



FHB®



15 Oliv

Auch an preiswerteren Produkten hängen mittlerweile eine Vielzahl von Etiketten, die dem Verbraucher signalisieren sollen, man achte auf die Umwelt und die Personen, die die Produkte herstellen. Es ist schwierig, da noch durchzublicken.

Wir haben einen klaren Plan: Je kürzer die Lieferkette, umso mehr kann man sicher sein, mit wem man wie zusammenarbeitet. Die Anzahl von Stammlieferanten und Produktionen sollte vertraut, überschaubar und möglichst konstant bleiben. Genau so halten wir es bei FHB.

Aktuell fertigen wir ca. 15% unseres Sortimentes in Deutschland (Zunft), 45% in Europa und 40% in Asien. Unsere Partnerbetriebe in Asien und Europa haben wir mit Sorgfalt ausgewählt. Unsere Partner halten sich an die Regeln einer nachhaltigen Produktion. Das sehen wir bei unseren Kontrollbesuchen durch eigene Mitarbeiter immer wieder.

Wir haben da ein gutes FHB-Bauchgefühl.



Mio

123120 Arbeitshose, leicht und elastisch

Material 1. Oberstoff in Vollzwirn: 65% Polyester, 35% Baumwolle (Ringgarn), 200g/qm; 2. Oberstoff aus 4-Wege-Stretch: 78% Polyamid (Cordura), 13% Polyurethan, 9% Polyester, 155g/qm

Info ultraleicht, atmungsaktiv und trotzdem robust durch FHB-Vollzwirn-Gewebe (1.), elastisch und widerstandsfähig im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich durch Cordura-Stretch-Material (2.), körperbetont, elastische 3D-Frinlock-Einsätze für Komfort-Passform, 100% Polyamid (Cordura) im Taschenbereich (Stift-, Messer- und Zollstock), mit RV verschließbare Handytasche, dehnbare Volumentasche mit herausnehmbarem Magnetknopf, 2 Gesäßpattentaschen ohne Knopf, Cordura-Stoßband

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 40-66 / 84-114 / 23-30



Georg

80101 Arbeitsjacke PrimaLoft

Material 100% Polyester, 196g/qm

innen: 100% Polyamid, 38g/qm

Info bluesign-zertifiziertes Obermaterial mit 3.000mm Wassersäule und einer Atmungsaktivität von 3.000g/qm in 24 Std., daher stark wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv, bluesign-zertifizierte Fütterung mit PrimaLoft black und einem 60%-igen Recycleanteil, unglaublich leicht und wärmend, spezielle Ärmelpassform verhindert ein Hochrutschen der Jacke, abnehmbare Kapuze, 1 Brustaußen- und innen tasche, 2x2 mit RV verschließbare Seitentaschen, Armstifttasche, Arm- und Bundweitenregulierung

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL

15 Oliv



Kim

123130 Bermuda, leicht und elastisch

Material 1. Oberstoff in Vollzwirn: 65% Polyester, 35% Baumwolle (Ringgarn), 200g/qm; 2. Oberstoff aus 4-Wege-Stretch: 78% Polyamid (Cordura), 13% Polyurethan, 9% Polyester, 155g/qm

Info ultraleicht, atmungsaktiv und trotzdem robust durch FHB-Vollzwirn-Gewebe (1.), elastisch und widerstandsfähig im Gesäß-, Schritt- und Oberschenkelbereich durch Cordura-Stretch-Material (2.), körperbetont, elastische 3D-Frinlock-Einsätze für Komfort-Passform, 100% Polyamid (Cordura) im Taschenbereich (Stift-, Messer- und Zollstock), mit RV verschließbare Handytasche, dehnbare Volumentasche mit herausnehmbarem Magnetknopf, 2 Gesäßpattentaschen ohne Knopf

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 40-66

Leo

122110 Arbeitshose elastisch

Material 1. Oberstoff aus Canvas: 65% Polyester, 35% Baumwolle (Ringgarn), 320g/qm; 2. Oberstoff aus 4-Wege-Stretch: 90% Polyamid, 10% Polyurethan, 293g/qm

Info robust, elastisch im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, körperbetont, elastische 3D-Frinlock-Einsätze für Komfort-Passform, 100% Polyamid (Cordura) im Knie- und im Taschenbereich (Stift-, Messer- und Zollstock), Kniepolstereinschub von oben, mit RV verschließbare Handytasche, dehnbare Volumentasche mit herausnehmbarem Magnetknopf verschließbar, 2 Gesäßpattentaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 40-66 / 84-114 / 23-30





