



Technisches Datenblatt

<p>Artikel: 3378 4PROTECT®</p> <p>Modell: Damen-Softshelljacke MARYLAND</p> <p>Größen: 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46</p> <p>Farbe: schwarz</p> <p>Obermaterial: 100% Polyester (Ripstop-Softshell)</p> <p>Innenfutter: 100% Polyester (Microfleece)</p> <p>Mat.-Stärke: 270 g/m² (ca.)</p> <p>Atmungsaktivität: 4.450 g/m²/24h (ca.)</p> <p>Wasserdichtigkeit: 8.000 mm (ca.)</p> <p>Verpackung: 10 Stück / Karton</p> <p>Unterverpackung: 1 Stück / PE-Beutel</p> <p><small>Details zur Verpackung siehe unten (Tabelle)</small></p> <p>Pflegeanleitung:</p> <p> </p> <p>PSA-Kategorie: PSA-Kat. I - geeignet zum Einsatz bei geringfügigen Risiken nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425, Anhang I (Fundstelle im Amtsblatt der Europäischen Union)</p>	  <div style="margin-top: 20px;">  <p>Wassersäule 8.000 mm</p> <p>Atmungsaktivität 4.450 g/m²/24h</p> </div> <p><small>© BIG Arbeitsschutz GmbH</small></p>
---	---

Ausstattung:

Passformgenauer Damenschnitt. Trageangenehm durch die Verbindung von elastischem Gewebe mit körpernaher Schnittform und ergonomisch geformten Ärmeln. Die eingearbeitete Funktionsmembran garantiert eine hohe Wasserdichtigkeit bei gleichzeitig guter Atmungsaktivität des Gewebes. Die wärmende Fleeceinnenseite schützt den Körper vor Auskühlung. Das Ripstop-Gewebe ist besonders reißfest und verhindert bei kleineren Rissen ein Weiterreißen. Besätze an Saum und Ärmelmanschetten aus abriebfestem Oxford-Gewebe verhindern das Abstoßen der Saumkanten. Abzippbare Kapuze mit Verstelloption. Strukturierte Reflexpaspel auf Vorder- und Rückenteil, unterlegter Frontreißverschluss mit Kinnschutz, justierbare Klettmanschetten. 1 Brusttasche mit wasserdichtem Reflex-Reißverschluss, 2 untere Reißverschlussaschen jeweils mit Zipper-Garage. Kordelzug im Saum und hoher, fleecegefütterter Kragen. Aufwendige Innenverarbeitung mit großer Kapuzen-, Innen- und Handytasche.

Eigenschaften:

Den Damen wie auf den Leib geschneidert. MARYLAND ist speziell für Frauen designt und bietet dank der Verbindung von elastischem Gewebe mit einer körpernahen Schnittform und ergonomisch geformten Ärmeln höchsten Tragekomfort. Aufgrund der hochwertigen Verarbeitung und Materialien besitzt das Gewebe eine hohe Wasserdichtigkeit und eine gute Atmungsaktivität. Das wärmende Fleecefutter schützt den Körper gegen Kälte. Das Ripstop-Gewebe ist besonders reißfest, Besätze an Saum und Ärmelmanschetten verhindern ein Abstoßen der Saumkante und machen damit die Jacke besonders langlebig. Eine aufwendige Innenverarbeitung rundet das hochwertige Gesamtpaket ab.

Einsatzbereiche, Verwendungszweck und Risikobewertung:

Diese Bekleidung gehört der Kategorie I an und ist daher nur geeignet bei geringfügigen Risiken. Durch die Wasserdichtigkeit des Gewebes schützt sie kurzzeitig vor Niederschlag (Regen, Schnee), Nebel und Bodenfeuchtigkeit. Eine Warnschutzfunktion ist nicht gegeben.

