

uvex



Bob- und
Schlittenverband
für Deutschland

OFFIZIELLER AUSTRÜCKER DES BSD

uvex

2019/20

Winners at Work

protecting people



uvex rüstet Athleten, Techniker und Trainer des BSD (Bob- und Schlittenverband für Deutschland e.V.) mit Arbeitsschutz-Produkten und Schutzkleidung aus: Die viermaligen Olympiasieger Tobias Wendl (links) und Tobias Arlt (rechts) mit Bundestrainer Norbert Loch (2. von links) und einem Techniker im BSD-Technologiezentrum in Berchtesgaden.

Pyeongchang



© picture alliance

uvex ist offizieller Ausrüster des Bob- und Schlittenverband für Deutschland e.V.

uvex und der Bob- und Schlittenverband für Deutschland e. V. setzen ihre langjährige erfolgreiche Zusammenarbeit fort. Neben der bereits bestehenden Kooperation im Bereich der Schutzhelme für die BSD-Athleten im Rennrodeln, engagiert sich uvex nun auch im Bereich Arbeitsschutz für die Sportler, Techniker und Techniktrainer bei ihren Arbeiten in den Werkstätten und am Eiskanal.

Die anspruchsvollen Aufgaben setzen hohe Ansprüche an das Equipment und die Bekleidung. Auch bei extremen Wetterbedingungen hat uvex die passenden Lösungen und bietet Top-Qualität bei höchster Funktionalität.

uvex bringt seine umfassende Sportkompetenz in die Entwicklung der freizeittauglichen Workwear ein und macht die Träger zu „Winners at work“.



uvex Kollektion 26

Seit 1926 schützt uvex Menschen bei der Arbeit und beim Sport. Unseren Stolz auf diese Aufgabe haben wir in die sportliche Kollektion 26 gepackt: Deren Trendfarben und speziellen Materialien zeigen, mit welcher Qualität wir heute Arbeitskleidung und freizeittaugliches Design zusammenbringen.

Für Sie und Ihn. To be worn with pride.

*Mit der Kollektion 26 erfolgreich im Ziel!
Tobias Wendl und Tobias Arlt beim Training
in der Deutsche Post Eisarena Königssee.*





uvex

VIESMANN

uvex

TITAN
GERMAN LUGGAGE

VIESMANN

WENDL

2



Eberspächer

TITAN
GERMAN LUGGAGE

Eberspächer

SEIZ

uvex Kollektion 26

Damenhose

Art.-Nr. 89809

● petrol

34 bis 50

Material: 92 % Polyamid, 8 % Elasthan, ca. 178 g/m²



Beschreibung: • sportlicher slim-fit mit atmungsaktivem, wasserabweisendem und zugleich elastischem Material für einen hohen Tragekomfort • zwei Oberschenkel- und eine Gesäßtasche mit Reißverschlüssen

Poloshirt

Art.-Nr. 89458 Herren

● petrol

S bis 4XL

Art.-Nr. 89459 Damen

● petrol

XS bis 3XL

Material: 60 % Lyocell (TENCEL®), 40 % Polyester, ca. 220 g/m²



Beschreibung: • nachhaltiges TENCEL®-Material mit optimalem Feuchtigkeitsmanagement • hochwertiges Sticklogo auf dem linken Ärmel • 3er-Knopfleiste (89458) • 4er-Knopfleiste (89459)

Steppweste

Art.-Nr. 89449

● petrol

XS bis 4XL

Material: 100 % Polyester, ca. 65 g/m²

Futter: 100 % Polyester, Füllung ca. 120 g/m²



Beschreibung: • wärmend und zugleich leicht • seitliche nahtfeine Reißverschlusstaschen und eine Napoleon-tasche mit Reißverschluss



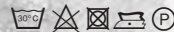
Sweatjacke

Art.-Nr. 89447

● petrol

XS bis 4XL

Material: 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, ca. 330 g/m²



Beschreibung: • lässige Streetwear melange Optik im sportiven fit mit justierbarer Kapuze • hochwertiges Sticklogo auf dem linken Ärmel

Cap

Art.-Nr. 8945100

● schwarz

one size

Material: 100 % Baumwolle



Beschreibung: • gerader Schirm mit kontrastfarbiger Unterseite • Größenverstellung für optimalen Sitz

