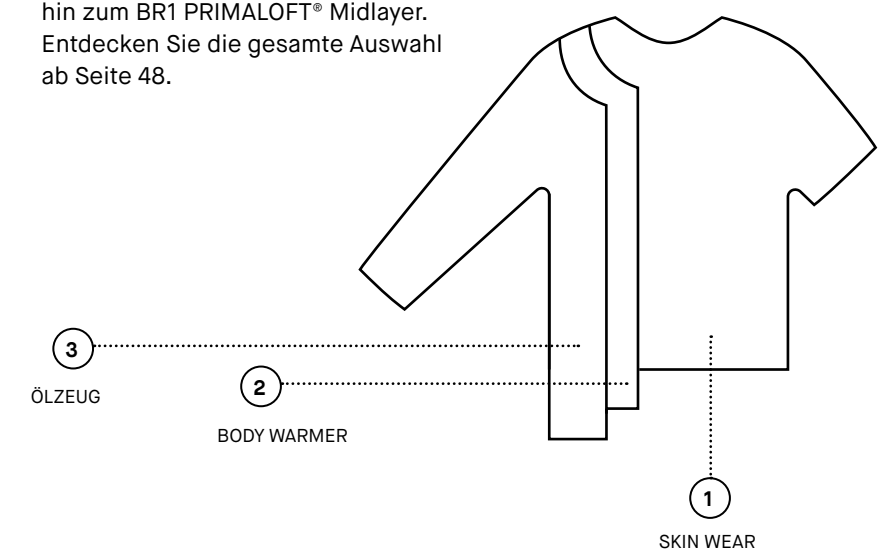
**3**

**ÖLZEUG**  
Wasserdichte und atmungsaktive  
Oberschicht

Die dritte Schicht, das atmungsaktive Ölzeug, ist der äußere Schutz gegen Wind und Wetter und kann dank der hohen Atmungsaktivität auch die von innen kommende Feuchtigkeit nach außen abtransportieren.

MUSTO bietet für die unterschiedlichsten Ansprüche und Einsatzbereiche die richtige Außenbekleidung.

Entdecken Sie das atmungsaktive Ölzeug ab Seite 26.







## ÖLZEUG HPX OCEAN

HPX ist die erste Wahl der weltbesten Segler im "The Ocean Race" sowie der "Vendée Globe", weil die Serie den höchsten Tragekomfort und maximale Funktionalität bietet. HPX ist damit die beste verfügbare Bekleidungstechnologie für die herausforderndsten Einsatzgebiete auf dem Wasser.

HPX – das ist eindeutig – steht bei uns für High Performance, also professionellen Einsatz. Entwickelt für die anspruchsvollsten Hochseesegler, die in extremen Bedingungen auf dem Wasser keine Kompromisse hinsichtlich der Atmungsaktivität, Dichtigkeit und Strapazierfähigkeit eingehen dürfen. Diese hohen Anforderungen erfüllt die HPX-Serie technisch durch ein 3-Lagen Laminat mit einer GORE-TEX® Pro Ocean Technology® Membrane und einer Gore™ Micro Grid Futter-Technologie. Kompromisslos sind die Produkte bis in die kleinsten Details optimiert – jede Naht und jedes kleinste Feature ist durchdacht.



**Einsatzbereiche**  
• Ocean Offshore

**Wassersäule**  
> 28.000 mm  
**Atmungsaktivität**  
RET < 13 m² Pa/W



**HPX GORE-TEX® PRO OCEAN SMOCK**  
M82187  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Gold 772 | True Red 169



**HPX GORE-TEX® PRO OCEAN JACKE**  
M82189  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Gold 772 | True Red 169



**HPX GORE-TEX® PRO OCEAN HOSE**  
M82186  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Gold 772 | True Red 169



**HPX GORE-TEX® PRO OCEAN HOSE**  
M82190  
Lady 8–16  
100 % Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Gold 772 | True Red 169



**HPX GORE-TEX® PRO OCEAN TROCKENANZUG**  
M82191  
S–XXL  
100 % Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Gold 772



**GUT ZU WISSEN**  
HPX GORE-TEX® Pro Ocean Smock Details

### PRODUKTDDETAILS

- HPX GORE-TEX® PRO OCEAN**
- Verstellbarer Kragen – mit Kordelzug
  - Verstellbare Doppelmanschetten
  - Verstellbare Kapuze, die sich im Kragen verstauen lässt, beides abnehmbar \*\*
  - Gebürstetes Fleece im Kragen und in den Handtaschen
  - Helmkompatible und extrem leuchtende Kapuze
  - Kängurutaschen mit doppelt gefüttertem Boden
  - Hoher Schutzkragen
  - Hochsichtbare und reflektierende Details
  - Vorgeformte Ärmel für optimale Bewegungsfreiheit
  - Verstellbare Hosenträger und anpassbare Taille
  - Cordura-Gewebe-Verstärkung an den Knien, im Schritt, am Gesäß und an den Knöcheln
  - Cordura-Hängetaschen mit doppelt gefüttertem Boden
  - Zwickel im Schritt für mehr Bewegungsfreiheit
  - Gurtband mit D-Ring für Multitools
  - Integrierte Füßlinge

- HPX GORE-TEX® PRO OCEAN HOSE**
- Verstellbare Manschetten am Saum
  - Verstellbare Hosenträger
  - Anpassbare Taille
  - Cordura-Gewebe-Verstärkung an den Knien, im Schritt, am Gesäß und an den Knöcheln
  - Cordura-Hängetaschen mit doppelt gefüttertem Boden
  - Zwickel im Schritt für mehr Bewegungsfreiheit
  - Gurtband mit D-Ring für Multitools

- HPX GORE-TEX® PRO OCEAN SMOCK**
- Verstellbarer Kragen mit Kordelzug
  - Verstellbare Doppelmanschetten
  - Verstellbare Kapuze, die sich im Kragen verstauen lässt, beides abnehmbar\*\*
  - Helmkompatible Kapuze
  - Gebürstetes Fleece im Kragen und in den Handwärmertaschen
  - Cordura-Gewebe-Verstärkung
  - Kängurutaschen mit doppelt gefüttertem Boden für Strapazierfähigkeit
  - Hochsichtbare Details
  - Extrem leuchtende Kapuze für zusätzliche Sichtbarkeit
  - Reflektierende Details
  - Vorgeformte Ärmel für optimale Bewegungsfreiheit
  - Außenliegende Aufhängeschlaufe

- HPX GORE-TEX® PRO OCEAN JACKE**
- Verstellbare Doppelmanschetten
  - Verstellbare und im Kragen verstaubare Kapuze
  - Durchgehender Frontreißverschluss mit doppelter Sturmklappe
  - Hoher, schützender Kragen
  - Reflektierende Details
  - Cordura-Hängetaschen mit doppelt gefüttertem Boden und Nylongewebe für Strapazierfähigkeit
  - Innere Brusttasche mit Reißverschluss
  - Verstärkter unterer Rücken
  - Handwärmertaschen auf der Brust
  - Hochsichtbare Details







## ÖLZEUG MPX OFFSHORE

Beim Offshore-Segeln braucht man Ausrüstung, auf die Verlass ist. Seit jeher steht MPX für maximale Wasserdichtigkeit bei optimaler Atmungsaktivität, Qualität und allem voran Langlebigkeit.

Der bewährte Offshore-Klassiker punktet mit erstklassigem Schnitt, leichtem Material und cleveren Detaillösungen. Zusätzlich hat MUSTO großen Wert auf Nachhaltigkeit gelegt und die Jacke aus recycelten Materialien gebaut. Ein Must-Have für Segler, die Tag und Nacht den rauen Bedingungen der Gewässer und der verschiedenen Klimazonen ausgesetzt sind.

Höchste Wasserdichtigkeit bei optimaler Atmungsaktivität bietet die GORE-TEX® Pro Technology Membrane. Ein echter Performer eben.



#### Einsatzbereiche

- Ocean
- Küste



#### Wassersäule

> 28.000 mm

#### Atmungsaktivität

RET < 14 m² Pa/W



#### MPX GORE-TEX® OFFSHORE JACKE

M82307

XS-XXXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Black 990 | True Red 169 |  
Storm Cloud 548 | **Gold 772**



#### MPX GORE-TEX® OFFSHORE JACKE

M82316

Lady 8-16

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Black 990 | **True Red 169** |  
Storm Cloud 548



#### GUT ZU WISSEN

MPX GORE-TEX® Offshore  
Jacke Details



#### PRODUKTDDETAILS

##### MPX OFFSHORE JACKE

- Photolumineszenz (nachleuchtende) Reflektoren an Schultern und Armen für mehr Sicherheit
- Neongelbe, anpassbare und verstaubare Kapuze mit Drainagefunktion kann in Höhe, Volumen und Breite eingestellt werden
- Hoch geschnittener mit Fleece gefütterter Kragen
- Wasserabweisendes Waffelfleece für noch mehr Komfort, da es kein Wasser aufnimmt
- Einstellbarer Gischtschutz schützt vor eindringendem Wasser
- Vorgeformte Ärmel und verstellbare Manschetten bieten optimale Bewegungsfreiheit
- Handwärmende, mit Fleece gefütterte Jackentasche im Brust- und Hüftbereich
- Wasserabweisende Taschen mit D-Ring

##### MPX OFFSHORE HOSE

- CORDURA® Einsätze im Knie- und Sitzbereich
- Praktische handwärmende Taschen im Brustbereich
- Verstellmöglichkeiten im Hüftbereich für optimalen Sitz
- Entfernen der Plastikverstellung an den Hosenträgern für mehr Tragekomfort durch den Einsatz von Velcro, reduziert den Druck durch die Schwimmweste
- Wasserabweisendes Waffelfleece für mehr Komfort
- Voluminöse Taschen auf den Oberschenkeln
- Mit Klettverschluss verstellbare Neoprenmanschette am Fußgelenk
- Mit Klettverschluss einstellbare Knieweite



#### MPX GORE-TEX® OFFSHORE HOSE

M82313

XS-XXXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
**Black 990** | True Red 169



#### MPX GORE-TEX® OFFSHORE HOSE

M82319

Lady 8-16

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
**Black 990** | **True Red 169**







RECYCLED

bluesign  
PRODUCT

## ÖLZEUG MPX RACE

Wenn es sportlicher wird, empfehlen wir die MPX GORE-TEX® RACE-Serie. Die Race Jacke und Salopette bieten zuverlässigen Schutz vor widrigsten Bedingungen und gleichzeitig die nötige Bewegungsfreiheit, um die optimale Performance auf dem Wasser abzuliefern.

Egal ob Sie gewinnen oder verlieren, die Sonne scheint oder Regen vom Himmel gießt, MUSTO fordert radikal und kompromisslos zum RACE auf. Konzept, Schnitt und Design zielen hier konsequent auf Bewegungsfreiheit und Mobilität. Das aus recycelten Materialien hergestellte MPX Race ist auf alle sportlichen Segler ausgerichtet, die sich und ihrer Kleidung das Äußerste abverlangen.



**Einsatzbereiche**

- Küste
- Inshore Racing
- Inshore Binnen



**Wassersäule**  
> 28.000 mm

**Atmungsaktivität**  
RET < 20 m² Pa/W



**MPX GORE-TEX® RACE JACKE**  
M82310  
XS–XXL  
100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Black 990 | **Platinum 813**



### DETAIL

Für eine maximale Performance vereint die MPX Race Jacke die Vorteile eines Smocks in einer Jacke. Der innovative PU-beschichtete Kragen schützt zuverlässig vor Spritzwasser und Regen, während der praktische Fullzip-Reißverschluss, das Abkühlen auf dem Downwind nach einer anstrengenden Kreuz ermöglicht.



**MPX GORE-TEX® RACE SALOPETTE**  
M82305  
XS–XXL  
100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Black 990



**MPX GORE-TEX® RACE OFFSHORE SMOCK**  
M82304  
XS–XXL  
100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Black 990 | **Platinum 813**



**MPX GORE-TEX® RACE DRY SMOCK**  
M82312  
XS–XXL  
100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePTFE Membran  
Black 990 | **Platinum 813**

### PRODUKTDDETAILS

#### MPX GORE-TEX® RACE JACKE

- Stretch-Einsätze im Schulterbereich für optimale Bewegungsfreiheit
- Vorgeformte Arme für maximale Bewegungsfreiheit
- Dehnbare und verstellbare Manschetten an den Ärmeln mit PU-Beschichtung
- Fleece gefütterter Kragen mit Tasche zum Verstauen der Kapuze
- Innenliegender Stretch-Kragen mit PU-Beschichtung und verstellbarem, elastischem Kragenband
- Neongelbe, anpassbare und verstaubare Kapuze mit Drainagesystem
- Drainagesystem in den Taschen für die Entwässerung
- Wasserdichte YKK® Aqua Guard® Reißverschlüsse
- Reflektierende Nähte für bessere Sichtbarkeit

#### MPX GORE-TEX® RACE SMOCK

- Stretch-Einsätze im Schulterbereich für optimale Bewegungsfreiheit
- Dehnbare und verstellbare Manschetten an den Ärmeln
- Kragen- und Armmanschetten aus Latex
- Gummierter Neoprensaum an der Hüfte mit verstellbarem Klettverschluss, schützt vor Spritzwasser
- Kängurutasche mit beidseitigem Eingriff
- Wasserdichte YKK® Aqua Guard® Reißverschlüsse
- Drainagesystem in den Taschen für die Entwässerung
- Reflektierende Nähte für bessere Sichtbarkeit

#### MPX GORE-TEX® RACE SALOPETTE

- Hoch geschnittene Salopette mit elastischen Einsätzen auf den Schultern
- Elastischer Zug unter den Armen für angenehmen Tragekomfort
- Vorgeformter Knie- und Sitzbereich bieten optimale Bewegungsfreiheit
- Elastischer Klettverschluss an der Hüfte für eine ergonomische Passform
- 4-Wege-Stretch abriebfestes CORDURA® im Schulter- und Rückenbereich
- CORDURA® Einsätze im Knie- und Sitzbereich
- 2-Wege-YKK® Front-Reißverschluss
- Innerer Reißverschlusszwinkel zur Vermeidung von Wassereintritt
- Mit Klettverschluss verstellbare Neoprenmanschette am Fußgelenk
- Reflektierende Nähte für bessere Sichtbarkeit



INDIVIDUELLES BRANDING



COASTAL



INSHORE





## ÖLZEUG LPX

MUSTO setzt mit der neuen LPX Range auf die nächste Generation der GORE-TEX® Technologie: die innovative ePE-Membran. Sie steht für verantwortungsvolle, langlebige Performance und ermöglicht besonders leichte, zugleich robuste Produkte.

Die PFAS-frei hergestellte GORE-TEX® ePE-Membran punktet zusätzlich mit einem reduzierten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck und liefert damit eine moderne, nachhaltige Lösung, ohne Kompromisse bei Wasserdichtigkeit, Atmungsaktivität und Windschutz einzugehen.

Die LPX-Serie ist ideal für sportliches Segeln an Küste und Seen. Das extrem leichte 3-Lagen-Laminat bietet hervorragende Atmungsaktivität, große Bewegungsfreiheit und zuverlässige Strapazierfähigkeit, perfekt für schnelle Manöver und wechselnde Bedingungen.



#### Einsatzbereiche

- Inshore Racing
- Inshore Binnen
- Motorboot/Freizeit/Outdoor



#### Wassersäule

> 28.000 mm

#### Atmungsaktivität

RET < 20 m<sup>2</sup> Pa/W



INDIVIDUELLES BRANDING

### PRODUKTDETAILS

#### LPX GORE-TEX® JACKE 2.0

- YKK AquaGuard® Reißverschlüsse und vollständig versiegelte Nähte
- Verstellbare Stretch-PU-Ärmelbündchen für einen wasserdichten Abschluss
- Wasserabweisende DWR-Beschichtung
- Taschen mit Drainagefunktion
- Reflektierende Details

#### LPX GORE-TEX® SMOCK 2.0

- YKK AquaGuard® Reißverschlüsse und vollständig versiegelte Nähte
- Verstellbare Stretch-PU-Ärmelbündchen und Kragen für wasserdichten Abschluss & Neoprensaum verstellbar
- Wasserabweisende DWR-Beschichtung
- Taschen mit Drainagefunktion
- Reflektierende Details

#### LPX GORE-TEX® SALOPETTE 2.0

- YKK AquaGuard® Reißverschlüsse und vollständig versiegelte Nähte
- Verstärkungen im Gesäß-, Knie- und Saumbereich
- Stretcheinsätze für eine optimierte Passform
- Verstellbare Taille für eine individuelle Passform
- Reflektierende Details

#### LPX GORE-TEX® SHORTS 2.0

- YKK AquaGuard® Reißverschlüsse und vollständig versiegelte Nähte
- Verstellbare Taille mit Druckknöpfen
- Hoch geschnittener, Stretch-Bund für sportliche Aktivitäten
- Weiches Fleece im Bundinnenbereich
- Verstärkungen im Gesäßbereich zum Schutz vor Verschleiß

#### LPX GORE-TEX® TROCKENANZUG

- YKK AQUASEAL® und komplett versiegelte Nähte
- Latex-Manschetten an Händen und Hals
- Individuell anpassbare elastische Träger für einen guten Sitz
- Oberschenkeltasche mit Drainagefunktion
- Reflektierende Details
- Stretch-Rücken



NEU

#### LPX GORE-TEX® TROCKENANZUG

M82387

XS-XXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Black 990**



NEU



NEU

#### LPX GORE-TEX® SALOPETTE 2.0

M82623

XS-XXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Platinum 813 | Black 990**

#### LPX GORE-TEX® SMOCK 2.0

M82621

XS-XXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Platinum 813 | Black 990 | True Red 169**



NEU



NEU

#### LPX GORE-TEX® SHORTS 2.0

M82625

S-XXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Platinum 813 | Black 990**

#### LPX GORE-TEX® SHORTS 2.0

M82626

Lady 8-18

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Black 990**



NEU

#### LPX GORE-TEX® JACKE 2.0

M82624

Lady 8-18

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Platinum 813 | Black 991 | True Red 169**



NEU

#### LPX GORE-TEX® JACKE 2.0

M82622

S-XXL

100 % recyceltes Polyamid  
enthält eine ePE Membran

**Platinum 841 | Black 991 | True Red 169**



## ÖLZEUG BR3 OFFSHORE

Die BR3 Offshore-Serie wurde für ambitionierte Küsten- und Offshoresegler konzipiert. Ausgestattet mit innovativem 3-Lagen-Pertex-Laminat überzeugt die Serie nicht nur durch exzellente Testergebnisse in puncto Wasserdichtigkeit und Langlebigkeit, sondern hat sich auch unter realen, anspruchsvollsten Bedingungen bei Seglern und Trainern mehrfach bewährt.

Besonders Regatta- und Freizeitsegler, die Tag und Nacht mit Rettungsweste unterwegs sind, profitieren von diesem durchdachten Konzept: Design und Funktionalität sind darauf ausgelegt, den Herausforderungen des Offshore- und Küstenseglens gerecht zu werden – ob bei stürmischen Bedingungen oder auf langen Etappen.

Dank bester Qualität und cleverer Konzeption, die für anspruchsvollste Bedingungen ausgelegt ist, vereint die BR3 Offshore-Serie die Merkmale der etablierten MPX- Offshore und BR2-Offshore Kollektion.