Diese PSA schützt NICHT vor:

- chemischen Gefahren
- Gefahren durch bewegliche Teile
- mechanischen Gefahren
- Gefahren durch Hitze oder Flammen
- Gefahren durch Feuer oder Löschmittel
- sonstigen Gefahren abweichend von den oben genannten

Einsatzbereiche, Verwendungszweck und Risikobewertung:

Es wird darauf hingewiesen, dass die tatsächlichen Anwendungsbedingungen nicht simuliert werden können und es daher allein die Entscheidung des Benutzers ist, ob dieses Produkt für die geplante Anwendung geeignet ist oder nicht. Der Hersteller ist bei unsachgemäßem Gebrauch des Produkts nicht verantwortlich. Vor dem Gebrauch sollte daher eine Bewertung des Restrisikos stattfinden, um festzustellen, ob es für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist.



Markierungen auf der Bekleidung:

Ein Etikett ist in die Innenseite der Bekleidung genäht mit folgenden Angaben:

Handelsmarke, Artikel-Bezeichnung des Herstellers, Artikel-Nr. des Herstellers, Größe, CE-Zeichen, i-Zeichen, Material

4PROTECT®	Handelsmarke
MARYLAND	Artikel-Bezeichnung des Herstellers
3378	Artikel-Nr. des Herstellers
M	Größe des Bekleidungsstücks (Beispiel)
	Größe des Bekleidungsstücks mit Piktogramm des europäischen Größensystems, welches es Ihnen erleichtert, die passende Schutzkleidung gemäß Ihrer Körpermaße auszuwählen.
CE	Die CE-Kennzeichnung bestätigt die Übereinstimmung mit den Anforderungen der Europäischen Verordnung 2016/425.
	Dieses Symbol zeigt an, dass vor Gebrauch die Herstellerinformationen gelesen werden müssen.
	Herstellungsdatum Monat/Jahr: 00/0000
100% Polyester	Material (Beispiel)

Verpackungsdetails (VE):

Größe	kg brutto	kg netto	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm
34	6,60	5,60	61	40	25
36	6,90	5,90	61	40	25
38	7,20	6,20	61	40	25
40	7,40	6,40	61	40	25
42	7,60	6,60	61	40	25
44	7,90	6,90	61	40	25
46	8,20	7,20	61	40	25

Die oben genannten Werte sind ca.-Angaben und können leichten Schwankungen unterliegen.

Größensysteme in Bezug auf Körpermaße:

Bei allen Maßangaben handelt es sich um Richtwerte in Anlehnung an die europäische Norm EN 13402. Abweichungen Ihrer individuellen Körpermaße sind möglich.

Achtung:

Körpermaße sind nicht gleich Fertigmaße!

Um dem fertigen Bekleidungsstück ausreichend Bequemlichkeit beim Tragen zu verleihen, werden zu den Körpermaßen sogenannte "Weitenzugaben" hinzugerechnet. In Abhängigkeit der Bekleidungsart betragen diese Zugaben zwischen 5 - 15%.

Größentabelle Damen:

Damen Konfektionsgröße	34	36	38	40	42	44	46
Brustumfang	80-84	84-88	88-92	92-96	96-100	100-104	104-108
Größe	156-160	160-164	168-168	168-172	172-176	176-180	180-184

Alle Maßangaben sind in cm.

Gefährliche Bestandteile - REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals):

Das Produkt ist in Übereinstimmung mit Annex XVII der Europäischen REACH Verordnung 1907/2006 hergestellt und enthält keine Gefahrstoffe in deklarerungspflichtigen Konzentrationen.

Konformitätserklärung

CE Bei dieser Bekleidung handelt es sich um Persönliche Schutzausrüstung (PSA). Die CE-Kennzeichnung bescheinigt, dass das Produkt den geltenden Anforderungen der EU-Verordnung (EU) 2016/425 (und folgenden Änderungen), realisiert mit der Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäischen Union am 09.09.2016, betreffend Persönlicher Schutzausrüstung, entspricht. Des Weiteren erfüllt das Produkt die Anforderungen des europäischen technischen Standards EN 13688:2013 "Allgemeine Anforderungen".



