

KATALOG '21

*Markenwerbetextilien
& Arbeitskleidung*



Sehr geehrte Geschäftspartner/innen,

wie in den Vorjahren stellen wir Ihnen den neuen Katalog mit unseren Qualitätsprodukten für 2021 vor. Hier finden Sie einige interessante Neuheiten, da wir uns in diesem Katalog auf die Innovation unserer Werbetextilien und Arbeitskleidung konzentriert haben. Freuen Sie sich auf eine Reihe neuer Farben, Schnitte und Sicherheitsfunktionen.



Die wichtigste Neuerung des vergangenen Jahres ist die Änderung des Firmennamens. Nach der erfolgreichen Umlabelung änderten wir mit Wirkung zum 1. Dezember 2020 den Firmennamen in MALFINI a.s.. Wir änderten vollständig den ursprünglichen Namen, den wir seit unserer Gründung im Jahr 1999 trugen. Das Unternehmen steht weiterhin für die Qualität von Produkten und Dienstleistungen sowie für den Charakter seines Logos - die typisch schwarze Silhouette eines Adlers. Beide Namen stehen für dasselbe Wort. Während Adler aus dem Deutschen stammt, bedeutet das Wort Adler auf Kreolisch MALFINI. Dank dessen haben wir die Möglichkeit, den Slogan der Produkt-Umlabelung von 2018 „Markenwechsel, der Adler bleibt“ auf „Namensänderung, der Adler bleibt“ zu übertragen. So können wir unsere Flügel voll ausbreiten und uns auf Märkte konzentrieren, in denen unsere Entwicklung bisher durch Gesetzgebungsverfahren behindert wurde, die sich aus dem Besitz von Marken durch ein konkurrierendes Unternehmen ergeben.

All das haben wir in einem sehr herausfordernden Jahr für uns alle vorbereitet, da wir gemeinsam den Auswirkungen einer weltweiten Pandemie ausgesetzt sind. Wir haben die Kraft der Natur gesehen und Respekt dafür gewonnen.

Wir glauben, dass das Schlimmste hinter uns liegt, als wir uns an die neue Situation angepasst haben. Unser Logistikzentrum ist voll mit Waren und das gesamte MALFINI-Team ist bereit, Ihre Wünsche zu erfüllen.

Vielen Dank für Ihre Treue. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit im neuen Jahr!

MALFINI

a.s.



QUALITÄTSPRODUKT

Qualität ist ein typisches und langfristiges Merkmal unserer Produkte, das wir in allen Unternehmensprozessen überwachen.



VERTRIEBSTEAM UND DER E-SHOP

Unser E-Shop ist immer für Sie da, 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr, zusammen mit der Unterstützung unseres internationalen Vertriebsteams.



MARKETINGUNTERSTÜTZUNG

Wir unterstützen Ihr Unternehmen mit unserer breiten Palette an Marketing-Tools, die jedes Jahr erweitert werden, damit Sie Ihre Zeit und Geld effektiver nutzen können.



LOGISTIKZENTRUM

Das moderne Logistikzentrum in Ostrava ist mit einer Photovoltaikanlage ausgestattet, die eine maximale Energieautarkie des Gebäudes ermöglicht.

Für uns ist es wichtig, ALS EIN TEAM ZU ARBEITEN

Wir arbeiten stets daran Ihnen die Lösungen zu bieten, die Ihren Anforderungen am besten entsprechen. Unabhängig von der Abteilung, von Kreativen über Analysten bis hin zu Logistikmitarbeitern, ergänzen wir uns und erledigen unsere Arbeit sinnvoll und effizient - von der Produktentwicklung bis zum Paket, das vor Ihrer Tür wartet.



PEOPLE

Wir sind nicht gleichgültig gegenüber dem Schicksal der Menschen in unserer Umgebung, in den Regionen in denen wir arbeiten, in denen wir produzieren und leben - einschließlich unseren Mitarbeitern und ihren Familien.



PLANET

Wir achten auf die Umwelt. Durch unser Handeln tragen wir zur Erhaltung unseres Planeten für unsere und Ihre Kinder und deren Nachkommen bei.



PROFIT

Das letzte „P“ steht für Sie, unsere Kunden. Für Sie werden wir immer transparenter und möchten Ihnen einen besseren Service bieten als unsere Mitbewerber.

CSR

Die soziale Verantwortung

Wir kümmern uns um **DIE WELT UM UNS HERUM**

Corporate Social Responsibility (CSR) ist die freiwillige Integration nicht nur wirtschaftlicher, sondern auch sozialer und ökologischer Aspekte und Auswirkungen in unsere tägliche Arbeit, die über die gesetzliche Verpflichtung hinausgehen. Wir sind uns unserer Verantwortung gegenüber dem natürlichen und sozialen Umfeld, in dem wir arbeiten, bewusst und sind stolz darauf, gegenüber unseren Mitarbeitern, der Natur und der Öffentlichkeit ebenso verantwortlich zu sein wie gegenüber unseren Aktionären. People - Planet - Profit sind für uns untrennbare Unternehmenswerte.



QUALITÄT

und Zertifizierung



SUPIMA®

Eine Marke, die die hochwertigste Baumwolle aus 1% der Weltproduktion darstellt.



MERINO

Merinowolle ist weltweit für ihr weiches und doch festes Gefühl bekannt und bietet vielseitige Vorteile gegenüber herkömmlicher Wolle und vielen anderen Fasern.



ORGANIC

Diese Baumwolle kommt aus einem kontrolliert biologischem Anbau und wird dann unter strenger Kontrolle aller Produktionsprozesse weiterverarbeitet.

UNSERE ZERTIFIZIERUNGEN:



Oeko-Tex Standard 100 ist eine weltweit anerkannte Marke für Qualität, die Textilien auszeichnet, die ausschließlich aus gesundheitlich einwandfreien Materialien hergestellt werden.

ZERTIFIZIERUNG UNSERER LIEFERANTEN:



Die BSCI ist eine Plattform zur Verbesserung der sozialen Standards des Auslandshandels FTA, die sich das Ziel setzt, dass auf den Märkten nur Produkte eingeführt werden, bei deren Produktion und Distribution die Grundrechte und ethische Prinzipien respektiert werden.



GOTS-CU 1033786- ist der am weitesten verbreitete Standard für die Zertifizierung von ökologischen Textilien aus den Naturfasern. GOTS stellt strenge Regeln und Richtlinien für alle Herstellungsprozesse sowohl der ökologischen als auch sozialen Kettenverarbeitung von organischen Textilien aus.



WRAP ist ein unabhängiges, gemeinnütziges Unternehmen, das die gesetzmäßige, humane und ethische Herstellung weltweit durchsetzt und dazu die entsprechenden Zertifikate ausstellt.



MARKEN

Hier finden Sie genau das,
WAS SIE BRAUCHEN!

Wir sind einer der Top-Anbieter von Werbetextilien in der Tschechischen Republik und in Europa insgesamt. Mit unseren Marken MALFINI®, MALFINI Premium®, Piccolio® und RIMECK® finden Sie das Produkt, das Ihren Wünschen am besten entspricht.



MALFINI® 28

Hier finden Sie qualitative hochwertige Produkte, die auch sehr gut für Bedruckung und Bestickung geeignet sind. Als Flaggship-Kollektion, enthält sie die größte Vielfalt an Schnitten, Farben und Materialien.



MALFINI Premium® 164

Hochwertige, exklusiv entworfene Linie, nur die besten Materialien und feinsten Farben wurden verwendet. Sie enthält u. a. hochwertige T-Shirts aus SUPIMA® Baumwolle, stylische Bomber Sweatshirts und einen Bademantel aus Bambusfasern.



PICCOLIO® 152

Jugendliche Marke mit einfachen Schnitten und lebendigen, fröhlichen Farben. Sie können das Etikett einfach und schnell von den T-Shirts entfernen und Ihr Label oder Mitteilung anbringen.



RIMECK® 198

Kollektion der Arbeitskleidung. Wir benutzen spezielle Materialien wie zertifiziertes CORDURA® Material, welches für Hosen, Overalls und andere Outdoor-Kleidung geeignet ist.



Produkte für **DAS JAHR 2021**

Was haben wir für Sie im neuen Jahr vorbereitet? Sowohl Sommeratmosphäre mit neuen Sailor-T-Shirts als auch Windschutz mit neuen Jacken Valley.

Informationen zur Verfügbarkeit von Lagerbeständen erhalten Sie von unserer Verkaufsabteilung.



536, 537 **VALLEY** 107

NEUHEITEN



530 **EFFECT** 205



806 **SAILOR TOP** 55



807 **SAILOR LS** 55



NEUHEITEN

Farben für 2021



Informationen zur Verfügbarkeit von Lagerbeständen erhalten Sie von unserer Verkaufsabteilung.

T-SHIRTS				S
122	Pure	LADIES	87 A2	60
129, 134, 138	Basic	FAMILY	87 A2	35
120	City	LADIES	A2	61
137	Heavy New	UNISEX	A2	43
153, 154	Exclusive	DUO	A3 A4	171
POLOHEMDEN				
203	Pique Polo	GENTS	69 87 A2	71
210	Pique Polo	LADIES	09 87 A2	71
212, 213	Cotton	DUO	16 A2	75
215, 216	Cotton Heavy	DUO	04 12 16 44 A2	77
256, 257	Collar Up	DUO	A3 A4	181
259, 269	Grand	DUO	A3 A4	187
SWEATSHIRTS				
406	Essential	GENTS KIDS	11 69	97
410, 411	Trendy Zipper	DUO	16 36	89
413, 414	Cape	DUO	16 36 44	91
FLEECE				
501, 504	Jacket	DUO	14	209
CAPS				
305	6P	UNISEX	A2 25	135
306	Sandwich 6P	UNISEX	16 25	137
307	5P	UNISEX	06 09 11 25 44 67	135
FROTTEE				
903	Terry Towel	UNISEX	A2	150
905	Terry Bath Towel	UNISEX	A2	150
JACKEN UND WESTEN				
551, 552	Everest	DUO	A3 A4	193
553, 554	Everest	DUO	A3 A4	195



KEIN LABEL MEHR!
 Die Kollektion mit etikettenfreien T-Shirts hat nur ein kleines Größenetikett und ein gesetzlich vorgeschriebenes Textilsymbol.



SILIKONBEARBEITUNG
 Alle T-Shirts sind mit Silikon behandelt, fühlen sich daher weich an und haben einen seidigen Glanz. Die T-Shirts behalten auch nach mehrmaligem Waschen ihre Farbe, Form und ihren Glanz.



ANPASSUNG
 Die T-Shirts sind für fast alle Arten von Druck und Stick geeignet. Sie können ganz einfach Ihre eigene Bekleidungsmarke für die ganze Familie kreieren.

LABEL FREE

Kollektion



SILICONE FAMILY

F29, F34, F38 **BASIC FREE** 37



SILICONE DUO

F43, F61 **VIPER FREE** 41



SILICONE UNISEX

F37 **HEAVY NEW FREE** 43



GOTS

Global Organic Textile Standard
CU 1033786

GOTS ist der am weitesten verbreitete Standard für die Zertifizierung von ökologischen Textilien aus den Naturfasern. Er stellt strenge Regeln und Richtlinien für alle Herstellungsprozesse, sowohl der ökologischen als auch sozialen Kettenverarbeitung von organischen Textilien. Die Verwendung von Fasern aus kontrolliert biologischem Anbau, die Beseitigung von toxischen und schädlichen Substanzen für die Umwelt und die Einführung eines Mindestlohnes, das ist nur ein kleiner Auszug aus GOTS-Kriterien. Sie können sicher sein, dass die mit dem GOTS-Logo gekennzeichneten Produkte mit sozialer und ökologischer Verantwortung hergestellt wurden.

ORGANIC

Kollektion



171, 172 **ORIGIN** 45



173, 174 **NATIVE** 47



916, 917, 918 **ORGANIC TOWEL** 149



803, 804, 805 SAILOR 53



806 SAILOR TOP 55



807 SAILOR LS 55

SAILOR

Kollektion

Für große und kleine ABENTEUER

Wir erweitern unsere Sailor Kollektion! Jetzt können Sie sich in einem Streifenmuster in Form eines Tanktops für Damen oder Unisex-T-Shirts mit langen Ärmeln kleiden.



Gemeinsam die Natur
GENIEßEN!

Unsere Camouflage-Produkte sind immer praktisch für einen Spaziergang im Wald, auf einer Angeltour oder überall in der freien Natur.



166 CAMOUFLAGE LS 65



C19, C20 CAMO ZIPPER 95

CAMOUFLAGE

Kollektion



144, 149 CAMOUFLAGE 59



C36 CAMO TRIUMPH 67



C22 CAMO PURE 59



C24 CAMO LATINO 138



KIDS

Kollektion

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
| 
135 CLASSIC NEW 32 | 
138 BASIC 35 | 
F38 BASIC FREE 37 | 
100 CLASSIC 33 | 
148 INFINITY 57 |
| 
805 SAILOR 53 | 
149 CAMOUFLAGE 59 | 
121 FIT-T LS 63 | 
147 FANTASY 119 | 
P72 PELICAN 157 |
| 
222 PIQUE POLO 71 | 
406 ESSENTIAL 97 | 
412 TRENDY ZIPPER 89 | 
529 FROSTY 101 | 
535 PERFORMANCE 113 |
| 
607 COMFORT 129 | 
613 MILES 127 | 
9V4 HV BRIGHT 224 | | |
| 
P94 BLANKY 161 | 
922 EASYGO 145 | 
912 ENERGY 145 | 
P92 BEETLE 163 | 
9V2 HV ENERGY 224 |
| 
328 TWISTER 141 | 
327 RELAX 141 | 
329 FANCY 141 | 
304 CLASSIC KIDS 139 | 
303 6P KIDS 135 |



CLASSIC NEW 132, 133, 135



CLASSIC 101, 100



BASIC 129, 134, 138



CAMO PURE C22



PURE 122



GLANCE 141



DREAM 128



CITY 120



BASIC FREE F29, F34, F38



VIPER 143, 161



ELEMENT 145



VIPER FREE F43, F61



HEAVY 110



LOVE 123



FIT-T LS 119, 169, 121



SLIM 139



ELEGANCE 127



LONG SLEEVE 112



HEAVY NEW FREE F37



HEAVY NEW 137



ORIGIN 171, 172



NATIVE 173, 174



FUSION 163, 164



V-NECK 102



HEAVY V-NECK 111



SLIM FIT V-NECK 146
FIT V-NECK 162



SAILOR 803, 804, 805



SAILOR TOP 806



SAILOR LS 807



CONNECTION 177



COLORMIX 109



INFINITY 131, 148



CAMOUFLAGE 144, 149



STREET LS 130



CAMOUFLAGE LS 166



TRIUMPH 136



CAMO TRIUMPH C36



CORE 142



PIQUE POLO 203, 210, 222



URBAN 219, 220



PIQUE POLO LS 221



SINGLE J. LS 211



COTTON 212, 213



COTTON HEAVY 215, 216



SINGLE J. 202, 223



CHIC 207, 214



STYLE LS 209, 229



STYLE 218



TRENDY ZIPPER 410, 411, 412



CAPE 413, 414



DIE ÜBERSICHT

der Produkte



MERGER 415, 416 **93** CAMO ZIPPER C19, C20 **95** ADVENTURE 407 VIVA 409 **96** ESSENTIAL 406 **97**



FROSTY 527, 528, 529 **101** HORIZON 520 **102** EXIT 525 **102** PRACTIC 519 **103** SCARF NEW 526 **103**



VALLEY 536, 537 **107** PACIFIC 3 IN 1 533, 534 **109** NANO 531, 532 **111** PERFORMANCE 522, 521, 535 **113**



WINDY 524 **114** COOL 515, 514 **114** VISION 517, 516 **115** BODY WARMER 509 **115**



FANTASY 124, 140, 147 **119** DESTINY 175, 176 **121** DIRECT 417, 418 **123** RACER 167 **124** PRIDE 168 **124**



STAR 165 **125** VICTORY 217 **125** BREEZE 820 **127** MILES 612, 613 **127** COMFY 611 **129**



COMFORT 607 **129** COMFORT 608 **129** TWO IN ONE 604 **131** BALANCE 610 **131** LEISURE 603 **131**



6P 305 **135** 6P KIDS 303 **135** 5P 307 **135** 6P SANDWICH 306 **137**



RAP 6P 302 **137** RAP 5P 301 **137** SUNVISOR 310 **138** LATINO 324 **138** CAMO LATINO C24 **138**



CLASSIC 304 **139** CLASSIC KIDS 322 **139** FANCY 329 **141** RELAX 327 **141** TWISTER 328 **141**



ENERGY 912 **145** EASYGO 922 **145** SHOPPER 921 **146** HANDY 900 **146**



CARRY 901 **147** SMART 911 **147** ORGANIC 916, 917, 918 **149** TERRY TOWEL 903, 905 **150**



TERRY 907, 908, 909 151

PARADE P71 155

PAINT P73 155

PEAK P74 155

EVEREST 553, 554 195

BAMBOO BATHROBE 953 197

BAMBOO TOWEL 952, 951, 950 197

RESIST LS R05 201



PIXEL P81 157

PELICAN P72 157

PROGRESS LS P76 157

JOY P21, P22 159

ZERO P41 159

RESIST HEAVY R03, R04 203

EFFECT 530 205

JACKET HI-Q 506 205

NEXT 518 207

CASUAL 550 207



SUNSHINE P31 161

BLANKY P94 161

BEETLE P92 163

BUBBLE P93 163

BLOOM P91 163

JACKET 501, 504 209

WOODY W51, W01 212

RANGER W53, W03 213

WOODY W02 214

RANGER W04 215



MERINO RISE 157, 158 169

EXCLUSIVE 153, 154 171

ACTION 150, 152 173

BRAVE 155, 156 175

WOODY W52 216

WOODY W05 216

RANGER W54 217

RANGER W06 217

HV DRY IV8 219



FLASH 260, 261 177

DYNAMIC 262, 263 179

COLLAR UP 266, 267 181

DRESS UP 271 183

CONTRAST STRIPELS 258 183

HV PROTECT IV9 219

HV RUNWAY 2V9 219

HV ESSENTIAL 4V6 221

HV FLEECE 5V1 221

HV GUARD 4 IN 1 5V2 223



PERFECTION PLAIN 251, 253 185

GRAND 269, 269 187

BOMBER 453, 454 189

VOYAGE 452, 451 191

EVEREST 552, 551 193

HV BRIGHT 9V3, 9V4 224

HV ENERGY 9V2 224

HV TWISTER 3V8 225

HV PRACTIC 5V9 225

HV REFLEX 3V5 225



	T-Shirts	/S. 30
	Polohemden	/S. 68
	Hemden	/S. 80
	Sweatshirts	/S. 86
	Fleece	/S. 98
	Outdoor	/S. 104
	Active	/S. 116
	Caps	/S. 132
	Frottee & Taschen	/S. 142

MALFINI®

Qualität und Komfort

Die Produkte aus der Kollektion MALFINI® zeichnen sich durch eine Vielzahl von Schnitten, Gewichten, Materialien und Farben aus, aber eins haben sie gemeinsam. Sie können sich auf die Qualität und den Komfort verlassen. Ob für Werbezwecke, Sport oder Alltag. Die Produkte tragen immer stolz und elegant Drucke oder Sticke.



MARKENTEXTILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



100 % BAUMWOLLE
100 % Baumwolle ist charakteristisch durch die Eigenschaften wie Feinheit, Festigkeit, gute Saugfähigkeit und Atmungsaktivität.



SINGLE JERSEY
Glatter und elastischer Strickstoff insbesondere für die Herstellung von T-Shirts und Polo hemden geeignet.

T-SHIRTS

Die ersten T-Shirts wurden zu Beginn des 20. Jahrhunderts entworfen und wurden aufgrund ihrer praktischen Anwendbarkeit schnell Teil von Militäruniformen und Arbeitsbekleidung. Marken-T-Shirts mit Druck kamen später von Disney, beginnend mit den legendären Mickey Mouse T-Shirts. Im Laufe der Zeit schlossen sich mehr Studios, Unternehmen oder sogar Rockbands dem Trend an und dies in nur einem Jahrhundert, wurde ein Stück praktischer Kleidung zu einem Raum für Selbstdarstellung und Kunst.

CLASSIC NEW 132

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

145 g/m², S - 3XL

Schnitt ohne Seitennähte

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



CLASSIC 101

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

160 g/m², S - 4XL [4XL nur in den Farben 00, 01]

Schnitt ohne Seitennähte

geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick

Schulter-zu-Schulter Band



CLASSIC NEW 133

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

145 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



CLASSIC 100

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

160 g/m²

Schnitt mit Seitennähten

geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick

Schulter-zu-Schulter Band



CLASSIC NEW 135

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

145 g/m²

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



BASIC 129

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
 160 g/m², XS - 5XL (5XL nur in den Farben 00, 01, 02, 05, 07)

Schnitt ohne Seitennähte
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Schulter-zu-Schulter Band
 Silikonbearbeitung

00	51	03*	12*	67	94	01	02	60	87	93	05	14	15	44	28	09	06	69
29	62	39	92	16	95	19	27	38	08	04	96	A2	A1	11	07	13	23	43
49	30	64																



BASIC 134

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
 160 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Silikonbearbeitung

00	03*	12*	67	94	01	02	60	87	93	05	14	15	44	28	09	06		
62	92	16	95	19	27	08	04	96	A2	A1	11	07	23	43	49	63		
40	30	64																



BASIC 138

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
 4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm
 160 g/m²

Schnitt mit Seitennähten
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Silikonbearbeitung

00	03*	12*	01	02	87	05	60	14	15	44	19	95	28					
09	16	92	62	96	04	A2	11	A1	07	63	30	64						



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose
 Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



BASIC FREE F29

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

160 g/m², S - 3XL

ohne Etikett - vorbereitet zur Umetikettierung

Schnitt ohne Seitennähte

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

neutrales Größenetikett am hinteren Halsauschnitt

Schulter-zu-Schulter Band

Silikonbearbeitung

00 03 12 67 01 02 05 14 44 09 06 62 16 27 04 11 07 64

BASIC FREE F34

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

160 g/m², XS - 2XL

ohne Etikett - vorbereitet zur Umetikettierung

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

neutrales Größenetikett am hinteren Halsauschnitt

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Silikonbearbeitung

00 03 12 67 01 02 05 14 44 09 06 62 16 27 04 11 07 64

BASIC FREE F38

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

160 g/m²

ohne Etikett - vorbereitet zur Umetikettierung

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

neutrales Größenetikett am hinteren Halsauschnitt

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Silikonbearbeitung

00 03 12 01 02 05 14 44 09 06 62 16 04 11 07 64

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose





VIPER 143

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

▲ 180 g/m², S - 2XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Silikonbearbeitung

00 12* 67 01 02 60 05 44 28 09 29 92 16 04 07



GENTS
DUO
SILICONE

VIPER 161

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

▲ 180 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
runder vertiefter Halsausschnitt
schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Ärmel der kürzeren Länge
Silikonbearbeitung

00 12* 01 02 60 05 44 09 92 16 04 07 49



LADIES
DUO
SILICONE

ELEMENT 145

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

▲ 180 g/m², XS - 4XL (4XL nur in den Farben 00, 01)

Schnitt ohne Seitennähte
schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Schulter-zu-Schulter Band
abreißbares Etikett

00 12* 01 02 05 44 06 04 11 07



UNISEX
TEAR OFF

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



VIPER FREE^{F43}

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

180 g/m², S - 2XL

ohne Etikett - vorbereitet zur Umetikettierung
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 neutrales Größenetikett am hinteren Halsausschnitt
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Silikonbearbeitung

00 12 01 02 05 44 09 16 04 07



VIPER FREE^{F61}

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

180 g/m², XS - 2XL

ohne Etikett - vorbereitet zur Umetikettierung
 leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 runder vertiefter Halsausschnitt
 schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe
 neutrales Größenetikett am hinteren Halsausschnitt
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Ärmel der kürzeren Länge
 Silikonbearbeitung

00 12 01 02 05 44 09 16 04 07



LABEL FREE

Sie brauchen das Label nicht mehr zu entfernen. Die Kollektion mit etikettenfreien T-Shirts hat nur ein kleines Größenetikett und ein gesetzlich vorgeschriebenes Textilpflegesymbol.

