

COLD PROTECTION
SELBST 49 MINUSGRADE KÖNNEN DICH
NICHT SCHRECKEN

Dein Job fühlt sich manchmal so an, als hätte es dich in schneebedeckte Weiten verschlagen? Dann findet sich in unserem Kälteschutzsortiment ein passendes Outfit für dich. Die Kollektionen wurden speziell für extreme Temperaturen in Kühlhäusern entwickelt und so konzipiert, dass sich die einzelnen Produkte sinnvoll ergänzen und individuell kombiniert werden können. Von Kopf bis Fuß, von innen nach außen.



COLD STORE

PSA für bewegungsintensive Tätigkeiten bei Temperaturen bis -49 °C, z. B. Kommissionierer-Arbeiten.

BEWEGUNGSINTENSITÄT: intensiv – normal



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1 2		45	navy	Herren: 46/48–58/60 Damen: 36/38–44/46



EN 342
Y: 0,428 (B) m² K/W
AP: Klasse 2



Damen



Weitenverstellbarer Kragen aus Webpelz



Herren

Vorgeformte Ärmel

Reflexapplikationen

Verdeckte Strickbündchen

JACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K014 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.660 g

DAMENJACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K037 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.360 g

1-farbig • ergonomische Schnittführung ErgoPlus • weitenverstellbarer Kragen aus Webpelz • Brusttasche mit Reißverschluss • 2 Fronttaschen mit Reißverschluss • 4 Stiftfächer • Kinnschutz • durchgehender Frontreißverschluss bis Kragende, abgedeckt mit Druckknöpfen • verdeckte Strickbündchen • optimierte Hebelänge • Reflexapplikationen • Kragenaufhänger außen • Innentasche für Pick-by-Voice-Computer • vorgeformte Ärmel • Taillen-Gummizug im Rücken.



Damen



Durchgehende Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung



Herren

Vorgeformte Beine

HOSE KOMMISSIONIERER

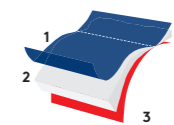
Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 2K012 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.400 g

DAMENHOSE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 2K017 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.200 g

1-farbig • ergonomische Schnittführung ErgoPlus • längenverstellbare Hosenträger • Gummiband am Rücken • geräumige Seitentaschen • Stickapplikation am Rücken • vorgeformte Beine • durchgehende Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • abgedeckter Frontreißverschluss mit Druckknopf (nicht beim Damenmodell) • hochgezogener Rückenbund mit Aufhänger.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 3) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 515 g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie



CHILLROOM

PSA für Arbeiten in mäßiger Kälte bei Temperaturen zwischen 0 °C und 10 °C.

BEWEGUNGSINTENSITÄT: normal



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.		HAUPTGRÖSSEN
1 3		2040	navy/rot	EN 342 Y: 0,339 (B) m² K/W AP: Klasse 2	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46
2				-	46/48-58/60



JACKE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **09044 1K048 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.300 g

DAMENJACKE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **09044 1K049 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.205 g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Reißverschluss • 2 Fronttaschen • abgedeckter Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • umlaufendes Reflexband • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353 • leichtere Vlies-Isolierung.



WESTE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **09044 1K050 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 560 g

2-farbig • Halsabschluss mit Strickbündchen • Stiftfach auf linker Brustseite • 2 Fronttaschen • Frontreißverschluss • Reflexband • Taillenregulierung durch Gummizug • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353 • leichtere Vlies-Isolierung.



HOSE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **09044 2K024 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.290 g

DAMENHOSE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **09044 2K001 002 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.150 g

2-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • Frontreißverschluss (nicht beim Damenmodell) • durchgehende Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • seitliche Fronttaschen • Saumverstärkung aus Oberstoff • umlaufendes Reflexband an den Beinen • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353 • leichtere Vlies-Isolierung.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 3) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 415 g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie





ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1, 2		2040	navy/rot	Herren: 46/48–58/60 Damen: 36/38–44/46



EN 342
Y: 0,448 (B) m² K/W
Y: 0,344 (B) m² K/W (Teddy)
AF: Klasse 2



Damen



Herren

JACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49°C)
Art.-Nr.: **09045 1K000 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.680 g

DAMENJACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49°C)
Art.-Nr.: **09045 1K001 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.380 g

JACKE KOMMISSIONIERER, TEDDY

Cold Store (-49°C)
Art.-Nr.: **09028 1K009 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.740 g
Komplett gefüttert mit Teddyfutter.