Herrenhose

Art.-Nr. 89434

● petrol

42 bis 64,
90 bis 110

Material: 92 % Polyamid, 8 % Elasthan, ca. 178 g/m²



Beschreibung: • sportlicher slim-fit mit atmungsaktivem und wasserabweisendem und zugleich elastischem Material für einen hohen Tragekomfort • zwei Oberschenkel- und eine Gesäßtasche mit Reißverschlüssen

Softshell-Jacke

Art.-Nr. 89657

● petrol

XS bis 4XL

Material: Außen: 85 % Polyamid, 15 % Elasthan
Innen: 100 % Polyester
Besatz: 88 % Polyester, 12 % Elasthan
ca. 330 g/m²



Beschreibung: • funktionelle Materialkombination
• Powerstretch-Bereiche ermöglichen eine hohe Atmungsaktivität und viel Komfort in der Bewegung • vier große Fronttaschen, zwei Brusttaschen und eine Oberarmtasche jeweils mit Reißverschluss

Steppjacke

Art.-Nr. 89448

● petrol

XS bis 4XL

Material: 100 % Polyester, ca. 65 g/m²
Fütter: 100 % Polyester, Füllung ca. 120 g/m²



Beschreibung: • wärmend und zugleich leicht • mit hochwertigem Stücklogo auf dem linken Ärmel • seitliche nahtfeine Reißverschlussaschen und eine Napoleontasche mit Reißverschluss

uvex Kollektion 26

Verfügbar ab
Dezember 2019

Funktionshose men

Art.-Nr. 88350 schwarz 42 bis 64, 90 bis 110

Material: 92 % Polyamid, 8 % Elasthan, 178 g/m²



Beschreibung: • stylisch und ultraleicht • aussen abriebfest • innen gebrüht • Chinoform mit intelligenter 3D-Schnittkonstruktion • Taschen mit Reißverschluss • OEKO-TEX® Standard 100

Sweater women

Art.-Nr. 88357 beere XS bis 3XL

Material: 73 % Baumwolle, 27 % Polyester, 280 g/m²



Beschreibung: • figurnah mit cleaner Optik • „high rise“ Armkonstruktion • sportlicher Schnitt und halsferner Ausschnitt • OEKO-TEX® Standard 100

Strickpullover men

Art.-Nr. 88356 steingrau S bis 4XL

Material: 100 % Baumwolle, 280 g/m²



Beschreibung: • mit eingestrickter Brusttasche • weiches und hautfreundliches Material • cleane Optik • OEKO-TEX® Standard 100



Regenjacke men

Art.-Nr. 88354 safran S bis 4XL

Material: 100 % recycled Polyester, 110 g/m²



Beschreibung: • leicht und funktional • mit geringem Packmaß • wasserdichter Reißverschluss und Kapuze für regnerische Tage in der City • „high rise“ Armkonstruktion • OEKO-TEX® Standard 100

Poloshirt women

Art.-Nr. 88362 schwarz XS bis 3XL
Art.-Nr. 88363 beere

Material: 70 % Cotton, 30 % Polyester Pique, 200 g/m²



Beschreibung: • Materialmix und legere Schnittführung • cleaner Look und taillierter Schnitt • OEKO-TEX® Standard 100



Funktionshose women

Art.-Nr. 88351 schwarz 34 bis 50

Material: 92 % Polyamid, 8 % Elasthan, 178 g/m²



Beschreibung: • stylische und ultraleichte Urban-Hose • aussen abriebfest • innen gebrüht • Chinoform mit intelligenter 3D-Schnittkonstruktion • Taschen mit Reißverschluss • OEKO-TEX® Standard 100





Poloshirt men

Art.-Nr. 88360 schwarz
Art.-Nr. 88361 weiß

S bis 4XL

Material: 70 % Cotton, 30 % Polyester Pique, 200 g/m²



Beschreibung: • Poloshirt in hautfreundlichem Materialmix und legerer Schnittführung • cleaner Look und lockerer Sitz • OEKO-TEX® Standard 100



Beanie

Art.-Nr. 8835800 safran, dunkelblau one size

Material: 60 % Baumwolle, 40 % Acryl, 135 g/m²



Beschreibung: • Wendemütze in safran und dunkelblau • weich und hautfreundlich • für die kalten Tage in der Stadt • OEKO-TEX® Standard 100