### PERTEX:



#### Einsatzbereiche

- Ocean Racing
- Küste



#### Wassersäule

> 20.000 mm



#### Atmungsaktivität

MVTR > 15.000 (g/m² / 24h)



#### BR3 OFFSHORE JACKE

M82548

Lady 8–18

100 % Polyamid

enthält eine Polyurethan Membran

Mazarine Blue 539 | Charcoal 964

#### BR3 OFFSHORE JACKE

M82547

S–XXL

100 % Polyamid

enthält eine Polyurethan Membran

Red 169 | Mazarine Blue 539 |

Charcoal 964



#### BR3 OFFSHORE HOSE

M82549

S–XXL

100 % Polyamid

enthält eine Polyurethan Membran

Red 169 | Black 990



#### BR3 OFFSHORE HOSE

M82550

Lady 8–16

100 % Polyamid

enthält eine Polyurethan Membran

Black 990

### PRODUKTDDETAILS

#### BR3 OFFSHORE JACKE

- Pertex®-Technologie
- YKK AquaGuard® 2-Wege-Reißverschluss
- Durchgehender Frontreißverschluss mit doppelter Sturmklappe
- Verstellbare Doppelmanschetten an den Ärmeln für einen wasserdichten Abschluss
- Gebürstetes Fleece im Kragen und in den Taschen für maximalen Komfort
- Hoher Kragen zum Schutz vor Wind und Wasser
- Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
- Individuell verstellbare, im Kragen verstaubare Kapuze
- Helm und Cap-kompatible Kapuze
- Vorgeformte Ärmel für optimale Bewegungsfreiheit
- Doppelte Handeinschubtaschen
- Praktische Brusttasche mit Reißverschluss auf der Innenseite
- Drainagelöcher in den Taschen lassen das Wasser ablaufen
- Verlängerter Rücken für zusätzlichen Schutz
- Verstärktes Gewebe am Saum zum Schutz vor Verschleiß

#### BR3 OFFSHORE HOSE

- Pertex®-Technologie
- Dauerhafte wasserabweisende Behandlung (DWR)
- Vollständig nahtversiegelt
- Verstärkter Saum zum Schutz vor Verschleiß
- Verstärktes Gewebe im Knie- und Sitzbereich
- Individuell, anpassbare Schultergurte
- Verstellbare Taille für eine optimale Passform
- Klettverschlüsse am Saum
- YKK VISLON® 2-Wege-Reißverschluss
- Vorgeformte Knie für mehr Komfort und Passform
- Zwickel im Schritt für mehr Bewegungsfreiheit
- Gut sichtbare Details
- Entwässerungslöcher in den Taschen lassen das Wasser entweichen und verhindern Staunässe
- Reflektierende Details
- Praktische Aufhängeschlaufe zum Trocknen



### GUT ZU WISSEN

BR3 OFFSHORE  
Details







## ÖLZEUG BR3 SPORT

Die BR3 Sport-Serie wurde speziell für die Anforderungen des modernen Inshore-Racings entwickelt. Dank 4-Wege-Stretch-Materialien und hervorragender Atmungsaktivität wird die Serie zum perfekten Begleiter für schnelle Manöver und intensive Regatten.

Mit einem klaren Fokus auf Agilität und Mobilität überzeugt die BR3 Sport-Serie durch ein ultraleichtes 3-Lagen-Material, das Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität vereint. Diese Kombination bietet maximale Bewegungsfreiheit, bei Langlebigkeit und bester Performance.

Clever platzierte, sportliche Details runden das Design ab und unterstützen Segler optimal bei jeder Herausforderung.

Sei es bei dynamischen Manövern oder wechselhaftem Wetter, die BR3 Sport-Serie setzt neue Maßstäbe für leistungsorientierte Segelbekleidung.

OCEAN TECH™  
P R O



**Einsatzbereiche**

- Küste
- Inshore Racing
- Inshore Binnen



**Wassersäule**

> 20.000 mm

**Atmungsaktivität**

MVTR > 15.000 (g/m² /24h)



**BR3 SPORT SMOCK**  
M82613  
S-XXL  
100 % Polyester  
enthält eine Polyurethan Membran  
**Mazarine Blue 539**

**BR3 SPORT JACKE**  
M82614  
S-XXL  
100 % Polyester  
enthält eine Polyurethan Membran  
Mazarine Blue 539 |  
**True Navy 598**



**BR3 SPORT SALOPETTE**  
M82611  
S-XXL  
100 % Polyester  
enthält eine Polyurethan Membran  
**True Navy 598**



**BR3 SPORT SHORTS**  
M82608  
S-XXL  
100 % Polyester  
enthält eine Polyurethan Membran  
Mazarine Blue 539 |  
**True Navy 598**



**GUT ZU WISSEN**

BR3 Sport  
Details



### PRODUKTDDETAILS

#### BR3 SPORT JACKE

- Ocean Tech Pro-Technologie
- Dauerhaft wasserabweisende Behandlung (DWR)
- Versiegelte Nähte zum Schutz vor Wasser
- 4-Wege-Stretch-Material für maximale Bewegungsfreiheit
- Verstellbare Ärmelbündchen mit PU-Besatz gegen eindringendes Wasser
- Gebürsteter Trikot-Kinnschutz für angenehmen Tragekomfort
- Vollständig reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
- YKK VISLON® AquaGuard® Reißverschluss
- Drainagelöcher in den Taschen lassen Wasser abfließen
- Vertikale und horizontale Kapuzenverstellung
- Verstellbarer Kordelzug am Saum für einen optimalen Sitz
- Vorgeformte Ärmel für optimale Bewegungsfreiheit
- Eingriffstaschen mit YKK®-Reißverschluss
- Aufhängeschlaufe zum Trocknen

#### BR3 SPORT SMOCK

- Ocean Tech Pro-Technologie
- Dauerhaft wasserabweisende Behandlung (DWR)
- Versiegelte Nähte zum Schutz vor Wasser
- 4-Wege-Stretch-Material für maximale Bewegungsfreiheit
- Verstellbare Ärmelbündchen mit PU-Besatz gegen eindringendes Wasser
- Gebürsteter Trikot-Kinnschutz für angenehmen Tragekomfort
- Vollständig reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
- YKK VISLON® AquaGuard® Reißverschluss
- Drainagelöcher in den Taschen lassen Wasser abfließen
- Vertikale und horizontale Kapuzenverstellung
- Gummierter Neoprensaum an der Hüfte mit verstellbarem Klettverschluss, schützt vor Spritzwasser
- Vorgeformte Ärmel für optimale Bewegungsfreiheit
- Große Eingriffstasche mit YKK®-Reißverschluss
- Aufhängeschlaufe zum Trocknen

#### BR3 SPORT SALOPETTE

- Ocean Tech Pro-Technologie
- Dauerhaft wasserabweisende Behandlung (DWR)
- Versiegelte Nähte zum Schutz vor Wasser
- YKK VISLON® AquaGuard® 2-Wege-Reißverschluss
- Hoch geschnittene, sportliche Salopette mit elastischen Einsätzen auf den Schultern
- Elastische Taille für angenehmen Tragekomfort
- 4-Wege-Stretch-Material für maximale Bewegungsfreiheit
- Zwinkel im Schritt für mehr Bewegungsfreiheit
- Vorgeformte Knie für mehr Komfort und eine optimale Passform
- Drainagelöcher in den Taschen lassen das Wasser ablaufen
- Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
- Verstärkung an Gesäß und Knien für außergewöhnlich gute Abriebfestigkeit
- Verstärktes Gewebe am unteren Saum
- Klettverschluss am Saum für eine individuelle Passform
- Externe Aufhängeschlaufe zum erleichterten Trocknen

#### BR3 SPORT SHORTS

- Ocean Tech Pro-Technologie
- Dauerhaft wasserabweisende Behandlung (DWR)
- Versiegelte Nähte zum Schutz vor Wasser
- Hohe Taille und ein leicht gepolsterter Bund für komfortablen Sitz
- Individuell verstellbarer Bund mit Druckknöpfen
- Praktische Tasche mit Reißverschluss
- YKK VISLON® AquaGuard®-Reißverschluss
- 4-Wege-Stretch-Material für maximale Bewegungsfreiheit
- Zwinkel im Schritt für mehr Bewegungsfreiheit
- Drainagelöcher in den Taschen lassen das Wasser ablaufen
- Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
- Verstärkung an Gesäß für außergewöhnlich gute Abriebfestigkeit
- Externe Aufhängeschlaufe zum erleichterten Trocknen





## ÖLZEUG BR2 OFFSHORE

Sie suchen für Ihr Offshore und Freizeit Segelabenteuer, Bekleidung mit den Produktdetails der HPX- und MPX Offshore Serien? Die BR2-Serie wurden für komfort-orientierte Segler entwickelt, die ein verlässliches und qualitativ hochwertiges Ölzeug zu einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis suchen.

Bei dem BR2 Performance Material wird ein widerstandsfähiges, abriebfestes Polyamid Gewebe mit einer Polyurethan Membran zu einem Stoff verbacken. Die mikroporöse Struktur lässt Wasserdampf entweichen, ohne Wind durchzulassen.

Die umweltfreundliche PFC-freie, langlebige DWR- Imprägnierung garantiert ein sehr gutes Abperlen des Wassers und sorgt für einen noch höheren Feuchtigkeitsschutz des Obermaterials.

### OCEAN TECH™



**Einsatzbereiche**  
• Ocean Offshore  
• Küste



**Wassersäule**  
30.000 mm

**Atmungsaktivität**  
MVTR > 7.000 (g/m² /24h)



**BR2 OFFSHORE JACKE**  
M82085  
Lady 8–16  
100 % Polyamid;  
enthält eine Polyurethan Membran  
Black 990 | **True Red 169** |  
True Navy 598 | Gold 772

**BR2 OFFSHORE JACKE**  
M82084  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
enthält eine Polyurethan Membran  
Black 990 | **True Red 169** |  
True Navy 598 | **Gold 772**



**BR2 OFFSHORE DROPSEAT HOSE**  
M82087  
Lady 8–16  
100 % Polyamid  
enthält eine Polyurethan Membran  
Black 990 | **True Red 169**



Der Unterschied zur Hose mit Front-Reißverschluss liegt darin, dass bei der Drop-Seat-Hose die Gesäßpartie aufklappbar ist.



### GUT ZU WISSEN

BR2 OFFSHORE  
Jacke Details



**BR2 OFFSHORE HOSE**  
M82086  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
enthält eine Polyurethan Membran  
Black 990 | **True Red 169** | **True Navy 598**

**BR2 OFFSHORE HOSE FRONT ZIP**  
M88154  
Lady 8–16  
100 % Polyamid  
enthält eine Polyurethan Membran  
**Black 991**



## ÖLZEUG BR1 COASTAL

Die BR1 Coastal Serie bieten den optimalen Einstieg für das Küsten- und Binnensegeln. Die Jacke punktet mit einigen technischen Details wie einem höheren Kragen, aufwendig gearbeiteten Taschen und ist mit Reflektoren ausgestattet.

Das weiche Polyamidgewebe mit der mikroporösen Polyurethan-Beschichtung auf der Materialinnenseite lässt Wasserdampf nach außen dringen und hält Feuchtigkeit zuverlässig ab.

Das Mesh-Innenfutter schützt das Trägermaterial und sorgt für optimalen Komfort. Die BR1 Coastal Serie ist gemacht für Segler, die ein leichtes, bequemes Ölzeug suchen, welches trotzdem zuverlässig vor schlechtem Wetter schützt.

### OCEAN TECH™



#### Einsatzbereiche

- Küste
- Inshore Binnen



#### Wassersäule

> 15.000 mm

#### Atmungsaktivität

MVTR > 5.000 (g/m² / 24h)

### PRODUKTDDETAILS

#### BR1 Channel Jacke

- Neongelbe, anpassbare und im Kragen verstaubare Kapuze
- Handwärmende Jackentasche im Brustbereich
- Verstellbare Doppelmanschetten
- Verstellbarer Kordelzug am Saum
- D-Ring für Kill Cord
- Externe Aufhängeschlaufe
- Hoch geschnittener mit Fleece gefütterter Kragen
- Innenliegende Brusttasche mit Reißverschluss
- Reflektoren an den Armen und Schultern, sowie reflektierende Details
- Vollständig versiegelte Nähte
- Durchgehender Frontreißverschluss mit Sturmklappe

#### BR1 Channel Hose

- Individuell anpassbare Schultergurte
- Elastische Taille
- Klettverschluss an den Fußmanschetten
- Vollständig versiegelte Nähte
- Reflektierende Details
- Verstärkungen am Saum
- Verstärkungen an Knien und Gesäß
- Oberschenkeltasche
- Externe Aufhängeschlaufe
- D-Ring für Kill Cord



#### BR1 CHANNEL JACKE

M82405

Lady 8-16

100 % Polyamid

True Red 169 | True Navy 598 |

Black 990

#### BR1 CHANNEL JACKE

M82399

XS-XXL

100 % Polyamid

True Red 169 | True Navy 598 |

Black 990



#### WICHTIG

Die regelmäßige und vor allem die richtige Pflege von Funktionsbekleidung ist für die Langlebigkeit entscheidend.

Nähere Informationen erhalten Sie auf Seite 23 & 110.



#### BR1 CHANNEL HOSE

M82403

Lady 8-16

100 % Polyamid

True Navy 598 | Black 990



#### BR1 CHANNEL HOSE

M82398

XS-XXL

100 % Polyamid

True Navy 598 | Black 990





bluesign®  
PRODUCT



## ÖLZEUG BR1 INSHORE

Konzipiert für den klassischen Binnensegler sowie für den Angelsport, sind die BR1 Inshore Jacken leichter und weicher als ihre großen Coastal-Geschwister.

Dank kürzerem Schnitt und niedrigerem Kragen bietet die Solent Jacke noch mehr Bewegungsfreiheit und Tragekomfort. Da die gleiche Membran verwendet wird, steht BR1 Inshore in Puncto Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität, BR1 Coastal in nichts nach. Mit allen Basics ausgestattet, ist die BR1 Inshore-Reihe mit der Solent, Sardinia und Corsica Jacken eine preiswerte Wahl für alle Binnensegler, die sich auch mal bei schwerem Wetter, auf ihre Kleidung verlassen müssen.

Die Inshore-Produkte eignen sich, wie auch die restliche technische Segelbekleidung, perfekt zur Veredelung durch Bestickung oder Bedruckung für ein einheitliches Erscheinungsbild ihrer Crew, Yachtclub oder ihrer Firma.

OCEAN TECH™



#### Einsatzbereiche

- Küste
- Inshore Racing/Binnen
- Motorboot Freizeit & Outdoor



#### Wassersäule

> 15.000 mm



#### Atmungsaktivität

MVTR > 5.000 (g/m² / 24h)

### BR1 INSHORE

## SOLENT

Die BR1 Solent Jacke ist konzipiert für klassische Binnensegler und ideal geeignet für den Angelsport oder das Motorboot.

Dank kürzerem Schnitt und niedrigerem Kragen bietet die Jacke mehr Bewegungsfreiheit und einen höheren Tragekomfort als die BR1 Channel Jacke. Gefertigt aus BR1-Material punktet die Jacke mit Performance Werten hinsichtlich Atmungsaktivität und Wasserdichtigkeit, welche weit über dem Standard liegen. Das Material, in Verbindung mit den Funktionen dieser Serie, ergibt ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.



**BR1 SOLENT JACKE**  
M82404  
Lady 8–16  
100 % Polyamid  
True Navy 598



**BR1 SOLENT JACKE**  
M82400  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
Racer Blue 537 | True Navy 598 |  
Platinum 813 | Black 990



**BR1 SOLENT HIGH BACK HOSE**  
M82402  
XS–XXL  
100 % Polyamid  
Black 990



**BR1 SOLENT SHORTS**  
M82401  
XS–XXL  
100% Polyester  
Black 990



### PRODUKTDDETAILS

#### BR1 SOLENT JACKE

- Verstellbare Manschetten
- Verstellbare Kapuze, die sich im Kragen verstauen lässt
- Hi-Vis-Kapuze für zusätzliche Sichtbarkeit
- Gebürstetes Trikot im Kragen
- D-Ring für Kill Cord
- Externe Aufhängeschlaufe
- Außentasche mit Reißverschluss
- Innenliegende Brusttasche
- Mesh-Futter für zusätzlichen Komfort
- Reflektierende Details
- Verstellbarer Kordelzug am Saum
- Vollständig versiegelte Nähte

#### BR1 SOLENT HIGH BACK HOSE

- Anpassbare Fußmanschette mit Klettverschluss
- Verstellbare Taille mit Druckknöpfen
- Reißverschlussaschen an den Seiten
- Hoch geschnitten auf der Rückseite für einen optimalen Schutz während Bewegungen
- Vollständig versiegelte Nähte
- Verstärkungen im Sitzbereich
- 3D-Mesh-Gewebekonstruktion
- D-Ring für Kill Cord

#### BR1 SOLENT SHORTS

- Verstärkungen im Sitzbereich
- Oberschenkeltasche
- 3D-Mesh-Gewebekonstruktion
- Verstellbarer Bund mit Druckknöpfen
- Hoch geschnitten auf der Rückseite für einen optimalen Schutz während Bewegungen
- Gürtelschlaufen
- D-Ring für Kill Cord
- Vollständig versiegelte Nähte





## BR1 INSHORE

# SARDINIA & CORSICA

Die leichten Sardinia und Corsica Jacken sind gemacht für Segler, die sich in mediterranen Gefilden zuhause fühlen – oder überall dort, wo Wetterumschwünge genauso schnell kommen wie die nächste Böe. Die Serie überzeugt mit Atmungsaktivität und Wasserdichtigkeit, die weit über dem Standard liegen. Die Wahl zwischen den beiden Modellen richtet sich nach den Bedingungen: Die Sardinia Jacke ist mit einem leichten Mesh-Lining ausgestattet – perfekt für heiße Tage auf dem Wasser, an denen Schutz vor Nässe und Wind gefragt ist. Wohingegen die Corsica Jacke mit einem weichen Polartec-Fleecefutter ausgestattet ist, dass auch bei kühleren Bedingungen zuverlässig Wärme spendet. Sowohl die Sardinia als auch die Corsica Jacke verfügt über eine Wassersäule von 15.000 mm und eine Atmungsaktivität von 5.000 g pro m² in 24h.

Für alle Segler, die nur den Rumpf schützen möchten, gibt es auch eine Sardinia Weste.

Die Serie lässt sich individuell nach Ihren Wünschen bedrucken und eignet sich perfekt für Crew- und Teambekleidung.