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Reißverschluss • 2 Fronttaschen • abgedeckter Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • umlaufendes Reflexband • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353.



Damen

Teddy



Herren

HOSE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49°C)
Art.-Nr.: **09045 2K000 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.520 g

DAMENHOSE KOMMISSIONIERER

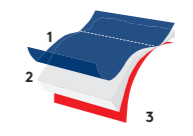
Cold Store (-49°C)
Art.-Nr.: **09045 2K001 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.355 g

HOSE KOMMISSIONIERER, TEDDY

Cold Store (-49°C)
Art.-Nr.: **09028 2K006 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.600 g
Komplett gefüttert mit Teddyfutter.

2-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • Frontreißverschluss • durchgehende Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • seitliche Fronttaschen • Saumverstärkung aus Oberstoff • umlaufendes Reflexband an den Beinen • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 3) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 520g/m² · ca. 560g/m² (mit Teddyfutter) ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie





COLD STORE // COLD STORE PLUS

PSA für bewegungsintensive Tätigkeiten bei Temperaturen bis -49 °C, z. B. Kommissionierer-Arbeiten. //

PSA für bewegungsarme Tätigkeiten bei Temperaturen bis -49 °C, z. B. Staplerfahrer.

BEWEGUNGSINTENSIVITÄT: intensiv – normal // gering

ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1		2040	navy/rot	46/48–58/60
2				
3 , 4				
5				



EN 342
Y: 0,292 (R) m² K/W
AP: Klasse 2

EN 342
Y: 0,411 (B) m² K/W
AP: Klasse 2

EN 342
Y: 0,404 (B) m² K/W
Y: 0,398 (R) m² K/W
(Plus)
AP: Klasse 2



1 bis 5 |
Umlaufendes
Reflexband an Brust
und Beinen



Weitenverstellbarer
Hüftumfang

OVERALL KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **09045 3K000 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 2.410 g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • 2 Brusttaschen • 2 Fronttaschen • abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • weitenverstellbarer Hüftumfang • Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • Knieisolierung aus Teddyfutter • Saumverstärkung aus Oberstoff • umlaufendes Reflexband an Brust und Beinen • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353.



3 und 5 | Dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss

Hochgezogener Rückenbund

Gürtel

Durchgehende Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung

4 und 5 | Knieisolierung aus Teddyfutter

JACKE STAPLERFAHRER

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **09046 1K012 001 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.840 g

JACKE STAPLERFAHRER PLUS

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **09046 1K012 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 2.095 g
Zusätzliche Rückenabfütterung aus Wirkflor.

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Reißverschluss • 2 Fronttaschen • abgedeckter Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • umlaufendes Reflexband • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353 • extra starke Vlies-Isolierung.

HOSE STAPLERFAHRER

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **09046 2K007 001 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.650 g

HOSE STAPLERFAHRER PLUS

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **09046 2K007 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.845 g
Knietaschen inkl. zusätzlicher Knieisolierung aus Teddyfutter.

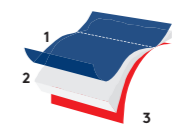
2-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • Frontreißverschluss • durchgehende Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • seitliche Fronttaschen • Saumverstärkung aus Oberstoff • umlaufendes Reflexband an den Beinen • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353 • extra starke Vlies-Isolierung.

OVERALL STAPLERFAHRER PLUS

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 3K003 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 3.090 g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • 2 Brusttaschen • 2 Fronttaschen • abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Gürtel • Taillen-Gummizug im Rücken • zusätzliche Isolierung im Rücken aus Teddyfutter • Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • Knieisolierung aus Teddyfutter • Gesäß- und Saumverstärkung aus Oberstoff • umlaufendes Reflexband an Brust und Beinen • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 und EN 17353 • strapazierfähiger Oberstoff • extra starke Vlies-Isolierung.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 3) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: COLD STORE ca. 520 g/m² · COLD STORE PLUS ca. 630 g/m² · ca. 645 g/m² (Overall) ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie






CHILLROOM

PSA für Arbeiten in mäßiger Kälte bei Temperaturen zwischen 0 °C und 10 °C.

