



OUTDOOR - 2018/2019

Ziegler Textil produziert unter dem Markennamen „WÄFO“ Outdoorbekleidung mit hoher Funktionalität, getreu dem Motto „Das Design besticht. Die Funktion überzeugt.“

Außerdem produziert Ziegler Eigenmarken, sogenanntes Privat Label als auch Corporate Fashion. Unsere Mitarbeiter designen und konzipieren alle unsere Produkte an unserem deutschen Stammsitz in Lautenbach.

Unsere jahrelange Erfahrung lassen wir in unsere neuen Kollektionen immer wieder mit einfließen. Generell setzen wir für unsere Produkte nur speziell ausgesuchte, hochwertige Materialien ein.

Das Ergebnis sind funktionelle und ausgereifte Produkte mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Alle in unserem Wäfo-Katalog aufgeführten Artikel sind in der Regel kurzfristig ab Lager lieferbar.

- FUNKTIONSJACKEN
- REGENBEKLEIDUNG
- SOFTSHELL- UND FLEECEJACKEN
- PONCHOS UND BIWAKSÄCKE

Viel Spaß beim Durchblättern wünscht Ihnen Ihr Ziegler Textil Team!

■ **ZIEGLER TEXTIL**



Scan mich!

2. Auflage

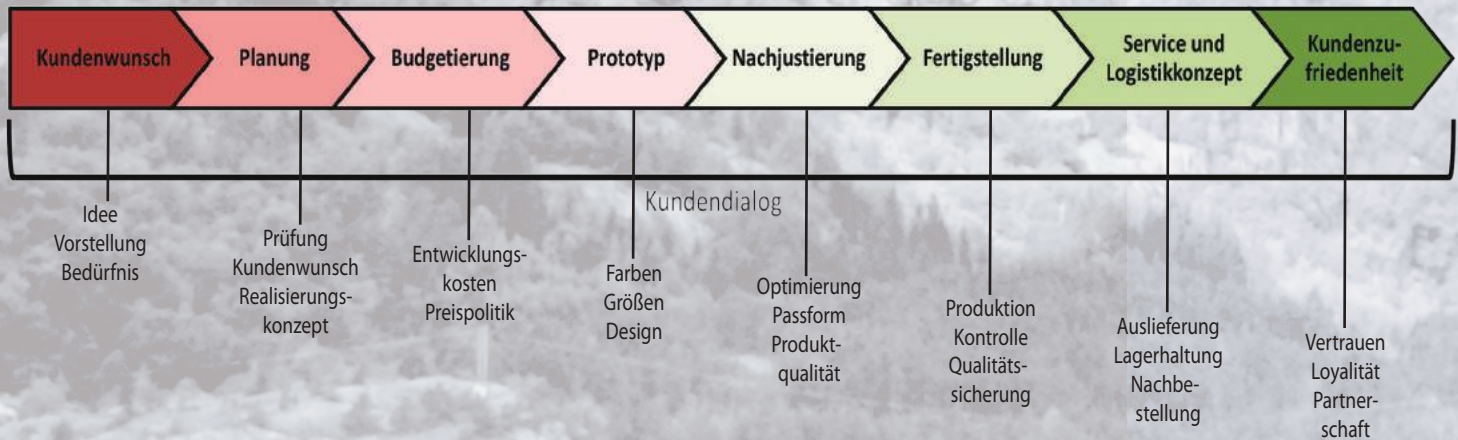
PRODUZIEREN VON EIGENMARKEN (PRIVAT LABEL)

Mit neuen Kundenanforderungen und Wünschen werden sich auch die benötigten Produkte und deren Know-how verändern. Bei der Entwicklung innovativer Bekleidungsstücke oder Funktionslösungen wird nicht nur die individuelle Anforderung des Kunden berücksichtigt.

Ebenso fließen gesetzliche Neuerungen und Zertifizierungen entsprechend länder-spezifischer Bedingungen mit ein.

Veränderte Kundenwünsche sind Ihre Chance zur „Customer Loyalty“.

Wir übernehmen von der Planung bis hin zur Fertigstellung alle anfallenden Aufgaben. Als langjähriger Distributor von Bekleidung mit Schwerpunkt Outdoor, Multi-norm und Behörden ist es unsere Stärke, den Kunden bei der erfolgreichen Vermarktung seiner Produkte zu unterstützen.



Wassersäule:



WASSERDICHT

Die Wassersäule ist eine Maßeinheit, welche die Dichtigkeit von Stoffen angibt. Um die Wassersäule zu ermitteln, werden 10 cm^2 des Bekleidungsstoffes unter einer Säule auf gespannt und mit Wasser gefüllt. Jede Sekunde wird der Druck auf den Stoff durch 10 mm Wasseranstieg erhöht. Sobald sich 3 Wassertropfen auf der Rückseite des Stoffes bilden, besteht keine Wasserdichtigkeit mehr. Die Zeitspanne von der Befüllung bis zum Durchdringen des Wassers spiegelt die Wassersäule wider.

Nach EU-Norm wird ein Stoff ab einer Wassersäule von 800 mm als wasserdicht anerkannt. Wir empfehlen unseren Kunden eine Wassersäule von mindestens 3.000 mm .

Wasserdampf-durchlässigkeit:



HOCHATMUNGSAKTIV

Unter der Wasserdampfdurchlässigkeit ist die Atmungsaktivität des Kleidungsstücks zu verstehen.

Diese lässt sich wie folgt ermitteln: Gramm Wasserdampf, der über einen Quadratmeter des Stoffes in 24 Stunden entweicht.