**BR1 SARDINIA WESTE 2.0**  
M82616  
S–XXL  
100% Polamid  
Navy 598 | **Platinum 813** |  
Black 990



**BR1 SARDINIA JACKE**  
M82619  
Lady 8–18  
100% Polamid  
True Red 169 | **Mazarine Blue 539** |  
True Navy 598 | Platinum 813 |  
Black 990



**BR1 SARDINIA JACKE**  
M82617  
S–XXXL  
100% Polamid  
**Red 169** | Mazarine Blue 539 |  
True Navy 598 | Platinum 813 |  
Black 990 | Aruba Blue 678



**BR1 CORSICA JACKE**  
M82618  
Lady 8–18  
100% Polamid  
**Navy 598** | Black 990

arctec<sup>160</sup>



**BR1 CORSICA JACKE**  
M82615  
S–XXXL  
100% Polamid  
**Navy 598** | **Black 990**



### GUT ZU WISSEN

#### UNTERSCHIED SARDINIA & CORSICA JACKE

Der Hauptunterschied zwischen der Musto Sardinia und der Corsica Jacke liegt im Futter: Die Sardinia-Jacke ist mit einem leichten Netzfutter ausgestattet und eignet sich ideal für wärmere Temperaturen, während die Corsica-Jacke ein wärmendes Fleece-Futter hat, das zusätzlichen Komfort bei kühlerem Wetter bietet.





## BR1 INSHORE

# JUNIOR

Für die Segelstars von Morgen, egal ob an Land oder auf dem Wasser, mit der neuen Junior-Serie sind die Kids bestens ausgerüstet. Das BR1 Solent Ölzeug bietet zuverlässigen Schutz vor den Elementen und punktet mit technischen Details. Gefertigt aus einem Polyamidgewebe mit mikroporöser Polyurethan Beschichtung, schützt die Jacke vor Nässe und ist gleichzeitig atmungsaktiv.

Der Snug Blouson gehört zu MUSTOs Klassikern und ist jetzt auch im Junior-Schnitt erhältlich. Die sportliche, schicke Jacke für Kinder steht dabei ihrem großen Bruder in nichts nach.

## PRODUKTDDETAILS

### JUNIOR BR1 SOLENT JACKE

- Verstellbare Manschetten
- Verstellbare Kapuze, die sich im Kragen verstauen lässt
- Hi-Vis-Kapuze für zusätzliche Sichtbarkeit
- Gebürstetes Trikot im Kragen
- D-Ring für Kill Cord
- Externe Aufhängeschlaufe
- Außentasche mit Reißverschluss
- Innenliegende Brusttasche
- Mesh-Futter für zusätzlichen Komfort
- Reflektierende Details
- Verstellbarer Kordelzug am Saum
- Vollständig versiegelte Nähte

### JUNIOR BR1 SOLENT HOSE

- Anpassbare Fußmanschetten mit Klettverschluss
- Anpassbare Hosenträger
- Elastische Taille
- Externe Aufhängeschlaufe
- Vollständig versiegelte Nähte
- Zwickel im Schritt für mehr Bewegungsfreiheit
- Reflektierende Details
- Verstärkungen am Saum
- Verstärkungen an den Knien und Gesäß
- Oberschenkeltasche
- D-Ring für Kill Cord



**JUNIOR BR1 SOLENT JACKE**  
M82397  
8–14  
100 % Polyamid  
True Navy 598

! Zur Junior Kollektion empfehlen wir weitere Artikel auf Seite 66/67.



**JUNIOR BR1 SOLENT HOSE**  
M82396  
8–14  
100 % Polyamid  
Black 990



**JUNIOR SNUG BLOUSON**  
M82490  
8–14  
100% Polyester  
True Navy 597







bluesign®  
PRODUCT

## MIDLAYER BODY WARMER

Die Hauptaufgabe der Body Warmer ist es, als Isolierschicht zwischen der Skin Wear und dem atmungsaktiven Ölzeug zu fungieren, den Körper durch trockene und warme Luft zu wärmen. Ursprünglich extra für das damalige "Whitbread Round the World Race" entwickelt, wurde die Body Warmer Serie aus den neuesten Erfahrungen der Spitzensegler der Imoca Szene komplett überarbeitet und weiterentwickelt. Der Body Warmer ist ein essentieller Bestandteil der Klimaregulierung in MUSTOs 3-Schichten-System, indem er die feuchte Luft über die Skin Wear nach außen leitet und die Körperwärme für das perfekte Wohlbefinden nah am Körper hält. Ein unverzichtbarer Bestandteil der Ausrüstung für alle aktiven Segler an kalten Tagen auf See oder bei einer Atlantiküberquerung.

HPX GTX INFINIUM MIDLAYER:

 GORE-TEX



STORM FLEECE MIDLAYER:

**DWR**

BR1 PL MIDLAYER JACKE:



NEU



**HPX GTX PRIMALOFT MIDLAYER JACKE 2.0**  
M82628  
XS–XXL  
100% recyceltes Polyester  
**Black 990**

NEU



**HPX GTX PRIMALOFT MIDLAYER SALOPETTE**  
M82629  
XS–XXL  
100% recyceltes Polyester  
**Black 990**



**STORM FLEECE MIDLAYER HOSE**  
M82407  
XS–XXL  
94% Polyester, 6%Elastan  
**Carbon 844**



**STORM FLEECE MIDLAYER TOP**  
M82406  
XS–XXL  
94% Polyester, 6%Elastan  
**Carbon 844**

**BR1 PL MIDLAYER JACKE**  
M82580  
S–XXXL  
100% recyceltes Polyester  
Black 990 | **True Navy 598** | Ombre Blue 638



**BR1 PL MIDLAYER JACKE**  
M82581  
Lady 8–18  
100% recyceltes Polyester  
Black 990 | **True Navy 598**



INDIVIDUELLES BRANDING

### PRODUKTDDETAILS

#### HPX GTX PRIMALOFT® MIDLAYER

Passend zur HPX-Reihe wurde die neue HPX Midlayer für den professionellen Segelsport entwickelt. Gefertigt aus GORE-TEX® Material bietet sie zuverlässigen Schutz vor Wind und Wasser bei gleichzeitig hoher Atmungsaktivität. Die PrimaLoft® GOLD Active Isolierung sorgt für optimale Wärmeleistung bei geringem Gewicht – ideal als zweite Schicht unter dem Ölzeug. Vollständig getapte Nähte und ein YKK AquaGuard® Reißverschluss halten Nässe draußen, selbst bei rauen Bedingungen auf See. Nachhaltig produziert aus recycelten Materialien und bluesign® zertifiziert.

#### STORM FLEECE MIDLAYER

Der Storm Fleece überzeugt mit angenehm wärmendem Fleecefutter und flexiblem, hochwertigem 4-Wege-Stretch-Material, das maximale Bewegungsfreiheit an Bord ermöglicht. Die dauerhaft wasserabweisende DWR-Behandlung lässt Wasserspritzer abperlen, ohne die Atmungsaktivität zu beeinträchtigen.

#### BR1 PL MIDLAYER

Die BR1 PrimaLoft Jacke kombiniert höchsten Tragekomfort mit einem schicken Design und sorgt dafür, dass Sie auch bei schlechtem Wetter bestens ausgestattet sind. Die PrimaLoft-Fütterung hält Sie zuverlässig warm, ohne aufzutragen. Das wasserdichte und winddichte Obermaterial ist mit einer DWR-Beschichtung versehen, die zusätzlich vor den Elementen schützt. Bei wärmeren Temperaturen kann dieser Midlayer auch als eigenständige Jacke getragen werden.



MIDLAYER





## BASELAYER SKIN WEAR

Die Skin Wear Produkte sind die essentielle Ergänzung des 3-Schichten-Systems mit der Hauptaufgabe, die Feuchtigkeit von der Haut so rasch wie möglich „abzutupfen“ und nach außen zu leiten.

Die Serie überzeugt durch modernste Materialtechnologie, abgestimmt auf das Maß der individuellen, körperlichen Aktivität und des Einsatzgebietes. Die Skin Wear wird Sie bei Ihren verschiedenen Segelaktivitäten auf dem Wasser begeistern und Sie werden diese schnell zum unersetzlichen Bestandteil Ihrer Ausrüstung zählen.

**THERMAL BASE LAYER:**  
geeignet für eisigen Temperaturen

**MPX ACTIVE BASE LAYER:**  
für den aktiven Segler, Skifahrer und Läufer

**HPX MERINO:**  
ideal für Meertagestouren



**MPX ACTIVE BASE LAYER TOP**  
M82487  
XS/S | M/L | XL/XXL  
95 % Polyamid, 5% Elastan  
**Black 990**



**MPX ACTIVE BASE LAYER TOP**  
M82489  
Lady 8/10 | 12/14 | 16/18  
95 % Polyamid, 5% Elastan  
**Black 990**



NEU



NEU

**THERMAL BASE LAYER L/S TOP 2.0**  
M82652  
S–XXL  
94% recyceltes Polyester,  
6% Elastane  
**Alpine Frost 860**

**THERMAL BASE LAYER HOSE 2.0**  
M82673  
S–XXL  
94% recyceltes Polyester,  
6% Elastane  
**Alpine Frost 860**



**HPX MERINO L/S TOP**  
M82383  
XS–XXL  
100% Merinowolle  
**Black 990**



**HPX MERINO HOSE**  
M82384  
XS–XXL  
100% Merinowolle  
**Black 990**



**MPX ACTIVE BASE LAYER HOSE**  
M82485  
XS/S | M/L | XL/XXL  
95 % Polyamid, 5% Elastan  
**Black 990**



**MPX ACTIVE BASE LAYER HOSE**  
M82488  
Lady 8/10 | 12/14 | 16/18  
95 % Polyamid, 5% Elastan  
**Black 990**



INDIVIDUELLES BRANDING

### PRODUKTDETAILS

#### MPX ACTIVE BASE LAYER

Das MPX Active trägt sich wie eine zweite Haut. Gefertigt aus einem 4-Wege-Stretchmaterial überzeugt der Base Layer mit einem angenehmen Tragegefühl. Flache Nähte in Kombination mit einem schützenden Kragen erhöhen zusätzlich den Tragekomfort. Gleichzeitig punktet die Funktionskleidung mit optimaler Thermoregulation und Feuchtigkeitmanagement, selbst bei intensiven Belastungen. Ideal zum Unterziehen, egal ob beim Segeln, Wandern oder Skifahren – das MPX Active Top ist die richtige Wahl.

- Atmungsaktives, feuchtigkeitsregulierendes und schnell trocknendes Material
- Trichterhals für optimale Wärmespeicherung
- Raglanärmel für maximale Bewegungsfreiheit
- Anti-bakterielle Beschichtung zur Vermeidung von Geruchsbildung

#### THERMAL BASE LAYER 2.0

Das überarbeitete Thermal Base Layer Set aus Top und Hose bietet effiziente Wärmeisolierung, hohe Atmungsaktivität und maximale Bewegungsfreiheit – ideal für anspruchsvolle Segel- und Outdoorbedingungen. Die Materialkombination aus Grid-Fleece und flexiblem 4-Wege-Stretch schmiegt sich angenehm an den Körper an und unterstützt jede Bewegung, während die weich angeraute Innenseite ein warmes, trockenes Tragegefühl erzeugt. Sowohl Ärmel als auch Hosenbeine verjüngen sich ergonomisch und sind an Handgelenken und Knöcheln mit einem dünneren, spandexhaltigen Material ausgestattet, das sich bei Wasserkontakt nicht vollsaugt und sich perfekt unter Jacken, Salopetten oder in Stiefel integrieren lässt. Gemeinsam bilden Top und Hose ein vielseitiges, funktionales Baselayer-System, das bei intensiven Einsätzen zuverlässig warm hält und Bewegungsfreiheit bietet.

#### HPX MERINO

Hergestellt aus Merinowolle liegt die neue HPX Merino Serie angenehm auf der Haut und punktet mit hervorragender Wärmeleistung bei kalten Bedingungen. Gleichzeitig ist die Funktionsunterwäsche auch für wärmere Temperaturen und intensiven Belastungen geeignet, da Merinowolle höchst atmungsaktiv ist und Feuchtigkeit absorbiert und abtransportiert. Die Superfaser ist von Natur aus antibakteriell, daher kann das Langarmshirt auch über einen längeren Zeitraum getragen werden, ohne dass unangenehme Gerüche entstehen. Verstärkungen aus Cordura® an den Ellbogen schützen das Shirt vor Verschleiß und sorgt für die Langlebigkeit des Produktes.

- Verstärkungen aus Cordura® an den Ellbogen, Knien und am Gesäß
- Rundhalsausschnitt (Top)
- Keine Nähte an den Seiten für zusätzlichen Komfort
- Gefertigt aus Merinowolle (von Natur aus antibakteriell und feuchtigkeitsregulierend)
- Angenehm weiches Material
- Elastischer Taillenbund (Hose)
- Zwickel im Schritt für maximale Bewegungsfreiheit (Hose)





## ÖLZEUG DINGHY

Dinghy Segeln ist Action pur – daher steht Atmungsaktivität und Robustheit im Vordergrund für eine optimale Bewegungsfreiheit und uneingeschränktes „Turnen auf dem Wasser“.

Die Dinghy Serie schützt die Athleten gegen Wind, Gischt und Spritzwasser und reguliert die Körperwärme optimal nach der Wasser- und Außentemperatur.

Konzentrieren Sie sich auf Ihre Leistungsfähigkeit auf dem Regattakurs. Die Dinghy Serie wird mit der FLEXLITE VAPOUR, FLEXLITE ALUMIN und CHAMPIONSHIP Serie höchsten Ansprüchen gerecht. Ergänzt wird diese mit dem FLEXLITE COOL, um auch an heißen Tagen einen kühlen Kopf zu bewahren.

EINSATZBEREICHE DINGHY

## WHAT TO WEAR...

Witterungsbedingungen beanspruchen die Athleten in vielfältiger Weise. Daher ist es besonders wichtig, je nach Temperatur auf die richtige Dinghy Serie zurückzugreifen.

AUSSENTEMPERATUR		<p><b>FLEXLITE COOL - 1MM</b></p> <p>Für lange heiße Tage auf dem Wasser empfehlen wir die MUSTO FLEXLITE COOL Serie. Hohe Temperaturen, Sonneneinstrahlung und Dehydrierung können den Seglern viel abverlangen und fordern das Konzentrationsvermögen heraus. Um auch bei diesen extremen Bedingungen einen kühlen Kopf zu bewahren, raten wir zum FLEXLITE COOL Long John und Top. Das angenehm dünne Material kühlt und schützt gleichzeitig mit Lichtschutzfaktor 50 vor schädlichen UV-Strahlen. Abriebfeste Verstärkungen an Gesäß und Knien erhöht die Langlebigkeit des Materials.</p>
		<p><b>CHAMPIONSHIP - 1MM</b></p> <p>Die neu definierte CHAMPIONSHIP-Serie vereint bewährte Technologien aus der FLEXLITE-Linie mit einem leichteren, preisbewussteren Ansatz – perfekt für warme Temperaturen und den Sommer. Das 1 mm High-Stretch-Neopren bietet maximale Beweglichkeit und ist ideal für Trainingseinheiten und dynamische Manöver auf dem Wasser. Verstärkungen im Gesäß- und Kniebereich schützen das Material zuverlässig vor Abrieb, während Stretchpanels und flache Flatlock-Nähte für hohen Komfort und eine ergonomische Passform sorgen.</p>
		<p><b>FLEXLITE VAPOUR - 1-2MM</b></p> <p>Im Sommer und bei warmen Temperaturen empfehlen wir die FLEXLITE VAPOUR Serie. Der FLEXLITE VAPOUR trägt sich wie eine zweite Haut, dank des außergewöhnlich flexiblen, atmungsaktiven 1mm dünnen Neoprens. Hergestellt aus recycelten Materialien unter Verwendung eines Klebers auf Wasserbasis bietet FLEXLITE VAPOUR Schutz für den Sportler und die Umwelt. Abriebfestes Kevlar® Gewebe an Gesäß und Knien ist auch bei dieser Serie Standard. Ideal geeignet für Segler mit hohen Ansprüchen oder aktiven SUP Sportlern. Das Pendant zur FLEXLITE VAPOUR-Reihe ist der noch wärmere FLEXLITE ALUMIN.</p>
		<p><b>CHAMPIONSHIP - 3MM</b></p> <p>Die CHAMPIONSHIP 3mm Serie wurde für die Übergangssaison und kühlere Temperaturen entwickelt und kombiniert zuverlässige Wärmeleistung mit hoher Bewegungsfreiheit. Die Konstruktion baut auf Technologien der Flexlite-Linie auf, setzt jedoch auf einen leichteren, preisbewussteren Ansatz – ideal für Training, Regatten und intensive Einsätze, bei denen Schutz und Flexibilität gleichermaßen gefragt sind. Das 3 mm High-Stretch-Neopren sorgt für effektive Isolation, während die körperzonenspezifische Thermo-Innenseite die Wärme effizient speichert. Verstärkungen an Gesäß und Knien erhöhen die Strapazierfähigkeit, besonders bei häufigem Kontakt mit Deck oder Rumpf.</p>
		<p><b>FLEXLITE ALUMIN - 3MM</b></p> <p>Um auch widrigsten Bedingungen zu trotzen ist der FLEXLITE ALUMIN die richtige Wahl. Der FLEXLITE ALUMIN vereint das, worauf es bei einem warmen Neopren ankommt. Keine Kompromisse bei der Bewegungsfreiheit, dank verbesserter und besonders leichter Stretch-Materialien bei gleichzeitig hoher Wärmespeicherung durch die einzigartige Alumin-Beschichtung auf dem Futter des Neoprens. Kevlar®- Verstärkungen an den Knien, Gesäß und Schienbeinen erhöhen die Strapazierfähigkeit der FLEXLITE -Neoprenanzüge.</p>





DINGHY

## FLEXLITE COOL

Für lange heiße Tage auf dem Wasser empfehlen wir die MUSTO FLEXLITE COOL Serie.

Hohe Temperaturen, Sonneneinstrahlung und Dehydrierung können den Seglern viel abverlangen und fordern das Konzentrationsvermögen heraus. Um auch bei diesen extremen Bedingungen einen kühlen Kopf zu bewahren, raten wir zum FLEXLITE COOL Long John und Top. Das angenehm dünne Material kühlt und schützt gleichzeitig mit Lichtschutzfaktor 50 vor schädlichen UV-Strahlen. Abriebfeste Verstärkungen an Gesäß und Knien erhöht die Langlebigkeit des Materials.



**FLEXLITE COOL L/S TOP**  
M82536  
Lady XS – L  
82% Polyamid, 18% Elastan  
**Platinum 813**

**FLEXLITE COOL L/S TOP**  
M82390  
XS – XXL  
82% Polyamid, 18% Elastan  
**Platinum 813**



**FLEXLITE COOL S/S TOP**  
M82391  
XS – XXL  
82% Polyamid, 18% Elastan  
**Platinum 813**



**FLEXLITE COOL LONG JOHN**  
M82388  
XS – XXL  
82% Polyamid, 18% Elastan  
**Platinum 813**

**FLEXLITE COOL LONG JOHN**  
M82535  
Lady XS – L  
82% Polyamid, 18% Elastan  
**Platinum 813**

**MATERIALDICKE**  
1 mm

### PRODUKTDDETAILS

#### FLEXLITE COOL LONG JOHN

- Verstärkungen im Schienbein-, Knie- und Sitzbereich
- Flatlock-Nähte für zusätzlichen Komfort
- Mesh-Belüftung für optimale Atmungsaktivität
- Ergonomisches Design

#### FLEXLITE COOL TOP

- Flatlock-Nähte für zusätzlichen Komfort
- Mesh-Belüftung für optimale Atmungsaktivität
- Ergonomisches Design
- UPF 50 für besten Schutz gegen Sonneneinstrahlung





DINGHY

## FLEXLITE VAPOUR

Der Flexlite Vapour ist aus einem speziellen Ventipren-Neopren gefertigt, das durch perforierte Eigenschaften über eine deutlich bessere Atmungsaktivität und ein effektiveres Feuchtigkeitsmanagement als herkömmliches Neopren verfügt. Die Vapour-Serie zeichnet sich durch ein angenehm ausgeglichenes Körperklima und maximale Bewegungsfreiheit aus.