Lars

19035 Arbeitsjacke Winter

Material 100% Polyester, 260g/qm
innen: 100% Polyamid, 38g/qm

Info robust und bewährt durch eine Gewebestellung von 600D*600D*, angenehm warm durch eine Wattierung von 120g/qm (100% Polyester), wasserabweisend, ergonomische Passform, Innenkragen aus Mikro-Fleece (100% Polyester), 4 Armstifttaschen, 4 verschließbare Fronttaschen, 1 Handy- und 1 iPad-Innentasche, Ärmel- und Bundweitenregulierung, innovativer FHB-Kragenverschluss, diverse praktische Veredelungsmöglichkeiten

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Florian

125100 Arbeitshose

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, ergonomisch perfekte Schnittführung bietet deutlich mehr Bewegungsfreiheit, elastische Seitenkeile, höher geschnittener Bund im Rücken, Kniepolstertaschen aus 100% Polyamid (Cordura) mit Einschubmöglichkeit für FHB-Knieschutz von oben, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, diverse Volumentaschen auf beiden Seiten der Hose, 2 geräumige Gesäßtaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer gebrauchsmustergeschützter FHB-Pattentaschenverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 42-66 / 84-114 / 23-30



13 Gründe für Florian

sinnvoll

höher gezogener Bund hinten verbessert das Tragegefühl



elastisch

elastische Seitenkeile für mehr Komfort



nahtlos

geräumige Gesäßtaschen mit umgelegtem Taschenboden

beweglich

neue funktionelle Schnittkonstruktion für längere Haltbarkeit und mehr Bewegungsfreiheit



sicher

Handy-, Volumen- und Gesäßtaschen mit FHB-Verschlussystem



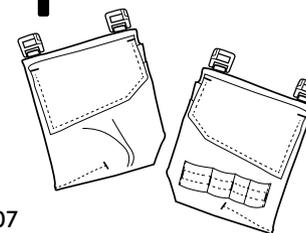
durchdacht

Cordura-Knietaschen mit Eingriffmöglichkeit von oben, zertifiziert nach DIN EN14404:2004 +A1:2010



komfortabel

Komfortfalte beim Knien



angenehm

extra für FHB entwickelt: innen mehr Baumwolle, außen mehr Polyester und das mit 250g/qm



clever

Handy- und Zollstocktasche auf beiden Seiten der Hose



stark

Cordura-Unterlegung für die Seitentaschen



erkennbar

FHB-typisches Designelement



praktisch

Möglichkeit der einfachen Hosenerlängerung

Max + Moritz



Alma

125600 Arbeitshose Damen

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, ergonomisch perfekte Schnittführung bietet deutlich mehr Bewegungsfreiheit, elastische Seitenkeile, höher geschnittener Bund im Rücken, Kniepolstertaschen aus 100% Polyamid (Cordura) mit Einschubmöglichkeit für FHB-Knieschutz von oben, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, diverse Volumentaschen auf beiden Seiten der Hose, 2 geräumige Gesäßtaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer gebrauchsmustergeschützter FHB-Pattentaschenverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 34-46



Marieke

79596 Strick-Fleece-Jacke Damen

Material 100% Polyester, 280g/qm

Info wärmende und anschmiegsame Strick-Fleece-Jacke, körpernahe modische Passform, elastische schwarze Seitenbereiche aus 100% Polyester, 2 geräumige vordere Reißverschluss-Seitentaschen und 1 großzügige Armtasche mit RV, 2 offene Innentaschen, YKK-Frontreißverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-3XL



Julia

79120 Softshelljacke Damen

Material 100% Polyester, 320g/qm

Info stark wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv, High-Performance, 10.000mm Wassersäule, 5.000g/qm in 24 Std., dehnbare und extrem geschmeidiges FHB-Softshell-Gewebe ermöglicht maximale Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche und 2 große Seitentaschen mit Reißverschluss, abnehmbare Kapuze mit Weitenregulierung, FHB-typisches Designelement am Unterarm, körpernahe Passform, Arm- und Bundweitenregulierung

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-3XL

Annika

125650 Bermuda Damen

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, elastische Seitenkeile, höher geschnittener Bund im Rücken, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, diverse Volumentaschen auf beiden Seiten der Hose, 2 geräumige Gesäßtaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer gebrauchsmustergeschützter FHB-Pattentaschenverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 34-46



