

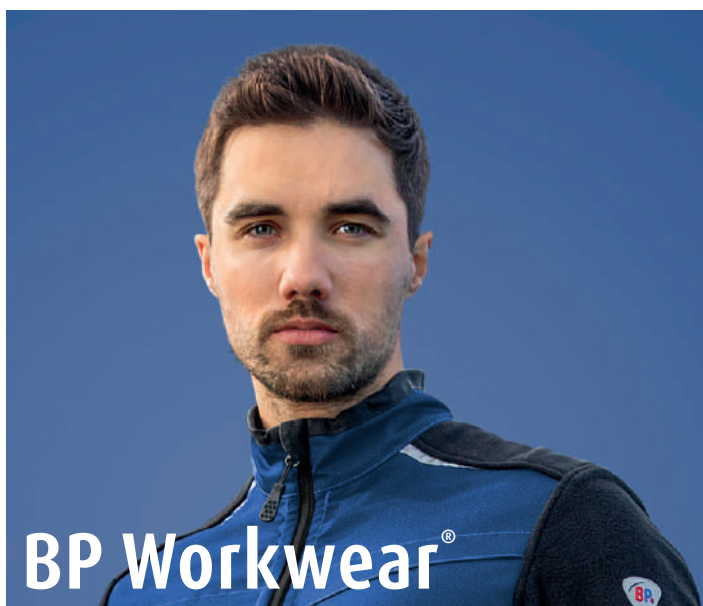


BProtected[®]

The World of BP[®]



Collection book



BP Workwear[®]



BP Med & Care[®]



BP Industrial Food[®]



BP Gourmet[®]





BP[®]. Nah
am **Menschen.**

Multinormschutz,
Warnschutz
und Schweißerschutz

22



Handwerk
und Industrie

98



Medizin und Pflege

124



HACCP

168



Gastronomie

184



Shirts und Jacken

212



Finde deine BP® Welt.

- 06 WILLKOMMEN BEI BP®
- 08 UNSER ANSPRUCH
- 18 BP® STRETCH
- 20 WORKLIFE-STORYS MIT BP®

22 **BPROTECTED®** MULTINORMSCHUTZ, WARNSCHUTZ UND SCHWEIBERSCHUTZ

98 **BP WORKWEAR®** HANDWERK UND INDUSTRIE

124 **BP MED & CARE®** MEDIZIN UND PFLEGE

168 **BP INDUSTRIAL FOOD®** HACCP

184 **BP GOURMET®** GASTRONOMIE

212 **BP® SHIRTS & BP® OUTDOOR** SHIRTS UND JACKEN

226 **INDIVIDUALISIERUNG**

- 228 WASCHBARKEIT
- 229 PASSFORMEN
- 230 GRÖßENTABELLEN
- 232 GLOSSAR
- 246 PRODUKTFINDER

Willkommen bei BP®.

Qualität aus Leidenschaft.

Viele sagen, wir bei BP® seien verrückt. Warum? Nur weil wir alle für außergewöhnliche Perfektion und Innovationen regelrecht brennen? Weil wir ein enorm hohes Qualitätsversprechen abgeben? Oder eine obsessive Leidenschaft für starke Berufsbekleidungslösungen haben? Oder weil wir Nachhaltigkeit nicht als Attitüde, sondern als Auftrag unserer Generation verstehen?

Ja, vielleicht sind wir verrückt – nach Berufsbekleidung, die perfekt auf die Bedürfnisse der Menschen zugeschnitten ist. Für die, die sie täglich tragen. Für die, die ebenso wie wir alles für ihre Berufung geben.

Dass wir verrückt sind, ist nicht neu. Schon seit 1788 folgen wir bei BP® der Idee, dass die allerbesten Lösungen für unsere

Träger*innen dann entstehen, wenn sie mit Leidenschaft entwickelt und produziert werden.

Diesen Qualitätsanspruch kann man sehen und fühlen: im Handwerk, in der Industrie, in medizinischen wie in gastronomischen Berufen. Berufsbekleidung, die ihren Träger*innen den Alltag leichter macht.

Gemacht von Verrückten, die jeden Tag in vielen Teilen der Welt dafür sorgen, dass die nachhaltige BP® Qualität entsteht.

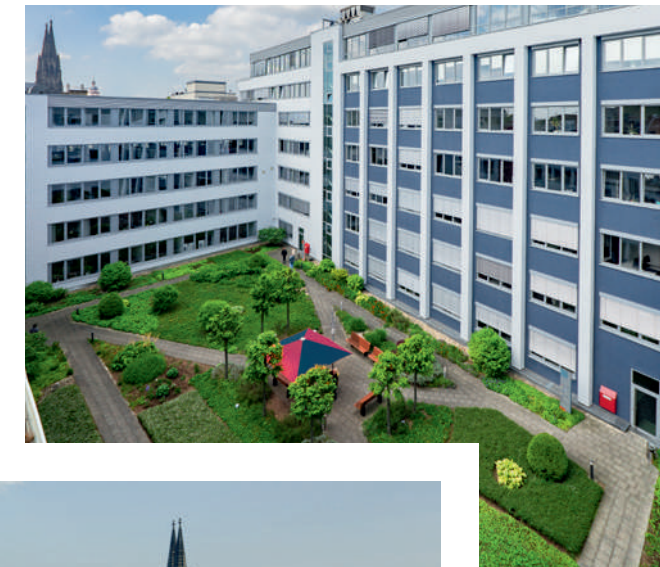
Auf den folgenden Seiten erfährst du mehr über unser Unternehmen, unsere Werte und über unser umfassendes Sortiment.

Mittendrin ...

... in Sichtweite zum Kölner Dom und Hauptbahnhof: Die besondere urbane Lage macht aus unserem Unternehmen einen wahren Schmelztiegel für „Qualitätsverrückte“, „Nachhaltigkeitsnerds“ und andere engagierte, hochprofessionelle Menschen, die das facettenreiche Team von BP® ausmachen.



Die Zentrale von BP®,
mitten in der Kölner Innenstadt.



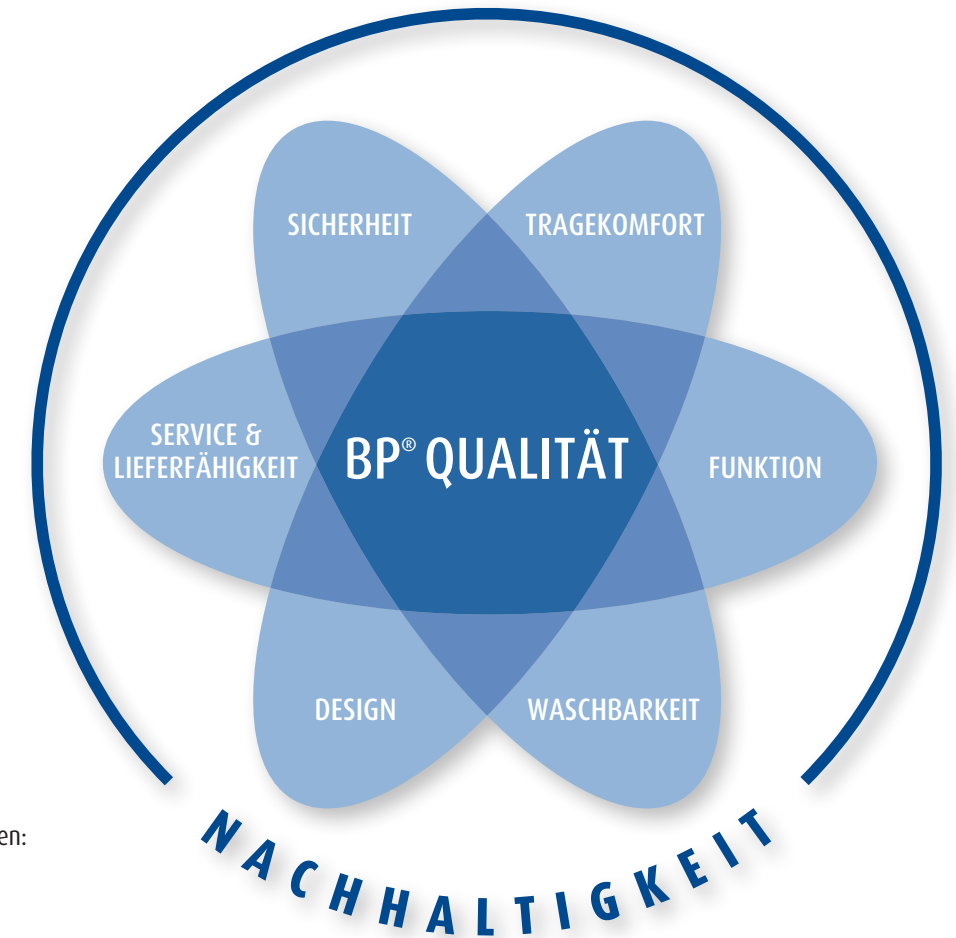
Unser Markenzeichen im Spiegel der Zeit: Seit 1788 prägen wir Arbeitswelten.



Unser Anspruch.



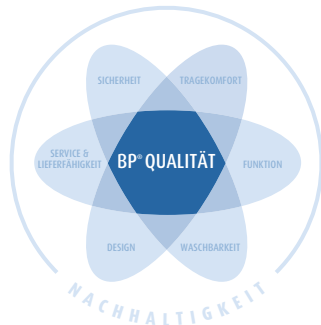
Berufsbekleidung, die höchsten Anforderungen gerecht wird – jeden Tag aufs Neue.



Im Zentrum unseres Anspruchs steht die **BP® Qualität** – das Herzstück unserer Berufsbekleidung (Seite 10). Sie wird geprägt von sechs Schlüsselfaktoren:

- **Design** (Seite 11)
- **Sicherheit** (Seite 12)
- **Funktion** (Seite 13)
- **Waschbarkeit** (Seite 14)
- **Tragekomfort** (Seite 15)
- **Service & Lieferfähigkeit** (Seite 16)

Umrahmt wird dieses Qualitätsversprechen von unserem umfassenden **Nachhaltigkeitsanspruch** (Seite 17), der alle Aspekte unseres Handelns und unserer Produkte durchzieht.




BP® Qualität.

Wir stellen höchste Ansprüche an die Qualität unserer Berufsbekleidung und versprechen unseren Kund*innen sehr langlebige Produkte, die eine exzellente Performance bieten. Unser Qualitätsbewusstsein beginnt bei der Auswahl der Rohstoffe, zieht sich durch den gesamten Herstellungsprozess und hört nicht auf, wenn das Produkt bei den Kund*innen ist. Wir arbeiten nach den höchsten Standards und testen unsere Produkte im hauseigenen Prüflabor auf Herz und Nieren.



Mit scharfem Blick und einer Technik, die keine Fehler übersieht: Im BP® Prüflabor werden Gewebe und Nähte unter anderem im Drucktest auf höchste Belastbarkeit geprüft.



Die BP® Identität

- 1. Kundenzentrierung**
Wir stellen Träger* und Kunden* in das Zentrum unseres Handelns. Wir bieten Berufsbekleidungs- und Services, die dem BP® Anspruch „feel the difference“ gerecht werden.
- 2. Kontinuierliche Verbesserung und Innovation**
Wir verbessern uns kontinuierlich. Wir haben dabei die Bedürfnisse unserer Träger* und Kunden* im Blick und entwickeln unser Unternehmen sowie unsere Produkte und Services durch hohe Innovationskraft weiter.
- 3. Exzellenz**
Wir erbringen exzellente Unternehmensleistungen und -ergebnisse. Wir setzen dabei auf Eigeninitiative, Verantwortungsbereitschaft, Lernbereitschaft und gegenseitige Befähigung.
- 4. Transparenz und Vertrauen**
Wir pflegen mit Trägern*, Kunden*, Lieferanten*, Kapitalgebern* sowie untereinander auf der Basis von Offenheit, Transparenz und Ehrlichkeit ein vertrauensvolles Verhältnis.
- 5. Nachhaltigkeit**
Wir schaffen nachhaltige Werte für die Menschen, mit denen wir zusammenarbeiten. Der wirtschaftliche Erfolg macht uns zukunftsfähig. Wir stehen für faire Arbeitsbedingungen und gehen mit den Ressourcen der Umwelt verantwortungsvoll um.
- 6. Team, Vielfalt und persönliche Weiterentwicklung**
Wir arbeiten gut und gern im Team. Wir respektieren und bejahen Vielfalt. Wir schaffen Raum für persönliche Weiterentwicklung.

*BP®-Produkte sind leicht verstellbar und einstellbar. Bitte beachten Sie, dass die maximale Normnormen nicht über den Bereich der Sicherheit für Spezialkleidung gelten.

www.bp-online.com BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.



Handarbeit: Stretchmaterial wird auf 4-seitige Dehnbarkeit getestet. Was sich nicht gut anfühlt, fällt durch.

Das Herz unserer Qualität: die BP® Identität.

Die Qualität unserer Produkte ist kein Zufall. Sie wächst aus Überzeugung, Haltung und echter Leidenschaft.

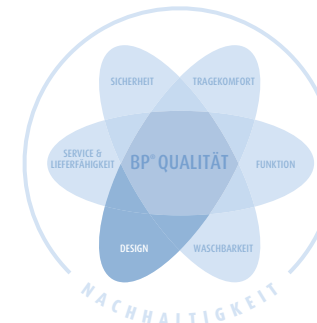
Unsere BP® Identität gibt uns dabei Richtung und Antrieb – sie prägt, wie wir denken, entwickeln und handeln. Sie steckt in jedem Detail: vom ersten Entwurf bis zum letzten Stich. So wird die BP® Qualität zum geliebten Markenversprechen.



BP® Bekleidung passt perfekt und bietet volle Bewegungsfreiheit, natürlich auch in Damenpassformen.

„Wir lieben es, den Träger*innen mit sportiven und professionellen Designs, ergonomischen Schnitten, funktionalen Details und zeitgemäßen Farben den Berufsalltag leichter zu machen. Was gibt es Schöneres, als wenn sich die Menschen, für die wir Berufsbekleidung entwickeln, darin so richtig wohlfühlen? Dass sie die Kleidung lange und gerne tragen?“
Philo, Team BP® Entwicklung

Das BP® Team steht im ständigen Austausch mit den Menschen, die unsere Bekleidung tragen. So entsteht ein Design, das gut aussieht, den Arbeitsalltag spürbar erleichtert und sowohl authentisch als auch professionell ist.



BP® Design.



Rundum Perfektion: 3D-Simulationen aus dem digitalen Design-Prozess

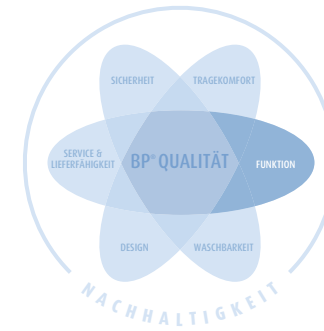




Beim Thema Sicherheit im Berufsalltag gibt es keine Kompromisse, schließlich kann es im Extremfall um Leben und Tod gehen.

Wer BP® Bekleidung kauft, ist auf der sicheren Seite. Alle Produkte sind entsprechend der geltenden Normen zertifiziert.

Dabei verarbeiten wir Hightech-Gewebemischungen, damit bei allem Schutz der Tragekomfort nicht zu kurz kommt.



BP® Funktion.

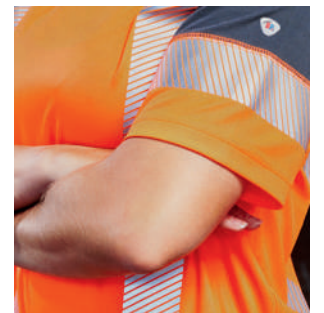


Manchmal sind es die kleinen funktionalen Details, die einen großen Unterschied ausmachen. Das können Taschen sein, die genau dort sitzen, wo die Träger*innen sie intuitiv erwarten. Das können segmentierte Reflexstreifen sein, die aufgepatcht und nicht aufgenäht sind, was die Kleidung leichter macht und die Bewegungsfreiheit erhöht. Das können Ärmelabschlüsse mit innenliegenden Strickbündchen sein, die verhindern, dass kalter Wind oder Schmutz in den Ärmel gelangen. Justierbare Kapuzen, die ein gutes 180°-Sichtfeld erlauben oder freihängende Taschen für Zollstock und Handy.

Eines haben alle Funktionen gemeinsam: Sie sorgen für den spürbaren Unterschied und erleichtern so den Arbeitsalltag.



abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung



segmentierte Reflexstreifen für mehr Bewegungsfreiheit - natürlich Industriewäsche-geeignet



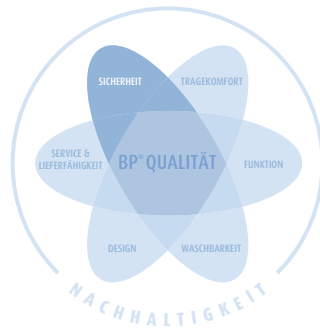
Ärmelabschluss mit Strickbündchen



Stretchkomfort für maximale Bewegungsfreiheit

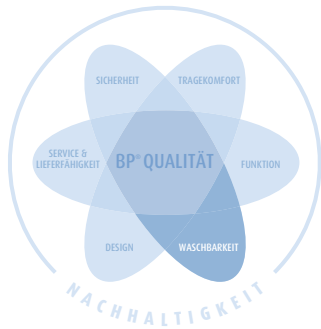


freihängende Zollstocktasche



BP® Sicherheit.





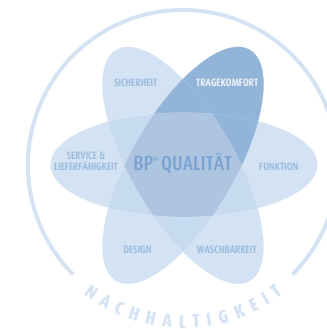
BP® Waschbarkeit.

Die industrielle Waschbarkeit ist ein entscheidendes Kriterium bei der Auswahl der Berufsbekleidung. Saubere und einwandfreie Mitarbeiter*innenbekleidung sorgt für ein professionelles Erscheinungsbild und dient gleichzeitig als Visitenkarte für das Unternehmen. In medizinischen Berufen oder der lebensmittelverarbeitenden Industrie ist es zudem essenziell, dass die Wäsche hygienisch und keimfrei aufbereitet wird.

Die Industriegewäsche stellt mit ihren Parametern einen echten Härte-test für die Berufsbekleidung dar. Die mechanische, thermische und chemische Belastung ist mit einer herkömmlichen Haushaltswäsche nicht zu vergleichen. Daher müssen die Textilien sehr widerstandsfähig sein.



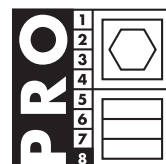
Die beste Berufsbekleidung ist die, die man, selbst bei intensiver Bewegung, kaum spürt.



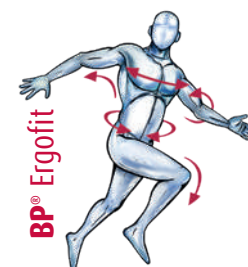
BP® Tragekomfort.

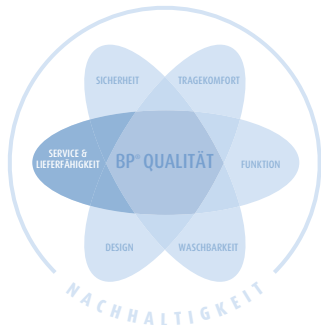


Bei BP® legen wir großen Wert auf die Industriegewäsche-tauglichkeit unserer Produkte. Der überwiegende Anteil unserer Berufsbekleidungsartikel ist nach DIN EN ISO 15797 getestet und hält somit qualitativ den höchsten Anforderungen im industriellen Auf-bereitungsprozess stand. Zudem sind unsere Artikel nach DIN EN ISO 30023 mit dem PRO-Label gekenn-zeichnet. Textilserviceunternehmen und Profi-Wäsche-reien sehen somit auf einen Blick, für welche Wasch- und Trocknungsverfahren die Produkte geeignet sind. So bleiben Farbe, Form und sonstige Eigenschaften der Berufsbekleidung besonders lange erhalten. Das gilt insbesondere für sicherheitsrelevante Aspekte wie z. B. die Sichtbarkeit oder flammhemmende Eigenschaften.



Dass sich die Menschen wohlfühlen in ihrer BP® Bekleidung, ist unser wichtigstes Anliegen. Tragekomfort ist dabei die Summe aus vielen Teilen. Ergonomische Passformen für Damen und für Herren, funktionale Details wie Belüftungen, segmentierte Reflexstreifen oder Armliftsysteme sowie leichte, aber widerstandsfähige Materialien – all das trägt dazu bei, dass die Bekleidung bequem ist und maximale Bewegungsfreiheit ermöglicht. Um stets die beste Berufsbekleidung zu bieten, forschen wir viel und entwickeln immer neue Lösungen – stets im Dialog mit den Träger*innen.





BP® Service & Lieferfähigkeit.



Unsere Serviceleistungen sind zu 100 % kundenzentriert und wir legen einen besonderen Fokus auf eine überdurchschnittliche Lieferfähigkeit und Liefertreue. Trotz der großen Produktvielfalt gewährleisten wir eine Lagerverfügbarkeit von über 95 % und einen schnellen und zuverlässigen Versand.

Gleichzeitig haben der Austausch mit unseren Kund*innen und die persönliche Beratung für uns selbstverständlich einen besonders hohen Stellenwert.

Mit smarten digitalen Lösungen gewährleisten wir unseren Kund*innen schnelle und reibungslose Abläufe. Unser digitales BP® Händlerportal sowie unser System für den digitalen Datenaustausch (EDI) ermöglichen den automatisierten und direkten Austausch von Bestellungen und Informationen – somit profitieren unsere Kund*innen von kürzeren Bearbeitungs- und Lieferzeiten, besserer Prozessqualität und höherer Transparenz. Auch digitale Designprozesse und Bemusterungen gehören bei uns längst zum Standard.

Stell uns auf die Probe, wenn es um geliebten Kundenservice geht, wie zum Beispiel bei den folgenden Themen:

- **persönliche Schutzausrüstung**
- **Veredelungen**
- **Bekleidungskonzepte & Schulung**
- **Nachhaltigkeit**

Bei diesen und vielen weiteren Themen stehen wir dir gerne mit Rat und Tat zur Seite.



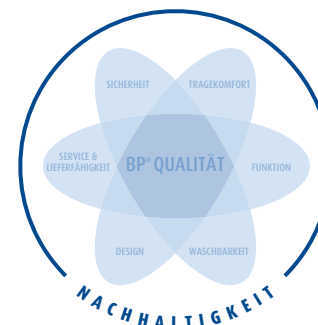
Berät uns seit 2025 in Fragen der Nachhaltigkeit: Karsten Schwanke, aus den Medien bekannter Meteorologe und engagierter Klimaexperte.

BP® wurde 1788 gegründet und wird heute von der siebten Generation geführt. Wir denken und handeln generationsübergreifend und deshalb ist das Konzept der Langfristigkeit fest in unserer DNA verankert.

Auch die Partnerschaften, die wir zu unseren Lieferanten und anderen Firmen unterhalten, sind auf Langfristigkeit – und natürlich Vertrauen – ausgelegt, denn nur so lassen sich z. B. Sozialstandards kontinuierlich verbessern. Ein schönes Beispiel für eine solche langfristige Partnerschaft ist die zu unserem Betrieb VETRA® in Tunesien, der in diesem Jahr sein 30-jähriges Bestehen feiern konnte. Wir sind stolz und glücklich, dass viele der tunesischen Mitarbeiter*innen schon bei der Gründung des Werks dabei waren. Auch mit vielen anderen Produktionspartnern arbeiten wir schon seit Jahrzehnten zusammen und das zahlt sich nicht zuletzt im Bereich der Nachhaltigkeit aus.

Unser größter Beitrag zur ökologischen Nachhaltigkeit ist aus unserer Sicht die BP® Qualität. Je länger ein BP® Produkt getragen werden kann, desto weniger wertvolle Ressourcen werden verbraucht. Langlebige Produkte können somit entscheidend zur Nachhaltigkeit beitragen.

Übrigens: Seit 2022 berechnen wir für unseren Unternehmensstandort Köln die CO₂-Emissionen. Diese Berechnungen helfen uns bei der Umsetzung und Formulierung unserer Nachhaltigkeitsziele.



BP® Nachhaltigkeit.

BP® ist seit 2010 als erster deutscher Hersteller von Berufsbekleidung Mitglied bei der Multi-Stakeholder-Initiative FAIR WEAR FOUNDATION. Ziel der FAIR WEAR FOUNDATION ist die Verbesserung der Arbeitsbedingungen für die in der internationalen Bekleidungsindustrie arbeitenden Menschen.

Sowohl wir als auch unsere Produktionspartner werden regelmäßig von der FAIR WEAR FOUNDATION überprüft. BP® wurde bereits elf Mal in Folge mit dem Status „Fair Wear Leader“ ausgezeichnet.



Hier geht's zum BP® Nachhaltigkeitsbericht 2024:





Alex Slotnikow,
BP® Produkt-
entwickler



Komfort und Leichtigkeit? BP® Stretch.



Bewegungsfreiheit ist kein Luxus. Sie ist Voraussetzung. BP® Produktmanager Alex Slotnikow sagt, warum.

Alex, wie kam es dazu, dass Stretch bei BP® so ein großes Thema wurde?

Das kam nicht von heute auf morgen – die Entwicklung beobachten wir schon seit mehreren Jahren und das Thema wird mit jedem Jahr relevanter. Der Impuls kam vor allem aus dem privaten Alltag: Der Komfort, den man von Freizeitkleidung kennt, wird heute auch in der Arbeitsbekleidung erwartet. Viele Träger*innen haben uns zurückgemeldet, dass klassische Materialien bei der Bewegung oft einschränken. Der Wunsch nach mehr Flexibilität und Bewegungsfreiheit wurde immer deutlicher – und Stretch war darauf die logische Antwort.

Was war der erste Moment, in dem dir klar wurde: „Das macht einen echten Unterschied für die Träger*innen“?

Bei einem Praxistest kniete sich ein Handwerker hin, streckte sich, bewegte sich völlig frei und sagte nur: „Endlich muss ich meine Kleidung nicht mehr spüren.“ Das hat mich echt berührt. Da wusste ich: Wir sind auf dem richtigen Weg.

Wie stellt ihr sicher, dass die Kleidung im Alltag wirklich funktioniert?

Wir holen echte Profis ins Boot: Handwerker*innen,

Köch*innen, Pfleger*innen, die unsere Prototypen tagelang testen. Ihr Feedback ist Gold wert und fließt direkt in die Weiterentwicklung ein. Nur so entsteht Kleidung, die im echten Leben überzeugt.

Was unterscheidet BP® Stretchprodukte konkret von anderer Arbeitsbekleidung?

Wir setzen Stretch ganz gezielt ein – genau da, wo Bewegungsfreiheit gebraucht wird. Gleichzeitig achten wir auf Leichtigkeit, Formstabilität und hautfreundliche Materialien. Unsere Stoffe sind nicht nur bequem, sie halten auch nach vielen Wäschen, was sie versprechen.

Welche Berufsgruppen habt ihr bei der Entwicklung besonders im Blick?

Ganz klar: Handwerk, Industrie und Pflege. Das sind Bereiche mit unterschiedlichen Anforderungen – aber alle brauchen Kleidung, die mit jeder Bewegung mitgeht. Uns ist wichtig, dass die Schnitte gut sitzen, die Materialien performen und der Komfort wirklich spürbar ist.

Wird Stretch in Zukunft Standard in der Arbeitsbekleidung sein?

Davon bin ich überzeugt. Komfort ist kein Trend, sondern eine Erwartung. Wer heute einmal Stretch getragen hat, will nichts anderes mehr – das wird sich durch alle Branchen ziehen.

Was motiviert dich persönlich bei der Entwicklung solcher Produkte?

Wenn ich sehe, dass Menschen sich in unserer Kleidung wirklich wohlfühlen und ihren Job damit besser und voller Leidenschaft machen können. Das ist der schönste Antrieb.

Alex, vielen Dank für deine Antworten.



STRETCH



Sicherheit mit BP®: Seite 24



Präzision mit BP®: Seite 126



Hygiene mit BP®: Seite 170



Genuss mit BP®: Seite 186

Worklife-Storys mit BP®.

Wir haben Träger*innen von BP® Berufsbekleidung einen Tag lang begleitet und dabei nicht nur erlebt, mit welcher Leidenschaft diese Menschen ihren Arbeitsalltag meistern, sondern auch, wie unsere Kleidung den täglichen Herausforderungen verschiedenster Berufe standhält.



Warnschutz
26

Maximale Sicherheit durch fluoreszierende Materialien und Reflexstreifen – kombiniert mit hoher Bewegungsfreiheit: ideal für Tätigkeiten in Straßenbau, Leitungstiefbau, Schienenbau, Transportwesen oder Abfallwirtschaft.



Leichtigkeit, sportlich-modernes Design und zertifizierter Schutz nach APC 1 und 2: perfekt geeignet für alle, die unter Spannung arbeiten – zum Beispiel in Energieversorgung, Industrie, Handwerk oder Netzinfrastruktur.

Multinormschutz
64



Schweißerschutz
96

Schweißen mit spürbarem Komfort: Schutzkleidung, die die Arbeit mit heißen Metallen, Lichtbögen und Gas deutlich bequemer macht. Für Einsatzbereiche wie Stahl- und Metallbau, Maschinen- und Anlagenbau, Automobilindustrie oder Handwerk.



BP[®] PROTECTED

- BP[®] HI-VIS STRETCH 26**
Die innovative Kombination von Warnschutz und Bewegungsfreiheit – sportlich und flexibel in jeder Situation.
- BP[®] HI-VIS COMFORT 40**
Warnschutz plus Komfort für jedes Wetter.
- BP[®] HI-VIS PROTECT 60**
Multinormschutz mit Rundum-Sichtbarkeit.
- BP[®] MULTI PROTECT PLUS 64**
Leichtes Tragegefühl, sportliches Design und zuverlässiger Multinormschutz, auch als Damenpassformen.
- BP[®] MULTI PROTECT 88**
Bewährter Multinormschutz für viele Einsätze: sicher, robust und komfortabel.
- BP[®] WELDER'S COMFORT 96**
Komfortabler Schweißerschutz, der fühlbar mehr Bewegungsfreiheit bietet.

Jetzt persönliche Beratung anfragen:



Wir bringen Nachhaltigkeit auf die Schiene.

Warum die Bahner*innen bei **DB Cargo** die neue Warnschutzkleidung Hi-Vis Stretch von BP® tragen.

Jennifer trägt die BP® Warnschutz-Stretch-Jacke 2042 (siehe Seite 27) und die BP® Warnschutz-Stretch-Hose 2046 (siehe Seite 29).

Das Nachhaltigste ist natürlich, Güter gar nicht erst transportieren zu müssen. Danach kommt direkt der Güterverkehr der Bahn. Zwei, die sich jeden Tag dafür einsetzen, dass Waren effizient, sicher und klimafreundlich an ihr Ziel kommen, sind Jennifer Herb und Michel Konermann, Rangierbegleiter*innen bei der **DB Cargo in Wanne-Eickel**. Ihr Arbeitsplatz: der Rangierbahnhof. Ihre Aufgabe: Bewegung in tonnenschwere Züge bringen – präzise, verlässlich, bei jedem Wetter und in wechselnden Schichten. Es ist ein Beruf, der Kraft verlangt und Köpfchen. Und in dem man gesehen werden muss – im wörtlichen wie im übertragenen Sinne.

Die beiden prüfen Bremsen, inspizieren Fahrwerke, kuppeln und entkuppeln Güterwagen, steuern über Funk das Zusammenspiel mit den Lokführer*innen. Ein Augenblick der Unachtsamkeit kann hier schwerwiegende Folgen haben. Jeder Handgriff muss sitzen. Die Wege zwischen den Gleisen sind lang, der Boden ist oft rutschig, die Umgebung laut. „Du musst immer alles im Blick haben – vor dir, neben dir, über dir“, sagt Michel. Sichtbarkeit ist dabei nicht nur ein Sicherheitsfaktor – sie ist überlebenswichtig.



Dafür tragen Michel und Jennifer Hi-Vis Stretch, die neue Warnschutzkleidung von BP®, die nicht nur auffällt, sondern auch mitdenkt. Jennifer zieht an der Jacke den Reißverschluss hoch und kuschelt ihr Kinn in den soften Fleece-Kragen. „Die Kleidung ist



einfach bei jedem Licht gut zu sehen – selbst im Dunst der Frühschicht.“ Aber was sie besonders schätzt, ist die Bewegungsfreiheit. Der Stretchanteil macht alles mit – Bücken, Klettern, Drehen – ohne zu spannen, ohne zu behindern. „Die Kleidung ist freundlich zu mir, wie ein weiterer Arbeitskollege“, sagt sie lachend.

Der Stoff ist robust, dabei angenehm zu tragen – und bei Wind, Regen, Frost oder 30 Grad im Schatten ein verlässlicher Partner. „Früher war Warnschutz eher steif und schwer. Heute fühlen wir uns darin wie Menschen, nicht wie Maschinen“, meint Michel und taucht unter einen Puffer, um eine Kupplung zu lösen. Der Griff sitzt, die Geste ist routiniert.

Kleine große Ideen.

„Mir gefallen auch die Details!“, Jennifer meint die Windfang-Bündchen aus weichem Microfleece an den Ärmeln und verschleißbare Taschen, aus denen auch beim Klettern nichts herausfällt. „Die große Tasche am Bein für meine Handschuhe, da hat sich jemand was bei gedacht!“ Auch Michel findet vieles klasse, zum Beispiel den weichen Stoff und die Belüftungsöffnungen an den Kniepolstertaschen.

„Noch in den 80er-Jahren haben hier alle schwarze Arbeitsanzüge getragen“, sagt Standortleiter André Wiechert. „Das kam aus der Tradition der Arbeit an Dampflokomotiven,



aus einer Zeit voller Ruß und Kohle. Seitdem hat sich viel geändert, Sichtbarkeit und Sicherheit haben hier oberste Priorität.“

Auch wenn das System Bahn wie ein riesiges Räderwerk funktioniert – ohne Menschen wie Jennifer und Michel würde nichts laufen. Und auch wenn die Arbeit der beiden oft im Verborgenen bleibt, mit BP® bleiben sie nachhaltig sichtbar.



DB Cargo ist Europas größte Güterbahngesellschaft und das Rückgrat des klimafreundlichen Schienengüterverkehrs. Mit einem weit verzweigten Netzwerk und täglich über 20.000 Wagenbewegungen sorgt das Unternehmen dafür, dass Waren zuverlässig und nachhaltig ans Ziel kommen – quer durch Deutschland und Europa. Als Teil des DB-Konzerns steht DB Cargo für Innovation und Verantwortung in der Logistikbranche. Im Fokus: die Verlagerung von Transporten auf die umweltfreundliche Schiene. Mit modernen Lokomotiven, digital gesteuertem Rangierbetrieb und engagierten Mitarbeiter*innen ist DB Cargo ein zentraler Akteur der Verkehrswende – leistungsstark, sichtbar und zukunftsorientiert.

BP® Hi-Vis Stretch.

Sicherheit durch Sichtbarkeit und Tragekomfort dank Stretch – unsere Lösung für jedes Wetter.

Unsere BP® Hi-Vis Stretch-Kollektion ist die ideale Warnschutzkleidung für **Outdoor-Tätigkeiten unter anspruchsvollen Bedingungen**, wie z. B. in Straßenbau, Leitungstiefbau, Transportwesen oder Abfallwirtschaft.

Sie garantiert selbst bei wechselnden Wetterverhältnissen eine gute Sichtbarkeit und bietet dank innovativem BP® Hi-Vis Stretch-Gewebe noch mehr Komfort und Bewegungsfreiheit.



EN ISO 20471



EN 343



EN 17353:2020
Typ A



EN 14058



EN 13758-2



EN 14404

EXTREM LEICHTES GEWEBE



MAXIMALE BEWEGUNGS-FREIHEIT



6556

Warnorange mit Anthrazit

6656

Warngelb mit Anthrazit



EN ISO 20471



ELASTISCHES MATERIAL FÜR MEHR BEWEGUNGS-FREIHEIT



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH Modern Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: alle Größen

2042 ♂

BP® Warnschutz-Stretch-Jacke

2042-844-6556 Warnorange/Anthrazit, 2042-844-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial: 79,5% Polyester/16,5% Baumwolle/4% Elastolefin, ca. 280 g/m²
Nicht fluoreszierender Besatz: 65% Polyester/35% Baumwolle

Gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, 2 geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss, 1 Innentasche, ergonomisch geformte Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Ärmelabschluss mit Windschutz, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l

BP® BodyLanguage



Geh auf Nummer sicher. Mach dich sichtbar.

Die BP® BodyLanguage.

Das Reflexmaterial auf unserer Warnschutzkleidung wird nach dem Prinzip der BP® BodyLanguage angebracht. Das bedeutet, dass das retroreflektierende Material die Körpersilhouette der Träger*innen abbildet. Bei Dunkelheit wird daher eine hohe Rundum-Sichtbarkeit der Träger*innen, auch von oben, erreicht.

Weitere Infos zur BP® BodyLanguage findest du im Glossar auf Seite 240.