**FLEXLITE VAPOUR L/S TOP**  
M82068  
XS – XXL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949

**FLEXLITE VAPOUR L/S TOP**  
M82074  
Lady XS – XL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949

NEOPRENDICKE  
1 – 2 mm



**FLEXLITE VAPOUR HOSE**  
M82069  
XS – XXL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949

**FLEXLITE VAPOUR HOSE**  
M82076  
Lady XS – XL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949



**FLEXLITE VAPOUR LONG JOHN**  
M82078  
Lady XS – XL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949

**FLEXLITE VAPOUR LONG JOHN**  
M82072  
XS – XXL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949



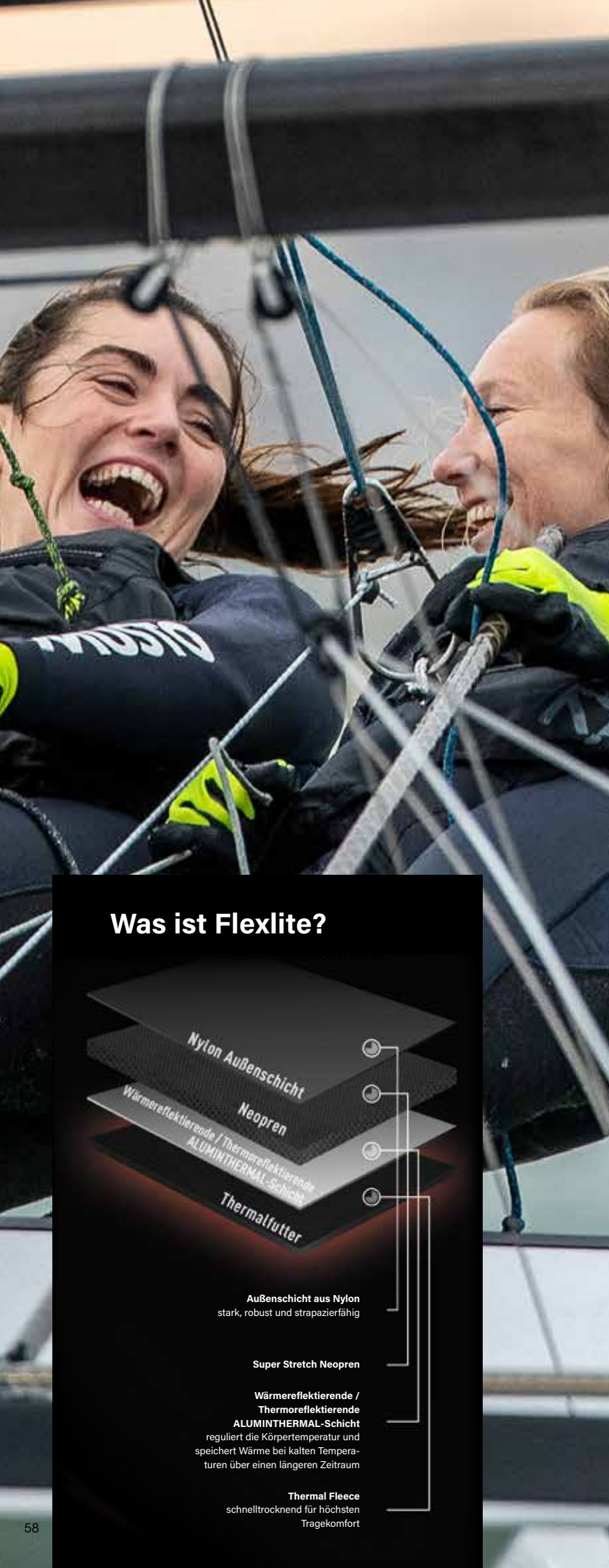
**FLEXLITE VAPOUR SHORTS**  
M82081  
XS – XXL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949



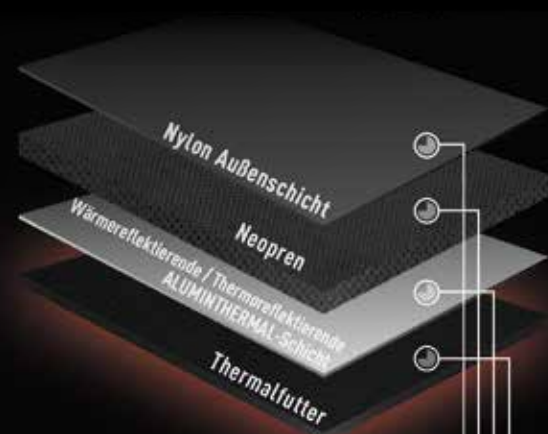
**FLEXLITE VAPOUR HIKERS**  
M82412  
XS – XXL  
87% Polyamid, 17% Elastan  
Grey Marl 949







## Was ist Flexlite?



Außenschicht aus Nylon  
stark, robust und strapazierfähig

Super Stretch Neopren

Wärmereflektierende /  
Thermoreflektierende  
ALUMINTHERMAL-Schicht  
reguliert die Körpertemperatur und  
speichert Wärme bei kalten Tempera-  
turen über einen längeren Zeitraum

Thermal Fleece  
schnelltrocknend für höchsten  
Tragekomfort



**FLEXLITE ALUMIN HIKERS**  
M82071  
XS-XXL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690



**FLEXLITE HIKING PAD**  
M86030  
S-XL  
79 % Neopren, 20 % Polyamid,  
1 % Polysulfon  
Grey Melange 949



Für langes Hängen auf der Kreuz! Ein Must-Have für jeden performance orientierten Regattasegler. Die **FLEXLITE HIKING PADS** machen das Ausreiten an langen Segeltagen deutlich angenehmer, damit ist das Durchhalten bis zum Ende der Regatta garantiert. Die Hiking Pads sind aus sehr flexiblem Neopren gefertigt, für einen angenehmen Sitz. Verstellbare Stretch-Klettverschlüsse verhindern ein Verrutschen der Pads, das Silikon auf der Innenseite bietet zusätzlichen Halt und durch die Mesh Einsätze an den Seiten generieren diese eine optimale Atmungsaktivität.

DINGHY

## FLEXLITE ALUMIN

Das 3 mm dicke Neopren mit FLEXLITE ALUMIN-Technologie bietet dank der integrierten ALUMINTHERMAL-Schicht die Wärmeleistung eines 5 mm dicken Neoprens. Diese innovative Technologie setzt neue Maßstäbe im Dinghy-Segeln, indem sie außergewöhnlichen Schutz mit höchster Bewegungsfreiheit kombiniert. Die ALUMINTHERMAL-Schicht reflektiert die Körperwärme und sorgt für eine intensivere Wärmespeicherung. So können die Athleten bei optimaler Leistung segeln und sich voll und ganz auf die Wettfahrt konzentrieren, während das leichte, hoch elastische Neopren maximale Flexibilität garantiert.

 **NEOPRENDICKE**  
3 mm



**FLEXLITE ALUMIN TOP**  
M82083  
Lady XS-XL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690

**FLEXLITE ALUMIN TOP**  
M82073  
XS-XXL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690



**FLEXLITE ALUMIN LONG JOHN**  
M82077  
Lady XS-XL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690

**FLEXLITE ALUMIN LONG JOHN**  
M82070  
XS-XXL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690



**FLEXLITE ALUMIN HOSE**  
M82075  
Lady XS-XL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690

**FLEXLITE ALUMIN HOSE**  
M82082  
XS-XXL  
83 % Polyamid, 17 % Elastan  
Midnight Marl 690

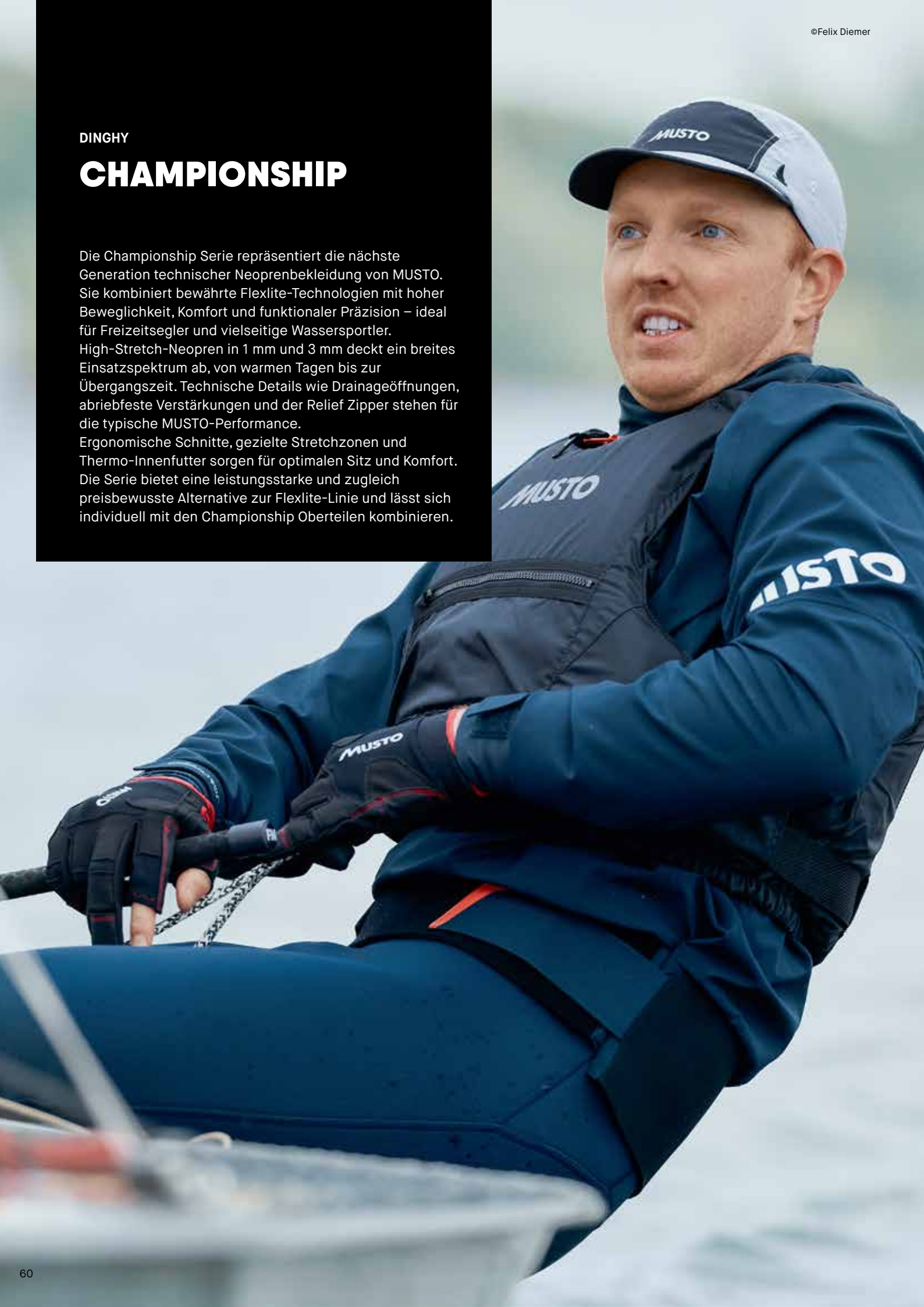




DINGHY

# CHAMPIONSHIP

Die Championship Serie repräsentiert die nächste Generation technischer Neoprenbekleidung von MUSTO. Sie kombiniert bewährte Flexlite-Technologien mit hoher Beweglichkeit, Komfort und funktionaler Präzision – ideal für Freizeitssegler und vielseitige Wassersportler. High-Stretch-Neopren in 1 mm und 3 mm deckt ein breites Einsatzspektrum ab, von warmen Tagen bis zur Übergangszeit. Technische Details wie Drainageöffnungen, abriebfeste Verstärkungen und der Relief Zipper stehen für die typische MUSTO-Performance. Ergonomische Schnitte, gezielte Stretchzonen und Thermo-Innenfutter sorgen für optimalen Sitz und Komfort. Die Serie bietet eine leistungsstarke und zugleich preisbewusste Alternative zur Flexlite-Linie und lässt sich individuell mit den Championship Oberteilen kombinieren.



NEOPRENDICKE  
1 mm

NEU



NEU



NEU



**CHAMPIONSHIP LONG JANE 1MM**  
M82656  
Lady XS–XL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Catalina Blue 541

**CHAMPIONSHIP LONG JOHN 1MM**  
M82647  
XS–XXL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Catalina Blue 541

**CHAMPIONSHIP 1MM  
WETSUIT PANT**  
M82650  
XS–XXL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Catalina Blue 541



NEU



NEU



NEU



**CHAMPIONSHIP 1MM  
WETSUIT TOP**  
M82658  
Lady XS–XL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Catalina Blue 541

**CHAMPIONSHIP 1MM  
WETSUIT TOP**  
M82651  
XS–XXL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Catalina Blue 541

**CHAMPIONSHIP 1MM  
WETSUIT SOCK**  
M86138  
XS–XL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Catalina Blue 541





NEU

**CHAMPIONSHIP HIKING PANT**  
M82646  
XS–XXL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Deep Ocean 571



NEU

**CHAMPIONSHIP LONG JANE 3MM**  
M82655  
Lady XS–XL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Deep Ocean 571



NEOPRENDICKE

3 mm



NEU

**CHAMPIONSHIP LONG JOHN 3MM**  
M82645  
XS–XXL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Deep Ocean 571



NEU

**CHAMPIONSHIP 3MM  
WETSUIT SOCK**  
M86139  
XS–XL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Deep Ocean 571



NEU

**CHAMPIONSHIP 3MM  
WETSUIT TOP**  
M82657  
Lady XS–XL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Deep Ocean 571



NEU

**CHAMPIONSHIP 3MM  
WETSUIT TOP**  
M82648  
XS–XXL  
84% Polyamid, 16% Elastan  
Deep Ocean 571



**CHAMPIONSHIP AQUA HOODIE JACKE**  
M82088  
XS–XXL  
100% Polyurethan  
Navy 597



**CHAMPIONSHIP SMOCK**  
M82093  
XS–XXL  
89% Polyester, 11% Elastan  
Black 990 | Navy 597



**CHAMPIONSHIP AQUA TOP**  
M82089  
XS–XXL  
100% Polyurethan  
Black 990 | Navy 597



## DINGHY

# SUNBLOCK

MUSTOs Sunblock Serie schützt Sie vor den schädlichen UV-Strahlen. Durch die angenehmen Flachnähte liegen die Shirts bequem auf dem Körper und bieten hervorragende Bewegungsfreiheit. Das schnelltrocknende, verstärkte Stretch-Material unterstützt Sie jederzeit auf höchstem Niveau.



### GUT ZU WISSEN

Ideal geeignet für das Tragen direkt über der Auftriebshilfe

**50**  
SPF FÜNFZIG



**CHAMPIONSHIP RASH BIB**  
M82092  
XS-XXL  
93 % Polyamid, 7% Elastan  
Black 990 | White 002

**50**  
SPF FÜNFZIG



**HYDROTHERMAL TOP 2.0**  
M82416  
XS-XXL  
87% recyceltes Polyester, 13 % Elastan  
Black 990



**50**  
SPF FÜNFZIG



**CHAMPIONSHIP L/S RASH GUARD**  
M82185  
Lady XS-XL  
93 % Polyamid, 7 % Elastan  
Black 990 | White 004

**40**  
SPF VIERZIG



**CHAMPIONSHIP S/S RASH GUARD**  
M82094  
XS-XXL  
93 % Polyamid, 7% Elastan  
Black 990 | White 002



**CHAMPIONSHIP L/S RASH GUARD**  
M82091  
XS-XXL  
93 % Polyamid, 7 % Elastan  
Black 990 | White 002 | Navy 597



## PROTECT



**REGATTA AUFTRIEBSHILFE**  
M86077  
30/40 | 40/50 | 50/60 | 60/70 | 70/90 | 90+ kg  
100% Polyamid  
True Red 169 | Black 990



**CHAMPIONSHIP AUFTRIEBSHILFE**  
M86076  
30/40 | 40/50 | 50/60 | 60/70 | 70/90 | 90+ kg  
100% Polyamid  
Oxy Fire 323 | Black 991



**LPX IMPACT AUFTRIEBSHILFE**  
M82297  
30/40 | 40/50 | 50/60 | 60/70 | 70/90 | 90+ kg  
100% Polyamid  
Carbon 844



DINGHY

## JUNIOR

Für unsere jüngsten, aktiven Nachwuchssegler bietet MUSTO eine ausgewählte Serie an Action-Segelbekleidung. Die Junior Dinghy Serie ist speziell auf die Jugendbootklassen wie Opti, 29er und 420er ausgerichtet. Alle Produkte überzeugen durch die bekannte MUSTO Funktionalität und Qualität.



**JUNIOR CHAMPIONSHIP  
AQUA TOP**  
M82105  
JM-JL  
100 % Polyurethan  
**Oxy Fire 323 |  
Black 990**



**JUNIOR CHAMPIONSHIP  
SMOCK**  
M82108  
JM-JL  
89 % Polyester, 11 % Elastan  
**Black 990**



**JUNIOR FLEXLITE ALUMIN  
LONG JOHN**  
M82080  
JM-JL  
83 % Polyamid, 17% Elastan  
**Midnight Marl 690**



**50**  
SPF FÜNFZIG

**JUNIOR CHAMPIONSHIP  
L/S RASH GUARD**  
M82107  
JM-JL  
93 % Polyamid, 7 % Elastan  
**White 002**



**50**  
SPF FÜNFZIG

**JUNIOR HYDROTHERMAL TOP 2.0**  
M82417  
6 - 14  
87 % recyceltes Polyester,  
13% Elastan  
**Black 990**



**JUNIOR FLEXLITE ALUMIN  
TOP**  
M82079  
JM-JL  
83 % Polyamid, 17% Elastan  
**Midnight Marl 690**



**JUNIOR CHAMPIONSHIP  
AUFTRIEBSHILFE**  
M86093  
JM, JL  
100% Polyamid  
**Black 991**



**JUNIOR REGATTA AUFTRIEBSHILFE**  
M86094  
JM, JL  
100% Polyamid  
True Red 169 | **Black 991**

**40**  
SPF VIERZIG  
**FASTDRY**



**JUNIOR FAST DRY CREW CAP**  
M86116  
Einheitsgröße JR  
100 % Polyester  
**True Navy 598**







# EVOLUTION

Die EVOLUTION-Serie von MUSTO richtet sich an alle, die höchste Ansprüche an Leistung, Funktionalität und Tragekomfort stellen. EVO vereint modernste Materialien und innovative Technologien, ohne dabei Kompromisse einzugehen – für maximale Bewegungsfreiheit, optimalen Wetterschutz und ein unvergleichliches Tragegefühl.