Parka women

Art.-Nr. 88353 dunkelblau XS bis 3XL

Material: 1. Oberstoff: 100 % Nylon
Futter: 100 % Polyester, 170 g/m²

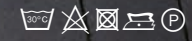


Beschreibung: • wärmend und zugleich wind- und wasserabweisend • cleaner urbaner Look • Wattierung für optimale Wärmeisolierung • vorgeformter taillierter Schnitt für maximale Bewegungsfreiheit • Taschen mit Reißverschluss • OEKO-TEX® Standard 100

Parka men

Art.-Nr. 88352 dunkelblau
Art.-Nr. 88323 olive S bis 4XL

Material: 1. Oberstoff: 100 % Nylon
Futter: 100 % Polyester, 170 g/m²



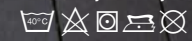
Beschreibung: • wärmend und zugleich wind- und wasserabweisend • cleaner urbaner Look • Wattierung für optimale Wärmeisolierung • vorgeformter Schnitt für maximale Bewegungsfreiheit • Taschen mit Reißverschluss • OEKO-TEX® Standard 100



Regenjacke women

Art.-Nr. 88355 safran XS bis 3XL

Material: 100 % recycled Polyester, 110 g/m²



Beschreibung: • leicht und funktional mit geringem Packmaß • wasserdichter Reißverschluss und Kapuze für regnerische Tage in der City • „high rise“ Armkonstruktion • tailliert • OEKO-TEX® Standard 100

uvex suXNeed

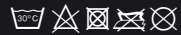
Realworker jacket men

Art.-Nr. 89466
Art.-Nr. 89467

○ nachtblau
○ graphit

S bis 6XL

Material: 1. Oberstoff: 95 % Polyester, 5 % Elasthan, ca. 230 g/m²
2. Oberstoff: 92 % Polyester, 8 % Elasthan
3. Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, ca. 245 g/m²



Beschreibung: • Kombination aus robustem Mischgewebe, Softshell-Material sowie Stretcheinsätzen im Rückenbereich für optimalen Tragekomfort • neue Passform mit „high rise“ Armkonstruktion und zusätzlichem Stretch für noch mehr Bewegungsfreiheit • eine Brust- und zwei Seitentaschen für Arbeitsutensilien • eine Innentasche links mit Klett • Reflexdetails • OEKO-TEX® Standard 100

Performance durch Präzision: Die Olympiasieger Tobias Arlt und Tobias Wendl im BSD-Technologiezentrum in Berchtesgaden.



Hybridjacke

Art.-Nr. 89332 ● nachtblau XS bis 6XL
 Art.-Nr. 89349 ● graphit

Material: 1. Oberstoff: 95 % Polyester, 5 % Elasthan, ca. 240 g/m²
 2. Oberstoff: 100 % Polyester, Ripstop, ca. 60 g/m²
 3. Oberstoff: 100 % Polyester, ca. 230 g/m²
 Füllung: 100 % Polyester, ca. 120 g/m²



Beschreibung: • sportlicher Schnitt mit neuer „high-rise“ Armkonstruktion und zusätzlichen Stretchzonen für noch mehr Beweglichkeit • wärmend, aber dennoch sehr leicht



Softshell-Jacke

Art.-Nr. 89317 ● nachtblau XS bis 6XL
 Art.-Nr. 89330 ● graphit

Material: 95 % Polyester, 5 % Elasthan, ca. 240 g/m²



Beschreibung: • wind- und wasserdicht • zwei seitliche Taschen und eine Brusttasche • 3-Lagen-Laminat



4-way Stretch Softshell

Reflexelemente zur besseren Sichtbarkeit

Neue Passform mit „high rise“ Armkonstruktion

Taschen für Arbeitsutensilien

Wasserabweisend

Revolutionärer Materialmix aus elastischen, hoch atmungsaktiven und wärmenden Komponenten



Steppjacke

Art.-Nr. 89304 ● chili XS bis 6XL
 Art.-Nr. 89654 ● ultramarin

Material: 1. Oberstoff: 100 % Polyester
 2. Oberstoff: 92 % Polyester, 8 % Elasthan
 Futter und Wattierung: 100 % Polyester



Beschreibung: • federleichte Steppinnenjacke zum Unterziehen unter die Wetterjacke (89418+89419) • bietet idealen Schutz vor Wind und Wetter