EN ISO 20471



EN 14404



MIT FLEXIBLEN STRETCH-EINSÄTZEN



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit

5665 5666

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 1:
alle Größen

2048 ♀

BP® Warnschutz-Hybrid-Hose Klasse 1 für Damen

2048-845-5665 Anthrazit/Warnorange, 2048-845-5666 Anthrazit/Warngelb

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 245 g/m²

Nicht fluoreszierendes Material: 65% Polyester/35% Baumwolle

Stretcheinsätze im Gesäß- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche/Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftasche, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, mit Reißverschluss verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l



EN ISO 20471



EN 14404

ELASTISCHES MATERIAL
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT

STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit

6556 6656

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 2:
alle Größen

2046 ♀

BP® Warnschutz-Stretch-Hose mit Knietaschen für Damen

2046-844-6556 Warnorange/Anthrazit, 2046-844-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

79,5% Polyester/16,5% Baumwolle/4% Elastolefin, ca. 280 g/m²

Nicht fluoreszierender Besatz: 65% Polyester/35% Baumwolle

Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und integrierter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, mit Reißverschluss verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l



EN ISO 20471



EN 14404



MIT FLEXIBLEN STRETCH-EINSÄTZEN



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Regular Fit

5665 5666

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 1:
alle Größen

2047 ♂

BP® Warnschutz-Hybrid-Hose Klasse 1 mit Knietaschen

2047-845-5665 Anthrazit/Warnorange, 2047-845-5666 Anthrazit/Warngelb

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 245 g/m²

Nicht fluoreszierendes Material: 65% Polyester/35% Baumwolle

Stretcheinsätze im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche/Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftasche, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, mit Reißverschluss verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48s-58s



EN ISO 20471



EN 14404

ELASTISCHES MATERIAL
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT

STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit

6556 6656

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 2:
alle Größen

2040 ♂

BP® Warnschutz-Stretch-Hose mit Knietaschen

2040-844-6556 Warnorange/Anthrazit, 2040-844-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

79,5% Polyester/16,5% Baumwolle/4% Elastolefin, ca. 280 g/m²

Nicht fluoreszierender Besatz: 65% Polyester/35% Baumwolle

Schlanke Silhouette, 3D-Ergofit-Schnitt, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und integrierter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, mit Reißverschluss verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-68n, 48l-58l, 46s-62s



EN ISO 20471



EN 14404



ELASTISCHES MATERIAL
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2:
alle Größen

2043 ♂

BP® Leichte Warnschutz-Stretch-Hose mit Knietaschen

2043-847-6556 Warnorange/Anthrazit, 2043-847-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

85,5% Polyester/12% Baumwolle/2,5% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Nicht fluoreszierender Besatz: 65% Polyester/35% Baumwolle

Schlanke Silhouette, 3D-Ergofit-Schnitt, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und integrierter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



EN ISO 20471



EN 14404



ELASTISCHES MATERIAL
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2:
alle Größen

2041 ♀♂

BP® Warnschutz-Stretch-Latzhose mit Knietaschen

2041-844-6556 Warnorange/Anthrazit, 2041-844-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

79,5% Polyester/16,5% Baumwolle/4% Elastolefin, ca. 280 g/m²

Nicht fluoreszierender Besatz: 65% Polyester/35% Baumwolle

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, Bundweite durch verstellbaren Stretchkeil BP® Flex regulierbar, hochgezogener Rücken mit Stretcheinsatz, Schlitzreißverschluss, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, mit Reißverschluss verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44/46n-64/66n, 48/50l-56/58l, 48/50s-56/58s



EN ISO 20471



EN 14404



VOLLELASTISCHES
MATERIAL FÜR MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2:
alle Größen

2044 ♂

BP® Warnschutz-Superstretch-Hose mit Knietaschen

2044-883-6556 Warnorange/Anthrazit, 2044-883-6656 Warngelb/Anthrazit

91% Polyester/9% Elasthan, ca. 260 g/m²

Schlanke Silhouette, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Smartphonetasche mit Lifter, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, mit Reißverschluss verschließbare Kniepolstertaschen mit Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



EN ISO 20471



ELASTISCHES MATERIAL
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 1:
alle Größen

2045 ♂

BP® Leichte Warnschutz-Stretch-Shorts

2045-847-6556 Warnorange/Anthrazit, 2045-847-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:

85,5% Polyester/12% Baumwolle/2,5% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Nicht fluoreszierender Besatz: 65% Polyester/35% Baumwolle

Schlanke Silhouette, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und integrierter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem Bein

Größen 44n-60n

Die BP® Innovation für erhöhte Sichtbarkeit.

Sichtbar. Sicher. Smart.

Unsere Funktions-T-Shirts erfüllen die Anforderungen der **EN 17353:2020 Typ A** und bieten dir erhöhte Sichtbarkeit bei mittlerem Risiko im Arbeitsalltag. Dank des fluoreszierenden Materials bist du bei allen Tageslichtverhältnissen gut sichtbar. Entdecke jetzt unsere zertifizierte Berufsbekleidung und setze auf Schutz mit Komfort!



EN 17353:2020
Typ A



Erfahre mehr über die Norm EN 17353:



EN 17353:2020
Typ A



EN 13758-2



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2106 ♀

BP® Funktions-T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen

2106-861-6556 Warnorange/Anthrazit
2106-861-6656 Warngelb/Anthrazit

100% recyceltes Polyester, ca. 170 g/m²

Sportiver Halsausschnitt, 1/2-Arm

Größen XS-2XL



EN 17353:2020
Typ A



EN 13758-2



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2109 ♂

BP® Funktions-T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit

2109-861-6556 Warnorange/Anthrazit
2109-861-6656 Warngelb/Anthrazit

100% recyceltes Polyester, ca. 170 g/m²

Sportiver Halsausschnitt, 1/2-Arm

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



EN 13758-2



FEUCHTIGKEITS-
REGULIERENDES UND
SCHNELLTROCKNENDES
HIGH-TECH-MATERIAL



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
ab Größe L

2146 ♀

BP® Warnschutz-Funktions-T-Shirt für Damen

2146-861-6556 Warnorange/Anthrazit
2146-861-6656 Warngelb/Anthrazit

100% recyceltes Polyester, ca. 170 g/m²

Sportiver Halsausschnitt, 1/2-Arm mit jeweils 1 umlaufenden Reflexstreifen, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, dehnbare Reflexstreifen aufgepatcht

Größen XS-2XL



EN ISO 20471



INNENLIEGENDE
BAUMWOLLE FÜR
EIN ANGENEHMES
TRAGEGEFÜHL



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2: Größen XS-L
Klasse 3: ab Größe XL

2137 ♀♂

BP® Warnschutz-Sweatshirt-Troyer

2137-873-6556 Warnorange/Anthrazit
2137-873-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:
77% Polyester/23% Baumwolle, ca. 320 g/m²
Nicht fluoreszierender Besatz: 55% Baumwolle/45% Polyester

Langarm, hoher Kragen mit Reißverschluss, 1 Kängurutasche, Ärmel- und Saumbündchen, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare aufgepatchte Reflexstreifen

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



EN 13758-2



FEUCHTIGKEITS-
REGULIERENDES UND
SCHNELLTROCKNENDES
HIGH-TECH-MATERIAL



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
ab Größe S

2139 ♂

BP® Warnschutz-Funktions-T-Shirt

2139-861-6556 Warnorange/Anthrazit
2139-861-6656 Warngelb/Anthrazit

100% recyceltes Polyester, ca. 170 g/m²

Sportiver Halsausschnitt, 1/2-Arm mit jeweils 1 umlaufenden Reflexstreifen, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, dehnbare Reflexstreifen aufgepatcht

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



INNENLIEGENDE
BAUMWOLLE FÜR
EIN ANGENEHMES
TRAGEGEFÜHL



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2: Größen XS-L
Klasse 3: ab Größe XL

2138 ♀♂

BP® Warnschutz-Sweatjacke mit Kapuze

2138-873-6556 Warnorange/Anthrazit
2138-873-6656 Warngelb/Anthrazit

Fluoreszierendes Hintergrundmaterial:
77% Polyester/23% Baumwolle, ca. 320 g/m²
Nicht fluoreszierender Besatz: 55% Baumwolle/45% Polyester

Langarm, Frontreißverschluss, 2 Seitentaschen, Ärmel- und Saumbündchen, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare aufgepatchte Reflexstreifen, Kapuze

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



WASSERABWEISEND,
WINDDICHT UND
ATMUNGSAKTIV



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2:
alle Größen

2035 ♀

BP® Warnschutz-Stretch-Softshelljacke für Damen

2035-941-6556 Warnorange/Anthrazit, 2035-941-6656 Warngelb/Anthrazit

Außenmaterial und Innenfleece: 100% Polyester, ca. 290 g/m²
Membran: 100% Polyester

Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleecekinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, Windschutz am Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, dehnbare aufgepatchte Reflexstreifen, abzippbare und weitenregulierbare Kapuze

Größen XS-2XL



EN ISO 20471



WASSERABWEISEND,
WINDDICHT UND
ATMUNGSAKTIV



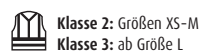
BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2: Größen XS-M
Klasse 3: ab Größe L

2034 ♂

BP® Warnschutz-Stretch-Softshelljacke

2034-941-6556 Warnorange/Anthrazit, 2034-941-6656 Warngelb/Anthrazit

Außenmaterial und Innenfleece: 100% Polyester, ca. 290 g/m²
Membran: 100% Polyester

Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleecekinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, Windschutz am Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, dehnbare aufgepatchte Reflexstreifen, abzippbare und weitenregulierbare Kapuze

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



EN 343



EN 14058



WÄRMENDES
STEPPFUTTER



BP® HI-VIS STRETCH
Modern Fit



6556 6656



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 3:
alle Größen

2033 ♀♂

BP® Warnschutz-Winterjacke

2033-880-6556 Warnorange/Anthrazit, 2033-880-6656 Warngelb/Anthrazit

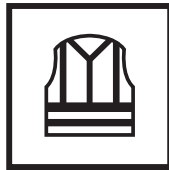
Obermaterial und Futter: 100% Polyester, ca. 205 g/m²
Membran: 100% Polyurethan

Wärmendes Steppfutter, Stehkragen mit weichem Innenkragen, abknöpfbare, wattierte Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter 2-Wege-Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 doppelte aufgesetzte Taschen, 1 Napoleontasche, 1 Brusttasche mit Reißverschluss verschließbar, ergonomisch geformter Ärmel, Ärmelabschluss mit Strickbündchen als Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Innentasche, Reparaturöffnung, innenliegende Saumweitenverstellung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten

Größen XSn-3XLn



Bereit für jedes
Wetter – mit
BP® Outdoor-Jacken,
die zuverlässig
schützen.



EN ISO 20471

High Visibility – perfektioniert von BP®.

Geh auf Nummer sicher. Mach dich sichtbar.

Bei Sichtbarkeit gilt: mehr ist mehr. Je mehr Fläche der Kleidung mit fluoreszierenden oder retro-reflektierenden Materialien ausgestattet ist, desto früher und besser wirst du gesehen – nicht nur nachts, sondern auch tagsüber in Situationen mit schlechter Sicht, wie bei Regen, Schnee, Nebel oder in der Dämmerung.

Die Kollektionen BP® Hi-Vis Stretch und BP® Hi-Vis Comfort erhöhen deine Sicherheit durch den Einsatz cleverer Materialien und können flexibel miteinander kombiniert werden. Damit du für jede Anforderung die passende Ausstattung findest, zeigt diese Übersicht, welche Kombinationen welche Warnschutzklasse nach EN ISO 20471 erreichen – für deine maximale Sichtbarkeit.



HERREN	Produkt Artikelreihe	Warnschutzklasse				
		Arbeitschse 2010 + 2110	Latzhose 2011 + 2111	Shorts 2014	Wetterschutzhose 2019	Stretch-Arbeitschse Leichte Stretch-Arbeitschse Superstretch-Arbeitschse 2040 + 2043 + 2044
	Arbeitsjacke 2012	3	3	3	3	3
	Stretch-Arbeitsjacke 2042	3	3	3	3	3
	Stretch-Softshelljacke 2034	3	3	3	3	3
	Sweatjacke 2138	3	3	3	3	3
	Troyer 2137	3	3	3	3	3
	Sweatshirt 2134	3	3	3	3	3
	Langarmpoloshirt 2133	3	3	3	3	3
	T-Shirt 2136	3	3	3	3	3
	Poloshirt 2132	3	2	2	3	3
	T-Shirt 2131	3	2	2	3	3
	Funktions-T-Shirt 2139	3	3	3	3	3
	Thermoweste 2113	3	3	2	3	3
	Weste 2013	3	3	2	3	3

Alle Angaben unter Vorbehalt.

HERREN			DAMEN	Produkt Artikelreihe	Warnschutzklasse		
Stretch-Latzhose 2041	Stretch-Shorts 2045	Hybridhose 2047			Arbeitschse 2018	Stretch-Arbeitschse 2046	Hybrid-Hose 2048
3	3	3		Stretch-Softshelljacke 2035	3	3	3
3	3	2		Hybrid-Jacke 2017	3	3	3
3	3	3		Softshelljacke 2122	3	3	2
3	3	2		Langarmpoloshirt 2147	3	3	2
3	3	2		T-Shirt 2144	3	3	2
3	3	3		Poloshirt 2145	3	3	2
3	3	3		Funktions-T-Shirt 2146	3	3	2
3	3	2					
2	2	2					
2	2	2					
3	3	2					
3	2	2					
3	2	2					

Die Warnschutzklassen in Kombination.

Die Warnschutzklassen 2 und 3 lassen sich leicht durch die Kombination von BP® Hi-Vis Stretch- oder BP® Hi-Vis Comfort-Artikeln erreichen. So wird die optimale Sichtbarkeit je nach Einsatzbereich gewährleistet.

Produkte, die bereits allein die Klasse 3 erfüllen, sind in der Übersicht nicht aufgeführt. Eine Kombination zweier Produkte, die jeweils die Warnschutzklasse 3 aufweisen, führt insgesamt nicht zu einer höheren Klasse als Klasse 3.

BP® Hi-Vis Comfort.

Warnschutz plus Komfort für jedes Wetter.

Diese Kollektion bietet optimale Sichtbarkeit bei Tag und Nacht in Verbindung mit perfekter Passform, intelligenter Materialkombination und einem angenehmen Tragekomfort – den ganzen Arbeitstag über.

Ergänzend schützen praktische Watterschutzartikel zuverlässig vor Regen, Schnee und Wind, während wärmende Artikel auch bei niedrigen Temperaturen komfortables Arbeiten ermöglichen.

Mit dieser Kollektion bist du jederzeit bestens ausgerüstet.



EN ISO 20471



EN 343



EN 17353:2020
Typ A



EN 14058



EN 13758-2



EN 14404



8510

Warnorange mit Dunkelblau

8553

Warnorange mit Dunkelgrau

8653

Warngelb mit Dunkelgrau

Entdecke BP® Hi-Vis Comfort auch online:



EN ISO 20471



RÜCKSEITE AUS FLEECE FÜR MAXIMALEN TRAGEKOMFORT



BP® HI-VIS COMFORT Modern Fit

85



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: Größen XS-M
Klasse 3: ab Größe L

2017 ♀

BP® Warnschutz-Hybrid-Jacke für Damen

2017-845-85 Warnorange

100% Polyester, ca. 270 g/m²

Gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 2 geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss, gewebeverstärkte Partien an Rumpf und Ärmeln, ergonomisch geformte Ärmel, verlängerte Rückenpartie, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Ärmelabschluss mit Windschutz, mit Reflexstreifen für 360° Sichtbarkeit, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten

Größen XS-2XL

360° SICHTBARKEIT



BP® HI-VIS COMFORT Regular Fit

8510 8553 8653



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: Größe 44/46
Klasse 3: ab Größe 48/50

2012 ♂

BP® Warnschutz-Jacke

2012-845-8510 Warnorange/Dunkelblau

2012-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

2012-845-8653 Warnorange/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 innenliegende Smartphone-tasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Bundes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l



EN ISO 20471



BPROTECTED®



EN ISO 20471



EN 14404



MIT KNIEPOLSTER-TASCHEN



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



85



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

2018 ♀

BP® Warnschutz-Hose mit Knietaschen für Damen

2018-845-85 Warnorange

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, mit Reflexstreifen für 360° Sichtbarkeit, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l



EN ISO 20471



EN 14404



RÜCKWÄRTIGER
DEHNBUND FÜR
OPTIMALEN SITZ



BP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit



8553 8653



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

2110 ♂

BP® Warnschutz-Hose

2110-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

2110-845-8653 Warngelb/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphone- und Stifttasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, doppelte Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



EN ISO 20471



EN 14404



RÜCKWÄRTIGER
DEHNBUND FÜR
OPTIMALEN SITZ



BP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit



8510 8553 8653



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

2010 ♂

BP® Warnschutz-Hose mit Knietaschen

2010-845-8510 Warnorange/Dunkelblau

2010-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

2010-845-8653 Warngelb/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphone- und Stifttasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, freihängende doppelte Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



EN ISO 20471



DEHNBUND FÜR
OPTIMALEN SITZ



BP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit



8553 8653



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1:
alle Größen

2014 ♂

BP® Warnschutz-Shorts

2014-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

2014-845-8653 Warngelb/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphone- und Stifttasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, doppelte Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem Bein

Größen 44n-60n



EN ISO 20471



EN 14404

MIT KNIEPOLSTER-
TASCHENBP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit

8510 8553 8653

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 2:
alle Größen

2011 ♀♂

BP® Warnschutz-Latzhose mit Knietaschen

2011-845-8510 Warnorange/Dunkelblau

2011-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

2011-845-8653 Warngelb/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Stifftaschen, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphone- und Stifftasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, freihängende doppelte Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, Bundweite regulierbar durch verstellbaren Stretchkeil BP® Flex, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



EN ISO 20471



EN 14404

STEHKRAGEN,
VERDECKTER REIßVERSCHLUSS
UND DRUCKKNOPFLEISTEBP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit

8553

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 3:
alle Größen

2016 ♀♂

BP® Warnschutz-Overall

2016-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 innenliegende Smartphonetasche mit Patte, Taillenweite mit Gummizug verstellbar, verschließbare Ärmelbündchen, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Bundes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, 1 Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, jeweils mit Patte verschließbar, freihängende doppelte Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44/46n-64/66n



EN ISO 20471

HOHER TRAGEKOMFORT
DURCH INNENLIEGENDE
BAUMWOLLEBP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit

8553 8653

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797
 Klasse 2:
alle Größen

2111 ♀♂

BP® Warnschutz-Latzhose

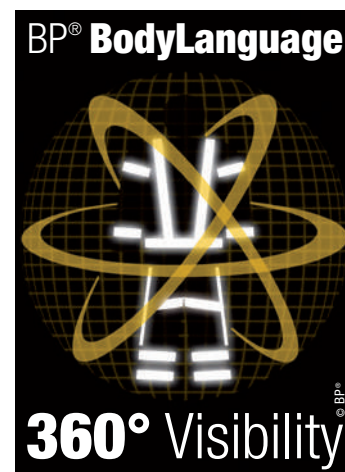
2111-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau

2111-845-8653 Warngelb/Dunkelgrau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Stifftaschen, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphone- und Stifftasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, doppelte Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, Bundweite regulierbar durch verstellbaren Stretchkeil BP® Flex

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



Geh auf Nummer sicher. Mach dich sichtbar.

Die BP® BodyLanguage.

Das Reflexmaterial auf unserer Warnschutzkleidung wird nach dem Prinzip der BP® BodyLanguage angebracht.

Das bedeutet, dass das retroreflektierende Material die Körpersilhouette der Träger*innen abbildet.

Bei Dunkelheit wird daher eine hohe Rundum-Sichtbarkeit der Träger*innen, auch von oben, erreicht.

Weitere Infos zur BP® BodyLanguage findest du im Glossar auf Seite 240.

Die BP® Innovation für erhöhte Sichtbarkeit.

Sichtbar. Sicher. Smart.

Unsere Funktions-T-Shirts erfüllen die Anforderungen der **EN 17353:2020 Typ A** und bieten dir erhöhte Sichtbarkeit bei mittlerem Risiko im Arbeitsalltag.

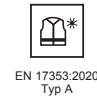
Dank des fluoreszierenden Materials bist du bei allen Tageslichtverhältnissen gut sichtbar. Entdecke jetzt unsere zertifizierte Berufsbekleidung und setze auf Schutz mit Komfort!



EN 17353:2020
Typ A



Erfahre mehr über die Norm EN 17353:



EN 17353:2020
Typ A



EN 13758-2



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2104 ♀

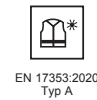
BP® T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen

2104-261-0065 Warnorange
2104-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Mit Rundhals, 1/2-Arm

Größen XS-2XL



EN 17353:2020
Typ A



EN 13758-2



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2101 ♂

BP® T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit

2101-261-0065 Warnorange
2101-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Mit Rundhals, 1/2-Arm

Größen XS-4XL



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2105 ♀

BP® Poloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen

2105-261-0065 Warnorange
2105-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/2-Arm

Größen XS-2XL



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2107 ♀

BP® Langarmpoloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen

2107-261-0065 Warnorange
2107-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/1-Arm

Größen XS-2XL



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2102 ♂

BP® Poloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit

2102-261-0065 Warnorange
2102-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/2-Arm

Größen XS-4XL



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2103 ♂

BP® Langarmpoloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit

2103-261-0065 Warnorange
2103-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/1-Arm

Größen XS-3XL

Die BP® Shirts für hohe Sichtbarkeit.

Unsere Warnschutz-Shirts sind nach **EN ISO 20471** zertifiziert und sorgen für eine hohe Sichtbarkeit bei Tag und Nacht. Das fluoreszierende Gewebe und die umlaufenden Reflexstreifen erhöhen die Sicherheit auch bei schwierigen Lichtverhältnissen. Die Shirts sind robust, Industriewäsche-geeignet und verbinden geprüften Schutz mit angenehmem Tragekomfort – ideal für alle Arbeitsbereiche mit hohem Risiko.



EN ISO 20471



EN ISO 20471



EN 13758-2



INTEGRIERTER UV-SCHUTZ NACH EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT Modern Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 1: Größen XS-S
Klasse 2: ab Größe M

2144 ♀

BP® Warnschutz-T-Shirt für Damen

2144-261-0065 Warnorange
2144-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Mit Rundhals, 1/2-Arm, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-2XL

ENTSPRICHT WARNSCHUTZKLASSE 3 IN KOMBINATION MIT BP® SHORTS 2014



BP® HI-VIS COMFORT Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: alle Größen
Klasse 3: in Kombination mit BP® Shorts 2014

2136 ♂♂

BP® Warnschutz-T-Shirt mit Ärmel-Reflexstreifen

2136-261-0065 Warnorange
2136-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Mit Rundhals, 1/2-Arm mit jeweils 1 umlaufenden Reflexstreifen aufgepatcht, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-4XL



EN ISO 20471



EN 13758-2



EN ISO 20471



EN 13758-2



INTEGRIERTER UV-SCHUTZ NACH EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: alle Größen

2131 ♂

BP® Warnschutz-T-Shirt

2131-260-85 Warnorange
2131-260-86 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Mit Rundhals, 1/2-Arm, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-4XL



EN ISO 20471



EN 13758-2



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2:
alle Größen

2147 ♀

BP® Warnschutz-Langarmpoloshirt für Damen

2147-261-0065 Warnorange
2147-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/1-Arm, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-2XL



EN ISO 20471



EN 13758-2



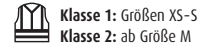
INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 1: Größen XS-S
Klasse 2: ab Größe M

2145 ♀

BP® Warnschutz-Poloshirt für Damen

2145-261-0065 Warnorange
2145-261-0066 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/2-Arm, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-2XL



EN ISO 20471



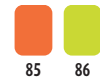
EN 13758-2



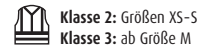
INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2: Größen XS-S
Klasse 3: ab Größe M

2133 ♂

BP® Warnschutz-Langarmpoloshirt

2133-261-85 Warnorange
2133-261-86 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/1-Arm, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



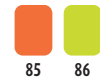
EN 13758-2



INTEGRIERTER
UV-SCHUTZ NACH
EN 13758-2



BP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



Klasse 2:
alle Größen

2132 ♂

BP® Warnschutz-Poloshirt

2132-260-85 Warnorange
2132-260-86 Warngelb

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 185 g/m²

Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, 1/2-Arm, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgepatcht, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten aufgepatcht, dehnbare Reflexstreifen

Größen XS-4XL



EN ISO 20471



INNENLIEGENDE
BAUMWOLLE FÜR
EIN ANGENEHMES
TRAGEGEFÜHL



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



0065 0066



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2: Größen XS-S
Klasse 3: ab Größe M

2134 ♀♂

BP® Warnschutz-Sweatshirt

2134-873-0065 Warnorange
2134-873-0066 Warngelb

77% Polyester/23% Baumwolle, ca. 320 g/m²

Schlanke Silhouette, Langarm, Rundhals, Ärmel- und Saumbündchen, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes aufgedruckt, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten aufgedruckt, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare Reflexstreifen, Länge 70 cm

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



WASSERABWEISEND,
WINDDICHT UND
ATMUNGSAKTIV



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



85



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2: Größen XS-S
Klasse 3: ab Größe M

2122 ♀

BP® Warnschutz-Softshelljacke für Damen

2122-940-85 Warnorange

100% Polyester, ca. 310 g/m²

Stehkragen, 2-Wege-Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformte Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten

Größen XS-2XL



EN ISO 20471



EN 14058



360° SICHTBARKEIT



BP® HI-VIS COMFORT
Regular Fit



85 86



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 3:
alle Größen

2025 ♀♂

BP® Warnschutz-Fleecejacke

2025-628-85 Warnorange
2025-628-86 Warngelb

100% Polyester, ca. 270 g/m²

Stehkragen, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2120 und 2030

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



WASSERABWEISEND,
WINDDICHT UND
ATMUNGSAKTIV



BP® HI-VIS COMFORT
Modern Fit



85 86



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 3:
alle Größen

2121 ♂

BP® Warnschutz-Softshelljacke

2121-940-85 Warnorange, 2121-940-86 Warngelb

100% Polyester, ca. 310 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleecekinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, Windschutz am Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Innentasche, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



360° SICHTBARKEIT


BP® HI-VIS COMFORT
 Regular Fit


8553 8653


Industriewäsche-geeignet
 nach ISO 15797

 Klasse 1: Größe 44/46
 Klasse 2: ab Größe 48/50

2013 ♂

BP® Warnschutz-Weste

 2013-845-8553 Warnorange/Dunkelgrau
 2013-845-8653 Warngelb/Dunkelgrau
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 innenliegende Smartphone-tasche mit Patte, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Bundes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten

Größen 44/46n-64/66n



EN ISO 20471


 SEITLICHE
 FLEECE-EINSÄTZE FÜR
 MEHR BEWEGUNGS-
 FREIHEIT

BP® HI-VIS COMFORT
 Modern Fit


85 86


Industriewäsche-geeignet
 nach ISO 15797

 Klasse 1: Größe XS
 Klasse 2: ab Größe S

2113 ♀♂

BP® Warnschutz-Thermoweste

 2113-845-85 Warnorange
 2113-845-86 Warngelb
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 270 g/m²

Schlanke Silhouette, wattiert mit wärmendem Thermosteppfutter, gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, geräumige Seitentaschen mit Klettverschluss, seitliche Fleece-Einsätze für mehr Beweglichkeit, verlängerte Rückenpartie, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



EN 343


 EN 14058
 in Verbindung mit
 BP® Fleecejacken
 1872 und 2025


ABNEHMBARE KAPUZE


BP® HI-VIS COMFORT
 Modern Fit


85


Industriewäsche-geeignet
 nach ISO 15797

 Klasse 3:
 alle Größen

2127 ♀

BP® Warnschutz-Wetterschutzjacke für Damen

2127-880-85 Warnorange

100% Polyester, ca. 205 g/m²

Stehkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Klettverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Ärmelabschluss mit Windschutz, große Reparaturöffnung, innenliegende Saumweitenverstellung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, mit Reflexstreifen für 360° Sichtbarkeit

Größen XS-2XL



EN ISO 20471



EN 343


 EN 14058
 in Verbindung mit
 BP® Fleecejacke
 2025


360° SICHTBARKEIT


BP® HI-VIS COMFORT
 Regular Fit


85 86


Industriewäsche-geeignet
 nach ISO 15797

 Klasse 3:
 alle Größen

2030 ♂

BP® Warnschutz-Wetterschutzjacke

2030-880-85 Warnorange, 2030-880-86 Warngelb

100% Polyester, ca. 205 g/m²

Stehkragen mit weichem Innenkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Klettverschluss verschließbar, ergonomisch geformter Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Innentasche, Reparaturöffnung, innenliegende Saumweitenverstellung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, kombinierbar mit wärmerer BP® Fleecejacke 2025

Größen XS-4XL

REFLEXSTREIFEN FÜR
360° SICHTBARKEITBP® HI-VIS COMFORT
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2120 ♀♂

BP® Lange Warnschutz-Wetterschutzjacke

2120-880-85 Warnorange, 2120-880-86 Warngelb

100% Polyester, ca. 205 g/m²

Stehkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Klettverschluss verschließbar, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, verstellbarer Ärmelabschluss, 1 Innentasche, große Reparaturöffnung, innenliegende Saumweitenverstellung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, kombinierbar mit wärmender BP® Fleecejacke 1872 und 2025

Größen XS-4XL (85), XS-3XL (86)

WASSERDICHT,
WINDDICHT UND
ATMUNGSAKTIVBP® HI-VIS COMFORT
Relaxed FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2019 ♀♂

BP® Warnschutz-Wetterschutzhose

2019-880-85 Warnorange

100% Polyester, ca. 205 g/m²

Abzipperbarer hochgezogener Rücken mit extra breiten, abknöpfbaren Trägern, rückwärtiger, mit Knöpfen verstellbarer Dehnbund, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, 1 Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, vorgeformtes Bein, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, Beinabschluss mit seitlichem Reißverschluss für bequemes An- und Ausziehen, zusätzlich mit Patte wasserdicht verschließbar

Größen XSn-3XLn

Entdecke auch BP® Hi-Vis Stretch.

Mehr Flexibilität, mehr Funktion,
mehr Komfort.

BP® Hi-Vis Stretch ergänzt unsere bewährte
Hi-Vis Comfort-Kollektion mit einem
innovativen Stretchgewebe und
zusätzlicher Flexibilität.

BP® Hi-Vis Stretch und BP® Hi-Vis Comfort
lassen sich optimal kombinieren – für
noch mehr Einsatzmöglichkeiten.

Mehr zu BP® Hi-Vis Stretch
findest du ab Seite 26.

BP® HI-VIS STRETCH

HI-STRETCH | HI-QUALITY | HI-LIGHT
HI-FUNCTION | HI-COMFORT



EN ISO 20471



EN 343



EN 14058
in Verbindung mit
BP® Fleecejacken
1872 und 2025



EN ISO 20471



EN 343



BP® Hi-Vis Protect.

Multinormschutz mit Rundum-Sichtbarkeit.

Mit BP® Hi-Vis Protect erhältst du moderne Hightech-Schutzkleidung, die zahlreiche Anforderungen gleichzeitig erfüllt – zum Beispiel Schweißerschutz, inhärenten Flammenschutz, Antistatik, Störlichtbogen- und Chemikalienschutz. Darüber hinaus bietet die Kollektion zuverlässigen Warnschutz und optimale Sichtbarkeit bei Tag und Nacht.

Ob im Straßen- und Gleisbau, in der Chemie-industrie, im E-Handwerk oder bei Gefahrgut-transporten: BP® Hi-Vis Protect schützt zuverlässig bei anspruchsvollen Einsätzen.

Entdecke BP® Hi-Vis Protect auch online:



EN ISO 20471



EN 13034-6



EN 343



EN ISO 11611 Klasse 1-A1



EN 1149-5



EN 14058



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 14404



EN 61482-2 APC 1 APC 2 im 2-lagigen Bereich

8553

Warnorange mit Dunkelgrau

8653

Warngelb mit Dunkelgrau

APC 1

ATPV 8,8 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN 61482-2 APC 1



EN ISO 11611 Klasse 1-A1



EN 13034-6



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



360° SICHTBARKEIT



BP® HI-VIS PROTECT Regular Fit



8553 8653



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: Größe 44/46
Klasse 3: ab Größe 48/50

2212 ♂

BP® Warnschutz-Multinorm-Jacke APC 1

2212-840-8553 Warnorange/Dunkelgrau
2212-840-8653 Warngelb/Dunkelgrau

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 innenliegende Handytasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Bundes, 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l (8553), 44/46n-64/66n (8653)

APC 1

ATPV 8,8 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN 61482-2 APC 1



EN ISO 11611 Klasse 1-A1



EN 13034-6



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 14404



EN 1149-5



360° SICHTBARKEIT



BP® HI-VIS PROTECT Regular Fit



8553 8653



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: alle Größen

2213 ♂

BP® Warnschutz-Multinorm-Hose APC 1

2213-840-8553 Warnorange/Dunkelgrau
2213-840-8653 Warngelb/Dunkelgrau

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, Schenkel-tasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, Schenkel- und Smartphone-tasche mit Patte verschließbar, 1 Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s (8553), 44n-64n, 48s-58s (8653)

APC 1

ATPV
8,8 CAL/CM²



360° SICHTBARKEIT



BP® HI-VIS PROTECT Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 2: alle Größen

2214 ♀♂

BP® Warnschutz-Multinorm-Latzhose APC 1

2214-840-8553 Warnorange/Dunkelgrau
2214-840-8653 Warngelb/Dunkelgrau

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, Schenkel- und Smartphonetasche mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, 1 Zollstocktasche, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, je 2 umlaufende Reflexstreifen auf dem unteren Bein, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem oberen Bein, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s (8553), 44n-64n, 48s-58s (8653)



EN ISO 20471



EN 61482-2 APC 1



EN ISO 11611 Klasse 1-A1



EN 13034-6



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 14404



EN 1149-5

APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



PERMANENT FLAMMHEMMEND



BP® HI-VIS PROTECT Modern Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 3: alle Größen

2225 ♀♂

BP® Warnschutz-Multinorm-Fleecejacke APC 1

2225-860-86 Warngelb

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern, ca. 360 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Beweglichkeit, 2 Innentaschen, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



EN 1149-5



EN 14058



EN 61482-2 APC 1



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1

APC 2

ATPV



360° SICHTBARKEIT



BP® HI-VIS PROTECT Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 3: alle Größen

2230 ♀♂

BP® Warnschutz-Multinorm-Wetterschutzjacke APC 2

2230-881-85 Warnorange, 2230-881-86 Warngelb

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige Fasern, ca. 350 g/m²

Stehkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen und 1 Brusttasche mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, verstellbarer Ärmelabschluss, 1 Innentasche mit Reißverschluss, große Reparaturöffnung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, kombinierbar mit wärmender BP® Fleecejacke 2425-860-53

Größen XS-3XL



EN ISO 20471



EN 1149-5



EN 343



EN 61482-2 APC 2



EN 14058 in Verbindung mit BP® Fleecejacke 2425



EN 13034-6



EN ISO 11611 Klasse 1-A1



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1

APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



INHÄRENT FLAMMHEMMEND



BP® MULTI PROTECT Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

2425 ♀♂

BP® Multinorm-Fleecejacke APC 1

2425-860-53 Dunkelgrau

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern, ca. 350 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Beweglichkeit, 2 Innentaschen, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2230

Größen XS-3XL



EN 14058



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2 APC 1

BP® Multi Protect Plus.

Multinormschutz für mehr Sicherheit. Mit Störlichtbogenklassen APC 1 und APC 2.

Unsere BP® Multi Protect Plus-Kollektion bietet Tragekomfort, Leichtigkeit und modernes Design in vier verschiedenen Farbkombinationen.

EXTREM LEICHTES GEWEBE



Ob Energieversorger, Stadtwerke, Industrie oder E-Handwerk: Mit einer großen Auswahl zuverlässiger, leichter und robuster Produkte erhält dein Team optimale Unterstützung in allen Arbeitsumgebungen und bei allen Wetterbedingungen. Insbesondere für **Arbeiten unter Spannung** ist die BP® Multi Protect Plus-Kollektion – dank inhärentem Flammenschutz und Schutz vor elektrischen Lichtbögen – die ideale Wahl.



EN ISO 20471



EN 13034-6



EN 343



EN ISO 11611 Klasse 1-A1+A2



EN 1149-5



EN 14058



EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1



EN 14404



EN 61482-2 APC 1 APC 2 im 2-lagigen Bereich



6614 Warngelb mit Nachtblau



1432 Nachtblau mit Schwarz



5632 Anthrazit mit Schwarz



6556 Warnorange mit Anthrazit



APC 1

ATPV 11 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2 APC 1



BP® MULTI PROTECT PLUS Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 1: alle Größen

2226 ♀♂

BP® Multinorm-Hoodie

2226-629-1466 Nachtblau/Warngelb

53% Modacryl/44% Baumwolle/3% sonstige Fasern, ca. 375 g/m²

Langarm, Ärmel- und Saumbündchen, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare aufgepatchte Reflexstreifen, Kapuze

Größen XS-3XL

5665 auch in Anthrazit/Warnorange erhältlich, siehe Seite 77

Musterverfügbarkeit + auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV 7,1 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2 APC 1



EN 14404



MIT FLEXIBLEN STRETCH-EINSÄTZEN



BP® MULTI PROTECT PLUS Regular Fit



Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Klasse 1: alle Größen

2215 ♂

BP® Leichte Multinorm-Hybrid-Hose mit Warnschutzklasse 1

2215-590-1466 Nachtblau/Warngelb

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m² (Nachtblau)

48,5% Modacryl/34% Baumwolle/17% Polyamid/0,5% sonstige Fasern, ca. 265 g/m² (Warngelb)

Stretcheinsätze im Bund-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48s-58s

5665 auch in Anthrazit/Warnorange erhältlich, siehe Seite 77

APC 1

ATPV
7,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
7,1 CAL/CM² &
22 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1+A2



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, A2, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

♂
2208 | 2238

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke

2208-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 1
2238-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 2

48,5% Modacryl/34% Baumwolle/17% Polyamid/0,5% sonstige Fasern,
ca. 265 g/m² (Warngelb)
35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige
Fasern, ca. 245 g/m² (Nachtblau)

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte
verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließ-
bare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, verschließbare
Ärmelbündchen, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr
Bewegungsfreiheit, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender
horizontaler Reflexstreifen, 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne
und hinten, **Front und Ärmel zweilagig (2238, APC 2)**

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l

6556 auch in Warnorange/Anthrazit
erhältlich, siehe Seite 78

APC 1

ATPV
7,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
7,1 CAL/CM² &
22 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1+A2



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, A2, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen 44-46
Klasse 2: ab Größe 48

♂
2207 | 2237

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Latzhose

2207-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 1
2237-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 2

48,5% Modacryl/34% Baumwolle/17% Polyamid/0,5% sonstige Fasern,
ca. 265 g/m² (Warngelb)
35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige
Fasern, ca. 245 g/m² (Nachtblau)

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss
und Taschenklappe, hochgezogener Rücken, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen,
1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufge-
setzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, je 2 um-
laufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, **Vorderhose zweilagig (2237,
APC 2)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

6556 auch in Warnorange/Anthrazit
erhältlich, siehe Seite 79

APC 1

ATPV
7,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
7,1 CAL/CM² &
22 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1+A2



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, A2, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen 44-48
Klasse 2: ab Größe 50

♂
2206 | 2236

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose

2206-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 1
2236-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 2

48,5% Modacryl/34% Baumwolle/17% Polyamid/0,5% sonstige Fasern,
ca. 265 g/m² (Warngelb)
35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige
Fasern, ca. 245 g/m² (Nachtblau)

Schlanke Silhouette, erhöhter rückwärtiger Bund für optimalen Sitz, Dehn-
bund im Rücken, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkel-
tasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche
mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen
(7 cm) auf dem unteren Bein, **Vorderhose zweilagig (2236, APC 2)**, Knie-
polstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

6556 auch in Warnorange/Anthrazit
erhältlich, siehe Seite 78



BP® Multi Protect Plus ist in beiden
Störlichtbogenschutzklassen
(APC 1 und APC 2) erhältlich.