EVOLUTION steht für den neuesten Stand der Entwicklung in der Funktionsbekleidung: High-Tech-Materialien, präzise Verarbeitung und ein sportlich-eleganter Look verschmelzen zu einem Kleidungsstück, das sowohl auf dem Wasser als auch an Land überzeugt. Ideal für jeden, der Wert auf Premium-Performance legt, und gleichzeitig perfekt geeignet, um Ihre Crew einheitlich und professionell auszustatten.

Mit EVOLUTION investieren Sie nicht nur in Funktionalität, sondern in ein Konzept, das Innovation, Design und Alltagstauglichkeit auf höchstem Niveau vereint.

- Die EVO-Kollektion setzt sich zusammen aus:
- Jacken
  - Fleece
  - Softshell
  - Sunblock
  - Performance Hosen & Shorts
  - Deck Stretch Hosen & Shorts

## EVOLUTION JACKEN

Die EVOLUTION-Jacken von MUSTO vereinen Leichtigkeit, Komfort und maximale Funktionalität in einem durchdachten Design – ob an Bord, beim Outdoor-sport oder im Alltag. Die Serie umfasst sowohl leichte Regenjacken für flexiblen Wetterschutz als auch gefütterte Modelle, die selbst bei widrigen Bedingungen angenehme Wärme und höchsten Tragekomfort bieten. Ob als wärmender Midlayer, schützende Außenschicht oder leichter Regenschutz – diese Jacken sind die ideale Wahl für alle, die bei Funktion, Komfort und Stil keine Kompromisse machen wollen.



**SOLENT PL INSULATOR JACKE**  
M82584  
S–XXL  
100% recyceltes Polyester  
True Navy 597 | **Carbon 844**

**SOLENT PL INSULATOR JACKE**  
M82585  
Lady 8 – 18  
100% recyceltes Polyester  
True Navy 597 | Carbon 844 | **Quarry 929**



**BR1 PL MIDLAYER JACKE**  
M82580  
S–XXXL  
100% recyceltes Polyester  
Black 990 | **True Navy 598** | Ombre Blue 638

**BR1 PL MIDLAYER JACKE**  
M82581  
Lady 8–18  
100% recyceltes Polyester  
Black 990 | **True Navy 598**



**EVO WP CREW JACKE**  
M84218  
S–XXXL  
100% Polyester  
Navy 597 | **Platinum 813**

### PRODUKTDDETAILS

- SOLENT PL INSULATOR JACKE**
- Wärmende Primaloft-Isolierung
  - Bluesign®-Zertifizierung
  - Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
  - Eingriffstaschen mit gebürstetem Futter
  - Elastischer Saum und Manschetten für maximalen Tragekomfort
  - Hochwertiger YKK-Reißverschluss
  - Externe Aufhängeschlaufe für erleichtertes Trocknen

- BR1 PL MIDLAYER JACKE**
- Wärmende PRIMALOFT®-Isolierung
  - Wasserdicht nach BR1-Standard
  - Vollständig versiegelte Nähte
  - Praktische Brusttasche auf der Innenseite
  - Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
  - Hochwertiger YKK-Reißverschluss
  - Verstellbarer Kordelzug am Saum

- EVO WP CREW JACKE**
- Wasserdichte Ocean Tech-Membran zum Schutz vor den Elementen
  - Hochwertiger YKK VISLON® Reißverschluss
  - Mechanisch dehnbares 2-Wege-Stretchmaterial für maximale Bewegungsfreiheit
  - Kapuze im Kragen verstaubar
  - Verstellbare Ärmelbündchen und Saum







## EVOLUTION

# SOFTSHELL

Die Softshell-Produkte bieten vielseitigen Schutz und außergewöhnlichen Komfort – ideal für Segelsport, Outdoor-Aktivitäten und den Alltag. Winddichtes Außenmaterial und DWR-Beschichtung schützen vor Gischt, leichtem Regen und wechselhaftem Wetter, während die atmungsaktive Konstruktion ein angenehmes Tragegefühl garantiert, selbst bei intensiver Bewegung. Das leichte, elastische Material ermöglicht optimale Bewegungsfreiheit – ob auf dem Wasser oder an Land. Dank der bluesign®-Zertifizierung stehen die Produkte für eine nachhaltige und umweltbewusste Produktion. Abgerundet wird das Design durch den sportlich-eleganten MUSTO Signature-Look.

## PRODUKTDDETAILS

### EVO CREW SOFTSHELL JACKE

Die Evo Crew Softshell Jacke von MUSTO ist der ideale Begleiter für wechselhaftes Wetter und vielseitige Outdoor-Aktivitäten. Diese atmungsaktive, winddichte Jacke aus Stretch-Softshell-Material bietet uneingeschränkten Tragekomfort und ist mit einer langlebigen DWR-Beschichtung versehen, die leichten Regen zuverlässig abperlen lässt. Dank der bluesign®-Zertifizierung steht die Jacke für eine nachhaltige und umweltbewusste Produktion. Die Evo Crew Softshell Jacke verfügt über praktische Seitentaschen mit YKK®-Reißverschlüssen, die sicheren Stauraum für wichtige Utensilien bieten. Die elastischen Manschetten sorgen für einen komfortablen Sitz und Bewegungsfreiheit, während das MUSTO-Logo das sportlich-elegante Design unterstreicht. Diese Jacke eignet sich zudem hervorragend als Crew-Teambekleidung und kann individuell bedruckt werden. Ideal für den Alltag oder auf dem Wasser – die Evo Crew Softshell Jacke bietet Schutz, Komfort und Stil für jede Gelegenheit.

- Stretch-Softshell-Material für uneingeschränkten Tragekomfort
- Atmungsaktive und wasserabweisende Konstruktion
- DWR-Beschichtung für den bekannten Abperleffekt
- Bluesign®-Zertifizierung
- Eingriffstaschen mit YKK®-Reißverschluss
- Gedrucktes Logo für den bekannten MUSTO-Look
- Nur Jacke: Elastische Manschetten für einen angenehmen Tragekomfort



### EVO CREW SOFTSHELL JACKE

M84166

S–XXXL

100% Polyester

Navy 597 | Platinum 813 | Black 990

### EVO CREW SOFTSHELL JACKE

M84178

Lady 8–18

100% Polyester

Navy 597 | Platinum 813 | Black 990



### EVO CREW SOFTSHELL WESTE

M84167

S–XXXL

100% Polyester

Navy 597 | Platinum 813 | Black 990

## PRODUKTDDETAILS

### LPX HOODED SHELL JACKE

- Verstellbare Kapuze mit Kordelzug
- Vorgeformte Ärmel für optimale Bewegungsfreiheit
- Eingriffstaschen mit hochwertigem YKK®-Reißverschluss
- Externe Aufhängeschlaufe für erleichtertes Trocknen
- Softshell-Gewebe mit atmungsaktiver Membran
- Angenehmes Stretch-Softshell-Gewebe
- Dauerhafte wasserabweisende Behandlung (DWR)



### LPX HOODED SHELL JACKE

M82538

S–XXL

88% Polyamid, 12% Elastan

Black 990



## EVOLUTION

# FLEECE & KNIT

MUSTO Fleecejacken und Pullover überzeugen durch hervorragende Wärmeisolierung bei gleichzeitig geringem Gewicht. Sie bieten optimalen Schutz vor Kälte und garantieren Ihnen ein hohes Maß an Komfort sowie uneingeschränkte Bewegungsfreiheit. Damit sind sie die ideale Wahl für sportliche Aktivitäten – ob an Deck, an Land oder in der Freizeit – insbesondere bei niedrigen Temperaturen. Dank hochwertigen Materialien und durchdachten Schnitten sorgen sie für ein angenehm weiches Tragegefühl und beste Temperaturregulierung. Der sportlich-moderne Look ist vielseitig kombinierbar und macht die Fleecejacken und Pullover sowohl als isolierende Zwischenschicht als auch als eigenständige Outdoorwear zum perfekten Begleiter für jede Gelegenheit.

bluesign®  
PRODUCT

## WINDPROOF KNIT



## WINDPROOF KNIT

Dieser Strickpullover kombiniert klassisches Design mit funktionaler Technik. Durch das winddichte Lining bietet der Pullover zuverlässigen Schutz bei Outdoor-Aktivitäten, während die clevere Bodymapping-Technologie für gezielten Komfort und optimale Passform sorgt. Der halbe Frontreißverschluss ermöglicht flexible Belüftung und der hohe Kragen schützt zusätzlich vor Wind. Rippbündchen an Ärmeln, Kragen und Saum halten die Passform stabil und verleihen dem Evo Windproof Knit eine sportliche Silhouette. Ein dezentes Sticklogo rundet das Design ab.

NEU



## WINDPROOF KNIT

M84190

S-XXL

70% Baumwolle, 30% Merino

Navy 597 | Carbon 844 |

Quarry 929



NEU

## EVO THERM HOODED TECH FLEECE

M84188

S-XXL

100% recyceltes Polyester

Rust 224 | Black 990



NEU

## EVO THERM TECH FLEECE JACKE

M84187

S-XXL

100% recyceltes Polyester

Rust 224 | Black 990



NEU

## EVO THERM LITE TECH FLEECE

M84186

S-XXL

94% recyceltes Polyester,  
6%Elastan

Rust 224 | Black 990

## PRODUKTDDETAILS

### EVO THERM HOODED TECH FLEECE

- Aussparung am Handgelenk für eine Uhr
- Flachnähte für besonders hohen Tragekomfort
- Eng anliegende Kapuze
- Raglanärmel für optimale Bewegungsfreiheit
- Brust- und Seitentaschen mit hochwertigen YKK®-Reißverschlüssen
- bluesign®-zertifiziertes Produkt

### EVO THERM TECH FLEECE JACKE

- Atmungsaktives Fleece-Material für ein optimales Körperklima
- Hoher Kragen für Schutz und angenehmen Tragekomfort
- Ergonomischer Schnitt mit Raglanärmeln für maximale Bewegungsfreiheit
- Aussparung am Handgelenk für un eingeschränkten Blick auf die Uhr
- Brust- und Seitentaschen mit YKK®-Reißverschlüssen
- bluesign®-zertifiziertes Produkt

### EVO THERM LITE TECH FLEECE

- 2-Wege-Stretchmaterial für optimale Bewegungsfreiheit
- Angenehm Hoher Kragen
- Flachnähte für extra Komfort
- Praktischer Half-Zip bis zur Brust
- bluesign®-zertifiziertes Produkt

### WINDPROOF KNIT

- Spezielles Innenfutter für zuverlässigen Windschutz
- Half-Zip-Design: Variable Belüftung und unkompliziertes An- und Ausziehen
- Body-Mapping-Technologie: Optimierte Passform mit gezieltem Komfort
- Hoher Kragen: Zusätzlicher Schutz und angenehmes Tragegefühl
- Gerippte Details: Stabiler Sitz durch Kragen, Bündchen und Saum mit Rippstruktur
- Dezente Markenoptik: Gesticktes Logo als sportlich-elegantes Detail



INDIVIDUELLES BRANDING



OUTDOOR



MARINA





NEU

**EVO PT 200 FLEECE**  
M84191  
S-XXL  
100% recyceltes Polyester  
**Navy 597**



**EVO PT 100 FLEECE JACKE**  
M84177  
Lady 8-18  
100% recyceltes Polyester  
**Navy 597**



**EVO PT 100 FLEECE JACKE**  
M84161  
S-XXL  
100% recyceltes Polyester  
**Navy 597**



**EVO PT 200 FLEECE WESTE**  
M84183  
S-XXL  
100% recyceltes Polyester  
**Navy 597**



**EVO PT 200 FLEECE JACKE**  
M84176  
Lady 8-18  
100% recyceltes Polyester  
**Navy 597**



**EVO PT 200 FLEECE JACKE**  
M84160  
S-XXL  
100% recyceltes Polyester  
**Navy 597**

#### PRODUKTDDETAILS

Die Evo Fleecejacken und Weste sind die perfekte Kombination aus Funktionalität und Stil und eignen sich ideal als wärmender Midlayer unter dem Ölzeug. Aus atmungsaktivem, isolierendem Polartec®-Fleece gefertigt, halten die Jacken angenehm trocken und warm, selbst bei intensiver Bewegung. Der durchgehende YKK®-Reißverschluss und Flatlock-Nähte maximieren den Tragekomfort, während der hohe Kragen zusätzlichen Schutz vor Wind und Kälte bietet. Zwei Eingriffstaschen mit YKK®-Reißverschlüssen bieten sicheren Stauraum für Wertsachen. Dank der umweltfreundlichen Bluesign®-Zertifizierung und dem klassischen gestickten Logo im MUSTO-Look sind die Jacken und Westen ein nachhaltiger Begleiter für jeden Segeltörn oder den Alltag.

#### EVO PT 100 FLEECE

- Atmungsaktives Material für ein angenehmes Körperklima
- 100g Polartec Fleece für maximale Wärmeleitung
- Angenehm hoher Kragen
- Eingriffstaschen mit YKK®-Reißverschluss
- Bluesign®-Zertifizierung für eine nachhaltige Produktion
- Gesticktes Logo für den bekannten MUSTO-Look

#### EVO PT 200 FLEECE

- Atmungsaktives Material für ein angenehmes Körperklima
- 200g Polartec Fleece für maximale Wärmeleitung
- Angenehm hoher Kragen
- Eingriffstaschen mit YKK®-Reißverschluss
- Bluesign®-Zertifizierung für eine nachhaltige Produktion
- Gesticktes Logo für den bekannten MUSTO-Look





50  
SPF FUNKTION  
bluesign®  
PRODUCT

EVOLUTION  
**SUNBLOCK**

Sonnenstrahlung kann für die Haut, durch die im Sonnenlicht enthaltenen ultravioletten Strahlen, großes Stress- und Gefährdungspotenzial darstellen. Gerade auf dem Wasser ist man der Sonne besonders intensiv ausgesetzt, da das Licht reflektiert wird und so für eine stärkere UV-Belastung sorgt. Mit der EVO Sunblock Range wird das UV-Licht absorbiert und die Haut vor gefährlichen Sonnenstrahlen geschützt. Mit Flachnähten und leichte UPF-Material bieten die Shirts einen maximalen Tragekomfort und hohe Bewegungsfreiheit. Egal welcher sportlichen Aktivität Sie sich letztlich hingeben, unsere EVO Sunblock Shirts lassen Sie nicht im Stich.



<b>EVO CREW SUNBLOCK SS POLO</b> M82443 Lady 8-18 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   Navy 597   Platinum 813   True Red 169   Black 990	<b>EVO CREW SUNBLOCK SS POLO</b> M82434 S-XXL 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   <b>Navy 597</b>   Platinum 813   True Red 169   Black 990	<b>EVO CREW SUNBLOCK SS SHIRT</b> M82444 Lady 8-18 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   <b>Navy 597</b>   Platinum 813	<b>EVO CREW SUNBLOCK SS SHIRT</b> M82432 S-XXL 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   Navy 597   <b>Platinum 813</b>
---	---	--	--



<b>EVO CREW SUNBLOCK LS SHIRT</b> M82445 Lady 8-18 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   Navy 597   <b>Platinum 813</b>	<b>EVO CREW SUNBLOCK LS SHIRT</b> M82433 XS-XXXL 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   Navy 597   Platinum 813   <b>Black 990</b>	<b>EVO CREW SUNBLOCK LS POLO</b> M82430 XS-XXXL 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>   Navy 597   Platinum 813   Black 990
--	--	--



<b>EVO PRO LITE SS POLO</b> M84173 S-XXL 100% Polyester <b>White 002</b>   Platinum 813   <b>Navy 597</b>	<b>EVO SUNBLOCK YACHT SS TEE</b> M84223 S-XXL 74% Polyester, 26% Polyamid <b>White 002</b>   <b>Mazarine Blue 539</b>	<b>EVO SUNBLOCK LS TOP</b> M84210 Lady 8-18 74% Polyester, 26%Polyamid <b>White 002</b>
--	---	---







bluesign®  
PRODUCT



50  
SPF FÜNFZIG

**LPX COOLING UV SS POLO**  
M82544  
S–XXL  
50% Polyamid, 25% Polyester,  
25% Elastan  
Grey Melange 949 | White 002



50  
SPF FÜNFZIG

**LPX COOLING UV**  
Abgerundet wird das LPX-Bekleidungskonzept mit den Cooling UV-Active Shirts. Gefertigt aus einem kühlenden und schnelltrocknenden Material, liegen die Shirts angenehm auf der Haut und bietet höchsten Tragekomfort. Dank des reflektierenden Garns wird schädliche UV-Strahlung vom Körper abgehalten und somit ein UV-Schutzfaktor von 50 erreicht.

- Schnelltrocknendes Material mit angenehm, kühlendem Effekt
- Angenehmes 4-Wege-Stretch- Material
- Musto Logo auf der Brust
- Schützt vor Sonneneinstrahlung

**EVO CREW PRO LITE POLO**  
Das klassische Pro Lite Polo vervollständigt den typischen MUSTO-Look und überzeugt mit Funktionalität und Stil. Besonders auf dem Wasser ist die Sonneneinstrahlung intensiv, reflektierendes Licht erhöht die UV-Belastung erheblich. Genau hier spielt das leichte Polo seine Stärken aus.

- UPF 40 für maximalen Sonnenschutz
- Gerippter Kragen für erhöhten Tragekomfort
- Gerippte Ärmelbündchen
- Hochwertige Knopfleiste
- Gesticktes Markenlogo
- bluesign®-zertifiziertes Hauptmaterial



50  
SPF FÜNFZIG

**LPX COOLING UV LS SHIRT**  
M82545  
S–XXL  
50% Polyamid, 25% Polyester,  
25% Elastan  
Grey Melange 949 | White 002

**LPX COOLING UV SS SHIRT**  
M82546  
S–XXL  
50% Polyamid, 25% Polyester,  
25% Elastan  
Grey Melange 949 | White 002

40  
SPF VIERZIG



NEU

**EVO CREW PRO LITE POLO**  
M84220  
S–XXL  
100% Polyester  
Pumpkin Orange 300 | Black 990 | Red 169 |  
Mazarine Blue 539 | Navy 597 | Castle Rock 834 |  
White 002 | Storm Cloud 548



FARBPALETTE

v.l.n.r.



## EVOLUTION

# PERFORMANCE STRETCH HOSEN & SHORTS

Die neue EVO Performance Hosen und Shorts setzen neue Maßstäbe in Sachen Segelbekleidung. Mit einer überarbeiteten Passform, die durch den Einsatz innovativer Stretchmaterialien optimiert wurde, bietet die Serie noch mehr Komfort und Bewegungsfreiheit. Dabei bleibt das bewährte Konzept aus erstklassigem Schutz vor Abrieb und bekannter Musto-Qualität erhalten – ergänzt durch clevere Details, die die Hosen und Shorts noch funktionaler machen. Ob Freizeit- oder Regattasegler, die EVO Performance Hosen und Shorts erfüllen höchste Ansprüche und garantieren ein rundum angenehmes Tragegefühl – ein Must-Have.