Street Hoody

Art.-Nr. 89309 ● nachtblau XS bis 6XL
 Art.-Nr. 89311 ● graphit

Material: 94 % Polyester, 6 % Elasthan, ca. 260 g/m²



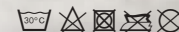
Beschreibung: • seitliche Eingrifftaschen • weitenverstellbare Kapuze • elastischer Bund- und Ärmelsaum • weiches Material



Wetterjacke

Art.-Nr. 89418 ● nachtblau XS bis 6XL
 Art.-Nr. 89419 ● graphit

Material: 1. Oberstoff: 95 % Polyester, 5 % Elasthan 2. Oberstoff: 80 % Nylon, 20 % Polyester Futter: 100 % Polyester



Beschreibung: • wasser- und windabweisende Außenjacke in Kombination mit federleichten Steppinnenjacke (89304+89654) • bietet idealen Schutz vor Wind und Wetter



uvex unilite thermo plus

Art.-Nr. 60592 ● schwarz Größe 7 bis 11

Material: Acryl und Schurwolle (innen), Polyamid und Elastan (außen)

Beschreibung: • Winterhandschuh mit zweilagiger Trägerkonstruktion • Innenhand und ¼ des Handrücken mit kälteflexibler Polymerbeschichtung • sehr gute thermische Isolation im direkten Kontakt mit kalten Gegenständen • gute mechanische Abriebfestigkeit

Bestellmengenschritte: 10 PAA



Weste

Art.-Nr. 89708 nachtblau XS bis 6XL
Art.-Nr. 89709 graphit

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, ca. 245 g/m²



Beschreibung: eine Brusttasche rechts mit Reißverschluss
• eine Innentasche links mit Klett • zwei Seitentaschen mit Reißverschluss • OEKO-TEX® Standard 100

Halfzip Shirt

Art.-Nr. 98165 nachtblau S bis 6XL
Art.-Nr. 98166 graphit

Material: 92% Polyester, 8% Elasthan, ca. 230g/m²



Beschreibung: • regular fit • optimaler Tragekomfort durch Elasthananteil • Oberstoff mit Rippenstruktur, innen Fleece • Einstickung am linken Armabschluss • OEKO-TEX® Standard 100

Echt winterhart, extrem cool,
unglaublich bequem.

uvex metal



Stehkragen mit verstaubarer
Kapuze und Weitenverstellung

Reflexelemente am Oberarm

kontrastfarbige Reißverschlüsse

Dank innovativer Beschichtungs-
technologie bietet die Jacke optimalen
Schutz vor Funkenflug.



Jacke

Art.-Nr. 89960 ● blau ● gelb XS bis 3XL
Art.-Nr. 89961 ● anthrazit ● orange 90/94 bis 106/110

Material: 60 % Baumwolle, 40 % Polyester, ca. 315 g/m²



Beschreibung: • zusätzlicher Schutz vor Funkenflug an Unterarmen und am Bauchbereich durch den Einsatz uvex exklusiver Beschichtung • Seiten-, Brust und Napoleontasche mit Verschlussmöglichkeit • regulierbare Ventilationsöffnung unter den Armen • Stretch-Einsatz in der Rückenmitte für mehr Bewegungsfreiheit • mit Klettverschluss verstellbare Armabschlüsse • verlängertes Rückenteil • Reflexdetails



reddot design award
winner 2015



Funktions-
beschichtung
gegen
Funken



Softshell-Jacke

Art.-Nr. 98825 ● blau, ● gelb XS bis 3XL
 Art.-Nr. 98826 ● anthrazit, ● orange

Material: Außen: 94 % Polyester, 6 % Elasthan
 Innen: 100 % Polyesterfleece
 ca. 270 g/m²



Beschreibung: • optimaler Schutz bei wechselhaftem Wetter durch wind- und wasserabweisendes sowie atmungsaktives Material • Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit • kein Schutz vor Funkenflug



3-in-1 Wetterjacke

Art.-Nr. 98818 ● blau, ● gelb XS bis 3XL
 Art.-Nr. 98819 ● anthrazit, ● orange

Material: Außen: 100 % Polyamid mit PU-Beschichtung
 Innen: 100 % Polyester
 Innerjacke: 100 % Polyester (Fleece)



Beschreibung: • herausnehmbare, wärmende Fleecejacke
 • Seiten-, Brust- und Handytasche mit Verschlussmöglichkeit
 • kein Schutz vor Funkenflug



Bei schlechten Sichtverhältnissen
und Wetterbedingungen
100 % Sichtbarkeit.

uvex protection flash

Immer sichtbar, wenn es darauf
ankommt, mit der aktiv leuchten-
den Warnschutzkleidung.
Mit den selbstleuchtenden
Westen und Jacken sind Sie auch
bei schlechten Witterungsbedin-
gungen unübersehbar, egal ob in
der Freizeit oder im Job.
Zusätzlichen Schutz bieten die
lichtreflektierenden passiven
Reflexstreifen. Designed by uvex.