Störlichtbogenschutzklasse (APC) 1:
Besonders leicht, komfortabel und mit
hoher mechanischer Beständigkeit eignet
sich diese Kollektion für Tätigkeiten,
bei denen Mitarbeiter*innen temporär
verschiedenen Risiken ausgesetzt sind.

Störlichtbogenschutzklasse (APC) 2:
Die Kollektion bietet an den Gefährdungs-
stellen die volle Sicherheit der Störlicht-
bogenschutzklasse 2 und ist im zwei-
lagigen Bereich ebenfalls sehr leicht.

Besuche unseren
Expertenblog:



APC 1

ATPV
7,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
7,1 CAL/CM² &
22 CAL/CM²



EN ISO 20471

EN 61482-2
APC 1EN ISO 11611
Klasse 1-A1+A2EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen BereichEN ISO 11612
A1, A2, B1, C1, F1

EN 13034-6



EN 1149-5



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen XSn-Sn
Klasse 2: Größen Mn-2XLn

♀
2218 | 2248

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke für Damen

2218-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 1
2248-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 2

48,5% Modacryl/34% Baumwolle/17% Polyamid/0,5% sonstige Fasern,
ca. 265 g/m² (Warngelb)
35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige
Fasern, ca. 245 g/m² (Nachtblau)

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte
verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließ-
bare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, verschließbare
Ärmelbündchen, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr
Bewegungsfreiheit, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender
horizontaler Reflexstreifen, 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und
hinten, **Front und Ärmel zweilagig (2248, APC 2)**

Größen XSn-2XLn

6556 auch in Warnorange/Anthrazit
erhältlich, siehe Seite 80

2248: Musterverfügbarkeit
+ auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
7,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
7,1 CAL/CM² &
22 CAL/CM²



EN ISO 20471

EN 61482-2
APC 1EN ISO 11611
Klasse 1-A1+A2EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen BereichEN ISO 11612
A1, A2, B1, C1, F1

EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen 34-42
Klasse 2: ab Größe 44

♀
2216 | 2246

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose für Damen

2216-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 1
2246-590-6614 Warngelb/Nachtblau | APC 2

48,5% Modacryl/34% Baumwolle/17% Polyamid/0,5% sonstige Fasern,
ca. 265 g/m² (Warngelb)
35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige
Fasern, ca. 245 g/m² (Nachtblau)

Schlanke Silhouette, Damenpassform, seitlicher Dehnbund für optimalen
Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche
mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit
Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm)
auf dem unteren Bein, **Vorderhose zweilagig (2246, APC 2)**, Kniepolster-
taschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l

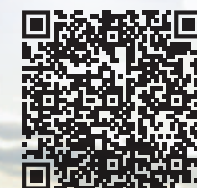
6556 auch in Warnorange/Anthrazit
erhältlich, siehe Seite 80

Musterverfügbarkeit
+ auftragsbezogene Fertigung

Energie für Frauen.

Mit der BP® Multi Protect Plus-Damenkollektion gehen wir bis ins Detail auf die Anatomie und Bedürfnisse von Frauen ein.

Entdecke unsere spezielle Damenkollektion:



APC 2

ATPV
25 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 343



EN 1149-5



EN 14058
in Verbindung mit
BP® Fleecejacke 2423



EN 61482-2
APC 2



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

2224 ♀

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Wetterschutzjacke für Damen

2224-891-6614 Warngelb/Nachtblau

55% Modacryl/44% Baumwolle/1% sonstige Fasern, ca. 265 g/m²

Stehkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss durch doppelte Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, verstellbarer Ärmelabschluss, 1 Innentasche mit Reißverschluss, große Reparaturöffnung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, kombinierbar mit wärmender BP® Fleecejacke 2423-860-0014

Größen XSn-2XLn

APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



EN 14058



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2423 ♀

BP® Multinorm-Fleecejacke für Damen

2423-860-0014 Nachtblau

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern, ca. 350 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2224-891-6614

Größen XSn-2XLn

0032 auch in Schwarz erhältlich,
siehe Seite 81

APC 2

ATPV
25 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 343



EN 1149-5



EN 14058
in Verbindung mit
BP® Fleecejacke 2424



EN 61482-2
APC 2



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

2223 ♂

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Wetterschutzjacke

2223-891-6614 Warngelb/Nachtblau

55% Modacryl/44% Baumwolle/1% sonstige Fasern, ca. 265 g/m²

Stehkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss durch doppelte Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, verstellbarer Ärmelabschluss, 1 Innentasche mit Reißverschluss, große Reparaturöffnung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, kombinierbar mit wärmender BP® Fleecejacke 2424-860-0014

Größen XSn-3XLn

APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



EN 14058



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2424 ♂

BP® Multinorm-Fleecejacke

2424-860-0014 Nachtblau

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern, ca. 350 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2223-891-6614

Größen XSn-3XLn

0032 auch in Schwarz erhältlich,
siehe Seite 81

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



♂
2408 | 2438

BP® Leichte Multinorm-Jacke

2408-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 1
2438-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, verschließbare Ärmelbündchen, Reflexelemente an Schulterpassse, Ärmeln und Rückenmitte, **Front und Ärmel zweilagig (2438, APC 2)**

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l

5632 auch in Anthrazit/Schwarz erhältlich, siehe Seite 82



BP® MULTI PROTECT PLUS

Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



♀♂
2407 | 2437

BP® Leichte Multinorm-Latzhose

2407-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 1
2437-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, hochgezogener Rücken, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, Reflexelemente am Bein, vorgeformtes Bein, **Vorderhose zweilagig (2437, APC 2)** Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

5632 auch in Anthrazit/Schwarz erhältlich, siehe Seite 83



BP® MULTI PROTECT PLUS

Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



♂
2406 | 2436

BP® Leichte Multinorm-Hose

2406-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 1
2436-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Schlanke Silhouette, erhöhter rückwärtiger Bund für optimalen Sitz, Dehnbund im Rücken, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, **Vorderhose zweilagig (2436, APC 2)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

5632 auch in Anthrazit/Schwarz erhältlich, siehe Seite 82



BP® MULTI PROTECT PLUS

Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



♀♂
2409

BP® Leichter Multinorm-Overall

2409-581-1432 Nachtblau/Schwarz

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, Dehnbund im Rücken, 2 Brusttaschen, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 Schenkeltasche, 1 Zollstocktasche, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l



BP® MULTI PROTECT PLUS

Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀
2428 | 2448

BP® Leichte Multinorm-Jacke für Damen

2428-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 1
2448-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, verschließbare Ärmelbündchen, Reflexelemente an Schulterpasse, Ärmeln und Rückenmitte, **Front und Ärmel zweilagig (2448, APC 2)**

Größen XSn-2XLn

5632 auch in Anthrazit/Schwarz erhältlich, siehe Seite 84

2448: Musterverfügbarkeit + auftragsbezogene Fertigung

APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



BEQUEM UND
EXTREM ELASTISCH

**BP® MULTI PROTECT
Regular Fit**



♂
2421

BP® Multinorm-Langarmshirt

2421-871-54 Blaugrau

63% Viskose/34% Aramid/2% Elasthan/1% sonstige Fasern, ca. 200 g/m²

Langarm, Rundhals, Ärmelbündchen, Länge 72 cm

Größen XS-3XL

0032 auch in Schwarz erhältlich, siehe Seite 83

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀
2426 | 2446

BP® Leichte Multinorm-Hose für Damen

2426-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 1
2446-581-1432 Nachtblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Schlanke Silhouette, Damenpassform, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, **Vorderhose zweilagig (2446, APC 2)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l

5632 auch in Anthrazit/Schwarz erhältlich, siehe Seite 84

2446: Musterverfügbarkeit + auftragsbezogene Fertigung



Alle PSA-Normen
im Überblick.





BP® Multinorm-Hoodie.

Ein Hoodie, der alles ist: schützend, strapazierfähig und bequem. Der clevere Materialmix verbindet Flexibilität mit Langlebigkeit und bietet zuverlässigen Schutz im Arbeitsalltag.

Funktionale Details und eine ergonomische Passform sorgen dafür, dass du dich auf das Wesentliche konzentrieren kannst – deine Arbeit.

APC 1

ATPV
11 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



BP® MULTI PROTECT PLUS
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1:
alle Größen

2226 ♀♂

BP® Multinorm-Hoodie

2226-629-5665 Anthrazit/Warnorange

53% Modacryl/44% Baumwolle/3% sonstige Fasern, ca. 375 g/m²

Langarm, Ärmel- und Saumbündchen, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehnbare aufgepatchte Reflexstreifen, Kapuze

Größen XS-3XL

1466 auch in Nachtblau/Warngelb
erhältlich, siehe Seite 65

Musterverfügbarkeit
+ auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
7,1 CAL/CM²



EN ISO 20471



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



EN 14404



MIT FLEXIBLEN
STRETCH-EINSÄTZEN



BP® MULTI PROTECT PLUS
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1:
alle Größen

2215 ♂

**BP® Leichte Multinorm-Hybrid-Hose
mit Warnschutzklasse 1**

2215-853-5665 Anthrazit/Warnorange

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/
1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m² (Anthrazit),
36% Modacryl/33% Polyester/30% Aramid/1% sonstige Fasern,
ca. 260 g/m² (Warnorange)

Stretcheinsätze im Bund-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48s-58s

1466 auch in Nachtblau/Warngelb
erhältlich, siehe Seite 65

APC 1

ATPV
8,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 2:
alle Größen

♂
2208 | 2238

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke

2208-853-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 1
2238-840-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 2

36% Modacryl/33% Polyester/30% Aramid/1% sonstige Fasern,
ca. 260 g/m² (853)

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige
Fasern, ca. 320 g/m² (840)

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte
verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließ-
bare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, verschließbare
Ärmelbündchen, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr
Bewegungsfreiheit, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender
horizontaler Reflexstreifen, 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne
und hinten, **Front und Ärmel zweilagig (2238, APC 2)**

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l

6614 auch in Warngelb/Nachtblau
erhältlich, siehe Seite 66

APC 1

ATPV
8,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen 44-46
Klasse 2: ab Größe 48

♂
2207 | 2237

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Latzhose

2207-853-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 1
2237-840-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 2

36% Modacryl/33% Polyester/30% Aramid/1% sonstige Fasern,
ca. 260 g/m² (853)

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige Fasern, ca.
320 g/m² (840)

Stretchräger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss
und Taschenklappe, hochgezogener Rücken, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen,
1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufge-
setzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, je 2 um-
laufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, **Vorderhose zweilagig (2237,
APC 2)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

6614 auch in Warngelb/Nachtblau
erhältlich, siehe Seite 67

2237: Musterverfügbarkeit
+ auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
8,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen 44-48
Klasse 2: ab Größe 50

♂
2206 | 2236

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose

2206-853-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 1
2236-840-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 2

36% Modacryl/33% Polyester/30% Aramid/1% sonstige Fasern,
ca. 260 g/m² (853)

31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige
Fasern, ca. 320 g/m² (840)

Schlankes Silhouette, erhöhter rückwärtiger Bund für optimalen Sitz, Dehn-
bund im Rücken, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkel-
tasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche
mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen
(7 cm) auf dem unteren Bein, **Vorderhose zweilagig (2236, APC 2)**, Knie-
polstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

6614 auch in Warngelb/Nachtblau
erhältlich, siehe Seite 66



Volle Energie für Nachhaltigkeit.

BP® steht für Innovation und lange Haltbarkeit.

BP® hat beschlossen, Kollektionsartikel in Warnorange/Anthrazit mit einem dauerhaften Chemikalienschutz (Standzeit: mindestens 30 Industriewäschen) auszustatten, um die Umweltbelastung durch regelmäßige Imprägnierungen zu reduzieren.

So garantiert unsere BP® Qualität nicht nur den höchsten Schutz, sondern auch eine umweltfreundliche Haltbarkeit unserer Produkte.

Besuche unseren
Expertenblog:



APC 1

ATPV
8,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen XSn-Sn
Klasse 2: Größen Mn-2XLn

♀
2218 | 2248

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke für Damen

2218-853-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 1
2248-840-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 2

36% Modacryl/33% Polyester/30% Aramid/1% sonstige Fasern,
ca. 260 g/m² (853)
31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/
1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m² (840)

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, verschließbare Ärmelbündchen, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorn und hinten, **Front und Ärmel zweilagig (2248, APC 2)**

Größen XSn-2XLn

auch in Warngelb/Nachtblau erhältlich, siehe Seite 68

Auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



EN 14058



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀
2423

BP® Multinorm-Fleecejacke für Damen

2423-860-0032 Schwarz

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern,
ca. 350 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2224-891-6614

Größen XSn-2XLn

auch in Nachtblau erhältlich, siehe Seite 71

Auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
8,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV



EN ISO 20471



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 13034-6



EN 1149-5



EN 14404



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

Klasse 1: Größen 34-42
Klasse 2: ab Größe 44

♀
2216 | 2246

BP® Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose für Damen

2216-853-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 1
2246-840-6556 Warnorange/Anthrazit | APC 2

36% Modacryl/33% Polyester/30% Aramid/1% sonstige Fasern,
ca. 260 g/m² (853)
31% Polyester/28% Modacryl/20% Viskose/20% Aramid/1% sonstige
Fasern, ca. 320 g/m² (840)

Schlankes Silhouette, Damenpassform, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, **Vorderhose zweilagig (2246, APC 2)**, Kniepolster-taschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l

auch in Warngelb/Nachtblau erhältlich, siehe Seite 68

Auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



EN 14058



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



**BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit**



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2424

BP® Multinorm-Fleecejacke

2424-860-0032 Schwarz

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern,
ca. 350 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2223-891-6614

Größen XSn-3XLn

auch in Nachtblau erhältlich, siehe Seite 71

Auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2408 | 2438

BP® Leichte Multinorm-Jacke

2408-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 1
2438-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, verschließbare Ärmelbündchen, Reflexelemente an Schulterpasse, Ärmeln und Rückenmitte, **Front und Ärmel zweilagig (2438, APC 2)**

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l

1432 auch in Nachtblau/Schwarz erhältlich, siehe Seite 72

APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



BEQUEM UND
EXTREM ELASTISCH

BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



♀♂
2421

BP® Multinorm-Langarmshirt

2421-871-0032 Schwarz

63% Viskose/34% Aramid/2% Elasthan/1% sonstige Fasern, ca. 200 g/m²

Langarm, Rundhals, Ärmelbündchen, Länge 72 cm

Größen XS-3XL

54 auch in Blaugrau erhältlich, siehe Seite 75

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2406 | 2436

BP® Leichte Multinorm-Hose

2406-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 1
2436-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Schlanke Silhouette, erhöhter rückwärtiger Bund für optimalen Sitz, Dehnbund im Rücken, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, **Vorderhose zweilagig (2436, APC 2)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

1432 auch in Nachtblau/Schwarz erhältlich, siehe Seite 72

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀♂
2407 | 2437

BP® Leichte Multinorm-Latzhose

2407-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 1
2437-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, hochgezogener Rücken, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, Reflexelemente am Bein, vorgeformtes Bein, **Vorderhose zweilagig (2437, APC 2)** Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

1432 auch in Nachtblau/Schwarz erhältlich, siehe Seite 73

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀
2428 | 2448

BP® Leichte Multinorm-Jacke für Damen

2428-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 1
2448-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, verschließbare Ärmelbündchen, Reflexelemente an Schulterpasse, Ärmeln und Rückenmitte, **Front und Ärmel zweilagig (2448, APC 2)**

Größen XSn-2XLn



auch in Nachtblau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 74

Auftragsbezogene Fertigung

APC 1

ATPV
8,1 CAL/CM²

APC 2

ATPV
8,1 CAL/CM² &
29 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀
2426 | 2446

BP® Leichte Multinorm-Hose für Damen

2426-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 1
2446-581-5632 Anthrazit/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 245 g/m²

Schlanke Silhouette, Damenpassform, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, **Vorderhose zweilagig (2446, APC 2)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l



auch in Nachtblau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 74

Auftragsbezogene Fertigung

Für dein ganzes Team.

Unsere Artikel in Anthrazit/Schwarz sind perfekt abgestimmt auf die BP® Kollektion in Warnorange/Anthrazit. So kannst du dein ganzes Team farblich passend ausstatten.



Material
getestet
nach:



EN ISO 11612
A1, B1, C1



EN 1149-5



SCHWER
ENTFLAMMBAR

BP® MULTI PROTECT
Relaxed Fit



2410 ♀♂

BP® Schlauchschal

2410-196-10 Dunkelblau

48,5% Viskose/48,5% Aramid/3% sonstige Fasern, ca. 210 g/m²

Weicher, angenehmer Schlauchschal zum Schutz von Kopf und Hals aus schwer entflammablem Material. Dieses Material ist für den Einsatz in Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen gemäß EN ISO 11612 - Code A1, B1, C1 geeignet. Es ist bei sicherer Erdung des Trägers elektrostatisch ableitfähig gemäß EN 1149-5.

Größe one size



EN ISO 11612
A1



SCHWER
ENTFLAMMBAR

BP® MULTI PROTECT



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1067 ♀♂

BP® Gürtel schwer entflammbar

1067-001-0032 Schwarz

58% Polyester/23% Modacryl/19% Baumwolle

Mit verstellbarer Schließe aus Polyamid 6.6, Breite 4 cm, elastisches Gurtband 130 cm lang, individuell kürzbar, geprüft nach EN ISO 11612 - Code A1 begrenzte Flammenausbreitung und Wärmewiderstand, Schrumpfung

Größe 130



Die perfekte
Ergänzung.

Passende BP® Kniepolster
findest du auf Seite 121.

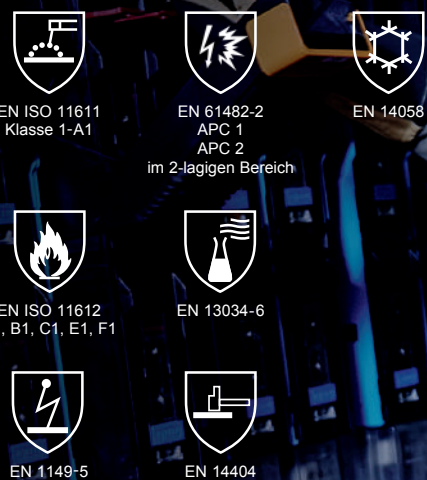
BP® Multi Protect.

Zuverlässige Schutzkleidung für anspruchsvolle Arbeit.

BP® Multi Protect erfüllt zahlreiche Normen und bietet sicheren Schutz vor Risiken wie Störlichtbögen, Hitze, Flammen und elektrostatischer Aufladung.

Ob APC 1 oder APC 2 – diese Kollektion ist der schützende Alleskönner für komplexe Arbeitsumgebungen mit unterschiedlichen Gefahrenquellen. Zusätzlich überzeugt der innovative Gewebemix durch Robustheit, hohen Tragekomfort und optimale Bewegungsfreiheit.

BP® Multi Protect ist funktional, durchdacht und bereit für die Anforderungen moderner Arbeitswelten.



Entdecke BP® Multi Protect auch online:



- 1332 Königsblau mit Schwarz
- 5332 Dunkelgrau mit Schwarz
- 5381 Dunkelgrau mit Rot



APC 2

ATPV 14,6 CAL/CM² & 31,9 CAL/CM²



BP® MULTI PROTECT Regular Fit

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

2435 ♂

BP® Multinorm-Jacke APC 2

2435-820-5381 Dunkelgrau/Rot

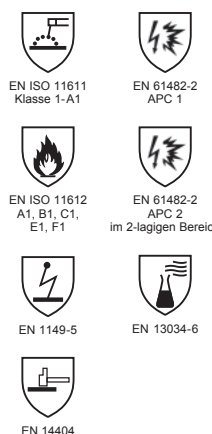
35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Handytasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen, **Front und Ärmel zweilagig**, horizontale Reflexstreifen vorne (2,5 cm) und hinten (5 cm), die Reflexelemente tragen nicht zu einer zertifizierten Sichtbarkeit nach EN 17353 oder DIN EN 20471 bei

Größen 44/46n-64/66n

APC 2

ATPV 14,6 CAL/CM² & 31,9 CAL/CM²



BP® MULTI PROTECT Regular Fit

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

2433 ♂

BP® Multinorm-Hose APC 2

2433-820-5381 Dunkelgrau/Rot

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beides mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, **Vorderhose zweilagig**, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem unteren Bein, die Reflexelemente tragen nicht zu einer zertifizierten Sichtbarkeit nach EN 17353 oder DIN EN 20471 bei, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2434 ♀♂

BP® Multinorm-Latzhose APC 2

2434-820-5381 Dunkelgrau/Rot

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Strechträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, **Vorderhose zweilagig**, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem unteren Bein, die Reflexelemente tragen nicht zu einer zertifizierten Sichtbarkeit nach EN 17353 oder DIN EN 20471 bei, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n

APC 1



BEQUEM UND
EXTREM ELASTISCH



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1

BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

2421 ♀♂

BP® Multinorm-Langarmshirt APC 1

2421-871-54 Blaugrau

63% Viskose/34% Aramid/2% Elasthan/1% sonstige Fasern, ca. 200 g/m²

Langarm, Rundhals, Ärmelbündchen, Länge 72 cm

Größen XS-3XL

0032 auch in Schwarz erhältlich,
siehe Seite 95



Erfahre mehr über
die BP® Multinorm-
Bekleidung:



APC 1

ATPV
10 CAL/CM²



EN 14058



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1

INHÄRENT
FLAMMHEMMEND



KOMBINIERBAR MIT
BP® WETTERSCHUTZ-
JACKE 2230

BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797



2425 ♀♂

BP® Multinorm-Fleecejacke APC 1

2425-860-53 Dunkelgrau

48% Modacryl/32% Baumwolle/18% Polyester/2% sonstige Fasern,
ca. 350 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Beweglichkeit, 2 Innentaschen, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetter-schutzjacke 2230

Größen XS-3XL

APC 1

ATPV
14,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²

EN ISO 11611
Klasse 1-A1EN 61482-2
APC 1EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich

EN 1149-5



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2402 | 2432

BP® Multinorm-Jacke

2402-820-5332 Dunkelgrau/Schwarz | APC 1
2432-820-5332 Dunkelgrau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste (2402), verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste (2432), 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 Innentasche (2402), 1 innenliegende Handytasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen, **Front und Ärmel zweilagig (2432)**

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l



auch in Königsblau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 94

APC 1

ATPV
14,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²

EN ISO 11611
Klasse 1-A1EN 61482-2
APC 1EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich

EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀♂
2401 | 2431

BP® Multinorm-Latzhose

2401-820-5332 Dunkelgrau/Schwarz | APC 1
2431-820-5332 Dunkelgrau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, **Vorderhose zweilagig (2431)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



auch in Königsblau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 95

APC 1

ATPV
14,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²

EN ISO 11611
Klasse 1-A1EN 61482-2
APC 1EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich

EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2400 | 2430

BP® Multinorm-Hose

2400-820-5332 Dunkelgrau/Schwarz | APC 1
2430-820-5332 Dunkelgrau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, **Vorderhose zweilagig (2430)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



auch in Königsblau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 94



BP® Multi Protect ist in beiden Störlichtbogenschutzklassen (APC 1 und APC 2) erhältlich.

Störlichtbogenschutzklasse (APC) 1:

Durch die speziell entwickelte Faserkombination mit Baumwolle verbindet diese Kollektion umfassenden Schutz mit hoher mechanischer Beständigkeit und eignet sich so besonders für Tätigkeiten, bei denen Mitarbeiter*innen temporär verschiedenen Risiken ausgesetzt sind.

Störlichtbogenschutzklasse (APC) 2:

Mit nur 480 g/m² ist die an den Gefährdungsstellen zweilagige Konstruktion besonders leicht und bietet dir aufgrund des dünnen Füllers einen besonders angenehmen Tragekomfort mit mehr Bewegungsfreiheit bei gleichzeitig hohem Schutz.

Besuche unseren
Expertenblog:



APC 1

ATPV
14,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2402 | 2432

BP® Multinorm-Jacke

2402-820-1332 Königsblau/Schwarz | APC 1
2432-820-1332 Königsblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste (2402), verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste (2432), 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 Innentasche (2402), 1 innenliegende Handytasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen, **Front und Ärmel zweilagig (2432)**

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l (2402)

5332 auch in Dunkelgrau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 92

APC 1

ATPV
14,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♀♂
2401 | 2431

BP® Multinorm-Latzhose

2401-820-1332 Königsblau/Schwarz | APC 1
2431-820-1332 Königsblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, **Vorderhose zweilagig (2431)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l (2401), 48s-58s (2401)

5332 auch in Dunkelgrau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 93

APC 1

ATPV
14,6 CAL/CM²

APC 2

ATPV
14,6 CAL/CM² &
31,9 CAL/CM²



EN ISO 11611
Klasse 1-A1



EN 61482-2
APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1,
E1, F1



EN 61482-2
APC 2
im 2-lagigen Bereich



EN 1149-5



EN 13034-6



EN 14404



BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

♂
2400 | 2430

BP® Multinorm-Hose

2400-820-1332 Königsblau/Schwarz | APC 1
2430-820-1332 Königsblau/Schwarz | APC 2

35% Aramid/30% Modacryl/25% Baumwolle/9% Polyamid/1% sonstige Fasern, ca. 320 g/m²

2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, **Vorderhose zweilagig (2430)**, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l (2400), 48s-58s (2400)

5332 auch in Dunkelgrau/Schwarz
erhältlich, siehe Seite 92

APC 1



EN ISO 11612
A1, B1, C1, F1



EN 1149-5



EN 61482-2
APC 1



BEQUEM UND
EXTREM ELASTISCH

BP® MULTI PROTECT
Regular Fit



♀♂
2421

BP® Multinorm-Langarmshirt APC 1

2421-871-0032 Schwarz

63% Viskose/34% Aramid/2% Elasthan/1% sonstige Fasern, ca. 200 g/m²

Langarm, Rundhals, Ärmelbündchen, Länge 72 cm

Größen XS-3XL

54 auch in Blaugrau erhältlich,
siehe Seite 91

EN ISO 11611 Klasse 2-A1

EN ISO 11612 A1, B1, C1, E2, F1

EN 1149-5

EN 61482-2 APC 1

EN 14404

Entdecke BP® Welder's Comfort auch online:

BP® Welder's Comfort.

Schweißen mit mehr Sicherheit und Komfort.
Die BP® Schweißerschutzkleidung macht Arbeiten mit heißen Metallen, unter Lichtbögen und im Umgang mit Gasen spürbar leichter.
Sie verbindet maximale Sicherheit mit hohem Tragekomfort – dank inhärenten Flammschutzes, ergonomischer Schnitte und durchdachter Details. Für alle, die beim Schweißen optimal geschützt und zugleich bequem arbeiten wollen.

5632

Anthrazit mit Schwarz

APC 1



SCHWEIBERSCHUTZ-KLASSE 2 FÜR MITTLERE BIS SCHWERE SCHWEIßARBEITEN



BP® WELDER'S COMFORT Modern Fit

5632

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

2610 ♂

BP® Komfort-Schweißerschutz-Hose APC 1

2610-835-5632 Anthrazit/Schwarz

43% Modacryl/33% Baumwolle/14% Polyamid/9% Lyocell/1% sonstige Fasern, ca. 430 g/m²

Doppelter Bundknopf und rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit innenliegender Smartphonetasche, Schenkeltasche mit Patte verschließbar, 1 Zollstocktasche mit aufgesetzten Stifftaschen mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, vorgeformtes Bein, Reflexpaspel seitlich und hinten im unteren Beinbereich, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s

APC 1



SCHWEIBERSCHUTZ-KLASSE 2 FÜR MITTLERE BIS SCHWERE SCHWEIßARBEITEN



BP® WELDER'S COMFORT Modern Fit

5632

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

2612 ♂

BP® Komfort-Schweißerschutz-Jacke APC 1

2612-835-5632 Anthrazit/Schwarz

43% Modacryl/33% Baumwolle/14% Polyamid/9% Lyocell/1% sonstige Fasern, ca. 430 g/m²

Stehkragen mit Klettverschluss, verdeckte Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Beweglichkeit, innenliegende Strick-Ärmelbündchen für bequemen Schutz, Reflexpaspel an Ärmeln und Rückenmitte

Größen 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l

APC 1



KNIEPOLSTERTASCHEN, 1 ZOLLSTOCKTASCHE



BP® WELDER'S COMFORT Modern Fit

5632

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

2611 ♀♂

BP® Komfort-Schweißerschutz-Latzhose APC 1

2611-835-5632 Anthrazit/Schwarz

43% Modacryl/33% Baumwolle/14% Polyamid/9% Lyocell/1% sonstige Fasern, ca. 430 g/m²

Extrabreite Stretchträger für besseren Tragekomfort mit Kunststoff-Steckschnallen, ergonomischer Schnitt, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit innenliegender Smartphonetasche, Schenkeltasche mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, seitlicher Stretchkeil für bequemen Schutz, 1 Zollstocktasche mit aufgesetzten Stifftaschen mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, vorgeformtes Bein, Reflexpaspel seitlich und hinten im unteren Beinbereich, Kniepolstertaschen (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 44n-64n, 48l-56l, 48s-58s



BPlus
100

BPlus bietet höchsten Tragekomfort bei maximaler Bewegungsfreiheit in vielfältigen Passformen und Farben. Ein Highlight dieser Kollektion sind die Hybrid-Hosen.



BPlus Green
112

Multifunktional und nachhaltig: Bei der Produktion verwenden wir nachhaltige Rohstoffe und können so den Wasser-, CO₂- und Energieverbrauch stark reduzieren.



BP® Comfort Plus
116

Komfort neu definiert: Ergonomische Passformen, hochwertige Gewebe und durchdachte, praktische Extras sorgen für uneingeschränktes Arbeiten – den ganzen Tag.



- BPLUS 100
- BPLUS GREEN 112
- BP® COMFORT PLUS 116
- BP® ACCESSOIRES 121

Jetzt persönliche Beratung anfragen:





BPlus.

Vielfältige Kombinationsmöglichkeiten mit Teamspirit.

BPlus ist die innovative Workwear-Lösung für jeden Einsatz – mit einer großen Produktauswahl inklusive spezieller Damenpassformen.

Robuste Materialien halten selbst härtesten Bedingungen stand, ergonomische Schnitte schenken maximale Bewegungsfreiheit und durchdachte Details erleichtern den Arbeitsalltag.

Dank vielfältiger Kombinationsmöglichkeiten, auch im Zusammenspiel mit weiteren Kollektionen, sichert sich so jedes Team einen starken Auftritt.



EN 14404

OPTIMALE BEWEGUNGS-FREIHEIT DANK MATERIAL-MIX UND ARMLIFTSYSTEM



BPLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1995 ♀

BP® Hybrid-Arbeitsjacke für Damen

1995-570-13 Königsblau/Schwarz 1995-570-56 Anthrazit/Schwarz
1995-570-32 Schwarz 1995-570-110 Nachtblau/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 2 geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss, gewebeverstärkte Partien an Rumpf und Ärmeln, ergonomisch geformte Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Ärmelabschluss mit Windschutz, bessere Sichtbarkeit durch Reflexelemente

Größen XS-2XL



OPTIMALE BEWEGUNGS-FREIHEIT DANK MATERIAL-MIX UND ARMLIFTSYSTEM



BPLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1992 ♂

BP® Hybrid-Arbeitsjacke

1992-570-13 Königsblau/Schwarz 1992-570-110 Nachtblau/Schwarz
1992-570-32 Schwarz 1992-570-3281 Schwarz/Rot
1992-570-56 Anthrazit/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Kreislauffähige Hybrid-Arbeitsjacke mit einem Anteil von 15% Post-Consumer-Recyclingmaterial (3281), gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, 2 geräumige Seitentaschen, gewebeverstärkte Partien an Rumpf und Ärmeln, ergonomisch geformte Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Ärmelabschluss mit Windschutz, bessere Sichtbarkeit durch Reflexelemente

Größen 40/42n-64/66n, 44/46l-64/66l (110, 32, 56),
44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l (13), 44/46n-64/66n (3281)





SEITLICHE STRETCH-EINSÄTZE
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



BPLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1994 ♀

BP® Stepp-Thermoweste für Damen

1994-570-13 Königsblau	1994-570-56 Anthrazit
1994-570-32 Schwarz	1994-570-110 Nachtblau

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, wattiert mit wärmendem Thermosteppfutter, Stehkragen, verdeckter 2-Wege-Frontreißverschluss, mit Klett verschließbare Brusttasche, geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss verschließbar, Reflexelemente, seitliche Stretcheinsätze für mehr Bewegungsfreiheit, verlängerter Rücken

Größen XS-2XL



SEITLICHE STRETCH-EINSÄTZE
FÜR MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



BPLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1986 ♂

BP® Stepp-Thermoweste

1986-570-13 Königsblau	1986-570-56 Anthrazit
1986-570-32 Schwarz	1986-570-110 Nachtblau

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, wattiert mit wärmendem Thermosteppfutter, gefütterter Stehkragen, verdeckter 2-Wege-Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, geräumige Seitentaschen, Reflexelemente, seitliche Stretcheinsätze für mehr Bewegungsfreiheit, verlängerter Rücken

Größen XS-3XL (32, 56, 110), S-3XL (13)

Die perfekte Teamausstattung.

BPlus macht Corporate Workwear einfach: eine große Produktauswahl für Damen und Herren, harmonisch abgestimmte Farben und Designs sowie viel Freiraum für individuelle Kombinationsmöglichkeiten – auch mit anderen BP® Kollektionen.

Erfahre mehr über
Corporate Workwear:





MIT FLEXIBLEN
STRETCHSÄTZEN



BPLUS
Regular Fit



0032 1432 5632



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1963 ♀

BP® Leichte Hybrid-Arbeitshose für Damen

1963-570-0032 Schwarz 1963-570-5632 Anthrazit/Schwarz
1963-570-1432 Nachtblau/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Damenpassform, Stretcheinsätze im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein und an der Schenkeltasche

Größen 34n-54n, 38l-44l



MIT FLEXIBLEN
STRETCHSÄTZEN



3281:



BPLUS
Modern Fit



0032 1432 3281 5632



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1968 ♂

BP® Leichte Hybrid-Arbeitshose mit Kniepolstertaschen

1968-570-0032 Schwarz 1968-570-3281 Schwarz/Rot
1968-570-1432 Nachtblau/Schwarz 1968-570-5632 Anthrazit/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Kreislauffähige Hybrid-Arbeitshose mit einem Anteil von 15% Post-Consumer-Recyclingmaterial (3281), Stretcheinsätze im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein und an der Schenkeltasche, Kniepolstertaschen aus Cordura® mit Reißverschluss und Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (0032, 1432, 5632), 44n-64n (3281)



MIT FLEXIBLEN
STRETCHSÄTZEN



3281:



BPLUS
Regular Fit



0032 1432 3281 5632



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1962 ♂

BP® Leichte Hybrid-Arbeitshose

1962-570-0032 Schwarz 1962-570-3281 Schwarz/Rot
1962-570-1432 Nachtblau/Schwarz 1962-570-5632 Anthrazit/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Kreislauffähige Hybrid-Arbeitshose mit einem Anteil von 15% Post-Consumer-Recyclingmaterial (3281), Stretcheinsätze im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein und an der Schenkeltasche

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (0032, 1432, 5632), 44n-64n (3281)



MIT FLEXIBLEN
STRETCHSÄTZEN



BPLUS
Regular Fit



0032 1432 5632



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1964 ♂

BP® Leichte Hybrid-Shorts

1964-570-0032 Schwarz 1964-570-5632 Anthrazit/Schwarz
1964-570-1432 Nachtblau/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Stretcheinsätze im Gesäß- und Schrittbereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, ergonomischer Schnitt

Größen 42n-64n

SEITLICHER
DEHNBUNDBPLUS
Modern FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

EN 14404

1961 ♀

BP® Leichte Arbeitshose für Damen

1961-570-0013 Königsblau	1961-570-0056 Anthrazit
1961-570-0032 Schwarz	1961-570-0110 Nachtblau

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, Damenpassform, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen mit Stretcheinsatz für einen leichteren Eingriff, 2 Gesäßtaschen, Reflexelemente am Bein, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche

Größen 34n-50n, 38l-44l (0013), 34n-54n, 38l-44l (0032, 0056, 0110)

MIT KNIEPOLSTER-
TASCHENBPLUS
Modern FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1999 ♀

BP® Leichte Arbeitshose mit Kniepolstertaschen
für Damen

1999-570-0032 Schwarz	1999-570-1432 Nachtblau/Schwarz
1999-570-1332 Königsblau/Schwarz	1999-570-5632 Anthrazit/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, ergonomischer Schnitt, Damenpassform, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen mit Stretcheinsatz für leichteren Eingriff, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, Reflexelemente am Bein, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l (0032, 1432, 5632), 34n-50n, 38l-44l (1332)

DEHNBUND
IM RÜCKENBPLUS
Modern FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

EN 14404

1960 ♂

BP® Leichte Arbeitshose

1960-570-0013 Königsblau	1960-570-0056 Anthrazit
1960-570-0032 Schwarz	1960-570-0110 Nachtblau

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen mit Stretcheinsatz für einen leichteren Eingriff, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein

Größen 44n-64n, 46l-56l, 48s-56s (0013), 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (0032, 0056, 0110)

MIT KNIEPOLSTER-
TASCHENBPLUS
Modern FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1998 ♂

BP® Leichte Arbeitshose mit Kniepolstertaschen

1998-570-0032 Schwarz	1998-570-1432 Nachtblau/Schwarz
1998-570-1332 Königsblau/Schwarz	1998-570-5632 Anthrazit/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, ergonomischer Schnitt, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen mit Stretcheinsatz für leichteren Eingriff, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, Reflexelemente am Bein, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (0032, 1432, 5632), 44n-64n, 46l-56l, 48s-56s (1332)



EN 14404



VOLLELASTISCHES
MATERIAL
FÜR MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT

STRETCH

BPLUS
Slim Fit

1432



1862 ♀

BP® Superstretch-Arbeitschse mit Kniepolstertaschen für Damen

1862-620-1432 Nachtblau/Schwarz

92% Polyamid/8% Elasthan, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, Damenpassform, Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Smartphonetasche, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, freihängende doppelte Zollstocktasche, vorgeformtes Bein, Reflexelemente in Dunkelgrau am Bein, Kniepolstertaschen aus Cordura® mit Reißverschluss und Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 34n-54n, 38l-44l

Die perfekte Ergänzung.

Passende BP® Outdoor-Artikel findest du ab Seite 220.