Andrea

125950 Arbeitsjacke Damen

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, ergonomische Schnittführung, perfekter Sitz und Beweglichkeit durch elastische 3D-Frinlock-Einsätze, 4 Armstifttaschen, 4 verdeckte und verschließbare Fronttaschen, 1 Handybrusttasche, verdeckter YKK-Frontreißverschluss, innovativer FHB-Kragverschluss, verstellbarer Ärmelabschluss, diverse praktische Veredelungsmöglichkeiten

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-3XL

15 Oliv



Kim

123130 Bermuda, leicht und elastisch

Material 1. Oberstoff in Vollzwirn: 65% Polyester, 35% Baumwolle (Ringgarn), 200g/qm; 2. Oberstoff aus 4-Wege-Stretch: 78% Polyamid (Cordura), 13% Polyurethan, 9% Polyester, 155g/qm

Info ultraleicht, atmungsaktiv und trotzdem robust durch FHB-Vollzwirn-Gewebe (1.), elastisch und widerstandsfähig im Gesäß-, Schritt- und Oberschenkelbereich durch Cordura-Stretch-Material (2.), körperbetont, elastische 3D-Frinlock-Einsätze für Komfort-Passform, 100% Polyamid (Cordura) im Taschenbereich (Stift-, Messer- und Zollstock), mit RV verschließbare Handytasche, dehnbare Volumentasche mit herausnehmbarem Magnetknopf, 2 Gesäßpattentaschen ohne Knopf

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 40-66



Mio

123120 Arbeitshose, leicht und elastisch

Material 1. Oberstoff in Vollzwirn: 65% Polyester, 35% Baumwolle (Ringgarn), 200g/qm; 2. Oberstoff aus 4-Wege-Stretch: 78% Polyamid (Cordura), 13% Polyurethan, 9% Polyester, 155g/qm

Info ultraleicht, atmungsaktiv und trotzdem robust durch FHB-Vollzwirn-Gewebe (1.), elastisch und widerstandsfähig im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich durch Cordura-Stretch-Material (2.), körperbetont, elastische 3D-Frinlock-Einsätze für Komfort-Passform, 100% Polyamid (Cordura) im Taschenbereich (Stift-, Messer- und Zollstock), mit RV verschließbare Handytasche, dehnbare Volumentasche mit herausnehmbarem Magnetknopf, 2 Gesäßpattentaschen ohne Knopf, Cordura-Stoßband

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 40-66 / 84-114 / 23-30

Leo, Mio und Kim
Damengrößen-
Tabelle



Leo

122110 Arbeitshose elastisch

Material 1. Oberstoff aus Canvas: 65% Polyester, 35% Baumwolle (Ringgarn), 320g/qm; 2. Oberstoff aus 4-Wege-Stretch: 90% Polyamid, 10% Polyurethan, 293g/qm

Info robust, elastisch im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, körperbetont, elastische 3D-Frinlock-Einsätze für Komfort-Passform, 100% Polyamid (Cordura) im Knie- und im Taschenbereich (Stift-, Messer- und Zollstock), Kniepolstereinschub von oben, mit RV verschließbare Handytasche, dehnbare Volumentasche mit herausnehmbarem Magnetknopf verschließbar, 2 Gesäßpattentaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 40-66 / 84-114 / 23-30





Justus

79110 Softshellweste

Material 100% Polyester, 320g/qm

Info stark wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv, High-Performance, 10.000mm Wassersäule, 5.000g/qm in 24 Std., dehnbare und extrem geschmeidiges FHB-Softshell-Gewebe ermöglicht maximale Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche und 2 große Seitentaschen mit Reißverschluss, abnehmbare Kapuze mit Weitenregulierung, körpernahe Passform, Bundweitenregulierung

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Hauke

19040 Arbeitsweste

Material 100% Polyester, 260g/qm

innen: 100% Polyamid, 38g/qm

Info robust und bewährt durch eine Gewebestellung von 600D*600D*, angenehm warm durch eine Wattierung von 120g/qm (100% Polyester), wasserabweisend, Innenkragen aus Mikro-Fleece (100% Polyester), versenkbare Patten, 4 verschließbare Fronttaschen, 1 Handy- und 1 iPad-Innentasche, Bundweitenregulierung, innovativer FHB-Kragenverschluss, diverse praktische Veredelungsmöglichkeiten