Bei allen atmungsaktiven Bekleidungen empfehlen wir mindestens $2.000 \text{ g/m}^2/24\text{h}$ Wasserdampfdurchlässigkeit.

Lagen-Laminat/ Membrane:



AUSSEN MATERIAL
MEMBRANE

Sobald von Lagen-Laminat die Rede ist, ist ein Bekleidungsstück absolut wasserundurchlässig, winddicht sowie atmungsaktiv und beinhaltet eine Klimamembrane.

Bei der Produktion von Lagen-Laminat-Jacken wird meist ein 2- oder 3-Lagen-Laminat eingesetzt und die Nahtstellen werden verklebt (vertapt).

Das 2-Lagen-Laminat entsteht durch das Verbinden von Außenmaterial mit der Membrane, was zur Robustheit und Flexibilität einer Jacke führt.



AUSSEN MATERIAL
MEMBRANE
INNENFUTTER

Beim 3-Lagen-Laminat bilden Außenmaterial, Membrane und Innenfutter einen Verbund, die Jacke wird so zwar etwas steifer, ist aber sehr robust und funktionell.

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|----------------------------|---------|
| • Regenponchos | 5 - 9 |
| • Biwaksäcke | 10 |
| • Regenbekleidung | 11 - 18 |
| • Trekking | 19 |
| • Kinderregenbekleidung | 20 |
| • Funktionsbekleidung | 21 - 26 |
| • Softshelljacken | 27 - 32 |
| • Daunenjacken und -westen | 33 - 36 |
| • Fleecejacken | 37 - 38 |

REGENPONCHOS

„Allgäu“ Modell 440 Unisex

Nahverschweißter Radponcho für jedermann

Sicherheits-Reflexionsstreifen an Vorder- und Rückenteil, Handschlaufen und größenverstellbare Sichtkapuze mit Schild. Klein verpackt im Packbeutel.

Oberstoff: 100% Polyamid
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm

Größen:

| | |
|------------|--------------------------|
| I (M) = | Körpergröße 130 - 150 cm |
| II (L) = | Körpergröße 150 - 160 cm |
| III (XL) = | Körpergröße 160 - 175 cm |
| IV (XXL) = | Körpergröße 175 - 190 cm |



WASSERDICH



WINDDICHT



rot



kornblau



olivgrün



marine

„Schwarzwald“ Modell 1210 Unisex

Nahverschweißtes Regencape als idealer Wetterschutz

Vorne mit Druckknopfleiste, Armdurchgriffe, Rückenfalte für kleine Rucksäcke und Kapuze. Klein zusammenlegbar, ca. 250 g.

Oberstoff: 100% Polyamid
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm

Größen:

| | |
|------------|--------------------------|
| I (M) = | Körpergröße 150 - 160 cm |
| II (L) = | Körpergröße 160 - 170 cm |
| III (XL) = | Körpergröße 170 - 180 cm |
| IV (XXL) = | Körpergröße 180 - 190 cm |



WASSERDICH



WINDDICHT



marine



olivgrün

REGENPONCHOS

„Tirol“ Modell 4012 Unisex

Atmungsaktiver, zweifarbiger, nahtverschweißter Universalponcho

Sowohl für Radfahrer als auch für Wanderer bestens geeignet. Größenverstellbare Sichtkapuze mit Schild, Armdurchgriffe, seitlich durchgehend knöpfbar. Reflektierende Applikationen an Vorder- und Rückenteil. Klein verpackbar in die eingearbeitete Brusttasche (Gürtelpacktasche).

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyamid |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen:



WASSERDICHT



WINDDICHT



HOCHATMUNGSAKTIV



kornblau/schwarz



kornblau/orange



orange/schwarz

„Montafon“ Modell 4008 Unisex

Rucksackponcho aus 2 1/2 Lagen-Ripstop-Laminat

- Leicht und strapazierfähig, klein verpackt im Packbeutel -

Problemloses An- und Ausziehen durch durchgehenden Front-RV, ausklappbarer Schutzsack für große Tourenrucksäcke, größenverstellbare Kapuze mit Schild, weitenverstellbare Ärmel mittels Druckknopf. Ausgezeichneter Tragekomfort durch neues innovatives Ventilationssystem.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyamid |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 15.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größe:



WASSERDICHT



WINDDICHT



HOCHATMUNGSAKTIV



kornblau



rot



olivbraun

REGENPONCHOS

„Zürs“ Modell 3905 Unisex

**Wanderponcho mit verlängerten Ärmeln
- klein verpackt im Packbeutel, ca. 340 g -**

Die Ärmelweite ist mittel Druckknopfverschluss regulierbar. Größenverstellbare Kapuze mit Schild, Sturmhalteknebel und Vorderteil hochknöpfbar (beim Steilanstieg wird das Treten auf den Poncho vermieden).