BEWEGUNGSINTENSITÄT: normal



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.		HAUPTGRÖSSEN
1		2040	navy/rot	EN 342 Y: 0,391 (B) m² K/W AP: Klasse 2	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46
2				-	46/48-58/60
3		45	navy	EN 342 Y: 0,391 (B) m² K/W AP: Klasse 2	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46



JACKE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K007 002 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.395 g

DAMENJACKE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K008 001 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.365 g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Stiftfach und Logo-lasche • Innentasche für Pick-by-Voice-Computer • 2 seitliche Einschubtaschen • Brustinnentasche mit Reißverschluss links • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust-, Arm- und Taschenbereich • strapazierfähiger Oberstoff • leichtere Vlies-Isolierung.



WESTE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K033 001 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 640 g

2-farbig • Stehkragen aus Fleece • Stiftfach auf linker Brustseite • 2 Fronttaschen • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brustbereich • strapazierfähiger Oberstoff • leichtere Vlies-Isolierung.



HOSE

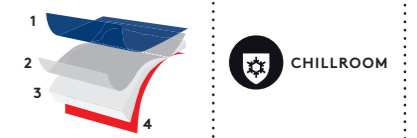
Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01183 2K008 006 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.485 g

DAMENHOSE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01183 2K003 003 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.300 g

1-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • abgedeckter Frontreißverschluss (nur beim Herrenmodell) • durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • seitliche Einschubtaschen • Knietaschen • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexapplikation an Trägern • strapazierfähiger Oberstoff • leichtere Vlies-Isolierung.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100% POLYAMID · 2) CHARMEUSE · 3) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 4) INNENFUTTER: 100% POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 445 g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie





ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1		2040	navy/rot	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46
2		45	navy	
3		2040	navy/rot	46/48-58/60
4		2040	navy/rot	



EN 342
Y: 0,435 (B) m² K/W
AP: Klasse 2

EN 342
Y: 0,274 (R) m² K/W

EN 342
Y: 0,443 (B) m² K/W



1, 2, 3 und 4 | Reflexapplikation

JACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K005 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.730g

DAMENJACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K006 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.535g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Stiftfach und Logolasche • Innentasche für Pick-by-Voice-Computer • 2 seitliche Einschubtaschen • Brustinnentasche mit Reißverschluss links • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust-, Arm- und Taschenbereich • strapazierfähiger Oberstoff.



Hochgezogener Rückenbund

Zusätzliche Knieisolierung aus Teddyfutter

HOSE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 2K002 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.665g

DAMENHOSE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 2K003 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.550g

1-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • abgedeckter Frontreißverschluss (nur beim Herrenmodell) • durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • seitliche Einschubtaschen • Knietaschen inkl. Knieisolierung aus Teddyfutter • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexapplikation an Trägern • strapazierfähiger Oberstoff.



1, 3 und 4 | Dicht schließender Kragen aus Webpelz

1, 3 und 4 | Reflexpaspel im Brust-, Arm- und Taschenbereich

BESUCHERMANTEL

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 4K001 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.720g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Stiftfach und Logolasche • Brustinnentasche mit Reißverschluss links • 2 seitliche Einschubtaschen • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust-, Arm- und Taschenbereich • strapazierfähiger Oberstoff.



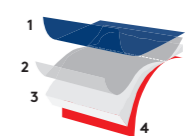
Zusätzliche Knieisolierung aus Teddyfutter

OVERALL KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 3K001 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 2.600g

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Stiftfach und Logolasche • Brustinnentasche mit Reißverschluss links • 2 seitliche Einschubtaschen • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • Knietasche inkl. zusätzlicher Knieisolierung aus Teddyfutter • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust-, Arm- und Taschenbereich • strapazierfähiger Oberstoff.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100% POLYAMID · 2) CHARMEUSE · 3) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 4) INNENFUTTER: 100% POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 545 g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie



COLD STORE PLUS

PSA für bewegungsarme Tätigkeiten bei Temperaturen bis -49 °C, z. B. Staplerfahrer.

BEWEGUNGSINTENSITÄT: gering

ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1		2040	navy/rot	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46
2		45	navy	



1 und 2 | Reflexapplikation

JACKE STAPLERFAHRER

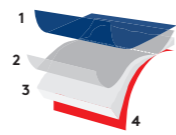
Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K013 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 1.840 g

JACKE STAPLERFAHRER PLUS

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 1K018 000 2040**
Fertigteilgewicht: ca. 2.090 g
Zusätzliche Rückenabfütterung aus Wirkflor.