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Jannik

79105 Softshelljacke

Material 100% Polyester, 320g/qm

Info stark wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv, High-Performance, 10.000mm Wassersäule, 5.000g/qm in 24 Std., dehnbare und extrem geschmeidiges FHB-Softshell-Gewebe ermöglicht maximale Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche und 2 große Seitentaschen mit Reißverschluss, abnehmbare Kapuze mit Weitenregulierung, FHB-typisches Designelement am Unterarm, körpernahe Passform, Arm- und Bundweitenregulierung

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Christoph

79595 Strick-Fleece-Jacke

Material 100% Polyester, 280g/qm

Info wärmende und anschmiegsame Strick-Fleece-Jacke, körpernahe modische Passform, elastische schwarze Seitenbereiche aus 100% Polyester, 2 geräumige vordere Reißverschluss-Seitentaschen und 1 großzügige Armtasche mit RV, 2 offene Innentaschen, YKK-Frontreißverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Frank

125900 Arbeitsjacke

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, ergonomische Schnittführung, perfekter Sitz und Beweglichkeit durch elastische 3D-Frinlock-Einsätze, 4 Armstifttaschen, 4 verdeckte und verschließbare Fronttaschen, 1 Handybrusttasche, verdeckter YKK-Frontreißverschluss, innovativer FHB-Kragenverschluss, verstellbarer Ärmelabschluss, diverse praktische Veredelungsmöglichkeiten

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL

15 Oliv





Daniel

91590 Polo-Shirt

Material 100% Baumwolle, 180g/qm

Info extra breite Zwei-Knopf-Leiste, modischer Schnitt, Seitenschlitze für mehr Beweglichkeit

Farbe 15 oliv

Größe XS-5XL

Jens

90490 T-Shirt

Material 100% Ringspinn-Baumwolle, 210g/qm

Info supergekämmt, Single-Jersey

Info Rundhalsausschnitt mit Elasthan, Verstärkung durch Nackenband, Steppnähte am Halsausschnitt sowie an Ärmel und Saum

Farbe 15 oliv / 20 schwarz

Größe XS-5XL

Timo

79498 Sweatshirt

Material 95% Baumwolle, 5% Polyester, 340g/qm

Info hochwertiges und besonders funktionelles Sweatshirt, körpernahe Passform, der hohe Baumwollanteil gewährleistet optimale Pillingwerte, die Innenseite ist nicht angeraut sondern hat eine Pique-Struktur, dadurch verfügt das Sweatshirt über eine hohe Atmungsaktivität und hinterlässt keine Faserrückstände, breite und elastische Rippenbündchen (450g/qm) als Ärmel- und Saumabschluss

Farbe 15 oliv / 20 schwarz

Größe XS-5XL

Konrad

91490 Polo-Shirt zweifarbig

Material 60% Baumwolle, 40% Polyester, 180g/qm

Info zweifarbig, Zwei-Knopf-Leiste, Brusttasche mit Stiffach, Steppnähte, Rippenbündchen am Kragen und an den Ärmeln, Seitenschlitze für mehr Bewegungsfreiheit

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Pascal

125400 Latzhose

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, Brust- und Stifftasche mit RV und separatem Taschenbeutel für einfachere Veredelung, elastische Seitenkeile für angenehmen Tragekomfort, Kniepolstertaschen aus 100% Polyamid (Cordura) mit Einschubmöglichkeit für FHB-Knieschutz von oben, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, diverse Volumentaschen auf beiden Seiten der Hose, 2 geräumige Gesäßtaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer gebrauchsmustergeschützter FHB-Pattentaschenverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 42-66 / 84-114 / 23-30



Fabian

125300 Arbeitshose

Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, ergonomisch perfekte Schnittführung bietet deutlich mehr Bewegungsfreiheit, elastische Seitenkeile, höher geschnittener Bund im Rücken, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, diverse Volumentaschen auf beiden Seiten der Hose, 2 geräumige Gesäßtaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer gebrauchsmustergeschützter FHB-Pattentaschenverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 42-66 / 84-114 / 23-30



Walter

78518 Softshelljacke

Material 96% Polyester, 4% Elasthan, 380g/qm
innen: 100% Micro-Fleece (Polyester), antipilling
Info FHB-Membran, optimale Bewegungsfreiheit durch elastisches Obermaterial, atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend (10.000mm Wassersäule), wasser-dichte Reißverschlüsse, 2 Seitentaschen + Handytasche, 1 Innentasche, abnehmbare Kapuze
Farbe 1520 oliv-schwarz
Größe XS-5XL