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



HEAVY 110

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

▲ 200 g/m², S - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01, 02, 03, 05, 06, 07, 94)

Schnitt ohne Seitennähte

geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band

00 03 94 01 02 05 14 44 06 39 04 11 07



HEAVY NEW 137

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

▲ 200 g/m², XS - 5XL

(4XL nur in den Farben 00, 01, 02, 05, 07; 5XL nur in den Farben 00, 01)

Schnitt ohne Seitennähte

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band

Silikonbearbeitung

00 51 03 12 67 01 02 60 93 05 14 15 44 59 09 06
69 62 39 16 95 27 38 08 04 96 A2 A1 11 07 13 40



HEAVY NEW FREE F37

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

▲ 200 g/m², XS - 3XL

ohne Etikett - vorbereitet zur Umetikettierung

Schnitt ohne Seitennähte

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

neutrales Größenetikett am hinteren Halsauschnitt

Schulter-zu-Schulter Band

Silikonbearbeitung

00 12 01 02 05 44 16 04 07



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



ORIGIN 171

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

160 g/m², S - 3XL

zertifizierte Bio Baumwolle

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band

geformter unterer Rand

00 25 01 02 05 44 16 21 96 11 07



GENTS



DUO



ORGANIC

ORIGIN 172

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

160 g/m², XS - 2XL

zertifizierte Bio Baumwolle

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

geformter unterer Rand

00 25 01 02 05 44 16 21 96 11 07



LADIES



DUO



ORGANIC



ORGANISCHE BAUMWOLLE

Diese Baumwolle kommt aus einem kontrolliert biologischem Anbau und wird dann unter strenger Kontrolle aller Produktionsprozesse weiterverarbeitet. Die größten Produzenten sind die Türkei, Indien, die USA und China.



NATIVE 173

Herren T-Shirt

Single Jersey Slub, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

150 g/m², S - 3XL

zertifizierte Bio Baumwolle
strukturierte Slub-Jersey
Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe
Schulter-zu-Schulter Band



NATIVE 174

Damen T-Shirt

Single Jersey Slub, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

150 g/m², XS - 2XL

zertifizierte Bio Baumwolle
strukturierte Slub-Jersey
leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band



SLUB SINGLE JERSEY

Weicher Maschenstoff charakteristisch durch eine strukturierte Ordnung des Materials Slub. Um den resultierenden Effekt zu erzielen, werden Garne mit stärkeren und schwächeren Punkten entlang ihrer gesamten Länge durch Änderungen der Festigkeit in der Windung gestrickt. Dieses Material zeichnet sich auch durch seine Elastizität aus.



FUSION 163

Herren T-Shirt

Single Jersey, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

160 g/m², S - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit Materialfarbe eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

gekrepelte Ärmel in 4 Punkten zusammengenäht

Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 M3 M1 M2 M5 M6 M4 M7



FUSION 164

Damen T-Shirt

Single Jersey, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

160 g/m², XS - 2XL

fließender Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit Materialfarbe eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

gekrepelte Ärmel in 4 Punkten zusammengenäht

Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 M3 M1 M2 M5 M6 M4 M9 M7



SUBLIMATIONSDRUCK

Ist für Stoffe aus mindestens 65 % synthetischen Fasern geeignet. Diese Druckmethode eignet sich besonders für Bedruckung von Fotos, aber auch von Grafiken.

V-NECK 102

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

160 g/m², S - 3XL

Schnitt ohne Seitennähte

V-Ausschnitt

geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick

Schulter-zu-Schulter Band

00 03 12 01 02 05 06 08 04 07



UNISEX

SLIM FIT V-NECK 146

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

180 g/m², S - 3XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten

vertiefter V-Ausschnitt

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Silikonbearbeitung

00 12 94 01 02 60 05 44 28 29 16 95 04 07 49



GENTS



DUO



SILICONE

HEAVY V-NECK 111

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

200 g/m², S - 4XL (4XL nur in den Farben 00, 01)

Schnitt ohne Seitennähte

V-Ausschnitt

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band

00 12 01 02 05 07



UNISEX

FIT V-NECK 162

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

180 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

vertiefter V-Ausschnitt

schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Ärmel der kürzeren Länge

Silikonbearbeitung

00 12 94 01 02 60 05 44 16 95 04 07 49



LADIES



DUO



SILICONE

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



SAILOR 803

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

150 g/m², XS - 2XL

Streifen in weiß und marineblau

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

02



UNISEX
FAMILY

SAILOR 804

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

150 g/m², XS - 2XL

Streifen in weiß und marineblau

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

runder vertiefter Halsausschnitt

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Ärmel der kürzeren Länge

02



LADIES
FAMILY

SAILOR 805

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

150 g/m²

Streifen in weiß und marineblau

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

02



KIDS
FAMILY



SAILOR LS 807

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

150 g/m², XS - 3XL

Streifen in weiß und marineblau

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt

Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

lange Ärmel

02



SAILOR TOP 806

Damen Top

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², S - 3XL

Streifen in weiß und marineblau

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

runder vertiefter Halsausschnitt

Kragen und Armlöcher in Materialfarbe eingesäumt

breitere Träger

02



CONNECTION 177

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

160 g/m², XS - 3XL

zweifarbiges Design

melierte Farben aus 100% Baumwolle verarbeitet

Schnitt mit Seitennähten

horizontale Teilungsnaht

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band



UNISEX

INFINITY 131

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

180 g/m², S - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmel mit 1:1 Rippstrick in Kontrastfarbe eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band



UNISEX

COLORMIX 109

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

200 g/m², S - 3XL

zweifarbiges Design

Schnitt mit Seitennähten

horizontale Teilungsnaht mit einem eingnähten Streifen

geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band



UNISEX

INFINITY 148

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

180 g/m²

Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmel mit 1:1 Rippstrick in Kontrastfarbe eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band



KIDS



CAMOUFLAGE 144

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

160 g/m², XS - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band in Camouflage-Farbe



CAMO PURE G22

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung

150 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen in Materialfarbe eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Ärmel der kürzeren Länge

Silikonbearbeitung



CAMOUFLAGE 149

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

160 g/m²

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in der Farbe Camouflage versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



PURE 122

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
150 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01, 02, 07, 12)

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
Kragen mit Materialfarbe eingesäumt
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Ärmel der kürzeren Länge
Silikonbearbeitung



CITY 120

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
150 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

fließender Schnitt mit Seitennähten
breiter unterer Saum in Materialfarbe
Kragen mit Materialfarbe eingesäumt
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Ärmel der kürzeren Länge
Silikonbearbeitung



GLANCE 141

Damen T-Shirt

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan
180 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für die Formbeständigkeit sorgt
taillierter Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
kurze anliegende Ärmel



LOVE 123

Damen T-Shirt

Single Jersey, 95 % Viskose, 5 % Elasthan
170 g/m², XS - 2XL

fließender Schnitt mit Seitennähten
reicht bis zur Hüfte
ovaler Ausschnitt
Kragen mit Materialfarbe eingesäumt
Kimonoärmel
wir empfehlen vertikal zu trocknen

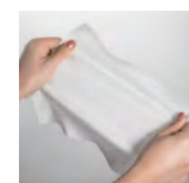


DREAM 128

Damen T-Shirt

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan
180 g/m², XS - 3XL (nur in den Farben 00, 01)

Stretch-Material, das für die Formbeständigkeit sorgt
taillierter Schnitt mit Seitennähten
V-Ausschnitt
Kragen mit Materialfarbe eingesäumt
kurze Raglanärmel



ELASTAN

Es handelt sich um eine sehr feine, feste, flexible Polyurethanfaser mit hoher Elastizität. Elastan lässt sich ohne Beschädigung auf das Dreifache bis zu Siebenfache seiner Länge ausdehnen. Es wird immer in Kombination mit anderen Materialien verwendet, deshalb ist es formbeständig, knitterarm mit erhöhter Elastizität.

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose, **80 % Baumwolle, 15 % Viskose, 5 % Elasthan

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



FIT-T LS 119

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

▲ 160 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01, 02)

taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

lange Ärmel

00 12 01 02 05 44 09 06 29 16 27 04 07



GENTS
FAMILY

FIT-T LS 169

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

▲ 160 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

runder vertiefter Halsausschnitt

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

lange Ärmel

00 12 01 02 05 44 09 06 16 27 04 07 63



LADIES
FAMILY

FIT-T LS 121

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

▲ 160 g/m²

Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

lange Ärmel

00 12 01 05 44 09 62 07 63



KIDS
FAMILY

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

SLIM 139

Damen T-Shirt

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

Stretch-Material, das für die Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit Materialfarbe eingesäumt

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

lange Ärmel



ELEGANCE 127

Damen T-Shirt

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

Stretch-Material, das für die Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

V-Ausschnitt

Kragen mit Materialfarbe eingesäumt

lange Raglanärmel



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 80 % Baumwolle, 15 % Viskose, 5 % Elasthan

LONG SLEEVE 112

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

180 g/m², M - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

Teilungsnähte mit Kontrastband an den Schultern

geformter Kragensaum aus Rippstrick 1:1 mit 5 % Elasthanzugabe

Schulter-zu-Schulter Band

lange Ärmel



STREET LS 130

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

180 g/m², M - 2XL

zweifarbigen Design (ausgenommen Farben 00 und 01)

Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elasthanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert

lange Raglanärmel mit Manschetten

Manschetten aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elasthanzugabe



CAMOUFLAGE LS 166

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

160 g/m², XS - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

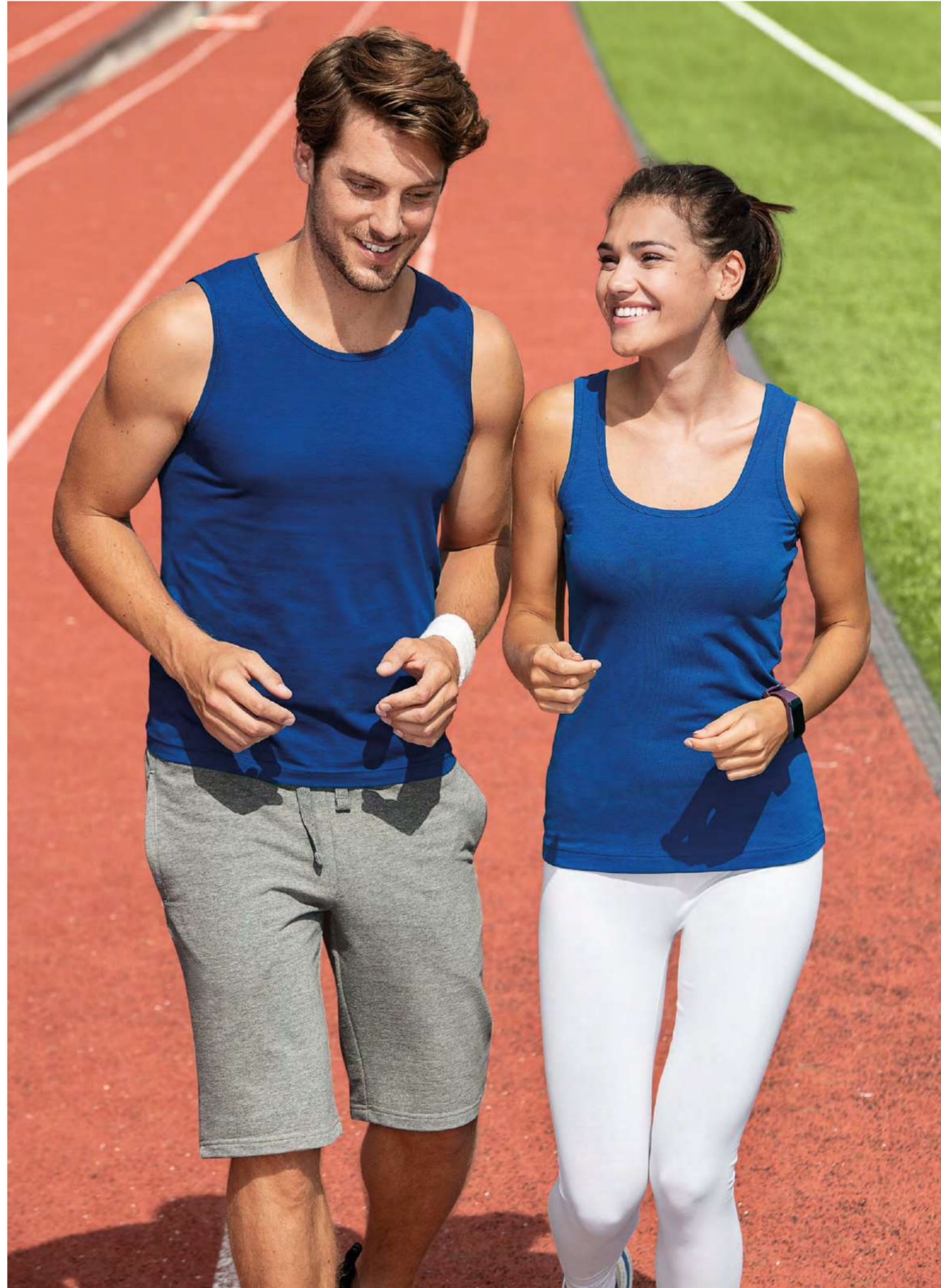
schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elasthanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in der Farbe 01 versäubert

lange Raglanärmel in Camouflage-Farbe



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



TRIUMPH 136

Damen Top

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für die Formbeständigkeit sorgt
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 runder vertiefter Halsausschnitt
 Kragen und Armlöcher mit Materialfarbe eingesäumt
 breitere Träger



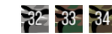
CAMO TRIUMPH C36

Damen Top

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 runder vertiefter Halsausschnitt
 Kragen und Armlöcher in Materialfarbe eingesäumt
 breitere Träger



CORE 142

Herren Top

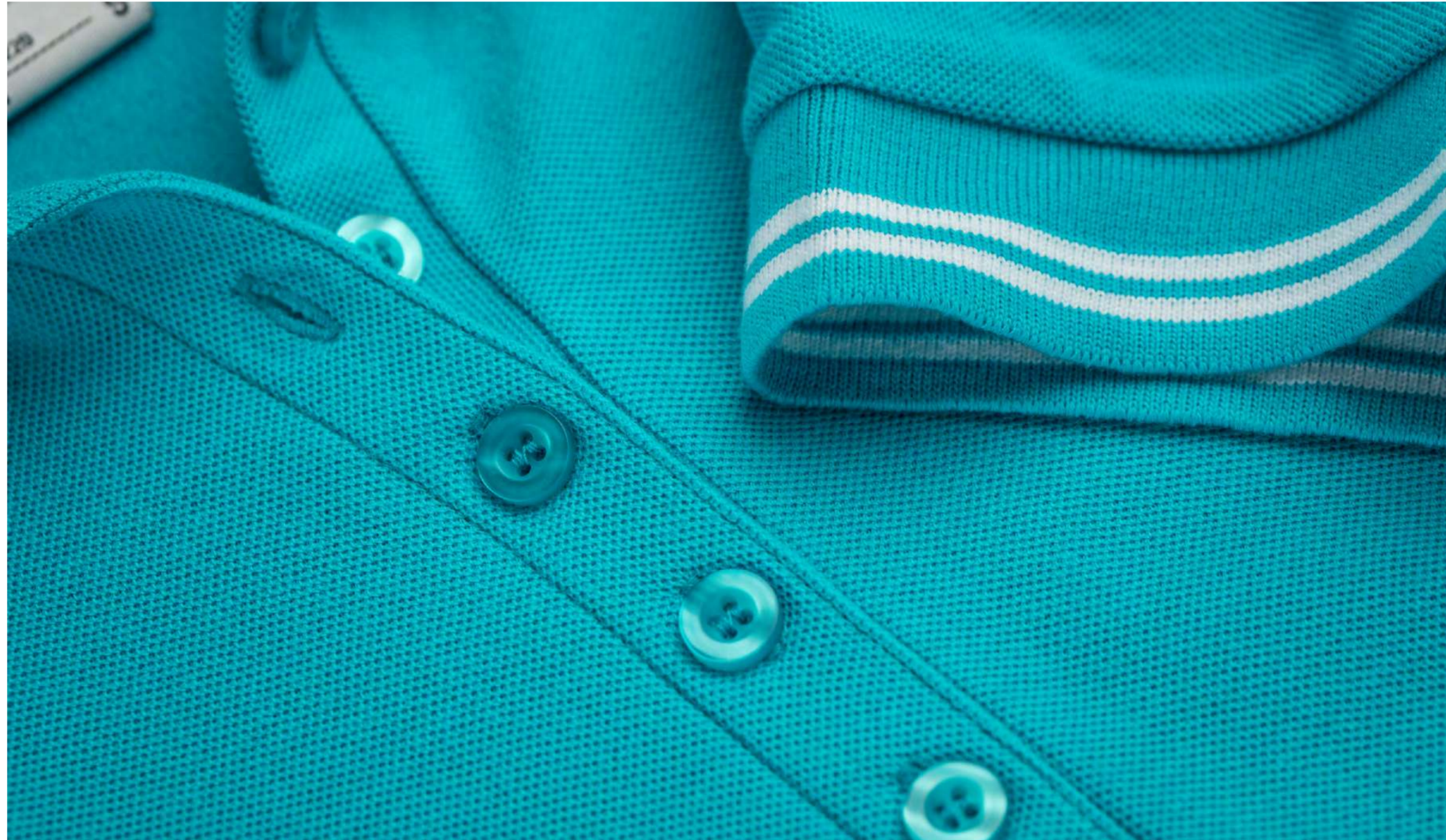
Single Jersey, 100 % Baumwolle

160 g/m², S - 2XL

Schnitt ohne Seitennähte
 Kragen und Armlöcher mit Materialfarbe eingesäumt
 Schulternähte verstärkt mit einem Band



Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: **85 % Baumwolle, 15 % Viskose, *80 % Baumwolle, 15 % Viskose, 5 % Elasthan



MARKENTEXILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



PIQUE
Gezogener Strickstoff mit einem plastisch geometrischem Muster auf der Oberseite.



RIPPSTRICKSAUM
Ist flexibel und wird am häufigsten für Kragen, Manschetten, Knopfleisten und Säume sowie Polohemden und Sweatshirts verwendet.

POLOHEMDEN

Bald nach den ersten einfachen T-Shirts kamen zu Beginn des 20. Jahrhunderts T-Shirts mit Kragen auf den Markt. Sie wurden entworfen, um die unpraktischen weißen Shirts zu ersetzen, welche als Standard für Sportbekleidung galten. Verschiedene Versionen von diesen T-Shirts mit Kragen hatten großen Erfolg in Sportarten wie Golf, Tennis oder Polo, was ihnen den Namen gab – Poloshirts. Schließlich wurden sie auch außerhalb des Sports bekannt und zu einem festen Bestandteil von jedem Kleiderschrank und zu einer Säule eleganter Freizeitkleidung.



PIQUE POLO 203

Herren Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

200 g/m², S - 5XL

(4XL nur in den Farben 00, 01, 02, 04, 05, 06, 07, 09, 11, 12, 15, 94; 5XL in 00, 01)

Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem doppelten Reliefstreifen aus 1:1 Rippstrick

Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



PIQUE POLO 210

Damen Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

200 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01, 07)

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem doppelten Reliefstreifen aus 1:1 Rippstrick

schmale Knopfleiste mit 5 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



PIQUE POLO 222

Kinder Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

4 J./110 cm, 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

200 g/m²

Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem doppelten Reliefstreifen aus 1:1 Rippstrick

schmale Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.

URBAN 219

Herren Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

200 g/m², S - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick

Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



SINGLE J. LS 211

Herren Polohemd

Single Jersey, 100 % Baumwolle

180 g/m², S - 2XL

Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Manschetten aus 1:1 Rippstrick

Knopfleiste mit 2 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

lange Ärmel mit einer Manschette



URBAN 220

Damen Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

200 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick

schmale Knopfleiste mit 5 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



PIQUE POLO LS 221

Herren Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

200 g/m², S - 3XL

Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit einem doppelten Reliefstreifen aus 1:1 Rippstrick

Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

lange Ärmel



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



COTTON 212

Herren Polohemd

Pique, 100 % Baumwolle

170 g/m², S - 3XL

Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz
Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick
Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Täschchen für einfache Veredelung

00 03 12 01 02 05 15 44 06 62 39 16 04 A2 07



COTTON 213

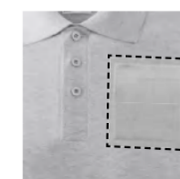
Damen Polohemd

Pique, 100 % Baumwolle

170 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz
Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick
schmale Knopfleiste mit 5 Knöpfen in Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Täschchen für einfache Veredelung

00 03 12 01 02 05 15 44 06 62 39 16 04 A2 07 40



TÄSCHCHEN FÜR EINFACHE VEREDELUNG

Die Brusttaschen dieser Polohemden werden separat geliefert, was eine einfache Veredelung ermöglicht. Drucken und Sticken war noch nie einfacher.

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



COTTON HEAVY 215

Herren Polohemd

Pique, 100 % Baumwolle

220 g/m², S - 3XL

Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz
Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick
Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band

00 12 01 02 05 15 44 06 16 04 A2 07



COTTON HEAVY 216

Damen Polohemd

Pique, 100 % Baumwolle

220 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz
Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick
schmale Knopfleiste mit 5 Knöpfen in Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band

00 12 01 02 05 15 44 06 16 04 A2 07



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose
Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



SINGLE J. 202

Herren Polo hemd

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
 180 g/m², S - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01, 02, 05, 07, 12)

Schnitt mit Seitennähten
 Kragen aus 1:1 Rippstrick
 Knopfleiste mit 2 Knöpfen in Materialfarbe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Silikonbearbeitung



SINGLE J. 223

Damen Polo hemd

Single Jersey, 100 % Baumwolle, finale Silikonbearbeitung
 180 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 Kragen aus 1:1 Rippstrick
 schmale Knopfleiste mit 4 Knöpfen in Materialfarbe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Silikonbearbeitung



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



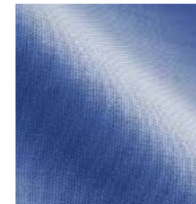
HEMDEN

Hemden sind einer der ältesten Bekleidungsartikel überhaupt. Während ursprünglich ein Teil der Unterwäsche, wurde es Ende des 18. Jahrhunderts zu normaler Herrenkleidung umfunktioniert. Dank der Emanzipation der Frauen in den 20er Jahren wurden Hemden Teil von Damengarderoben. Moderne Designs kombinieren verschiedene Materialien, von Popeline und Leinwandbindung bis zu gemustertem Twill mit unterschiedlichen Schnitten, um perfekten Komfort zu erreichen.



MARKENTEXILIEN

Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



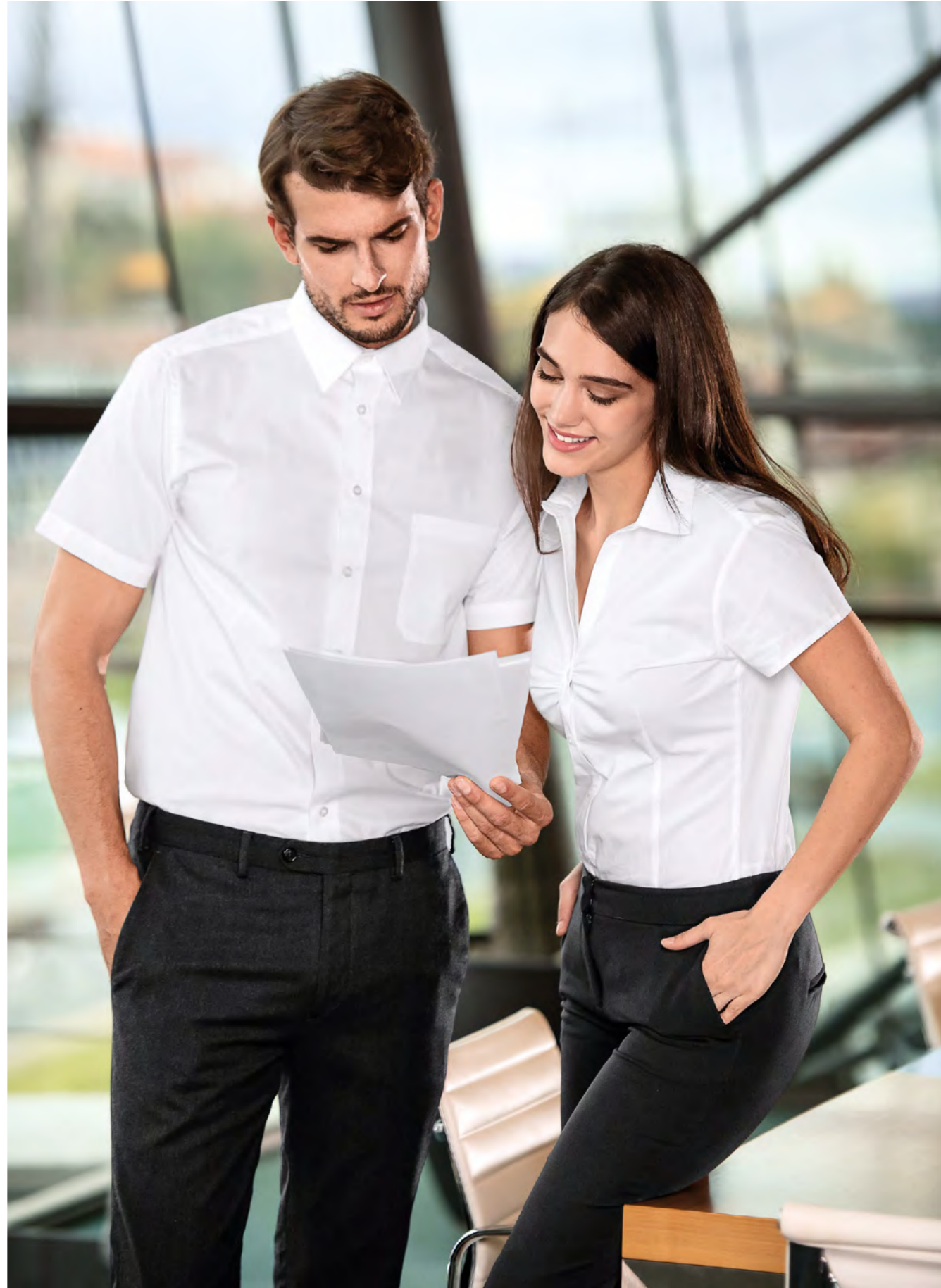
POPELIN

Das am häufigsten verwendete Material für Hemden. Es ist sehr weich, leicht im Griff und dennoch stabil genug.