Oberstoff: 100% Polyamid
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm

| | |
|----------|--------------|
| Größe: | Rückenlänge: |
| 0 (S) | 98 cm |
| I (M) | 106 cm |
| II (L) | 114 cm |
| III (XL) | 124 cm |
| IV (XXL) | 130 cm |



„Davos“ Modell 3901 Unisex

**Ausführung wie 3905 jedoch aus atmungsaktivem Gewebe
- klein verpackt im Packbeutel, ca. 350 g -**

Oberstoff: 100% Polyamid
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h

| | |
|----------|--------------|
| Größe: | Rückenlänge: |
| 0 (S) | 98 cm |
| I (M) | 106 cm |
| II (L) | 114 cm |
| III (XL) | 124 cm |
| IV (XXL) | 130 cm |



kornblau



braunoliv

REGENPONCHOS

„Back Packing“ Modell 4007 Unisex

Nahverschweißter Rucksackponcho mit einem im Rücken eingesetzten Schutzsack, für große Tourenrucksäcke geeignet, ca. 500 g

Schutzsack kann bei Bedarf mittels RV ausgeklappt werden. Größenverstellbare Kapuze mit Schild, seitliche Armdurchgriffe, Sturmhalteknebel und variable Vorderteillänge. Klein verpackt im Nylonbeutel.

Oberstoff: 100% Polyamid

Beschichtung: 100% PU

Wassersäule: 5.000 mm

Größe: Rückenlänge:

0 (S) 107 cm

I (M) 113 cm

II (L) 124 cm

III (XL) 133 cm

IV (XXL) 142 cm



WASSERDICH



WINDDICH



„Cristallo“ Modell 4006 Unisex

Ausführung wie 4007 jedoch aus atmungsaktivem Gewebe.

Klein verpackt im Nylonbeutel, ca. 520 g

Oberstoff: 100% Polyamid

Beschichtung: 100% PU

Wassersäule: 5.000 mm

Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h

Größe: Rückenlänge:

0 (S) 107 cm

I (M) 113 cm

II (L) 124 cm

III (XL) 133 cm

IV (XXL) 142 cm



WASSERDICH



WINDDICH



HOCHATMUNGSAKTIV



rot



braunoliv

REGENPONCHOS

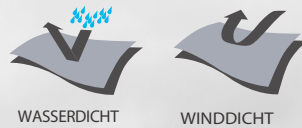
„Monsun“ Modell 4011 Unisex

Spezialponcho mit variabler Rückenlänge durch seitlich angebrachte Druckknöpfe, ca. 430 g

Nahtverschweißt und größenverstellbare Sturmkapuze. Trittsicherheit durch verstellbare Vorderlänge. Poncho lässt sich komplett aufknöpfen und ist daher auch als Plane anwendbar.

Oberstoff: 100% Polyamid
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm

Einheitsgröße



braunoliv

„Füssen“ Modell 3900 Unisex

Regen- und Wanderponcho, PU-beschichtet - verpackt im Polybeutel, ca. 200 g -

Ärmel länger geschnitten für besseren Schutz vor Nässe, kurzer Front-RV, Kapuze mit Kordelzug.

Oberstoff: 100% Polyamid
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 3.000 mm

Größe: Rückenlänge:
I (M) 104 cm
II (L) 112 cm
III (XL) 120 cm



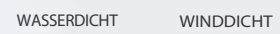
rot

BIWAKSÄCKE 1-MANN

„Mount Saftey“ Modell 3004/230

Beschichtetes Nylongewebe, Mumienform, nahtverschweißt. RV mit Patte abgedeckt. Auch als Schlafsacküberzug geeignet. Handlich verpackt im Zugbeutel. Ca. 230 x 75 cm, 370 g.

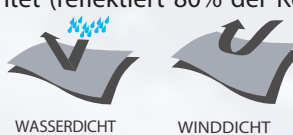
Material: 100% Polyamid
Wassersäule: 5.000 mm



„Silverstar“ Modell 3014/230

Wie Modell 3004/230 jedoch Innenseite alubeschichtet (reflektiert 80% der Körperwärme). Ca. 230 x 75 cm, ca. 400 g.

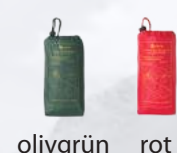
Material: 100% Polyamid
Wassersäule: 5.000 mm



„Nanga Parbat“ Modell 5205/230

Wie Modell 3004/230 jedoch mit atmungsaktiver Beschichtung. Ca. 230 x 75 cm, ca. 360 g.

Material: 100% Polyamid
Wassersäule: 5.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h



„Nanga Parbat“ Modell 5205/260

Wie Modell 3004/230 jedoch mit atmungsaktiver Beschichtung. Ca. 260 x 75 cm, ca. 410 g.

Material: 100% Polyamid
Wassersäule: 5.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h



BIWAKSÄCKE 2-MANN

„Mount Mc Kinley“ Modell 5216/II

Nylongewebe mit atmungsaktiver PU - Beschichtung, absolut wasserdicht, da nahtverschweißt. Am Fußende mit RV variabel verschließbar. Sitzbiwak mit angezogenen Schuhen möglich. Ca. 210 x 150 cm, ca. 650 g.

Material: 100% Polyamid
Wassersäule: 5.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h



„Silverstar“ Modell 3016/II

Wie Modell 5216/II, jedoch Innenseite aluminiumbeschichtet (reflektiert 80% der Körperwärme). Ca. 210 x 150 cm, ca. 750 g.