2-farbig • dicht schließender Kragen aus Webpelz mit Klettverschluss • Brusttasche links mit Stiftfach und Logolasche • 2 seitliche Einschubtaschen • Brustinnentasche mit Reißverschluss links • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust-, Arm- und Taschenbereich • strapazierfähiger Oberstoff • extra starke Vlies-Isolierung.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100% POLYAMID · 2) CHARMEUSE · 3) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 4) INNENFUTTER: 100% POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 645 g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie



CHILLROOM

Für Arbeiten in mäßiger Kälte bei Temperaturen zwischen 0 °C und 10 °C.

BEWEGUNGSINTENSITÄT: normal



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1 , 2 , 3		45	navy	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46



PARKA

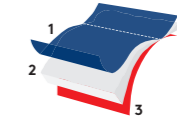
Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K015 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.315 g

DAMENPARKA

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K016 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.280 g

1-farbig • flauschiger Kragen aus Fleece mit Druckknöpfen • Stiftfach auf linker Brustseite • 2 Fronttaschen • Brustinnentasche • Handy-Innentasche • Innentasche und Kabelführung für Pick-by-Voice-Computer • abgedeckter Frontreißverschluss mit Kinnschutz • Komfort-Einfädelhilfe für Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillen-Gummizug im Rücken • umlaufende Reflexpaspel im Brustbereich.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100% POLYAMID · 2) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 3) INNENFUTTER: 100% POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 415 g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Logistikzentren, Pharmaindustrie



Hochgezogener Rückenbund

Zusätzliche Knieisolierung aus Teddyfutter

HOSE STAPLERFAHRER

Cold Store Plus (-49 °C)
Art.-Nr.: **01183 2K010 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.810 g

1-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • abgedeckter Frontreißverschluss • durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • seitliche Einschubtaschen • Knietaschen • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexapplikation an Trägern • strapazierfähiger Oberstoff • extra starke Vlies-Isolierung.



Abgedeckter Frontreißverschluss mit Kinnschutz

Handy-Innentasche

WESTE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K027 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 850 g

DAMENWESTE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K028 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 830 g

1-farbig • flauschiger Kragen aus Fleece mit Druckknöpfen • Stiftfach auf linker Brustseite • 2 Fronttaschen • Brustinnentasche • Handy-Innentasche • abgedeckter Frontreißverschluss mit Kinnschutz • umlaufende Reflexpaspel im Brustbereich.



Durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung

HOSE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01174 2K013 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.180 g

DAMENHOSE

Chillroom (0-10 °C)
Art.-Nr.: **01174 2K014 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 1.140 g

1-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • abgedeckter Frontreißverschluss • durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • ergonomisch geformter Schnitt • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexpaspel im Beinbereich.

CHILLROOM // COLD STORE

PSA für Arbeiten in mäßiger Kälte bei Temperaturen zwischen 0 °C und 10 °C. //

PSA für bewegungsintensive Tätigkeiten bei Temperaturen bis -49 °C, z. B. Kommissionierer-Arbeiten.

BEWEGUNGSINTENSITÄT: normal // intensiv – normal

COLD PROTECTION



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.		HAUPTGRÖSSEN
1		3116	weiß/silbergrau/gelb	EN 342 Y: 0,371 (B) m²K/W AP: Klasse 2	46/48–58/60
2		2237	weiß/silbergrau	EN 342 Y: 0,371 (B) m²K/W AP: Klasse 2	
3		3116	weiß/silbergrau/gelb	EN 342 Y: 0,417 (B) m²K/W AP: Klasse 2	
4		2237	weiß/silbergrau	EN 342 Y: 0,267 (R) m²K/W AP: Klasse 2	
5		3116	weiß/silbergrau/gelb	EN 342 Y: 0,417 (B) m²K/W AP: Klasse 2	
6		2237	weiß/silbergrau	EN 342 Y: 0,417 (B) m²K/W AP: Klasse 2	



JACKE

Chillroom (0–10 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K007 001 3116**
Fertigteilgewicht: ca. 1.180g

3-farbig • dicht schließender Kragen aus Fleece mit Klettverschluss • 2 Brustinnentaschen mit Reißverschluss • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillengummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust- und Armbereich • leichtere Vlies-Isolierung.