Theo

130530 Bermuda

Material 65% Baumwolle, 35% Polyester, 300g/qm
Info 2 große Seitentaschen, 2 große Gesäßpattentaschen, rechts 1 Zollstocktasche mit Stifttaschen + 1 Handytasche, links 1 Beintasche + 1 Handytasche, weiße Kontrastriegel zur Verstärkung an den Taschenecken
Farbe 1520 oliv-schwarz
Größe 42-74



Ernst

130730 Arbeitsjacke

Material 65% Baumwolle, 35% Polyester, 300g/qm
Info 2 Pattentaschen mit Klettverschluss im Brustbereich, 2 große Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 Innentaschen, weiße Kontrastriegel zur Verstärkung an den Taschenecken, verdeckter Frontreißverschluss, Arm- und Bundweitenregulierung
Farbe 1520 oliv-schwarz
Größe XS-5XL

Bruno

130430 Arbeitshose

Material 65% Baumwolle, 35% Polyester, 300g/qm
Info 2 große Seitentaschen, 2 große Gesäßpattentaschen, rechts 1 Zollstocktasche mit Stifttaschen + 1 Handytasche, links 1 Beintasche + 1 Handytasche, vorgeformte Kniepolstertaschen für FHB-Knieschutz, weiße Kontrastriegel zur Verstärkung an den Taschenecken
Farbe 1520 oliv-schwarz
Größe 42-74 / 84-114 / 23-35



Eckhard

130630 Latzhose

Material 65% Baumwolle, 35% Polyester, 300g/qm
Info 2 große Seitentaschen, 2 große Gesäßpattentaschen, rechts 1 Zollstocktasche mit Stifttaschen + 1 Handytasche, links 1 Beintasche + 1 Handytasche, große Latztasche mit Stifttaschen und Patte, vorgeformte Kniepolstertaschen für FHB-Knieschutz, weiße Kontrastriegel zur Verstärkung an den Taschenecken, robuste Trägerschnallen, dehnbare Seitenkeile
Farbe 1520 oliv-schwarz
Größe 42-74 / 84-114 / 23-35



Marc

90690 T-Shirt zweifarbig

Material 100% Ringspinn-Baumwolle, 210g/qm supergekämmt, Single-Jersey

Info Rundhalsausschnitt mit Elasthan, Steppnähte am Halsausschnitt sowie Ärmel und Saum, Verstärkung durch Nackenband und Doppellage in Halbmondform, keine Schulternaht

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Wulf

125200 Bermuda

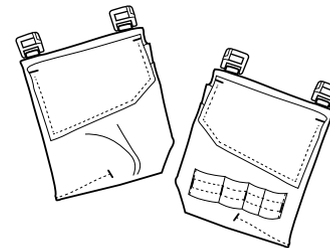
Material 50% Baumwolle, 50% Polyester, 250g/qm

Info extra für FHB entwickeltes Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester, elastische Seitenkeile, höher geschnittener Bund im Rücken, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, diverse Volumentaschen auf beiden Seiten der Hose, 2 geräumige Gesäßtaschen, passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer gebrauchsmustergeschützter FHB-Pattentaschenverschluss

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe 42-66

15 Oliv



Max und Moritz

89231 Holstertasche Max rechts

89241 Holstertasche Moritz links

Material 100% Polyamid (Cordura 1000)

Info 2 geräumige aufeinander liegende Volumentaschen, Pattenklappe mit Klettverschluss zur Abdeckung der Taschen, FHB-Schnellverschluss zur Befestigung an den Gürtelschlaufen der FHB-Hosen

Farbe 20 schwarz

Größe 19 x 23 cm (B x H)



Kira

822210 T-Shirt Damen

Material 60% Baumwolle BCI,
40% recyceltes Polyester, 160g/qm

Info leichtes und dennoch robustes T-Shirt aus einem hochwertigen und atmungsaktiven Single-Jersey-Mischgewebe, formstabiler Rundhalsausschnitt, schmale Passform, Verstärkung durch Nackenband und doppellagiges Material im Nacken, Kontrastbereich liegt oberhalb der Veredelungsposition, für Industriegewäsche geeignet

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Knut

822200 T-Shirt Herren

Material 60% Baumwolle BCI,
40% recyceltes Polyester, 160g/qm

Info leichtes und dennoch robustes T-Shirt aus einem hochwertigen und atmungsaktiven Single-Jersey-Mischgewebe, formstabiler Rundhalsausschnitt, schmale Passform, Verstärkung durch Nackenband und doppellagiges Material im Nacken, Kontrastbereich liegt oberhalb der Veredelungsposition, für Industriegewäsche geeignet

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



Neu

Piet

821140 Sweatshirt unisex

Material 60% Baumwolle BCI,
40% recyceltes Polyester, 300g/qm

Info dieses hochwertige und strapazierfähige Sweatshirt aus einem weichen Baumwolljersey-Mischgewebe sorgt mit seiner French-Terry-Innenseite (besondere Schlaufenstruktur) für ein leichtes und komfortables Tragegefühl, schmale Passform, 450g/qm schwerer Rippenstrick am Saum und an den Bündchen verlängert die Lebensdauer, für Industriegewäsche geeignet.