Material: 100% Polyamid
Wassersäule: 5.000 mm



REGENBEKLEIDUNG

„Bad Tölz“ Modell 851 Damen

Modische, sportlich geschnittene Damen-Regenjacke, PU-beschichtet

Netzinnenfutter, 2 RV-Taschen, Kapuze im Kragen, Front-RV mit Patte abgedeckt, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum, Gürtelpacktasche, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil, 1 Napoleontasche.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen:

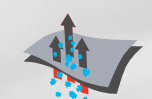
XS - XXL



WASSERDICH



WINDDICH



HOCHATMUNGSAKTIV



apfelgrün/grau



rot/schwarz



royal/hellblau



navy



schwarz

„Breda“ Modell 850 Herren

Modische, sportlich geschnittene Herren-Regenjacke, PU-beschichtet

Netzinnenfutter, 2 RV-Taschen, Kapuze im Kragen, Front-RV mit Patte abgedeckt, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum, Gürtelpacktasche, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil, 1 Napoleontasche.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen:

S - 3XL



WASSERDICH



WINDDICH



HOCHATMUNGSAKTIV



royal/titanium



rot/schwarz



titanium/grau



navy



schwarz

REGENBEKLEIDUNG

„Como“ Modell 856 Damen

Unifarbenes Damen Regenjacke mit reflektierenden, wasserdichten RVs, PU-beschichtet

Netzinnenfutter, 2 RV-Taschen, 1 Innentasche, abnehmbare Kapuze im Kragen, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h

Größen: XS - XL



royal



marine

„Sylt“ Modell 855 Herren

Unifarbenes Herren Regenjacke mit reflektierenden, wasserdichten RVs, PU-beschichtet

Netzinnenfutter, 3 RV-Taschen, 1 Innentasche, abnehmbare Kapuze im Kragen, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester
Beschichtung: 100% PU
Wassersäule: 5.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h

Größen: S - 3XL



marine



schwarz

REGENBEKLEIDUNG

„Lugano“ Modell 896 Damen

Strapazierfähige Damen Regenjacke aus 2 1/2 Lagen-Ripstop-Laminat - klein verstaubar im Packbeutel -

Querelastisches Leichtripstopgewebe, wasserdichter Front-RV, 3 Außentaschen mit wasserdichten RVs, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum, Kapuze in Kragen einrollbar, Lycra-Einfassband am Ärmelabschluss.

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 15.000 mm |
| Wasser dampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen: 36 - 48



mint



coral hellblau rot schwarz

„Helsinki“ Modell 895 Herren

Strapazierfähige Herren Regenjacke aus 2 1/2 Lagen-Ripstop-Laminat - klein verstaubar im Packbeutel -

Querelastisches Leichtripstopgewebe, wasserdichter Front-RV, 3 Außentaschen mit wasserdichten RVs, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum, Kapuze in Kragen einrollbar, Lycra-Einfassband am Ärmelabschluss.

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 15.000 mm |
| Wasser dampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen: S - 3XL



royalblau



grafit olivbraun rot schwarz

REGENBEKLEIDUNG

„Lindau“ Modell 7522 Damen

Sportlich geschnittene Damen-Radjacke, PU-beschichtet

Reflektierender, wasserdichter Front- und Brusttaschen-RV, 2 RV Eingriffstaschen, Lycra-Einfassband an Ärmel und Bundabschluss, verlängertes Rückenteil, 1 Rückentasche mit 2 RV Eingrifftaschen, reflektierende Elemente.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen: XS - XL



pink/hellgrau



türkisblau/hellgrau



neongelb/hellgrau

„Fehmarn“ Modell 7521 Herren

Sportlich geschnittene Herren-Radjacke, PU-beschichtet

Reflektierender, wasserdichter Front- und Brusttaschen-RV, 2 RV Eingriffstaschen, Lycra-Einfassband an Ärmel und Bundabschluss, verlängertes Rückenteil, 1 Rückentasche mit 2 RV Eingrifftaschen, reflektierende Elemente.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen: S - XXL



grün/dunkelgrau



dunkelgrau/hellgrau



rot/anthrazit

REGENBEKLEIDUNG

„Garmisch“ Modell 7682 Damen

Funktionsjacke aus 2 1/2 Lagen-Laminat - klein verstaubar im Packbeutel -

Bi-elastische Materialien, Ventilationssystem am Rücken, zusätzliche Entlüftungs-RV in Achselhöhle, angeschnittene einrollbare Kapuze, 2 RV-Taschen, reflektierende Front- und Taschen-RV sowie Prints.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 15.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen: 36 - 48



gelb

blau

orange

schwarz

„Stockholm“ Modell 7683 Herren

Funktionsjacke aus 2 1/2 Lagen-Laminat - klein verstaubar im Packbeutel -

Bi-elastische Materialien, Ventilationssystem am Rücken, zusätzliche Entlüftungs-RV in Achselhöhle, angeschnittene einrollbare Kapuze, 2 RV-Taschen, reflektierende Front- und Taschen-RV sowie Prints.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 15.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen: S - XXL



schwarz

blau

orange

rot

gelb

REGENBEKLEIDUNG

„Tessin“ Modell 437 Damen

Damen Regenmantel aus PU-beschichtetem Polyestergewebe

Innenfutter, Front-RV mit Patte abgedeckt, hochschließbarer Kragen, abnehmbare Kapuze, Tunnelzug in der Taille, 2 Pattentaschen, 1 RV-Brusttasche, 2 Innentaschen.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen: 36 - 48



beere



marine



beige

„Gmünd“ Modell 436 Damen und Herren

Unisex Regenmantel aus mattem Polyamidgewebe

Verschweißte Nähte garantieren absolute Wetterfestigkeit. Ventilationseinsatz im Schulterbereich, Tunnelzug in der Taille, hochgeschnittener Kragen, Kapuze mit Kordelzug im Kragen einrollbar. Reißverschluss mit unterlegter Druckknopfleiste, 2 Pattentaschen mit seitlichem Eingriff, hochknöpfbarer Saum, wodurch sich der Mantel in eine Jacke verwandeln lässt.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyamid |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen: XS - 3XL



oliv



marine

REGENBEKLEIDUNG



schwarz

„Karwendel“ Modell 795 Unisex

**Leichte, funktionelle Regenhose
passend zu unseren Regenjacken**

Ungefüttert, 2 kurze Bein-RV, 2 RV-Taschendurchgriffe, elastischer Hosenbund und Beinabschlüsse.