EN 14404



VOLLELASTISCHES
MATERIAL
FÜR MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT

STRETCH

BPLUS
Slim Fit

5632



1861 ♂

BP® Superstretch-Arbeitschse mit Kniepolstertaschen

1861-620-5632 Anthrazit/Schwarz

92% Polyamid/8% Elasthan, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, ergonomischer Schnitt, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Smartphonetasche, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, freihängende doppelte Zollstocktasche, vorgeformtes Bein, Reflexelemente in Dunkelgrau am Bein, Kniepolstertaschen aus Cordura® mit Reißverschluss und Belüftungsöffnung (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s

VOLLELASTISCHES
MATERIAL
FÜR MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT

STRETCH

BPLUS
Slim Fit

1432



1863 ♂

BP® Superstretch-Shorts

1863-620-1432 Nachtblau/Schwarz

92% Polyamid/8% Elasthan, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, ergonomische Passform, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Smartphonetasche, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, freihängende doppelte Zollstocktasche, Reflexelemente in Dunkelgrau am Bein

Größen 42n-64n





VIELSEITIGE
TASCHENLÖSUNGEN

BPLUS
Modern Fit



01



1990 ♂

BP® Worker-Jeans

1990-038-01 Dark Blue Washed

78% Baumwolle/22% Elastomultiester, ca. 350 g/m²

Schlanke Silhouette, ergonomischer Schnitt, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, Hammerschlaufe, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und innenliegender Smartphonetasche, 2 Gesäßtaschen, verstärkte freihängende doppelte Zollstocktasche

Größen 29/30-40/30, 28/32-44/32, 29/34-38/34

DEHNBUND
FÜR OPTIMALEN SITZ



BPLUS
Modern Fit



13 32 56 110



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1993 ♀♂

BP® Leichte Shorts

1993-570-13 Königsblau
1993-570-32 Schwarz

1993-570-56 Anthrazit
1993-570-110 Nachtblau

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, Hammerschlaufe, 2 Seitentaschen mit Stretcheinsatz für einen leichteren Eingriff, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche

Größen 42n-64n (32, 56, 110), 44n-60n (13)



EN 14404



KNIEPOLSTERTASCHEN
AUS CORDURA®



BPLUS
Modern Fit



0032 1332 1432 5632



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1979 ♀♂

BP® Leichte Latzhose mit Kniepolstertaschen

1979-570-0032 Schwarz
1979-570-1332 Königsblau/Schwarz

1979-570-1432 Nachtblau/Schwarz
1979-570-5632 Anthrazit/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 250 g/m²

Schlanke Silhouette, Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, 2 Stifftaschen, hochgezogener Rücken mit Stretcheinsatz für mehr Bewegungsfreiheit, seitliche Stretcheinsätze, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen mit Stretcheinsatz für einen leichteren Eingriff, 2 Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschluss tasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (0032, 1432, 5632),
44n-64n, 46l-56l, 48s-56s (1332)

Das beste Outfit für heiße Sommertage.

BPlus-Shorts mit dem passenden BP® Shirt.

Unsere Shirts findest du ab Seite 212.

Erfahre mehr über
Shorts im Arbeitsalltag
von unserem Workwear-
Experten:





BPlus Green.

Starker Einsatz mit einem guten Gefühl.

Diese Kollektion vereint Funktionalität, Strapazierfähigkeit und echte Nachhaltigkeit – dank recyceltem Polyester. Das Ergebnis dieses ressourcen- und energiesparenden Materialeinsatzes sind besonders robuste Produkte, die mit ergonomischen Passformen, praktischen Taschenlösungen und sportiven Reflexelementen überzeugen.

Eine Workwear-Lösung, die höchsten Ansprüchen an Komfort und Funktion gerecht wird und ein klares Statement für Verantwortung setzt.



EN 14404

HERGESTELLT MIT
POLYESTER AUS RECYCELTEN
PET-FLASCHEN



BPLUS GREEN
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1822 ♂

BP® Robuste Arbeitsjacke

1822-565-0032 Schwarz
1822-565-1332 Königsblau/Schwarz
1822-565-1432 Nachtblau/Schwarz
1822-565-4832 Braun/Schwarz
1822-565-5632 Anthrazit/Schwarz
1822-565-7332 Oliv/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 285 g/m²

Gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, 2 geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss, 1 Ärmeltasche mit Reißverschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Ärmelabschluss mit Windschutz, Reflexelemente

Größen 40/42n-64/66n, 44/46l-56/58l (0032, 1432, 5632),
44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l (1332, 4832, 7332)

HERGESTELLT MIT
POLYESTER AUS RECYCELTEN
PET-FLASCHEN



BPLUS GREEN
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1819 ♂

BP® Robuste Thermoweste

1819-565-0032 Schwarz
1819-565-1332 Königsblau/Schwarz
1819-565-1432 Nachtblau/Schwarz
1819-565-4832 Braun/Schwarz
1819-565-5632 Anthrazit/Schwarz
1819-565-7332 Oliv/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 285 g/m²

Schlanke Silhouette, wattiert mit wärmendem Thermosteppfutter, gefütterter Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 2 Brusttaschen, davon 1 Tasche mit Reißverschluss, 2 geräumige Seitentaschen mit Reißverschluss, Armloch mit Windschutz, Reflexelemente, seitliche Stretcheinsätze für mehr Bewegungsfreiheit, verlängerter Rücken

Größen XS-3XL (0032, 1432, 5632), S-3XL (1332, 4832, 7332)



EN 14404



MIT FLEXIBLEN
STRETCH-EINSÄTZEN



BPLUS GREEN
Modern Fit



0032 1432 5632



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1818 ♂

BP® Robuste Hybrid-Arbeits hose mit Knie polstertaschen

1818-565-0032 Schwarz 1818-565-5632 Anthrazit/Schwarz
1818-565-1432 Nachtblau/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 285 g/m²

Stretcheinsätze im Gesäß-, Schritt- und Kniebereich, erhöhter Dehnbund im Rücken mit Strickeinsätzen für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschlusstasche und aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, Knie polstertaschen aus Cordura® mit Reißverschluss und Belüftungsöffnung (BP® Knie polster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s



EN 14404



HERGESTELLT MIT
POLYESTER AUS RECYCELTEN
PET-FLASCHEN



BPLUS GREEN
Modern Fit



0032 1332 1432 4832



5632 7332



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1821 ♂

BP® Robuste Latzhose
mit Knie polstertaschen

1821-565-0032 Schwarz 1821-565-4832 Braun/Schwarz
1821-565-1332 Königsblau/Schwarz 1821-565-5632 Anthrazit/Schwarz
1821-565-1432 Nachtblau/Schwarz 1821-565-7332 Oliv/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 285 g/m²

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 Tasche mit verdecktem Reißverschluss, Bundweite durch verstellbaren Stretchkeil BP® Flex regulierbar, hochgezogener Rücken mit Stretcheinsatz für mehr Bewegungsfreiheit, Schlitzreißverschluss, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschlusstasche und aufgesetzter Smartphonetasche, 2 Stifftaschen, doppelte Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, Knie polstertaschen aus Cordura® (BP® Knie polster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 40/42n-64/66n, 44/46l-56/58l, 44/46s-60/62s (0032, 1432, 5632), 44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l, 48/50s-56/58s (1332, 4832, 7332)



EN 14404



HERGESTELLT MIT
POLYESTER AUS RECYCELTEN
PET-FLASCHEN



BPLUS GREEN
Modern Fit



0032 1332 1432 4832



5632 7332



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1820 ♂

BP® Robuste Arbeitshose mit Knie polstertaschen

1820-565-0032 Schwarz 1820-565-4832 Braun/Schwarz
1820-565-1332 Königsblau/Schwarz 1820-565-5632 Anthrazit/Schwarz
1820-565-1432 Nachtblau/Schwarz 1820-565-7332 Oliv/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 285 g/m²

Erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschlusstasche und aufgesetzter Smartphonetasche, 2 Stifftaschen, doppelte Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, Knie polstertaschen aus Cordura® (BP® Knie polster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (0032, 1432, 5632), 44n-64n, 46l-56l, 48s-56s (1332, 4832, 7332)

HERGESTELLT MIT
POLYESTER AUS RECYCELTEN
PET-FLASCHEN



BPLUS GREEN
Modern Fit



0032 1332 1432 4832



5632 7332



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1824 ♂

BP® Robuste Shorts

1824-565-0032 Schwarz 1824-565-4832 Braun/Schwarz
1824-565-1332 Königsblau/Schwarz 1824-565-5632 Anthrazit/Schwarz
1824-565-1432 Nachtblau/Schwarz 1824-565-7332 Oliv/Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 285 g/m²

Erhöhter Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, D-Ring zum Befestigen von Accessoires, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, davon 1 Tasche mit Patte verschließbar, 1 geräumige Schenkeltasche mit integrierter Reißverschlusstasche und aufgesetzter Smartphonetasche, 2 Stifftaschen, doppelte Zollstocktasche, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein

Größen 42n-64n (0032, 1432, 5632), 44n-60n (1332, 4832, 7332)

BP® Comfort Plus.

Kompromissloser Komfort mit markanten Akzenten.

Optimal ausgestattet für jeden Einsatz: Strapazierfähige Materialien sorgen für Sicherheit im Arbeitsalltag, während ergonomische Schnitte und Stretcheinsätze maximale Bewegungsfreiheit ermöglichen.

Durchdachte Details machen die Produkte funktional und langlebig – eine Workwear-Lösung, die Komfort, Design und Teamidentität perfekt miteinander vereint.



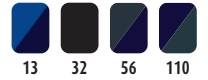
EN 14404



ÄRMELABSCHLUSS
MIT WINDSCHUTZ



BP® COMFORT PLUS
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1795 ♀♂

BP® Komfort-Arbeitsjacke mit Stretcheinsätzen

1795-720-13 Königsblau/Nachtblau
1795-720-32 Schwarz
1795-720-56 Anthrazit/Nachtblau

1795-720-110 Nachtblau/Anthrazit
1795-720-5332 Dunkelgrau/Schwarz
1795-720-5681 Anthrazit/Rot

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

Stehkragen, verdeckter Frontreißverschluss, 2 Brusttaschen, mit Klett verschließbare Smartphonetasche auf dem Ärmel, 2 mit Klett verschließbare geräumige Seitentaschen, ergonomisch geformte Ärmel mit Bewegungseinsatz im Ellbogenbereich, Ärmelabschluss mit Windschutz, Stretcheinsätze im Rückenteil und Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Innentasche

Größen 40/42n-64/66n, 44/46l-56/58l (13, 32, 56),
44/46n-64/66n, 44/46l-56/58l (5332, 5681),
40/42n-68/70n, 44/46l-60/62l, 44/46s-56/58s (110)

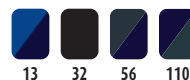


Entdecke
BP® Comfort Plus
auch online:





BP® COMFORT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1796 ♀♂

BP® Komfort-Arbeitshose

1796-720-13 Königsblau/Nachtblau 1796-720-56 Anthrazit/Nachtblau
1796-720-32 Schwarz 1796-720-110 Nachtblau/Anthrazit

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

Doppelter Bundknopf und rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, D-Ring, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte und Drucker verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, doppelte Zollstocktasche, vorgeformtes Bein mit Bewegungseinsatz im Kniebereich

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (13, 32, 56),
42n-66n, 44l-60l, 44s-62s (110)



BP® COMFORT PLUS
Modern Fit



5332 5681

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1803 ♀♂

BP® Komfort-Arbeitshose
mit Reflex und Kniepolstertaschen

1803-720-13 Königsblau/Nachtblau 1803-720-110 Nachtblau/Anthrazit
1803-720-32 Schwarz 1803-720-5332 Dunkelgrau/Schwarz
1803-720-56 Anthrazit/Nachtblau 1803-720-5681 Anthrazit/Rot

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

Doppelter Bundknopf und rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, D-Ring, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte und Drucker verschließbare Gesäßtaschen, Hammerschlaufe, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, Reflexelemente am Bein, vorgeformtes Bein mit Bewegungseinsatz im Kniebereich, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (13, 32, 56, 110),
44n-64n, 44l-56l, 44s-56s (5332, 5681)



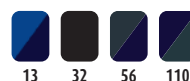
EN 14404



KNIEPOLSTERTASCHEN
AUS CORDURA®



BP® COMFORT PLUS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1797 ♀♂

BP® Komfort-Arbeitshose mit Kniepolstertaschen

1797-720-13 Königsblau/Nachtblau 1797-720-56 Anthrazit/Nachtblau
1797-720-32 Schwarz 1797-720-110 Nachtblau/Anthrazit

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

Doppelter Bundknopf und rückwärtiger Dehnbund für optimalen Sitz, ergonomischer Schnitt, D-Ring, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte und Drucker verschließbare Gesäßtaschen, Hammerschlaufe, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, vorgeformtes Bein mit Bewegungseinsatz im Kniebereich, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (13, 32, 56),
42n-66n, 44l-60l, 44s-62s (110)

Die perfekte
Ergänzung:
unterstützt dich
bei Hitze, Wind,
Nässe und Kälte.

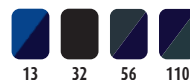
Ein angenehmes Körperklima ist Voraussetzung für gute Leistungen. BP® Outdoor bietet dir mit Hightech-Lösungen die idealen Ergänzungsprodukte zu allen BP® Kollektionen:

- innovative Softshell-, Fleece- und Membranlösungen für wechselnde klimatische Bedingungen
- winddicht
- wasserdicht
- atmungsaktiv

Mehr zu BP® Outdoor ab Seite 220.

Endecke BP® Outdoor
auch online:




**BP® COMFORT PLUS
Modern Fit**


13 32 56 110


**Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797**
1798 ♀♂

BP® Komfort-Latzhose

1798-720-13 Königsblau/Nachtblau	1798-720-56 Anthrazit/Nachtblau
1798-720-32 Schwarz	1798-720-110 Nachtblau/Anthrazit

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

Strechträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, 2 Stifftaschen, hochgezogener Rücken mit Stretcheinsatz für mehr Bewegungsfreiheit, regulierbare Bundweite, Gürtelschlaufen, ergonomischer Schnitt, D-Ring, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte und Drucker verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, doppelte Zollstocktasche, vorgeformtes Bein mit Bewegungseinsatz im Kniebereich

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (13, 32, 56),
Größen 42n-66n, 44l-58l, 44s-60s (110)



EN 14404


**KNIEPOLSTERTASCHEN
AUS CORDURA®**

**BP® COMFORT PLUS
Modern Fit**


13 32 56 110



5332 5681


**Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797**
1804 ♀♂

**BP® Komfort-Latzhose mit Reflex
und Kniepolstertaschen**

1804-720-13 Königsblau/Nachtblau	1804-720-110 Nachtblau/Anthrazit
1804-720-32 Schwarz	1804-720-5332 Dunkelgrau/Schwarz
1804-720-56 Anthrazit/Nachtblau	1804-720-5681 Anthrazit/Rot

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

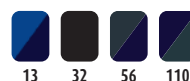
Strechträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, 2 Stifftaschen, hochgezogener Rücken mit Stretcheinsatz für mehr Bewegungsfreiheit, regulierbare Bundweite, ergonomischer Schnitt, D-Ring, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte und Drucker verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, Hammerschlaufe, Reflexelemente am Bein, vorgeformtes Bein mit Bewegungseinsatz im Kniebereich, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (13, 32, 56, 110), 44n-64n, 44l-56l, 48s-56s (5332, 5681)



EN 14404


**KNIEPOLSTERTASCHEN
AUS CORDURA®**

**BP® COMFORT PLUS
Modern Fit**


13 32 56 110


**Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797**
1802 ♀♂

BP® Komfort-Latzhose mit Kniepolstertaschen

1802-720-13 Königsblau/Nachtblau	1802-720-56 Anthrazit/Nachtblau
1802-720-32 Schwarz	1802-720-110 Nachtblau/Anthrazit

65% Baumwolle/35% Polyester, ca. 305 g/m²

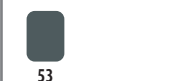
Strechträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, 2 Stifftaschen, hochgezogener Rücken mit Stretcheinsatz für mehr Bewegungsfreiheit, regulierbare Bundweite, ergonomischer Schnitt, D-Ring, 2 Seitentaschen, 2 mit Patte und Drucker verschließbare Gesäßtaschen, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende doppelte Zollstocktasche, Hammerschlaufe, vorgeformtes Bein mit Bewegungseinsatz im Kniebereich, Kniepolstertaschen aus Cordura® (BP® Kniepolster 1839-000-53 bitte separat bestellen)

Größen 42n-64n, 44l-58l, 44s-60s (13, 32, 56),
Größen 42n-66n, 44l-58l, 44s-60s (110)



EN 14404

BP Workwear® Accessoires.
**DEIN VORTEIL:
6-ER PACK**

**BP WORKWEAR®
ACCESSOIRES**


53


1839 ♀♂

BP® Kniepolster | 3 Paar, 6 Stück pro Packung

1839-000-53 Dunkelgrau

100% Polyethylenschaum

Zubehör in BP® Qualität: Der BP® Knieschutz erfüllt alle Richtlinien der EN 14404 Typ 2 – Knieschützer für Arbeiten in kniender Haltung – als persönliche Schutzausrüstung (PSA) im Sinne der PSA-Verordnung (EU) 2016/425

Größe one size

ELASTISCHES
GURTBANDBP WORKWEAR®
ACCESSOIRES

0032

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1077 ♀♂

BP® Gürtel

1077-001-0032 Schwarz

100% Polyester

Mit verstellbarer Schließe aus Polyamid 6.6, Breite 4 cm, elastisches Gurtband 130 cm lang, individuell kürzbar

Größe 130

MIT 2 KLETTSCHLAUFEN
FLEXIBEL AM GÜRTEL
ZU BEFESTIGENBP WORKWEAR®
ACCESSOIRES

0032



1052 ♀♂

BP® Holstertasche | 1 Paar, 2 Stück pro Packung

1052-890-0032 Schwarz

100% Polyamid, ca. 210 g/m²

Mit 2 Klettschlaufen flexibel am Gürtel zu befestigen, 1 großes Fach, 2 kleine Fächer und robuste Werkzeugschlaufen

Größe one size

DEIN VORTEIL:
3-ER PACKBP WORKWEAR®
ACCESSOIRES

32



1499 ♀♂

BP® Gürtel | 3er-Pack

1499-001-32 Schwarz

100% Polyester

Metallschnalle mit BP® Logo, 4 cm breit, Länge individuell kürzbar (für Taillenumfang bis 130 cm)

Größe 135

DEIN VORTEIL:
10-ER PACKBP WORKWEAR®
ACCESSOIRES

99



1069 ♀♂

BP® Worker-Socken | 5 Paar, 10 Stück pro Packung

1069-169-99 Schwarz

71% Baumwolle/26% Polyamid/3% Elasthan, ca. 250 g/m²

Extraflache Nähte, besonders weiche Polsterung in den Belastungszonen, fußgerechter Zehenverlauf

Größen 39/42, 43/46



BP® Kasacks
128

Unsere Kasacks in zahlreichen Größen und Farben – für Damen oder Sie & Ihn, als Schlupfvariante oder mit Druckknopf-Verschluss: für jeden Körper die richtige Passform und für jeden Geschmack das richtige Design.



BP® Hosen
144

Hosen, die man nicht mehr ausziehen will: von Skinny Fit bis Relaxed Fit und in einer großen Material- sowie Farbauswahl, die keine Wünsche offenlässt.

STRETCH



BP® Kittel
160

Ob für den Einsatz in Labor, Apotheke, Praxis oder Klinik: Unsere Kittel sind dein perfekter Partner für einen professionellen Auftritt.



BP® KASACKS 128
BP® HOSEN 144
BP® KITTEL 160

Jetzt persönliche Beratung anfragen:



Präzision mit Persönlichkeit.

Warum das Team um **Augenarzt Dr. Marco Plicht BP®** trägt? Weil Perfektion im Detail steckt!



Das Team von Dr. Marco Plicht trägt die BP® Kasacks 1762, er selbst den BP® Kittel 1619 (siehe Seite 132 und 165).

Ein strahlendes Lächeln, ein intensives Gespräch und modernste Technik: In der Augenarztpraxis von Dr. Marco Plicht zählt jedes Detail – und das gilt auch für die Kleidung. Genau deshalb trägt das Bonner Praxisteam die Qualität und den modernen Look von BP®. Wir durften das Team einen Tag lang begleiten.

Hier geht es um mehr als gutes Sehen – es geht um den gesamten Menschen.

In der Praxis im Bonner Bundesviertel kümmern sich neben Dr. Marco Plicht elf medizinische Fachangestellte und Augenoptiker*innen um das wohl sensibelste Sinnesorgan: das Auge.

Daniela Plicht, medizinische Fachangestellte und Ehefrau von Dr. Plicht, ist seit vielen Jahren die gute Seele der Praxis – mit fachlicher Kompetenz, Empathie und großem Organisations-talent. Gemeinsam mit dem Praxisteam schafft sie eine Atmo-

sphäre, in der Patient*innen sich sofort willkommen und wohl fühlen.

Ob Routineuntersuchung, akute Beschwerden oder langfristige Begleitung – in dieser Praxis ist jedes Anliegen rund ums Sehen in besten Händen. Von präziser Diagnostik bis zu innovativen Behandlungsmethoden: Hier wird modernste Technik eingesetzt, aber nur, sofern sie einen echten Mehrwert bietet. „Technik ist nur dann sinnvoll, wenn sie dem Menschen dient“, sagt Daniela Plicht. Noch wichtiger sind jedoch die Skills, die kein Gerät ersetzen kann: Erfahrung, Einfühlungs-



vermögen und echtes Interesse am Gegenüber. Hier arbeitet ein engagiertes Dreamteam, das mit Leidenschaft und Know-how immer die beste Lösung findet.

Ein großer Teil dieser Arbeit liegt bei den MFA und Augenoptiker*innen. Sie sind die erste Anlaufstelle, sorgen für einen reibungslosen Ablauf und bringen Hightech und Herzlichkeit in die richtige Balance. Nachwuchs fördern ist dabei ein fester Bestandteil: „Wir wollen jungen Menschen zeigen, wie erfüllend dieser Beruf sein kann – fachlich wie menschlich“, betont Daniela.

Was Dr. Marco Plicht vorlebt – Präzision, Verantwortung, Wertschätzung – spiegelt sich nicht nur im Umgang mit Patient*innen, sondern auch in der Wahl der Berufsbekleidung wider.

Wir brauchen Kleidung, die so zuverlässig ist wie unser Team.

Für diesen Spirit, der das Team auszeichnet, braucht es Berufsbekleidung, die Schritt hält: leicht, bequem, funktional und so hochwertig, dass sie selbst nach langen Tagen perfekt sitzt. „Unsere BP® Outfits müssen so zuverlässig sein wie wir“, sagt Daniela. Für das Team ist die Kleidung mehr als ein Arbeitsoutfit – sie ist Ausdruck der eigenen Haltung und ein Stück Identität und sie muss so angenehm sein, dass man sie morgens gern anzieht und abends kaum ausziehen möchte. Denn am Ende geht es um ein gutes Gefühl – für alle, die hier arbeiten, und für alle, die hier behandelt werden.



Dr. med. Marco Plicht ist Facharzt für Augenheilkunde und hat 2012 eine bereits seit 60 Jahren existierende, traditionsreiche Praxis übernommen. Nach seiner Facharztausbildung mit Schwerpunkt Netzhautdiagnostik in Duisburg war er als Oberarzt an der Hochkreuz-Augenklinik in Bonn tätig – mit Fokus auf Katarakt-Chirurgie und moderne Laserverfahren. In seiner Praxis verbindet er medizinische Präzision mit persönlicher Zuwendung. Von Makuladegeneration bis Glaukom: Diagnostik, Therapie und Beratung erfolgen nach dem neuesten Stand von Wissenschaft und Technik. Patient*innen schätzen seine klare Sprache und seine Ruhe. Für Marco Plicht ist Sehen mehr als eine Körperfunktion – es ist Lebensqualität.



BP® Kasacks.

Für jede Figur der passende Schnitt.

Ob als reines Damenmodell oder für Sie & Ihn, als Schlupf-Variante oder mit Druckknopf-Verschluss: Der extra leichte und weiche Materialmix bietet immer ein unbeschreibliches Tragegefühl. Dabei treffen wir mit bis zu 17 Farben jeden Geschmack – oder auch direkt den eines ganzen Teams. Reinschlüpfen und wohlfühlen!

Finde ganze Teamausstattungen:



BP® ModernFit

> schmale Form, deren Schnittführung maximale Bewegungsfreiheit bietet
> figurbetont, nah am Körper anliegend



BP® RegularFit

> normale Form, weder besonders schmal, noch besonders weit geschnitten
> bequem, locker am Körper anliegend

EXTRA LEICHTER UND WEICHER MATERIALMIX MIT TENCEL™ LYOCCELL



BP® RegularFit



Die passende Hose für Sie & Ihn findest du auf Seite 145.
TENCEL™ ist eine Marke der Lenzing AG.

Tencel™



MADE IN GREEN
M2AMYL0L7
Hohenstein

BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1632 ♀

BP® Leichter Schlupfkasack mit TENCEL™ Lyocell für Damen

1632-852-0110 Nachtblau	1632-852-0170 Kiwi
1632-852-0118 Himmelblau	1632-852-0180 Himbeere
1632-852-0119 Lagune	1632-852-0185 Pfirsich
1632-852-0150 Platin	1632-853-0021 Weiß

50% Lyocell (TENCEL™)/50% Polyester, ca. 180 g/m² (852),
50% Lyocell (TENCEL™)/50% Polyester, ca. 200 g/m² (853)

1/2-Arm, Kuvert-Ausschnitt, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Boden-falte, Seitenschlitze

Größen XSn-4XLn

EXTRA LEICHTER UND WEICHER MATERIALMIX MIT TENCEL™ LYOCCELL



BP® RegularFit



Die passende Hose für Sie & Ihn findest du auf Seite 145.
TENCEL™ ist eine Marke der Lenzing AG.

Tencel™



MADE IN GREEN
M2AMYLN66
Hohenstein

BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1633 ♂

BP® Leichter Schlupfkasack mit TENCEL™ Lyocell für Sie & Ihn

1633-852-0110 Nachtblau	1633-852-0170 Kiwi
1633-852-0118 Himmelblau	1633-852-0180 Himbeere
1633-852-0119 Lagune	1633-852-0185 Pfirsich
1633-852-0150 Platin	1633-853-0021 Weiß

50% Lyocell (TENCEL™)/50% Polyester, ca. 180 g/m² (852),
50% Lyocell (TENCEL™)/50% Polyester, ca. 200 g/m² (853)

1/2-Arm, Kuvert-Ausschnitt, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Boden-falte, Seitenschlitze

Größen 2XSn-4XLn

SCHLAUFE FÜR
NAMENSCHILD UND
BLICKSICHERER
V-AUSSCHNITT

BP® ModernFit



BESONDERS
ATMUNGSAKTIV

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1738 ♀

BP® Komfortkasack für Damen

1738-435-21 Weiß	1738-435-111 Ocean
1738-435-56 Anthrazit	1738-435-116 Azurblau
1738-435-78 Hellgrün	1738-435-182 Brombeere
1738-435-0081 Rot	1738-435-188 Koralle
1738-435-110 Nachtblau	

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

1/2-Arm, maximale Bewegungsfreiheit durch Piqué-Einsätze, V-Ausschnitt mit 2 Druckknöpfen, 2 geräumige Seitentaschen, davon eine mit Pieper-tasche, Schlaufe für Namensschild

Größen XS-3XL (0081, 111, 116, 182, 188, 21, 56, 78), XS-4XL (110)

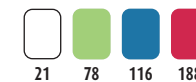
VIEL BEWEGUNGS-
FREIHEIT DURCH
SEITLICHE PIQUÉ-
EINSÄTZE

BP® ModernFit



BESONDERS
ATMUNGSAKTIV

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1750 ♀

BP® Komfortkasack für Damen

1750-435-21 Weiß	1750-435-116 Azurblau
1750-435-78 Hellgrün	1750-435-188 Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

1/2-Arm, maximale Bewegungsfreiheit durch Piqué-Einsätze, V-Ausschnitt, verdeckte Druckknopfleiste mit 2 sichtbaren Druckknöpfen, 2 geräumige Seitentaschen, davon 1 mit Pieper-tasche, Schlaufe für Namensschild

Größen XS-3XL

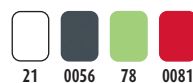
MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT
DURCH PIQUÉ-
EINSÄTZE

BP® ModernFit



BESONDERS
ATMUNGSAKTIV

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1739 ♂♀

BP® Komfortkasack für Sie & Ihn

1739-435-21 Weiß	1739-435-110 Nachtblau
1739-435-0056 Anthrazit	1739-435-116 Azurblau
1739-435-78 Hellgrün	1739-435-0182 Brombeere
1739-435-0081 Rot	1739-435-188 Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

1/2-Arm, maximale Bewegungsfreiheit durch Piqué-Einsätze, T-Shirt-Auschnitt mit Druckknopfleiste, 2 geräumige Seitentaschen, davon eine mit Pieper-tasche, Schlaufe für Namensschild

Größen XS-3XL (0056, 0081, 0182, 116, 188, 21, 78), XS-4XL (110)

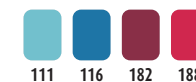
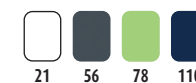
EXTRA LEICHTER UND
WEICHER GEWEBEMIX

BP® RelaxedFit



MAXIMALE
BEWEGUNGS-
FREIHEIT

BP MED & CARE®
Relaxed Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1741 ♂♀

BP® Schlupfkasack für Sie & Ihn

1741-435-21 Weiß	1741-435-111 Ocean
1741-435-56 Anthrazit	1741-435-116 Azurblau
1741-435-78 Hellgrün	1741-435-182 Brombeere
1741-435-110 Nachtblau	1741-435-188 Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

1/2-Arm, V-Ausschnitt mit Druckknopfleiste, 2 geräumige Seitentaschen, Brusttasche, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit

Größen XS-3XL

SUPERLEICHTES
STRETCHGEWEBE
 BP® ModernFit


 STRETCH
BP MED & CARE®
Modern FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1762 ♀

BP® Leichter Schlupfkasack für Damen

1762-241-0078 Hellgrün	1762-241-0188 Koralle
1762-241-0110 Nachtblau	1762-241-0830 Fuchsia
1762-241-0114 Curacao	1762-241-0890 Aubergine
1762-241-0116 Azurblau	1762-684-0021 Weiß

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m² (241),
 48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m² (684)

Superleichtes Stretchgewebe für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm mit
 Schlitz, V-Ausschnitt, 2 geräumige Seitentaschen, davon 1 mit Schlüssel-
 schlaufe und 1 mit Piepertasche, Seitenschlitze

Größen XSn-3XLn (0078, 0114, 0116, 0188, 0830, 0890, 0021),
 XSn-4XLn (0110)

SUPERLEICHTES
STRETCHGEWEBE
 BP® ModernFit


 STRETCH
BP MED & CARE®
Modern FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1764 ♀

BP® Leichter Kasack für Damen

1764-241-0078 Hellgrün	1764-241-0188 Koralle
1764-241-0110 Nachtblau	1764-241-0830 Fuchsia
1764-241-0114 Curacao	1764-241-0890 Aubergine
1764-241-0116 Azurblau	1764-684-0021 Weiß

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m² (241),
 48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m² (684)

Superleichtes Stretchgewebe für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm mit
 Schlitz, V-Ausschnitt, verdeckte Druckknopfleiste, 2 geräumige Seiten-
 taschen, davon 1 mit Schlüssel-schlaufe und 1 mit Piepertasche, Seitenschlitze

Größen XSn-3XLn (0078, 0114, 0116, 0188, 0830, 0890, 0021),
 XSn-4XLn (0110)

SUPERLEICHTES
STRETCHGEWEBE
 BP® RegularFit


 STRETCH
BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1763 ♂♂

BP® Leichter Schlupfkasack für Sie & Ihn

1763-241-0078 Hellgrün	1763-241-0188 Koralle
1763-241-0110 Nachtblau	1763-684-0021 Weiß
1763-241-0116 Azurblau	

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m² (241),
 48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 150 g/m² (684)

Superleichtes Stretchgewebe für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm mit
 Schlitz, V-Ausschnitt, 2 geräumige Seitentaschen, davon 1 mit Schlüssel-
 schlaufe und 1 mit Piepertasche, Seitenschlitze

Größen XSn-3XLn (0078, 0116, 0188, 0021), XSn-4XLn (0110)

SUPERLEICHTES
STRETCHGEWEBE
 BP® RegularFit


 STRETCH
BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1765 ♂♂

BP® Leichter Kasack für Sie & Ihn

1765-241-0078 Hellgrün	1765-241-0188 Koralle
1765-241-0110 Nachtblau	1765-684-0021 Weiß
1765-241-0116 Azurblau	

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m² (241),
 48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 150 g/m² (684)

Superleichtes Stretchgewebe für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm,
 V-Ausschnitt, verdeckte Druckknopfleiste, 2 geräumige Seitentaschen,
 davon 1 mit Schlüssel-schlaufe und 1 mit Piepertasche, Seitenschlitze

Größen XSn-3XLn

MODERNER
V-AUSSCHNITT MIT
STRICKEINSATZ



BP® ModernFit

STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1708 ♀

BP® Leichter Schlupfkasack für Damen

1708-241-0110 Nachtblau
1708-241-0116 Azurblau
1708-241-0188 Koralle

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m²

Superleichtes Stretchgewebe für optimalen Tragekomfort, 1/2-Arm mit farbigem Stretcheinsatz, V-Ausschnitt mit farbigem Stretcheinsatz, 2 geräumige Seitentaschen mit farbigen Stretcheinsätzen, davon eine mit Smartphonetasche und eine mit Schlüsselschleufe, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

Größen XSn-4XLn (0110), XSn-3XLn (0116, 0188)

MODERNER
V-AUSSCHNITT MIT
STRICKEINSATZ



BP® ModernFit

STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1708 ♀

BP® Leichter Schlupfkasack für Damen

1708-684-2106 Weiß/Azurblau
1708-684-2110 Weiß/Nachtblau
1708-684-2188 Weiß/Koralle

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Superleichtes Stretchgewebe für optimalen Tragekomfort, 1/2-Arm mit farbigem Stretcheinsatz, V-Ausschnitt mit farbigem Stretcheinsatz, 2 geräumige Seitentaschen mit farbigen Stretcheinsätzen, davon eine mit Smartphonetasche und eine mit Schlüsselschleufe, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

Größen XSn-4XLn (2110), XSn-3XLn (2106, 2188)

MODERNER
V-AUSSCHNITT MIT
STRICKEINSATZ



BP® ModernFit

STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1713 ♂♂

BP® Leichter Schlupfkasack für Sie & Ihn

1713-241-0110 Nachtblau
1713-241-0116 Azurblau
1713-241-0188 Koralle

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m²

Superleichtes Stretchgewebe für optimalen Tragekomfort, 1/2-Arm mit farbigem Stretcheinsatz, V-Ausschnitt mit farbigem Strickeinsatz, 2 geräumige Seitentaschen mit farbigen Stretcheinsätzen, davon eine mit Smartphonetasche und eine mit Schlüsselschleufe

Größen XSn-4XLn (0110), XSn-3XLn (0116, 0188)

MODERNER
V-AUSSCHNITT MIT
STRICKEINSATZ



BP® ModernFit

STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1713 ♂♂

BP® Leichter Schlupfkasack für Sie & Ihn

1713-684-2106 Weiß/Azurblau
1713-684-2110 Weiß/Nachtblau
1713-684-2188 Weiß/Koralle

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Superleichtes Stretchgewebe für optimalen Tragekomfort, 1/2-Arm mit farbigem Stretcheinsatz, V-Ausschnitt mit farbigem Strickeinsatz, 2 geräumige Seitentaschen mit farbigen Stretcheinsätzen, davon eine mit Smartphonetasche und eine mit Schlüsselschleufe

Größen XSn-4XLn (2110), XSn-3XLn (2106, 2188)

MODERNER
AUSSCHNITT,
KLEINER STEHKRAGEN,
ZUM KNÖPFEN



BP® ModernFit

STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1710 ♀

BP® Leichter Kasack für Damen

1710-241-0110 Nachtblau
1710-241-0116 Azurblau
1710-241-0188 Koralle

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 150 g/m²

Superleichtes Stretchgewebe für optimalen Tragekomfort, 1/2-Arm mit farbigem Stretcheinsatz, V-Ausschnitt, kleiner Stehkragen aus farbigem Strick, verdeckte Druckknopfleiste mit 1 sichtbaren Druckknopf, 2 geräumige Seitentaschen mit farbigem Stretcheinsätzen, davon eine mit Smartphonetasche und eine mit Schlüsselschleife, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

Größen XSn-4XLn (0110), XSn-3XLn (0116, 0188)

MODERNER
AUSSCHNITT,
KLEINER STEHKRAGEN,
ZUM KNÖPFEN



BP® ModernFit

STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1710 ♀

BP® STRETCH-Kasack für Damen

1710-684-2106 Weiß/Azurblau
1710-684-2110 Weiß/Nachtblau
1710-684-2188 Weiß/Koralle

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Superleichtes Stretchgewebe für optimalen Tragekomfort, 1/2-Arm mit farbigem Stretcheinsatz, V-Ausschnitt, kleiner Stehkragen aus farbigem Strick, verdeckte Druckknopfleiste mit 1 sichtbaren Druckknopf, 2 geräumige Seitentaschen mit farbigem Stretcheinsätzen, davon eine mit Smartphonetasche und eine mit Schlüsselschleife, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

Größen XSn-4XLn (2110), XSn-3XLn (2106, 2188)

UMLEGEKRAGEN MIT
FARBIGEM BESATZ



BP® ModernFit

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1600 ♀

BP® Kasack für Damen

1600-485-2106 Weiß/Azurblau
1600-485-2110 Weiß/Nachtblau
1600-485-2188 Weiß/Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m²

1/2-Arm zum Umschlagen mit farbigem Besatz, Umlegekragen mit farbigem Besatz, verdeckte Druckknopfleiste, 2 Seitentaschen, davon eine mit Piepertasche, Seitenschlitze, farbige Stickakzente an Taschen, Seiten- und Ärmelschlitz, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

Größen XSn-3XLn

MODERNER,
BLICKSICHERER
V-AUSSCHNITT



BP® RegularFit

BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1701 ♀♂

BP® Schlupfkasack für Sie & Ihn

1701-485-2106 Weiß/Azurblau
1701-485-2110 Weiß/Nachtblau
1701-485-2188 Weiß/Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, V-Ausschnitt, 2 geräumige Seitentaschen, davon 1 mit Schlüsselschleife und 1 mit Smartphonetasche

Größen XSn-3XLn

MODERNER
AUSSCHNITT,
ZUM KNÖPFEN



BP® ModernFit

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1702 ♀

BP® Kasack für Damen

1702-485-2106 Weiß/Azurblau
1702-485-2110 Weiß/Nachtblau
1702-485-2188 Weiß/Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, V-Ausschnitt, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste mit 2 sichtbaren Druckknöpfen, 2 geräumige Seitentaschen, davon 1 mit Smartphonetasche und 1 mit Schlüsselschlaufe

Größen XSn-3XLn

STRETCH-EINSÄTZE
FÜR MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT



BP® ModernFit



MAXIMALE
BEWEGUNGS-
FREIHEIT

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1742 ♀

BP® Kasack für Damen

1742-435-21 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

1/2-Arm, flexible Stretcheinsätze im Schulterbereich und Armliftsystem für maximale Bewegungsfreiheit, V-Ausschnitt, verdeckte Druckknopfleiste, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette, 2 geräumige Seitentaschen, davon eine mit Piepertasche, Rückenschlitz, Schlaufe für Namensschild

Größen XS-3XL

MODERNER
AUSSCHNITT,
ZUM KNÖPFEN



BP® RegularFit

BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1703 ♀♂

BP® Kasack für Sie & Ihn

1703-485-2106 Weiß/Azurblau
1703-485-2110 Weiß/Nachtblau
1703-485-2188 Weiß/Koralle

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, V-Ausschnitt, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste mit 2 sichtbaren Druckknöpfen, 2 geräumige Seitentaschen, davon 1 mit Smartphonetasche und 1 mit Schlüsselschlaufe

Größen XSn-3XLn

ARMLIFTSYSTEM UND
STRETCH-EINSÄTZE
IM SCHULTER-
BEREICH FÜR MEHR
BEWEGUNGSFREIHEIT



BP® ModernFit



MAXIMALE
BEWEGUNGS-
FREIHEIT

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1743 ♂

BP® Kasack für Herren

1743-435-21 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

1/2-Arm, flexible Stretcheinsätze im Schulterbereich und Armliftsystem für maximale Bewegungsfreiheit, kleiner Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, formgebende Teilungsnähte, 2 geräumige Seitentaschen, davon eine mit Piepertasche, Leistentasche im Brustbereich

Größen XS-3XL

2 SEITENTASCHEN
MIT UMSCHLAG UND
1 PIEPERTASCHE

BP® ModernFit



BP MED & CARE®
Modern Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1639 ♀

BP® Damenkasack

1639-485-21 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, V-Ausschnitt, verdeckte Druckknopfleiste, 2 Seitentaschen mit Umschlag, 1 Piepertasche, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette, Seitenschlitze, Rückengurt

Größen 34n-52n

BELASTBARER
GEWEBEMIX AUS
BAUMWOLLE UND
POLYESTER

BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1617 ♀

BP® Damenkasack

1617-400-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, V- Ausschnitt, Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen

Größen 32n-58n

2 SEITENTASCHEN UND
1 PIEPERTASCHE

BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1640 ♀

BP® Damenkasack

1640-485-21 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, V-Ausschnitt, Druckknopfleiste, 2 Seitentaschen davon 1 mit Piepertasche

Größen 32n-58n

3 GERÄUMIGE
TASCHEN

BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1657 ♀♂

BP® Jacke für Sie & Ihn

1657-400-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, Teilungsnähte im Rücken, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen

Größen XSn-3XLn

AUCH ALS 15-STÜCK-
VORTEILSPACK
ERHÄLTlich



BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1653 ♀♂

BP® Schlupfkasack für Sie & Ihn

1653-015-21 Weiß (15er-Pack)

1653-400-21 Weiß

1653-485-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle (015 15er-Pack, 400), ca. 215 g/m²
50% Baumwolle/50% Polyester (485), ca. 215 g/m²

1/2-Arm, Kuvert-Ausschnitt mit 1 Druckknopf, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Seitenschlitze

Größen XSn-3XLn (015 15er-Pack), 2XSn-3XLn (400, 485)

GERÄUMIGE
SEITENTASCHEN



BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1659 ♀♂

BP® Schlupfkasack für Sie & Ihn

1659-400-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, Spatenkragen mit 1 Druckknopf, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Seitenschlitze

Größen XSn-3XLn



elastische
Einfassung

blicksicherer
V-Ausschnitt
mit Druckknöpfen

Schleife für
Namensschild

moderne
Washed-out-Optik,
die sich im
Waschprozess
verstärkt

maximale
Bewegungsfreiheit
durch Piqué-
einsätze

Piepertasche

BP® Komfortkasack
für Damen
1738-435-116,
siehe Seite 130

BP® Hosen.