EN ISO 20471



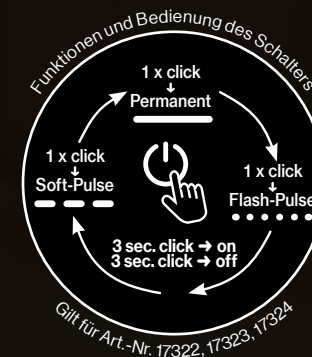
Softshell-Jacke

Art.-Nr. 89910 ● warngelb ● grau S bis 6XL

Material: 100% Polyester, mit 3-Lagen Membran, ca. 240 g/m²



Beschreibung: • wind- und wasserabweisende Warnschutz-Softshell-
jacke • eine Napoleontasche links sowie zwei große Seitentaschen mit
Reißverschluss • aktiver Schutz durch integriertes Lichtleitersystem
• 10.000 mm Wassersäule • leichtes, robustes und atmungsaktives
Material



Akkupack

Art.-Nr. 8997100

Beschreibung: • mobiler externer Akku für Art.-Nr. 17255, 89910,
89909 und 89718 • Maße: 113x58x12 mm, ca. 100g



Akkupack für Modelle mit Schalter

Art.-Nr. 1733200 ● weiß

Beschreibung: • mobiler externer Akku für Art.-Nr. 17322, 17323, 17324
• Maße: 93x58x12 mm, ca. 83g





EN ISO 20471



Weste

Weste mit Schalter

Art.-Nr. 17255 ● warngelb, ● warnorange
Art.-Nr. 17322 (mit Schalter) ● warngelb, ● warnorange

M bis 3XL

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, ca. 245 g/m²



Beschreibung: • aktiver Schutz durch horizontal und vertikal verlaufendes Lichtleitersystem • Klettverschluss zum schnellen Schließen der Weste • alternativ mit Schalter für verschiedene Leuchtmodi (nur bei Art.-Nr. 17322)



EN ISO 20471



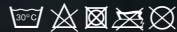
Weste

Weste mit Schalter

Art.-Nr. 89909 ● warngelb
Art.-Nr. 89718* ● warnorange
Art.-Nr. 17323 (mit Schalter) ● warngelb
Art.-Nr. 17324 (mit Schalter) ● warnorange

M bis 3XL

Material: 100 % Polyester, Mesh



Beschreibung: • aktiver Schutz durch vertikal verlaufendes Lichtleitersystem • Klettverschluss zum schnellen Schließen der Weste • alternativ mit Schalter für verschiedene Leuchtmodi (nur bei Art.-Nr. 17323, 17324)



*solange der Vorrat reicht

Seit zahllosen Wintern bewährt

uvex perfect



3-in-1 Wetterjacke

Art.-Nr. 98378 ● schwarz, ● grau S bis 6XL
Art.-Nr. 98379 ● schwarz, ● blau

Material: Außen: 100 % Polyamid mit PU-Beschichtung
Futter: 100 % Polyester
Innenjacke: 100 % Polyester-Mikrofleece



Beschreibung: • atmungsaktives, wind- und wasserdichtes Material • herausnehmbare Fleecejacke für idealen Schutz vor Wind und Wetter



Light Softshell-Jacke

Art.-Nr. 98380 ● schwarz, ● blau S bis 6XL

Material: Oberstoff: 94 % Polyester, 5 % Elasthan
Innenseite: 100 % Polyester-Mesh
ca. 145 g/m²



Beschreibung: • dünn, leicht und elastisch mit abtrennbaren Ärmeln
• atmungsaktives, wasser- und windabweisendes Material für höchsten Tragekomfort im Alltag



Softshell-Jacke

Art.-Nr. 89407 ● anthrazit-melange, ● schwarz S bis 6XL

Material: Oberstoff: 80 % Polyester, 20 % Baumwolle, ca. 145 g/m²
Innenseite: 100 % Polyester (Fleece)