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasser dampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen: XS - 3XL



marine

„Taunus“ Modell 797 Unisex

**Funktionelle Regenhose aus atmungsaktivem
Polyestergewebe passend zu Regenjacken**

Ungefüttert, 2 kurze Bein-RV, elastischer Hosenbund,

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasser dampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen:
Kurzgrößen:
Langgrößen:

XS - XXL
S - L
S - XL



schwarz



REGENBEKLEIDUNG

„Mittenwald“ Modell 791 Damen/ „Feldberg“ Modell 790 Herren

Regenüberhose mit elastischem Bund passend zu unseren Regenjacken

Seitlich durchgehend teilbare 2-Wege-RV mit Patte abgedeckt, Beinweite mittels Klettverschluss stufenlos verstellbar.

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Beschichtung: | 100% PU |
| Wassersäule: | 5.000 mm |
| Wasser dampfdurchlässigkeit: | 5.000 g/m ² /24h |

Größen:
Damen: XS - XL
Herren: S - 3XL



schwarz

„Antholz“ Modell 898 Damen/ „Norderney“ Modell 897 Herren

Regenhose aus 2 1/2 Lagen-Ripstop-Laminat - Leicht und strapazierfähig - - klein verstaubar im Packbeutel -

Elastischer Bund, seitliche Eingrifftaschen mit wasser dichten RVs, 2 kurze wasser dichte Bein RVs, verstellbare Hosensaum weite.

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyamid |
| Wassersäule: | 15.000 mm |
| Wasser dampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen:
Damen: 36 - 50
Herren: S - XXL



grafit



schwarz



oliv

„Ötztal“ Modell 8946 Herren

*Outdoor- und Zeckenschutzhose für Herren
aus bi-elastischem Ripstop-Gewebe*

Mittels RV abtrennbare Hosenbeine, 6 Außentaschen und elastischer Hosenbund.

Oberstoff:

92% Polyester, 8% Elasthan

Größen:

25 - 26, 52 - 56

Wer denkt, dass mit der Rückkehr des Wolfes Deutschlands gefährlichstes Tier gefunden sei, liegt völlig falsch. Denn ein kleines, unscheinbares Tier beansprucht diesen Titel - die Zecke.

Sie ist ein unbeliebter, blutsaugender Untermieter jedes Warmblüters, ist klein, unauffällig und ihr Biss nicht spürbar. Dieser kann allerdings große Auswirkungen haben und viele Krankheiten übertragen, die bekanntesten sind dabei FSME und Borreliose.

FSME ist eine Hirnhautentzündung. Der Verlauf dieser Krankheit ist meist schwer und kann zu bleibenden Schäden oder zum Tode führen.

Bei Borreliose wird von einer bakteriellen Erkrankung gesprochen, welche zu gripalen Beschwerden führt. Als Spätfolge ist aber auch eine Entzündung der Haut und Gelenke möglich.

Gerade in Risikogebieten wie Baden-Württemberg und Bayern sollten Sie sich mit langen Hosen und Zeckenschutzmitteln schützen. Durch die warmen Temperaturen breiten sich Zecken aber immer weiter gen Norden aus.

KINDERREGENBEKLEIDUNG

„Karwendel“ Modell 795 Kinder

**Leichte, funktionelle Regenhose
passend zu unseren Regenjacken**

Ungefüttert, 2 kurze Bein-RV, 2 RV-Taschendurchgriffe, elastischer Hosenbund und Beinabschlüsse.

Oberstoff: 100% Polyester

Beschichtung: 100% PU

Wassersäule: 5.000 mm

Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h

Größen: 116 - 164 (marine)
116 - 176 (schwarz)



schwarz



marine

„Taunus“ Modell 797 Kinder

**Funktionelle Regenhose aus atmungsaktivem
Polyestergewebe passend zu Regenjacken**

Ungefüttert, 2 kurze Bein-RV, elastischer Hosenbund, 1 Beintasche mit RV und Reflexionsstreifen.

Oberstoff: 100% Polyester

Beschichtung: 100% PU

Wassersäule: 5.000 mm

Wasserdampfdurchlässigkeit: 5.000 g/m²/24h

Größen: 104 - 164



schwarz

FUNKTIONSJACKEN

„Wels“ Modell 7116 Damen

Modische Damenjacke aus 2-Lagen-Laminat, nahtverschweißt

Wasserdichter Front-RV mit Untertritt, 3 Außentaschen mit wasserdichten RVs, 2 Innentaschen, ergonomisch vorgeformte Ärmel, hochschließbarer Kragen, Netzinnenfutter, Fleece-Innenkragen, verstellbare Armbundweite, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 10.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen: 36 - 46



eisblau



beere



petrol

„Malmö“ Modell 7115 Herren

Herrenjacke aus 2-Lagen-Laminat, nahtverschweißt

Wasserdichter Front-RV mit Untertritt, 3 Außentaschen mit wasserdichten RVs, 2 Innentaschen, ergonomisch vorgeformte Ärmel, hochschließbarer Kragen, Netzinnenfutter, Fleece-Innenkragen, verstellbare Armbundweite, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 10.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen: M - 3XL



royal



grau



dunkelgrün

FUNKTIONSJACKEN

„Kopenhagen“ Modell 7119 Herren

Herrenjacke aus 3-Lagen-Laminat, nahtverschweißt

4 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, Unterarmbelüftung, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, größenverstellbare Kapuze, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester
Membrane: 100% Polyurethan
Wassersäule: 10.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 10.000 g/m²/24h