Für jede Figur die richtige Passform.

Egal, ob man eine Hose für sich selbst oder eine Lösung für sein ganzes Team sucht: Mit fünf BP® Hosen-Passformen ist für jede Körperform die richtige Hose dabei.

Die Passformen Slim Fit, Skinny Fit, Modern Fit, Regular Fit und Relaxed Fit sowie die große Material- und Farbauswahl lassen keine Wünsche offen.

Finde ganze
Teamausstattungen:



	Damen	Herren	Für Sie & ihn
BP® SkinnyFit			
BP® SlimFit			
BP® ModernFit			
BP® RegularFit			
BP® RelaxedFit			

Weil jede*r anders ist.

BP® SkinnyFit

- > super schmale Form, die dank Schnittführung und Material maximale Bewegungsfreiheit bietet
- > extrem figurbetont, direkt am Körper anliegend

BP® RegularFit

- > normale Form, weder besonders schmal, noch besonders weit geschnitten
- > bequem, locker am Körper anliegend

BP® SlimFit

- > sehr schmale Form, die dank Schnittführung und Material maximale Bewegungsfreiheit bietet
- > sehr figurbetont, sehr nah am Körper anliegend

BP® RelaxedFit

- > sehr bequeme Form, besonders weit geschnitten
- > komfortabel, sehr locker am Körper anliegend

BP® ModernFit

- > schmale Form, deren Schnittführung maximale Bewegungsfreiheit bietet
- > figurbetont, nah am Körper anliegend

EXTRA LEICHTER UND WEICHER MATERIALMIX MIT TENCEL™ LYOCELL



SMARTPHONETASCHE MIT AUFGESETZTER STIFTTASCHE



Tencel™

OEKO TEX®
MADE IN GREEN
M2AMZX1P9
Hohenstein

BP MED & CARE®
Relaxed Fit

0110 0118 0119 0150 0021

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1655 ♀♂

BP® Leichte Hose mit TENCEL™ Lyocell für Sie & Ihn

1655-852-0110 Nachtblau
1655-852-0118 Himmelblau
1655-852-0119 Lagune
1655-852-0150 Platin
1655-853-0021 Weiß

50% Lyocell (TENCEL™)/50% Polyester, ca. 180 g/m² (852),
50% Lyocell (TENCEL™)/50% Polyester, ca. 200 g/m² (853)

Gummizug im Bund mit integrierter Kordel, 2 Seitentaschen,
1 Smartphonetasche mit 1 aufgesetzten Stifttasche

Größen 2XSn-4XLn

Die passenden Kasacks für Damen und für Sie & Ihn findest du auf Seite 129.
TENCEL™ ist eine Marke der Lenzing AG.

STRETCHGEWEBE FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP MED & CARE®
Skinny Fit



0021



1770 ♀

BP® STRETCH-Skinny Jeans für Damen

1770-311-0021 Weiß

65% Baumwolle/30% Polyester/5% Elasthan, ca. 260 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket Skinny Jeans,
2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 Uhrentasche, Länge 32 inch = 80 cm

Größen 26/32-33/32

BP® SkinnyFit



STRETCHGEWEBE FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP MED & CARE®
Slim Fit



0021



1755 ♀

BP® STRETCH-Röhre für Damen

1755-311-0021 Weiß

65% Baumwolle/30% Polyester/5% Elasthan, ca. 260 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Röhre, 2 Seiten-
taschen, 2 Gesäßtaschen, 1 Uhrentasche

Größen 28/30-33/30, 26/32-38/32, 28/34-34/34

BP® SlimFit



STRETCHGEWEBE FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP MED & CARE®
Skinny Fit



0021



1767 ♀

BP® Shape Fit STRETCH-Skinny für Damen

1767-311-0021 Weiß

65% Baumwolle/30% Polyester/5% Elasthan, ca. 260 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Dehnbund, Kordelzug,
2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, Länge n = 80 cm

Größen 36n-58n

BP® SkinnyFit



STRETCHGEWEBE FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP MED & CARE®
Slim Fit



0021



1756 ♂

BP® STRETCH-Röhre für Herren

1756-311-0021 Weiß

65% Baumwolle/30% Polyester/5% Elasthan, ca. 260 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Röhre, 2 Seiten-
taschen, 2 Gesäßtaschen, 1 Uhrentasche

Größen 29/32-40/32, 31/34-38/34

BP® SlimFit



STRETCHGEWEBE
FÜR MEHR ANGENEHMEN
TRAGEKOMFORT

BP® ModernFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



0021



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1766 ♀

BP® Shape Fit STRETCH-Hose für Damen

1766-686-0021 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, doppelter Bundknopf, elastischer Bund, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, schmales Bein, Länge n = 80 cm

Größen 34n-58n, 38l-46l

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® ModernFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1732 ♀

BP® STRETCH-Damenjeans

1732-687-21 Weiß

55% Baumwolle/42% Polyester/3% Elastolefin, ca. 300 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp, 1 Uhrentasche

Größen 28/30-33/30, 26/32-38/32, 28/34-34/34



hoher Bund
mit doppeltem Knopf

Shape Fit:
die perfekte
Passform für
jede Frau,
auch für
große Größen.



elastischer Bund

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® ModernFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1733 ♂

BP® STRETCH-Herrenjeans

1733-687-21 Weiß

55% Baumwolle/42% Polyester/3% Elastolefin, ca. 300 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp, 1 Uhrentasche

Größen 29/32-40/32, 31/34-38/34

AUCH IN
REINER BAUMWOLLE
ERHÄLTlich (130)

BP® ModernFit



686:
STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1734 ♀

BP® Chino hose für Damen

1734-130-0021 Weiß	1734-686-32 Schwarz
1734-686-21 Weiß	1734-686-56 Anthrazit

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686)

2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, schmales Bein, ab Gr. 48 mit Dehnband,
Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit (686)

Größen 34n-54n, 36l-46l, 34s-52s (130), 34s-52s, 34n-54n, 36l-46l (686-21),
34n-54n, 36l-46l (686-32, 686-56)

STRETCHKOMFORT FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT

BP® ModernFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1736 ♀

BP® STRETCH-Komforthose für Damen

1736-311-0021 Weiß
1736-334-0021 Weiß
1736-334-0056 Anthrazit

65% Baumwolle/30% Polyester/5% Elasthan, ca. 260 g/m² (311),
40% Baumwolle/35% Polyester/25% Elastomultiester, ca. 240 g/m² (334)

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, elastischer Bund mit Kordel-
zug und Kordelstopper, 2 Seitentaschen

Größen 34n-56n (311), 36s-54s, 34n-56n (334)

AUCH IN
REINER BAUMWOLLE
ERHÄLTlich (130)

BP® ModernFit



686:
STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1735 ♂

BP® Chino hose für Herren

1735-130-0021 Weiß	1735-686-32 Schwarz
1735-686-21 Weiß	1735-686-56 Anthrazit

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686)

2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, schmales Bein, Dehnband im Rücken für
optimalen Sitz, Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit (686)

Größen 48s-56s, 44n-60n, 48l-56l

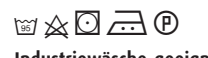
STRETCHKOMFORT FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT

BP® ModernFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1737 ♂

BP® STRETCH-Komforthose für Herren

1737-334-0021 Weiß
1737-334-0056 Anthrazit

40% Baumwolle/35% Polyester/25% Elastomultiester, ca. 240 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, elastischer Bund mit Kordel-
zug, 2 Seitentaschen, elastische Saumbündchen

Größen XSn-3XLn

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1662 ♀

BP® STRETCH-Damenjeans

1662-686-21 Weiß

1662-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp

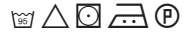
Größen 34n-52n (21), 34n-54n, 34l-54l (32)

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1658 ♂

BP® STRETCH-Herrenjeans

1658-686-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seitentaschen, 1 Uhrtasche, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp, 2 Schenkeltaschen mit Patte, davon 1 mit aufgesetzter Smartphonetasche und 1 mit aufgesetzter Stifftasche

Größen 48s-58s, 44n-62n, 46l-56l

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1642 ♀

BP® STRETCH-Damenjeans

1642-686-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seitentaschen, 1 Uhrtasche, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp, 2 Schenkeltaschen mit Patte davon 1 mit aufgesetzter Smartphonetasche und 1 mit aufgesetzter Stifftasche

Größen 34n-54n, 34l-50l

VIELE FUNKTIONALE
TASCHEN INKLUSIVE
SMARTPHONETASCHE

BP® RegularFit

BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1641 ♂♀

BP® Jeans für Sie & Ihn

1641-400-110 Nachtblau

1641-558-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² (558)

Jeansform, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 2 Schenkeltaschen mit verschließbarer Patte, davon 1 mit aufgesetzter Smartphonetasche und 1 mit aufgesetzter Stifftasche, verstellbarer Gummizug im Rücken für optimalen Sitz

Größen XSn-3XLn, Sl-2XlI

IN VERSCHIEDENEN
GEWEBEN ERHÄLTlich

BP® RegularFit



686:
STRETCH

BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1643 ♀♂

BP® Jeans für Sie & Ihn

1643-558-21 Weiß
1643-686-21 Weiß
1643-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² (558),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400)

Jeansform, verstellbarer Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI (558), XSs-3XLs, XSn-4XLn, Sl-2XLI (686),
XSn-3XLn, XSl-3XLI (400)

FIVE-POCKET-STYLE

BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1758 ♀♂

BP® Jeans für Sie & Ihn

1758-558-0021 Weiß

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

Jeansform, verstellbarer Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 1 Uhrentasche, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, Länge n = 82 cm

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1651 ♀♂

BP® STRETCH-Jeans für Sie & Ihn

1651-686-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Jeansform, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 Schenkeltasche mit verschließbarer Patte und 1 aufgesetzten Smartphonetasche, verstellbarer Gummizug im Rücken für optimalen Sitz

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI

FIVE-POCKET-STYLE
MIT CARGOTASCHE

BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1759 ♀♂

BP® Cargojeans für Sie & Ihn

1759-558-0021 Weiß

1759-400-0032 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² (558),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m² (400)

Jeansform, verstellbarer Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, 1 Uhrentasche, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 Schenkeltasche mit verschließbarer Patte und aufgesetzter Smartphonetasche, Längen n = 82 cm, l = 87 cm

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI

SEITLICHER DEHNBUND
FÜR OPTIMALEN SITZ

BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1644 ♀

BP® STRETCH-Damenhose

1644-686-21 Weiß

1644-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche

Größen 34s-54s, 32n-58n, 34l-54l (21), 34n-54n, 34l-54l (32)

SEITLICHER GUMMIZUG

BP® RelaxedFit

BP MED & CARE®
Relaxed FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1647 ♀

BP® Damenhose

1647-400-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Bundfalten, seitlicher Dehnbund, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche

Größen 34s-52s, 34n-58n, 34l-52l

GEWEBEMIX
MIT STRETCH

BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1368 ♂

BP® STRETCH-Herrenhose

1368-686-21 Weiß

1368-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßpaspeltasche

Größen 48s-62s, 44n-70n, 44l-56l (21), 48s-58s, 44n-64n, 44l-56l (32)

BUNDFALTEN

BP® RelaxedFit

686:
STRETCHBP MED & CARE®
Relaxed FitIndustriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1359 ♂

BP® Herrenhose

1359-130-21 Weiß

1359-558-21 Weiß

1359-686-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² (558),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686)Bundfalten, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßpaspeltasche,
Stretchkomfort für mehr BewegungsfreiheitGrößen 48s-58s, 44n-64n, 46l-56l (130), 48s-62s, 44n-66n, 46l-56l (558),
48s-62s, 44n-64n, 44l-56l (686)

IN VERSCHIEDENEN
GEWEBEN ERHÄLTlich

AUCH ALS 15-STÜCK-
VORTEILSPACK
ERHÄLTlich (015)



BP® RelaxedFit

854:

 Tencel™

BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21/0021

130:



015, 400, 485, 854:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1645 ♀♂

BP® Hose für Sie & Ihn

1645-015-21 Weiß (15er-Pack)	1645-130-21 Weiß 1645-400-21 Weiß	1645-485-21 Weiß 1645-854-0021 Weiß
---------------------------------	--------------------------------------	--

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (015 15er-Pack, 400),
100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m² (485),
65% Polyester/35% Lyocell, ca. 215 g/m² (854)

Gummizug im Bund mit integrierter Kordel, 2 Seitentaschen

Größen XSs-3XLs, XSn-3XLn, Sl-2XLI (015 15er-Pack),
XSn-3XLn, Sl-2XLI (130), XSeS-3XLs, XSS-3XLs, 2XSn-4XLn, XSl-3XLI (400),
XSS-3XLs, XSn-3XLn, XSl-3XLI (485), XSn-3XLn, XSl-3XLI (854)

VERSTELLBARER
RUNDUMGUMMIZUG
IM BUND



BP® RelaxedFit

BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1646 ♀♂

BP® Hose für Sie & Ihn

1646-400-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Rundumgummizug im Bund mit integrierter Kordel, 2 Seitentaschen,
2 Schenkeltaschen mit Patte davon 1 mit aufgesetzter Smartphonetasche
und 1 mit aufgesetzter Stifftasche

Größen XSs-3XLs, XSn-3XLn, Sl-2XLI

GUMMIZUG IM BUND
MIT INTEGRIERTER
KORDEL



BP® RelaxedFit

435:
EXTREM LEICHTES
GEWEBE



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



32 0056 0078 0110



0116 0182 0188



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1645 ♀♂

BP® Leichte Hose für Sie & Ihn

1645-400-32 Schwarz	1645-435-0116 Azurblau
1645-400-0056 Anthrazit	1645-435-0182 Brombeere
1645-435-0078 Hellgrün	1645-435-0188 Koralle
1645-435-0110 Nachtblau	

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m² (435)

Gummizug im Bund mit integrierter Kordel, 2 Seitentaschen

Größen XSn-3XLn, XSl-3XLI (400), XSn-3XLn (435)

Finde ganze
Teamausstattungen:



BP Med & Care®:
Weil jede*r anders ist.



BP® Kittel.

Mehr als nur ein Mantel.

BP® Kittel sind durchdachte Berufsbegleiter, die mit Funktionen wie zum Beispiel Stretch-ärmeln (zum leichteren Hochstreifen beim Händewaschen) oder stabilen, intelligenten Taschenlösungen alles bieten. Ob für den Einsatz in Labor, Apotheke, Praxis oder Klinik: immer der perfekte Partner. Dabei hast du die Wahl zwischen reiner Baumwolle oder pflegeleichtem Mischgewebe. In der schlanken Passform auch mit Stretchanteil. Moderner Look, höchster Tragekomfort – alles inklusive.

Besuche unseren
Expertenblog:



STRETCH-EINSÄTZE
ZUM HOCHSTREIFEN
DER ÄRMEL, UM DAS
HÄNDEWASCHEN ZU
ERLEICHTERN



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1746 ♀

BP® STRETCH-Arzt Kittel für Damen

1746-684-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Langarm, Stretcheinsätze zum Hochstreifen der Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Brustleistentasche, Stehkragen mit silbernem Innenkragen, 2 geräumige Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste

Größen 34n-48n

STRETCH-EINSÄTZE
ZUM HOCHSTREIFEN
DER ÄRMEL, UM DAS
HÄNDEWASCHEN ZU
ERLEICHTERN



STRETCH

BP MED & CARE®
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1747 ♂

BP® STRETCH-Arzt Kittel für Herren

1747-684-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Langarm, Stretcheinsätze zum Hochstreifen der Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Brustleistentasche, Stehkragen mit silbernem Innenkragen, 2 geräumige Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste

Größen 44n-56n

LEICHTES BAUMWOLL-
GEWEBE FÜR
ANGENEHMEN
TRAGEKOMFORT



BP® ModernFit



BP MED & CARE®
Modern Fit



0021



1752 ♀

BP® Arztkittel für Damen aus Baumwolle

1752-130-0021 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche, Stehkragen mit silbernem Innenkragen, 2 geräumige Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste, Rückenschlitz

Größen 32n-56n

LEICHTES BAUMWOLL-
GEWEBE FÜR
ANGENEHMEN
TRAGEKOMFORT



BP® ModernFit



BP MED & CARE®
Modern Fit



0021



1754 ♀

BP® Arztkittel für Damen aus Baumwolle

1754-130-0021 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche, Reverskragen, 2 geräumige Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste, Rückenschlitz

Größen 32n-56n

LEICHTES BAUMWOLL-
GEWEBE FÜR
ANGENEHMEN
TRAGEKOMFORT



BP® ModernFit



BP MED & CARE®
Modern Fit



0021



1751 ♂

BP® Arztkittel für Herren aus Baumwolle

1751-130-0021 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche, Stehkragen mit silbernem Innenkragen, 2 geräumige Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste, Rückenschlitz

Größen 42n-64n, 44l-56l

LEICHTES BAUMWOLL-
GEWEBE FÜR
ANGENEHMEN
TRAGEKOMFORT



BP® ModernFit



BP MED & CARE®
Modern Fit



0021



1753 ♂

BP® Arztkittel für Herren aus Baumwolle

1753-130-0021 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche, Reverskragen, 2 geräumige Seitentaschen, verdeckte Druckknopfleiste, Rückenschlitz

Größen 42n-64n, 44l-56l

GEWEBE MIT HOHEM
BAUMWOLLANTEIL
ODER
REINE BAUMWOLLE



BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



21

130:



485:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1614 ♀

BP® Damenmantel

1614-130-21 Weiß
1614-485-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m² (485)

Langarm, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Rückenschlitz, Rückengurt

Größen 32n-54n (130), 32n-56n (485)

VERDECKTE
DRUCKKNOPFLEISTE



BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21

130:



485:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1626 ♂

BP® Herrenmantel

1626-130-21 Weiß
1626-485-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m² (485)

Langarm, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Rückenschlitz, Rückengurt

Größen 44n-60n (130), 44n-64n, 44l-56l (485)

VERDECKTE
DRUCKKNOPFLEISTE



BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



21

130:



485:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1699 ♀

BP® Damenmantel

1699-130-21 Weiß
1699-485-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m² (485)

Langarm, Reverskragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Rückenschlitz, Rückengurt

Größen 32n-54n (130), 32n-56n (485)

GEWEBE MIT HOHEM
BAUMWOLLANTEIL
ODER
REINE BAUMWOLLE



BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21

130:



485:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1619 ♂

BP® Herrenmantel

1619-130-21 Weiß
1619-485-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m² (485)

Langarm, Reverskragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Rückenschlitz, Rückengurt

Größen 44n-64n, 44l-56l (130), 44n-66n, 46l-56l (485)

PFLEGELEICHTES
MISCHGEWEBE
ODER
REINE BAUMWOLLE



BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21

130:



400:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1654 ♀♂

BP® Mantel für Sie & Ihn

1654-130-21 Weiß

1654-400-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400)

Langarm, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Rückenschlitz

Größen 2XSn-3XLn (130), XSs-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (400)

BESONDERS LEICHTES
ATMUNGSAKTIVES
BAUMWOLLGEWEBE



BP® RegularFit



BP MED & CARE®
Regular Fit



21



4866 ♀

BP® Damenmantel aus Baumwolle

4866-130-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm, Stehkragen mit V-Ausschnitt, verdeckte Druckknopfleiste mit 1 sichtbarem Druckknopf, Vorderpasse, 2 Seitentaschen, 1 Piepertasche

Größen 34-52

PFLEGELEICHTES
MISCHGEWEBE
ODER
REINE BAUMWOLLE



BP® RelaxedFit



BP MED & CARE®
Relaxed Fit



21

130:



400:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1656 ♀♂

BP® Mantel für Sie & Ihn

1656-130-21 Weiß

1656-400-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400)

Langarm, Reverskragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Rückenschlitz

Größen 2XSn-3XLn (130), XSn-3XLn (400)

STRETCHGEWEBE
FÜR PERFEKTEN
TRAGEKOMFORT



BP® RegularFit



STRETCH

BP MED & CARE®
Regular Fit



21



4874 ♀

BP® STRETCH-Damenmantel

4874-684-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Langarm, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 Brusttasche, 2 Seitentaschen, Vorder- und Rückenpasse, Zierstepp in Metallic-Silber

Größen 34-48



Multipacks

172

Ob in der Lebensmittel-, Pharma- oder Kosmetikindustrie: Unser HACCP-Sortiment überzeugt nicht nur durch zertifizierte Hygiene nach DIN 10524 und Industriewäschegeeignetes, strapazierfähiges Material, sondern auch durch eine große Farbvielfalt.

Steppartikel

182

Unsere HACCP-Steppartikel für Sie & Ihn bestehen aus hochfrequenzverschweißtem Thermogewebe mit wärmenden Eigenschaften und sind zertifiziert nach DIN 10524 – für höchste Hygiene.



Bekleidungskonzepte
174



Mit unseren BP® BASIC-Multipacks, jeweils 15 Stück pro Artikel, reduzierst du Verpackungsmaterial, schonst die Umwelt und sicherst dir zusätzlich attraktive Preisvorteile. Nachhaltig einkaufen war nie einfacher.

- BP® BASIC-MULTIPACKS 172
- BP® JACKEN 174
- BP® HOSEN 176
- BP® LATZHOSEN 178
- BP® OVERALLS 179
- BP® MÄNTEL 180
- BP® STEPPARTIKEL 182

Jetzt persönliche Beratung anfragen:



HACCP? Haben wir im Griff!

Saubere Arbeit, stark verpackt: Der international tätige Verpackungshersteller **WERIT** in Altenkirchen setzt auf die HACCP-Kollektion von BP®.



Laura trägt die BP® Arbeitsjacke 1682 und die BP® Arbeitshose 1680, siehe Seite 175 und 177.



Modernste Maschinen, hochpräzise Abläufe und beeindruckend saubere Hallen: Wer durch die Produktion des Kunststoffwerks WERIT geht, spürt sofort, was hier möglich ist – wenn ein Team eingespielt, motiviert und mit Verantwortung arbeitet. Bei **WERIT in Altenkirchen** wird auf höchstem Niveau produziert – von Industrieverpackungen bis hin zu sensiblen Bauteilen im Sauberraumbereich.

In der Werkshalle, wo lebensmittelreine IBC-Container entstehen, arbeiten Laura und Abdullah Seite an Seite und trotz

der warmen Umgebungstemperatur konzentriert und gut organisiert. Jeder Handgriff sitzt, alle Teile des Prozesses greifen reibungslos ineinander. „Wir müssen uns aufeinander verlassen“, sagt Abdullah. „Das funktioniert mit Respekt – und mit Kleidung, die mitzieht.“

Die HACCP-Kleidung von BP® unterstützt ihn und seine Kolleg*innen dabei: hygienisch, funktional, bequem – und so gestaltet, dass man sich den ganzen Tag darin wohlfühlt. Egal ob beim Formen, Prüfen oder Montieren: Die Kleidung verleiht Sicherheit, Bewegungsfreiheit und ein einheitliches,



professionelles Auftreten. „Man fühlt sich ernst genommen“, sagt Laura. „Denn man ist Teil eines tollen Teams, Teil von etwas Wichtigem.“

Ein paar Schritte weiter – im Sauberraum – herrscht ruhige Konzentration. Die Luft ist gefiltert, die Abläufe sind präzise. Hier arbeitet Angela an der Produktion von Kunststoffventilen. Ihre Arbeit verlangt Genauigkeit auf den Punkt. Hier zählt jeder Millimeter. Und auch hier ist die richtige



Kleidung entscheidend: „Unsere HACCP-Ausrüstung hilft uns, den hygienischen Standard zu halten – und zeigt, dass wir als Team zusammengehören“, sagt sie.

Was überall spürbar ist: Stolz auf das, was hier entsteht. Auf das Miteinander. „Wir sind



viele“, sagt Angela. „Und wir ziehen alle an einem Strang.“

Was dieses Team ausmacht? Erfahrung. Teamgeist. Und professionelle Kleidung, die mitdenkt. Die HACCP-Kollektion von BP® ist für sie längst Teil des Alltags – sie schützt, unterstützt und verbindet.

Denn am Ende geht es nicht nur um Produkte. Es geht um Präzision, Verantwortung – und das gute Gefühl, gemeinsam etwas zu schaffen, das Bestand hat.



WERIT entwickelt seit über 70 Jahren durchdachte Kunststofflösungen für Industrie, Handel und die Lebensmittelbranche. Am Hauptstandort Altenkirchen und in elf weiteren Werken sorgen ca. 600 Mitarbeiter*innen dafür, dass Qualität und Hygiene Hand in Hand gehen – bei Industrieverpackungen wie IBC-Containern, Industrietanks, Kunststoffbehältern und Paletten sowie Haustechnik-Komponenten und Produkten für Überspannungsschutz und Elektroinstallationen.

Unser BP® BASIC-Multipack.



Nachhaltigkeit ganz einfach. Beim Kauf unserer BP® BASIC-Multipacks reduzierst du Verpackungsmaterial sowie Transportmenge und schonst dadurch ganz einfach die Umwelt. Greife zu und sichere dir jetzt mit jedem BP® BASIC-Multipack (15 Stück pro Artikel) zusätzlich attraktive Preisvorteile.

Entdecke die Welt von BP Industrial Food®:



RISIKOKLASSEN 1-3



MADE IN GREEN
M2AMYM3X0
Hohenstein

BP INDUSTRIAL FOOD®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1401 ♀♂

BP® HACCP-BASIC-Jacke für Sie & Ihn | 15er-Pack

1401-015-0021 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m²

1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 innenliegende Brusttasche

Größen XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI

RISIKOKLASSEN 1-3



MADE IN GREEN
M2AMYMGF2
Hohenstein

BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1400 ♀♂

BP® HACCP-BASIC-Schlupfhose für Sie & Ihn | 15er-Pack

1400-015-0021 Weiß

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

Gummizug im Bund

Größen XSn-4XLn

RISIKOKLASSEN 1-3



MADE IN GREEN
M2AMZMR70
Hohenstein

BP INDUSTRIAL FOOD®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1402 ♀♂

BP® HACCP-BASIC-Mantel für Sie & Ihn | 15er-Pack

1402-015-0021 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m²

1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 innenliegende Brusttasche

Größen XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI



Entdecke die neuen Highlights für Damen.

Unsere neuen Damenartikel sind speziell auf die weibliche Anatomie und die Bedürfnisse ihrer Trägerinnen abgestimmt: Durchdachte Schnitte und funktionale Details bieten höchsten Tragekomfort und optimale Bewegungsfreiheit – den ganzen Tag.

11, 21, 51:
RISIKOKLASSEN 1-3
74:
RISIKOKLASSE 1



BP INDUSTRIAL FOOD®
Regular Fit



11, 21:

51, 74:

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1670 ♀♂

BP® HACCP-Jacke für Sie & Ihn

1670-500-11 Hellblau
1670-500-21 Weiß

1670-500-51 Hellgrau
1670-500-74 Mittelgrün

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m²

1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 innenliegende Brusttasche, 2 innenliegende Seitentaschen

Größen Ss-XLs, XSn-3XLn, Sl-2XLI (11, 51, 74),
XSs-XLs, XSn-4XLn, Sl-3XLI (21)

RISIKOKLASSEN 1-3



MADE IN GREEN
M2AMYMTE3
Hohenstein

BP INDUSTRIAL FOOD®
Regular Fit



0021



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1771 ♀

BP® HACCP-Jacke für Damen

1771-500-0021 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m²

1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 2 innenliegende Seitentaschen

Größen XSs-XLs, XSn-3XLn, Sl-2XLI

21, 51:
RISIKOKLASSEN 1-3
13, 53, 74:
RISIKOKLASSE 1



BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit



21:

13, 51, 53, 74:

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1682 ♀♂

BP® HACCP-Arbeitsjacke für Sie & Ihn

1682-558-13 Königsblau
1682-558-21 Weiß
1682-558-51 Hellgrau

1682-558-53 Dunkelgrau
1682-558-74 Mittelgrün

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

1/1-Arm, Ärmelbündweite durch Druckknöpfe verstellbar, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 2 Brusttaschen mit verschließbaren Patten, 1 Innentasche, Rückenpasse, Bewegungsfalten im Rücken

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI

RISIKOKLASSEN 1-3

BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit

0021

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1772 ♀

BP® HACCP-Damenhose

1772-558-0021 Weiß

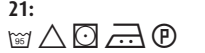
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m²

Seitlicher Dehnbund für eine optimale Passform, 1 verschließbare innenliegende Seitentasche, Sattel

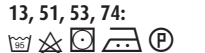
Größen XS-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI

21, 51:
RISIKOKLASSEN 1-3
13, 53, 74:
RISIKOKLASSE 1BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit

13 21 51 53 74



21:



13, 51, 53, 74:

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1680 ♀♂

BP® HACCP-Arbeitshose für Sie & Ihn

1680-558-13 Königsblau

1680-558-53 Dunkelgrau

1680-558-21 Weiß

1680-558-74 Mittelgrün

1680-558-51 Hellgrau

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

Reißverschluss, Bund mit verstellbarem Gummizug für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Zollstock-, 1 Schenkel- und 1 Gesäßtasche mit verschließbaren Patten

Größen Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (13, 51, 53, 74), XSs-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (21)

RISIKOKLASSEN 1-3

BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit

11 21 51

11, 21:



51:

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1672 ♀♂

BP® HACCP-Hose für Sie & Ihn

1672-558-11 Hellblau

1672-558-51 Hellgrau

1672-558-21 Weiß

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

Bund mit verstellbarem Gummizug für optimalen Sitz, 1 verschließbare innenliegende Seitentasche, Sattel

Größen Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (11, 51), XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI (21)

Die perfekte
Ergänzung.DEIN VORTEIL:
3ER-PACK

BP INDUSTRIAL FOOD®



21

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1080 ♀♂

BP® Gürtel | 3er-Pack

1080-001-21 Weiß

100% Polyester

Elastisches Gurtband mit Gürtelschnalle aus Polyamid 6.6, Breite 4 cm, Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

Größen 110, 130

RISIKOKLASSEN 1-3


**BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit**

21:
51:
**Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797**
1675 ♀♂

BP® HACCP-Latzhose für Sie & Ihn

 1675-558-21 Weiß
 1675-558-51 Hellgrau

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

 Taillenweite mit Gummizug verstellbar, 1 innenliegende Latztasche,
 1 verschließbare innenliegende Seitentasche, Strickeinsätze

 Größen XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI (558-21),
 Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (558-51)

RISIKOKLASSEN 1-3


**BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit**

**Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797**
1676 ♀♂

BP® HACCP-Overall für Sie & Ihn

 1676-558-21 Weiß
 1676-558-51 Hellgrau

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

 1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druck-
 knopfleiste, 1 innenliegende Brusttasche, Taillenweite mit Gummizug
 verstellbar

 Größen XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI (21),
 Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (51)

 21, 51:
 RISIKOKLASSEN 1-3
 13, 53, 74:
 RISIKOKLASSE 1

**BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit**

21:
13, 51, 53, 74:
**Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797**
1681 ♀♂

BP® HACCP-Arbeitslatzhose für Sie & Ihn

 1681-558-13 Königsblau 1681-558-53 Dunkelgrau
 1681-558-21 Weiß 1681-558-74 Mittelgrün
 1681-558-51 Hellgrau

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

 Taillenweite mit Gummizug verstellbar für optimalen Sitz, 2 Seiten-,
 1 Zollstock-, 1 Schenkel- und 1 Gesäßtasche mit verschließbaren Patten,
 1 Latztasche mit verschließbarer Patte, seitl. Strickeinsatz für mehr Beweg-
 lichkeit

 Größen Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (13, 51, 53, 74),
 XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI (21)


RISIKOKLASSEN 1-3



MADE IN GREEN
M2AMYN305
Hohenstein

BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit



0021



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1773 ♀

BP® HACCP-Mantel für Damen

1773-500-0021 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m²

1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 2 innenliegende Seitentaschen

Größen XSs-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI

11, 21, 51:
RISIKOKLASSEN 1-3
13, 53, 74:
RISIKOKLASSE 1



BP INDUSTRIAL FOOD®
Regular Fit



11 13 21 51



53 74

11, 21:



13, 51, 53, 74:



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1673 ♀♂

BP® HACCP-Mantel für Sie & Ihn

1673-500-11 Hellblau

1673-500-51 Hellgrau

1673-500-13 Königsblau

1673-500-53 Dunkelgrau

1673-500-21 Weiß

1673-500-74 Mittelgrün

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m²

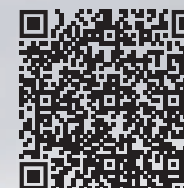
1/1-Arm mit verstellbarem Ärmelschlitz, Umlegekragen, verdeckte Druckknopfleiste, 1 innenliegende Brusttasche, 2 innenliegende Seitentaschen

Größen Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-2XLI (11, 13, 53, 74), XSs-XLs, XSn-4XLn, SI-3XLI (21), Ss-XLs, XSn-3XLn, SI-3XLI (51)

Entdecke
unsere neuen
Damen-
passformen.



Erfahre mehr über
die Norm DIN 10524:



Die perfekte Ergänzung: BP® Steppartikel.

- ✓ zertifiziert nach DIN 10524
- ✓ hochfrequenzverschweißtes Thermogewebe
- ✓ Gewebe mit wärmenden Eigenschaften



RISIKOKLASSEN 1-3

BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit

21

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1684 ♀♂

BP® HACCP-Steppjacke für Sie & Ihn

1684-665-21 Weiß

67% Polyester/33% Baumwolle, ca. 500 g/m²

1/1-Arm mit innenliegenden Ärmelbündchen, V-Ausschnitt, verdeckter Druckknopfverschluss, Steppgewebe (hochfrequenzverschweißt)

Größen XSn-3XLn

RISIKOKLASSEN 1-3

BP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit

21

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1685 ♀♂

BP® HACCP-Stepphose für Sie & Ihn

1685-665-21 Weiß

67% Polyester/33% Baumwolle, ca. 500 g/m²

Gummizugbund mit integriertem Kordelzug

Größen XSn-3XLn

VERDECKTER DRUCK-
KNOPFVERSCHLUSSBP INDUSTRIAL FOOD®
Relaxed Fit

21

Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1683 ♀♂

BP® Steppweste für Sie & Ihn

1683-665-21 Weiß

67% Polyester/33% Baumwolle, ca. 500 g/m²

Ärmellos, V-Ausschnitt, verdeckter Druckknopfverschluss, Steppgewebe (hochfrequenzverschweißt)

Größen XSn-3XLn



BP® Kochjacken
188

Für alle, die in der Küche Großes leisten: moderne Kochjacken – maximal bewegungsfreundlich, mit intelligenten Funktionsdetails und Industrielwaschtüchtigkeit nach ISO 15797.



Für jede Figur die richtige Passform: Ob Restaurant, Café, Kantine oder Hotel – unsere Koch- und Servicehosen bieten dir maximale Funktionalität und höchsten Tragekomfort.