WESTE

Chillroom (0–10 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K024 000 3116**
Fertigteilgewicht: ca. 590g

3-farbig • hoher Kragen aus Fleece • 2 Brustinnentaschen mit Reißverschluss • 2-Wege-Frontreißverschluss • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brustbereich • leichtere Vlies-Isolierung.



HOSE

Chillroom (0–10 °C)
Art.-Nr.: **01174 2K008 005 2237**
Fertigteilgewicht: ca. 1.200g

2-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • abgedeckter Frontreißverschluss • durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexapplikation an Trägern • leichtere Vlies-Isolierung.

1, 2 und 3 | Fluoreszierend gelbe Reflexpaspel im Brust- und Armbereich

Reflexapplikation an Trägern



4 und 5 | Innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss

JACKE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 1K005 001 3116**
Fertigteilgewicht: ca. 1.205g

3-farbig • dicht schließender Kragen aus Fleece mit Klettverschluss • 2 Brustinnentaschen mit Reißverschluss • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillengummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust- und Armbereich.



4 und 5 | Dicht schließender Kragen aus Fleece mit Klettverschluss

BESUCHERMANTEL

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 4K001 001 3116**
Fertigteilgewicht: ca. 1.565g

3-farbig • dicht schließender Kragen aus Fleece mit Klettverschluss • 2 Brustinnentaschen mit Reißverschluss • große Rumpfinnentasche • innen abgedeckter 2-Wege-Frontreißverschluss • Strickbündchen • Taillengummizug im Rücken • Reflexapplikation rechts • Reflexpaspel im Brust- und Armbereich.



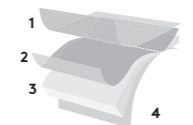
Knietaschen

HOSE KOMMISSIONIERER

Cold Store (-49 °C)
Art.-Nr.: **01174 2K008 003 2237**
Fertigteilgewicht: ca. 1.365g

3-farbig • längenverstellbare Hosenträger • hochgezogener Rückenbund • abgedeckter Frontreißverschluss • durchgehende 2-Wege-Beinreißverschlüsse mit innerer Abdeckung • Knietaschen • Saumverstärkung aus Oberstoff • Reflexapplikationen an den Trägern.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) CHARMEUSE · 3) WATTIERUNG: TEMPEX® HOCHBAUSCH-ISOLIERVLIES · 4) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: CHILLROOM ca. 415g/m² · COLD STORE ca. 515g/m² ·
EINSATZGEBIETE: Lebensmittelindustrie



Die TEMPEX® Thermo-Bekleidung aus Fleece bietet zusätzlichen Schutz gegen Kälte und eignet sich als Ergänzung Ihrer persönlichen Schutzausrüstung für den Einsatz in Kühlhäusern und kühlen Umgebungen. Nützliche Features sind zum Beispiel die Einschubtaschen mit Reißverschluss, ein Abriebschutz an den Unterarmen und die leichte Taillierung der Damenjacke.



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1 ,2 ,4		45	navy	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46
3				46/48-58/60



1, 2 und 3 | Kordelzug im Bund

FLEECEJACKE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07024 1K003 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 535 g

DAMENFLEECEJACKE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07024 1K004 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 430 g

1-farbig • hoher Kragen • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • 2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss • Kordelzug im Bund • Abriebschutz als Besatz an Unterarmen • besonders weich.



1, 2 und 3 | Seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss

FLEECEWESTE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07024 1K029 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 360 g

DAMENFLEECEWESTE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07024 1K030 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 375 g

1-farbig • hoher Kragen • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • 2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss • elastische Armlöcher • Kordelzug im Bund • besonders weich.



FLEECESHIRT

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07021 8K000 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 290 g

1-farbig • Rollkragen • Frontreißverschluss • 2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss • elastische Armlöcher • Kordelzug im Bund • besonders weich.



FLEECEHOSE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07024 2K004 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 410 g

DAMENFLEECEHOSE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **07024 2K005 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 365 g

1-farbig • elastischer Dehnbund • elastischer Saum • besonders weich.