50  
SPF FÜNFZIG  
bluesign®  
PRODUCT



**EVO PERFORMANCE STRETCH SHORTS**  
M82421  
30 - 40  
95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Platinum 813 | Black 990



**EVO PERFORMANCE STRETCH HOSE**  
M82435  
Lady 8 - 18  
95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Black 990



**EVO PERFORMANCE STRETCH HOSE**  
M82420  
30 - 40 Reg/Long  
95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Platinum 813 | Black 990

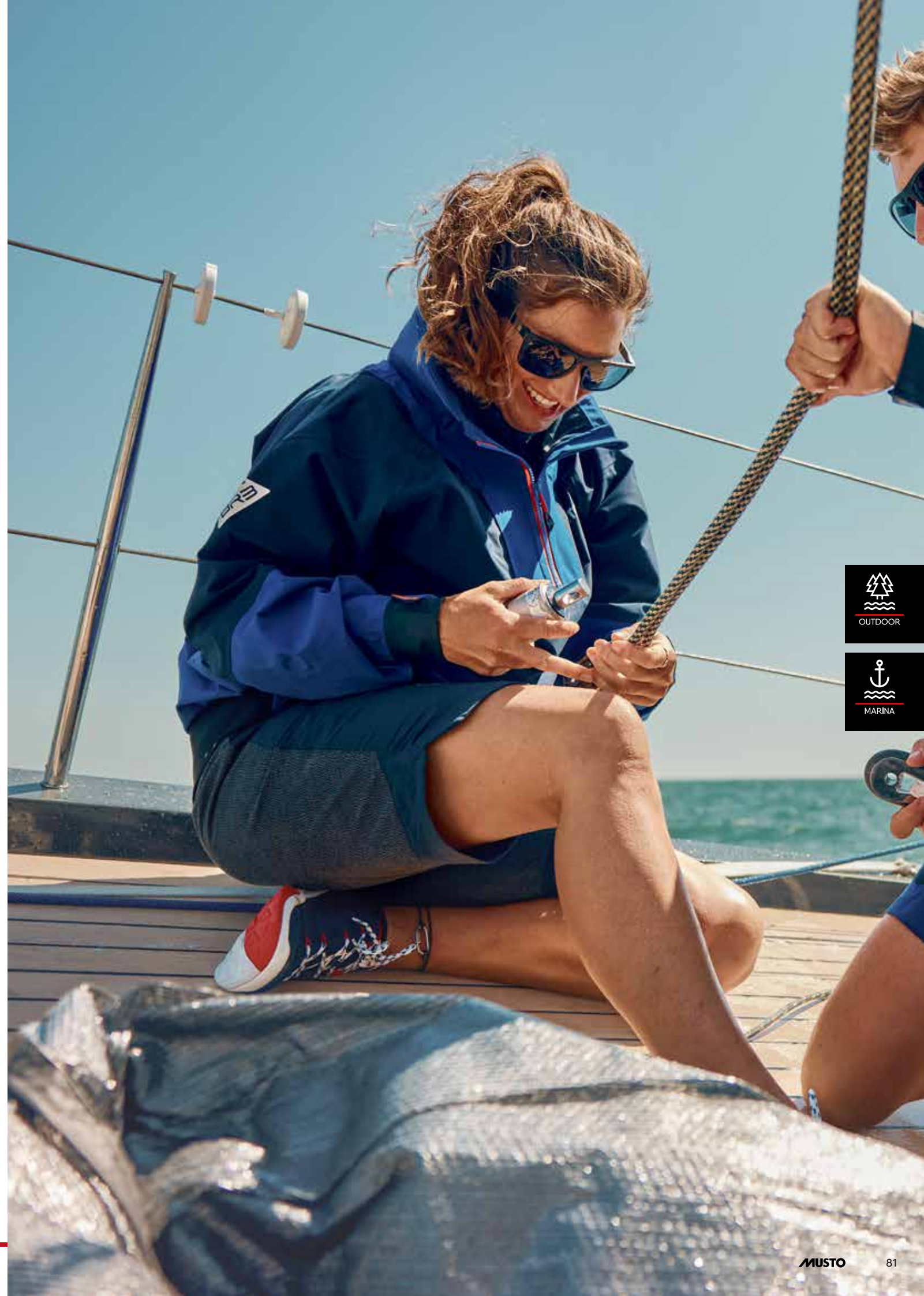


**EVO PERFORMANCE STRETCH SHORTS**  
M82436  
Lady 8 - 18  
95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Platinum 813 | Black 990

### PRODUKTDDETAILS

#### EVO PERFORMANCE STRETCH HOSE

- Schnelltrocknendes 2-Wege-Stretchmaterial für maximale Bewegungsfreiheit
- Gebürstetes Trikot im Bund für höchsten Tragekomfort
- Leicht erhöhter Bund im Rücken für zusätzlichen Schutz
- Praktische Gürtelschlaufen
- Verstärkungen aus Aramidfaser im Gesäß- und Kniebereich für maximale Strapazierfähigkeit
- Verstärkung am Saum zum Schutz vor Verschleiß
- Sonnenschutz UPF 50
- Praktische Cargo-Taschen auf dem Bein mit Reißverschluss
- Seitentaschen mit Aussparung für das Handy
- Zwickel im Schritt für noch mehr Bewegungsfreiheit
- Reflektierender Logodruck mit Markenzeichen





## EVOLUTION

# DECK STRETCH HOSEN & SHORTS

Mit den neuen Deck Shorts und Hosen zeigt MUSTO, dass funktionelle Bekleidung auch richtig stylisch sein kann. Die überarbeitete Passform, optimiert durch innovative Stretchmaterialien, sorgt für noch mehr Komfort und Bewegungsfreiheit. Ob beim Segeln, Motorbootfahren oder anderen Outdoor-Abenteuern – die EVO Stretch Hosen und Shorts sind echte Allrounder, die maximale Funktionalität und angenehmen Tragekomfort vereinen.

Das schnelltrocknende Stretch-Material bietet anspruchsvollen Sportlern uneingeschränkte Flexibilität und Bewegungsfreiheit. Stylish, funktional und vielseitig – die perfekte Wahl für aktive Abenteuer auf und abseits des Wassers.

bluesign®  
PRODUCT



INDIVIDUELLES BRANDING

50  
SPF FUNKTIO



### EVO DECK STRETCH HOSE

M82422

30 - 40

95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Black 990

40  
SPF FUNKTIO



### EVO UV FAST DRY SKORT

M80772

Lady 8-18

96% Polyamid, 4% Elastan  
True Navy 598 | Black 991



## PRODUKTDDETAILS

### EVO DECK STRETCH SHORTS

- Schnelltrocknendes 2-Wege-Stretchmaterial für maximale Bewegungsfreiheit
- Zwickel im Schritt für noch mehr Bewegungsfreiheit
- Praktische Cargo-Taschen mit zwei Reißverschlussfächern
- Eingriffstaschen auf der Seite
- Sonnenschutz SPF 50
- Praktische Gürtelschlaufen
- Reflektierender Logodruck mit Markenzeichen

### EVO DECK STRETCH HOSE

- Schnelltrocknendes 2-Wege-Stretchmaterial für maximale Bewegungsfreiheit
- Zwickel im Schritt für noch mehr Bewegungsfreiheit
- Praktische Cargo-Taschen mit zwei Reißverschlussfächern
- Eingriffstaschen auf der Seite
- Sonnenschutz SPF 50
- Praktische Gürtelschlaufen
- Reflektierender Logodruck mit Markenzeichen
- Vorgeformte Knie für mehr Komfort und Passform

### EVO UV FAST DRY SKORT

- Atmungsaktives, feuchtigkeitsregulierendes und schnell trocknendes Material, das kühl und trocken hält
- Ultravioletter Schutzfaktor (UPF) von 40
- Eingebaute Shorts für maximale Bewegungsfreiheit mit Blickschutz
- Wickelvorderseite mit Knopfverschluss
- Kleine, aufgesetzte Münztasche

50  
SPF FUNKTIO



### EVO DECK STRETCH SHORTS

M82423

30 - 40

95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Light Stone 812 | Black 990

50  
SPF FUNKTIO



### EVO DECK STRETCH SHORTS

M82437

Lady 8 - 18

95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | Light Stone 812







## LIFESTYLE

Die Lifestyle Serie meistert den Spagat zwischen Stadtleben und Outdooraktivitäten, überzeugt dabei mit einem lässigen Design, echten Klassikern und zeitloser Eleganz mit einer sportlichen Note. Ergänzt wird dies durch funktionale Materialien und robuste Verarbeitung, die für täglichen Komfort sorgen, egal ob im urbanen Alltag, auf Reisen oder bei spontanen Abenteuern in der Natur.

Ideal für Corporate/Team Wear: Mit der MUSTO Lifestyle Kollektion können Sie sich und Ihre Crew in einem durchgehend einheitlichen Erscheinungsbild präsentieren und sowohl auf dem Wasser als auch an Land einen stilvollen, professionellen Eindruck hinterlassen.

**Lifestyle setzt sich zusammen aus:**

- Snug Blouson
- Snug Weste
- Snug Shell Blouson
- Jacken
- Primaloft & Softshell
- Fashion

### LIFESTYLE

## SNUG RANGE

Die MUSTO Snug-Linie steht seit Jahrzehnten für zeitlosen Stil, zuverlässige Wärme und bewährte Funktionalität. Ob klassische Snug Blouson, vielseitige Snug Weste oder wetterfester Snug Shell Blouson, alle Modelle kombinieren maritime Tradition mit moderner Performance. Leichte Isolierung, robuste Materialien und der charakteristische hohe Kragen machen die Snug-Serie zu einem unverzichtbaren Begleiter auf dem Wasser und an Land. Perfekt für Segler, Crews und alle, die sportive Musto-Optik mit hohem Tragekomfort verbinden möchten.



**SNUG WESTE**  
M82283  
XS-XXXL  
100% recyceltes Polyamid  
**Navy 597 | Black 990**



**SNUG BLOUSON 2.0**  
M82282  
XS-XXXL  
100% recyceltes Polyamid  
**Navy/Red 597 | Navy/Carbon 599 |  
Platinum 813 | Black 990**

**SNUG BLOUSON 2.0**  
M82287  
Lady 8-18  
100% recyceltes Polyamid  
**Navy/Carbon 599**



**SNUG SHELL BLOUSON**  
M82501  
XS-XXXL  
100% recyceltes Polyamid  
**Navy 597**

### FARBPALETTE





## LIFESTYLE

# JACKEN

Die vielseitigen MUSTO Isolations- und Freizeitjacken vereinen moderne Optik mit durchdachter Funktionalität für jede Alltagssituation. Hochwertige Synthetik-Isolierungen wie PrimaLoft® sorgen für zuverlässige Wärme bei geringem Gewicht, während robuste Außenmaterialien und präzise YKK®-Reißverschlüsse Langlebigkeit und Komfort garantieren. Je nach Modell bieten Wind- und Wasserdichtigkeit zusätzlichen Schutz bei wechselhaftem Wetter. Gefertigt aus recycelten und bluesign®-zertifizierten Materialien stehen die Styles nicht nur für Performance, sondern auch für einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen. Ideal für Freizeit, Reisen und den aktiven Alltag – funktional, leicht und im unverwechselbaren MUSTO Look.

### PRODUKTDDETAILS

#### ORIGINAL LITE PUFFER JACKE

- PrimaLoft® Black Rise 100g für eine leichte, leistungsstarke Isolierung für zuverlässige Wärme
- Angenehm hoher Kragen für maximalen Tragekomfort
- Praktische Einstecktaschen auf den Seiten
- Hochwertige YKK® Coil-Reißverschlüsse
- Gefertigt aus recycelte Materialien für einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen
- bluesign®-zertifiziertes Hauptmaterial
- Klassisches Musto-Schiffchen auf der Brust

#### ACTIVE PUFFER WESTE

- Leichte Synthetik-Isolierung für maximale Wärmeleistung
- Weiches Trikotfutter im Kragen und in den Taschen für angenehmen Tragekomfort
- Hoher Kragen für Schutz und Wärme
- Robustes Ripstop-Außenmaterial gegen Verschleiß
- Zwei Eingriffstaschen mit Futter, eine Außentasche mit Reißverschluss
- Hochwertige YKK VISLON®- und YKK Coil-Reißverschlüsse
- Innere Aufhängeschlaufe
- bluesign® zertifiziert für eine nachhaltige Produktion
- Vollständig versiegelte Nähte

#### ORIGINAL INSULATED WP JACKE

- Ocean Tech Waterproof Membrane für zuverlässigen Wetterschutz
- YKK®-Reißverschluss
- Verstellbare Kapuze
- Wärmende PRIMALOFT®-Isolierung
- bluesign®-zertifiziertes Hauptmaterial



**ORIGINAL LITE PUFFER JACKE**  
M85111  
S-XXL  
100% recyceltes Polyamid  
**Rust 224**

**ORIGINAL LITE PUFFER JACKE**  
M85131  
Lady 8-18  
100% recyceltes Polyamid  
**Pure Cashmere 766**



**ACTIVE PUFFER WESTE**  
M85126  
Lady 8-18  
100 % recyceltes Polyamid  
**Carbon 844**



**ORIGINAL INSULATED WP JACKE**  
M85109  
S - XXL  
100 % Polyester  
**Black 990**





LIFESTYLE

# SHIRTS & SHORTS

Die MUSTO Fashion Kollektion bietet Shorts, T-Shirts, Polos sowie Hemden und Blusen, die sportlich-eleganten Stil mit hoher Funktionalität verbinden. Jedes Teil überzeugt durch hochwertige Materialien, bequeme Schnitte und zeitlose Designs – perfekt für aktive Stunden auf dem Wasser, sportliche Freizeit oder einen stilvollen Auftritt in der Stadt.



NEU

**ORIGINAL CARGO SHORTS**  
M85148  
30 - 42  
100% Baumwolle  
True Navy 597 |  
**Pure Cashmere 766** |  
Green 420



NEU

**ORIGINAL SWIM SHORT**  
M85175  
S - XXL  
100% Polyamid  
Navy 597 |  
**Mazarine Blue 539**



FARBPALETTE



NEU

**MARINE GRAPHIC SS TEE**  
M85159  
S-XXL  
100 % Baumwolle  
White 002 | Pangea Green 420 |  
Maarine Blue 539 | Navy 597



NEU

**ORIGINAL TIPPED PIQUE POLO**  
M85147  
S-XXL  
100 % Baumwolle  
White 002 | Navy 597



**PIQUE POLO**  
M82168  
Lady 8-18  
100 % Baumwolle  
White 002 | **Navy 597** |  
True Red 169 | Black 990

**PIQUE POLO**  
M82133  
S-XXL  
100 % Baumwolle  
White 002 |  
Navy 597 | Black 990 |  
**True Red 169**



NEU

**ORIGINAL OXFORD SHIRT**  
M85172  
Lady 8-18  
98% Baumwolle, 2% Elastan  
**Pale Blue 600** | White 002

NEU



**ORIGINAL OXFORD SHIRT**  
M85171  
S-4XL  
98% Baumwolle, 2% Elastan  
Pale Blue 600 | **White 002**





LIFESTYLE

# PULLOVER & FLEECE

Die MUSTO Fleece-, Hoodie- und Knit-Kollektion bietet erstklassige Wärme, Komfort und Bewegungsfreiheit – ideal für kühle Tage auf dem Wasser oder entspannte Stunden an Land. Weiche Materialien, durchdachte Schnitte und funktionale Details sorgen dafür, dass Sie sich jederzeit wohlfühlen, ohne auf Stil verzichten zu müssen. Ob als wärmende Zwischenschicht oder als lässiges Einzelstück – diese Kollektion verbindet Praktikabilität mit zeitgemäßem Design.



NEU

**MUSTO CLASSIC HOODIE**  
M85177  
S–XXL  
100 % Baumwolle  
Navy 597 | **Mazarine Blue 539**



NEU

**ORIGINAL 1/4 ZIP NECK KNIT**  
M85082  
S–XXL  
70 % Baumwolle, 30% Polyamid  
Navy 597 | **Storm Cloud 548**



NEU

**ORIGINAL LITE CREW KNIT**  
M85179  
S–XXL  
70 % Baumwolle, 30% Polyamid  
Navy 597 | **Storm Cloud 548**



Zusammen mit dem Oxford Hemd wird das Lite Crew Knit zum perfekten Allrounder, stilvoll und zugleich lässig.

OUTFIT IDEE

PRODUKTDDETAILS

- 1/4 ZIP NECK KNIT & LITE CREW KNIT**
- Rippstrick-Bündchen an Ärmeln und Saum für perfekten Sitz
  - Dezent, gesticktes Musto-Schiffchen auf der Brust
  - Zeitloses, maritimes Design für Alltag und Freizeit

- MUSTO CLASSIC HOODIE**
- 100 % Baumwolle für weichen Komfort und Wärme
  - Verstellbare Kapuze mit Drawcord
  - Rippbündchen an Ärmeln und Saum für perfekten Sitz
  - Gesticktes Musto-Logo & Brustprint
  - Nachhaltig: mindestens 95% Organic-Cotton Standard zertifizierte Fasern

- COVE DEEP PILE FLEECE**
- Dickes 430g Fleece für zuverlässige Wärme
  - Hoher Kragen als Schutz vor Wind und Kälte
  - Handwärmertaschen mit weichem, gebürstetem Futter
  - Abgerundete, eingefasste Säume für ein sauberes Finish
  - Gerippte Ärmelbündchen für guten Sitz
  - Praktische Aufhängeschlaufe
  - Durchgehender YKK® Coil-Reißverschluss für einfaches An- und Ausziehen
  - Dezent, gesticktes Musto-Logo als Badge auf der Brust



NEU

**COVE DEEP PILE FLEECE JACKE**  
M85140  
Lady 8–18  
100 % Polyester  
Navy 597



NEU

**COVE DEEP PILE FLEECE JACKE**  
M85118  
S–XXL  
100 % Polyester  
Navy 597



NEU

**COVE DEEP PILE FLEECE WESTE**  
M85116  
S–XXL  
100 % Polyester  
Carbon 844







# MALIZIA

Die Malizia Kollektion überzeugt nicht nur auf dem Wasser, sondern zeigt ihre Stärken ebenso bei unterschiedlichsten Outdooraktivitäten und im urbanen Alltag. Jedes Teil steht für höchste Qualität, lange Lebensdauer und einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen – Werte, die sowohl MUSTO als auch das Team Malizia seit Jahren prägen und vorantreiben.

Mit dieser Kollektion genießen Sie die Freiheit, Ihren Tag genau so zu gestalten, wie Sie es möchten: flexibel, aktiv und bestens ausgerüstet für jede Herausforderung. Ob spontane Abenteuer, windige Segeltage oder entspannte Stunden in der Stadt – die Malizia x Boris Herrmann Kollektion begleitet Sie verlässlich und komfortabel.

Gleichzeitig ist diese Auswahl nur ein kleiner Einblick in die umfassende Produktwelt von MUSTO. Entdecken Sie viele weitere innovative Lösungen, die darauf ausgelegt sind, Performance, Funktionalität und Nachhaltigkeit auf höchstem Niveau zu vereinen.