KONSTRUKTIONSDetails

Abnäher, Faltennähte oder Faltenmuster formen perfekt die Figur und ermöglichen genug Bewegung.



CHIC 207

Herrenhemd

Popelin, 100 % Baumwolle

120 g/m², S - 3XL

klassischer Schnitt mit Seitennähten
 doppelter Sattel und Faltennähte am Rücken
 zweiteiliger Hemdkragen
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 mit einer Brusttasche versehen
 Knöpfe in Materialfarbe (1 Ersatzknopf)

00 01 15 07



CHIC 214

Damenbluse

Popelin, 100 % Baumwolle

120 g/m², XS - 2XL

Rückenteil mit einfachem Sattel und Abnähern am Rücken
 Abnäher an der Taille
 Brustbereich mit einem Faltenmuster verziert
 zweiteiliger Hemdkragen mit offenem Ausschnitt
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 Knöpfe in Materialfarbe (1 Ersatzknopf)
 geformter unterer Rand

00 01 15 07





STYLE LS²⁰⁹

Herrenhemd

Popelin, 100 % Baumwolle

▲ 125 g/m², S - 3XL

klassischer Schnitt mit Seitennähten
 doppelter Sattel und Faltennähte am Rücken
 zweiteiliger Hemdkragen
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 mit einer Brusttasche versehen
 lange Ärmel mit gerundeten 1-Knopf-Manschetten
 Knöpfe in Materialfarbe (2 Ersatzknöpfe)

00 01 15 07

STYLE LS²²⁹

Damenbluse

Popelin, 100 % Baumwolle

▲ 125 g/m², XS - 2XL

klassischer Schnitt mit Seitennähten
 doppelter Sattel und Faltennähte am Rücken
 zweiteiliger Hemdkragen
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 mit einer Brusttasche versehen
 lange Ärmel mit gerundeten 1-Knopf-Manschetten
 Knöpfe in Materialfarbe (2 Ersatzknöpfe)

00 01 15 07

STYLE²¹⁸

Damenbluse

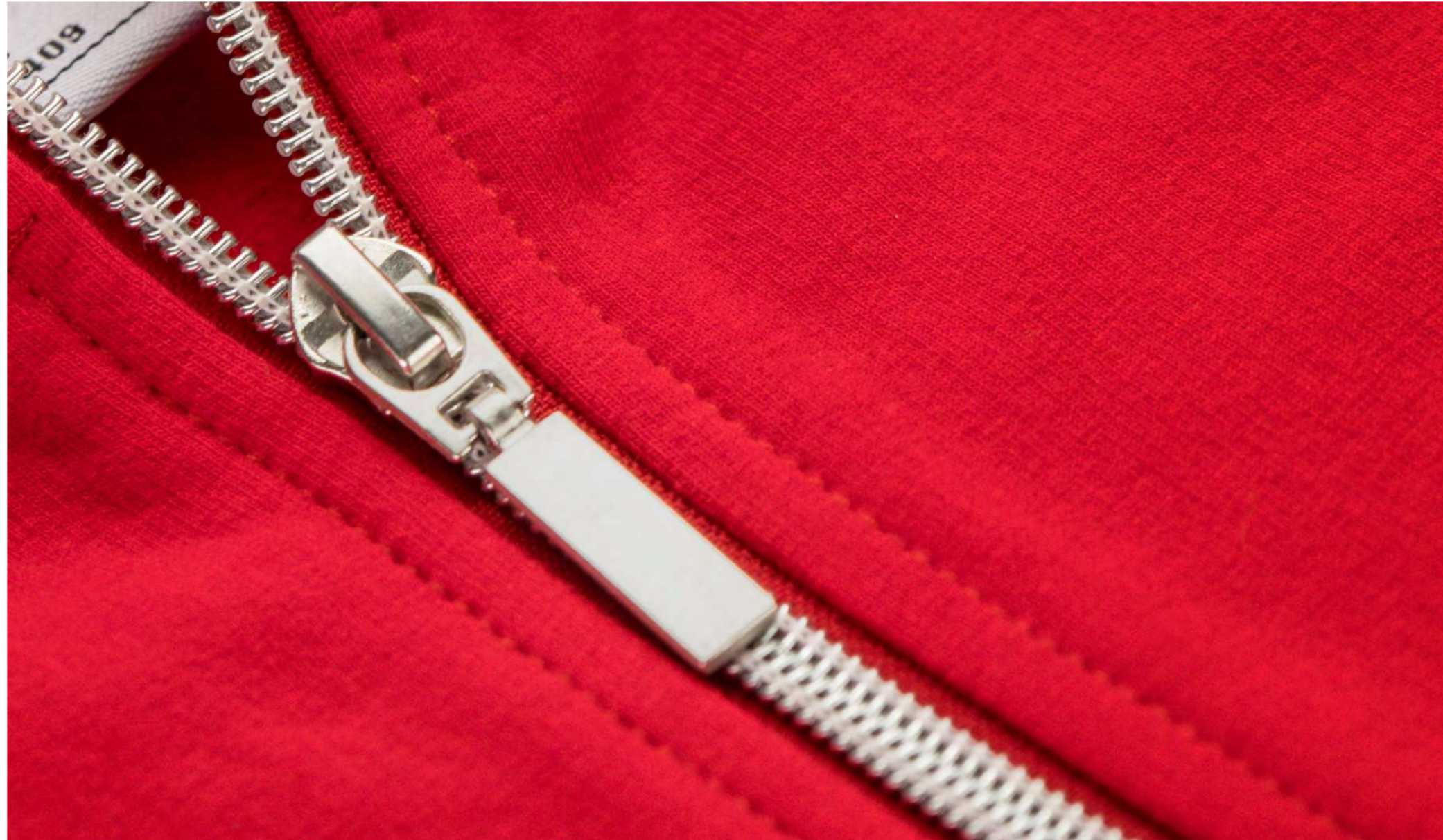
Popelin, 100 % Baumwolle

▲ 125 g/m², XS - 2XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten
 Abnäher am Rücken
 Abnäher an der Taille und Brust
 zweiteiliger Hemdkragen
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 3/4 Ärmel
 Knöpfe in Materialfarbe (1 Ersatzknopf)
 geformter unterer Rand

00 01 15 07

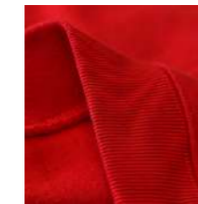




MARKENTEXILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



FRENCH TERRY
Glatte Bindung ergänzt um einen Terryfaden, der die Festigkeit, Saugfähigkeit und das Volumen des Strickstoffes erhöht.



RIPPSTRICK MIT ELASTAN
Die Elastanzugabe erhöht im Rippstrick die Elastizität und sorgt für Formbeständigkeit.

SWEATSHIRTS

In den 30ern wurden Sweatshirts entworfen, um den praktischen Anforderungen der Arbeiter im kalten Wetter gerecht zu werden. Ursprünglich einfach dickere Langarm-T-Shirts, schützten sie die Arbeiter vor dem Wetter, ohne ihre Bewegung oder ihren Komfort einzuschränken. Den größten Aufschwung erlebten sie in den 1970er Jahren mit dem Aufkommen der Hip-Hop-Kultur, die Ausdruck der Meinungs- und Aufstandsfreiheit der unteren Schichten in New York war.



TRENDY ZIPPER⁴¹⁰

Herren Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

300 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitennähten
 durchgehender Krampfenreißverschluss
 Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 aufgesetzte Kängurutaschen
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite gekämmt

00 12 36 01 02 05 44 06 62 16 07



TRENDY ZIPPER⁴¹¹

Damen Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

300 g/m² XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 durchgehender Krampfenreißverschluss
 Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar
 Innenseite des Kragens durch ein farbiges gewebtes Band versäubert
 aufgesetzte Kängurutaschen
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite gekämmt

00 12 36 01 02 05 44 06 62 16 07 40



TRENDY ZIPPER⁴¹²

Kinder Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

300 g/m², 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

gerader Schnitt mit Seitennähten
 durchgehender Krampfenreißverschluss
 Kapuze mit Innenfutter ohne Kordel zum Zusammenziehen
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 aufgesetzte Kängurutaschen
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite gekämmt

00 01 05 44 62 07 40



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose
 Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



CAPE 413

Herren Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

320 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitennähten

Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar

Innenseite des Kragens durch ein farbiges gewebtes Band versäubert

aufgesetzte Kängurutasche

unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite gekämmt

00 12 36 01 02 05 44 16 06 04 07



CAPE 414

Damen Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

320 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar

Innenseite des Kragens durch ein farbiges gewebtes Band versäubert

aufgesetzte Kängurutasche

unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite gekämmt

00 12 36 01 02 05 44 06 16 04 07 40



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



MERGER 415

Herren Sweatshirt

Terry, ungekämmt,
65 % Polyester, 35 % Baumwolle
280 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitennähten
Innenseite des Kragens durch ein farbiges gewebtes Band versäubert
doppelt abgestepte Raglanärmel
unterer Rand, Ärmelmanschetten und Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)
Innenseite ungekämmt

M3 M1 M2 M5 N6 N1 M7 M8



MERGER 416

Damen Sweatshirt

Terry, ungekämmt,
65 % Polyester, 35 % Baumwolle
280 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
Innenseite des Kragens durch ein farbiges gewebtes Band versäubert
doppelt abgestepte Raglanärmel
unterer Rand, Ärmelmanschetten und Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)
Innenseite ungekämmt

M3 M1 M2 M5 N6 N1 M7 M8





CAMO ZIPPER C19

Herren Sweatshirt

Terry, Innenseite gekämmt,
65 % Baumwolle, 35 % Polyester
▲ 300 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitennähten
durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band versäubert
aufgesetzte Kängurutaschen
unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Kontrastdetails
Innenseite gekämmt

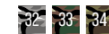


CAMO ZIPPER C20

Damen Sweatshirt

Terry, Innenseite gekämmt,
65 % Baumwolle, 35 % Polyester
▲ 300 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band versäubert
aufgesetzte Kängurutaschen
unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Kontrastdetails
Innenseite gekämmt



ADVENTURE 407

Herren Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

300 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitenteilen
durchgehender Metallreißverschluss
Stehkragen und Seitenteile aus einem 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Innerer Kragen durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
aufgesetzte Kängurutaschen
unterer Rand, Ärmelmanschetten und Taschensäume aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite gekämmt



12 01 02 05 09 06 07

ESSENTIAL 406

Herren/Kinder Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

300 g/m², S - 4XL (4XL nur in den Farben 01, 02, 12),
10 J./146 cm, 12 J./158 cm

gerader Schnitt mit Seitennähten
unterer Rand, Ärmelmanschetten und Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite gekämmt



00 03 12 67 01 02 05 06 69 11 07

VIVA 409

Damen Sweatshirt

Terry, Innenseite aufgeraut

97 % Baumwolle, 3 % Elasthan

300 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
Schnitt durch Seitenteile geformt
durchgehender Silberspiralreißverschluss
Stehkragen und Seitenteile aus einem 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite des Kragens durch ein Band in Materialfarbe versäubert
aufgesetzte Kängurutaschen
unterer Rand, Ärmelmanschetten und Taschensäume aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
Innenseite gekämmt



00 12 01 02 05 06 07

Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: *85 % Baumwolle, 15 % Viskose; ** 64 % Baumwolle, 33 % Polyester, 3 % Elasthan

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose

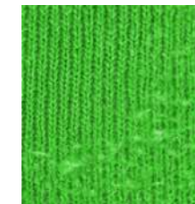
Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



MARKENTEXILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



FLEECE
Es hat ausgezeichnete Thermoisolierungseigenschaften, eine lange Lebensdauer, ist pflegeleicht und oft mit Anti-Pilling-Bearbeitung versehen.



ANTI-PILLING-BEARBEITUNG
Diese Bearbeitung dient zur Stabilisierung des Materials und Vorbeugung von Fusselbildung.

FLEECE

Mitte des 20. Jahrhunderts kamen zusammen mit den Erfindern von recycelten Kunststoffen - wie Polyester, Polyamid, Elastan - die ersten Ideen zur Nachhaltigkeit der Textilindustrie auf die Welt. Die Produktionsintensität von Polyesterbekleidung nahm zu und es traten verschiedene Formen der Verarbeitung auf, darunter auch Fleece. Es gewann seine Popularität vor allem bei Sport- und Outdoor-Aktivitäten als warme Isolierschicht, aber auch als separate Kleidung, die für ihren Komfort und ihre Bequemlichkeit beliebt ist.



FROSTY 527

Herren Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

220 g/m² S - 4XL

wärmendes Material
 durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnabdeckung beendet
 Taschen mit Spiralreißverschluss
 unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
 dekorative Absteppung
 Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite



FROSTY 528

Damen Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

220 g/m² XS - 3XL

wärmendes Material
 leicht taillierter Schnitt
 durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnabdeckung beendet
 Taschen mit Spiralreißverschluss
 unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
 dekorative Absteppung
 Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite



FROSTY 529

Kinder Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

220 g/m², 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

wärmendes Material
 durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnabdeckung beendet
 Taschen mit Spiralreißverschluss
 unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
 dekorative Absteppung
 Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite



EXIT 525

Unisex Fleeceweste

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

220 g/m², XS - 3XL

wärmendes Material
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnabdeckung beendet
Taschen mit Spiralreißverschluss
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
dekorative Absteppung
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite



PRACTIC 519

Unisex Fleeceemütze

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

240 g/m², universal

2 in 1 Mütze und Halstuch
wärmendes Material
verstellbare Kordel auf einer Seite in der Farbe 01
dekorative Absteppung
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite



HORIZON 520

Herren Fleeceesweatshirt

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

280 g/m², S - 3XL

wärmendes Material
kurz geformter Krampfenreißverschluss
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Ärmelsaum mit Gummizug
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite



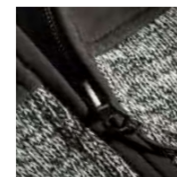
SCARF NEW 526

Unisex Fleeceschal

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

230 g/m², 155 x 25 cm

wärmendes Material
Nähte entlang des gesamten Umfangs
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite
155 x 25 cm



RIMECK®

Weitere Fleece-Produkte finden Sie auf der Seite 205 unter der Marke RIMECK®.



MARKENTEXILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



SOFTSHELL
Funktionelles dreilagiges Material mit einer integrierten Membrane, die Wasserundurchlässigkeit und Windbeständigkeit sichert.



ZUGANG FÜR BESTICKUNG
Der Reißverschluss im Futter des Produktes ermöglicht einen einfachen Zugang für die Stickmaschine.

OUTDOOR

Für den Außenbereich bestimmte Kleidung muss mechanisch widerstandsfähig, wind- und wasserabweisend und gut wärmeisoliert sein - und gleichzeitig atmungsaktiv. Der Durchbruch, der all dies kombiniert, ist das in den 70er Jahren eingeführte Softshell-Material. Dank seiner universellen Eigenschaften ersetzt es den mehrschichtigen Kleidungsansatz. Softshell ist so konstruiert, dass es alle Anforderungen erfüllt und perfekt vor Witterungseinflüssen schützt.



VALLEY 536

Herren Softshelljacke

Softshell: 94 % Polyester, 6 % Elasthan; atmungsaktives Membrane; Microfleece,
100 % Polyester, Wassersäule 14 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden
300 g/m², S - 3XL

3-lagiges Softshell mit Membran
Schulthersattel
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
Ärmelsäume durch Klettverschluss einstellbar
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
innere Brusttasche
innere Brusttasche mit Reißverschluss und Zugang für Umetikettierung
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Reflexelemente
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung

36 01 02 07



VALLEY 537

Damen Softshelljacke

Softshell: 94 % Polyester, 6 % Elasthan; atmungsaktives Membrane; Microfleece,
100 % Polyester, Wassersäule 14 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden
300 g/m², XS - 2XL

3-lagiges Softshell mit Membran
leicht taillierter Schnitt
Schulthersattel
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
Ärmelsäume durch Klettverschluss einstellbar
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
innere Brusttasche
innere Brusttasche mit Reißverschluss und Zugang für Umetikettierung
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Reflexelemente
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung

36 01 02 07



 Ein neues Produkt ist in der Kollektion vertreten. Auf Lager: Erstes Quartal 2021.



PACIFIC 3 IN 1⁵³³

Herrenjacke

Äußere Jacke: Leinenbindung, 100 % Polyester, innere TPU weiße Laminierung, 130 g/m², **Innenseite Fleece:** 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung von beiden Seiten
Wassersäule 8 000 mm, Atmungsfähigkeit 5 000 g/m²/24 Stunden
▲ 220 g/m², S - 3XL

Mehrzweckverwendung 3 in 1



Äußere Jacke:

wasserabweisender Reißverschluss mit Kinnschutz
abnehmbare Kapuze mit verstärktem Schild
Kapuze und unterer Ärmelsaum durch elastisches Band zusammenziehbar
Ärmelsaum mit Klettverschluss
Leistentaschen mit dem Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche
untergeklebte Nähte
Zugang für Umetikettierung in der Seitennaht
Kontrastdetails



Innenseite Fleece:

abnehmbare innere Fleecejacke
durchgehender Krampenreißverschluss
Leistentaschen
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Kontrastdetails
Anti-Pilling-Bearbeitung an beiden Seiten

36 01 44 07



PACIFIC 3 IN 1⁵³⁴

Damenjacke

Äußere Jacke: Leinenbindung, 100 % Polyester, innere TPU weiße Laminierung, 130 g/m², **Innenseite Fleece:** 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung von beiden Seiten
Wassersäule 8 000 mm, Atmungsfähigkeit 5 000 g/m²/24 Stunden
▲ 220 g/m², XS - 2XL

Mehrzweckverwendung 3 in 1



Äußere Jacke:

leicht taillierter Schnitt
wasserabweisender Reißverschluss mit Kinnschutz
abnehmbare Kapuze mit verstärktem Schild
Kapuze und unterer Ärmelsaum durch elastisches Band zusammenziehbar
Ärmelsaum mit Klettverschluss
Leistentaschen mit dem Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche
untergeklebte Nähte
Zugang für Umetikettierung in der Seitennaht
Kontrastdetails



Innenseite Fleece:

abnehmbare innere Fleecejacke
durchgehender Krampenreißverschluss
Leistentaschen
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Kontrastdetails
Anti-Pilling-Bearbeitung an beiden Seiten

36 01 44 07





NANO 531

Herren Softshelljacke

Softshell: 100 % Polyester, Nanotex® Bearbeitung; atmungsaktive Membrane; perforiertes Mikrofleece, 100 % Polyester, Wassersäule 5 000 mm, Atmungsfähigkeit 600 g/m²/24 Stunden
 ▲ 280 g/m², S - 3XL

3-lagiges Softshell mit Membran
 Effektivtextur Softshell
 Nanotex® Bearbeitung verleiht dem Material Wasserundurchlässigkeit durchgehender Spiralreißverschluss mit Abdeckung
 Kapuze mit Kordelzug
 Kapuze und Ärmelsaum mit Klettverschluss
 Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
 Brusttasche
 geformte und mild verlängerte Rückenseite
 Kontrastdetails



NANO 532

Damen Softshelljacke

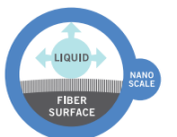
Softshell: 100 % Polyester, Nanotex® Bearbeitung; atmungsaktive Membrane; perforiertes Mikrofleece, 100 % Polyester, Wassersäule 5 000 mm, Atmungsfähigkeit 600 g/m²/24 Stunden
 ▲ 280 g/m², XS - 2XL

3-lagiges Softshell mit Membran
 Effektivtextur Softshell
 Nanotex® Bearbeitung verleiht dem Material Wasserundurchlässigkeit
 leicht taillierter Schnitt
 durchgehender Spiralreißverschluss mit Abdeckung
 Kapuze mit Kordelzug
 Kapuze und Ärmelsaum mit Klettverschluss
 Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
 Brusttasche
 geformte und mild verlängerte Rückenseite
 Kontrastdetails



NANOTEX® RESISTS SPILLS

Ein zertifiziertes Material, das durch Nanotechnologie grundsätzlich verändert wurde. Das rezulierende Material ist Wasser beständig, verlängert seine Lebensdauer und behält seine natürliche Weichheit und Atmungsfähigkeit. Das Material widersteht dem Kontakt mit der Flüssigkeit ohne Absorption, wird nicht nass, hinterlässt keine nassen Flecken und alle Tropfen fließen "elegant" herunter.



PERFORMANCE 522

Herren Softshelljacke

Softshell, 94 % Polyester, 6 % Elasthan; atmungsaktives Membrane; Mikrofleece, 100 % Polyester, Wassersäule 14 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden

300 g/m², S - 3XL

3-lagiges Softshell mit Membran
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
abnehmbare Kapuze
Ärmelsaum mit Klettverschluss
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche
innere Brusttasche mit Reißverschluss und Zugang für Umetkettierung
geformte und mild verlängerte Rückenseite
Kontrastdetails (außer Farbe 01)
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung



36 01 02 05 62 07

PERFORMANCE 535

Kinder Softshelljacke

Softshell: 94 % Polyester, 6 % Elasthan; atmungsaktives Membrane; Mikrofleece, 100 % Polyester, Wassersäule 14 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden

300 g/m², 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

3-lagiges Softshell mit Membran
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
abnehmbare Kapuze
Ärmelsäume durch Klettverschluss einstellbar
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche
innere Brusttasche mit Reißverschluss und Zugang für Umetkettierung
geformte und mild verlängerte Rückenseite
Kontrastdetails (außer Farbe 01)
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung



36 01 02 05 62 07

PERFORMANCE 521

Damen Softshelljacke

Softshell, 94 % Polyester, 6 % Elasthan; atmungsaktives Membrane; Mikrofleece, 100 % Polyester, Wassersäule 14 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden

300 g/m², XS - 2XL

3-lagiges Softshell mit Membran
leicht taillierter Schnitt
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
abnehmbare Kapuze
Ärmelsaum mit Klettverschluss
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche
innere Brusttasche mit Reißverschluss und Zugang für Umetkettierung
geformte und mild verlängerte Rückenseite
Kontrastdetails (außer Farbe 01)
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung



00 36 01 02 05 62 07



COOL 515

Herren Softshelljacke

Softshell: 100 % Polyester, atmungsaktive Membrane
Wassersäule 5 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden
210 g/m², S - 3XL

3-lagiges Softshell mit Membran
durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
Kapuze und unterer Ärmelsaum durch elastisches Band zusammenziehbar
Ärmelsaum mit Klettverschluss
Leistentaschen mit dem Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche mit verstecktem Reißverschluss in der Teilungsnaht
geformte und mild verlängerte Rückenseite
Kontrastdetails und Reflexelemente

01 02 44 92 07
44 62 36 36 36



COOL 514

Damen Softshelljacke

Softshell: 100 % Polyester, atmungsaktive Membrane
Wassersäule 5 000 mm, Atmungsfähigkeit 2 000 g/m²/24 Stunden
210 g/m², S - 2XL

3-lagiges Softshell mit Membran
leicht taillierter Schnitt
durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
Kapuze und unterer Ärmelsaum durch elastisches Band zusammenziehbar
Ärmelsaum mit Klettverschluss
Leistentaschen mit dem Reverse-Spiralreißverschluss
Brusttasche mit verstecktem Reißverschluss in der Teilungsnaht
geformte und mild verlängerte Rückenseite
Kontrastdetails und Reflexelemente

01 02 44 92 07
44 62 36 36 36



WINDY 524

Unisex Windjacke

Leinenbindung, 100 % Polyester, PA Beschichtung
S - 3XL

leichtes winddichtes Gewebe
durchgehender Spiralreißverschluss
Kapuze in den Kragen verschließbar
Kapuze und unterer Ärmelsaum durch elastisches Band zusammenziehbar
Leistentaschen
Einzeltasche mit Reißverschluss für platzsparende Lagerung

01 02 05 06 90 91 07



VISION 517

Herren Softshellweste

Softshell: 94 % Polyester, 6 % Elasthan; Fleece, 100 % Polyester
280 g/m², S - 3XL

2-lagiges Softshell
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnabdeckung beendet
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Taschen mit Reißverschluss in den Teilungsnahten
Kontrastdetails
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung

00 36 01 02 59 07
62 36 62 36 36



VISION 516

Damen Softshellweste

Softshell: 94 % Polyester, 6 % Elasthan; Fleece, 100 % Polyester
280 g/m², XS - 2XL

2-lagiges Softshell
leicht taillierter Schnitt
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnabdeckung beendet
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Taschen mit Reißverschluss in den Teilungsnahten
Kontrastdetails
Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung

00 36 01 02 59 07
62 36 62 00 36



BODY WARMER 509

Herrenweste

Ripstop, 100 % Polyamid, innere Silber-Beschichtung
Futter: Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung
300 g/m², S - 3XL

durchgehender Krampfenreißverschluss
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Leistentaschen
2 innere Brusttaschen
geformte und mild verlängerte Rückenseite
Zugang für Umetkettierung in der Seitennaht
Kontrastdetails
Fleecefutter mit Anti-Pilling-Bearbeitung

01 02 06 07

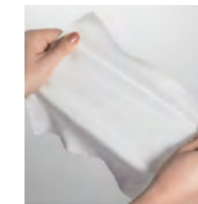




MARKENTEXILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



100 % POLYESTER
Dieses Material ist beständig, schnelltrocknend und pflegeleicht.