Identifikation und Auswahl:

Die Auswahl des Produktes muß nach den Anforderungen des Arbeitsplatzes, der Art der Gefährdung und der relevanten Umweltbedingungen vorgenommen werden. Der Arbeitgeber ist verantwortlich für die Auswahl der richtigen PSA. Deshalb ist es notwendig, die Eignung des Produktes für die benötigten Bedürfnisse vor Gebrauch zu prüfen.

Tragevorschriften:

Der Artikel erfüllt die Sicherheitsansprüche nur, wenn er völlig korrekt und in bestem Zustand getragen wird. Kontrollieren Sie vor Ingebrauchnahme den Artikel, ob dieser unbeschädigt und in sauberen und tadellosem Zustand ist. Im Falle von sichtbaren Beschädigungen (geöffnete Nähte, Brüche) muss das Produkt ersetzt werden. Veränderungen an der PSA sind nicht erlaubt. Bewahren Sie die Informationsbroschüre während der gesamten Einsatzzeit der PSA auf. Wir übernehmen keine Verantwortung für mögliche Schäden und/oder Folgen, die aus unsachgemäßer Nutzung entstanden sind.

Achtung: Wenn das Produkt beschädigt ist, keinesfalls reparieren. Benutzen Sie ein neues.

Pflegeanleitung:



Waschen bei 40°C im Schonwaschgang, nicht bleichen, nicht im Tumbler trocknen, nicht bügeln, nicht professionell trockenreinigen, nicht professionell nassreinigen.

Kleidung immer mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Bunt- oder signalfarbige Kleidung grundsätzlich separat waschen. Grundsätzlich keine nichtionogene Waschmittel oder Weichspüler verwenden.

Die Anzahl der Reinigungszyklen ist nicht der einzige Einflussfaktor bezüglich der Lebensdauer der Kleidung. Die Lebensdauer hängt ebenfalls von Gebrauch/Verwendung, Pflege/Wartung, Desinfektion, Lagerung usw. ab. Wir empfehlen nach Inbetriebnahme eine Verwendung innerhalb von drei Jahren bei sachgemäßer Lagerung und bestimmungsgemäßer Verwendung. Sollten sich bereits zu einem früheren Zeitpunkt Veränderungen und/oder eine Beeinträchtigung der Materialien zeigen, oder sonstige Beschädigungen auftreten, so ist die PSA auch schon vorher auszutauschen.

Wenn Sie die o.g. Pflegeanleitungen nicht beachten, kann dies die Schutzfunktion des Kleidungsstückes deutlich vermindern.

Die PSA ist mit dem Produktionsdatum (Monat/jahr) versehen.

Lagerung, Verpackung & Transport:

Die Bekleidung sollte in der Originalverpackung an einem dunklen und trockenen Ort, weit entfernt von Wärme- und Lichtquellen (z. B. Sonne) gelagert werden. Vermeiden Sie den Kontakt des Produktes mit Lösemitteln, welche Veränderungen des Produktes oder dessen Eigenschaften verursachen könnten. Für den Transport sollte die Bekleidung keinesfalls der Originalverpackung entnommen werden, sondern in dieser verbleiben.

Entsorgung:

Die Entsorgung des Produktes ist in Übereinstimmung mit den örtlich anzuwendenden Rechtsnormen vorzunehmen. In den meisten Fällen kann sie in der normalen Restmülltonne entsorgt werden.

Gesundheitsrisiken:

Dieses Produkt setzt unter normalen Anwendungsbedingungen keine Substanzen frei, die allgemein als toxisch, karzinogen, mutagen, allergen, reproduktionstoxisch oder auf andere Weise schädlich bekannt sind.

**Die vollständige Konformitätserklärung sowie die Herstellerinformationen erhalten Sie unter:
www.big-arbeitsschutz.de**



Stand vom 20.05.2023/Rev.02