Größen: S - XXL



dunkelgrün/schwarz
(RV hellgrün)



dunkelgrün/schwarz
(RV schwarz)

„Östersund“ Modell 7252 Herren

Funktionelle Herrenjacke aus 3-Lagen-Ripstop-Laminat, nahtverschweißt

Wasserdichter Front-RV mit Untertritt, 4 Außentaschen mit wasserdichten RVs, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum, mit RV abtrennbares Kapuze, verstellbare Armbundweite.

Oberstoff: 90% Polyester, 10% Polyurethan
Wassersäule: 10.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 10.000 g/m²/24h

Größen: S - XXL



schwarz

FUNKTIONSJACKEN

„Cortina“ Modell 7152 Damen

2-farbige Damenjacke aus 2-Lagen-Laminat, nahtverschweißt

Netzinnenfutter, 3 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester
Membrane: 100% Polyurethan
Wassersäule: 10.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 10.000 g/m²/24h

Größen: 38 - 46



pink

lemon

türkis

„Göteborg“ Modell 7151 Herren

2-farbige Herrenjacke aus 2-Lagen-Laminat, nahtverschweißt

Netzinnenfutter, 3 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, 2 Außentaschen mit Patte abgedeckt, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester
Membrane: 100% Polyurethan
Wassersäule: 10.000 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 10.000 g/m²/24h

Größen: 46 - 60



grün



schwarz

royal

FUNKTIONSJACKEN

„Innsbruck“ Modell 7153 Damen

Modische Damenjacke aus 2-Lagen-Laminat, nahtverschweißt

Netzinnenfutter, 3 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, 1 RV-Innentasche, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 10.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen:



beere



beige



braun



türkis

„Chamonix“ Modell 7162 Damen

Damen-Doppeljacke aus 2-Lagen-Laminat mit einzippbarer, separat tragbarer schwarzer Stepp-Innenjacke

Außenjacke:

3 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Oberstoff: | 100% Polyester |
| Membrane: | 100% Polyurethan |
| Wassersäule: | 10.000 mm |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 10.000 g/m ² /24h |

Größen:

38 - 44 (lemon)
36 - 54 (schwarz uni)

Innenjacke:

Wattierte Stepp-Innenjacke mit 3 RV-Taschen, Stehkragen, elastischer Armbundabschluss.

Oberstoff: 100% Polyamid
Innenfutter: 100% Polyamid
Wattierung: 100% Polyester



lemon



schwarz uni

GANZJAHRES DOPPELJACKEN

„Serfaus“ Modell 7163 Damen

Modische Damen-Doppeljacke aus 2-Lagen-Laminat mit einzippbarer, separat tragbarer schwarzer Stepp-Innenjacke

Außenjacke:

3 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs. wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, 1 RV-Innentasche, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff:

100% Polyester

Membrane:

100% Polyurethan

Wassersäule:

10.000 mm

Wasserdampfdurchlässigkeit:

10.000 g/m²/24h

Größen:

38 - 48 (beige, türkis)

38 - 56 (braun)

Innenjacke:

Wattierte Stepp-Innenjacke mit 3 RV-Taschen, Stehkragen, elastischer Armbundabschluss.

Oberstoff: 100% Polyamid

Innenfutter: 100% Polyamid

Wattierung: 100% Polyester



WASSERDICH



WINDDICH



HOCHATMUNGSAKTIV



beige



braun



türkis

„Trondheim“ Modell 7161 Herren

Sportliche Herren-Doppeljacke aus 2-Lagen-Laminat mit einzippbarer, separat tragbarer schwarzer Stepp-Innenjacke

Außenjacke:

3 Außentaschen mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, 2 Außentaschen mit Patte abgedeckt, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff:

100% Polyester

Membrane:

100% Polyurethan

Wassersäule:

10.000 mm

Wasserdampfdurchlässigkeit:

10.000 g/m²/24h

Größen:

48 - 60 (schwarz, rot, grün)

48 - 70, 114 - 122 (schwarz uni, braun)

Innenjacke:

Wattierte Stepp-Innenjacke mit 3 RV-Taschen, Stehkragen, elastischer Armbundabschluss.

Oberstoff: 100% Polyamid

Innenfutter: 100% Polyamid

Wattierung: 100% Polyester



WASSERDICH



WINDDICH



HOCHATMUNGSAKTIV



rot



schwarz



grün



schwarz uni



braun

GANZJAHRES DOPPELJACKEN

„Oberstdorf“ Modell 7165 Damen

Damen-Doppeljacke aus 2-Lagen-Laminat mit einzippbarer, separater tragbarer schwarzer Stepp-Innenjacke

Außenjacke:

2 Außentasche mit wasserdichten, kontrastfarbigen RVs, 2 Außentaschen mit Patte abgedeckt, wasserdichter Front-RV, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, 1 Handy-Innentasche, zusätzliche Innentasche mit Kopfhörerausgang, 1 RV-Innentasche, verstellbare Armbundweite, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester

Membrane: 100% Polyurethan

Wassersäule: 10.000 mm

Wasserdampfdurchlässigkeit: 10.000 g/m²/24h

Größen: 38 - 50

Innenjacke:

Wattierte Stepp-Innenjacke mit 3 RV-Taschen, Stehkragen, elastischer Armbundabschluss.