ELASTAN
Stark elastische Fasern, welche immer in Kombination mit anderen Materialien verwendet werden. Die Endprodukte sind sehr flexibel, formbeständig und knitterarm.

ACTIVE

Mäntel, Hemden und Uniformen, die im vergangenen Jahrhundert als Sportkleidung verwendet wurden, hatten strenge Regeln, wie und woraus sie hergestellt wurden. Der moderne Lebensstil des 21. Jahrhunderts ist gekennzeichnet durch eine große Popularität des Sports als Pause vom Alltagsstress und der allgemeinen Entspannung von Körper und Geist. Dazu gehören sehr bequeme, luftige Kleidungsstücke, die angenehm, bequem und funktional sind. Schnell trocknende und atmungsaktive Materialien nehmen zu und neue Technologien werden ständig verbessert.



FANTASY¹²⁴

Herren T-Shirt

Interlock-Pique, 100 % Polyester

150 g/m², S - 3XL

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Schnitt mit Seitennähten
speziell gegliederter Kragensaum
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 01 02 05 44 16 95 04 90 88 91 07



FANTASY¹⁴⁰

Damen T-Shirt

Interlock-Pique, 100 % Polyester

150 g/m², XS - 2XL

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 01 02 05 44 95 90 88 91 07 89



FANTASY¹⁴⁷

Kinder T-Shirt

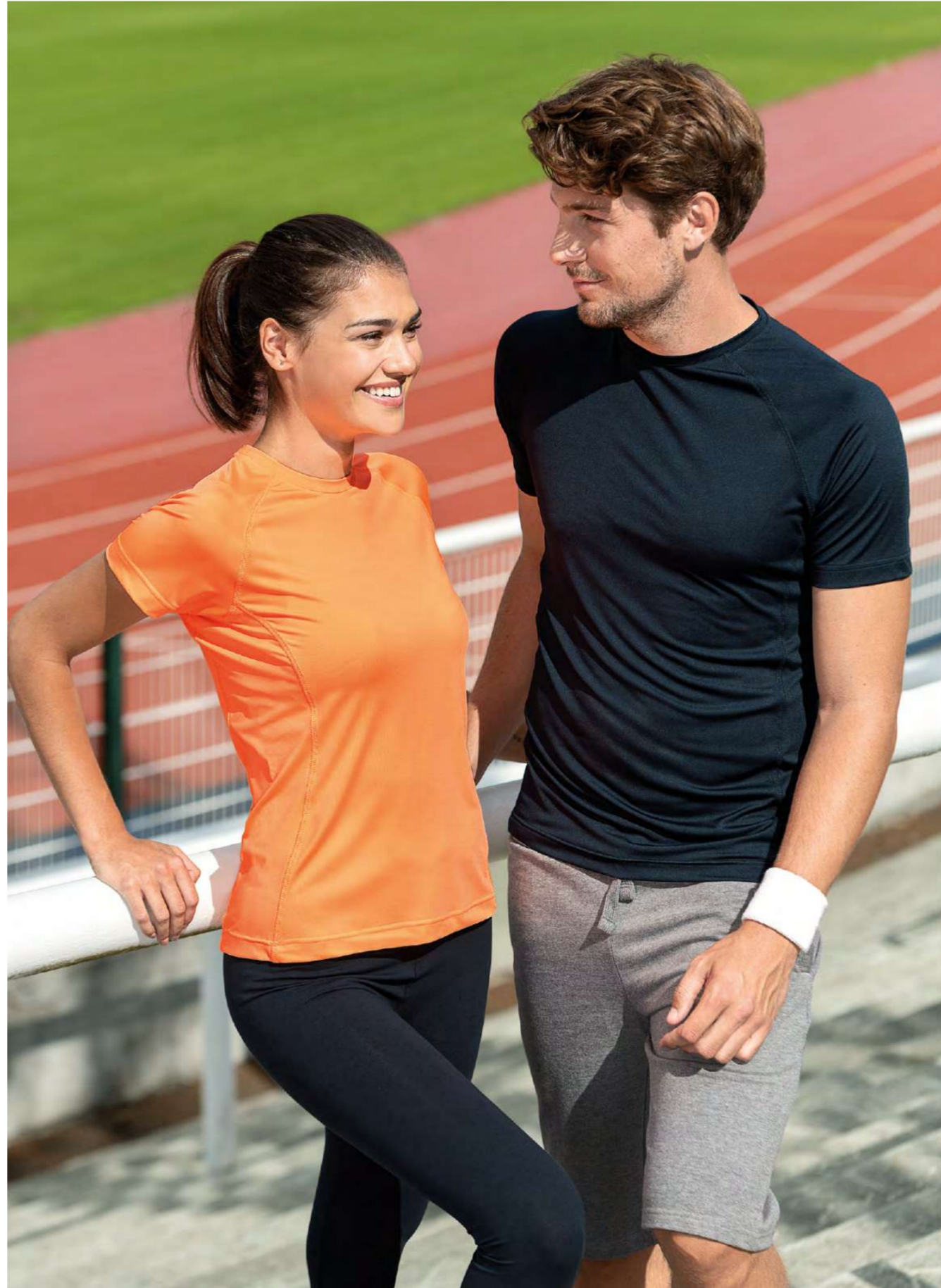
Interlock-Pique, 100 % Polyester

150 g/m², 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Schnitt mit Seitennähten
speziell gegliederter Kragensaum
Schulternähte verstärkt mit einem Band
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 01 02 05 44 16 95 04 90 88 91 07 89





DESTINY 175

Herren T-Shirt

Single Jersey, 95 % Mikropolyester, 5 % Elasthan
 160 g/m², S - 3XL

glattes, schnelltrocknendes Stretch-Material
 geformter und mild verlängerter Rückenteil
 ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
 taillierter Schnitt durch Seitenteile geformt
 dekorativ abgesteppte Flachnähte
 schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 kurze Raglanärmel
 das Etikett in Form eines abnehmbaren Aufklebers

00 12 01 02 05 92 90 88 07



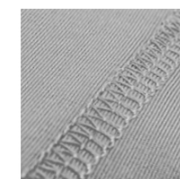
DESTINY 176

Damen T-Shirt

Single Jersey, 95 % Mikropolyester, 5 % Elasthan
 160 g/m², XS - 2XL

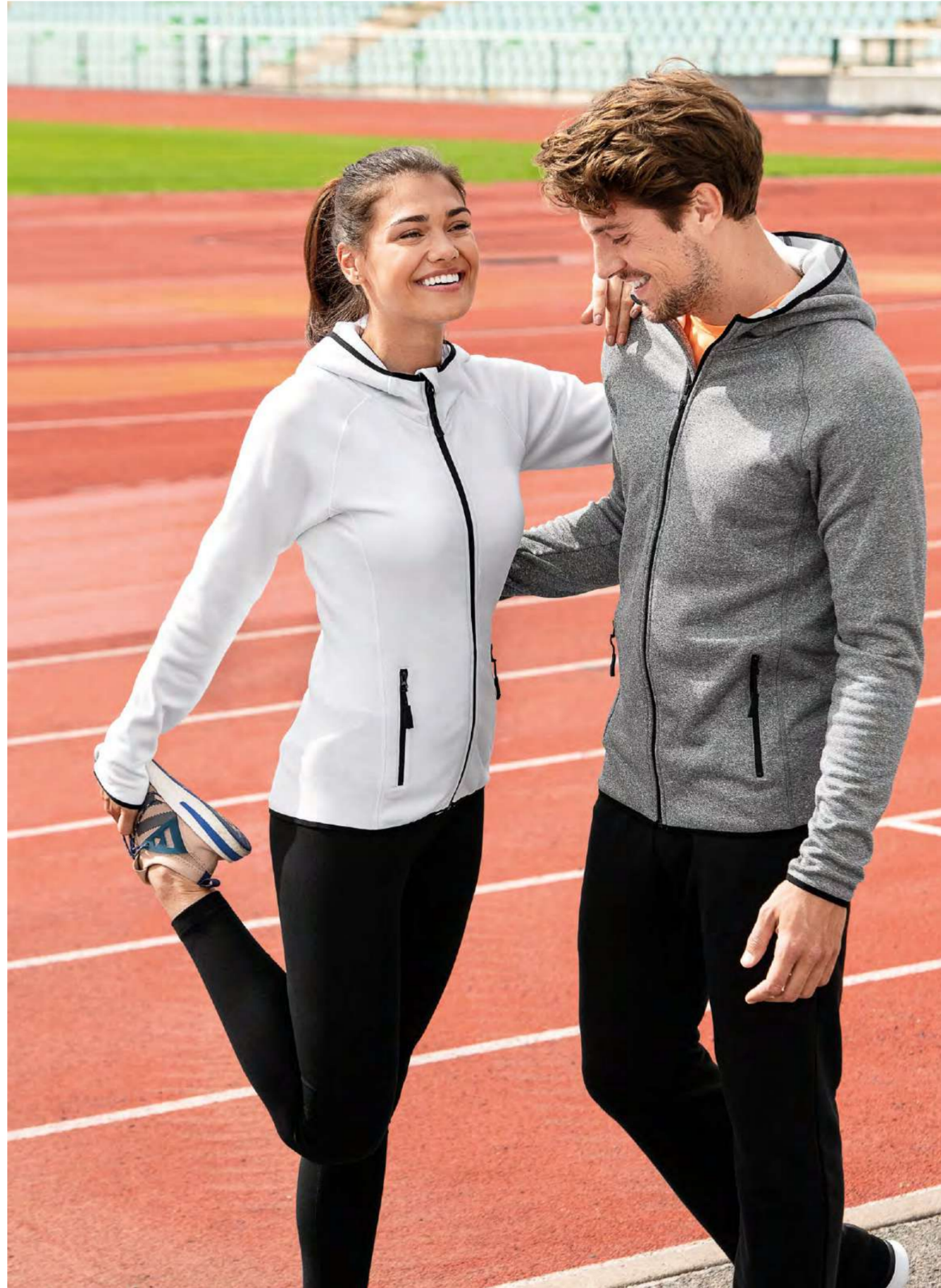
glattes, schnelltrocknendes Stretch-Material
 geformter und mild verlängerter Rückenteil
 ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
 taillierter Schnitt durch Seitenteile geformt
 dekorativ abgesteppte Flachnähte
 schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 kurze Raglanärmel
 das Etikett in Form eines abnehmbaren Aufklebers

00 12 01 02 05 92 90 88 07 89



FLACHNÄHTE

Doppelseitiger Deckstich, der besonders flach ist und den optimalen Tragekomfort anbietet.



DIRECT 417

Stretch Herren Fleece

Stretch Fleece, 95 % Mikropolyester, 5 % Elasthan
 240 g/m², S - 3XL

glattes, schnell trocknendes Stretch-Material
 ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
 gerader Schnitt mit Seitenteilen
 durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
 Kapuze mit Kinnschutz
 Innenseite des Kragens mit einem gewebten Band
 Raglanärmel
 Reißverschlussaschen
 mit einem elastischen Streifen gesäumt
 geformte und mild verlängerte Rückenseite
 Kontrastdetails (außer Farbe 01)
 das Etikett in Form eines abnehmbaren Aufklebers

00 12 01 02 07

DIRECT 418

Stretch Damen Fleece

Stretch Fleece, 95 % Mikropolyester, 5 % Elasthan
 240 g/m², XS - 2XL

glattes, schnell trocknendes Stretch-Material
 ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
 Schnitt durch Seitenteile geformt
 durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
 Kapuze mit Kinnschutz
 Innenseite des Kragens mit einem gewebten Band
 Raglanärmel
 Reißverschlussaschen
 mit einem elastischen Streifen gesäumt
 geformte und mild verlängerte Rückenseite
 Kontrastdetails (außer Farbe 01)
 das Etikett in Form eines abnehmbaren Aufklebers

00 12 01 02 07



STICKER LABEL

Das Etikett in Form eines Aufklebers. Man kann es einfach ablösen.

Ein neues Produkt ist in der Kollektion vertreten. Auf Lager: Erstes Quartal 2021.



RACER 167

Damen Top

Double Face, 100 % Polyester

130 g/m², XS - 2XL

glattes, schnelltrocknendes Material
leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
Racerback
runder vertiefter Halsausschnitt
Kragen und Armlöcher mit Materialfarbe eingesäumt
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 36 01 44 90 07 89



VICTORY 217

Unisex Polohemd

Interlock-Pique, 100 % Polyester

150 g/m², S - 3XL

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Schnitt mit Seitennähten
Kragen aus Rippstrick 1:1
Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
verstärkte Schulternähte mit einem Band
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 01 02 62 07



PRIDE 168

Unisex T-Shirt

Double Face, 100 % Polyester

130 g/m², XS - 4XL (4XL nur in der Farbe 00)

glattes, schnelltrocknendes Material
Schnitt mit Seitennähten
geformter Kragensaum aus Materialfarbe
Schulter-zu-Schulter Band
lange Ärmel
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 36 01 44 90 07



STAR 165

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Polyester

160 g/m², XS - 3XL

Cotton-Touch Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus Materialfarbe
Schulter-zu-Schulter Band
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 44 90 88 89





BREEZE 820

Herren T-Shirt

Interlock-Pique, 100 % Polyester

150 g/m², XS - 2XL

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Schnitt mit Seitennähten
vorgesobene Schulternähte auf den Vorderteil
Kragen und Ärmelöcher mit Materialfarbe eingesäumt
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 01 02 05 07



MILES 612

Shorts Herren

Interlock-Pique, 100 % Mikropolyester

150 g/m², S - 3XL

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Länge über den Knien
elastischer Taillenkragen, einstellbar mit Kordel
kleinere, innere Tasche
Taschen in den Seitennähten
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 12 01 02 05 07



MILES 613

Shorts Kinder

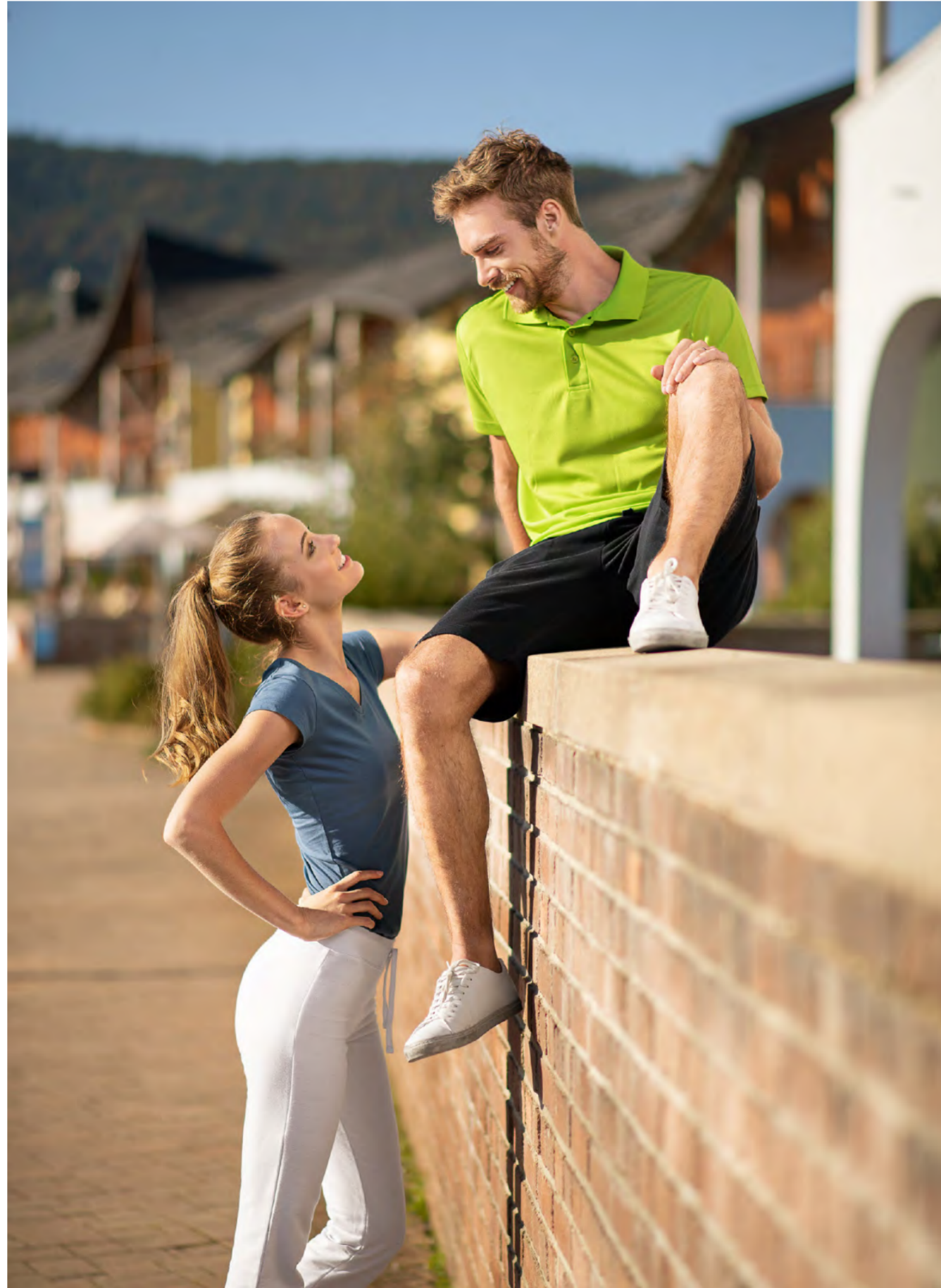
Interlock-Pique, 100 % Mikropolyester

150 g/m², 6 J./122 cm, 8 J./134 cm, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

schnelltrocknendes Material
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
Länge über den Knien
elastischer Taillenkragen, einstellbar mit Kordel
kleinere, innere Tasche
Taschen in den Seitennähten
Material geeignet zum Sublimationsdruck (helle Farben)

00 12 01 02 05 07





COMFORT 607

Herren/Kinder Hose

Terry, Innenseite ungekämmt

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

▲ 300 g/m², S - 3XL, 10 J./146 cm, 12 J./158 cm

ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
gerader Schnitt der Hosenbeine
elastischer Taillenkragen, einstellbar mit Kordel
Taschen in den Seitennähten

00 12 01 02 05



COMFORT 608

Damenhose

Terry, Innenseite ungekämmt

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

▲ 300 g/m², XS - 2XL

ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
gerader Schnitt der Hosenbeine
breiter elastischer Taillenkragen, einstellbar mit Kordel

00 12 01 02 05 07



COMFY 611

Herren Shorts

Terry, Innenseite ungekämmt

65 % Baumwolle, 35 % Polyester

▲ 300 g/m², S - 3XL

ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
gerader Schnitt der Hosenbeine
elastischer Taillenkragen, einstellbar mit Kordel
Leistentaschen in den Seitennähten

12 01 02 05



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



BALANCE 610

Damen Leggings

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

190 g/m², XS - 3XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten

Slim Fit Schnitt ohne Seitennähte
elastischer Taillenkragen

00 01 02



LADIES
ELASTANE

LEISURE 603

Damenhose

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

200 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten

gerader Schnitt der Hosenbeine
breiter elastischer Taillenkragen
schräge Taschen
Saum mit elastischem Band

00 12 01 02



LADIES
ELASTANE

TWO IN ONE 604

Damenrock

Single Jersey, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

200 g/m², XS - XL

2 in 1 Rock mit eingenähter kurzer Hose
Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten

kurzer Schnitt in "A" Form
breiter elastischer Taillenkragen, einstellbar mit Kordel

00 12 01 02 07

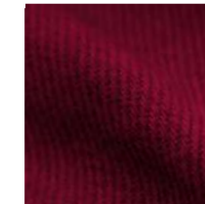


LADIES
ELASTANE

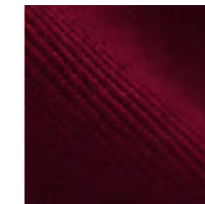
* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 80 % Baumwolle, 15 % Viskose, 5 % Elasthan



MARKENTEXTILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



GESCHLIFFENER KÖPER
Das Schleifen der Oberfläche von Köper verfeinert die Oberfläche und verleiht ein mattes Aussehen.



GLATTER KÖPER
Glattes Köpergewebe ist pflegeleicht und hat ein leicht glänzendes Aussehen.

CAPS

Ein Trend, der uns seit über 150 Jahren begleitet: Erste Kopfbedeckungen mit Visier waren Bestandteil von Baseballuniformen und schützten die Spieler vor dem Sonnenlicht. Diese Caps mit dem Teamlogo verbreiteten sich zuerst unter den Fans und später schnell in den Schränken von Millionen aus. Heutzutage gibt es Kappen in vielen Formen und Größen - mit geradem oder gewölbtem Visier - aber sie sind immer noch im Trend.



6P 305

Unisex Cap

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

340 g/m², verstellbar

Sechs-Panel-Schnitt
 verstärkte 2 Frontpanele
 genähter, geschwungener Schirm
 gestickte Luftlöcher
 Schweißband
 Größe verstellbar durch Messing-Clipverschluss

00 25 67 01 02 05 14 15 44 09 06 62 39 16 08 04 A2 11 07 13 43



6P KIDS 303

Kinder Cap

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

340 g/m², verstellbar

Sechs-Panel-Schnitt
 verstärkte 2 Frontpanele
 genähter, geschwungener Schirm
 gestickte Luftlöcher
 Schweißband
 Größe verstellbar durch Klettverschluss

00 01 02 05 15 62 92 04 11 07 30 64



5P 307

Unisex Cap

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

340 g/m², verstellbar

Fünf-Panel-Schnitt
 verstärktes Frontpanel
 genähter, geschwungener Schirm
 gestickte Luftlöcher
 Schweißband
 Größe verstellbar durch Messing-Clipverschluss

00 25 67 01 02 05 14 44 09 06 16 08 04 11 07



Neue Farbe.



6P SANDWICH 306

Unisex Cap

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

340 g/m², verstellbar

Sechs-Panel-Schnitt
 verstärkte 2 Frontpanele
 genähter, geschwungener Schirm mit Kontraststreifen
 gestickte Luftlöcher
 Schweißband
 Größe verstellbar durch Messing-Clipverschluss



NEW COLOUR
 UNISEX

6P RAP 302

Unisex Cap

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

340 g/m², verstellbar

Sechs-Panel-Schnitt
 verstärkte 2 Frontpanele
 genähter, flacher Schirm
 gestickte Luftlöcher
 Schweißband
 Größe verstellbar durch Kunststoffverschluss
 abnehmbarer Aufkleber auf dem Schirm



UNISEX

5P RAP 301

Unisex Cap

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

340 g/m², verstellbar

Fünf-Panel-Schnitt
 verstärktes Frontpanel
 genähter, flacher Schirm
 gestickte Luftlöcher
 Schweißband
 Größe verstellbar durch Kunststoffverschluss
 abnehmbarer Aufkleber auf dem Schirm



UNISEX

Neue Farbe.