3 und 4 | Diese TEMPEX® Fleecebekleidung wird in der Norm EN 342 für die Tests am Fertigteil als Referenzbekleidung ausgewiesen und wird von Zertifizierungsinstituten für Prüfungen eingesetzt.

MATERIAL: FLEECE: 100 % POLYESTER · BESATZ: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: 1|,2|,4| ca. 265 g/m² · 3| ca. 155 g/m²

Bekleidung, die sich jeder Körperhaltung anpasst: Durch das ergonomische Design der ErgoPlus Serie bleibt die Bewegungsfreiheit auch bei bewegungsintensiven Arbeiten erhalten. Die Damenmodelle sind leicht tailliert und die Westen körpernah geschnitten. Die TEMPEX® THERMO Kollektion ist als Zwischenbekleidung kombinierbar mit unserer Tiefkühl- und Kühlraumbekleidung.



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1 , 2 , 3 , 4 , 5 , 6		45	navy	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46

JACKE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K021 001 45**
Fertigteilgewicht: ca. 435 g

DAMENJACKE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K022 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 445 g

1-farbig • maximale Bewegungsfreiheit in allen Körperhaltungen durch vorgeformte Ärmel mit optimierter Hebelänge und Droptail • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • Brusttasche links mit Stifffach.



WESTE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K034 001 45**
Fertigteilgewicht: ca. 305 g

DAMENWESTE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K035 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 315 g

1-farbig • maximale Bewegungsfreiheit in allen Körperhaltungen durch vorgeformte Ärmel mit optimierter Hebelänge und Droptail • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • Brusttasche links mit Stifffach.



HOSE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K015 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 370 g

DAMENHOSE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K016 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 400 g

1-farbig • maximale Bewegungsfreiheit in allen Körperhaltungen durch vorgeformte Beine • elastischer Bund • Frontreißverschluss • Beinabschluss aus Fleece.

JACKE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K002 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 450 g

DAMENJACKE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K010 001 45**
Fertigteilgewicht: ca. 435 g

1-farbig • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss • Brusttasche links mit Stifffach • Strickbündchen.



WESTE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K023 001 45**
Fertigteilgewicht: ca. 285 g

DAMENWESTE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K025 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 295 g

1-farbig • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss • Brusttasche links mit Stifffach.



HOSE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K009 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 400 g

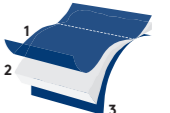
DAMENHOSE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K011 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 350 g

1-farbig • elastischer Bund • Frontreißverschluss • Beinabschluss mit Strickbündchen.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) WATTIERUNG: DIAMANTVLIES · 3) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·

MATERIALGEWICHT: ca. 245 g/m²



Bekleidung, die sich jeder Körperhaltung anpasst: Durch das ergonomische Design der ErgoPlus Serie bleibt die Bewegungsfreiheit auch bei bewegungsintensiven Arbeiten erhalten. Die Damenmodelle sind leicht tailliert und die Westen körpernah geschnitten. TEMPEX® THERMO HYGIENE eignet sich speziell für Arbeiten im Umgang mit Lebensmitteln und ist als Zwischenbekleidung kombinierbar mit unserer Tiefkühl- und Kühlraumbekleidung.



ARTIKEL	FARBE	FARB-NR.	FARB-BEZ.	HAUPTGRÖSSEN
1 , 2 , 3 , 4 , 5 , 6		10	weiß	Herren: 46/48-58/60 Damen: 36/38-44/46

JACKE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K021 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 435 g

DAMENJACKE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K042 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 445 g

1-farbig • maximale Bewegungsfreiheit in allen Körperhaltungen durch vorgeformte Ärmel mit optimierter Hebelänge und Droptail • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • innenliegende Brusttasche.



Herren

WESTE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K034 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 305 g

DAMENWESTE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K035 001 10**
Fertigteilgewicht: ca. 315 g

1-farbig • maximale Bewegungsfreiheit in allen Körperhaltungen durch vorgeformte Ärmel mit optimierter Hebelänge und Droptail • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss mit Kinnschutz • innenliegende Brusttasche.



Herren



Herren

Vorgeformte Beine

Beinabschluss aus Fleece

HOSE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K015 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 370 g

DAMENHOSE ERGOPLUS

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K016 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 400 g

1-farbig • maximale Bewegungsfreiheit in allen Körperhaltungen durch vorgeformte Beine • elastischer Bund • Frontreißverschluss • Beinabschluss aus Fleece.