Farbe 15 oliv

Größe XS-5XL

Lieferbar Dezember 2023



Rob

821120 Zip-Sweatshirt unisex

Material 60% Baumwolle BCI,
40% recyceltes Polyester, 300g/qm

Info dieser hochwertige und strapazierfähige Troyer aus einem weichen Baumwolljersey-Mischgewebe sorgt mit seiner French-Terry-Innenseite (besondere Schlaufenstruktur) für ein leichtes und komfortables Tragegefühl, schmale Passform, YKK-Frontreißverschluss bis in die Kragenspitze, tiefer Ausschnitt für ein bequemes Rein und Raus, 450g/qm schwerer Rippenstrick am Saum und an den Bündchen verlängert die Lebensdauer, 2 gut integrierte Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss unterstreichen die hohe Funktionalität, für Industriegewäsche geeignet

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL



15 Oliv



Bennet

820110 Hoodie unisex

Material 70% Baumwolle BCI, 30% recyceltes Polyester, 320g/qm

Info dieser hochwertige und strapazierfähige Kapuzenpullover aus einem weichen Baumwolljersey-Mischgewebe sorgt mit der angerauten Innenseite für ein unglaublich angenehmes Tragegefühl, schmale Passform, doppellagige Kapuze und ein 450g/qm schwerer Rippenstrick am Saum und an den Bündchen verlängern die Lebensdauer, 2 gut integrierte Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss unterstreichen die hohe Funktionalität, für Industriewäsche geeignet

Farbe 15 oliv
Größe XS-5XL

Quentin

820130 Hoodie-Jacke unisex

Material 70% Baumwolle BCI, 30% recyceltes Polyester, 320g/qm

Info diese hochwertige und strapazierfähige Kapuzenjacke aus einem weichen Baumwolljersey-Mischgewebe sorgt mit der angerauten Innenseite für ein unglaublich angenehmes Tragegefühl, schmale Passform, robuster YKK-Vislon-Frontreißverschluss, doppellagige Kapuze und ein 450g/qm schwerer Rippenstrick am Saum und an den Bündchen verlängern die Lebensdauer, 2 gut integrierte Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss unterstreichen die hohe Funktionalität, für Industriewäsche geeignet

Farbe 15 oliv
Größe XS-5XL
Lieferbar Dezember 2023

Luca

78136 Regenjacke DIN EN 343

Material 100% recyceltes Polyamid, 190g/qm;
innen: Mesh- und Taschenfutter 100% Polyester,
Ärmelfutter 100% Polyamid

Info diese High-Performance-Jacke bietet den perfekten Regenschutz nach DIN EN343, wasserdicht (Wassersäule 10.000mm), atmungsaktiv (5.000g/qm/ 24Std.) und winddicht, abgedichtete Nähte, Mesh-Futter in Kapuze und Body, Ärmelfütterung, Kinnschutz, verstellbare Höhen- und Weitenregulierung der Kapuze, verdeckter YKK-Frontreißverschluss, 2 geräumige Seitentaschen außen, eine mit Reißverschluss verschließbare Innentasche, Weitenregulierung am Ärmel und Bund, FHB-Design-Elemente an den Oberarmen

Farbe 1520 oliv-schwarz

Größe XS-5XL

Lieferbar Juni 2024



Kuno

79021 Jersey-Fleecejacke

Material 90% recyceltes Polyester, 10% Elasthan, 235g/qm

Info die leichte und besonders anschmiegsame Jersey-Fleecejacke sitzt durch seinen Raglan-Schnitt ergonomisch perfekt, ideal auch zum Drunterziehen als sogenannter Midlayer, die Micro-Fleece-Innenseite verhindert eine Faserübertragung auf das darunter liegende Kleidungsstück, YKK-Frontreißverschluss und Flatlock-Nähte, 2 geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss

Farbe 15 oliv

Größe XS-5XL

Lieferbar März 2024





FHB.

||||| DE