SUNVISOR 310

Unisex Sonnenschild

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

280 g/m², verstellbar

genähter, geschwungener Schirm

Frottee Schweißband

Größe verstellbar durch Plastik-Clipverschluss

00 01 02 05 04 07



CLASSIC 304

Unisex Hut

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

260 g/m², uni

gestickte Luftlöcher

Schweißband

innere Nähte eingesäumt

Umfang 61 cm

00 01 02 05 15 06 04 07



LATINO 324

Unisex Cap

Leinenbindung, 100 % Baumwolle

230 g/m², verstellbar

Schnitt im "Militär" Stil

genähter, geschwungener Schirm

Schweißband

Größe verstellbar durch Klettverschluss

00 51 01 02 05 09 07



CLASSIC KIDS 322

Kinder Hut

Gebürsteter Körper, 100 % Baumwolle

260 g/m², uni

gestickte Luftlöcher

Schweißband

innere Nähte eingesäumt

Umfang 56 cm

00 05 15 92 04 07



CAMO LATINO C24

Unisex Cap

Leinenbindung, 100 % Baumwolle

230 g/m², verstellbar

Schnitt im "Militär" Stil

genähter, geschwungener Schirm

Schweißband

Größe verstellbar durch Klettverschluss

32 33 34





FANCY 329

Unisex/Kinder Tuch

Single Jersey, 100 % Baumwolle

▲ 160 g/m², uni

Triangle Schnitt
genähte Ränder
Mehrzweckverwendung
68 x 68 x 96 cm

00 01 15 44 62 04 11 07



RELAX 327

Unisex/Kinder Tuch

Interlock, 100 % Polyester

▲ 120 g/m², uni

Triangle Schnitt
schnell trocknendes Material
Nähte entlang des gesamten Umfangs
Mehrzweckverwendung
65 x 65 x 92 cm

00 01 15 04 89



TWISTER 328

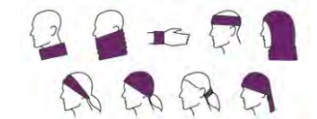
Unisex/Kinder Tuch

Single Jersey, 100 % Polyester

▲ 135 g/m², uni

Schnitt ohne Seitennähte
schnell trocknendes Material
Mehrzweckverwendung (Varianten auf der Verpackung angegeben)
50 x 26 cm

00 01 05 44 90 07 89 64





MARKENTEXILIEN
Diese Produkte sind Teil der Werbetextilmarke MALFINI®. Sie können sich auf ihre Qualität verlassen!



FROTTEE
Eine Textilgewebe, das durch die Schlingen einen sehr weichen Griff mit ausgezeichneten Absorptionseigenschaften garantiert.



LEINEN
Die Leinenbindung des Gewebes ist eine feste, sich regelmäßig wiederholende Bindung, die sich durch das gleiche Aussehen sowohl auf der Oberseite als auch auf der Rückseite zeichnet.

FROTTEE & TASCHEN

Accessoires wie diese gehören zum täglichen Bedarf und gehören sogar zur Wohnkultur. Leichte und glatte Stoffe gingen den Handtüchern von heute voraus, und ihre geschlungenen Stoffe saugen Wasser an - und fühlen sich dabei angenehm an. In ähnlicher Weise waren Taschen früher schlicht und zweckmäßig, jetzt werden sie mit vielen Designs, Mustern und Farben zu einem modischen Accessoire - und zu einem der beliebtesten Werbeartikel.



ENERGY 912

Unisex/Kinder Rucksack

Oxford, 100 % Polyester

▲ 70 - 80 g/m², uni

Verschluss mit Kordelzug

2 Polyesterkordelzüge in Farbe 01

reflektierende Elemente in unteren Ecken

innere Tasche mit Reißverschluss 20 x 23 cm

Rucksackgröße 45 x 34 cm

00 01 93 14 44 92 90 07 49 89 64



EASYGO 922

Unisex/Kinder Rucksack

Leinenbindung, 100 % Baumwolle

▲ 180 g/m², uni

gewebter Rucksack aus Baumwolle mittleren Gewichts

Verschluss mit Kordelzug

2 Baumwollkordelzüge in Materialfarbe

untere Ecken befestigt durch Metallringe und doppeltem Material

innere Tasche mit Reißverschluss 20 x 23 cm

Rucksackgröße 47 x 37 cm

00 01 05 44 92 10 04 07



INNERE TASCHE

Innere Tasche mit Reißverschluss 20 x 23 cm.

SHOPPER 921

Einkaufstasche

Leinenbindung, 100 % Baumwolle

180 g/m², uni

gewebte Tasche aus Baumwolle mittleren Gewichts
praktisch und platzsparend
Bandlänge geeignet für Handtragen und über der Schulter
Kreuznähung von den Bändern für mehr Widerstand
Taschengröße 45 x 40 cm, Trageriemen 70 x 2,5 cm

00 01 93 05 44 62 92 10 04 07 49



CARRY 901

Einkaufstasche

Leinenbindung, 100 % Baumwolle

280 g/m², uni

gewebte Tasche aus Baumwolle höheren Gewichts
Schnitt mit Seitenteilen
praktisch und platzsparend
Bandlänge geeignet für Handtragen und über der Schulter
Kreuznähung von den Bändern für mehr Widerstand
Taschengröße 43 x 43 x 12 cm, Trageriemen 70 x 2,5 cm

00 01 05 10 07



HANDY 900

Einkaufstasche

Leinenbindung, 100 % Baumwolle

90 g/m², uni

gewebte Tasche aus Baumwolle niedrigeren Gewichts
praktisch und platzsparend
Bandlänge geeignet für Handtragen und über der Schulter
Kreuznähung von den Bändern für mehr Widerstand
Taschengröße 42 x 38 cm, Trageriemen 60 x 2,5 cm

00 01 93 05 44 62 92 95 10 04 07 49 64



SMART 911

Einkaufstasche

Leinenbindung, 100 % Polyester

40 g/m², uni

praktisch und leicht zusammenfaltbar in eine kleine Tasche
Bandlänge geeignet für Handtragen und über der Schulter
kleines Täschchen geeignet für Kleinigkeiten
Ränder bordiert in Materialfarbe
Taschengröße 40 x 40 cm, Trageriemen 50 x 3,5 cm

00 01 44 59 92 90 07 49 89 64





ORGANIC HAND TOWEL 916

kleines Handtuch

Frottee, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

450 g/m², 30 × 50 cm

zertifizierte Bio Baumwolle
gewebtes Frottee höheren Gewichts
dekorative, zweifache Bordüre
weiches und hochsaugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestückung und als Geschenk geeignet

00 25 02 21



ORGANIC TOWEL 917

Handtuch

Frottee, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

450 g/m², 50 × 100 cm

zertifizierte Bio Baumwolle
gewebtes Frottee höheren Gewichts
dekorative, zweifache Bordüre
weiches und hochsaugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestückung und als Geschenk geeignet

00 25 02 21



ORGANIC BATH TOWEL 918

Badetuch

Frottee, 100 % Bio-Baumwolle GOTS

450 g/m², 70 × 140 cm

zertifizierte Bio Baumwolle
gewebtes Frottee höheren Gewichts
dekorative, zweifache Bordüre
weiches und hochsaugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestückung und als Geschenk geeignet

00 25 02 21



TERRY TOWEL 903

Handtuch

Frottee, 100 % Baumwolle
450 g/m², 50 × 100 cm, die Bordüre 3,5 cm

Baumwollfrottee höheren Gewichts
dekorative Bordüre an beiden Seiten
weiches und saugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Geschenk geeignet

00 25 01 02 05 44 06 92 04 A2 07 49



TERRY BATH TOWEL 905

Badetuch

Frottee, 100 % Baumwolle
450 g/m², 70 × 140 cm, die Bordüre 3,5 cm

Baumwollfrottee höheren Gewichts
dekorative Bordüre an beiden Seiten
weiches und saugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Geschenk geeignet

00 25 01 02 05 44 06 92 04 A2 07 49



BAMBUSFROTTE-PRODUKTE

Bambusfrotte-Produkte finden Sie auf der Seite 197 unter der Marke MALFINI Premium®

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.

TERRY HAND TOWEL 907

kleines Handtuch

Frottee, 100 % Baumwolle
350 g/m², 30 × 50 cm

Baumwollfrottee mittleren Gewichts
weiches und saugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Geschenk geeignet

00 24 05 16 95 96 23 30 47



TERRY TOWEL 908

Handtuch

Frottee, 100 % Baumwolle
350 g/m², 50 × 100 cm

Baumwollfrottee mittleren Gewichts
weiches und saugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Geschenk geeignet

00 24 05 16 95 96 23 30 47



TERRY BATH TOWEL 909

Badetuch

Frottee, 100 % Baumwolle
350 g/m², 70 × 140 cm

Baumwollfrottee mittleren Gewichts
weiches und saugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Geschenk geeignet

00 24 05 16 95 96 23 30 47



Piccolio®



PICCOLIO®

Sagen Sie es mit einem T-Shirt

Mit der Kollektion Piccolio® ist es so einfach, mit etwas neuem Freude zu machen. Eine reiche Auswahl für unschlagbare Preise, fröhliche Farben und einfache Verarbeitung locken zu den verrücktesten Veredelungen, die die Aufmerksamkeit auf sich richten. Piccolio macht das Leben auch einfacher: Das Etikett kann einfach entfernt und mit einem eigenen Etikett ersetzt werden. Festivals, Teambuildings, große Veranstaltungen, Piccolio ist überall, wo es lebt.



TEAR OFF LABEL

Sie können das Etikett einfach und schnell von den Textilien entfernen und Ihr Label oder Mitteilung anbringen.



PARADE P71

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

135 g/m², XS - 4XL

Schnitt ohne Seitennähte
geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
abreißbares Etikett

00 01 02 05 92 07



PAINT P73

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

150 g/m², XS - 4XL

Schnitt ohne Seitennähte
geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
abreißbares Etikett

00 03 12 67 01 02 60 93 05 14 15 44 28 06 29
92 16 04 11 07 40 64



PEAK P74

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle

175 g/m², XS - 4XL

Schnitt ohne Seitennähte
geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
abreißbares Etikett

00 03 12 01 02 05 06 04 07



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



PIXEL P81

Unisex T-Shirt

Double Face, 100 % Polyester
 130 g/m², XS - 4XL (4XL nur in Farb 00)

glattes, schnelltrocknendes Material
 Schnitt mit Seitennähten
 geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 ideal für Sport- und Bewegungsaktivitäten
 abreißbares Etikett

00 01 44 90 91



PELICAN P72

Kinder T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle
 4 Jahre/110 cm, 6 Jahre/122 cm, 8 Jahre/134 cm, 10 Jahre/146 cm, 12 Jahre/158 cm
 135 g/m²

Schnitt mit Seitennähten
 geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 abreißbares Etikett

00 01 05 14 15 92 16 04 07 40 64



PROGRESS LS P75

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % Baumwolle
 150 g/m², XS - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

Schnitt ohne Seitennähte
 geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
 Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 lange Ärmel
 abreißbares Etikett

00 03 12 01 02 05 06 07



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 03 - 97 % Baumwolle, 3 % Viskose; Farbe 12 - 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



JOY P21

Herren Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

▲ 170 g/m², S - 4XL (4XL nur in den Farben 00, 01)

Schnitt mit Seitennähte

Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick

Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

abreißbares Etikett

00 01 02 05 15 44 06 11 07



JOY P22

Damen Polohemd

Pique, 65 % Baumwolle, 35 % Polyester

▲ 170 g/m², S - 3XL (3XL nur in den Farben 00, 01)

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähte

Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick

schmale Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

abreißbares Etikett

00 01 02 05 44 06 11 07 40



ZERO P41

Unisex Sweatshirt

Terry, Innenseite ungekämmt,

50 % Baumwolle, 50 % Polyester

▲ 260 g/m², XS - 3XL

gerader Schnitt mit Seitennähten

Schulternähte verstärkt mit einem Band

unterer Rand, Ärmelmanschetten und Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite ungekämmt

abreißbares Etikett

00 12* 01 02 05 06 07



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



SUNSHINE P31

Unisex Cap

Kepr, 100 % Baumwolle,
▲ 120 g/m², verstellbar

Sechs-Panel-Schnitt
verstärkte 2 Frontpanele
genähter, geschwungener Schirm
gestickte Luftlöcher
Schweißband
Größe verstellbar durch Klettverschluss
abreißbares Etikett

00 01 02 05 06 62 04 11 07



BLANKY P94

Fleecedecke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung
▲ 200 g/m², uni

praktisch und einfach zusammenzurollen
Nähte entlang des gesamten Umfangs
Gummiband zur Befestigung
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite
abreißbares Etikett
150 x 120 cm (einrolliert 30 x 12 cm)

00 01 02 05 44 06 62 16 04 11 07 49 64





BUBBLE P93

Einkaufstasche

Ungewebter Stoff, 100 % Polypropylen

90 g/m², uni

praktisch und platzsparend

Bandlänge geeignet für Handtragen und über der Schulter

Kreuznähung von den Bändern für mehr Widerstand

abreißbares Etikett

Taschengröße 37 x 28 cm, Trageriemen 60 x 2,5 cm

00 01 05 15 92 16 10 04 07 43 40 64



BLOOM P91

Einkaufstasche

Ungewebter Stoff, 100 % Polypropylen

90 g/m², uni

praktisch und platzsparend

Bandlänge geeignet für Handtragen und über der Schulter

Kreuznähung von den Bändern für mehr Widerstand

abreißbares Etikett

Taschengröße 45 x 40 cm, Trageriemen 70 x 2,5 cm

00 01 05 15 92 16 10 04 07 43 40 64



BEETLE P92

Rucksack

Ungewebter Stoff, 100 % Polypropylen

90 g/m², uni

Verschluss mit Kordelzug

2 Polyesterkordelzüge in Farbe 01

untere Ecken befestigt durch Metallringe und doppeltem Material

abreißbares Etikett

Rucksackgröße 47 x 36 cm

00 01 15 16 10 04 07 40





MALFINI

Premium®

Betonung jedes Details

Die exklusive Kollektion MALFINI Premium® glänzt durch ihre Qualität und präzise Bearbeitung. Edle Materialien, raffinierte Details und Inspirationen von Welttrends materialisieren sich in Produkten, die die anspruchsvollsten Kunden begeistern werden. Die Kollektion MALFINI Premium® betont Selbstbewusstsein und Eleganz, zeigt die Zugehörigkeit zur Firma oder einem Verein und verbindet das Herz des Trägers mit der Marke.



EIGENSCHAFTEN



ATMUNGSAKTIV

Merinowolle ist eine der atmungsaktivsten Fasern. Die Wollfasern können große Mengen an Feuchtigkeit aufnehmen und zurückführen.



WÄRMEREGULIERUNG

Im Gegensatz zu synthetischen Materialien ist die Merinofaser aktiv und reagiert auf Temperaturänderungen. Es speichert Wärme bei kaltem Wetter und kühlt ab, wenn es heiß ist.



GERUCHSRESISTENZ

Merinowolle wirkt antibakteriell und nimmt Schweiß auf. Die Kleidung bleibt auf lange Sicht frisch und angenehm.



NATÜRLICHE ELASTIZITÄT

Jede Faser wirkt wie eine kleine „Feder“, die sich ausdehnt und wieder zusammenzieht. Dadurch knittert der Stoff nicht.



ANGENEHM ZU TRAGEN

Die feinen, flexiblen Fasern der Merinowolle machen es insgesamt sehr bequem. Es fühlt sich weich an und ist im Gegensatz zu den meisten anderen Wollsorten auch direkt auf der Haut angenehm zu tragen.

MERINO

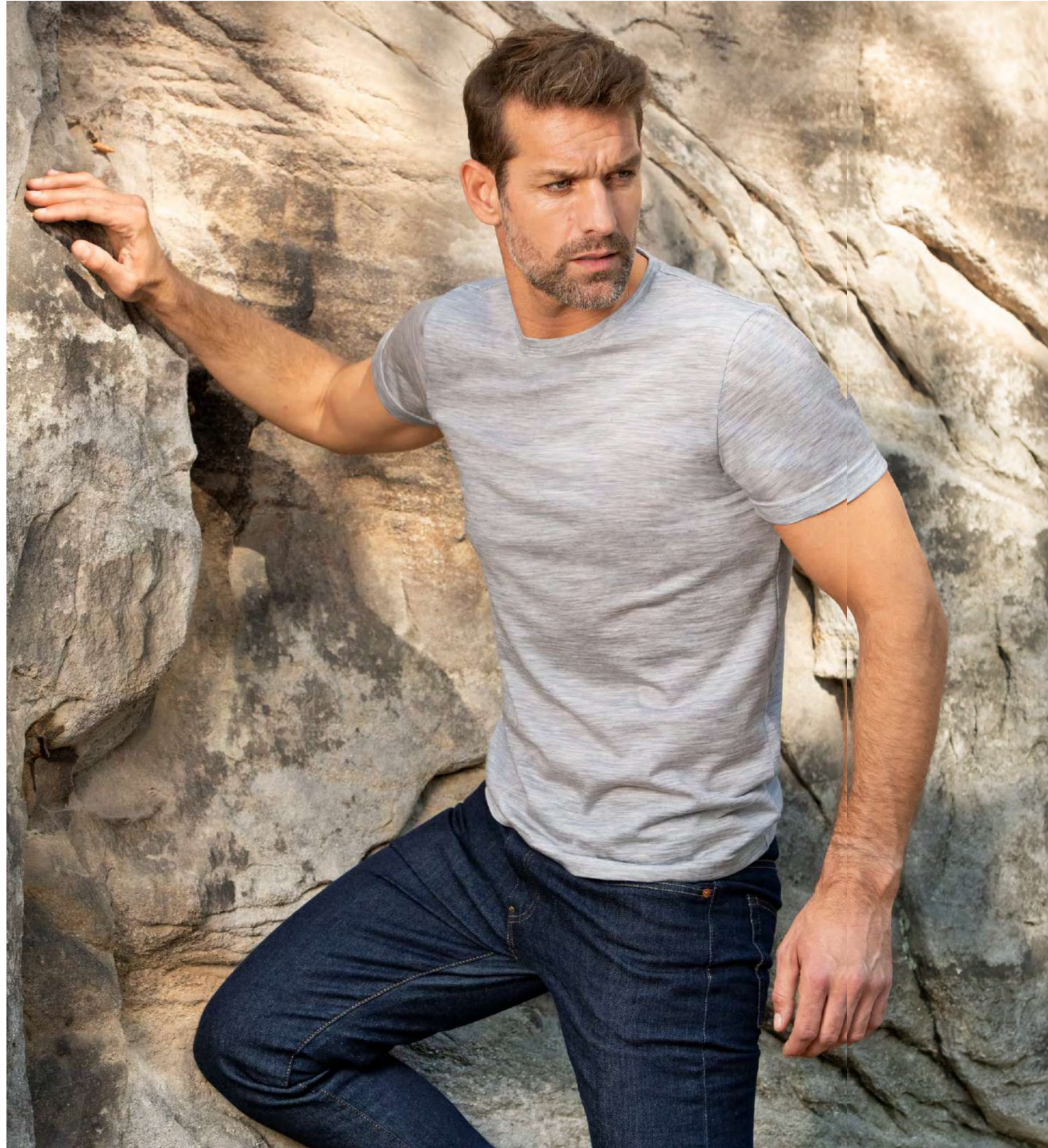
Merinowolle ist weltweit für ihr weiches und doch festes Gefühl bekannt und bietet vielseitige Vorteile gegenüber herkömmlicher Wolle und vielen anderen Fasern. Der Grund für diese Eigenschaften ist die Größe einer einzelnen Faser - und Merinowollfasern sind sehr fein, dünner als 18 Mikrometer. Als solches wird es in allen Bereichen der Mode eingesetzt, von Luxusmode bis hin zu hochfunktionellen Kleidungsstücken.

Diese natürliche Wolle stammt von der Merino-Schafrasse und wird in natürlicher Umgebung (Freilandhaltung) gehalten. Der größte Teil der Produktion stammt aus Australien, Neuseeland und Argentinien. Weil Schafe nicht aufhören Wolle zu produzieren, müssen sie jedes Jahr geschoren werden. Wolle ist nicht nur ein nachwachsender Rohstoff, sondern auch biologisch abbaubar - nach dem Wegwerfen zersetzt sie sich und versorgt den Boden mit Nährstoffen.



PFLEGEHINWEISE

Die Kleidung kann bei maximal 40 °C in der Maschine gewaschen werden. Natürlich empfehlen wir, die Wäsche von links und in ähnlichen Farben zu waschen. Um die Form zu erhalten, vermeiden Sie das Trocknen bei direkter Sonneneinstrahlung und Hitze und bügeln Sie nur mit Dampf bei mittlerer Temperatur. Wenn Ihre Merinokleidung einen leichten Geruch abgibt reicht es aus sie nur einfach kurz an der frischen Luft lüften zu lassen.



MERINO RISE 157

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % Merinowolle,
17,5 µm, maschinell waschbar

190 g/m², S - 3XL

extra feine Merinowolle
faltenfreies und hoch atmungsaktives Gewebe
wärmeregulierende und antibakterielle Eigenschaften
Fähigkeit der Feuchtigkeitsabführung und Geruchsabsorption
taillierter Schnitt mit Seitennähten
schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
wir empfehlen vertikal zu trocknen

12 01 21



MERINO RISE 158

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % Merinowolle,
17,5 µm, maschinell waschbar

190 g/m², XS - 2XL

extra feine Merinowolle
faltenfreies und hoch atmungsaktives Gewebe
wärmeregulierende und antibakterielle Eigenschaften
Fähigkeit der Feuchtigkeitsabführung und Geruchsabsorption
taillierter Schnitt mit Seitennähten
runder vertiefter Halsausschnitt
schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
Innenseite des Kragens durch ein Band in T-Shirt Material versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
kurze anliegende Ärmel
wir empfehlen vertikal zu trocknen

12 01 21





EXCLUSIVE 153

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % SUPIMA® Baumwolle
 160 g/m², S - 3XL

100 % exklusivste Baumwolle SUPIMA®
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Satinband in der Farbe 01 versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band

00 A4 83 01 02 93 A3 71



EXCLUSIVE 154

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % SUPIMA® Baumwolle
 160 g/m², XS - 2XL

100 % exklusivste Baumwolle SUPIMA®
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 runder vertiefter Halsausschnitt
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Satinband in der Farbe 01 versäubert
 Ärmel der kürzeren Länge

00 A4 83 01 02 93 A3 71



SUPIMA
 WORLD'S FINEST COTTONS

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



ACTION 150

Herren T-Shirt

Single Jersey,

95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², S - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

dekorative Absteppung

00 83 01 02 72 93 70 85 71 86



ACTION 152

Damen T-Shirt

Single Jersey,

95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

180 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

runder vertiefter Halsausschnitt

schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

kurze anliegende Ärmel

dekorative Absteppung

00 83 01 02 72 93 70 85 71 86





BRAVE 155

Herren T-Shirt

Single Jersey,

95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

160 g/m², S - 3XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippsrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 lange Ärmel

00 83 01 02 93 71



BRAVE 156

Damen T-Shirt

Single Jersey,

95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

160 g/m², XS - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
 taillierter Schnitt mit Seitennähten
 runder vertiefter Halsausschnitt
 schmal geformter Kragensaum aus 1:1 Rippsrick mit 5 % Elastanzugabe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 lange Ärmel

00 83 01 02 93 71





FLASH 260

Herrenhemd

Leinenbindung

60 % Baumwolle, 40 % Polyester, slim fit

▲ 105 g/m², S - 2XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten
 doppelter Sattel und Abnäher am Rücken
 zweiteiliger Hemdkragen
 Hemdkragen in den Spitzen verstärkt
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 Perlmutterknöpfe in Materialfarbe (1 Ersatzknopf)
 geformter unterer Rand

00 01 82 27



FLASH 261

Damenbluse

Leinenbindung

73 % Baumwolle, 24 % Polyamid, 3 % Elasthan

▲ 110 g/m², S - 2XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten
 Rückenteil mit doppeltem Sattel
 Abnäher an der Taille und Brust
 zweiteiliger Hemdkragen
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 Perlmutterknöpfe in Materialfarbe (1 Ersatzknopf)
 geformter unterer Rand

00 01 82 27





DYNAMIC 262

Herrenhemd

Leinenbindung

60 % Baumwolle, 40 % Polyester, slim fit

105 g/m², S - 2XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten
 doppelter Sattel und Abnäher am Rücken
 zweiteiliger Hemdkragen
 Hemdkragen in den Spitzen verstärkt
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 lange Ärmel mit schrägen 1-Knopf-Manschetten
 Perlmutterknöpfe in Materialfarbe (2 Ersatzknöpfe)
 geformter unterer Rand

00 01 82 27



DYNAMIC 263

Damenbluse

Leinenbindung

73 % Baumwolle, 24 % Polyamid, 3 % Elasthan

110 g/m², S - 2XL

taillierter Schnitt mit Seitennähten
 Rückenteil mit doppeltem Sattel
 Abnäher an der Taille und Brust
 zweiteiliger Hemdkragen
 Vorderseite mit einer Knopfleiste versäubert
 lange Ärmel mit schrägen 2-Knopf-Manschetten
 Perlmutterknöpfe in Materialfarbe (1 Ersatzknopf)
 geformter unterer Rand

00 01 82 27





COLLAR UP 256

Herren Polo hemd

Pique, 100 % Baumwolle

215 g/m², S - 3XL

Schnitt mit Seitennähte

Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick

unterer Teil des Kragens und der Ärmelsäume mit Kontraststreifen

Knopfleiste mit 2 Knöpfen in Materialfarbe

Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband auf der unteren Knopfleiste

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

00	A4	83	01	77	93	A3	85	71	86
77	83	44	00	86	83	83	83	83	83



COLLAR UP 257

Damen Polo hemd

Pique, 100 % Baumwolle

215 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähte

Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick

unterer Teil des Kragens und der Ärmelsäume mit Kontraststreifen

schmale Knopfleiste mit 4 Knöpfen in Materialfarbe

Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband auf der unteren Knopfleiste