Oberstoff: 100% Polyamid

Innenfutter: 100% Polyamid

Wattierung: 100% Polyester



marine



braun

**Funktionskleidung ist für uns kein Modewort, sondern zentrales Versprechen:
Wir machen Mode die funktioniert, die auch unter extremen Bedingungen wärmt,
atmet, trocken hält und dabei gut aussieht und angenehm zu tragen ist.**

SOFTSHELLJACKEN

„Verona“ Modell 6025 Damen

Damen-Softshelljacke in Strickoptik mit ausgezeichneter Wärmeregulierung

2-Wege-Front-RV, Kinnenschutz, 2 RV-Außentaschen, elastischer Kordelzug im Saum, elastisches Einfassband an den Ärmeln.

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester

Größen: 34 - 42



grau



dunkelblau

„Kolding“ Modell 6024 Herren

Herren-Softshelljacke in Strickoptik mit ausgezeichneter Wärmeregulierung

2-Wege-Front-RV, Bartschutz, 2 RV-Außentaschen, elastischer Kordelzug im Saum, elastisches Einfassband an den Ärmeln.

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester

Größen: S - 4XL



dunkelblau



grau

SOFTSHELLJACKEN

„Sienna“ Modell 6027 Damen

Damen-Hybridjacke in Strickoptik mit ausgezeichneter Wärmeregulierung

2-Wege-Front-RV, Kinnenschutz, 2 RV-Außentaschen, Vorderteil mit Steppeneinsatz, elastische Kordelzüge in Kapuze und Saum, elastisches Einfassband an den Ärmeln.

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester

Größen: 34 - 38



WASSERABWEISEND



WINDDICHT



HOCHATMUNGSAKTIV



petrol



anthrazit

„Maribo“ Modell 6026 Herren

Herren-Hybridjacke in Strickoptik mit ausgezeichneter Wärmeregulierung

2-Wege-Front-RV, Bartschutz, 2 RV-Außentaschen, 1 RV-Brusttasche, Vorderteil mit Steppeneinsatz, elastischer Kordelzug im Saum, elastisches Einfassband an den Ärmeln.

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester

Größen: S - 4XL



WASSERABWEISEND



WINDDICHT



HOCHATMUNGSAKTIV



anthrazit



petrol

SOFTSHELLJACKEN

„Lousanne“ Modell 6125 Damen

Unifarben Damenjacke aus leichtem, atmungsaktiven sowie wasserabweisenden Softshellmaterial

Softshell-Innenseite aus weichem Fleece. 2-Wege Front-RV mit Untertritt, 2 RV-Außentaschen, 1 RV-Brusttasche, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, verstellbare Armbundweite, elastischer Saumkordelzug.

Oberstoff: 92% Polyester, 8% Elasthan
Futter: 100% Polyester

Größen: XS - XL



schwarz



schwarz

„Visby“ Modell 6124 Herren

Unifarbe Herrenjacke aus leichtem, atmungsaktiven sowie wasserabweisenden Softshellmaterial

Softshell-Innenseite aus weichem Fleece. 2-Wege Front-RV mit Untertritt, 2 RV-Außentaschen, 1 RV-Brusttasche, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, verstellbare Armbundweite, elastischer Saumkordelzug.

Oberstoff: 92% Polyester, 8% Elasthan
Futter: 100% Polyester

Größen: S - 3XL



SOFTSHELLWESTEN

„Aarau“ Modell 6045 Damen

Weste aus leichtem, atmungsaktivem sowie wasserabweisenden Softshellmaterial

2-Wege-Front-RV, 2 RV-Außentaschen, 1 RV-Brusttasche, elastischer Saumkordelzug.

Oberstoff: 95% Polyester, 5% Elasthan

Größen: XS - XL



schwarz

„Langeoog“ Modell 6044 Herren

Weste aus leichtem, atmungsaktivem sowie wasserabweisenden Softshellmaterial

2-Wege-Front-RV, 2 RV-Außentaschen, 1 RV-Brusttasche, elastischer Saumkordelzug.

Oberstoff: 95% Polyester, 5% Elasthan

Größen: S - 3XL



schwarz

SOFTSHELLJACKEN

„Oslo“ Modell 6049 Herren

Herrenjacke aus leichtem, atmungsaktivem Softshellmaterial

Wasserdichter Front-RV mit Untertritt, 3 Außentaschen mit wasserdichten RVs, hochschließbarer Kragen, verstellbare Armbundweite und Saumkordelzug.

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: M - 3XL



oliv/schwarz



marine/schwarz

„Colmar“ Modell 6095 Damen

Unifarbenes Damenjacke aus leichtem, atmungsaktivem Softshellmaterial

2 RV-Außentaschen, 1 Ärmeltasche, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, verstellbare Armbundweite, elastischer Kordelzug in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: S - XL



royal

„Esberg“ Modell 6096 Herren

Wie Modell 6095 in Herrenausführung

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: S - 3XL



royal

SOFTSHELLJACKEN

„Aosta“ Modell 6056 Damen

**Modische Softshell-Damenjacke mit Melange-Effekt (garngefärbt)
- wasserabweisend und atmungsaktiv -**

2-Wege-Front-RV, 1 RV-Innentasche, 4 RV-Außentaschen, Unterarmentlüftung, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, verstellbare Armbundweite, elastischer Kordelzug in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: 36 - 50



grau



beere



hellgrün

„Amrum“ Modell 6057 Herren

**Modische Herren-Softshelljacke mit Melange-Effekt (garngefärbt)
- wasserabweisend und atmungsaktiv -**

2-Wege-Front-RV, 1 RV-Innentasche, 4 RV-Außentaschen, Entlüftungs-RV in Achselhöhle, hochschließbarer Kragen, abnehmbare, größenverstellbare Kapuze, verstellbare Armbundweite, elastischer Kordelzug in Kapuze und Saum.