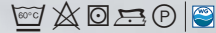


Beschreibung: • modisch melierter Stoff mit Materialmix und sportlicher Schnittführung • idealer Schutz bei Wind und Wetter durch atmungsaktives, winddichtes und wasserabweisendes Material

Wetterjacke uvex perfeXXion

Art.-Nr. 17286 ● kiesel XS bis 6XL

Material: 100 % Polyester, innen: 100 % Polyester, ca. 135 g/m²



Beschreibung: • weitenverstellbare und verstaubare Kapuze • vordere Mitte mit Reißverschluss, doppelter Blende und Kinnschutz • Brusttasche mit wasserdichtem Reißverschluss • Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss • Ärmelsaum und Bund weitenverstellbar • Reflexdetails • Wassersäule von 10.000 mm • OEKO-TEX® Standard 100



*Perfekte Workwear
für jedes Wetter! Mit
hoher Funktionalität
und Tragekomfort
bewährt sich uvex
perfect im Einsatz in
der Deutsche Post
Eisarena.*

uvex unilite thermo HD

Art.-Nr. 60942 ● rot, ● schwarz Größe 8 bis 11

Material: Baumwollschlingengewebe und Acryl (innen), Nylon (außen)

Beschreibung: • Innenhand und gesamter Handrücken mit PVC-Beschichtung, ¾ Gripbeschichtung • sehr gute thermische Isolation im direkten Kontakt mit kalten Gegenständen • gute mechanische Abriebfestigkeit der PVC-Gripbeschichtung

Bestellmengenschritte: 10 PAA





Fleecejacke basic

Art.-Nr. 89408 ● schwarz S bis 6XL

Material: 100 % Polyester, ca. 145 g/m²



Beschreibung: • wärmend und mit verlängerter Rückenpartie
• Reflexpaspeln für bessere Sichtbarkeit in dunkler Umgebung



Thermo-Steppweste

Art.-Nr. 98667 ● schwarz, ● blau S bis 6XL

Thermo-Steppjacke

Art.-Nr. 98668 ● schwarz, ● blau S bis 6XL

Material: 100 % Polyamid mit PU-Beschichtung
Wattierung: 100 % Polyester
Futter: 100 % Polyester



Beschreibung: • wasserabweisend und wärmend für die kühle Jahreszeit
• Stehkragen mit abnehmbarer und weitenverstellbarer Kapuze
• blaue Reflexpaspeln für bessere Sichtbarkeit



Fleecejacke

Art.-Nr. 98439 ● grau S bis 3XL

Material: 100 % Polyester



Beschreibung: • wärmend und mit verlängerter Rückenpartie
• weitenverstellbarer Saum

uvex unilite thermo

Art.-Nr. 60593 ● schwarz 7 bis 11

Material: Acryl und Schurwolle (innen)
Polyamid und Elasthan (außen)

Beschreibung: • Winterhandschuh mit zweilagiger Trägerkonstruktion
• Innenhand und Fingerspitzen mit kälteflexibler Polymerbeschichtung

Bestellmengenschritte: 10 PAA





Steppjacke

Art.-Nr. 89448 ● petrol XS bis 4XL

Material: 100 % Polyester, ca. 65 g/m²
Futter: 100 % Polyester, Füllung
ca. 120 g/m²



Beschreibung: • wärmend und zugleich leicht • mit hochwertigem Stücklogo auf dem linken Ärmel • seitliche nahtfreie Reißverschlusstaschen und eine Napoleontasche mit Reißverschluss

Fokussiert auf den Erfolg! Mit jeweils 4 olympischen Goldmedaillen sind Tobias Wendl und Tobias Arlt die erfolgreichsten Rennrodler der Welt!

uvex suXNeed seamless underwear

Egal ob auf Arbeit oder in der Freizeit – Dryarn® unterstützt Sie bei all Ihren Aktivitäten. Diese Hochleistungsfaser ist schnell-trocknend, atmungsaktiv und thermoregulierend (kühlt im Sommer und wärmt im Winter). Sie wirkt in der Kombination mit Merinowolle besonders unterstützend. Merinowolle ist zudem antibakteriell und sehr pflegeleicht und wärmt besonders an kalten Tagen auf der Baustelle oder auf der Skipiste. Die Faser Tencel® hingegen kühlt im Sommer und ist extrem schnell trocknend. Egal wo – mit der neuen seamless underwear sind Sie bestens gewappnet.