- Die Malizia Kollektion setzt sich zusammen aus:
- Primaloft Jacken
  - Rain Jacke
  - T-Shirts
  - Fast Dry Cap
  - Trinkflasche



**MALIZIA PRIMALOFT®  
JACKE**  
M88175  
XS–XXL  
100% Polyester  
**Black 990**

**MALIZIA PRIMALOFT®  
JACKE**  
M88176  
Lady 8–18  
100% Polyester  
**Black 990**



**MALIZIA RAIN JACKE**  
M88172  
XS–XXL  
100% Polyester  
**Black 990**



**MALIZIA T-SHIRT**  
M88173  
S–XXL  
100% Bio Baumwolle  
**Black 990 | White 002**

**MALIZIA T-SHIRT**  
M88174  
Lady 8–18  
100% Bio Baumwolle  
**Black 990 | White 002**



**MALIZIA TRINKFLASCHE**  
MSFBOTTLE  
Einheitsgröße  
Edelstahl  
**Black 990**



**MALIZIA FAST DRY CAP**  
M88181  
Einheitsgröße  
100% Polyester  
**Black 990**

## PRODUKTDETAILS

- MALIZIA RAIN JACKE**
- Bluesign®-Zertifizierung
  - 2-lagiges Außenmaterial mit Stretch Anteil zum Schutz vor den Elementen
  - Vollständig versiegelte Nähte zum Schutz gegen Nässe
  - Praktische Taschen mit Reißverschluss
  - Gefertigt nach MUSTOs Qualitätsstandard
  - Gebürstetes Mesh-Futter für angenehme Tragekomfort
  - Ein "Race We Must Win"-Logo an Brust und Rücken
  - Malizia Logo auf der Brust

- MALIZIA PRIMALOFT® JACKE**
- PRIMALOFT® Silver-Isolierung für maximale Wärmeleistung
  - Winddichtes und wasserabweisendes Polyestergewebe
  - DWR-Behandlung für Abperleffekt
  - YKK® Metalux-Frontreißverschluss
  - Praktische Brusttasche und Handtaschen mit YKK® Metalux-Reißverschluss
  - Rückenpasse mit kontrastierendem Banddetail
  - Gedrucktes Musto-Logo am Rückenragen
  - Ein "Race We Must Win"-Logo an Brust und Rücken
  - Malizia Logo auf der Brust

- MALIZIA FAST DRY CAP**
- Halteclip zur Befestigung der Cap am Kragen oder Kapuze
  - Stylishes Aussehen
  - Ösen an der Oberseite für angenehme Belüftung
  - Praktische Größenverstellung an der Rückseite
  - Malizia Logo

- MALIZIA TRINKFLASCHE**
- Hält 18 Std. heiß
  - Hält 24 Std. eiskalt
  - Kohlesäurefest
  - Malizia-Logo und A Race We Must Win- Logo auf der Vorderseite
  - Frisch-Logo auf dem Deckel
  - FLSK-Logo auf der Rückseite







## FOOTWEAR

# SCHUHE

Hervorragender Grip und höchster Tragekomfort – mit diesen beiden Eigenschaften lässt sich die Schuh-Serie von MUSTO am besten beschreiben.

Jeder Schuh wurde entwickelt, um den höchsten Ansprüchen an Funktionalität, Sicherheit und Stil gerecht zu werden. Ob als dynamisch-sportlicher Schuh mit cleveren, innovativen Details für den kompromisslosen Regattasegler oder als modisches Statement für die Freizeit – die Kollektion überzeugt in jeder Situation.

Die speziell entwickelten Sohlen sorgen für optimalen Halt auf nassen Decks oder rutschigen Oberflächen, während die hochwertigen Materialien und präzisen Schnitte für langanhaltenden Tragekomfort sorgen. Gleichzeitig verbinden die Designs moderne Ästhetik mit praktischer Funktion, sodass die Schuhe sowohl auf dem Wasser als auch an Land perfekt einsetzbar sind.

Mit den Schuhen von MUSTO treffen Sie immer die richtige Wahl – leistungsstark, zuverlässig und stilvoll zugleich.

### XPL DRAINAGEN SYSTEM



Der LPX PRO TRAINER verfügt über das spezielle Drainage System XPL. Es lässt eintretendes Wasser direkt ablaufen und bietet so höchsten Komfort. Der Regattaschuh kommt ohne Innensohle und Fütterung aus und trocknet in Minuten! Die dünne Grip Deck Sohle sorgt außerdem für maximalen Halt und ein optimales Bootsgefühl.



**LPX PRO TRAINER**  
M86997  
7–13 | 7,5–11,5  
Obermaterial: 100% Polyamid  
Sohle: 100% Kautschuk  
**Black 990** | Platinum 813



**DYNAMIC RACE TRAINER**  
M86998  
7–13 | 7,5–11,5  
Obermaterial: 100% Polyamid  
Sohle: 100% Kautschuk  
**Offwhite 011** | **Navy/True Red 597** |  
Navy/Offwhite 599



**DYNAMIC RACE TRAINER**  
M86999  
6–10 | 5,5–9,5  
Obermaterial: 100% Polyamid  
Sohle: 100% Kautschuk  
**Offwhite 011** | **Navy/True Red 597** |  
Navy/Offwhite 599

!  
US  
Größe

Alle Schuhe sind  
in US-Größen  
ausgezeichnet.

### PRODUKTDETAILS

**LPX PRO TRAINER**  
Der neue Musto LPX Trainer setzt neue Maßstäbe im sportlichen Segelschuh-Segment. Inspiriert vom bewährten Dynamic Pro vereint der Schuh maximalen Grip, leichtes Design und höchsten Tragekomfort, ideal für sportliches Segeln und aktive Tage an und auf dem Wasser. Das atmungsaktive, schnell trocknende Obermaterial sorgt für ein angenehmes Fußklima, während verstärkte Zonen an Zehen, Ferse und Mittelfuß zusätzliche Strapazierfähigkeit bieten. Die GripDeck-Sohle garantiert optimalen Halt und Kontrolle auf nassem Deck, unterstützt durch das XPL-Mesh-Drainagesystem, das Wasser effizient ableitet. Für langanhaltenden Komfort sorgt die leichte EVA-Zwischensohle in Kombination mit einem gepolsterten Fußbett. Eine praktische Schnell-Schnürung ermöglicht einfaches An- und Ausziehen, während das antimikrobiell behandelte Innenfutter unangenehme Gerüche reduziert. Dank des sportlich-modernen Designs ist der LPX Trainer nicht nur an Deck, sondern auch an Land ein echter Allrounder.

**DYNAMIC RACE TRAINER**  
Der Dynamic Race Trainer ist die nächste Evolutionsstufe des Dynamic Pro Adapt und bringt verbesserte Passform, optimierte Belüftung und höhere Performance an Bord. Die leichte, atmungsaktive Mesh-Konstruktion unterstützt eine effiziente Luftzirkulation und sorgt für ein angenehm trockenes Tragegefühl, selbst bei intensiven Manövern. Der sportliche Look trifft auf maximale Funktion: Die speziell entwickelte Grip Deck Sohle garantiert sicheren Halt auf nassem Deck, während die Grip Flex Profilierung flexibles, präzises Auftreten ermöglicht. Verstärkungen an Zehen und Ferse erhöhen die Langlebigkeit, die leichte, stoßabsorbierende Zwischensohle sorgt für hohen Komfort bei langen Tagen an Bord. Ein Bootsschuh, der sportliche Dynamik, Tragekomfort und MUSTO-typische Funktionalität in einem modernen Design vereint.



FOOTWEAR



### SOCKEN STATT STIEFEL

Die HPX Waterproof Socken kommen dann zum Einsatz, wenn es für Segelstiefel zu warm ist. Schnell übergezogen schützen die Socken zuverlässig vor Wasser und können problemlos in die Halbschuhe gezogen werden.

Weitere Socken finden Sie auf der Seite 105.



**HPX WATERPROOF SOCKE**  
M86048  
S–XL  
76% Polyamid, 24% Elastan  
**Black 990**





# ACCESSOIRES

MUSTO setzt Maßstäbe in der Entwicklung technischer Accessoires und treibt Innovationen durch kontinuierliche Forschung, modernste Materialien und aufwendige Testverfahren stetig voran. Jedes Produkt wird sorgfältig auf Funktionalität, Langlebigkeit und Komfort geprüft, um den höchsten Ansprüchen von Profis und Freizeitseglern gerecht zu werden.

Neben hochwertigen Taschen und Gepäckstücken umfasst das Sortiment auch Handschuhe, Mützen, Caps, Gürtel, Knieschoner und Socken – jedes einzelne Teil überzeugt durch durchdachtes Design, langlebige Materialien und perfekte Verarbeitung.

Mit den Accessoires von MUSTO sind Sie jederzeit optimal ausgestattet – praktisch, zuverlässig und in gewohnter Premiumqualität.

Accessoires beinhaltet:

- Gepäck
- Handschuhe
- Mützen & Caps
- Socken
- Accessoires
- Gürtel

Alle Größenangaben entsprechen Länge x Breite x Höhe. Bitte beachten Sie, dass alle Waterproof Artikel von Seite 98-99 bei zu hohem Wasserdruck (z.B. Tauchgängen), nicht ausreichend wasserdicht sind.



## ESSENTIAL GEPÄCK UND ZUBEHÖR

**NEU**

**40L WHEELED BAG**  
M81252  
40L  
53 cm x 37 cm x 23 cm  
Rohgewicht: 3900 g  
100 % Polyester  
**Black 990**

**NEU**

**80L WHEELED BAG**  
M81251  
80L  
71 cm x 42 cm x 37 cm  
Rohgewicht: 4450 g  
100 % Polyester  
**Black 990**

**NEU**

**WASHBAG**  
M81260  
28,5 cm x 22,5 cm x 4 cm  
Rohgewicht: 300 g  
100% Polyester  
**Black 990**

**!**

**NAVIGATOR TASCHЕ**  
M88249  
47 cm x 10 cm x 34 cm  
Rohgewicht: 850g  
100% Polyester  
**Black 990**

**NEU**

**65L DUFFEL BAG**  
M81256  
65L  
70 cm x 42 cm x 32 cm  
Rohgewicht: 1400 g  
100% Polyester  
**Black 990**

**NEU**

**50L DUFFEL BAG**  
M81257  
50L  
61 cm x 42 cm x 62 cm  
Rohgewicht: 1000 g  
100% Polyester  
**Black 990**

**NEU**

**30L DUFFEL BAG**  
M81258  
30L  
53 cm x 35 cm x 23 cm  
Rohgewicht: 950 g  
100% Polyester  
**Black 990**

**!**

Jede Duffel Bag wird mit einer separaten Zusatztasche geliefert, die sich ideal zur Aufbewahrung von Schmutzwäsche eignet.





WATERPROOF GEPÄCK



NEU

**65L WATERPROOF CARRYALL**  
M81253  
65 L  
90 cm x 40 cm x 56 cm  
Rohgewicht: 1600 g  
100% Polyester  
**Black 990**



NEU

**40L WATERPROOF BACKPACK**  
M81254  
40 L  
73 cm x 52 cm x 69 cm  
Rohgewicht: 1150 g  
100% Polyester  
**Black 990**



NEU

**20L BACKPACK**  
M81259  
20 L  
35 cm x 30 cm x 19 cm  
Rohgewicht: 600 g  
100% Polyester  
**Black 990**



**20L DRY TUBE 2.0**  
M81248  
20 L  
37,5 cm x 37,5 cm x 55 cm  
Rohgewicht: 350 g  
100 % Polyester  
**Black 990** | **Platinum 813**



**10L DRY TUBE 2.0**  
M81249  
10 L  
30,5 cm x 30,5 cm x 52 cm  
Rohgewicht: 300 g  
100 % Polyester  
**Black 990** | **Platinum 813**



**2L DRY TUBE 2.0**  
M81250  
2 L  
17,5 cm x 17,5 cm x 37 cm  
Rohgewicht: 150 g  
100 % Polyester  
**Black 990** | **Platinum 813**



NEU

**WATERPROOF TABLET CASE**  
M81262  
29 cm x 22 cm x 2 cm  
Rohgewicht: 100 g  
100% Polyester  
**Black 990**



NEU

**WATERPROOF PHONE CASE**  
M81263  
20 cm x 12 cm x 2 cm  
Rohgewicht: 50 g  
100% Polyester  
**Black 990**



CARRYALL



**GENOA SMALL CARRYALL 2.0**  
M81245  
18 L  
37 cm x 20 cm x 19 cm  
Rohgewicht: 400 g  
100 % Polyester  
Navy 597 | GBR Navy 598 |  
**Gold 772** | **Black 990**



**GENOA MINI CARRYALL 2.0**  
M81246  
4,5 L  
30 cm x 11 cm x 20 cm  
Rohgewicht: 200 g  
100% Polyester  
Navy 597 | GBR Navy 598 |  
**Gold 772** | **Black 990**





HANDSCHUHE



**HPX GTX PRO OCEAN HANDSCHUHE**  
M86071  
XS–XXL  
100 % Polyester  
Black 990



**PERFORMANCE ALL WEATHER HANDSCHUHE**  
M86097  
S–XL  
38 % Gummi, 25 % Polyamid, 37 % Polyester  
Black 990



**PERFORMANCE WINTER HANDSCHUHE 2.0**  
M86082  
XS–XXL  
60 % Gummi, 40 % Polyamid  
Black 990

Bei langen Überfahrten und eisigen Temperaturen braucht es nicht nur schützende, sondern vor allem warme Handschuhe. Die Performance-Winterhandschuhe werden aus hochwertigem Neopren gefertigt und sind mit griffigen, strapazierfähigen Handflächen aus Clarino-PU-Gewebe versehen. Um einen noch besseren Schutz gegenüber kaltem Wind und Regen zu bieten, wurde ein Überzug integriert, der den Fingerhandschuh zum Fäustling umfunktioniert. Bei Nicht-Gebrauch ist der praktische Überzug schnell in einer extra Tasche im Handrücken verstaut. Zusätzliche Verstärkungen an den Fingern minimieren den Seilbrand und die Neoprenstulpe mit Verstellmöglichkeit, sorgt für eine optimale Passform. Diese Handschuhe bieten unübertroffenen Kälteschutz und ungehinderte Fingerfertigkeit.



**ESSENTIAL SAILING HANDSCHUHE L/F 2.0**  
M86117  
XXS–XXL  
95 % Polyamid, 5 % Polyurethan  
Black 991 | Red 169



**ESSENTIAL SAILING HANDSCHUHE S/F 2.0**  
M86118  
XXS–XXL  
95 % Polyamid, 5 % Polyurethan  
Black 991 | Red 169

**UNTERSCHIED ZWISCHEN PERFORMANCE & ESSENTIAL HANDSCHUHEN**  
Der Unterschied zwischen den Performance Handschuhen und den Essential Handschuhen liegt in der Verarbeitung der Handinnenfläche. Die Essential Handschuhe sind mit einer doppellagigen Verstärkung auf der Innenseite ausgestattet, die ein gutes Gefühl bietet und das Fieren von Tauwerk erleichtert. Die Performance Handschuhe sind mit einer GripFlex-Gummierung ausgestattet, die optimalen Halt bei schweren Lasten und nassem Tauwerk bietet. Während die Essential Handschuhe für Präzision und taktiles Gefühl ausgelegt sind, bieten die Performance Handschuhe den perfekten Grip und Schutz bei anspruchsvollen Bedingungen.



**PERFORMANCE HANDSCHUHE L/F 2.0**  
M86119  
XS–XXL  
95 % Polyamid, 5 % Polyurethan  
Black 991 | Red 169



**PERFORMANCE HANDSCHUHE S/F 2.0**  
M86120  
XS–XXL  
95 % Polyamid, 5 % Polyurethan  
Black 991 | Red 169







**ATMUNGSAKTIVER SÜDWESTER**  
M80045  
S-L  
68 % Polyamid, 32 % Polyester  
**True Red 163** | True Navy 598



**5 PANEL SHORT PEAK CAP**  
M86141  
Einheitsgröße  
100% Polyester  
**Quarry 929** | Navy 597



**WATERPROOF PERFORMANCE CAP**  
M80017  
Einheitsgröße  
100 % Polyester  
**Black 991**



**FAST DRY FOLDABLE CAP**  
M86088  
Einheitsgröße  
100 % Polyester  
**Black 990**

**40**  
SPF VIERZIG



**EVO RACE CAP**  
M86130  
Einheitsgröße  
95 % Polyamid, 5% Elastan  
Navy 597 | **Platinum 813**



**EVO RACE VISOR 2.0**  
M86132  
Einheitsgröße  
95 % Polyamid, 5% Elastan  
**Navy 597** | Platinum 813

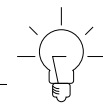


**TRUCKER CAP**  
M86140  
Einheitsgröße  
100% Baumwolle  
**White 002** | Navy 597



**FAST DRY BRIMMED HAT**  
M86129  
S/M | L/XL  
100 % Polyester  
**Light Stone 812** | True Navy 598 |  
Black 991 | White 002 |  
Platinum 813

**50**  
SPF FÜNFZIG



**DWR**

**SALCOMBE REVERSIBLE BUCKET HAT**  
M86089  
S/M | L/XL  
100 % Polyester  
**True Red/Navy 169** |  
Aruba Blue/Antique Sail White 678



**CORPORATE FAST DRY CAP**  
M80700  
Einheitsgröße  
100 % Polyester  
True Red 169 | Platinum 813 |  
**Mazarine Blue 539** | True Navy 598 |  
Light Stone 812 | Black 991



**MPX FLEECE LINED WATERPROOF CAP**  
M82268  
Einheitsgröße  
100 % Polyester  
**Black 990**

**DWR**  
  
**POLARTEC**

**ACCESSOIRES**

## MÜTZEN & CAPS

**FAST DRY**  
**40**  
SPF VIERZIG



**FAST DRY CREW CAP**  
M80032  
Einheitsgröße  
100 % Polyester



**Light Stone 812** | **Pink Chalk 056** | **Platinum 841** | **Charcoal 965**



**ORIGINAL CREW CAP**  
M80022  
Einheitsgröße  
100 % Polyester  
Black 991 | **True Red 169** | True Navy 598 |  
Dark Grey 972 | Antique Sail White 002 |  
Gold 772 | Mazarine Blue 539



**SHAKER CUFF BEANIE**  
M86015  
Einheitsgröße  
100% Acryl  
Navy 598 | **Ombre Blue 638** |  
True Black 990 | Dark Grey Marl 972 |  
Stormy Weather 614 | Grey Marl 949



**SALCOMBE BEANIE**  
M86057  
Einheitsgröße  
100% Acryl  
Navy 599 | **Pure Cashmere 766**

**NEU**





SOCKEN



**THERMAL SOCKEN LANG**  
M86040  
S-L  
42% Wolle, 42% Polypropylen,  
14% Polyamid, 2% Elastan  
**Black 990**



**THERMAL SOCKEN KURZ**  
M86041  
S-L  
42% Wolle, 42% Polypropylen,  
14% Polyamid, 2% Elastan  
**Black 990**



**HPX WATERPROOF SOCKEN**  
M86048  
S-XL  
76% Polyamid, 24% Elastan  
**Black 990**



**SNEAKER TRAINER SOCKEN**  
M86039  
S/M | L/XL  
58% Baumwolle, 38%  
Polyamid, 4% Elastan  
**White 002 | Black 990**



**ESSENTIAL SOCKEN**  
M86064  
S-L  
78% Baumwolle, 20%  
Polyamid, 2% Elastan  
**Grey Melange/True Navy 949**

ACCESSOIRES



**CORDURA**  
Only by Duont

**LPX IMPACT KNIESCHONER**  
M86072  
S, M, L  
100% Neopren  
**Black 990**



**MPX KNIESCHONER**  
M86075  
S, M, L, XL  
100% Styrol-Butadien-Kautschuk  
**Black 990**



**SUNNIES BRILLENBAND**  
M80034  
Einheitsgröße  
100% Neopren  
**Black 991**



**CAP CATCHER**  
M86055  
Einheitsgröße  
100% Polyester  
**Black 990**



GÜRTEL



**EVO STRETCH GÜRTEL**  
M86128  
Einheitsgröße  
85 % Polyester, 15 % Elastan  
**Black 990 | Platinum 813**



**EVO ESSENTIAL GÜRTEL**  
M86047  
XS/S | M/L | XL/XXL  
100% Polyester  
**Black 990 | True Navy 597**





## CORPORATE DESIGN CREW WEAR

Wir rücken Ihren Auftritt auf dem Wasser in das richtige Licht!