BP® Koch- und Servicehosen
198



BP® Schürzen & BP® Accessoires
206

Die perfekte Ergänzung für Küche, Service und Theke: Unsere Schürzen und Accessoires geben deinem Outfit die richtige Würze.



- BP® KOCHJACKEN 188
- BP® BLUSEN & BP® HEMDEN 196
- BP® KOCH- UND SERVICEHOSEN 198
- BP® SCHÜRZEN 206
- BP® ACCESSOIRES 209

Jetzt persönliche Beratung anfragen:



Eric trägt die BP® Kochjacke 1533, siehe Seite 189.



Qualität ist alles.

Wir kochen mit Eric Menchon, Chef des **Le Moissonnier**, Köln.



Es ist früher Morgen in Köln. Der Himmel liegt noch dunkel über der Stadt, während auf dem Großmarkt bereits seit Stunden Waren sortiert, gestapelt und begutachtet werden. Hier beginnt heute der Tag von Eric Menchon. Nicht in der Küche seines unter anderem mit zwei Michelin-Sternen ausgezeichneten Restaurants „Le Moissonnier“, sondern an jenem Ort, wo Qualität ihren Ursprung hat – beim Produ-

zenten, bei der Auswahl, beim Gespräch.



Eric kommt nicht, um zu kaufen. Er kommt, um zu sehen. Um zu prüfen, zu riechen, zu fragen. Sein Blick ist geschult, wach und fordernd, zugleich voller Achtung. Eine Aubergine bleibt

unbeachtet, eine andere lässt ihn kurz innehalten. Er streicht mit den Fingern über die Oberfläche, nickt, sagt nichts. Diese frühe Begegnung mit dem Produkt ist für ihn ein stilles Ritual – ein Dialog zwischen Feld, Produzenten und Küche.

„Die Qualität eines Gerichts beginnt lange, bevor es zubereitet wird“, sagt Menchon, der im süd-französischen Pertuis aufgewachsen ist. Seit über



30 Jahren prägt er die deutsche Spitzengastronomie und hat mit seiner unverwechselbaren Handschrift die französische Küche mit marokkanischen Einflüssen auf ein neues Niveau gehoben.

Feinschmecker*innen wie Kolleg*innen bewundern seine kompromisslose Haltung ebenso wie seine kreative Präzision. Doch wer ihm hier auf dem Großmarkt begegnet, erlebt keinen Stardirigenten – sondern einen Suchenden.

Eric kennt viele der Händler*innen seit Jahrzehnten. Er interessiert sich für das „Davor“ – lange bevor das Produkt auf dem Teller seinen großen Auftritt bekommt. Es geht ihm nicht um Exotik, sondern um Ausdruck. Um puren Geschmack. Um Gemüse, das Charakter hat. Um Obst, das mehr ist als süß.

Hier, inmitten der Kisten und Stimmen, Gerüche und Farben, beginnt seine Inspiration. Und er nimmt etwas mit: Eindrücke, Ideen, vielleicht auch nur das gute Gefühl, am Ursprung des Geschmacks gewesen zu sein. Denn für Eric Menchon ist Qualität nicht nur eine Frage des Handwerks. Sie ist eine Haltung. Und sie beginnt manchmal, wenn die Stadt noch schläft.



Nichts kommt weg: Gutes Kochen ist nachhaltig.

Etwas später herrscht im „Le Moissonnier“ bereits gespannte Energie. In der Küche ist die Luft dicht – Hitze vom Herd, Dampf vom Sud, schnelle Schritte, kurze Kommandos. Chef Eric Menchon arbeitet konzentriert inmitten seiner Brigade. Kein Wort zu viel, kein Griff zu wenig – alles ist kontrolliert und fokussiert.

„Bei guten Produkten wird nichts weggeschmissen. Fisch-Karkassen, Knochen und Innereien geben der Soße ja erst richtig Geschmack“, sagt Eric.

Hier, in seinem Reich aus Edelstahl, Keramik und glühendem Feuer, zeigt sich, was am Morgen auf dem Markt begann. Jetzt geht es um Sekunden. Ein Fisch „à point“ gegart, das Gemüse mit der exakt richtigen Textur, die Saucen schimmernd wie Seide. Menchons Hände bewegen sich mit fast tänzerischer Präzision. Jeder Handgriff hat Gewicht. Jedes Detail zählt. Er prüft, schmeckt, korrigiert – mit der unnachgiebigen Leidenschaft eines Perfektionisten.

Seine Brigade – ein eingespieltes Ensemble aus jungen Talenten und erfahrenen Profis – folgt ihm mit Respekt und Begeisterung. Es wird konzentriert gearbeitet, aber auch gelacht. Denn wer mit Menchon kocht, weiß: Hier wird Haute Cuisine gekocht – auf höchstem Niveau, aber nie abgehoben.



BP® passt zu uns.

„Du fragst, warum meine Leute und ich BP® tragen? Ganz einfach, diese Marke macht Spaß: Die Qualität stimmt und die Nachhaltigkeit spielt eine wichtige Rolle. Man hat einfach länger was von den Jacken und Hosen,“ so Eric und hebt dann die Arme in die Luft, „und außerdem sind sie so leicht und bequem!“

Merci, Eric!



Die lackierte Rotbarbe, auf Holzkohle gegrillt, hat es sogar in die Dokumentation im Geschmacksarchiv des Deutschen Archivs der Kulinarik an der Sächsischen Landesbibliothek geschafft.

Eric Menchon, geboren 1965 in Aix-en-Provence, ist ein französischer Spitzenkoch und sein Restaurant eine kulinarische Institution in Köln. Als Küchenchef des „Le Moissonnier“ prägt er seit 1987 die deutsche Gourmetszene und wurde mit zwei Michelin-Sternen sowie zahlreichen Auszeichnungen geehrt, darunter „Koch des Jahres“. Seine Küche verbindet klassisch-französisches Handwerk mit moderner Präzision und kreativer Tiefe. Seit 2023 führt er das „Le Moissonnier“ als modernes Bistro – und wurde erneut mit einem Michelin-Stern ausgezeichnet.



Auf dem Kölner Großmarkt kauft Eric schon seit Jahrzehnten frisches Gemüse direkt vom Produzenten. Der Grund: gleichbleibende Top-Qualität.



Wilder Spargel, in Deutschland fast unbekannt. Aber in der Saison fester Bestandteil von Eric's Küche.

BP® Kochjacken.

Dein professioneller Auftritt, ganz leicht.

Leidenschaft und Können zeigen sich auch in der Kleidung.

Mit einer BP® Kochjacke wird dieser Anspruch sichtbar – durch ein modernes Design, verschiedene Farben und eine Passform, die bequem sitzt und jede Bewegung mitmacht.

Belüftungseinsätze aus BP® Mesh sorgen für ein angenehmes Körperklima. Das Armliftsystem unterstützt die Bewegungsfreiheit bei jedem Handgriff. Ergonomisch geschnittene Ärmel und funktionale Details wie Ärmeltaschen machen den Arbeitsalltag leichter.



Entdecke die Welt von BP Gourmet®:



EXTRA LEICHTES UND WEICHES GEWEBE



BP GOURMET®
Modern Fit



0021



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1535 ♀

BP® Leichte Kochjacke für Damen

1535-435-0021 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste mit 3 sichtbaren Druckknöpfen, Belüftungseinsätze aus BP® Mesh, ergonomisch geformte Ärmel, davon 1 mit 2 aufgesetzten Stifftaschen, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, formgebende Teilungsnähte

Größen XS-2XL

EXTRA LEICHTES UND WEICHES GEWEBE



BP GOURMET®
Modern Fit



0021 0032 0825 3580



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1533 ♂

BP® Leichte Kochjacke für Herren

1533-435-0021 Weiß

1533-435-0825 Barolo

1533-435-0032 Schwarz

1533-435-3580 Schwarz/Grau/Barolo

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste mit 3 sichtbaren Druckknöpfen, Belüftungseinsätze aus BP® Mesh, ergonomisch geformte Ärmel, davon 1 mit 2 aufgesetzten Stifftaschen, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, formgebende Teilungsnähte

Größen XS-3XL

EDELSTAHL-
DRUCKKNÖPFE,
DAVON DIE
OBEREN 2
SICHTBAR



BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1544 ♀

BP® Kochjacke für Damen

1544-400-21 Weiß
1544-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, davon 2 Druckknöpfe sichtbar, feminines Design durch formgebende Teilungsnähte, Belüftungsöffnungen, mit 1 Ärmeltasche

Größen XS-2XL

EDELSTAHL-
DRUCKKNÖPFE,
DAVON DIE
OBEREN 2
SICHTBAR



BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1548 ♂♂

BP® Kochjacke 1/2-Arm

1548-400-21 Weiß
1548-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

1/2-Arm, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, davon 2 Druckknöpfe sichtbar, 1 Brustleistentasche

Größen XS-3XL

EDELSTAHL-
DRUCKKNÖPFE,
DAVON DIE
OBEREN 2
SICHTBAR



BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1547 ♂♂

BP® Kochjacke

1547-400-21 Weiß
1547-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, davon 2 Druckknöpfe sichtbar, Belüftungsöffnungen, 1 Brustleistentasche

Größen XS-3XL



FEMININES DESIGN
DURCH FORMGEBENDE
TEILUNGSNÄHTE



Die BP® Kugelknöpfe findest du auf Seite 211.

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1542 ♀

BP® Kochjacke für Damen

1542-400-21 Weiß

1542-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, doppelte Schlitzlochreihe für 6 Paar Kugelknöpfe (bitte separat bestellen), feminines Design durch formgebende Teilungsnähte, Belüftungsöffnungen, 1 Ärmeltasche

Größen 34-54

SUPERELASTISCH:
20% DEHNFÄHIGKEIT,
ERSTKLASSIGER
TRAGEKOMFORT



Die BP® Kugelknöpfe findest du auf Seite 211.

STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1504 ♂

BP® STRETCH-Kochjacke mit lose beigelegter Brusttasche

1504-684-21 Weiß

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 200 g/m²

Langarm mit Manschetten, Formstehkragen, doppelte Schlitzlochreihe für 6 Paar Kugelknöpfe (bitte separat bestellen), Belüftungsöffnungen, lose beigelegte Brusttasche, farbige Paspelierung möglich (bitte zusätzlich zur Artikelnummer der Kochjacke die Paspelierungsnummer für die gewünschte Farbe angeben)

Größen S-3XL

BELÜFTUNGS-
ÖFFNUNGEN
FÜR BESSERE
LUFTZIRKULATION



Die BP® Kugelknöpfe findest du auf Seite 211.

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1503 ♂

BP® Kochjacke

1503-400-21 Weiß

1503-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, doppelte Schlitzlochreihe für 6 Paar Kugelknöpfe (bitte separat bestellen), Belüftungsöffnungen, 1 Brustleistentasche, 1 Ärmeltasche

Größen 44-68



Deine individuelle
Paspelierung.

Bitte gib zusätzlich zur Artikelnummer der Kochjacke 1504-684-21 auch die Paspelierungsnummer deiner Wunschfarbe an:



Vorderkante und Brusttasche
paspelieren,
Brusttasche aufnähen

1000-222-13 Königsblau
1000-222-32 Schwarz
1000-222-51 Hellgrau
1000-222-57 Grau
1000-222-81 Rot
1000-222-82 Bordeaux
1000-222-174 Mittelgrün

Nur Vorderkante
paspelieren

1000-333-13 Königsblau
1000-333-32 Schwarz
1000-333-51 Hellgrau
1000-333-57 Grau
1000-333-81 Rot
1000-333-82 Bordeaux
1000-333-174 Mittelgrün

VERDECKTE
DRUCKKNÖPFE UND
BELÜFTUNGS-
ÖFFNUNGEN



BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1538 ♀♂

BP® Kochjacke

1538-400-2132 Weiß/Schwarz
1538-400-3281 Schwarz/Rot

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste,
Paspelierung in Kontrastfarbe, Belüftungsöffnungen, 1 Brustleistentasche

Größen 44-64

6 PAAR
WEIßE KAPPEN-
DRUCKKNÖPFE



BP GOURMET®
Regular Fit



1516 ♀♂

BP® Kochjacke aus Baumwolle

1516-130-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, 6 Paar weiße Kappendruckknöpfe

Größen XS-2XL

PFLEGELEICHTES
MISCHGEWEBE



BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1517 ♀♂

BP® Kochjacke

1517-401-21 Weiß

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, doppelte Schlitzlochreihe für
6 Paar Kugelknöpfe (bitte separat bestellen), Belüftungsöffnungen

Größen S-3XL

Die BP® Kugelknöpfe findest du auf Seite 211.

REINE BAUMWOLLE
FÜR PERFEKTEN
TRAGEKOMFORT



BP GOURMET®
Regular Fit



1500 ♀♂

BP® Kochjacke aus Baumwolle

1500-130-21 Weiß

100% Baumwolle, ca. 205 g/m²

Langarm mit Manschetten, Stehkragen, doppelte Schlitzlochreihe für 6
Paar Kugelknöpfe (bitte separat bestellen), 1 Brusttasche

Größen 42-64; 90-110

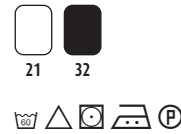
Die BP® Kugelknöpfe findest du auf Seite 211.

ATMUNGSAKTIVER UND
SUPERELASTISCHER
MATERIALMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



1560 ♀

BP® STRETCH-Damenbluse

1560-682-21 Weiß
1560-682-32 Schwarz

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 125 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Langarm mit Manschetten, Hemdblusenkragen, Knopfleiste, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

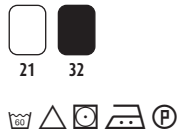
Größen 32-54

ATMUNGSAKTIVER UND
SUPERELASTISCHER
MATERIALMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



1562 ♀

BP® STRETCH-Damenbluse 1/2-Arm

1562-682-21 Weiß
1562-682-32 Schwarz

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 125 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm, Hemdblusenkragen, Knopfleiste, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

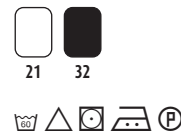
Größen 32-54

ATMUNGSAKTIVER UND
SUPERELASTISCHER
MATERIALMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



1561 ♀

BP® STRETCH-Damenbluse 3/4-Arm

1561-682-21 Weiß
1561-682-32 Schwarz

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 125 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, 3/4-Arm mit umschlagbaren Manschetten, Hemdblusenkragen, Knopfleiste, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

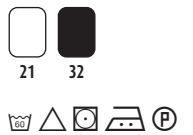
Größen 32-54

ATMUNGSAKTIVER UND
SUPERELASTISCHER
MATERIALMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



1563 ♂

BP® STRETCH-Herrenhemd

1563-682-21 Weiß
1563-682-32 Schwarz

49% Baumwolle/48% Polyester/3% Elastolefin, ca. 125 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Langarm mit Manschetten, Hemdkragen, Knopfleiste

Größen 37/38-47/48



BP® Koch- und Servicehosen.

Für jede Figur die richtige Passform.

Bei BP® findest du eine große Auswahl an Koch- und Servicehosen, die dich bei deiner täglichen Arbeit perfekt begleiten. Ob Restaurant, Café, Kantine oder Hotel – unter allen noch so fordernden Arbeitsbedingungen unterstützen sie dich mit Funktionalität und höchstem Tragekomfort. Erlebe mit deiner BP® Hose den Unterschied, auf den du dich verlassen kannst.

Entdecke die Welt von BP Gourmet®:



BELASTBARER UND PFLEGELEICHTER MATERIALMIX



Blau-Weiß Hahnentritt (18)



Schwarz-Weiß Pepita (33)



BP GOURMET®
Relaxed Fit



18 33



1353 ♀♂

BP® Koch-/Bäckerhose aus Baumwolle

1353-910-18 Blau-Weiß Hahnentritt
1353-910-33 Schwarz-Weiß Pepita

100% Baumwolle, ca. 220 g/m²

Bundfalten, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, Gummizug im Rücken

Größen 40-64, 90-114

GUMMIZUG IM RÜCKEN FÜR OPTIMALEN SITZ



Schwarz-Weiß Pepita (33)



BP GOURMET®
Relaxed Fit



33



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1650 ♀♂

BP® Koch-/Bäckerhose

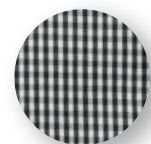
1650-801-33 Schwarz-Weiß Pepita

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

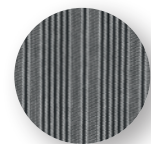
Bundfalten, Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, Gürtelschlaufen, 2 Seitentaschen, 1 verschließbare Gesäßtasche

Größen 44-64, 90-110

VERSTELLBARER
DEHNBUND
IM RÜCKEN



Schwarz-Weiß Pepita (33)



Schwarz-Weiß Stresemann (36)

686:
STRETCH

BP MED & CARE®
Regular Fit



400, 558, 686:

801:

alle Gewebe:
Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1643 ♀♂

BP® Jeans für Sie & Ihn

1643-558-21 Weiß 1643-801-33 Schwarz-Weiß Pepita
1643-686-21 Weiß 1643-801-36 Schwarz-Weiß Stresemann
1643-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² (558),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400, 801)

Jeansform, verstellbarer Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz, Gürtel-
schlaufen, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI (558), XSs-3XLs, XSn-4XLn, Sl-2XLI (686),
XSn-3XLn, XSl-3XLI (400, 801)

GEWEBEMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1662 ♀

BP® STRETCH-Damenjeans

1662-686-21 Weiß
1662-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seiten-
taschen, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp

Größen 34n-52n (21), 34n-54n, 34l-54l (32)

GUMMIZUG IM BUND
MIT INTEGRIERTER
KORDEL



Schwarz-Weiß Pepita (33)

BP MED & CARE®
Relaxed Fit



130:

400, 485:

801:

400, 485, 801:
Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1645 ♀♂

BP® Hose für Sie & Ihn

1645-130-21 Weiß 1645-400-0056 Anthrazit
1645-400-21 Weiß 1645-485-21 Weiß
1645-400-32 Schwarz 1645-801-33 Schwarz-Weiß Pepita

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m² (400, 801),
50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 215 g/m² (485)

Gummizug im Bund mit integrierter Kordel, 2 Seitentaschen

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI (130), XSes-3XLes, XSs-3XLs, 2XSn-4XLn, XSl-3XLI
(400-21), XSn-3XLn, XSl-3XLI (400-32, 400-0056, 801),
XSs-3XLs, XSn-3XLn, XSl-3XLI (485)

GEWEBEMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1669 ♂

BP® STRETCH-Herrenjeans

1669-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, Five-Pocket-Jeans, 2 Seiten-
taschen, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp, 1 Uhrtasche

Größen 44n-64n, 44l-64l

AUCH IN
REINER BAUMWOLLE
ERHÄLTlich (130)



686:
STRETCH

BP GOURMET®
Modern Fit



21/0021 32 56



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1734 ♀

BP® Chino hose für Damen

1734-130-0021 Weiß	1734-686-32 Schwarz
1734-686-21 Weiß	1734-686-56 Anthrazit

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686)

2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, schmales Bein, ab Gr. 48 mit Dehnbund,
Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit (686)

Größen 34n-54n, 36l-46l, 34s-52s (130),
34s-52s, 34n-54n, 36l-46l (686-21), 34n-54n, 36l-46l (686-32, 686-56)

STRETCHKOMFORT FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP GOURMET®
Modern Fit



0021 0056



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1736 ♀

BP® STRETCH-Komforthose für Damen

1736-311-0021 Weiß
1736-334-0021 Weiß
1736-334-0056 Anthrazit

65% Baumwolle/30% Polyester/5% Elasthan, ca. 260 g/m² (311),
40% Baumwolle/35% Polyester/25% Elastomultiester, ca. 240 g/m² (334)

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, elastischer Bund mit Kordel-
zug und Kordelstopper, 2 Seitentaschen

Größen 34n-56n (311), 36s-54s, 34n-56n (334)

AUCH IN
REINER BAUMWOLLE
ERHÄLTlich (130)



686:
STRETCH

BP GOURMET®
Modern Fit



21/0021 32 56



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1735 ♂

BP® Chino hose für Herren

1735-130-0021 Weiß	1735-686-32 Schwarz
1735-686-21 Weiß	1735-686-56 Anthrazit

100% Baumwolle, ca. 205 g/m² (130),
48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m² (686)

2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, schmales Bein, Dehnbund im Rücken für
optimalen Sitz, Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit (686)

Größen 48s-56s, 44n-60n, 48l-56l

STRETCHKOMFORT FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



STRETCH

BP GOURMET®
Modern Fit



0021 0056



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1737 ♂

BP® STRETCH-Komforthose für Herren

1737-334-0021 Weiß
1737-334-0056 Anthrazit

40% Baumwolle/35% Polyester/25% Elastomultiester, ca. 240 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, elastischer Bund mit Kordel-
zug, 2 Seitentaschen, elastische Saumbündchen

Größen XSn-3XLn

SEITLICHER DEHNBUND
FÜR OPTIMALEN SITZ



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1644 ♀

BP® STRETCH-Damenhose

1644-686-21 Weiß
1644-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, seitlicher Dehnbund für optimalen Sitz, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche

Größen 34s-54s, 32n-58n, 34l-54l (21), 34n-54n, 34l-54l (32)

FIVE-POCKET-STYLE
MIT CARGOTASCHE



BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1759 ♀♂

BP® Cargojeans für Sie & Ihn

1759-558-0021 Weiß
1759-400-0032 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² (558),
65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m² (400)

Jeansform, verstellbarer Dehnbund im Rücken für optimalen Sitz,
1 Uhrentasche, 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen, 1 Schenkeltasche mit
verschießbarer Patte und aufgesetzter Smartphonetasche,
Längen n = 82 cm, l = 87 cm

Größen XSn-3XLn, Sl-2XLI

GEWEBEMIX
MIT STRETCH



STRETCH

BP GOURMET®
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1368 ♂

BP® STRETCH-Herrenhose

1368-686-21 Weiß
1368-686-32 Schwarz

48% Baumwolle/48% Polyester/4% Elastolefin, ca. 230 g/m²

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Seitentaschen, 1 Gesäß-
paspeltasche

Größen 48s-62s, 44n-70n, 44l-56l (21),
48s-58s, 44n-64n, 44l-56l (32)



**Die beste Wahl
für sensible
Bereiche.**

Reinheit ist das oberste Gebot – nicht nur in der Gastronomie, sondern auch in der Lebensmittelindustrie. Unsere HACCP-gerechte Arbeitskleidung bietet dir zahlreiche Artikel in verschiedenen Risikoklassen. Die komplette BP Industrial Food®-Kollektion findest du ab Seite 168.



BP® Schürzen.

Entdecke die Welt von BP Gourmet®:

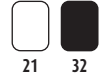


DEIN VORTEIL:
3ER-PACK



Länge 45 cm

BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1901 ♀♂

BP® Vorbinder kurz (Weite: 75 cm) | 3er-Pack

1901-400-21 Weiß
1901-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

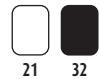
ca. 75 cm breit x 45 cm lang

Größe 75/45

DEIN VORTEIL:
3ER-PACK



BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1900 ♀♂

BP® Latzschürze lang (Weite: 75 cm) | 3er-Pack

1900-400-21 Weiß
1900-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

ca. 75 cm breit x 100 cm lang, Trägerband mit Druckknöpfen verstellbar,
1 Seitentasche

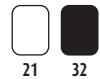
Größe 75/100

DEIN VORTEIL:
3ER-PACK



Länge 60 cm

BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1902 ♀♂

BP® Vorbinder lang (Weite: 75 cm) | 3er-Pack

1902-400-21 Weiß
1902-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

ca. 75 cm breit x 60 cm lang

Größe 75/60

BP GOURMET®

DEIN VORTEIL:
3ER-PACK



Länge 75 cm

BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1911 ♀♂

BP® Bistroschürze kurz (Weite: 100 cm) | 3er-Pack

1911-400-21 Weiß
1911-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

ca. 100 cm breit x 75 cm lang

Größe 100/75



BP® Accessoires.

DEIN VORTEIL:
3ER-PACK



Länge 90 cm

BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1912 ♀♂

BP® Bistroschürze lang (Weite: 100 cm) | 3er-Pack

1912-400-21 Weiß
1912-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

ca. 100 cm breit x 90 cm lang

Größe 100/90

DEIN VORTEIL:
2ER-PACK



BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1590 ♀♂

BP® Bandana | 2er-Pack

1590-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Hinten variabel zu binden

Größe one size

BP GOURMET®

DEIN VORTEIL:
2ER-PACK



BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1585 ♀♂

BP® Schiffchen | 2er-Pack

1585-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

Kopfweite mit Druckknöpfen verstellbar

Größe one size

Erfahre Wissenswertes
über BP® Kugelknöpfe:



BP GOURMET®



1031

BP® Kugelknöpfe | 3er-Pack, 12 Stück pro Packung

1031-003-13 Königsblau

1031-003-81 Rot

1031-003-21 Weiß

1031-003-82 Bordeaux

1031-003-32 Schwarz

Passend für alle BP® Kochjacken mit Schlitzlochreihe

DEIN VORTEIL:
3ER-PACK



BP GOURMET®



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1588 ♀♂

BP® Halstuch | 3er-Pack

1588-400-21 Weiß

1588-400-32 Schwarz

65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 215 g/m²

ca. 100 cm breit x 70 cm lang

Größe one size

Die perfekte
Ergänzung.

Passende BP® Shirts findest du
ab Seite 212.



BP® Shirts & BP® Outdoor



BP® Shirts
214

Unser breites Sortiment an T-Shirts, Poloshirts und Sweatshirts bietet dir eine große Auswahl an verschiedenen Passformen und Farben – für deinen individuellen Look.



BP® Fleece- und Softshelljacken
220

Die idealen Ergänzungsartikel für alle BP® Kollektionen: wärmende, wasserabweisende und gleichzeitig atmungsaktive Begleiter bei kühlen Temperaturen – drinnen wie draußen.



Wetterschutz
224

Gut geschützt bei Wind und Wetter: Unsere Outdoor-Artikel vereinen Wetterschutz, Funktionalität und Komfort – mit atmungsaktiven, wasserabweisenden Materialien und robustem Design. Ideal kombinierbar mit allen Kollektionen.



BP® SHIRTS 214
Super Wash
Essentials

BP® OUTDOOR 220
BP® Fleece- und Softshelljacken
Wetterschutz

Entdecke BP® Shirts auch online:



STRETCH FÜR OPTIMALEN TRAGEKOMFORT



STRETCH

BP® SHIRTS ESSENTIALS
Modern Fit

21 32 0056 110

21:

32, 0056, 110:

1714 ♀♂

BP® T-Shirt für Sie & Ihn

1714-234-21 Weiß 1714-234-0056 Anthrazit
 1714-234-32 Schwarz 1714-234-110 Nachtblau

97% Baumwolle/3% Elasthan, ca. 170 g/m²
 Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm, Rundhals, Länge 70 cm
 Größen XS-4XL

EINLAUF- UND FORMSTABIL, KOCHFEST

V-AUSSCHNITT



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit

21

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

1618 ♀♂

BP® T-Shirt für Sie & Ihn

1618-171-21 Weiß
 50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²
 1/2-Arm, V-Ausschnitt, Länge 70 cm
 Größen XS-4XL

EINLAUF- UND FORMSTABIL, KOCHFEST



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit

13 21 32 51 53 56

74 81 82 85 110

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

1621 ♀♂

BP® T-Shirt für Sie & Ihn

1621-171-13 Königsblau 1621-171-74 Mittelgrün
 1621-171-21 Weiß 1621-171-81 Rot
 1621-171-32 Schwarz 1621-171-82 Bordeaux
 1621-171-51 Hellgrau 1621-171-85 Orange
 1621-171-53 Dunkelgrau 1621-171-110 Nachtblau
 1621-171-56 Anthrazit

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²
 1/2-Arm, Rundhals, Länge 70 cm
 Größen XS-4XL (13, 32, 51, 53, 74, 81, 82, 85, 110), 2XS-6XL (21), XS-3XL (56)

EINLAUF- UND FORMSTABIL, KOCHFEST



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit

21 51 110

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

1620 ♀♂

BP® Langarmshirt für Sie & Ihn

1620-171-21 Weiß
 1620-171-51 Hellgrau
 1620-171-110 Nachtblau
 50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 180 g/m²
 Langarm, Rundhals, Ärmelbündchen, Länge 70 cm
 Größen XS-4XL

STRETCH FÜR OPTIMALEN TRAGEKOMFORT



STRETCH

BP® SHIRTS ESSENTIALS
Modern Fit

230 (uni):

 21 32 0056 110

232 (Space-Dyed):

 110

1712 ♀♂

BP® Poloshirt für Sie & Ihn

1712-230-21 Weiß	1712-230-110 Nachtblau
1712-230-32 Schwarz	1712-232-110 Space Blau
1712-230-0056 Anthrazit	

97% Baumwolle/3% Elasthan, ca. 195 g/m² (230),
85% Baumwolle/12% Polyester/3% Elasthan, ca. 195 g/m² (232)

Stretchkomfort für mehr Bewegungsfreiheit, 1/2-Arm, Polokragen mit Knopfleiste, Länge 70 cm, Space-Dyed-Material sorgt für sportliche Zweifarbigkeit (232)

Größen XS-4XL



Space-Dyed (232)

EINLAUF- UND FORMSTABIL, KOCHFEST



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit

11 21 56 110

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

1648 ♀

BP® Damen-Poloshirt

1648-181-11 Hellblau	1648-181-56 Anthrazit
1648-181-21 Weiß	1648-181-110 Nachtblau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 220 g/m²

1/2-Arm, Polokragen mit Knopfleiste, Länge 64 cm

Größen XS-3XL (11, 21), XS-2XL (56, 110)

EINLAUF- UND FORMSTABIL, KOCHFEST

VERDECKTE DRUCKKNÖPFE



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit

13 21 51 53 74
 81 82 110

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

1625 ♀♂

BP® Poloshirt für Sie & Ihn

1625-181-13 Königsblau	1625-181-74 Mittelgrün
1625-181-21 Weiß	1625-181-81 Rot
1625-181-51 Hellgrau	1625-181-82 Bordeaux
1625-181-53 Dunkelgrau	1625-181-110 Nachtblau

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 220 g/m²

1/2-Arm, Polokragen mit verdeckter Druckknopfleiste, Länge 70 cm

Größen XS-4XL (13, 51, 53, 74, 81, 82, 110), 2XS-6XL (21)

EINLAUF- UND FORMSTABIL, KOCHFEST



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit

11 13 21 32 51 53 56 74
 78 81 82 110 111 116 182

Industriewäsche-geeignet nach ISO 15797

1612 ♀♂

BP® Poloshirt für Sie & Ihn

1612-181-11 Hellblau	1612-181-53 Dunkelgrau	1612-181-82 Bordeaux
1612-181-13 Königsblau	1612-181-56 Anthrazit	1612-181-110 Nachtblau
1612-181-21 Weiß	1612-181-74 Mittelgrün	1612-181-111 Ocean
1612-181-32 Schwarz	1612-181-78 Hellgrün	1612-181-116 Azurblau
1612-181-51 Hellgrau	1612-181-81 Rot	1612-181-182 Brombeere

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 220 g/m²

1/2-Arm, Polokragen mit Knopfleiste, 1 Brusttasche, Länge 70 cm

Größen XS-4XL (11, 13, 32, 51, 53, 56, 74, 78, 81, 82, 110, 111, 116, 182), 2XS-6XL (21)

BP® SHIRTS | BP® OUTDOOR

EINLAUF- UND FORM-
STABIL, KOCHFEST



BP® SHIRTS SUPER WASH
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1631 ♀

BP® Circular-Poloshirt für Damen

1631-186-0021 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 200 g/m²

Kreislauffähiges Poloshirt mit durchdachtem Design, Pique mit einem Anteil von 10% aus recycelten Produktionsabfällen, Knöpfe aus wiederverwerteten Baumwollfasern, Garne und Label aus recyceltem Polyester, Polokragen und Ärmelbündchen mit 3D-Struktur, mit Knopfleiste, 1/2-Arm, Seitenschlitze, Länge 66 cm

Größen XS-2XL

ÄRMEL- UND SAUM-
BÜNDCHEN



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1623 ♀♂

BP® Sweatshirt für Sie & Ihn

1623-193-13 Königsblau

1623-193-21 Weiß

1623-193-32 Schwarz

1623-193-51 Hellgrau

1623-193-53 Dunkelgrau

1623-193-74 Mittelgrün

1623-193-81 Rot

1623-193-110 Nachtblau

55% Baumwolle/45% Polyester, ca. 320 g/m²

Langarm, Rundhals, Ärmel- und Saumbündchen, Länge 70 cm

Größen XS-3XL (13, 32, 51, 53, 81, 110), XS-4XL (21), S-3XL(74)

EINLAUF- UND FORM-
STABIL, KOCHFEST



BP® SHIRTS SUPER WASH
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1630 ♀♂

BP® Circular-Poloshirt für Sie & Ihn

1630-186-0021 Weiß

50% Baumwolle/50% Polyester, ca. 200 g/m²

Kreislauffähiges Poloshirt mit durchdachtem Design, Pique mit einem Anteil von 10% aus recycelten Produktionsabfällen, Knöpfe aus wiederverwerteten Baumwollfasern, Garne und Label aus recyceltem Polyester, Polokragen und Ärmelbündchen mit 3D-Struktur, mit Knopfleiste, 1/2-Arm, 1 Brusttasche, Seitenschlitze, Länge 70 cm

Größen XS-4XL

HOHER KRAGEN MIT
REIßVERSCHLUSS



BP® SHIRTS SUPER WASH
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1627 ♀♂

BP® Sweatjacke für Sie & Ihn

1627-193-21 Weiß

1627-193-110 Nachtblau

55% Baumwolle/45% Polyester, ca. 320 g/m²

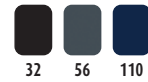
Langarm, hoher Kragen, Reißverschluss, Kängurutaschen, Ärmel- und Saumbündchen, Länge 70 cm

Größen XS-3XL

WÄRMEND UND
ATMUNGSAKTIV



BP® OUTDOOR ESSENTIALS
Modern Fit



1693 ♀

BP® Fleecejacke für Damen

1693-641-32 Schwarz
1693-641-56 Anthrazit
1693-641-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 275 g/m²

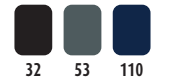
Stehkragen, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, Teilungsnähte für eine schmale Silhouette

Größen XS-2XL

WÄRMEND UND
ATMUNGSAKTIV



BP® OUTDOOR
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1872 ♀♂

BP® Fleecejacke

1872-646-32 Schwarz
1872-646-53 Dunkelgrau
1872-646-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 270 g/m²

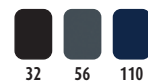
Stehkragen, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerter Rücken, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2030 (siehe Seite 57) und 2120 (siehe Seite 58)

Größen XS-4XL

WÄRMEND UND
ATMUNGSAKTIV



BP® OUTDOOR ESSENTIALS
Modern Fit



1694 ♀♂

BP® Fleecejacke

1694-641-32 Schwarz
1694-641-56 Anthrazit
1694-641-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 275 g/m²

Stehkragen, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, formgebende Teilungsnähte

Größen XS-3XL



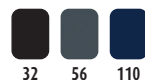
BP® Outdoor.

Egal ob Fleece- oder Softshelljacken – unsere Outdoor-Artikel lassen sich perfekt mit allen Artikeln aus den anderen BP® Produktbereichen kombinieren.

ARMLIFTSYSTEM
FÜR MAXIMALE
BEWEGUNGSFREIHEIT



BP® OUTDOOR ESSENTIALS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1695 ♀

BP® Softshelljacke für Damen

1695-571-32 Schwarz
1695-571-56 Anthrazit
1695-571-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 255 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Reflexelemente, ergonomisch geformte Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerter Rücken

Größen XS-2XL

ARMLIFTSYSTEM FÜR
MEHR BEWEGUNGS-
FREIHEIT



BP® OUTDOOR
Regular Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1868 ♂♂

BP® Softshell-Arbeitsjacke

1868-572-32 Schwarz
1868-572-56 Anthrazit
1868-572-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 300 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Reflexpaspel, ergonomisch geformte Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerter Rücken

Größen XS-4XL

INNOVATIVE
REFLEKTOREN IN
ANTHRAZIT FÜR
GUTE SICHTBARKEIT



BP® OUTDOOR ESSENTIALS
Modern Fit



Industriewäsche-geeignet
nach ISO 15797

1696 ♂♂

BP® Softshelljacke

1696-571-32 Schwarz
1696-571-56 Anthrazit
1696-571-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 255 g/m²

Stehkragen, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Reflexelemente, ergonomisch geformte Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, innenliegende Saumweitenverstellung

Größen XS-3XL

ABZIPPBARE KAPUZE
MIT WEITENVERSTELLUNG



BP® OUTDOOR
Regular Fit



1869 ♂♂

BP® Winter-Softshelljacke

1869-572-32 Schwarz
1869-572-56 Anthrazit
1869-572-110 Nachtblau

100% Polyester, ca. 300 g/m²

Komplett wattiert mit wärmendem Thermosteppfutter, Stehkragen, abzipfbare und weitenregulierbare Kapuze, Frontreißverschluss mit Fleece-Kinnschutz, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Reflexpaspel, ergonomisch geformte Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, innenliegende Saumweitenverstellung, verlängerter Rücken

Größen XS-3XL

MIT MEMBRAN UND
WASSERABWEISENDBP® OUTDOOR
Modern Fit

1432



1832 ♀♂

BP® Outdoor-Thermoweste

1832-801-1432 Nachtblau/Schwarz

100% Polyester, ca. 98 g/m²

Wattiert mit wärmendem Thermosteppfutter, Stehkragen, Frontreißverschluss, 1 Brusttasche und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, Windfang aus elastischem Strick am Armloch, Reflexelemente

Größen XSn-4XLn

EXTREM LEICHT UND
DENNOCH STRAPAZIER-
FÄHIG

EN 343

BP® OUTDOOR
Modern Fit

0032 0056



1831 ♀♂

BP® Leichte Wetterschutz-Arbeitsjacke

1831-104-0032 Schwarz

1831-104-0056 Anthrazit

100% Polyester, ca. 180 g/m²

Stehkragen, Kapuze mit doppelter Weitenregulierung (in den Kragen einrollbar), 2-Wege-Frontreißverschluss, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen und 1 Innentasche mit Reißverschluss, 1 Ärmeltasche mit Reißverschluss, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, ergonomisch geformte Ärmel, Ärmelabschluss mit Windschutz, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit

Größen XSn-4XLn

Unterstützt dich bei Hitze, Wind, Nässe und Kälte.