Langarmshirt men

Art.-Nr. 88301 ○ schwarz S, M/L bis 5XL/6XL

Material: 60 % Dryarn®, 28 % Wolle, 8 % Polyamid,
4 % Elasthan, 250 g/m²

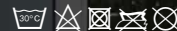


Beschreibung: • seamless • optimale Unterstützung durch intelligente Materialkombination mit Wolle • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • schnelltrocknend, geruchsneutralisierend, wärmend und feuchtigkeitsregulierend • intelligentes Zonenkonzept für erhöhte Bewegungsfreiheit • OEKO-TEX® Standard 100

lange Hose men

Art.-Nr. 88302 ○ schwarz S, M/L bis 5XL/6XL

Material: 60 % Dryarn®, 28 % Wolle, 8 % Polyamid,
4 % Elasthan, 250 g/m²



Beschreibung: • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • ohne störende Nähte • Materialmischung mit Wolle • schnelltrocknend, geruchsneutralisierend, wärmend und feuchtigkeitsregulierend • intelligentes Zonenkonzept für erhöhte Bewegungsfreiheit • OEKO-TEX® Standard 100



Langarmshirt women

Art.-Nr. 88305 ● schwarz XS/S bis 3XL/4XL

Material: 60 % Dryarn®, 28 % Wolle, 8 % Polyamid, 4 % Elasthan, 250 g/m²



Beschreibung: • ohne störende Nähte • optimale Unterstützung durch intelligente Materialkombination mit Wolle • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • schnelltrocknend, geruchsneutralisierend, wärmend und feuchtigkeitsregulierend • intelligentes Zonenkonzept für erhöhte Bewegungsfreiheit • OEKO-TEX® Standard 100

7/8 Hose women

Art.-Nr. 88306 ● schwarz XS/S bis 3XL/4XL

Material: 68 % Dryarn®, 28 % Tencel®, 4 % Elasthan, 200 g/m²



Beschreibung: • mit Tencel® ohne störende Nähte • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • zum Yoga geeignet • schnelltrocknend, antibakteriell und geruchsneutralisierend • OEKO-TEX® Standard 100

Bustier women

Art.-Nr. 88307 ● schwarz XS/S bis 3XL/4XL

Material: 68 % Dryarn®, 28 % Tencel®, 4 % Elasthan, 200 g/m²



Beschreibung: • seamless • Materialmischung mit Tencel® ohne störende Nähte • bügellos • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • zum Yoga geeignet • schnelltrocknend, antibakteriell und geruchsneutralisierend • gibt sicheren Halt • OEKO-TEX® Standard 100



Kurzarmshirt men

Art.-Nr. 88303 ● schwarz S, M/L bis 5XL/6XL

Material: 68 % Dryarn®, 28 % Tencel®, 4 % Elasthan, 200 g/m²



Beschreibung: • seamless • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • schnelltrocknend, antibakteriell, geruchsneutralisierend • für die warmen Tage geeignet • OEKO-TEX® Standard 100

Shorts men

Art.-Nr. 88304 ● schwarz S, M/L bis 5XL/6XL

Material: 68 % Dryarn®, 28 % Tencel®, 4 % Elasthan, 200 g/m²




Beschreibung: • bequem und seamless mit Tencel® • für den Einsatz bei der Arbeit oder in der Freizeit • schnelltrocknend, antibakteriell, geruchsneutralisierend • für die warmen Tage geeignet • OEKO-TEX® Standard 100




uvex

uvex workwear Ein Gewinn für Ihr Team

jetzt online: uvex-safety-shop.de

 facebook.com/uvexsafetygroup

 youtube.com/uvexsafetygroup

 instagram.com/uvexsafety

 twitter.com/uvexsafetygroup



UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH

Würzburger Straße 181-189
90766 Fürth

T 0800 66 44-893
F 0800 66 44-894
E serviceteam@uvex.de
I uvex-safety.de

UVEX SAFETY Textiles GmbH

Robert-Schumann-Straße 33
08236 Ellefeld

T 03745 740-0
F 03745 6109
E corporatefashion@uvex.de
I uvex-safety.de

UVEX SAFETY Austria GmbH

Kamerlweg 33
A-4600 Wels

T +43 7242 210745
F +43 7242 21074528
E safety@uvex.at
I uvex-safety.at

protecting people

uvex-safety-shop.de