Sie wünschen sich ein einheitliches, professionelles Erscheinungsbild für Ihre Crew, Verein oder Unternehmen? Dann sind Sie bei uns genau richtig.

Wir veredeln Bekleidung und Accessoires ganz nach Ihren Vorstellungen – ob Ölzeug, Polo, Softshelljacke oder Tasche, nahezu alles lässt sich individuell gestalten. Je nach Material empfehlen wir die passende Technik – hochwertigen Stick für einen edlen Look oder moderne Druckverfahren für detailreiche Designs. Gerne beraten wir Sie persönlich zu den besten Möglichkeiten.

Unabhängig von der Stückzahl realisieren wir auch kleinere Aufträge mit großer Sorgfalt und Leidenschaft. So sorgen wir dafür, dass Ihr Team auf dem Wasser und an Land immer perfekt ausgestattet ist.

- Die Crew Wear setzt sich zusammen aus:**
- Ölzeug
  - Jacken & Westen
  - Sunblock Shirts
  - Fast Dry Cap
  - Mützen
  - Gepäck



**BR1 SARDINIA JACKE**  
M82619  
Lady 8–18  
100% Polamid  
True Red 169 | **Mazarine Blue 539** |  
True Navy 598 | Platinum 813 |  
Black 990



**BR1 SARDINIA JACKE**  
M82617  
S–XXXL  
100% Polamid  
**True Red 169** | Mazarine Blue 539 |  
True Navy 598 | Platinum 813 |  
Black 990 | Aruba Blue 678



**BR1 SARDINIA WESTE**  
M82616  
S–XXL  
100% Polamid  
True Navy 598 | **Platinum 813** |  
Black 990



NEU

**EVO CREW PRO LITE POLO**  
M84220  
S–XXL  
100% Polyester  
Red 169 | White 002 | Pumpkin Orange 300 |  
Mazarine Blue 539 | **Storm Cloud 548** | Navy 597 |  
Castle Rock 834 | Black 990



**EVO CREW SOFTSHELL JACKE**  
M84166  
S–XXXL  
100% Polyester  
**Navy 597** | Platinum 813 | Black 990



**EVO CREW SOFTSHELL JACKE**  
M84178  
Lady 8–18  
100% Polyester  
Navy 597 | Platinum 813 | **Black 990**



### GUT ZU WISSEN

Es handelt sich hier nur um eine kleine Auswahl an Corporate Produkten – fast alle Artikel können wir mit einem Stick oder Druck für Ihr Team veredeln lassen. Rufen Sie gerne bei uns an! Unser Spezialist in Sachen Corporate Design, Florian Daffner berät Sie gerne!  
089 · 368161 · 35  
florian.daffner@frisch.de







**Stickverfahren - hochwertige Veredelung mit Relief und Charakter**

Die Stickerei ist eine traditionelle und zugleich moderne Technik, um Textilien durch das Einnähen von Fäden mit Ihrem Wunschlogo oder Schriftzug zu veredeln. Sie überzeugt durch Langlebigkeit, hochwertige Haptik und wird besonders für Materialien wie Baumwolle oder Fleece empfohlen.

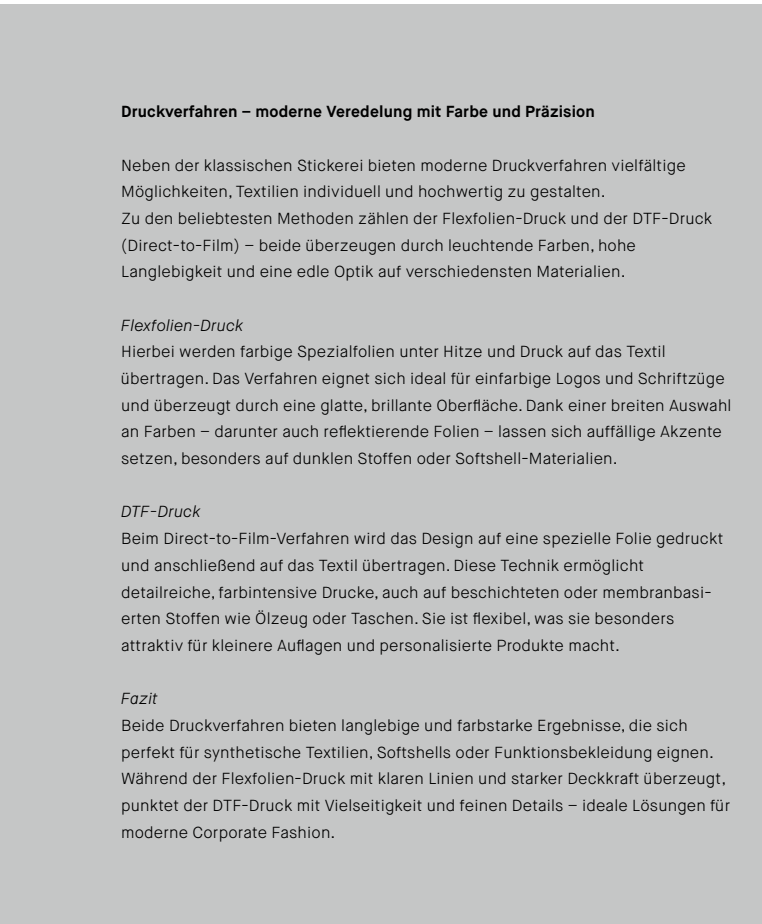
Stickereien überzeugen durch besondere Langlebigkeit – behalten Form und Farbe auch nach zahlreichen Waschgängen. Gleichzeitig verleiht ein Stick Textilien eine edle und professionelle Optik, die dauerhaft bestehen bleibt. Durch die große Auswahl an Garnfarben lassen sich zudem feine Details und individuelle Designs bis zu einer Größe von rund 225 cm² realisieren. So entsteht eine hochwertige Veredelung, die Qualität sichtbar und spürbar macht.

*Anwendungsbereiche*

Ideal für Logos, Namen oder Embleme auf Brust und Ärmel – etwa bei Fleece- oder Baumwolltextilien wie unseren Piqué-Polos. Rückenmotive sind aufgrund der Größe meist nicht geeignet.

*Fazit*

Das Stickverfahren ist eine besonders hochwertige und dauerhafte Methode der Textilveredelung. Durch farbenfrohe und detailreiche Muster entsteht ein edler Look – die perfekte Wahl für langlebige Corporate Fashion.



**Druckverfahren – moderne Veredelung mit Farbe und Präzision**

Neben der klassischen Stickerei bieten moderne Druckverfahren vielfältige Möglichkeiten, Textilien individuell und hochwertig zu gestalten. Zu den beliebtesten Methoden zählen der Flexfolien-Druck und der DTF-Druck (Direct-to-Film) – beide überzeugen durch leuchtende Farben, hohe Langlebigkeit und eine edle Optik auf verschiedensten Materialien.

*Flexfolien-Druck*

Hierbei werden farbige Spezialfolien unter Hitze und Druck auf das Textil übertragen. Das Verfahren eignet sich ideal für einfarbige Logos und Schriftzüge und überzeugt durch eine glatte, brillante Oberfläche. Dank einer breiten Auswahl an Farben – darunter auch reflektierende Folien – lassen sich auffällige Akzente setzen, besonders auf dunklen Stoffen oder Softshell-Materialien.

*DTF-Druck*

Beim Direct-to-Film-Verfahren wird das Design auf eine spezielle Folie gedruckt und anschließend auf das Textil übertragen. Diese Technik ermöglicht detailreiche, farbintensive Drucke, auch auf beschichteten oder membranbasierten Stoffen wie Ölzeug oder Taschen. Sie ist flexibel, was sie besonders attraktiv für kleinere Auflagen und personalisierte Produkte macht.

*Fazit*

Beide Druckverfahren bieten langlebige und farbstarke Ergebnisse, die sich perfekt für synthetische Textilien, Softshells oder Funktionsbekleidung eignen. Während der Flexfolien-Druck mit klaren Linien und starker Deckkraft überzeugt, punktet der DTF-Druck mit Vielseitigkeit und feinen Details – ideale Lösungen für moderne Corporate Fashion.



**PIQUE POLO**

M82168  
Lady 8–18  
100 % Baumwolle  
White 002 | **Navy 597** |  
True Red 169 | Black 990

**PIQUE POLO**

M82133  
S–XXL  
100 % Baumwolle  
White 002 |  
Navy 597 | Black 990 |  
**True Red 169** | White 002



**ORIGINAL OXFORD SHIRT**

M85172  
Lady 8–18  
98% Baumwolle, 2% Elastan  
**Pale Blue 600** | White 002

**ORIGINAL OXFORD SHIRT**

M85171  
S–4XL  
98% Baumwolle, 2% Elastan  
Pale Blue 600 | **White 002**

**50**  
SPF FUNFZIO



**EVO DECK STRETCH SHORTS**

M82423  
30 - 40  
95% Polyamid, 5% Elastan  
Navy 598 | **Light Stone 812** | Black 990

**NEU**



**FAST DRY SHORT**

M84217  
Lady 8 - 18  
61% Baumwolle, 33% Polyamid,  
6% Elastan  
**Beige 717** | Navy 597



**UV FAST DRY SKORT**

M82438  
Lady 8–18  
61% Baumwolle, 33% Polyamid,  
6% Elastan  
Navy 597 | **Beige 717** |  
Black 990

**40**  
SPF VIERZIO



**40**  
SPF VIERZIO

**FAST DRY**

**CORPORATE FD CREW CAP**

M80700  
Einheitsgröße  
100 % Polyester  
True Navy 598 |  
True Red 169 | **Platinum 841** |  
Light Stone 812 |  
Black 991 | Aruba Blue 678 |  
Mazarine Blue 539



**GUT ZU WISSEN**

Bestickung - so funktioniert's





DIE RICHTIGE PFLEGE

TEXTILPFLEGE

Bei der Pflege von Funktionsbekleidung ist das richtige Waschmittel entscheidend.

Funktionstextilien sollten mit entsprechenden Pflegeprodukten behandelt werden, um die besonderen Eigenschaften wie Atmungsaktivität und Wasserabweisung zu erhalten. Die richtige und regelmäßige Pflege trägt entscheidend zur Qualitätserhaltung und Funktionalität bei.

- Beachten Sie unbedingt das eingenähte Pflege-Etikett
  - Entfernen Sie nach jedem Einsatz die Salzablagerungen innen und außen, sowie starke Verschmutzungen vor der Maschinenwäsche unter fließendem Wasser
  - Waschen Sie die Produkte mit den von uns empfohlenen, speziellen Waschmitteln von HOLMENKOL (**TextilWash** oder **NaturalWash**)
  - Herkömmliche Haushaltswaschmittel sind meist zu aggressiv und können, sowohl das Obermaterial als auch die Membran angreifen, weil diese Füllstoffe, Bleichmittel und optische Aufheller enthalten
  - Schließen Sie vor dem Waschen alle Reiß- und Klettverschlüsse und ziehen Sie die Kapuze aus dem Kragen
- Verwenden Sie keinen Weichspüler
  - Füllen Sie die Waschtrommel bis max. 2/3 Maschinenvolumen mit Wäsche
  - Lassen Sie die Jacke auf einem Bügel an einem warmen und gut belüfteten Ort trocknen
  - Imprägnieren Sie das Obermaterial nach jedem Waschgang und nach Bedarf mit **TextileProof** oder **NaturalProof**
  - Tragen Sie die Imprägnierung aus einer Entfernung von ca. 20-30cm, gleichmäßig nur auf die Außenseite auf (Dies verbessert den Abperleffekt und ermöglicht einen optimalen Schweißtransport nach außen)

WASCHMITTEL



**Natural Wash Capsules**  
TH22946 | 24Stk

Wasch-Tabs für Waschmaschine



**Natural Textile Wash**  
TH22935 | 250ml  
TH22933 | 500ml  
TH22936 | 1.000ml

Spezialwaschmittel mit Hygiene-Effekt für atmungsaktive Sport- und Funktionskleidung



**Down Wash**  
TH22949 | 250ml

Sanftes Waschmittel-Konzentrat mit besonderen Pflegestoffen für Naturfasern, z.B (Merino-)Wolle, Seide, Naturfüllungen (Feder, Daune) und Baumwolle



**Wash & Protect Duo**  
TH22956 | 2 x 250ml

Spezialwaschmittel mit Hygiene-Effekt für atmungsaktive Sport- und Funktionskleidung + Spezialimprägnierung für Funktionstextilien

SCHUHPFLEGE



**Shoe Proof**  
TH22900 | 250ml

Schuhimprägnierung



**Leather Wax**  
TH22164 | 85ml

Lederwax



**Sport Hygienic**  
TH22121 | 125ml

Konzentriertes Schuh-Deo

IMPRÄGNIERUNGEN



**Textile Proof**  
TH22910 | 250ml

Spezialimprägnierung für Funktionstextilien



**Hightec Proof**  
TH22950 | 250ml

Spezialimprägnierung für alle Gewebe- und Lederarten



**Natural Proof**  
TH22250 | 500ml

Umweltfreundliche Spezialimprägnierung für Funktionstextilien

GRÖSSENTABELLE

SEGEL- UND UNISEX-FREIZEITBEKLEIDUNG

Größe	Brust	Hüfte	Ärmellänge
XS	85 cm	87 cm	76,5 cm
S	92 cm	94 cm	78,5 cm
M	99 cm	101 cm	80,5 cm
L	106 cm	108 cm	82,5 cm
XL	113 cm	116 cm	84,5 cm
XXL	120 cm	123 cm	86,5 cm
XXXL	127 cm	130 cm	88,5 cm

SEGEL- UND FREIZEITBEKLEIDUNG FÜR DAMEN

Größe	UK	EUR	Taille	Oberweite
8	LXS	36	69 cm	84 cm
10	LS	38	74 cm	89 cm
12	LM	40	79 cm	94 cm
14	LL	42	84 cm	99 cm
16	LXL	44	89 cm	105 cm
18	LXXL	46	94 cm	110 cm

JUNIOR SEGEL- UND FREIZEITBEKLEIDUNG

Größe	Alter	Körpergröße	Brustumfang
JS = Small	6–8	125 cm	71–76 cm
JM = Medium	9–11	140 cm	79–84 cm
JL = Large	12–13	155 cm	86–91 cm

FREIZEITHOSEN HERREN				FREIZEITHOSEN DAMEN			
Regular =Beinlänge 81 cm				Regular =Beinlänge 79 cm			
Long=Beinlänge 86 cm				Long=Beinlänge 84 cm			

Größe	Taille	Hüfte	Größe	EUR	Taille	Hüfte
28"	78 cm	92 cm	8	36	69 cm	93 cm
30"	83 cm	97 cm	10	38	74 cm	98 cm
32"	88 cm	102 cm	12	40	79 cm	103 cm
34"	93 cm	107 cm	14	42	84 cm	108 cm
36"	98 cm	112 cm	16	44	89 cm	113 cm
38"	103 cm	117 cm	18	46	94 cm	118 cm
40"	108 cm	122 cm				
42"	113 cm	127 cm				

SCHUHE

EU	US (M)	US (W)	UK
36	4	5,5	3,5
37	4,5	6	4
37.5	5	6,5	4,5
38	5,5	7	5
38.7	6	7,5	5,5
39.3	6,5	8	6
40	7	8,5	6,5
40.5	7,5	9	7
41	8	9,5	7,5
42	8,5	10	8
42.5	9		8,5
43	9,5		9
44	10		9,5
44.5	10,5		10
45	11		10,5
46	11,5		11
46.5	12		11,5
47	12,5		12
48	13		12,5

STRÜMPFE UND SOCKEN

Größe	Schuhgröße
Small (S)	37 –40,5
Medium (M)	40,5–44,5
Large (L)	44,5–48,5

GÜRTEL

Größe	Länge
XS/S	80 cm
M/L	110 cm
XL/XXL	125 cm

KIDS	
8	128
10	140
12	152
14	164



- Wie messe ich richtig?**
- Brust** An der stärksten Stelle der Brust waagerecht um den Körper.
  - Taille** Ohne zu schnüren waagerecht um die Taille messen.
  - Hüfte** Waagerecht um die stärkste Stelle am Po.
  - Innere Beinlänge** Auf der Beininnenseite vom Schritt bis zum Boden messen.

**Hinweis**  
Dieser Katalog enthält Fotos aus der aktiven Seglerszene. Da diese Fotos aus der Realität kommen, tragen die Segler natürlich MUSTO Produkte, die es vor der Saison 2025 gab. Deshalb kann hier Dargestelltes von den aktuellen Artikeln im Katalog 2026 abweichen.

**© Fotos**  
Die Urheberrechte der vielen Fotos in diesem Katalog sind geschützt und liegen bei den jeweiligen Fotografen und Privatpersonen.

Wir bedanken uns für die Zusammenarbeit mit folgenden namhaften Fotografen und Personen: Gebrüder Sach, Lina Rixgens, Sverre Reinke, MALIZIA/Antoine Auriol, Jan-Hendrick Lenz, Micki Liebl, Finn Meichle, Speedsailing, Kai Schäfers, Kay-Uwe Lüdtkke, Noah Schweichler, Franziska Mäge, Maximilian Mäge, Levian Büscher, Heiko Kröger, Moritz u. Lucas Hamm, Fishing Mania, Dicht am Fisch, Maximilian Reger, SUI Sailing, Bayerischer Segler-Verband, DTYC, BYC, KYC, WYC, CYC, SSV, ZYC, MYC, FSC, MSC, DYC, Floe Hartout/Team Malizia, Dani Devine, Die Seenotretter, Martina Orsini, Felix Diemer

Wir hoffen, dass wir bei dieser Auflistung niemanden vergessen haben und bedanken uns für die tatkräftige Unterstützung!

**Konzept, Gestaltung und Inhalt**  
MUSTO Ltd./PETER FRISCH GmbH  
**Deutsche Überarbeitung** PETER FRISCH GmbH  
**©PETER FRISCH GmbH–Dezember 2025**  
**Peter Frisch GmbH**  
Isarring 11, D–80805 München  
Tel. +49 89 /36 50 75  
E-Mail info@frisch.de; [www.frisch.de](http://www.frisch.de)



Ihr Fachhändler:



**FRISCH**  
— home of premium brands —

PETER FRISCH GmbH  
Isarring 11  
D-80805 München  
Tel. +49 89 36 50 75  
[www.frisch.de](http://www.frisch.de) / [info@frisch.de](mailto:info@frisch.de)