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band

00	A4	83	01	77	93	A3	85	71	86
77	83	44	00	86	83	83	83	83	83



Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



DRESS UP 271

Damenkleid

Pique, 100 % Baumwolle

215 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähte
Kragen und Ärmelsäume aus 1:1 Rippstrick
unterer Teil des Kragens und der Ärmelsäume mit Kontraststreifen
schmale Knopfleiste mit 4 Knöpfen in Materialfarbe
Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband auf der unteren Knopfleiste
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band



CONTRAST STRIPE LS 258

Herren Polo hemd

Pique, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

200 g/m², S - 3XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt
Schnitt mit Seitennähten
Kragen mit Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick
unterer Teil des Kragens in Kontrastfarbe (ausgenommen Farbe 00)
Knopfleiste mit 2 Knöpfen in Materialfarbe
Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
Schulternähte verstärkt mit einem Band
lange Ärmel mit einer verschließbaren Manschette



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 12: 80 % Baumwolle, 15 % Viskose, 5 % Elasthan



PERFECTION PLAIN 251

Herren Polohemd

Pique, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

200 g/m², S - 3XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick

Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe

Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



PERFECTION PLAIN 253

Damen Polohemd

Pique, 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan

200 g/m², S - 2XL

Stretch-Material, das für Formbeständigkeit sorgt

taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen und Ärmelsäume mit einem Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick

schmale Knopfleiste mit 5 Knöpfen in Materialfarbe

Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband

Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert

Schulternähte verstärkt mit einem Band



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 12: 80 % Baumwolle, 15 % Viskose, 5 % Elasthan



GRAND 259

Herren Polohemd

Single Jersey, 100 % merzerisierte Baumwolle
 160 g/m², S - 3XL

Schnitt mit Seitennähten
 Kragen mit Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick
 Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe
 Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 merzerisierte Baumwolle



GRAND 269

Damen Polohemd

Single Jersey, 100 % merzerisierte Baumwolle
 160 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 Kragen mit Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick
 schmale Knopfleiste mit 5 Knöpfen in Materialfarbe
 Schnitt mit beidseitigem Seitenschlitz und einem Kontrastband
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Kontrastband versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 merzerisierte Baumwolle



Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



BOMBER 453

Herren Sweatshirt

Terry, Innenseite ungekämmt

100 % Baumwolle

320 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitenteilen
 durchgehender Metallreißverschluss
 Reißverschlusschieber mit einem eingraviertem Logo
 2: 2 Rippstrick "Bomber" Kragen mit 5 % Elastan
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band versäubert
 Taschen in den Teilungsnähten mit verstecktem Reißverschluss
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit
 5 % Elastanzugabe
 Innenseite ungekämmt

12 01 02 07



BOMBER 454

Damen Sweatshirt

Terry, Innenseite ungekämmt

100 % Baumwolle

320 g/m², XS - 2XL

Schnitt durch Seitenteile geformt
 durchgehender Metallreißverschluss
 Reißverschlusschieber mit einem eingraviertem Logo
 2: 2 Rippstrick "Bomber" Kragen mit 5 % Elastan
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band versäubert
 Taschen in den Teilungsnähten mit verstecktem Reißverschluss
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit
 5 % Elastanzugabe
 Innenseite ungekämmt

12 01 02 07



* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 12: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose



VOYAGE 452

Herren Sweatshirt

Terry, Innenseite ungekämmt

100 % Baumwolle

320 g/m², S - 3XL

gerader Schnitt mit Seitennähten
 durchgehender Metallreißverschluss
 Reißverschlusschieber mit einem eingraviertem Logo
 Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar
 Innenseite des Kragens mit einem gewebten Band
 dekorativ abgesteppte Raglanärmel
 aufgesetzte Kängurutaschen
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Kontrastdetails
 Innenseite ungekämmt

12 01 02 07



GENTS
DUO

VOYAGE 451

Damen Sweatshirt

Terry, Innenseite ungekämmt

100 % Baumwolle

320 g/m², XS - 2XL

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 durchgehender Metallreißverschluss
 Reißverschlusschieber mit einem eingraviertem Logo
 Kapuze mit Innenfutter, durch Kordel zusammenziehbar
 Innenseite des Kragens mit einem gewebten Band
 dekorativ abgesteppte Raglanärmel
 aufgesetzte Kängurutaschen
 unterer Rand und Ärmelmanschetten aus 2:2 Rippstrick mit 5 % Elastanzugabe
 Kontrastdetails
 Innenseite ungekämmt

12 01 02 07



LADIES
DUO

* Die Materialzusammensetzung kann unterschiedlich sein: Farbe 12: 85 % Baumwolle, 15 % Viskose; 65 % Baumwolle, 35 % Polyester



EVEREST 552

Herrenjacke

Leinenbindung, Mikrofaser - 100 % Polyamid;

Innenfutter: 100 % Polyester

S - 3XL

leichtes, warmes abgestepptes Material
 durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
 Kapuze mit Innenfutter
 Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
 Zugang für Branding im Futter des Rückenteils
 mit einem elastischen Streifen gesäumt
 Kontrastdetails (außer Farbe 01)

01 A4 02 A3 07



NEW COLOUR
 GENTS
 DUO

EVEREST 551

Damenjacke

Leinenbindung, Mikrofaser - 100 % Polyamid;

Innenfutter: 100 % Polyester

XS - 2XL

leichtes, warmes abgestepptes Material
 Schnitt durch Seitenteile geformt
 durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
 Kapuze mit Innenfutter
 Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
 Zugang für Branding im Futter des Rückenteils
 mit einem elastischen Streifen gesäumt
 Kontrastdetails (außer Farbe 01)

01 A4 02 A3 07



NEW COLOUR
 LADIES
 DUO

Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



EVEREST 553

Herrenweste

Leinenbindung, Mikrofaser - 100 % Polyamid;
Innenfutter: 100 % Polyester
S - 3XL

leichtes, warmes abgestepptes Material
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
Zugang für Branding im Futter des Rückenteils
mit einem elastischen Streifen gesäumt
Kontrastdetails (außer Farbe 01)

01 A4 02 A3 07



EVEREST 554

Damenweste

Leinenbindung, Mikrofaser - 100 % Polyamid;
Innenfutter: 100 % Polyester
XS - 2XL

leichtes, warmes abgestepptes Material
Schnitt durch Seitenteile geformt
durchgehender Spiralreißverschluss mit Kinnschutz
Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
Zugang für Branding im Futter des Rückenteils
mit einem elastischen Streifen gesäumt
Kontrastdetails (außer Farbe 01)

01 A4 02 A3 07



Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



BAMBOO BATHROBE 953

Unisex Bademantel

Frottee, 70 % Bambus, 30 % Baumwolle

450 g/m², S, L

Bambusfrottee höheren Gewichts
weiches und hochsaugfähiges Material
Kimono Schnitt mit Gürtel
dekorativer Kragen und Manschetten mit eingewebten Satingarn
Taschen
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Luxusgeschenk geeignet

00



BAMBOO TOWEL 950, 951, 952

Handtuch

Frottee, 70 % Bambus, 30 % Baumwolle

30 x 50 cm [950], 50 x 100 cm [951]

70 x 140 cm [952]

450 g/m², bordura: 7,5 cm

Bambusfrottee höheren Gewichts
dekorative Bordüre mit eingewebten Satingarn
weiches und hochsaugfähiges Material
Etikett auch als Aufhänger verwendbar
zur Bestickung und als Luxusgeschenk geeignet

00 27 26 21





RIMECK®

RIMECK®

Wo Schutz und Zweckmäßigkeit an erster Stelle stehen, kommt die Arbeitsbekleidung RIMECK®. Die Kollektion RANGER aus hochwertigen Materialien höheren Gewichts, um das zertifizierte Material CORDURA® aufgewertet, widerstehen erfolgreich der Abnutzung. Die Linie High Visibility mit 3M Reflexstreifen denkt an die Sicherheit bei reduzierter Sicht. Die T-Shirts aus der Kollektion Resist können bei hohen Temperaturen gewaschen werden - es werden alle Verschmutzungen und Bakterien entfernt, und damit erfüllen die Produkte die höchsten hygienischen Anforderungen.



RESIST LS R05

Unisex T-Shirt

Single Jersey, 100 % pre-schrumpfende Baumwolle
 160 g/m², S - 3XL

pre-schrumpfende Baumwolle bei hohen Temperaturen beständig
 waschbar bei 95 °C (weiß) und 60 °C (farbig)
 Schnitt mit Seitennähten
 Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 lange Ärmel mit Manschetten
 Manschetten aus 1:1 Rippstrick

00 94 01 02 05 06 04 11 07



UNISEX
 60°
 COLOR
 95°
 WHITE

RESIST R01

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % pre-schrumpfende Baumwolle,
 160 g/m², S - 4XL

pre-schrumpfende Baumwolle bei hohen Temperaturen beständig
 waschbar bei 95 °C (weiß) und 60 °C (farbig)
 Schnitt mit Seitennähten
 Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt
 Schulternähte verstärkt mit einem Band

00 94 01 02 05 15 06 95 04 11 07



GENTS
 DUO
 60°
 COLOR
 95°
 WHITE

RESIST R02

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % pre-schrumpfende Baumwolle,
 160 g/m², S - 3XL

pre-schrumpfende Baumwolle bei hohen Temperaturen beständig
 waschbar bei 95 °C (weiß) und 60 °C (farbig)
 leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten
 Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Ärmel der kürzeren Länge

00 94 01 02 05 15 06 95 04 11 07 47



LADIES
 DUO
 60°
 COLOR
 95°
 WHITE



RESIST HEAVY R03

Herren T-Shirt

Single Jersey, 100 % pre-schrumpfende Baumwolle,
 200 g/m², S - 4XL

pre-schrumpfende Baumwolle bei hohen Temperaturen beständig
 waschbar bei 95 °C (weiß) und 60 °C (farbig)

Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

00 94 01 02 05 06 04 11 07



♂
GENTS
DUO
60°
COLOR
95°
WHITE

RESIST HEAVY R04

Damen T-Shirt

Single Jersey, 100 % pre-schrumpfende Baumwolle,
 200 g/m², S - 3XL

pre-schrumpfende Baumwolle bei hohen Temperaturen beständig
 waschbar bei 95 °C (weiß) und 60 °C (farbig)

leicht taillierter Schnitt mit Seitennähten

Kragen mit 1:1 Rippstrick eingesäumt

Schulternähte verstärkt mit einem Band

Ärmel der kürzeren Länge

00 94 01 02 05 06 04 11 07



♀
LADIES
DUO
60°
COLOR
95°
WHITE



EFFECT 530

Unisex Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung;

Zusatzmaterial: Leinenbindung, 100 % Polyamid

▲ 210 g/m², S - 3XL

hoch wärmendes Material

Schulter und Ellbogen mit wasserfestem, abriebfestem Material bedeckt

Innenseite des Kragens durch ein Band in Materialfarbe versäubert

durchgehender Krampenreißverschluss

Taschen mit Krampenreißverschluss

Ärmel mit einer Manschette

unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar

Anti-Pilling-Bearbeitung an beiden Seiten

36	94	01	02	93	05	06	69	27	11	07	23
01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01



JACKET HI-Q 506

Unisex Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

Zusatzmaterial: Ripstop, 100 % Polyamid, innere PU-Beschichtung

▲ 360 g/m², S - 3XL

hoch wärmendes Material

Schulter mit wasserfestem, abriebfestem Material bedeckt

durchgehender Krampenreißverschluss

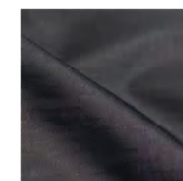
Taschen mit Krampenreißverschluss

Saum mit elastischem Band

Ärmelsaum mit Klettverschluss

Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite

00	36	94	01	02	05	06	69	11	07	23
01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01



RIP STOP

Sehr feste und sich regelmäßig wiederholende Bindung. In glattes Gewebe werden im Abstand von normalerweise 5 bis 8 Millimetern dickere Klett- und Schussfäden in das ansonsten dünnere Gewebe integriert. Die Oberfläche erhält dadurch eine Kästchenstruktur. Diese imaginäre Struktur erhöht die Beständigkeit des Gewebes gegen das Reißen und den Abrieb.

 Ein neues Produkt ist in der Kollektion vertreten.



NEXT 518

Unisex Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung

▲ 280 g/m², XS - 3XL

wärmendes Material
 durchgehender Spiralreißverschluss
 Leistentaschen mit Spiralreißverschluss
 unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
 Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite

00 36 94 01 02 05 14 06 62 39 95 11 07 23 49



CASUAL 550

Herren Softshell Arbeitsjacke

Gestricktes Softshell: 100 % Polyester; Mikrofleece - 100 % Polyester

Softshell: 96 % Polyester, 4 % Elasthan; Mikrofleece - 100 % Polyester

Futter: 100 % Polyester

▲ 350 g/m², S - 3XL

2-lagiges Softshell
 eine Kombination aus Strick und glattem Material
 durchgehender Reverse-Spiralreißverschluss
 Ärmelsaum mit Klettverschluss
 Taschen mit Reverse-Spiralreißverschluss
 Ärmeltasche
 2 innere Taschen
 Kontrastdetails
 Innenfleece mit Anti-Pilling-Bearbeitung

84 80
01 01





JACKET 501

Herren Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung,
 280 g/m², S - 4XL (4XL nur in den Farben 01, 02, 05, 23, 94)

wärmendes Material
 Innenseite des Kragens durch ein Band in Materialfarbe versäubert
 durchgehender Krampenreißverschluss
 Taschen mit Krampenreißverschluss
 unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
 Ärmelsaum mit Gummizug
 Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite

00 36 94 01 02 05 14 06 69 62 95 11 07 23



JACKET 504

Damen Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung
 280 g/m², XS - 2XL

wärmendes Material
 leicht taillierter Schnitt
 Innenseite des Kragens durch ein Band in Materialfarbe versäubert
 durchgehender Krampenreißverschluss
 Taschen mit Krampenreißverschluss
 unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
 Ärmelsaum mit Gummizug
 Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite

00 36 94 01 02 05 14 06 69 62 95 11 07 23



Neuheit: Bitte kontaktieren Sie unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.



NEU GESTALTETER SCHNITT

neue Konfektionsgröße

Wir stellen den neuen Schnitt für unsere Arbeitskleidung Woody und Ranger vor. Das neue, etwas schlankere und längere Design ist anatomisch geformt, um jede Bewegung zu ermöglichen.

Die Arbeitskleidung von Woody und Ranger wurde sorgfältig entworfen und zusammengestellt. Die technischen Details, der Herstellungsprozess und die Verwendung der besten Materialien ändern sich überhaupt nicht. Der neue Schnitt bietet immer noch eine Reihe von praktischen Multifunktions Taschen, verstärkten Bereichen und reflektierenden Elementen.

ORIGINALER SCHNITT

*das gleiche Kerndesign
klassischer, lockerer Schnitt*



NEUER SCHNITT

*schmalere, anatomischerer Schnitt
länger, um sich der Größe des Trägers besser anzupassen
längere Nahtzugabe, damit die Hose individuell verlängert werden kann
das gleiche Kerndesign*

 Auf Lager: Erstes Quartal 2021.

WOODY W51

Herren Arbeitsjacke

Körper, 100 % Baumwolle

270 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

durchgehender Krampenreißverschluss mit Reißverschlussklappe
Falten auf dem Rückenteil
8 multifunktionale Taschen
multifunktionale Taschen mit Klappe und Leistentaschen mit Reißverschluss
Rippstricksaum mit 3 % Elastanzugabe
untere Saum mit einem elastischen Band
Metall "D" Schlaufe für Schlüssel und ID Karten
Doppelnah für mehr Haltbarkeit
retroreflektierende Elemente

02 94
01 01



Aufhängeöse
Kragen und Patte mit
Druckknöpfen

verschiebbare
Multifunktions-
taschen -
für ein Telefon,
Stifte, persönliche
Gegenstände



RANGER W53

Herren Arbeitsjacke

Leinenbindung, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

270 g/m²

CORDURA® 100 % Polyamid

210 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

durchgehender Krampenreißverschluss mit Kinnschutz und Reißverschlussklappe
7 multifunktionale Taschen
multifunktionale Taschen mit Klappe und Leistentaschen mit Reißverschluss
Ärmeltasche
Rippstricksaum mit 3 % Elastanzugabe
verstellbarer unterer Saum mit Druckknöpfen an den Seiten
Metall "D" Schlaufe für Schlüssel und ID Karten
Doppelnah für mehr Haltbarkeit
retroreflektierende Elemente
hoch haltbares Material CORDURA® in Farbe 01

02 94
01 01



Aufhängeöse
Stehkragen und Klappe
mit Druckknöpfen

CORDURA® an Armen
und Schultern

verschiebbare
Multifunktions-
taschen -
für ein Telefon, Stifte,
persönliche Gegenstände



WOODY W01

Herren Arbeitshose

Körper, 100 % Baumwolle

270 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

elastisches Band in Seitenteilen des Taillenkragens
7 multifunktionale Taschen
Doppelmateriale im Bereich Knie und Gesäß
plastische "D" Schlaufe und ein Karabiner für Schlüssel und ID Karten
Schleife für Hammer
Doppelnah für mehr Haltbarkeit
retroreflektierende Elemente

02 94
01 01



Multifunktions-
taschen - für ein
Telefon, Stifte, persönliche
Gegenstände

Schleife für einen Hammer

zweischichtiges
Material um die Knie
und das Gesäß



RANGER W03

Herren Arbeitshose

Leinenbindung, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

270 g/m²

CORDURA® 100 % Polyamid

210 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

elastisches Band in Seitenteilen des Taillenkragens
10 multifunktionale Taschen
Doppelmateriale im Bereich Knie
plastische "D" Schlaufe und ein Karabiner für Schlüssel und ID Karten
Schleife für Hammer
Doppelnah für mehr Haltbarkeit
retroreflektierende Elemente
hoch haltbares Material CORDURA® in Farbe 01

02 94
01 01



Multifunktions-
taschen - für ein
Telefon, Stifte,
persönliche Gegenstände

Schleife für einen Hammer

CORDURA®
an Knien
und Taschen



CORDURA® CLASSIC

Zu den Grundeigenschaften dieses Materials gehören seine Belastbarkeit, Abriebfestigkeit und Beständigkeit bei Schmutzeinwirkungen. Durch die nachgewiesene Belastbarkeit ist eine längerfristige Nutzung zu erwarten. INVISTA ist spezialisiert auf belastbare Stoffmaterialien.

WOODY W02

Herren Arbeitshose

Körper, 100 % Baumwolle

270 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

elastisches Band in Hinterteil des Tailenkragens

Knopfverschluss an der Seite

Hosenträger mit einem elastischen Teil einstellbar mit Schnallen

8 multifunktionale Taschen

Doppelmaterial im Bereich Knie und Gesäß

plastische "D" Schlaufe und ein Karabiner für Schlüssel und ID Karten

Schleife für Hammer

Doppelnah für mehr Haltbarkeit

retroreflektierende Elemente

02 94
01 01



Gummband am
Hosenbund



multifunktionelle
Taschen



verstellbare elastische
Hosenträger

Seite mit
Knopfverschluss

Multifunktionsaschen -
für ein Telefon, Stifte,
persönliche Gegenstände

Schleife für einen Hammer

zweischichtiges
Material um die Knie und das
Gesäß



RANGER W04

Herren Arbeitshose

Leinenbindung, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

270 g/m²

CORDURA® 100 % Polyamid

210 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

elastisches Band in Hinterteil des Tailenkragens

Knopfverschluss an der Seite

Hosenträger mit einem elastischen Teil einstellbar mit Schnallen

14 multifunktionale Taschen

Doppelmaterial im Bereich Knie

plastische "D" Schlaufe und ein Karabiner für Schlüssel und ID Karten

Schleife für Hammer

Doppelnah für mehr Haltbarkeit

retroreflektierende Elemente

hoch haltbares Material CORDURA® in Farbe 01

02 94
01 01



Gummband am
Hosenbund



multifunktionelle
Taschen



verstellbare elastische
Hosenträger

Seite mit
Knopfverschluss

Multifunktionsaschen -
für ein Telefon, Stifte,
persönliche
Gegenstände

Schleife für einen Hammer

CORDURA®
an Knien und Taschen



WOODY W52

Herren Arbeitsweste

Körper, 100 % Baumwolle

270 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

durchgehender Krampenreißverschluss mit Reißverschlussklappe
 Falten auf dem Rückenteil
 8 multifunktionale Taschen
 multifunktionale Taschen mit Klappe und Leistentaschen mit Reißverschluss
 untere Saum mit einem elastischen Band
 Metall "D" Schlaufe für Schlüssel und ID Karten
 Doppelnaht für mehr Haltbarkeit
 retroreflektierende Elemente



Aufhängeöse
 Kragen und Patte mit
 Druckknöpfen

verschiebbare
 Multifunktions-
 taschen
 - für ein Telefon, Stifte,
 persönliche
 Gegenstände



02 94
01 01

WOODY W05

Herren Arbeitshose

Körper, 100 % Baumwolle

270 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

elastisches Band in Seitenteilen des Taillenkragens
 7 multifunktionale Taschen
 Doppelmaterial im Bereich Gesäß
 plastische "D" Schlaufe und ein Karabiner für Schlüssel und ID Karten
 Schlaufe für Hammer
 Doppelnaht für mehr Haltbarkeit
 retroreflektierende Elemente



Multifunktions-
 taschen - für ein
 Telefon, Stifte, persönliche
 Gegenstände

Schleife für einen Hammer

zweischichtiges
 Material um
 das Gesäß



02 94
01 01

RANGER W54

Herren Arbeitsweste

Leinenbindung, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

270 g/m²

CORDURA® 100 % Polyamid

210 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

durchgehender Krampenreißverschluss mit Kinnschutz und Reißverschlussklappe
 6 multifunktionale Taschen
 multifunktionale Taschen mit Klappe und Leistentaschen mit Reißverschluss
 verstellbarer unterer Saum mit Druckknöpfen an den Seiten
 Metall "D" Schlaufe für Schlüssel und ID Karten
 Doppelnaht für mehr Haltbarkeit
 retroreflektierende Elemente
 hoch haltbares Material CORDURA® in Farbe 01



Aufhängeöse
 Stehkragen und Patte
 mit Druckknöpfen
 CORDURA®
 um die Schultern

verschiebbare
 Multifunktions-
 taschen
 - für ein Telefon, Stifte,
 persönliche
 Gegenstände



02 94
01 01

RANGER W06

Herren Arbeitshose

Leinenbindung, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle

270 g/m²

CORDURA® 100 % Polyamid

210 g/m²

ORIGINALER SCHNITT: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEUER SCHNITT: 44/46 - 60/62

elastisches Band in Seitenteilen des Taillenkragens
 10 multifunktionale Taschen
 plastische "D" Schlaufe und ein Karabiner für Schlüssel und ID Karten
 Schlaufe für Hammer
 Doppelnaht für mehr Haltbarkeit
 retroreflektierende Elemente
 hoch haltbares Material CORDURA® in Farbe 01



Multifunktions-
 taschen
 - für ein Telefon, Stifte,
 persönliche
 Gegenstände

CORDURA®
 um die Taschen

Schleife für
 einen Hammer



02 94
01 01





HV DRY 1V8

Unisex T-Shirt

Grid knit, 100 % Polyester, segmentierte retroreflektierende Bänder
 150 g/m², S - 3XL

hochsichtbare Kleidung
 schnell trocknendes fluoreszierendes Gewebe
 segmentierte retroreflektierende Bänder
 Schnitt mit Seitennähten
 geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 2) und EN ISO 13 688

97 98  EN ISO 20 471
 EN ISO 13 688

HV PROTECT 1V9

Unisex T-Shirt

Interlock Pique, 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, retroreflektierende Bänder 3M
 175 g/m², S - 3XL

hochsichtbare Kleidung
 fluoreszierendes Polyester auf der Außenseite
 Baumwolle auf der Innenseite
 zertifizierte retroreflektierende Bänder 3M
 Schnitt mit Seitennähten
 geformter Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 2) und EN ISO 13 688

97 98  EN ISO 20 471
 EN ISO 13 688

HV RUNWAY 2V9

Unisex Polohemd

Interlock Pique, 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, retroreflektierende Bänder 3M
 175 g/m², S - 3XL

hochsichtbare Kleidung
 fluoreszierendes Polyester auf der Außenseite
 Baumwolle auf der Innenseite
 zertifizierte retroreflektierende Bänder 3M
 Schnitt mit Seitennähten
 Kragen mit Kontraststreifen aus 1:1 Rippstrick
 Knopfleiste mit 3 Knöpfen in Materialfarbe
 Innenseite des Kragens durch ein gewebtes Band in Materialfarbe versäubert
 Schulternähte verstärkt mit einem Band
 Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 2) und EN ISO 13 688

97 98  EN ISO 20 471
 EN ISO 13 688

 Ein neues Produkt ist in der Kollektion vertreten. Auf Lager: Zweites Quartal 2021.