Ein angenehmes Körperklima ist Voraussetzung für gute Leistungen. BP® Outdoor bietet dir mit Hightech-Lösungen die idealen Ergänzungsprodukte zu allen BP® Kollektionen:

- innovative Softshell-, Fleece- und Membranlösungen für wechselnde klimatische Bedingungen
- winddicht
- wasserdicht
- atmungsaktiv

Entdecke BP® Outdoor
auch online:



Mach es zu deinem.

Für deinen starken Auftritt: der professionelle BP® Individualisierungsservice.

Namen, Logos, Schriftzüge oder Motive – mit BP® lässt sich deine Berufsbekleidung professionell individualisieren. Dies unterstreicht das Zusammengehörigkeitsgefühl ganzer Teams und natürlich auch die Persönlichkeit Einzelner.

Ob **Direkteinstickung**, **Stickemblem** oder **Transferdruck** – BP® stimmt die Individualisierung präzise auf jedes Produkt und die gewünschte Position auf dem Kleidungsstück ab. Dabei steht ein breites Farbspektrum zur Verfügung, sodass Designs genau nach deinen Vorstellungen umgesetzt werden können.

Alle eingesetzten Materialien sind von exzellenter Qualität und für die Industriewäsche nach ISO 15797 geeignet.

Frag uns einfach, wie deine Berufsbekleidung am besten individualisiert werden kann.

Für mehr Infos einfach
den QR-Code scannen:



Stickemblem:

Aufnähbare Patches – ob gummiert, erhaben, gestickt oder gewebt – können im Voraus produziert und flexibel auf die Artikel aufgenäht werden.

Direkteinstickung:

Veredelung in Perfektion – wie von Hand gestickt, nur viel genauer.

Transferdruck:

Die wohl am häufigsten eingesetzte Veredelung – mit leuchtenden Farben und gestochen scharfen Konturen.



BP® Waschbarkeit.

Haushaltswäsche oder Industrierwäsche?

Bei der Auswahl deiner Berufsbekleidung ist eine sehr gute Waschbarkeit wichtig, denn schließlich muss die Kleidung im Arbeitsalltag und bei der Pflege einiges aushalten. Alle unsere BP® Produkte sind für die Haushaltswäsche geeignet, die meisten auch für die Industrierwäsche. Für langanhaltende Qualität setzen wir auf hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung.

Haushaltswäsche – unkompliziert und gründlich.

Waschen				
	Normalwaschgang	Normalwaschgang	Normalwaschgang	Schonwaschgang
Bügeln				Bleichen
	Nicht heiß bügeln Vorsicht beim Bügeln mit Dampf (110 °C)	Mäßig heiß bügeln (150 °C)	Heiß bügeln (200 °C)	
				Chlor- oder Sauer- stoffbleiche zulässig
Trocknen				Reinigen
	Nicht im Wäsche- trockner trocknen	Trocknen im Wäsche- trockner möglich Schonende Trocknung (60 °C)	Trocknen im Wäsche- trockner möglich Normale Trocknung (80 °C)	
				Nicht trocken reinigen Nicht nass reinigen
				Professionelle Trockenreinigung Normalverfahren
				Professionelle Trockenreinigung Schonverfahren

Industrierwäsche – gemacht für höchste Ansprüche.

Viele BP® Produkte tragen das PRO-Label – ein Hinweis auf geprüfte Eignung für die Industrierwäsche gemäß ISO 15797. Gleichzeitig bestätigt das Label, dass das Produkt nach ISO 30023 gekennzeichnet ist. Geprüft wird unter anderem das Verhalten im Waschprogramm (1-8), im Tunnelfinisher und/oder im Tumbler. Wichtig: Das PRO-Label ersetzt keine Pflegeanweisung. Vor dem Einsatz in der Industrierwäsche sollten stets praxisgerechte Waschtests durchgeführt werden.



PRO-Label (Beispiel)

		Trocknungsverfahren	Waschverfahren
1, 2		Trocknen im Tumbler	1, 2 Weiße Arbeitskleidung und/oder farbige Besatzartikel, Peressigsäurebleiche
3, 4			3, 4 Weiße Arbeitskleidung, Chlorbleiche
5, 6		Trocknen im Tunnelfinisher/Schränkinfinisher	5, 6 Weiße Arbeitskleidung und/oder farbige Besatzartikel, Wasserstoffperoxid
7, 8			7, 8 Farbige Arbeitskleidung

• nach dem Waschprogramm Nr. 8 der ISO 15797 gewaschen
• im Tumbler und/oder Tunnelfinisher getrocknet und getestet

60 °C

Mögliche PRO-Label für unsere Produkte

Einige unserer Produkte sind **nicht** mit dem PRO-Label ausgezeichnet, können aber unter bestimmten Bedingungen trotzdem industriell gewaschen werden. Für diese Produkte sind ausführliche Waschtests nötig, um den passenden Pflegeprozess festzulegen.

Unsere Klassifizierung der Industrierwäsche-Tauglichkeit:

	Geringe Industrierwäsche-Tauglichkeit:	≤ 40 °C, Lufttrocknung
	Mittlere Industrierwäsche-Tauglichkeit:	≤ 60 °C, reduzierte Trocknungstemperatur
	Hohe Industrierwäsche-Tauglichkeit:	≤ 75 °C, Tumbler Trocknung/Finishertrocknung

Der Erfolg einer Reinigung – und auch die Beanspruchung der Bekleidung während des Waschens – hängt von den Parametern Chemie, Mechanik, Temperatur und Zeit ab (Sinnerscher Kreis). Die vorstehende Klassifizierung bezieht sich aus Vereinfachungsgründen nur auf die Temperatur beim Waschen und Trocknen. Bei praxisgerechten Waschtests sind selbstverständlich auch die anderen Parameter zu berücksichtigen.

BP® Passformen.

Für individuelle Styles und ganze Teamausstattungen: Was ist deine Passform?

Unser Bestreben ist es, für jeden Körper und jeden Geschmack die perfekte BP® Passform und das richtige BP® Produkt zu entwickeln – weil jede*r anders ist. Unsere Vielfalt an innovativen Passformen von **RelaxedFit** bis **SkinnyFit** stellt sicher, dass jede*r die perfekte Bekleidung findet.



	BP® Hosen		
	Damen	Herren	Für Sie & Ihn
BP® SkinnyFit			
	BP® ShapeFit		
BP® SlimFit			
	BP® ShapeFit		
BP® ModernFit			
	BP® ShapeFit		
BP® RegularFit			
	BP® ShapeFit		
BP® RelaxedFit			

BP® SkinnyFit

> super schmale Form, die dank Schnittführung und Material maximale Bewegungsfreiheit bietet
> extrem figurbetont, direkt am Körper anliegend

BP® RegularFit

> normale Form, weder besonders schmal, noch besonders weit geschnitten
> bequem, locker am Körper anliegend

BP® SlimFit

> sehr schmale Form, die dank Schnittführung und Material maximale Bewegungsfreiheit bietet
> sehr figurbetont, sehr nah am Körper anliegend

BP® RelaxedFit

> sehr bequeme Form, besonders weit geschnitten
> komfortabel, sehr locker am Körper anliegend

BP® ModernFit

> schmale Form, deren Schnittführung maximale Bewegungsfreiheit bietet
> figurbetont, nah am Körper anliegend

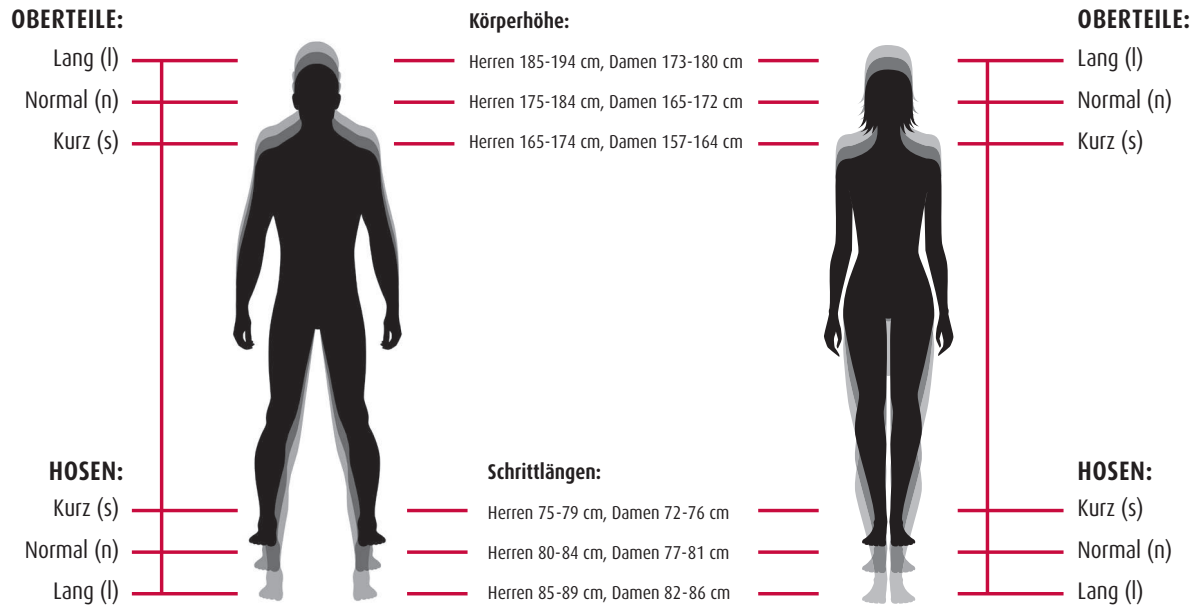
BP® Oberteile

Damen	Für Sie & Ihn

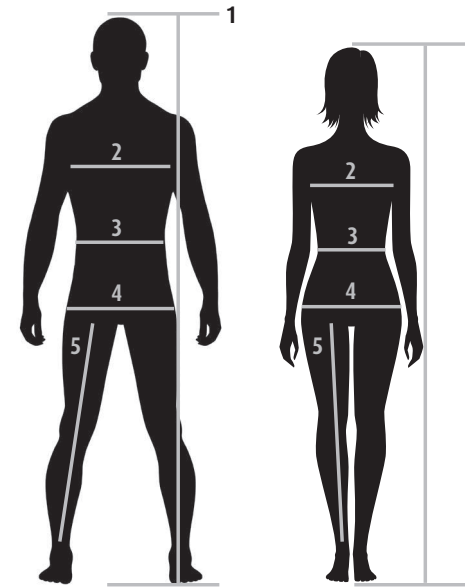
Über kurz oder lang die richtige Hose.

Die meisten unserer BP® Hosen erhältst du in **Normalgrößen (n)**, **Kurzgrößen (s)** und **Langgrößen (l)**. Dass es dazu noch ergonomisch abgestimmte Damen- und Herrenpassformen gibt, macht unser Angebot an BP® Hosen außerordentlich stark.

Viele BP® Produkte gibt es in 3 Längen.
Achte auf den folgenden Zusatz für deine Größe: **s** (kurz), **n** (normal) oder **l** (lang).



Für jeden die richtige Größe.



So misst du richtig:

- 1 | Körperhöhe senkrecht von Scheitel bis Fußsohle
- 2 | Brustumfang waagrecht über stärkster Stelle der Brust
- 3 | Taillenumfang waagrecht an schmalster Stelle der Taille
- 4 | Hüft-/Gesäßumfang waagrecht über stärkster Stelle des Gesäßes
- 5 | Schrittlänge senkrecht vom Schritt bis zur gewünschten Hosenlänge

HERREN

BP® Einzelgrößen	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76
Körperhöhe 165-174 = kurz	38s	40s	42s	44s	46s	48s	50s	52s	54s	56s	58s	60s	62s	64s	66s	68s	70s	72s	74s	76s
Körperhöhe 175-184 = normal	38n	40n	42n	44n	46n	48n	50n	52n	54n	56n	58n	60n	62n	64n	66n	68n	70n	72n	74n	76n
Körperhöhe 185-194 = lang	38l	40l	42l	44l	46l	48l	50l	52l	54l	56l	58l	60l	62l	64l	66l	68l	70l	72l	74l	76l
untersetzt (entspricht kurz)	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
normal	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76
schlank (entspricht lang)	78	82	86	90	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134	138	142	146	150	154
Kragenweite, Hemd	33/34	35 / 36	37 / 38	39 / 40	41 / 42	43 / 44	45 / 46	47 / 48	49 / 50	51 / 52										
BP® Doppelgrößen		40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70	72/74										
Körperhöhe 165-174 = kurz		40/42s	44/46s	48/50s	52/54s	56/58s	60/62s	64/66s	68/70s	72/74s										
Körperhöhe 175-184 = normal		40/42n	44/46n	48/50n	52/54n	56/58n	60/62n	64/66n	68/70n	72/74n										
Körperhöhe 185-194 = lang		40/42l	44/46l	48/50l	52/54l	56/58l	60/62l	64/66l	68/70l	72/74l										

UNISEX

BP® Letter Sizes	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
Körperhöhe 160-169 = kurz	2XSs	XSs	Ss	Ms	Ls	XLs	2XLs	3XLs	4XLs	5XLs
Körperhöhe 170-179 = normal	2XSn	XSn	Sn	Mn	Ln	XLn	2XLn	3XLn	4XLn	5XLn
Körperhöhe 180-189 = lang	2XSl	XSl	Sl	Ml	Ll	XLl	2XLl	3XLl	4XLl	5XLl

HERREN

Inch-Größen, Länge 30 = kurz	24/30	25/30	27/30	28/30	30/30	31/30	33/30	36/30	36/30	38/30	40/30	42/30	44/30	44/30	46/30	48/30	50/30	52/30	52/30	54/30
Inch-Größen, Länge 32 = normal	24/32	25/32	27/32	28/32	30/32	31/32	33/32	36/32	36/32	38/32	40/32	42/32	44/32	44/32	46/32	48/32	50/32	52/32	52/32	54/32
Inch Größen, Länge 34 = lang	24/34	25/34	27/34	28/34	30/34	31/34	33/34	36/34	36/34	38/34	40/34	42/34	44/34	44/34	46/34	48/34	50/34	52/34	52/34	54/34

DAMEN

Inch-Größen, Länge 30 = kurz		25/30	26/30	27/30	28/30	30/30	31/30	33/30	34/30	36/30	40/30	42/30	44/30	48/30	50/30	52/30	54/30	56/30	58/30	
Inch-Größen, Länge 32 = normal		25/32	26/32	27/32	28/32	30/32	31/32	33/32	34/32	36/32	40/32	42/32	44/32	48/32	50/32	52/32	54/32	56/32	58/32	
Inch Größen, Länge 34 = lang		25/34	26/34	27/34	28/34	30/34	31/34	33/34	34/34	36/34	40/34	42/34	44/34	48/34	50/34	52/34	54/34	56/34	58/34	
BP® Einzelgrößen		32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
Körperhöhe 157-164 = kurz		32s	34s	36s	38s	40s	42s	44s	46s	48s	50s	52s	54s	56s	58s	60s	62s	64s	66s	68s
Körperhöhe 165-172 = normal		32n	34n	36n	38n	40n	42n	44n	46n	48n	50n	52n	54n	56n	58n	60n	62n	64n	66n	68n
Körperhöhe 173-180 = lang		32l	34l	36l	38l	40l	42l	44l	46l	48l	50l	52l	54l	56l	58l	60l	62l	64l	66l	68l



Beispiel

HERREN

KURZ Körperhöhe 165-174	KURZ Schrittlänge 75-79	38s	40s	42s	44s	46s	48s	50s	52s	54s	56s	58s	60s	62s	64s	66s	68s	70s	72s	74s	76s
NORMAL Körperhöhe 175-184	NORMAL Schrittlänge 80-84	38n	40n	42n	44n	46n	48n	50n	52n	54n	56n	58n	60n	62n	64n	66n	68n	70n	72n	74n	76n
LANG Körperhöhe 185-194	LANG Schrittlänge 85-89	38l	40l	42l	44l	46l	48l	50l	52l	54l	56l	58l	60l	62l	64l	66l	68l	70l	72l	74l	76l
gilt für alle Längen	Brustumfang	74-77	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-101	102-105	106-109	110-113	114-117	118-121	122-125	126-129	130-133	134-137	138-141	142-145	146-149	150-153
	Taillenumfang	62-65	66-69	70-73	74-77	78-81	82-85	86-89	90-94	95-99	100-104	105-109	110-114	115-119	120-124	125-129	130-134	135-139	140-144	145-149	150-154
	Gesäßumfang	85-87	88-90	91-93	94-96	97-99	100-102	103-105	106-108	109-111	112-114	115-117	118-120	121-123	124-127	128-132	133-137	138-142	143-147	148-152	153-157

DAMEN

KURZ Körperhöhe 157-164	KURZ Schrittlänge 72-76	32s	34s	36s	38s	40s	42s	44s	46s	48s	50s	52s	54s	56s	58s	60s	62s	64s	66s	68s
NORMAL Körperhöhe 165-172	NORMAL Schrittlänge 77-81	32n	34n	36n	38n	40n	42n	44n	46n	48n	50n	52n	54n	56n	58n	60n	62n	64n	66n	68n
LANG Körperhöhe 173-180	LANG Schrittlänge 82-86	32l	34l	36l	38l	40l	42l	44l	46l	48l	50l	52l	54l	56l	58l	60l	62l	64l	66l	68l
gilt für alle Längen	Brustumfang	74-77	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-101	102-106	107-112	113-118	119-124	125-130	131-136	137-142	143-148	149-154	155-160	161-166	167-172
	Taillenumfang	60-63	64-66	67-69	70-73	74-77	78-81	82-85	86-90	91-97	98-103	104-110	111-116	117-123	124-129	130-136	137-142	143-149	150-155	156-162
	Hüftumfang	84-87	88-91	92-95	96-98	99-101	102-104	105-107	108-111	112-116	117-121	122-126	127-131	132-136	137-141	142-146	147-151	152-156	157-161	162-166



Beispiel



PSA-Verordnung.



Vor Auswahl der PSA ist vom Arbeitgeber eine Gefährdungsbeurteilung durchzuführen, die zur Festlegung des geforderten Schutzniveaus der Bekleidung führt (siehe ArbSchG § 3, 4, 5). Darüber hinaus ist ein praxisorientierter Wasch-/Tragetest unabdingbar.

Im Vorfeld einer Gefährdungsbeurteilung sollte sich der Anwender die folgenden vier Fragen stellen:
WER soll geschützt werden? **WAS** muss geschützt werden (z. B. Rumpf, Kopf, Hände)?
WOVOR soll geschützt werden? **WANN** soll geschützt werden (z. B. bei allen anfallenden Arbeiten)?

- Die Risikobeurteilung erfolgt in mehreren Stufen:
- | | |
|---|--|
| 1. Vorbereiten der Gefährdungsbeurteilung | 5. Durchführen der Maßnahmen |
| 2. Ermitteln der Gefährdungen | 6. Überprüfen der Durchführung und der Wirksamkeit der Maßnahmen |
| 3. Beurteilen der Gefährdungen | 7. Fortschreiben der Gefährdungsbeurteilung |
| 4. Festlegen konkreter Arbeitsschutzmaßnahmen | |

Gefahren müssen immer direkt an der Quelle beseitigt oder entschärft werden. Wo dies allein nicht zum Ziel führt, müssen in der chronologischen Reihenfolge des „**TOP-Prinzips**“ ergänzende und personenbezogene Maßnahmen ergriffen werden:

- T** Technische Maßnahmen, z. B. Lichtschranken an beweglichen Maschinenteilen
- O** Organisatorische Maßnahmen, z. B. Beschränkung der Arbeitszeit bei Tätigkeiten mit hoher körperlicher Belastung
- P** Personenbezogene Maßnahmen, z. B. Benutzung persönlicher Schutzausrüstungen

Mit den Ergebnissen der Gefährdungsbeurteilung (welche Gefahren treten auf und welche Schutzwirkungen müssen durch die PSA erzielt werden?) kann die Festlegung der textilen PSA erfolgen.

Die europäische Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung (PSA) gilt seit dem 21. April 2018. Sie regelt die Bedingungen auf dem Markt und den freien Verkehr von PSA innerhalb der Europäischen Gemeinschaft. Darüber hinaus sind hier die grundlegenden Sicherheitsanforderungen formuliert, die PSA erfüllen müssen, damit sie die Gesundheit der Benutzerinnen und Benutzer schützen und deren Sicherheit gewährleisten.

CE steht für „Conformité Européenne“ und bedeutet so viel wie „Übereinstimmung mit EU-Vorgaben“.

Risikokategorien von persönlichen Schutzausrüstungen

Jede PSA ist entsprechend der Risikokategorien im Anhang I der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 einzustufen. Die Kategorisierung wird gemäß dem Risiko vorgenommen, vor dem eine PSA schützen soll. Dabei werden folgende drei Kategorien unterschieden:

Kategorie I: einfache PSA zum Schutz gegen minimale Gefahren (z. B. Wetterschutzkleidung). Diese PSA bedarf keiner Zertifizierung durch eine externe Prüfstelle und sie unterliegt keiner EU-Überwachung.

Kategorie II: PSA zum Schutz vor mittleren Risiken (z. B. Warnschutzkleidung). Diese PSA ist durch eine externe Prüfstelle zertifiziert, unterliegt aber keiner EU-Überwachung.

Kategorie III: komplexe PSA zum Schutz vor tödlichen Gefahren und irreversiblen Gesundheitsschäden (z. B. Hitze-, Störlichtbogen- und Chemikalienschutzkleidung). Diese PSA muss durch eine externe Prüfstelle zertifiziert werden und unterliegt einer EU-Überwachung. Artikel der PSA-Kategorie III tragen das CE-Zeichen mit einer vierstelligen Kenn-Nr. der Form „CE xxxx“. Diese weist die unabhängige Überwachungsstelle aus, welche die PSA-Kleidung regelmäßig auf Konformität mit den grundlegenden Anforderungen der geltenden Verordnung überprüft.

Alle BProtected®-Artikel entsprechen der PSA-Verordnung (EU) 2016/425.

Vorgehensweise zur Risikobeurteilung

- Wer?
- Wovor?
- Was?
- Wann?

PSA-Verordnung (EU) 2016/425



Normen und Leistungsstufen.

Alle Angaben ohne Gewähr.



Lebensmittelhygiene – Arbeitsbekleidung in Lebensmittelbetrieben

Als Hygiene-Bekleidungslösung, die für die Risikoklassen 1-3 nach der Norm **DIN 10524 zertifiziert** ist, stellt BP Industrial Food® für dein individuelles HACCP-Konzept einen elementaren Baustein dar.

Sie erfüllt die aus der Norm resultierenden Anforderungen an Konstruktion, Funktion und Gewebe. Für die Wiederaufbereitung im Waschprozess wurde die Kollektion auf ihre Wascheigenschaften nach ISO 15797 geprüft.

Mithilfe von HACCP wird der Prozess der Lebensmittelverarbeitung durchleuchtet und dokumentiert. Fehler, die zu einem Hygienierisiko führen, können so aufgedeckt und vermieden werden. Die sich daraus ergebenden Anforderungen an die Berufsbekleidung, deren Wiederaufbereitung und Aufbewahrung sind in DIN 10524 geregelt.

Risikoklassen

Die DIN 10524 teilt Arbeitskleidung in Lebensmittelbetrieben in drei Risikoklassen ein, die sich nach dem jeweiligen Hygienierisiko richten. Diese Klassen bestimmen die Anforderungen an die Schutzfunktion der Kleidung, um eine Kontamination von Lebensmitteln zu verhindern.

Klasse 1: geringes Hygienierisiko

Klasse 2: hohes Hygienierisiko

Klasse 3: höchstes Hygienierisiko



EN 1149-5

Schutzkleidung – Elektrostatische Eigenschaften

Schutzkleidung gegen elektrostatische Aufladung nach EN 1149 schützt vor zündfähigen Entladungen. Diese Norm gilt nicht für den Schutz vor Netzspannungen.

DIN EN 1149-1

Teil 1: Prüfverfahren für die Messung des Oberflächenwiderstands

DIN EN 1149-2

Teil 2: Prüfverfahren für die Messung des Durchgangswiderstands

DIN EN 1149-3

Teil 3: Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus

DIN EN 1149-5

Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen



EN ISO 11611
Klasse 1 oder 2
A1 und/oder A2

Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren

Diese Art von Schutzkleidung ist dazu vorgesehen, die Träger*innen gegen Schweißspritzer (kleine Spritzer geschmolzenen Metalls), kurzzeitigen Kontakt mit Flammen sowie Strahlungswärme aus dem Lichtbogen zu schützen. Sie bietet unter üblichen Schweißbedingungen in begrenztem Maße elektrische Isolation gegenüber elektrischen Leitern, die unter Gleichspannung stehen (bis ungefähr 100 V).

Die Norm legt zwei Klassen fest, die durch die Tropfenanzahl der Schweißspritzer definiert sind:

Auftreffen von Schweißspritzern:

Klasse 1 ≥ 15 Tropfen – Schutz gegen weniger gefährdende Schweißarbeiten und Situationen mit wenigen Schweißspritzern und geringer Strahlungshitze

Klasse 2 ≥ 25 Tropfen – Schutz gegen stärker gefährdende Schweißarbeiten und Situationen mit mehr Schweißspritzern und stärkerer Strahlungshitze

Flammenausbreitung:

A1 = Flächenbeflammung, **A2** = Kantenbeflammung

Kontakt mit Flammen A

Prüfung der begrenzten Flammenausbreitung
A1 = Flächenbeflammung, **A2** = Kantenbeflammung

Konvektive Wärme B

Bestimmung des Wärmedurchgangsverhaltens bei Einwirkung einer Flamme
B1 4 bis < 10 Sekunden, **B2** 10 bis < 20 Sekunden, **B3** mind. 20 Sekunden

Strahlungswärme C

Bestimmung des Wärmedurchgangsverhaltens bei Einwirkung von Strahlungswärme
C1 7 bis < 20 Sekunden, **C2** 20 bis < 50 Sekunden, **C3** 50 bis < 95 Sekunden, **C4** mind. 95 Sekunden

Flüssige Aluminiumspritzer D

Prüfung der Schutzleistung mit geschmolzenem Aluminium
D1 100 g bis < 200 g, **D2** 200 g bis < 350 g, **D3** mind. 350 g

Flüssige Eisenspritzer E

Prüfung der Schutzleistung mit geschmolzenem Eisen
E1 60 g bis < 120 g, **E2** 120 g bis < 200 g, **E3** mind. 200 g

Kontaktwärme F

Prüfung der Schutzleistung bei einer Kontakttemperatur von 250 °C
F1 5 bis < 10 Sekunden, **F2** 10 bis < 15 Sekunden, **F3** mind. 15 Sekunden

Flüssigkeitsabweisung/Widerstand gegen das Durchdringen von Flüssigkeiten

30 % Schwefelsäure (H₂SO₄)
10 % Natronlauge (NaOH)
o-Xylen unverdünnt
Butan-1-ol unverdünnt

Typ 6: bedeckt und schützt mindestens den Rumpf und die Lenden (z. B. Overalls, zweiteilige Anzüge)

Typ PB [6]: bedeckt und schützt einen Teil des Körpers (z. B. Schürzen, Hauben)

Schutzkleidung – Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

Die Anforderungen gelten für Kleidung, die für einen weiten Bereich von Anwendungen vorgesehen ist. Diese Schutzkleidung hat eine begrenzte Flammenausbreitung und dient zum Schutz gegen Strahlungswärme, konvektive Wärme und/oder Kontaktwärme und/oder Spritzer geschmolzenen Metalls.



EN ISO 11612

Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (Ausrüstung Typ 6 und Typ PB [6])

Diese Schutzkleidung vom Typ 6 oder Typ PB [6] dient zum Schutz vor leichten, mit niedrigem Druck auftretenden Chemikalienspritzern. Diese Kleidung ist nicht zum Schutz vor Lösungsmitteln geeignet. Die Eignung zum Schutz vor Chemikalien muss für jede Chemikalie einzeln, in Abhängigkeit von Konzentration und Temperatur, ermittelt werden.



EN 13034 Typ 6
oder
Typ PB [6]

EN ISO 13688

Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen

Diese Norm ist eine Referenznorm, auf die in anderen Normen verwiesen wird. Sie legt allgemeine Leistungsanforderungen an Ergonomie, Unschädlichkeit, Größenbezeichnung, Alterung, Verträglichkeit und Kennzeichnung von Schutzkleidung sowie an die Informationen, die der Hersteller mit der Schutzkleidung mitliefern muss, fest. Sie wird nur in Kombination mit anderen Normen angewendet, die Anforderungen an spezifische Schutzleistungen enthalten.



EN 13758-2

Textilien – Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung

Diese Art von Schutzkleidung soll die Träger*innen vor krebserregenden UV-Strahlen schützen. Es handelt sich meist um Kleidung, die im Frühjahr/Sommer in Außenbereichen getragen wird.

Nach **EN 13758-1** muss der **UV-Schutzfaktor** (UPF) sämtlicher verwendeten Materialien gemessen werden. Der niedrigste Wert des UV-Schutzfaktors muss größer als 40 sein (**UPF 40+**).

Anforderungen und Prüfverfahren für Bekleidung zum Schutz der Träger*innen vor UV-Strahlung sind in **EN 13758-2** festgelegt.

Ultraviolette Strahlung (UVR): elektromagnetische Strahlung mit einer Wellenlänge zwischen 180 nm und 400 nm

UV-A: ultraviolette Strahlung mit einer Wellenlänge zwischen 315 nm und 400 nm

UV-B: ultraviolette Strahlung mit einer Wellenlänge zwischen 280 nm und 315 nm



y1
y2
y3
WP

„y1“ entspricht der Klasse des Wärmedurchgangswiderstands R_{ct} ($m^2 K/W$)

Klasse 1 = $0,06 \leq R_{ct} < 0,12$

Klasse 2 = $0,12 \leq R_{ct} < 0,18$

Klasse 3 = $0,18 \leq R_{ct} < 0,25$

Klasse 4 = $0,25 \leq R_{ct}$

„y2“ entspricht der Klasse der Luftdurchlässigkeit, AP (mm/s)

Klasse 1 = $100 < AP$

Klasse 2 = $5 < AP \leq 100$

Klasse 3 = $AP \leq 5$

„y3“ entspricht der Grundwärmeisolation $I_{cl,er}$ (optional bei Klasse 1-3)

„WP“ entspricht dem Wasserdurchgangswiderstand (optional)

Bei Nichtprüfung werden die Buchstaben „y“ und „WP“ durch „x“ ersetzt.

Leistungsstufen:

Stufe 0: Knieschützer, die keinen Schutz gegen Durchstich bieten und bei der Prüfung auf einer glatten, ebenen Fläche eine Druckverteilung von weniger als 30 N aufweisen.

Stufe 1: Knieschützer, die bei einer Kraft von mindestens 100 N Schutz gegen Durchstich bieten und bei der Prüfung auf einer glatten, ebenen Fläche eine Druckverteilung von weniger als 30 N aufweisen.

Stufe 1U: Knieschützer, die bei einer Kraft von mindestens 100 N Schutz gegen Durchstich bieten und bei der Prüfung auf einer unebenen Fläche eine Druckverteilung von weniger als 30 N aufweisen.

Stufe 2: Knieschützer, die bei einer Kraft von mindestens 250 N Schutz gegen Durchstich bieten und bei der Prüfung auf einer unebenen Fläche eine Druckverteilung von weniger als 30 N aufweisen.

Der von BP® verwendete Knieschutz entspricht immer der Leistungsstufe 0 oder 1, Typ 2.

Typ 2: Kniepolster in Kombination mit Kleidungsstücken

Schutzkleidung – Kleidungsstücke zum Schutz gegen kühle Umgebungen

Kühle Umgebung wird in der Norm als mögliche Kombination aus Luftfeuchte und Wind bei Temperaturen von $-5^\circ C$ und darüber definiert.

Je geringer der **Wärmedurchgangswiderstand** (R_{ct} -Wert) ist, desto leichter dringt die vom Menschen produzierte Wärme durch die Kleidung nach außen.

Luftdurchlässigkeit (AP):

Es gibt drei mögliche Klassen. Materialien der Klasse 1 sind für niedrige Luftgeschwindigkeiten von weniger als 1 m/s geeignet, wie sie z. B. in kühlen Innenräumen herrschen. Materialien der Klasse 2 sind für Luftgeschwindigkeiten von weniger als 5 m/s geeignet und Materialien der Klasse 3 für hohe Luftgeschwindigkeiten von ≥ 5 m/s, wie z. B. bei Aktivitäten im Freien.



EN 14058

Persönliche Schutzausrüstung – Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung

Die Norm 14404 legt die Anforderungen an Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung fest. Neben den Anforderungen an die Kennzeichnung von Knieschutz und den Inhalt von Herstellerinformationen werden Prüfverfahren und Leistungsstufen definiert. Knieschutz muss im Gebrauch sicher und für seinen Zweck geeignet sein. Er muss so gestaltet und hergestellt werden, dass er Schutz bietet und die Träger*innen nicht gefährdet, wenn er nach den Herstelleranweisungen eingesetzt wird.



EN 14404

ISO 15797

Textilien – Industrielle Wasch- und Finishverfahren zur Prüfung von Arbeitskleidung

Berufsbekleidung, die die Norm ISO 15797 erfüllt, ist für die industrielle Wäsche geeignet. Die Norm legt Methoden fest, mit denen die Beständigkeit von Berufsbekleidung gegenüber industriellen Wasch- und Finishingverfahren bewertet wird. Sie dient als Grundlage für die Entwicklung und Auswahl von Textilien, die regelmäßig hohen mechanischen und thermischen Belastungen standhalten müssen.

Das Resultat der Belastungsprüfungen ist am PRO-Label abzulesen, welches die Norm **EN ISO 30023** zusammenfasst. Diese dient der einheitlichen Kennzeichnung von Schutzkleidung im Hinblick auf ihre Eignung für die professionelle Industrielwäsche mit den Waschverfahren, die in **ISO 15797** definiert sind.



Ausführliche Informationen zum PRO-Label findest du auf Seite 228.



EN 17353

Schutzkleidung – Ausstattung zur erhöhten Sichtbarkeit für mittlere Risikosituationen

Die Schutzkleidung dient zur visuellen Signalisierung der Träger*innen in **Situationen mit mittlerem Risiko**. Die Kleidung soll bei allen Tageslichtverhältnissen (Tagsichtbarkeit durch fluoreszierendes Hintergrundmaterial) und/oder bei Anstrahlen mit Fahrzeugscheinwerfern oder Suchscheinwerfern in der Dunkelheit (Nachtsichtbarkeit durch Reflexmaterial) schützen.

Die Kleidung wird in verschiedenen Typen unterschieden.

- Typ A** = 0,24 m² HM
- Typ AB** = 0,24 m² HM + 0,08 m² RM
- Typ B2/B3** = 0,018 m² / 0,08 m² RM

HM = Hintergrundmaterial
RM = Reflexmaterial



Typ A für Tageslicht



Typ B1, B2 oder B3 für Dunkelheit



Typ AB2 oder AB3 für Tageslicht oder Dunkelheit



EN ISO 20471

Hochsichtbare Warnkleidung

Schutzkleidung zur visuellen Signalisierung der Träger*innen bei allen möglichen Lichtverhältnissen am Tag (Tagsichtbarkeit durch fluoreszierendes Hintergrundmaterial) sowie für Hochrisikobereiche bei Anstrahlen mit Scheinwerfern in der Dunkelheit (Nachtsichtbarkeit durch Reflexmaterial).

Die Zahl neben dem Piktogramm (hier x) gibt die Warnschutzklasse entsprechend der nachfolgenden Übersicht an:

- Klasse 1** = 0,14 m² HM + 0,10 m² RM (z. B. Weste)
- Klasse 2** = 0,50 m² HM + 0,13 m² RM (z. B. Jacke)
- Klasse 3** = 0,80 m² HM + 0,20 m² RM (z. B. Wetterschutzjacke)

HM = Hintergrundmaterial
RM = Reflexmaterial



Die obere Zahl (hier **y**) gibt den Wasserdurchgangswiderstand (gegen Wasserdurchtritt von außen) an:
4 = hoher Schutz, 1 = geringer Schutz.

Die untere Zahl (hier **y**) gibt den Wasserdampfdurchgangswiderstand an und damit, wie gut entstehender Wasserdampf durch das Obermaterial nach außen abgeleitet wird:
4 = sehr gute Ableitung, 1 = geringe Ableitung.

Wasserdurchgangswiderstand (Wasserdichtigkeit):

- Klasse 1 und 2:** ≥ 8.000 Pa
- Klasse 3:** ≥ 13.000 Pa (≥ 1,3 m Wassersäule)
- Klasse 4:** ≥ 20.000 Pa

Wasserdampfdurchgangswiderstand (Atmungsaktivität/R_{et}-Wert):

- Klasse 1:** R_{et} > 40
- Klasse 2:** 25 < R_{et} ≤ 40
- Klasse 3:** 15 < R_{et} ≤ 25
- Klasse 4:** R_{et} ≤ 15

R: Der Buchstabe R bedeutet, dass das fertige Kleidungsstück (optional) im Regenturm geprüft wurde. Wenn das Kleidungsstück nicht geprüft wurde, wird R durch X ersetzt.

Prüfung der Störlichtbogenfestigkeit von Material und Schutzkleidung mit dem Box-Test-Verfahren und zusätzlicher kalorimetrischer Wärmeflussmessung zur Beurteilung der Schutzwirkung gegen Verbrennungen 2. Grades. Die Lichtbogenschutzklassen 1 und 2 stellen Sicherheitsanforderungen dar, die tatsächliche Risiken durch Störlichtbogen abdecken.

- Lichtbogenschutzklasse oder Arc Protection Class 1 (APC)** – 4 kA/0,5 s
- Lichtbogenschutzklasse oder Arc Protection Class 2 (APC)** – 7 kA/0,5 s

Die geprüfte Schutzkleidung ist nicht elektrisch isolierend, beispielsweise gemäß EN 50286:1999 „Elektrisch isolierende Schutzkleidung für Niederspannungsarbeiten“.

Wichtige Prüfparameter beim Box-Test:

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| Schutzklasse 1: | Schutzklasse 2: |
| • 0,5 Sekunden | • 0,5 Sekunden |
| • Kurzschlussstrom 4 kA | • Kurzschlussstrom 7 kA |
| • 158 kJ | • 318 kJ |
| • 135 kJ/m ² | • 423 kJ/m ² |

kJ = elektrische Lichtbogenenergie
kJ/m² = Einwirkenergie

Schutzkleidung – Schutz gegen Regen

Kleidung zum Schutz vor Wetterlagen wie Niederschläge, Regen, Schnee, Nebel, Feuchtigkeit oder Wind.



EN 343

Arbeiten unter Spannung – Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens

Diese Schutzkleidung schützt die Träger*innen gegen die thermische Auswirkung eines definierten elektrischen Störlichtbogens und verhindert das Weiterbrennen.