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: S - XXL



schwarz



blau

DAUNENJACKEN

„Ischgl“ Modell 6013 Damen

Modische Damen-Daunenjacke aus echten Daunen und Federn, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung im Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyester

Füllung: 90% Daunen, 10% Federn

Größen: 36 - 48



schwarz



royal

„Herning“ Modell 6012 Herren

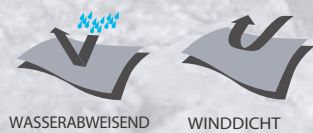
Modische Herren-Daunenjacke aus echten Daunen und Federn, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung im Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyester

Füllung: 90% Daunen, 10% Federn

Größen: S - 3XL



oliv



schwarz

DAUNENWENDEJACKEN

„Galtür“ Modell 6015 Damen

Modische Damen-Daunenwendejacke aus echten Daunen und Federn, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnenschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung im Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyester

Füllung: 90% Daunen, 10% Federn

Größen: 36 - 48



WASSERABWEISEND

WINDDICHT



azurblau/marine



beere/anthrazit



kiwi/oliv

„Lindholm“ Modell 6014 Herren

Modische Herren-Daunenwendejacke aus echten Daunen und Federn, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnenschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung im Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyester

Füllung: 90% Daunen, 10% Federn

Größen: S - 3XL



WASSERABWEISEND

WINDDICHT



azurblau/anthrazit

DAUNENWESTEN

„Arlberg“ Modell 6017 Damen

Modische Damen-Daunenweste aus echten Daunen und Federn, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnenschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung im Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyester
Füllung: 90% Daunen, 10% Federn

Größen: 36 - 48



WASSERABWEISEND

WINDDICHT



beere/anthrazit



schwarz



kiwi/oliv



azurblau/marine

„Brede“ Modell 6016 Herren

Modische Herren-Daunenweste aus echten Daunen und Federn, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnenschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung im Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyester
Füllung: 90% Daunen, 10% Federn

Größen: S - 3XL



WASSERABWEISEND

WINDDICHT



oliv



royal/anthrazit



schwarz

STEPPJACKEN

„Forset“ Modell 6028 Herren

Modische Herren-Wendesteppjacke, sorgt für einen guten Klimahaushalt und bietet besten Tragekomfort

Front-RV mit Untertritt und Kinnenschutz, 2 RV-Seitentaschen, 2 Schub-Innentaschen, elastische Abschlüsse an Ärmel- und Jackensaum, diagonale Absteppung in Vorder- und Rückenteil.

Oberstoff: 100% Polyamid

Füllung: 100% Polyester

Größen: S - 3XL



oliv/orange

In jedem Stück aus der WÄFO-Daunenkollektion steckt die ganze Erfahrung Schwarzwälder Textiltradition, unsere Liebe zur Natur und der Respekt vor ihren Gewalten.

Deshalb setzen wir auf innovative Materialien und Nachhaltigkeit im Bezug auf unsere ökologische und soziale Verantwortung.

FLEECEJACKEN

„Lahti“ Modell 6010 Herren

Herren-Fleecejacke aus hochwertigem Original Polartec 200 - Fleece

Flatlock-Ziernähte, 2 RV-Taschen, 1 RV-Brusttasche, hochschließbarer Kragen, elastischer Saumkordelzug.

Oberstoff:

100% Polyester

Größen:

L - 3XL



schwarz



champagner

„Ladis“ Modell 6085 Damen

Sportliche Kapuzen-Fleecejacke für Damen aus Polarfleece

2 RV-Außentaschen, weitenregulierbare Kapuze.

Oberstoff:

100% Polyester

Größen:

36 - 46



schwarz

FLEECEJACKEN

„Valnes“ Modell 6106 Herren

Fleecejacke aus weichem Polarfleece

Hochschließbarer Kragen, 2 RV-Taschen.

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: S - 3XL



marine



schwarz



anthrazit

„Kuopio“ Modell 6046 Herren

Fleecejacke mit eingearbeiteter Klimamembrane schützt perfekt vor Wind und Kälte

Abriebfeste Schulterbesätze, 2 RV-Schubtaschen, RV-Brusstasche, Unterarmbelüftung, hochschließbarer Kragen, Rückenteil etwas länger geschnitten, Armbundweite stufenlos verstellbar, elastischer Saumkordelzug und wasserdichte RV's.

Oberstoff: 100% Polyester

Größen: S - XXL



WINDDICHT



schwarz/rot



oliv

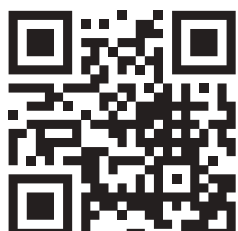


rot/schwarz

ZIEGLER TEXTIL



**keep dry
outside**



Ziegler Textil GmbH

Hinter Winterbach 1
77794 Lautenbach



Tel.: 07802 70003-0



→ www.ziegler-textil.de



→ info@ziegler-textil.de



Jetzt entdecken!

→ www.ziegler-textil.de