 NEW PRODUCT
 UNISEX
 EXTRA DRY
 40° WASH



 UNISEX
 40° WASH



 UNISEX
 40° WASH



HV ESSENTIAL 4V6

Unisex Sweatshirt

Terry, Innenseite gekämmt, 100 % Polyester,
retroreflektierende Bänder 3M, 300 g/m²,
300 g/m², M - 3XL

hochsichtbare Kleidung
glatter fluoreszierender Stoff
Innenseite gekämmt
zertifizierte retroreflektierende Bänder 3M
gerader Schnitt mit Seitennähten
unterer Rand, Ärmelmanschetten und Kragensaum aus 1:1 Rippstrick
Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 3) und EN ISO 13 688

97 98  EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



UNISEX
40°
WASH

HV FLEECE JACKET 5V1

Unisex Fleecejacke

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung
retroreflektierende Bänder 3M, 280 g/m²
280 g/m², M - 3XL

hochsichtbare Kleidung
wärmendes fluoreszierendes Material
zertifizierte retroreflektierende Bänder 3M
durchgehender Krampenreißverschluss in der Farbe 01
Leistentaschen mit Krampenreißverschluss
unterer Saum durch ein elastisches Band zusammenziehbar
Ärmelsaum mit Gummizug
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite
Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 3) und EN ISO 13 688

97 98  EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



UNISEX
40°
WASH
ANTIPILLING



HV GUARD 4 IN 1^{5V2}

Unisex Arbeitsjacke

Äußere Jacke: Oxford, 100 % Polyester mit Polyurethanbeschichtung, retroreflektierende Bänder 3M

210 g/m²

Innenseite Fleece: Polar fleece, 100 % Polyester, retroreflektierende Bänder 3M, beidseitige Antipilling-Bearbeitung

280 g/m², M - 4XL

hochsichtbare Kleidung

Mehrzweckverwendung 4 in 1 in zweifarbigem Design



4 in 1

97 98
02 02

Äußere Jacke:

lang haltbares fluoreszierendes Material
zertifizierte retroreflektierende Bänder 3M
durchgehender Krampenreißverschluss mit Reißverschlussklappe
abnehmbare Kapuze mit befestigtem Schirm, versteckt im Kragen
Kapuze und untere Saum mit elastischem Kordelzug einstellbar
abnehmbare Ärmel

Ärmelsäume mit elastischem Band, einstellbar mit Klettverschluss
multifunktionale Taschen mit Klappe und Seitentaschen
Brusttasche mit Reißverschluss und Klappe
Tasche für ID Karten und Kugelschreiber
untergeklebte Nähte

Zugang für Branding im Futter des Rückenteils
Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (Klasse 2, 3),
EN 343+A1 (Klasse 3:1) und EN ISO 13 688



EN 343+A1
EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



3

2

Innenseite Fleece:

herausnehmbare innere Fleecejacke
wärmendes fluoreszierendes Material
zertifizierte retroreflektierende Streifen 3M
durchgehender Krampenreißverschluss
Taschen mit Krampenreißverschluss
mit einem elastischen Streifen gesäumt
Anti-Pilling-Bearbeitung an beiden Seiten
Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 3) und EN ISO 13 688



1



EN ISO 20 471
EN ISO 13 688

HV BRIGHT 9V3

Unisex Warnschutzweste

Kettengewirk, fluoreszierender 100 % Polyester, retroreflektierende Bänder
▲ 120 g/m², M (160 - 176 cm), 2XL (184 - 192 cm)

hochsichtbare Kleidung
Verschluss mit Klettverschluss
Bordüre in Farbe 01
retroreflektierende Bänder
Zertifizierung nach den Normen EN ISO 20 471 (class 2) und EN ISO 13 688

97 98  EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



HV BRIGHT 9V4

Kinder Warnschutzweste

Kettengewirk, fluoreszierender 100 % Polyester, retroreflektierende Bänder
▲ 120 g/m², 4-6 let/104-128 cm, 6-8 let/116-140 cm

hochsichtbare Kleidung
Verschluss mit Klettverschluss
Bordüre in Farbe 01
retroreflektierende Bänder
Zertifizierung nach den Normen EN 1150

97 98  EN 1150



HV ENERGY 9V2

Unisex/Kinder Rucksack

Oxford, 100 % Polyester, retroreflektierendes Band
▲ 70 - 80 g/m², uni

fluoreszierendes Material
Verschluss mit Kordelzug
2 Polyesterkordelzüge in grauer Farbe
retroreflektierendes Band
reflektierende Elemente in unteren Ecken
innere Tasche mit Reißverschluss 20 x 23 cm
Rucksackgröße 45 x 34 cm

97 98



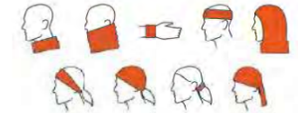
HV TWISTER 3V8

Unisex Tuch

Single Jersey, 100 % Polyester, retroreflektierende Bänder
▲ 190 g/m², uni

Tubularschnitt mit Naht
schnell trocknendes fluoreszierendes Gewebe
retroreflektierende Bänder
genähte Ränder
Mehrzweckverwendung (Varianten auf der Verpackung angegeben)
50 x 26 cm

97 98



HV PRACTIC 5V9

Unisex Fleecemütze

Fleece, 100 % Polyester, Anti-Pilling-Bearbeitung,
▲ 240 g/m², uni, Umfang 55 cm

2 in 1 Mütze und Halstuch
wärmendes fluoreszierendes Material
verstellbare Kordel auf einer Seite in der Farbe 01
Anti-Pilling-Bearbeitung an der Außenseite

97 98



HV REFLEX 3V5

Unisex Cap

Köper, 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, retroreflektierende Bänder
▲ 240 g/m², einstellbar

Sechs-Panel-Schnitt
schnell trocknendes fluoreszierendes Gewebe
retroreflektierendes Band auf dem Schirm und am Verschluss
verstärkte 2 Frontpanele
genähter, geschwungener Schirm
gestickte Luftlöcher
Schweißband
Größe verstellbar durch Klettverschluss

97





SORTIMENTS- ERWEITERUNG



GESCHENKSCHACHEL MIT DECKEL CT1

Dreischichtpappe 1,01 E
hergestellt aus Recyclingpapier
310 × 250 × 25 mm (min. 1 St.)
360 × 280 × 80 mm (min. 120 St.)



WÄSCHEFALTBRETT P11

71 × 59 cm
Größe der zusammengelegten
T-Shirts ca. 22 × 35-50 cm



GESCHENKSCHACHEL MIT DECKEL CT4

Dreischichtpappe 1,01 E hergestellt
aus Recyclingpapier
310 × 250 × 25 mm (min. 1 St.)
360 × 280 × 80 mm (min. 120 St.)



PP/PE KLEBEKLAPPEN BEUTEL BAG/BGE

Polyethylen (PE)
Materialstärke 0,04 mm
/ Polypropylen (PP)
Materialstärke 0,03 mm
300 × 400 mm, 400 × 500 mm
(min. 100 St.)



KARTON PAKET CT6

5-lagig
F1 = 395 × 295 × 135 mm (min. 80 St.)
F2 = 385 × 285 × 210 mm (min. 40 St.)
F3 = 385 × 285 × 290 mm (min. 40 St.)
F4 = 585 × 385 × 280 mm (min. 30 St.)
F5 = 585 × 385 × 330 mm (min. 30 St.)
F6 = 585 × 385 × 380 mm (min. 30 St.)
F7 = 585 × 385 × 430 mm (min. 30 St.)
F8 = 585 × 385 × 480 mm (min. 30 St.)
F9 = 585 × 385 × 530 mm (min. 20 St.)

3-lagig
F0 = 305 × 215 × 120 mm (min. 80 pcs)



KLEBEBAND CT7

biaxial orientierte Polypropylen
Folie (BOPP)
Weite 75 mm,
Wicklung 60 mm
(min. 1 St.)



SAMPLE Pack

Ihr eigener Mix der Produkte MALFINI® und MALFINI Premium® mit einem Preisnachlass von 25%.

So bestellen Sie ein Musterpaket:

Min. Stückzahl beträgt 10 ausgewählte Produkte (jeweils 1 Produkt, das sich vom Artikel, der Farbe oder der Größe unterscheidet).

Das von Ihnen zusammengestellte Musterpaket kann auf Basis der angeführten Bedingungen bis zu vier Mal pro Jahr bestellt werden.

Bestellungen sind nur mittels unserer Handelsabteilung möglich (per E-Mail auf verkauf@malfini.com).

Marketing

UNTERSTÜTZUNG



ONLINE Unterstützung

*Verbindung unseres E-Shops mit Ihrem E-Shop.
Über 6000 Produktfotos in höchster Qualität.
Visualisieren Sie die Produkte mit Ihrer Grafik.
Ein Online-Katalog für Ihre Kunden.
Erstellen Sie Ihren eigenen Newsletter und Preisangebote.*



DRUCK

& Stick



DIGITALDRUCK

Ideale Technologie für Druckaufträge mit niedriger Auflage. Das direkte Bedrucken des Stoffes führen wir auf der modernsten Druckmaschine Kornit durch. Es wird mit speziellen Pigment-Tinten auf Wasserbasis gedruckt. Der Druck ist in fotografischer Qualität und Auflösung. Die garantierte Waschbeständigkeit der Bedruckung reicht bis 40 °C. Der Druck ist bügelfest auf der Rückseite.



SUBLIMATIONSDRUCK

Ist für Stoffe aus mindestens 65 % synthetischen Fasern geeignet. Der Dispersionsfarbstoff wird auf eine Papierunterlage gedruckt, von der er auf den Stoff in Form von Dampf übertragen wird. Der Druck muss nicht fixiert werden, die Beständigkeit der Farben ist sehr gut. Nachmachungen (wesentlich teurer) bunt gewebter Ware sind vom Original kaum zu erkennen. Diese Druckmethode eignet sich besonders für Bedruckung von Fotos, aber auch von Grafiken.



SIEBDRUCK – DIREKTER DRUCK

Die älteste und bisher effektivste Drucktechnologie. Wir führen den Druck maschinell durch, wodurch wir eine hohe Tagesproduktion (bis 15.000 Stück) und eine gleichbleibende Qualität des Bedruckens im Laufe der ganzen Realisierung des Druckauftrages erreichen. Mit dieser Technologie sind wir imstande praktisch alle Druckmotive zu realisieren, von einfachen und einfarbigen bis zu fotorealistischen. Die garantierte Waschbeständigkeit des Druckes reicht bis 40 °C. Der Druck ist bügelfest auf der Rückseite.



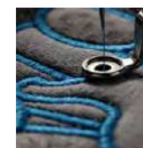
SIEBDRUCK – TRANSFERDRUCK

Eine der Druckmethoden, bei der das Motiv erst auf eine spezielle Übertragungsfolie aufgetragen wird. Dann mit einem Klebstoff überdruckt und nachfolgend auf den Stoff aufgebügelt wird. Anwendbar für alle Arten von Textilien. Es wird hauptsächlich zum Bedrucken von Produkten verwendet, für die kein Direktdruck in Frage kommt. Er kann nicht auf wasserabweisendes Material angewendet werden. Der Druck ist bügelfest auf der Rückseite.



LASERGRAVUR

Moderne Technologie, die das Schneiden von Schichten des Textilmaterials mit Laserstrahl ermöglicht. Einmaliges, bis jetzt noch nicht alltägliches Veredelung der Fleeceprodukte. Das resultierende Motiv ist in den Stoff eingegraben (es ist plastisch) und hält für alle Zeiten aus. Da es keine Farb- oder Fadenbeschichtung gibt, ist die resultierende Grafik nur einfarbig, also in der Materialfarbe.



STICKEREI/STICKABZEICHEN

Es handelt sich um eine hochwertige Präsentationsart des Motivs. Logos oder Slogans auf Textilprodukten. Damit wir ein bestimmtes Motiv auf ein Produkt sticken können, müssen wir ein Stickprogramm anfertigen. Für die Anfertigung dieses Programms müssen wir eine qualitative Datenvorlage bekommen (tif, cdr, pdf, ai, eps). Danach wird Ihr Motiv in das Programm der Stickmaschine übertragen und direkt auf das Produkt aufgenäht. Es ist auch möglich Stickabzeichen zu fertigen die nachfolgend auf das Produkt aufgenäht oder aufgeklebt werden.



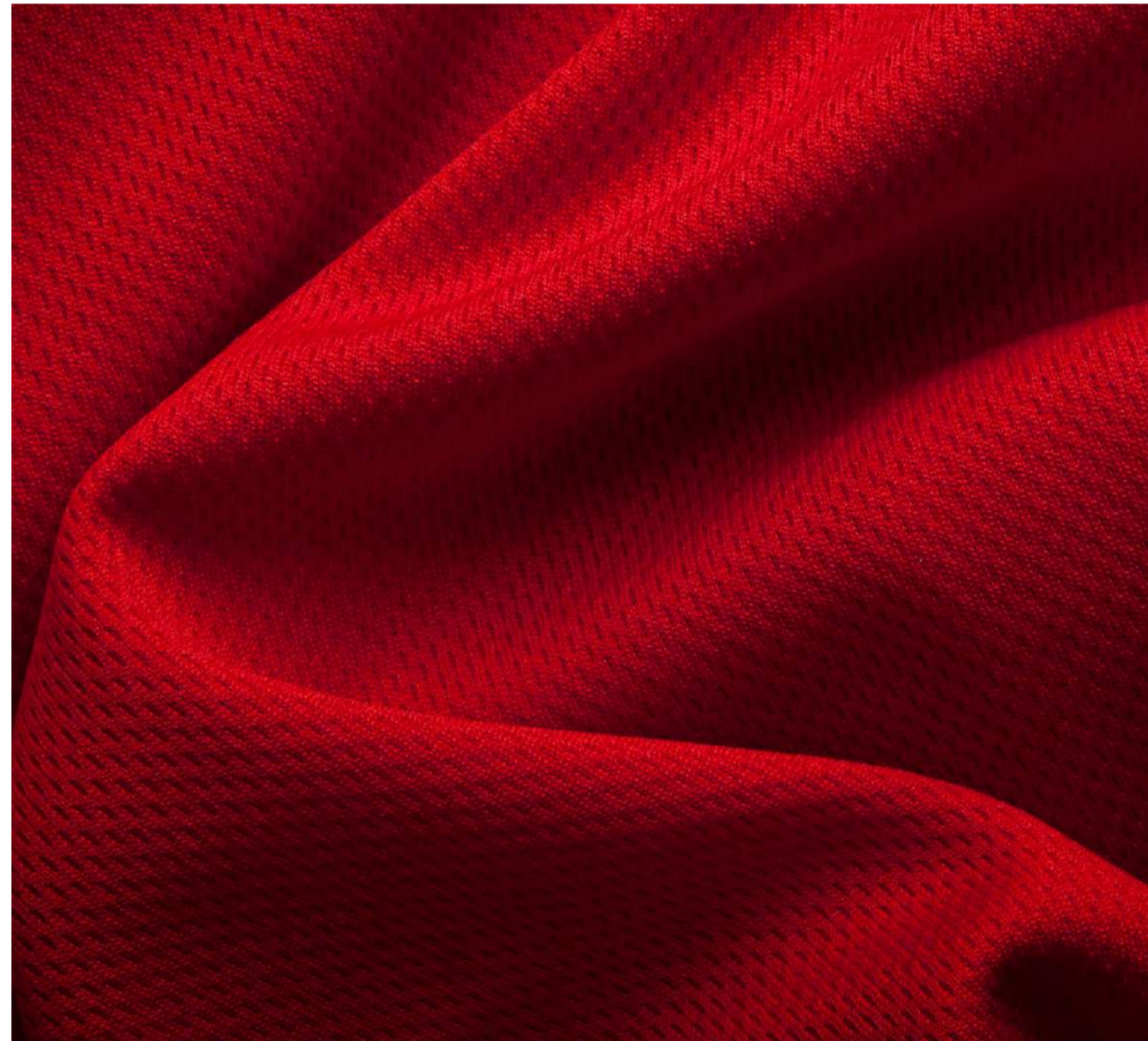
PRESSEN

Geeignet für Produkte aus 100 % Baumwolle ohne Knöpfe und Reißverschlüsse, die durch den Druck beschädigt werden könnten. Diese Technologie ermöglicht, die Produkte in die von Ihnen gewählte Form zu pressen und damit ein ungewöhnliches Werbegeschenk zu schaffen. Sie können aus dem Katalog eine Pressform auswählen oder Ihren eigenen Vorschlag senden.



GLITZERSTEINCHEN

Spezielle Technologie, die man in beliebiger Motivgröße oder Farbkombination verwenden kann. Die Steinchen werden in klarer oder undurchsichtiger Variante angeboten. Zur Auswahl stehen die Größen von 1,5 bis 8 mm. Die minimale Abnahmemenge der Textilien mit der Applikation beträgt 200 Stück. Waschen Sie diese Art der verzierten Produkte umgedreht und bei 40 °C.



MATERIALIEN

Gewebe und Oberflächenbearbeitung

NATÜRLICHE MATERIALIEN



BAUMWOLLE

Das beliebteste Material in der Textilindustrie. Die Baumwolle ist charakteristisch durch Eigenschaften wie Feinheit, Festigkeit, gute Saugfähigkeit und Atmungsfähigkeit. Es ist angenehm im Griff und hitzebeständig. Es wird oft in der Kombination mit synthetischen Materialien oder Elastan verwendet.



ORGANISCHE BAUMWOLLE

Diese Baumwolle kommt aus einem kontrolliert biologischem Anbau und wird dann unter strenger Kontrolle aller Produktionsprozesse weiterverarbeitet. Die größten Produzenten sind die Türkei, Indien, die USA und China.



BAMBUSFÄDEN

Diese Faser wird aus Bambus auf regenerierter Zellulosebasis hergestellt. Sie hat thermoregulatorische, antibakterielle, antimykotische und antistatische Eigenschaften. Sie ist mit 3x höherer Saugfähigkeit stärker als Baumwolle, resistent gegen häufiges Waschen und behält ihre Eigenschaften für eine lange Zeit. Beim Waschen empfehlen wir keine Weichspülmittel, denn dadurch wird die Saugfähigkeit stetig gesenkt.



MERINOWOLLE

Schafswolle, die Körpertemperaturveränderungen reguliert und eine der atmungsaktivsten Naturfasern ist. Die Faser kann große Mengen an Feuchtigkeit aufnehmen - zusammen mit Geruchsmolekülen im Schweiß. Durch die natürliche Elastizität bleibt die Formstabilität erhalten und der Stoff ist leicht zu pflegen.



VISKOSE

Viskosefasern bestehen aus regenerierter Zellulose. Der Grundstoff ist Zellstoff aus Holz oder Baumwolle. Das Material ist luftdurchlässig und extrem saugfähig. Im Vergleich zur Baumwolle ist es glänzender, feiner mit fließendem Fall.

SYNTHETISCHE MATERIALIEN



ELASTAN

Es handelt sich um eine sehr feine, feste, flexible Polyurethanfaser mit hoher Elastizität. Elastan lässt sich ohne Beschädigung auf das Dreifache bis zu Siebenfache seiner Länge ausdehnen. Es wird immer in Kombination mit anderen Materialien verwendet, deshalb ist es formbeständig, knitterarm mit erhöhter Elastizität. Elastan ist anfällig für hohe Temperaturen.



POLYESTER

Eine Synthetische Faser, die durch Modifikation des Eingangsmaterials hergestellt wird. Das Material ist schnell trocknend und sehr pflegeleicht, äußerst formstabil und somit sehr reiß- und abriebfest. Es ist für Sport und Bewegungsk Aktivitäten geeignet. Durch chemische und mechanische Prozesse können unterschiedliche Eigenschaften des Materials erreicht werden, die von dem Verwendungszweck abhängen (Isoliereigenschaften, Imprägnierung).



POLYAMID

Die Polyamidfaser wird ähnlich wie Polyester hergestellt. Das Material ist langlebig, pflegeleicht, formstabil und schnell trocknend, weil es wenig Feuchtigkeit hat. Es hat 2x größere Abriebfestigkeit als Polyester. Wie bei Polyester kann man sehr feine oder starke und haltbare Fasern erzeugen. Mechanische und chemische Eigenschaften beeinflussen die Eigenschaften des Endprodukts.



POLYPROPYLEN

Polypropylenfasern zeichnen sich durch eine hohe Abriebfestigkeit aufgrund ihrer glatten und harten Oberfläche aus. Die Fasern zeigen gute hydrophobe Eigenschaften, die bei sehr geringer Wasseraufnahme die Festigkeit und Dimensionsstabilität des Materials auch in feuchter Umgebung behalten. Das Endmaterial ist leicht und weist gute wärmebeständige Eigenschaften auf.

MARKENMATERIALIEN



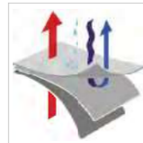
SUPIMA®

Eine Marke, die die hochwertigste Baumwolle aus 1% der Weltproduktion darstellt und den USA mit einer über hundertjährigen Geschichte angebaut wird. Ihre einzigartigen langen Fasern sind doppelt so stark wie die der normalen Baumwolle. Sie verhindern das Ziehen, Brechen und Reißen, dank dem sind die daraus hergestellten Produkte unglaublich weich und beständig, verklumpen nicht und behalten ihr Aussehen lange.



Nanotex® Resists Spills

Ein zertifiziertes Material, das durch Nanotechnologie grundsätzlich verändert wurde. Das rezulierende Material ist Wasser beständig, verlängert seine Lebensdauer und behält seine natürliche Weichheit und Atmungsfähigkeit. Das Material widersteht dem Kontakt mit der Flüssigkeit ohne Absorption, wird nicht nass, hinterlässt keine nassen Flecken und alle Tropfen fließen "elegant" herunter.



SOFTSHELL

Softshell ist ein laminiertes Stoff für moderne und sportliche Bekleidung sowie Outdoor-Aktivitäten. Man unterscheidet Membran und Nichtmembran-Stoff. Die Bekleidung aus diesen Materialien ist leicht, warm, elastisch und von hoher mechanischer Widerstandsfähigkeit. Softshell mit Membrane kann wasserabweisend und dabei atmungsaktiv sein.



CORDURA® CLASSIC

Dieses Material wurde im Einklang mit den geltenden Standards der Gesellschaft INVISTA zertifiziert und unter der Marke CORDURA® eingeführt. Zu den Grundeigenschaften dieses Materials gehören seine Belastbarkeit, Abriebfestigkeit und Beständigkeit bei Schmutzeinwirkungen. Durch die nachgewiesene Belastbarkeit ist eine längerfristige Nutzungsdauer zu erwarten. INVISTA ist spezialisiert auf belastbare Stoffmaterialien.



3M™ REFLEXSTREIFEN

Die Streifen führen zur Erhöhung des Sichtschutzes von Personen und dadurch wird das Unfallrisiko gesenkt. Die Technologie vom 3M™ Reflexmaterial basiert auf einer Schicht von mikroskopisch kleinen Kugeln, die auf der Untergrundfläche des Materials befestigt werden, welche mit einer spiegelreflektierenden Fläche beschichtet ist. Auf einem Quadratzentimeter des Materials befinden sich bis zu 30 000 von diesen gläsernen Kugeln.



REFLEXSTREIFEN

Retro-Reflexstreifen verbessern die Sichtbarkeit bei Nacht und bei schlechten Lichtverhältnissen. Sie wurden speziell für die Verwendung an Sicherheitskleidung entwickelt, die Flexibilität und Bewegungsfreiheit erfordert. Diese Streifen werden thermisch aufgebracht und sind hoch waschbeständig.

GEWEBE



SLUB SINGLE JERSEY

Weicher Maschenstoff charakteristisch durch eine strukturierte Ordnung des Materials Slub. Um den resultierenden Effekt zu erzielen, werden Garne mit stärkeren und schwächeren Punkten entlang ihrer gesamten Länge durch Änderungen der Festigkeit in der Windung gestrickt. Dieses Material zeichnet sich auch durch seine Elastizität aus.



SINGLE JERSEY

Einfaches Gestrick mit charakteristischem Fischgrätenmuster auf der Vorderseite und Maschen auf der Rückseite. Die Bindung zeichnet sich durch ihre Dehnung, Weichheit und eine einfache Auftrennbarkeit aus. Das zur Bearbeitung des Gestrickes verwendete Garn beeinflusst die finale Qualität der Ware. Die Produkte sind aus qualitativ gespinntem Ringgarn hergestellt.



PIQUE

Gezogener Maschenstoff mit einem plastisch geometrischen Muster auf Oberseite. Auf der Rückseite ist es eine Fadenflottung ergänzt. Dieses Gestrick ist beliebt für die Herstellung von Polohemden und Kleidung ideal für Sport und Bewegung. Die daraus hergestellten Produkte sind luftdurchlässig und pflegeleicht.