Der aus dem Störlichtbogen resultierende Feuerball (Flammen, Hitzestrahlung und heiße, teilweise glühende Metallspritzer) wirkt zwar explosionsartig nur kurz (0,5 s), kann aber sehr energiereich sein.

Die Flammentemperatur kann dabei bis zu 9000 °C erreichen.

EN 61482-2 in Verbindung mit EN 61482-1-2
EN 61482-1-2 beschreibt ein genormtes Prüfverfahren (Box-Test), EN 61482-2 beschreibt die Anforderungen an die Bekleidung.



EN 61482-2

Das BP® Lexikon.



antistatische Fasern

Als antistatisch bezeichnet man synthetische Fasern, die hygroskopische Eigenschaften aufweisen, also Feuchtigkeit aus der Luft aufnehmen und dadurch leitfähiger werden.

Aramide

Aramide sind aromatische Polyamide, also Polyamide, die einen Benzolring enthalten. Sie sind schwer entflammbar und widerstehen hohen thermischen Belastungen. Grundsätzlich unterscheidet man zwischen Meta- und Para-Aramid.

Meta-Aramide bieten inhärenten Flammschutz und widerstehen hohen thermischen Belastungen. Sie schmelzen und tropfen nicht, sondern karbonisieren bei ca. 285 °C.

Meta-Aramide widerstehen Temperaturen bis 175 °C ohne Festigkeitsverlust und verlieren auch bei 250 °C nur ca. 50 % ihrer Ausgangsfestigkeit. Sie bieten ferner hohe Chemikalienbeständigkeit und eine gute Kälte- und Wärmeisolierung.

Para-Aramide sind bekannt für ihre hohe Zugfestigkeit und Robustheit und werden oft für Verstärkungs- und Schutzanwendungen wie Schutzkleidung, ballistische Materialien und Faserverbundwerkstoffe eingesetzt.

Armliftsystem

Das Armliftsystem sorgt für besten Tragekomfort bei jeder Armbewegung. So kannst du entspannt nach oben greifen, ohne dass Bauch und/oder Rücken freiliegen.

atmungsaktiv

„Atmungsaktiv“ bezeichnet bei Funktionstextilien die Fähigkeit eines Materials, Wasserdampf, der durch Körperwärme und Schweiß entsteht, nach außen entweichen zu lassen – während Regen bei Wetterschutzkleidung mit Membran nicht eindringen kann.

ATPV (Arc Thermal Performance Value)

Der Lichtbogenwärmeleistungswert ist das Ergebnis eines in Kanada und den USA angewendeten Prüfstandards, genannt „Arc-Man®-Test“. In diesem Prüfverfahren wird nach einem statistischen Verfahren die Einwirkenergie bestimmt, bei der eine 50 %ige Wahrscheinlichkeit besteht, mittels eines Störlichtbogens eine Verbrennung 2. Grades zu erleiden. Die Einwirkenergie wird in cal/cm² angegeben. Je höher der ATPV ist, desto höher ist auch die Schutzwirkung gegenüber einem Störlichtbogen.

BP® BodyLanguage



Unter der BP® BodyLanguage versteht man die spezifische Anordnung der Reflexstreifen auf den Kollektionen BP® Hi-Vis Comfort, BP® Hi-Vis Stretch und BP® Hi-Vis Protect. Bei diesen Kollektionen bildet das retroreflektierende Material die Körpersilhouette der Träger*innen ab. Dadurch wird eine hohe Rundum-Sichtbarkeit der Träger*innen bei Nacht, auch von oben, erreicht.



BP® Circular-Economy-Produkte bestehen anteilig aus mechanisch recycelten Produktionsschnittabfällen oder aus Post-Consumer-Recyclingmaterial. Die Abfälle werden gesammelt und von unseren Partnerunternehmen zu neuem Garn verarbeitet. Das recycelte Garn wird für die Herstellung neuer Produkte verwendet.



Cordura® ist der Markenname für besonders robuste, abriebfeste Gewebe aus Nylonfasern. Es zeichnet sich durch hohe Strapazierfähigkeit, Reißfestigkeit und lange Lebensdauer aus und wird häufig für Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen wie Kniepolstertaschen, Holstertaschen sowie an Nähten und Taschen in der Berufsbekleidung verwendet. Durch den gezielten Einsatz von Cordura® lässt sich die Funktionalität und Lebensdauer der Kleidung deutlich erhöhen.

Cordura®

DuraClean ist eine permanente Gewebe-Ausrüstung, die als Schmutzbarriere fungiert und die Schmutzablösung im Waschprozess verbessert.

DuraClean

Einfache Pflege und hohe Formbeständigkeit selbst nach häufigem Waschen lassen dich in deiner Berufsbekleidung immer gut aussehen. Diese Eigenschaften haben alle unsere BP Med & Care®-Artikel.

EasyCare



Der Kennwert EBT50 ist die Einwirkenergie, die mit 50 %iger Wahrscheinlichkeit ein Aufbrechen (Zerstören) des Materials bewirkt. Dieser Kennwert findet in der Gewebewertung dann Anwendung, wenn infolge einer Lochbildung ein ATPV-Wert nicht bestimmbar ist.

EBT (Energy Break-Open Threshold)



Das Einnähetikett von Schutzkleidung gleicht einem Bilderbuch. Und das hat einen guten Grund: Die Träger*innen von Bekleidungsteilen müssen über die Eigenschaften „ihrer“ persönlichen Schutzausrüstung informiert sein. Daher ist jedes Teil mit Symbolen versehen, die die Schutzwirkung der Bekleidungsstücke genau angeben.

Einnähetiketten

Die Einwirkenergiegrenze ist ein zusätzlicher Kennwert für die Leistungsfähigkeit eines Lichtbogens. Der Wert ist neuer Bestandteil der EN 61482-1-1, Prüfverfahren 1: Bestimmung der Lichtbogen-Kennwerte (ELIM, ATPV und/oder EBT) von Bekleidungsstoffen und Schutzkleidung mithilfe eines offenen Lichtbogens.

ELIM (Incident Energy Limit)

Dank der ergonomischen Schnittführung garantiert dir deine Arbeitskleidung maximale Bewegungsfreiheit und perfekten Tragekomfort.

BP® Ergofit



Geschlechtersymbole



Welche Passform für wen geeignet ist, erkennst du an den Geschlechtersymbolen. BP® bietet speziell zugeschnittene Damenpassformen, die optimal auf die weibliche Körperform abgestimmt sind, sowie klassische Herrenpassformen. Zusätzlich gibt es Modelle „für Sie & Ihn“ mit neutralen Schnitten, die für alle Geschlechter geeignet sind. Die verschiedenen Passformen gewährleisten bestmöglichen Tragekomfort und Bewegungsfreiheit, angepasst an die individuellen Bedürfnisse der Träger*innen.

HACCP

Die Abkürzung HACCP steht für **H**azard **A**nalysis and **C**ritical **C**ontrol **P**oints, was auf Deutsch „Gefahrenanalyse und kritische Kontrollpunkte“ bedeutet. Es ist ein präventives Lebensmittelsicherheitssystem, das darauf abzielt, Risiken im Herstellungsprozess von Lebensmitteln zu erkennen und zu kontrollieren, um die Verbrauchersicherheit zu gewährleisten. Das HACCP-Konzept ist ein wichtiger Baustein für eine sichere und hygienische Lebensmittelproduktion.

Herstellerinformationen

Gemäß der EU-Verordnung 2016/425 hat BP® zu jeder PSA-Linie eine Informationsbroschüre erstellt. Diese gibt jeweils in verschiedenen Sprachen Erläuterungen zu den Normen und deren konkreten Schutzklassen, zum ordnungsgemäßen Gebrauch sowie zur Pflege und Wartung von Schutzkleidung. Vor dem Einsatz der Bekleidung sind die Herstellerinformationen sorgfältig zu lesen.



HRC (Hazard Risk Category)

Die Gefahrenkategorien stellen ein System zur Einstufung des Risikos im Zusammenhang mit elektrischen Gefahren, insbesondere Lichtbögen, und zur Bestimmung der erforderlichen persönlichen Schutzausrüstung dar. Die HRC-Kategorien leiten sich von der amerikanischen Norm NFPA 70E für elektrische Sicherheit ab und werden teilweise auch in Europa als Risikobewertung genutzt.

Die Einstufung von Kleidungsstücken in vier Klassen erfolgt mithilfe des **ATPV-Wertes**.

HRC 1: 4-8 cal/cm²

HRC 2: 8-25 cal/cm²

HRC 3: 25-40 cal/cm²

HRC 4: >40 cal/cm²

Individualisierung (Logoeinstickungen, Transferdrucke und Embleme)

Durch die Anbringung von Namenszügen oder Firmenzeichen oder sonstige Veränderung der Bekleidung kann diese ihre zertifizierte Schutzfunktion verlieren. So reduziert beispielsweise ein Logo oder Emblem bei einer Warnschutzkleidung die Schutzklasse, sobald die geforderten Mindestflächen an fluoreszierendem Material nicht eingehalten werden. BP® hat für jede Kollektion ein System zur Individualisierung entwickelt und zertifizieren lassen, sodass die Normkonformität erhalten bleibt. Fordere unter service@bierbaum-proenen.de ein Angebot zur Individualisierung deiner Schutzkleidung an.

Informationen zur Pflege

Kleidung, die den Zweck einer persönlichen Schutzausrüstung erfüllt, ist vor jedem Einsatz auf ihre Schutzwirkung, Funktionsfähigkeit und Unversehrtheit zu überprüfen und gegebenenfalls zu erneuern. Nur durch richtige Pflege kann das Bekleidungsstück längstmöglich den erforderlichen Schutz gewährleisten. Informationen zur Pflege finden sich in den BP® Herstellerinformationen und den BP® Einnähetiketten.

Die Bedeutung der richtigen Pflege wird durch die nachfolgenden Beispiele veranschaulicht:

- Durch Verwendung von Weichspülern kann die Schwerentflammbarkeit beeinträchtigt werden.
- Verschmutzungen können die Sichtbarkeit von Warnschutzkleidung erheblich verringern.
- Fette oder Öle können das Brennverhalten von Schweißerschutzkleidung negativ beeinflussen.
- Das Herauswaschen von Imprägnierungen kann die Wirkung von Chemikalienschutz erheblich verringern.

Unter einem inhärenten Flammenschutz versteht man die Nichtentflammbarkeit eines Materials. Das heißt, das Material selbst ist permanent und in sich flammwidrig. Inhärenter Flammenschutz ist also eine dauerhafte Eigenschaft im Gegensatz zu Material-Ausrüstungen mit flammhemmenden Substanzen.

Mit den Konformitätserklärungen, die online unter <https://www.bp-online.com/konformitaetserklaerung> heruntergeladen werden können, bestätigt BP® verbindlich, dass die Produkte der Verordnung (EU) 2016/425 und den Normen entsprechen, die unter der aufgeführten Zertifikatsnummer angegeben sind. Sie geben auch die Zertifizierungs- und die EU-Überwachungsstelle an.

Laminat ist ein Material, das aus mehreren Schichten besteht. Im textilen Bereich sind dies mehrere textile Lagen, die häufig mit einer Membran verbunden sind. Es gibt verschiedene Laminatarten, die je nach Anwendung ihren Einsatz finden. In der BProtected®-Kollektion werden 2- und 3-Lagen-Laminare verwendet, bei denen die Membran mit einer bzw. zwei textilen Flächen verbunden ist.

LOI – auch bekannt als Sauerstoffindex – ist ein Wert, der die Brennbarkeit eines Materials angibt, insbesondere eines Kunststoffes. Er beschreibt die minimale Sauerstoffkonzentration in einem Sauerstoff-Stickstoff-Gemisch, bei der ein Material gerade noch selbstständig weiterbrennen kann. Materialien mit hohem LOI-Wert sind widerstandsfähiger gegen Feuer und Flammen.

Eine dünne „Folie“, die durch ihre besonderen Eigenschaften speziell bei Funktionstextilien Wasserdichtigkeit, Winddichtigkeit und Atmungsaktivität gewährleistet, wird als Membran bezeichnet. Durch die wasserundurchlässige Eigenschaft der Membran ist Schutz vor Wind und Regen gegeben; ihre wasserdampfdurchlässige Eigenschaft ermöglicht den Abtransport von Schweißpartikeln, wodurch ein optimaler Tragekomfort gewährleistet ist.

Mesh ist ein leichtes, netzartiges Gewebe mit offener Struktur, das für hohe Luftzirkulation und schnelle Trocknung sorgt. Es wird häufig aus synthetischen Fasern wie Polyester hergestellt und zeichnet sich durch Atmungsaktivität, geringes Gewicht und Strapazierfähigkeit aus. Es wird gezielt in der Berufsbekleidung eingesetzt, um belüftete Textilizonen zu schaffen und den Tragekomfort zu erhöhen. Das Material ist pflegeleicht, formstabil und unterstützt ein angenehmes Körperklima.

Die modifizierte, permanent flammhemmende Acrylfaser Modacryl setzt nicht brennbare Gase frei, sobald sie mit einer Flamme in Kontakt tritt. Diese verdrängen den Sauerstoff in der Umgebung, so dass die Flamme erstickt wird, ohne dass glühende Asche übrig bleibt. Die entstandene Verkohlungschicht hat eine hohe Isolationswirkung. Die Flammen können sich nicht außerhalb des verkohlten Bereichs ausbreiten. Materialien können nicht schmelzen, das Material verklebt somit nicht mit der menschlichen Haut.

Recyceltes Polyester wird aus bereits vorhandenem Kunststoff gewonnen, z. B. aus gebrauchten PET-Flaschen. Wir sind Partner von Repreve®, einem Markenhersteller nachhaltiger Fasern, die aus recycelten Materialien hergestellt werden. Daraus fertigen wir nachhaltige Arbeitskleidung.

inhärenter Flammenschutz

Konformitätserklärung

Laminat

LOI (Limiting Oxygen Index)

Membran

Mesh

Modacryl

recyceltes Polyester



Reflexstreifen



BP® verwendet innerhalb der BProtected®-Kollektion verschiedene Reflexstreifen, die sich im Besonderen in den drei nachfolgend erläuterten Technologien unterscheiden. Alle drei Technologien sind nach ISO 15797 Industriewäsche-geeignet:

Glaskugeltechnologie:

Tausende kleiner Glaskugeln sind auf ein textiles Trägermaterial aufgebracht und reflektieren auftreffendes Licht zurück zur Quelle. Durch die Glaskugeltechnologie sind die Streifen relativ leicht und dünn. Dennoch bieten sie hervorragende Rückstrahlwerte. Für dehnbare Textilien, wie z. B. Shirts, eignen sich insbesondere segmentierte Reflexstreifen, die ebenfalls auf der Glaskugeltechnologie beruhen.

Segmentierte Reflexstreifen:

Segmentierte und auf Basis der Glaskugeltechnologie hergestellte Reflexstreifen werden direkt auf den Stoff geklebt. Sie sind dadurch sehr leicht und eignen sich besonders für den Einsatz auf dehnbaren Materialien.

Mikroprismentechnologie:

Tausende kleiner Mikroprismen sind auf PVC aufgebracht und reflektieren auftreffendes Licht zurück zur Quelle. Diese Mikroprismen sind besonders beständig gegen Verschmutzung und Abrieb, da sie durch eine weitere Kunststoffschicht geschützt werden. Die Reflexwerte bei Nässe und schlechten Witterungsbedingungen sind besonders gut.

Reparatur

Durch unsachgemäße Reparatur kann die zertifizierte Schutzwirkung der Bekleidung verloren gehen. Für Austausch und Reparatur dürfen nur Originalmaterialien verwendet werden.

R_{et}-Wert

Der R_{et}-Wert (Resistance to Evaporative Heat Transfer) wird als Maßeinheit für die Atmungsaktivität verwendet. Er bezeichnet den Widerstand, den ein Material dem Wasserdampfdurchgang entgegensetzt. Je niedriger dieser Wert ist, desto atmungsaktiver ist das Material (siehe auch EN 343).

Softshell

Das bevorzugte Material, aus dem Funktionstextilien für Sport und Freizeit sowie Berufsbekleidung (z. B. Jacken oder Outdoorbekleidung) gefertigt sind, ist oftmals Softshell. Diese funktionale Gewebeatart besteht oft aus zwei oder drei Materiallagen, die miteinander fest verbunden sind (2- oder 3-Lagenlaminat), wobei die mittlere Lage häufig aus einer Membran besteht, die winddicht, wasserdicht und atmungsaktiv ist. Eine Softshelljacke ist ein idealer Kompromiss zwischen einer Fleecejacke und einer Regenjacke. Sie schützt bei leichtem Regen und leichten Schneefällen vor Nässe, Kälte und Wind und sorgt durch das weiche Innenfleece und eine durchdachte Kombination aus zwei bis drei Materialschichten außerdem für einen hohen Tragekomfort. Für Dauerregen sind Softshelljacken nicht geeignet.

STRETCH

Der hohe Stretchkomfort bietet dir angenehmen Tragekomfort und maximale Bewegungsfreiheit.

Stretchkeil

Der Stretchkeil ist ein elastisches Einsatzstück in Berufsbekleidung, das die Bewegungsfreiheit erhöht und den Tragekomfort verbessert. Es wird beispielsweise seitlich im Bundbereich von Latzhosen eingesetzt, um mehr Flexibilität zu ermöglichen.

TENCEL™-Lyocellfasern werden aus dem natürlichen Rohstoff Holz gewonnen und unterstützen ein natürlich trockenes Gefühl durch Feuchtigkeitsregulierung. Die Fasern werden im Vergleich zu generischen Lyocellfasern mit mindestens 50 % weniger CO₂-Emissionen und Wasserverbrauch hergestellt.* Die BP® Produkte mit TENCEL™ Lyocell erfüllen die Anforderungen der ISO 15797 und sind somit für die Industriewäsche geeignet.

TENCEL™ ist eine Marke der Lenzing AG.

*Ergebnisse basieren auf LCA-Standards (ISO 14040/44) und sind über Higg MSI (Version 3.8) verfügbar.

Virgin Polyester ist die ursprüngliche Form von Polyester und wird oft als „Neuware“ bezeichnet, im Gegensatz zu recyceltem Polyester, der aus bereits vorhandenem Kunststoff gewonnen wird.

Viskose ist eine regenerierte Zellulosefaser, die aus natürlichen Rohstoffen wie Holz hergestellt wird. Sie hat eine hohe Fähigkeit zur Feuchtigkeitsaufnahme und einen weichen, angenehmen Griff. Das Material ist atmungsaktiv und sorgt für guten Tragekomfort. Viskose wird in der Berufsbekleidung eingesetzt, um Funktionalität und ein angenehmes Hautgefühl sicherzustellen.

Viskose FR* ist eine von Natur aus flammhemmende Zellulosefaser. Sie bietet Schutz vor Hitze in den unterschiedlichsten Arbeitsbereichen und zeichnet sich durch höchste Faserfestigkeiten aus. Sie bietet einen sehr guten Hitzeschutz, ist permanent schwer entflammbar, umweltfreundlich und ermöglicht einen herausragenden Tragekomfort.

*FR = flame retardant

Funktionstextilien, an denen das Wasser abperlt und nicht in das Gewebe eindringt, werden als wasserabweisend bezeichnet. Bei BP® Bekleidung schützt diese Funktion vor Nässe, erhöht den Tragekomfort bei leichtem Regen oder Spritzwasser und beeinträchtigt dabei nicht die Atmungsaktivität.

Die Wasserdichtigkeit von Funktionstextilien wird häufig in „mm Wassersäule“ angegeben. Es wird der Wasserdruck gemessen, den eine Wassersäule von bestimmter Höhe auf Materialien ausübt, ohne dass Wasser sie durchdringt. Ein Wert von 1.000 mm Wassersäule entspricht ungefähr einem Druck von 0,1 bar. Die Norm EN 343 fordert in der Klasse 3 eine Wasserdichtigkeit von mindestens 1.300 mm und in der höchsten Klasse 4 mindestens 2.000 mm.

Funktionstextilien, die das Eindringen von Wind zuverlässig verhindern, bezeichnet man als winddicht. Durch Winddichtigkeit wird Auskühlung wirksam vermieden, was den Tragekomfort bei Arbeiten im Freien erhöht.

Die Bekleidungsstücke müssen trocken, staubfrei und unter Vermeidung direkter Sonneneinstrahlung gelagert und transportiert werden. Eine übermäßig gepresste Lagerung sollte vermieden werden, um Faltenbildung zu verhindern.

Ein unabhängiges Prüfinstitut, die Zertifizierungsstelle, auch Notified Body genannt, führt im Auftrag von BP® EU-Baumusterprüfungen durch, die bestätigen, dass das betreffende PSA-Modell den einschlägigen Bestimmungen der **EU-Verordnung 2016/425** entspricht. Die im Katalog abgebildeten Produkte wurden von folgenden deutschen Prüfinstituten geprüft und zertifiziert:

STFI – Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V., Annaberger Straße 240, 09125 Chemnitz

Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG, Schlosssteige 1, 74357 Bönningheim

ÖP – Öffentliche Prüfstelle für das Textilwesen der Hochschule Niederrhein GmbH,

Richard-Wagner-Straße 97, 41065 Mönchengladbach

IFA – Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung,

Alte Heerstraße 111, 53754 Sankt Augustin



Virgin Polyester

Viskose

Viskose FR*

wasserabweisend



Wassersäule

winddicht



Transport & Lagerung

Zertifizierungsstelle

Produktfinder



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Seite
1031	BP° Kugelknöpfe 3er-Pack, 12 Stück pro Packung	211
1052	BP° Holstertasche 1 Paar, 2 Stück pro Packung	123
1067	BP° Gürtel schwer entflammbar	86
1069	BP° Worker-Socken 5 Paar, 10 Stück pro Packung	123
1077	BP° Gürtel	122
1080	BP° Gürtel 3er-Pack	177
1353	BP° Koch-/Bäckerhose aus Baumwolle	199
1359	BP° Herrenhose	157
1368	BP° STRETCH-Herrenhose	156, 204
1400	BP° HACCP-BASIC-Schlupfhose für Sie & Ihn 15er-Pack	172
1401	BP° HACCP-BASIC-Jacke für Sie & Ihn 15er-Pack	173
1402	BP° HACCP-BASIC-Mantel für Sie & Ihn 15er-Pack	173
1499	BP° Gürtel 3er-Pack	122
1500	BP° Kochjacke aus Baumwolle	195
1503	BP° Kochjacke	192
1504	BP° STRETCH-Kochjacke mit lose beigelegter Brusttasche	193
1516	BP° Kochjacke aus Baumwolle	195
1517	BP° Kochjacke	194
1533	BP° Leichte Kochjacke für Herren	189
1535	BP° Leichte Kochjacke für Damen	189
1538	BP° Kochjacke	194
1542	BP° Kochjacke für Damen	192
1544	BP° Kochjacke für Damen	190
1547	BP° Kochjacke	190
1548	BP° Kochjacke 1/2-Arm	191
1560	BP° STRETCH-Damenbluse	196
1561	BP° STRETCH-Damenbluse 3/4-Arm	196
1562	BP° STRETCH-Damenbluse 1/2-Arm	197
1563	BP° STRETCH-Herrenhemd	197
1585	BP° Schiffchen 2er-Pack	210
1588	BP° Halstuch 3er-Pack	210
1590	BP° Bandana 2er-Pack	209
1600	BP° Kasack für Damen	136
1612	BP° Poloshirt für Sie & Ihn	217
1614	BP° Damenmantel	164
1617	BP° Damenkasack	141
1618	BP° T-Shirt für Sie & Ihn	215
1619	BP° Herrenmantel	165
1620	BP° Langarmshirt für Sie & Ihn	215
1621	BP° T-Shirt für Sie & Ihn	214
1623	BP° Sweatshirt für Sie & Ihn	219
1625	BP° Poloshirt für Sie & Ihn	216
1626	BP° Herrenmantel	165
1627	BP° Sweatjacke für Sie & Ihn	219
1630	BP° Circular-Poloshirt für Sie & Ihn	218
1631	BP° Circular-Poloshirt für Damen	218
1632	BP° Leichter Schlupfkasack mit TENCEL™ Lyocell für Damen	129
1633	BP° Leichter Schlupfkasack mit TENCEL™ Lyocell für Sie & Ihn	129
1639	BP° Damenkasack	140
1640	BP° Damenkasack	140
1641	BP° Jeans für Sie & Ihn	153
1642	BP° STRETCH-Damenjeans	152
1643	BP° Jeans für Sie & Ihn	154, 200
1644	BP° STRETCH-Damenhose	156, 204
1645	BP° Hose für Sie & Ihn	158, 200
1646	BP° Hose für Sie & Ihn	159
1647	BP° Damenhose	157
1648	BP° Damen-Poloshirt	217
1650	BP° Koch-/Bäckerhose	199
1651	BP° STRETCH-Jeans für Sie & Ihn	154
1653	BP° Schlupfkasack für Sie & Ihn	142
1654	BP° Mantel für Sie & Ihn	166
1655	BP° Leichte Hose mit TENCEL™ Lyocell für Sie & Ihn	145
1656	BP° Mantel für Sie & Ihn	166
1657	BP° Jacke für Sie & Ihn	141
1658	BP° STRETCH-Herrenjeans	153
1659	BP° Schlupfkasack für Sie & Ihn	142
1662	BP° STRETCH-Damenjeans	152, 201

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Seite
1669	BP° STRETCH-Herrenjeans	201
1670	BP° HACCP-Jacke für Sie & Ihn	175
1672	BP° HACCP-Hose für Sie & Ihn	176
1673	BP° HACCP-Mantel für Sie & Ihn	180
1675	BP° HACCP-Latzhose für Sie & Ihn	178
1676	BP° HACCP-Overall für Sie & Ihn	179
1680	BP° HACCP-Arbeitschale für Sie & Ihn	177
1681	BP° HACCP-Arbeitslatzhose für Sie & Ihn	178
1682	BP° HACCP-Arbeitsjacke für Sie & Ihn	175
1683	BP° Steppweste für Sie & Ihn	183
1684	BP° HACCP-Steppjacke für Sie & Ihn	183
1685	BP° HACCP-Stepphose für Sie & Ihn	182
1693	BP° Fleecejacke für Damen	220
1694	BP° Fleecejacke	220
1695	BP° Softshelljacke für Damen	222
1696	BP° Softshelljacke	222
1699	BP° Damenmantel	164
1701	BP° Schlupfkasack für Sie & Ihn	137
1702	BP° Kasack für Damen	138
1703	BP° Kasack für Sie & Ihn	138
1708	BP° Leichter Schlupfkasack für Damen	134, 135
1710	BP° STRETCH-Kasack für Damen	136, 137
1712	BP° Poloshirt für Sie & Ihn	216
1713	BP° Leichter Schlupfkasack für Sie & Ihn	134, 135
1714	BP° T-Shirt für Sie & Ihn	214
1732	BP° STRETCH-Damenjeans	149
1733	BP° STRETCH-Herrenjeans	149
1734	BP° Chinothose für Damen	150, 202
1735	BP° Chinothose für Herren	150, 202
1736	BP° STRETCH-Komforthose für Damen	151, 203
1737	BP° STRETCH-Komforthose für Herren	151, 203
1738	BP° Komfortkasack für Damen	130
1739	BP° Komfortkasack für Sie & Ihn	130
1741	BP° Schlupfkasack für Sie & Ihn	131
1742	BP° Kasack für Damen	139
1743	BP° Kasack für Herren	139
1746	BP° STRETCH-Arzt Kittel für Damen	161
1747	BP° STRETCH-Arzt Kittel für Herren	161
1750	BP° Komfortkasack für Damen	131
1751	BP° Arzt Kittel für Herren aus Baumwolle	162
1752	BP° Arzt Kittel für Damen aus Baumwolle	162
1753	BP° Arzt Kittel für Herren aus Baumwolle	163
1754	BP° Arzt Kittel für Damen aus Baumwolle	163
1755	BP° STRETCH-Röhre für Damen	147
1756	BP° STRETCH-Röhre für Herren	147
1758	BP° Jeans für Sie & Ihn	155
1759	BP° Cargojeans für Sie & Ihn	155, 205
1762	BP° Leichter Schlupfkasack für Damen	132
1763	BP° Leichter Schlupfkasack für Sie & Ihn	132
1764	BP° Leichter Kasack für Damen	133
1765	BP° Leichter Kasack für Sie & Ihn	133
1766	BP° Shape Fit STRETCH-Hose für Damen	148
1767	BP° Shape Fit STRETCH-Skinny für Damen	146
1770	BP° STRETCH-Skinny Jeans für Damen	146
1771	BP° HACCP-Jacke für Damen	174
1772	BP° HACCP-Damenhose	176
1773	BP° HACCP-Mantel für Damen	180
1795	BP° Komfort-Arbeitsjacke mit Strecheinsätzen	117
1796	BP° Komfort-Arbeitschale	118
1797	BP° Komfort-Arbeitschale mit Kniepolstertaschen	118
1798	BP° Komfort-Latzhose	120
1802	BP° Komfort-Latzhose mit Kniepolstertaschen	120
1803	BP° Komfort-Arbeitschale mit Reflex und Kniepolstertaschen	119
1804	BP° Komfort-Latzhose mit Reflex und Kniepolstertaschen	121
1818	BP° Robuste Hybrid -Arbeitschale mit Kniepolstertaschen	114
1819	BP° Robuste Thermoweste	113
1820	BP° Robuste Arbeitschale mit Kniepolstertaschen	114
1821	BP° Robuste Latzhose mit Kniepolstertaschen	115

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Seite
1822	BP° Robuste Arbeitsjacke	113
1824	BP° Robuste Shorts	115
1831	BP° Leichte Wetterschutz-Arbeitsjacke	224
1832	BP° Outdoor-Thermoweste	224
1839	BP° Kniepolster 3 Paar, 6 Stück pro Packung	121
1861	BP° Superstretch-Arbeitschale mit Kniepolstertaschen	108
1862	BP° Superstretch-Arbeitschale mit Kniepolstertaschen für Damen	108
1863	BP° Superstretch-Shorts	109
1868	BP° Softshell-Arbeitsjacke	223
1869	BP° Winter-Softshelljacke	223
1872	BP° Fleecejacke	221
1900	BP° Latzschürze lang (Weite: 75 cm) 3er-Pack	206
1901	BP° Vorbinder kurz (Weite: 75 cm) 3er-Pack	207
1902	BP° Vorbinder lang (Weite: 75 cm) 3er-Pack	207
1911	BP° Bistroschürze kurz (Weite: 100 cm) 3er-Pack	208
1912	BP° Bistroschürze lang (Weite: 100 cm) 3er-Pack	208
1960	BP° Leichte Arbeitschale	106
1961	BP° Leichte Arbeitschale für Damen	106
1962	BP° Leichte Hybrid -Arbeitschale	104
1963	BP° Leichte Hybrid -Arbeitschale für Damen	104
1964	BP° Leichte Hybrid -Shorts	105
1968	BP° Leichte Hybrid -Arbeitschale mit Kniepolstertaschen	105
1979	BP° Leichte Latzhose mit Kniepolstertaschen	110
1986	BP° Stepp -Thermoweste	102
1990	BP° Worker-Jeans	110
1992	BP° Hybrid -Arbeitsjacke	101
1993	BP° Leichte Shorts	111
1994	BP° Stepp -Thermoweste für Damen	102
1995	BP° Hybrid -Arbeitsjacke für Damen	101
1998	BP° Leichte Arbeitschale mit Kniepolstertaschen	107
1999	BP° Leichte Arbeitschale mit Kniepolstertaschen für Damen	107
2010	BP° Warnschutz-Hose mit Knietaschen	42
2011	BP° Warnschutz-Latzhose mit Knietaschen	44
2012	BP° Warnschutz-Jacke	41
2013	BP° Warnschutz-Weste	56
2014	BP° Warnschutz-Shorts	43
2016	BP° Warnschutz-Overall	45
2017	BP° Warnschutz-Hybrid-Jacke für Damen	41
2018	BP° Warnschutz-Hose mit Knietaschen für Damen	42
2019	BP° Warnschutz-Wetterschutzchale	58
2025	BP° Warnschutz-Fleecejacke	54
2030	BP° Warnschutz-Wetterschutzjacke	57
2033	BP° Warnschutz-Winterjacke	37
2034	BP° Warnschutz-Stretch-Softshelljacke	36
2035	BP° Warnschutz-Stretch-Softshelljacke für Damen	36
2040	BP° Warnschutz-Stretch-Hose mit Knietaschen	29
2041	BP° Warnschutz-Stretch-Latzhose mit Knietaschen	31
2042	BP° Warnschutz-Stretch-Jacke	27
2043	BP° Leichte Warnschutz-Stretch-Hose mit Knietaschen	30
2044	BP° Warnschutz-Superstretch-Hose mit Knietaschen	30
2045	BP° Leichte Warnschutz-Stretch-Shorts	31
2046	BP° Warnschutz-Stretch-Hose mit Knietaschen für Damen	29
2047	BP° Warnschutz-Hybrid-Hose Klasse 1 mit Knietaschen	28
2048	BP° Warnschutz-Hybrid-Hose Klasse 1 für Damen	28
2101	BP° T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit	47
2102	BP° Poloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit	48
2103	BP° Langarmpoloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit	49
2104	BP° T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen	47
2105	BP° Poloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen	48
2106	BP° Funktions-T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen	33
2107	BP° Langarmpoloshirt zur erhöhten Sichtbarkeit für Damen	49
2109	BP° Funktions-T-Shirt zur erhöhten Sichtbarkeit	33
2110	BP° Warnschutz-Hose	43
2111	BP° Warnschutz-Latzhose	44
2113	BP° Warnschutz-Thermoweste	56
2120	BP° Lange Warnschutz-Wetterschutzjacke	58
2121	BP° Warnschutz-Softshelljacke	55
2122	BP° Warnschutz-Softshelljacke für Damen	55

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Seite
2127	BP° Warnschutz-Wetterschutzjacke für Damen	57
2131	BP° Warnschutz-T-Shirt	51
2132	BP° Warnschutz-Poloshirt	53
2133	BP° Warnschutz-Langarmpoloshirt	52
2134	BP° Warnschutz-Sweatshirt	54
2136	BP° Warnschutz-T-Shirt mit Ärmel-Reflexstreifen	50
2137	BP° Warnschutz-Sweatshirt-Troyer	35
2138	BP° Warnschutz-Sweatjacke mit Kapuze	35
2139	BP° Warnschutz-Funktions-T-Shirt	34
2144	BP° Warnschutz-T-Shirt für Damen	51
2145	BP° Warnschutz-Poloshirt für Damen	53
2146	BP° Warnschutz-Funktions-T-Shirt für Damen	34
2147	BP° Warnschutz-Langarmpoloshirt für Damen	52
2206	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose APC 1	66, 78
2207	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Latzhose APC 1	67, 79
2208	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke APC 1	66, 78
2212	BP° Warnschutz-Multinorm-Jacke APC 1	61
2213	BP° Warnschutz-Multinorm-Hose APC 1	61
2214	BP° Warnschutz-Multinorm-Latzhose APC 1	62
2215	BP° Leichte Multinorm-Hybrid-Hose APC 1 mit Warnschutzklasse 1	65, 77
2216	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose APC 1 für Damen	68, 80
2218	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke APC 1 für Damen	68, 80
2223	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Wetterschutzjacke APC 2	70
2224	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Wetterschutzjacke APC 2 für Damen	70
2225	BP° Warnschutz-Multinorm-Fleecejacke APC 1	62
2226	BP° Multinorm-Hoodie APC 1	65, 77
2230	BP° Warnschutz-Multinorm-Wetterschutzjacke APC 2	63
2236	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose APC 2	66, 78
2237	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Latzhose APC 2	67, 79
2238	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke APC 2	66, 78
2246	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Hose APC 2 für Damen	68, 80
2248	BP° Leichte Warnschutz-Multinorm-Jacke APC 2 für Damen	68, 80
2400	BP° Multinorm-Hose APC 1	92, 94
2401	BP° Multinorm-Latzhose APC 1	93, 95
2402	BP° Multinorm-Jacke APC 1	92, 94
2406	BP° Leichte Multinorm-Hose APC 1	72, 82
2407	BP° Leichte Multinorm-Latzhose APC 1	73, 83
2408	BP° Leichte Multinorm-Jacke APC 1	72, 82
2409	BP° Leichter Multinorm-Overall APC 1	73
2410	BP° Schlauchschal	86
2421	BP° Multinorm-Langarmshirt APC 1	75, 83, 91, 95
2423	BP° Multinorm-Fleecejacke APC 1 für Damen	71, 81
2424	BP° Multinorm-Fleecejacke APC 1	71, 81
2425	BP° Multinorm-Fleecejacke APC 1	63, 91
2426	BP° Leichte Multinorm-Hose APC 1 für Damen	74, 84
2428	BP° Leichte Multinorm-Jacke APC 1 für Damen	74, 84
2430	BP° Multinorm-Hose APC 2	92, 94
2431	BP° Multinorm-Latzhose APC 2	93, 95
2432	BP° Multinorm-Jacke APC 2	92, 94
2433	BP° Multinorm-Hose APC 2	89
2434	BP° Multinorm-Latzhose APC 2	90
2435	BP° Multinorm-Jacke APC 2	89
2436	BP° Leichte Multinorm-Hose APC 2	72, 82
2437	BP° Leichte Multinorm-Latzhose APC 2	73, 83
2438	BP° Leichte Multinorm-Jacke APC 2	72, 82
2446	BP° Leichte Multinorm-Hose APC 2 für Damen	74, 84
2448	BP° Leichte Multinorm-Jacke APC 2 für Damen	74, 84
2610	BP° Komfort-Schweißerschutz-Hose APC 1	97
2611	BP° Komfort-Schweißerschutz-Latzhose APC 1	97
2612	BP° Komfort-Schweißerschutz-Jacke APC 1	96
4866	BP° Damenmantel aus Baumwolle	167
4874	BP° STRETCH-Damenmantel	167

Änderungen einzelner Artikel, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



BP[®] Mission.

Wir glauben an die Menschen, die täglich ihr Bestes geben, die ihrer Berufung folgen.
Menschen, die ihrer Arbeit mit Leidenschaft, Stolz und Kompetenz nachgehen.

Seit 1788 besteht unser Beitrag darin, für diese Menschen attraktive und professionelle
Berufsbekleidungslösungen zu entwickeln, die einen spürbaren Unterschied machen.

Der Druck erfolgte auf FSC[®]-zertifiziertem
Papier: mit nachhaltigen Rohstoffen aus
verantwortungsvoll bewirtschafteten
Wäldern und kontrollierten Herkünften.



Mehr über BP[®]: www.bp-online.com
Abonniere jetzt unseren BP[®] NEWSLETTER
und erfahre mehr über uns, unsere
Produktneuheiten und Verkaufsaktionen
sowie besondere Online-Angebote.



Folge uns auf    