INTERLOCK PIQUE

Die Bindung des Gestrickes mit einem Muster, bei der sich zwei volle Interlockreihen mit einer einfach unterlegten Reihe abwechseln. Eine Seite des Gestrickes hat versetzte und aufgezoogene Maschen, ähnlich wie bei Köper, die andere Seite ist glatt. Diese Art von Gestrick ist ideal für Sport und Bewegungsaktivitäten. Die daraus hergestellten Produkte sind atmungsaktiv und pflegeleicht.



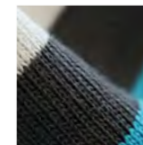
DOUBLE FACE

Bindungstechnisch handelt es sich um ein Doppelgewebe. Doubleface kann doppelseitig verwendet werden und auf der Innen- und Außenseite verschiedene Farben und Muster haben. Gewebt wird mit einer Bindekette, dadurch sind beide Gewebelagen trennbar



STRICKGITTER

Schnelltrocknendes, atmungsaktives Gestrick zur Herstellung moderner und funktioneller Bekleidung. Die spezielle Gitterstruktur leitet Feuchtigkeit perfekt vom Körper weg und dehnt sie auf die Stoffoberfläche aus, um sie schnell zu trocknen. Dadurch fühlt sie sich frisch und trocken an, kühlt aber auch den Körper. Hohe Elastizität sorgt für maximalen Tragekomfort.



RIPPSTRICK

Ein beidseitiger Maschenstoff der aus kleinen Rippenmustern besteht. Er wird mit 1:1 oder 2:2 bezeichnet, diese Angabe gibt das Verhältnis zwischen den Vorderen und den hinteren Reihen des Gestrickes an, die sich regelmäßig abwechseln. Der resultierende Effekt ist ein plastisches Muster mit winzigen Reihen auf beiden Seiten des Materials. Der Rippstrick ist flexibel und wird am häufigsten für Kragen, Manschetten, Knopfleisten und Säume, aber auch Polohemden und Sweatshirts verwendet.



FRENCH TERRY – ungekämmt

Zusammengezogener Maschenstoff mit einem charakteristischen Bäumchenmuster auf der Außenseite und Bogen auf der Innenseite. Die Bindung ist um einem Ausfüllfaden ergänzt, der entlang der Rückseite geführt wird. Der hinzugefügte Faden erhöht die Festigkeit, Saugfähigkeit und das Volumen des Stoffs.



FRENCH TERRY – gekämmt

Zusammengezogener Maschenstoff mit einem charakteristischen Bäumchenmuster auf der Außenseite und einer gekämmten weichen Oberfläche auf der Innenseite. Der Ausfüllfaden ist entlang der Innenseite geführt und ist durch eine mechanische Bearbeitung der Innenseite gelockert. Diese Bearbeitung des Materials hat zur Folge, dass es wärmere Eigenschaften hat und ein größeres Volumen.



STRETCH FLEECE

An der Außenseite glattes un an der Innenseite gekämmtes, funktionelles Stretchmaschenstoff mit hervorragenden Wärmeisolationseigenschaften. Es ist weich, leicht, luftdurchlässig und schnell trocknend. Ideal für Sport und Bewegungsaktivitäten. Die Innenseite des Materials ist mit einer Anti-Pilling-Bearbeitung versehen.



FLEECE

Ein Maschenstoff, der charakteristisch durch eine dicht gekämmte weiche Oberfläche auf beiden Seiten des Materials ist. Es hat ausgezeichnete Thermoisolierungseigenschaften, eine lange Lebensdauer und ist pflegeleicht. Es ist oft mit einer Anti-Pilling-Bearbeitung versehen. Die Produkte sind für Stick und Lasergravierungen geeignet.



LEINEN

Die Leinenbindung ist eine feste, sich regelmäßig wiederholende Bindung, die sich durch das gleiche Aussehen sowohl auf der Oberseite als auch auf der Rückseite zeichnet. Durch seine einfache und dichte Anordnung bildet es eine gleichmäßige, glatte Oberfläche, die zum Bedrucken und Besticken geeignet ist. Die Ware wird aus hochwertiger gekämmter Baumwolle oder aus Polyester hergestellt.



POPELIN

Das am häufigsten verwendete Material für Hemden. Es ist sehr weich, leicht im Griff und dennoch stabil genug. Es wird mit einer klassischen Leinenbindung hergestellt, die eine höhere Anzahl an Kett- als Schussfäden hat.



OXFORD

Eine Bindung, die von der Leinenbindung abgeleitet wurde. Der Unterschied besteht darin, dass sich mindestens zwei Kettfäden und zwei Schussfäden abwechseln, wenn der Stoff hergestellt wird. Das Oxford Gewebe ist glänzender als das Leinengewebe. Es hat eine breite Anwendung und kann aus natürlichen oder synthetischen Garnen bestehen.



RIP STOP

Sehr feste und sich regelmäßig wiederholende Bindung. In glattes Gewebe werden im Abstand von normalerweise 5 bis 8 Millimetern dickere Klett- und Schussfäden in das ansonsten dünnere Gewebe integriert. Die Oberfläche erhält dadurch eine Kästchenstruktur. Diese imaginäre Struktur erhöht die Beständigkeit des Gewebes gegen das Reißen und den Abrieb.



KÖPER

Die Köperbindung zeichnet sich durch einen schrägen, sich regelmäßig wiederholenden Zeilenabstand aus. Es besteht aus dem Wechsel von Kett- und Schussfäden. Das Gewebe ist sehr fest, reißfest und pflegeleicht. Die häufigste Verwendung von Köperbindung ist in Denim oder Arbeitskleidung. Das Material ist auch beliebt für die Herstellung von Caps, es ist glatt und geschliffen.



FROTTEE

Schlingengewebe verfügt über feste Schlingen auf beiden Seiten des Materials. Es handelt sich um eine dreidimensionale Textile mit einem sehr weichen Griff und ausgezeichneten Absorptionseigenschaften, aus der vor allem die Handtücher und Badetücher in der Materialzusammensetzung aus 100% Baumwolle oder einer Mischung aus Bambusfasern mit der Baumwolle hergestellt werden.



UNGEWEBTER STOFF

Hier handelt es sich um Textilien, die ohne Stricken oder Weben hergestellt werden. Das Eingangsmaterial ist eine Schmelze von Polymer Polypropylen. Das Ergebnis ist eine glatte, flache, poröse Textile mit relativ hoher Zugfestigkeit und geringer Abrieb- und Biegefestigkeit. Das Material ist in der Industrie aufgrund niedriger Anschaffungskosten und guter Filtrations- und Isolationseigenschaften beliebt.

BEARBEITUNGEN



PRE-SCHRUMPFENDE BAUMWOLLE

Während des Herstellungsprozesses der Baumwollprodukte wird der Raum zwischen den einzelnen Fasern verkleinert, dadurch wird das Risiko des Schrumpfens des Produktes während des Wasch- und Trocknungszykluses eliminiert. Dieser Prozess ermöglicht, dass das Endprodukt bei hohen Temperaturen gewaschen werden kann, um Schmutz und Bakterien zu entfernen.



MERZERISIERTER BAUMWOLLE

In dem Mercerisierungsprozess durchläuft das Baumwollgarn ein Bad, in dem sich der Querschnitt verändert und die unebenen Fasern geordnet werden. Somit erhält der Faserquerschnitt eine fast perfekte Form. Das fertige Material wird glatter, glänzender und weich im Griff. Die Mercerisierung führt zu höherer Festigkeit und besserer Färbbarkeit des Materials.



SILIKONBEARBEITUNG

Diese Bearbeitung im Silikonbad steigert nachweislich die Eigenschaften des Materials. Der Vorgang ähnelt der Verwendung von Weichspülmitteln nur mit dem Unterschied, dass die Silikonbearbeitung einen langfristigen Effekt erzielt. Das Material wird durch die Silikonbearbeitung deutlich weicher, standsfähiger gegen Unreinheiten und Schmutz und Druckmotive haften nachweislich länger.



ANTI-PILLING-BEARBEITUNG

Die Anti-Pilling-Bearbeitung minimisiert Faserfreisetzung und verhindert Pilling des Gewebes. Dieser Prozess führt zur Fixierung und Stabilisierung einzelner Fasern. Dies reduziert die Abnutzung der Oberfläche im Fall der übermäßigen Belastung und Reibung, dadurch wird die Lebensdauer und Funktionalität des Produkts verlängert.



PU-BEARBEITUNG

Die langlebige Polyurethanschicht, die von einer Seite des Grundgewebes aufgebracht wird, bietet Beständigkeit gegen Wasser, Feuchtigkeit, Abrieb und Schmutz. Aufgrund der speziellen Zusammensetzung ist die Schicht sehr flexibel, leicht und beeinflusst die Produkteigenschaften nicht.



PA-BEARBEITUNG

Durch die Acrylbehandlung werden die mechanischen und praktischen Eigenschaften des Gewebes verbessert. Es wird hauptsächlich in Outdoor-Bekleidung verwendet und zeichnet sich durch Windresistenz und Zugfestigkeit aus.



TPU-LAMINIERUNG

Die haltbare Deckschicht aus thermoplastischem Polyurethan garantiert die Stabilität der Materialeigenschaften. Die Kombination aus TPU-Membran und Obermaterial erhält die Flexibilität des Produkts und bietet eine wasserdichte und abriebfeste Oberfläche mit hervorragender Biege- und Zugfestigkeit.



SILBERBESCHICHTUNG

Eine spezielle matte Silberbeschichtung, die von der Innenseite des Gewebes aufgebracht wird, verbessert die Gebrauchseigenschaften des Materials. Es erhöht die Wasserbeständigkeit, verhindert die Transparenz des Obermaterials und erhöht die Beständigkeit gegen Schäden, die möglicherweise durch das Waschen verursacht werden.

GRÖßENTABELLE

HERREN / UNISEX

Größe	XS		S		M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL	
	-	-	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	-	-	-	-	-	-
Körperhöhe	168		172		176		180		184		188		192		196		200	
Brustumfang	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	126	132	138	144	150	156	162
Taillenumfang	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	114	120	126	132	138	144	150
Kragenweite	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51

DAMEN

Größe	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL							
Körperhöhe	160		164		168		172							
Brustumfang	76	80	85	88	92	96	100	104	110	116	122	128	134	140
Taillenumfang	61	65	69	73	77	81	85	89	95	101	107	113	119	125
Hüftumfang	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	125	130	137	140

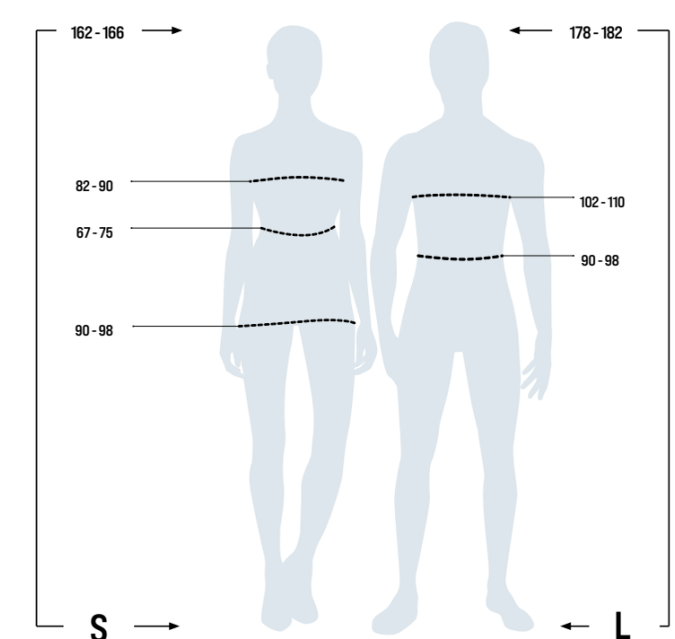
KINDER

Alter (Jahre)	4	6	8	10	12
Körperhöhe	110	122	134	146	158
Brustumfang	♀ / ♂ 58 / 57	61 / 61	67 / 67	73 / 73	79 / 79
Taillenumfang	♀ / ♂ 54 / 54	57 / 57	59,5 / 59,5	63 / 62,5	67 / 66
Hüftumfang	61	67	72	78	86
Rückenlänge	25	29	31	34	38

KLEIDERGRÖßE - ZAHLENCODE:

Größe	Code
4 Jahre/110 cm	08
4-6 Jahre/104-128 cm	31 R
6 Jahre/122 cm	09
6-8 Jahre/116-140 cm	32 R
8 Jahre/134 cm	10
10 Jahre/146 cm	11
12 Jahre/158 cm	07
XS	12
S	13
M	14
L	15
XL	16
2XL	17
3XL	18
4XL	19
5XL	20
44/46	R3 R
48/50	R4 R
52/54	R5 R
56/58	R6 R
60/62	R7 R

BEISPIEL DES MAX. UMFANGS DER FIGUR.



Die Daten in der Tabelle sind Größenangaben der Personen - nicht der Kleidung.

Bitte die Bestellnummer in folgender Form eingeben: Produktcode - Farbe - Größencode. Beispiel: T-Shirt Basic in schwarz, Größe M = 129-01-14.

KENNZEICHNUNG

 **HERREN**
 **DAMEN**
 **UNISEX**
 **KINDER**

KONZEPTE

 **FAMILY CONCEPT**
 Das Produkt wird in der Herren/Damen/Kinder Variante angeboten.

 **DUO CONCEPT**
 Das Produkt wird in der Herren und Damen Variante angeboten.

NEUHEITEN

 **NEUES PRODUKT**
 Bitte wenden Sie sich an unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.

 **NEUE FARBE**
 Bitte wenden Sie sich an unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.

 **NEUER SCHNITT**
 Bitte wenden Sie sich an unsere Handelsabteilung bezüglich der aktuellen Lagerbestände.

MATERIAL

 **ELASTAN**
 Eine synthetische Faser, bestehend auf der Basis vom hoch dehnbaren Polyuretan. Auch nur der kleinste prozentuelle Anteil an Elastan verbessert deutlich die Nutzungseigenschaften des Produktes.

 **ORGANIC**
 Diese Baumwolle kommt aus einem kontrolliert biologischem Anbau und wird dann unter strenger Kontrolle aller Produktionsprozesse weiterverarbeitet.

 **MERINO**
 Merinowolle ist weltweit für ihr weiches und doch festes Gefühl bekannt und bietet vielseitige Vorteile gegenüber herkömmlicher Wolle und vielen anderen Fasern.

 **DREILAGIGES SOFTSHELL**
 Dreilagiges Softshell mit Membran

 **ZWEILAGIGES SOFTSHELL**
 Zweilagiges Softshell

MATERIALEIGENSCHAFTEN

 **WINDBESTÄNDIG**
 Das Material ist resistent gegen Windeinflüsse und ist wärmedämmend.

 **WASSERABWEISEND**
 Die Zahlenangabe in Millimeter gibt den Wasserwiderstand des Materials an. Je höher die Wassersäule ist, desto höher ist die Wasserabweisung des Materials.

 **EXTRA DRY**
 Ein schnell trocknendes Material.

 **ATMUNGSFÄHIGKEIT**
 Diese Eigenschaft wird in g/m²/24 Stunden gemessen. Das bedeutet wieviel Feuchtigkeit in Gramm ein Quadratmeter des Materials am Tag durchlässt. Je höher diese Angabe ist, desto höher ist die Atmungsfähigkeit des Materials.

 **COOL/WARM**
 Glattes, schnell trocknendes Material mit einer Feuchtigkeitsregulierung.

 **WÄRMEREGULIERUNG**
 Hält Sie warm, wenn es kalt ist und umgekehrt

 **GERUCHSRESISTENT**
 Dank der feuchten Absorption hält es Schweiß von Ihrer Haut fern und ist daher antibakteriell. Die Kleidung bleibt länger frisch.

MATERIALBEARBEITUNGEN

 **SILIKONBEARBEITUNG**
 Diese Bearbeitung im Silikonbad steigert nachweislich die Eigenschaften des Materials. Der Vorgang ähnelt der Verwendung von Weichspülmitteln nur mit dem Unterschied, dass die Silikonbearbeitung einen langfristigen Effekt erzielt.

 **ANTI-PILLING-BEARBEITUNG**
 Diese Bearbeitung dient zur Stabilisierung des Materials und Vorbeugung von Fusselbildung.

ARTEN VON LABELS

 **TEAR OFF**
 Abreißbares Etikett.

 **STICKER LABEL**
 Das Etikett in Form eines Aufklebers. Man kann sie einfach ablösen.

 **LABEL FREE**
 Die Produkte haben nur ein kleines Größenetikett im Nacken für eine einfache Neuetikettierung.

ARTEN VON NÄHTEN

 **FLACHNÄHTE**
 Doppelseitiger Deckstich, der besonders flach ist und den optimalen Tragekomfort anbietet.

 **UNTERGEKLEBTE NÄHTE MIT EINEM BAND**
 Diese Abdichtungstechnik unterstützt die Wasserundurchlässigkeit im Bereich der Nähte. Das wasserundurchlässige Band wird unter thermischem Druck auf die inneren Nähte angebracht.

MULTIFUNKTIONSPRODUKTE

 **3 IN 1**
 Multifunktionsjacke, die als Winterjacke oder separat als Windjacke und Fleece getragen werden kann.

 **4 IN 1**
 Multifunktionale Arbeitsjacke, die als Ganzes getragen werden kann, separat Ober- und Innenteil oder ärmellos als Weste.

RIMECK®

Unsere HIGH-VISIBILITY (HV) Kollektion beinhaltet nur Produkte, die der internationalen Norm entsprechen. Diese Normen bestimmen die optimale Nutzangabe der Schutzbekleidung mit hoher Sichtbarkeit. Die zertifizierten Produkte aus der HV Kollektion sind jeweils mit Informationszetteln versehen, in dem der Kunde über die Lagerung, Waschbehandlung und korrekte Nutzung des Produktes informiert wird

Norm EN ISO 20471:2013 – Bekleidung mit hoher Sichtbarkeit – Die internationale Norm bestimmt alle Anforderungen an Bekleidung mit hohem Sichtschutzfaktor. Diese Produkte müssen visuell die identifizierte Person bei Außenbedienung des Fahrzeuges oder anderer mechanischer Verkehrsmittel signalisieren und das unabhängig von den Lichtbedingungen (d.h. am Tag, sowie bei Lichteinwirkungen durch die Verkehrslichter in der Dunkelheit).

Norm EN 1150:1999 – Warnschutzbekleidung mit hohem Sichtschutzfaktor ohne professionellen Gebrauch – Die Norm bestimmt die Anforderung bezüglich der optischen Eigenschaften der Warnschutzbekleidung mit hohem Sichtschutzfaktor für Erwachsene oder Jugendliche ohne professionellen Gebrauchsanlass. Diese Produkte müssen visuell die identifizierte Person unabhängig von den Lichtbedingungen signalisieren (d.h. am Tag, sowie bei Lichteinwirkungen durch die Verkehrslichter in der Dunkelheit oder bei Stadtbeleuchtung).

Norm EN 343:2003+A1:2007 – Schutzbekleidung – Regenschutz Europäische Norm zur Bestimmung der Eigenschaften von Stoffen und Nähten einer Schutzbekleidung. Diese Eigenschaften werden an der Außenseite der Kleidung gemessen. Das Kleidungsstück erfüllt die spezifischen Anforderungen und Zertifizierungen bezüglich der Wasserdurchlässigkeit und erreicht das entsprechende Maß. Es bietet dem Benutzer Schutz gegen das Eindringen von Wasser und Widerstand gegen das Eindringen von Wasserdampf.

Norm EN ISO 13688:2013 – Schutzbekleidung – Diese internationale Norm bestimmt alle allgemeinen Anforderungen an Warnschutzbekleidung im Hinblick auf die Ergonomie, Unversehrtheit, Größenangabe, Länge der Belastbarkeit, Markierung der Arbeitsbekleidung und beigefügte Informationen seitens des Herstellers von Arbeitsbekleidung.

Bekleidung mit hohem Sichtschutzfaktor ist aus fluoreszierendem Material hergestellt und in Kombination mit Reflexstreifen in drei Klassen geteilt:

 **Klasse 3** – höchste Schutzklasse – min. geforderte Untergrundfläche des Materials beträgt 0,80 m² und 0,20 m² Reflex-Materials

 **Klasse 2** – mittlere Schutzklasse – min. geforderte Untergrundfläche des Materials beträgt 0,50 m² und 0,13 m² Reflex-Materials

 **Klasse 1** – min. Schutzklasse – min. geforderte Untergrundfläche des Materials beträgt 0,14 m² und 0,10 m² Reflex-Materials

 01 SCHWARZ 19-0303 TCX	 94 EBONY GRAU 19-0000 TCX	 83 HELL ANTHRACITE 19-3906 TCX	 67 DUNKLER SCHIEFER 18-0510 TCX	 36 STAHLGRAU 18-4005 TCX	 25 ALTSILBER 17-0000 TCX	 24 HELLGRAU 16-3802 TCX
 38 SCHOKOLADE 19-1230 TCX	 27 KAFFEE 19-1314 TCX	 29 ARMY 19-0618 TCX	 A3 AVOCADOGRÜN 18-0430 TCX	 28 HELLKHAKI 16-0518 TCX	 09 KHAKI 18-0316 TCX	 69 MILITARY 19-0419 TCX
 85 BOURBON VANILLA 12-0727 TCX	 04 GELB 13-0859 TCX	 88 NEON MANDARINE 804 C	 A2 MANDARINE ORANGE 15-1164 TCX	 91 NEON ORANGE 811 C	 A1 CORAL 16-1546 TCX	 11 ORANGE 17-1464 TCX
 40 PURPUR 17-2036 TCX	 63 HIMBEER 18-2120 TCX	 89 NEON ROSA 806 C	 30 ROSA 14-2311 TCX	 47 LAVENDEL 16-3815 TCX	 64 LILA 19-3536 TCX	 05 KÖNIGSBLAU 19-3952 TCX
 77 DARK NAVY 19-4013 TCX	 02 MARINEBLAU 19-4023 TCX	 93 PETROLBLAU 19-4241 TCX	 59 DUNKELTÜRKIS 18-4733 TCX	 44 TÜRKISBLAU 16-4535 TCX	 95 MINZE 13-5414 TCX	 19 SMARAGDGRÜN 17-5029 TCX
 87 MITTERNACHTSBLAU 19-3940 TCX	 70 SNORKEL BLAU 19-4049 TCX	 14 AZUREBLAU 18-4039 TCX	 15 HIMMELBLAU 14-4121 TCX	 82 HELLBLAU 14-4110 TCX	 60 DENIM 18-4025 TCX	 72 OMBRE BLAU 19-4014 TCX

 51 EISGRAU 14-0000 TCX	 A4 SILBERGRAU 14-4203 TCX	 00 WEISS 11-4800 TCX	 21 MANDEL 11-0105 TCX	 10 NATURAL 12-0805 TCX	 08 SAND 16-1324 TCX	 26 NUGÁTOVÁ 18-1321 TCX
 06 FLASCHENGRÜN 19-6311 TCX	 16 GRASGRÜN 17-6030 TCX	 39 ERBSENGRÜN 15-6437 TCX	 92 APFELGRÜN 15-0545 TCX	 62 ZITRONENGRÜN 13-0550 TCX	 90 NEON GELB 809 C	 96 CITRONOVÁ 12-0643 TCX
 07 ROT 18-1763 TCX	 71 FORMULA ROT 19-1763 TCX	 23 MARLBORORÖT 19-1764 TCX	 13 WEINROT 18-1643 TCX	 86 GRANAT 19-1655 TCX	 43 FUCHSIA 19-2024 TCX	 49 FUCHSIA ROT 18-2336 TCX

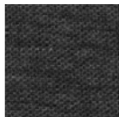
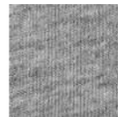
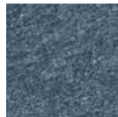
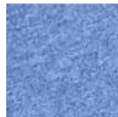
CAMOUFLAGE

 32 CAMOUFLAGE GRAU	 33 CAMOUFLAGE BRAUN	 34 CAMOUFLAGE GRÜN
---	--	---

FLUORESZIERENDE FARBEN

 97 REFLEX GELB	 98 REFLEX ORANGE
---	---

MELIERTE FARBEN

 20 ANTHRAZIT MELIERT	 80 KNIT GRAU	 M1 SCHWARZ MELIERT	 12 DUNKELGRAU MELIERT	 03 HELLGRAU MELIERT	 M3 SILBER MELIERT	 N1 MANDEL MELIERT
 M4 GELB MELIERT	 M9 SUNSET MELIERT	 M7 ROT MELIERT	 M8 PFLAUMENROT MELIERT	 84 KNIT BLAU	 M2 DUNKEL DENIM MELIERT	 M5 BLAU MELIERT
 M6 GRÜN MELIERT	 N6 FLASCHENGRÜN MELIERT					

Index

FARBKARTE

Die angegebenen Farben und Pantone-Nummern dienen nur zur Orientierung und können von der Stofffarbe abweichen. Druckfehler und Änderungen im Produktangebot sind dem Anbieter vorbehalten.



MALFINI

A.S.



MALFINI®



Piccolio®

RIMECK®