JACKE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K002 001 10**
Fertigteilgewicht: ca. 450 g

DAMENJACKE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K010 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 435 g

1-farbig • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss • innenliegende Brusttasche mit Stiftfach • Strickbündchen.



Damen

WESTE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K023 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 285 g

DAMENWESTE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 1K025 001 10**
Fertigteilgewicht: ca. 295 g

1-farbig • hoher Kragen aus Fleece • Frontreißverschluss • innenliegende Brusttasche mit Stiftfach.



Damen



Damen

HOSE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K009 000 10**
Fertigteilgewicht: ca. 400 g

DAMENHOSE

Zwischenbekleidung
Art.-Nr.: **09020 2K001 001 10**
Fertigteilgewicht: ca. 350 g

1-farbig • elastischer Bund • Frontreißverschluss • Beinabschluss mit Strickbündchen.

MATERIALAUFBAU: 1) OBERMATERIAL: 100 % POLYAMID · 2) WATTIERUNG: DIAMANTVLIES · 3) INNENFUTTER: 100 % POLYESTER ·
MATERIALGEWICHT: ca. 245 g/m²





Beim Aufbau eines mehrschichtigen Bekleidungssystems spielt die Unterwäsche eine wichtige Rolle. Die hautnahe Passform erzeugt eine isolierende und feuchtigkeitsregulierende Eigenschaft und schützt den Träger so zusätzlich vor dem Auskühlen. Unsere Unterwäsche überzeugt durch einen hohen Tragekomfort.

Kopf und Gesicht sind temperaturempfindlicher als andere Körperregionen. Wir bieten Ihnen zuverlässiges Zubehör zur Vervollständigung Ihrer Kälteschutzausrüstung. Unser Sortiment umfasst Kapuzen, Hauben, Mützen, Isolierhelme und Halswärmer.

UNTERHEMD, LANGARM

Zubehör
Art.-Nr.: **04036 7Z015 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 215 g

1-farbig • 2-lagig • bequeme Raglanärmel • enganliegende Bündchen • extra langer Rücken • nicht aufragende Flachnähte • atmungsaktiv • geeignet für bewegungsintensive Tätigkeiten.

Material: 55 % Polyester, 45 % Baumwolle
Größen: 6–8
■ navy



1, 2 und 3 | Nicht aufragende Flachnähte

UNTERHEMD TROYER, LANGARM

Zubehör
Art.-Nr.: **04036 7Z015 002 45**
Fertigteilgewicht: ca. 230 g

1-farbig • 2-lagig • Kragen mit kurzem Frontreißverschluss • bequeme Raglanärmel • enganliegende Bündchen • extra langer Rücken • nicht aufragende Flachnähte • atmungsaktiv • geeignet für bewegungsintensive Tätigkeiten.

Material: 55 % Polyester, 45 % Baumwolle
Größen: 6–8
■ navy



1, 2 und 3 | Die Materialzusammensetzung sorgt für angenehme Klimatisierung bei bewegungsintensiven Arbeiten

UNTERHOSE, LANG

Zubehör
Art.-Nr.: **04036 7Z016 000 45**
Fertigteilgewicht: ca. 205 g

1-farbig • 2-lagig • elastischer Bund • Beinabschluss mit Bündchen • nicht aufragende Flachnähte • atmungsaktiv • geeignet für bewegungsintensive Tätigkeiten.

Material: 55 % Polyester, 45 % Baumwolle
Größe: 6–8
■ navy



1 und 3 | Diese TEMPEX® Unterwäsche wird in der Norm EN 342 für die Tests am Fertigteil als Referenzbekleidung ausgewiesen und wird von Zertifizierungsinstituten für Prüfungen eingesetzt.

NIERENGURT

Zubehör
Art.-Nr.: **07024 7K003 000 45**

1-farbig • Klettverschluss zum Einstellen des Bauchumfangs • besonders weich.

Material: 100 % Polyester
Größen: S–2XL
■ navy



ALASKA HAUBE

Zubehör
Art.-Nr.: **04046 7Z005 000 45**

1-farbig • Webpelzfütterung • aus 65 % Polyester und 35 % Baumwolle • Stirnschutz • Nackenschutz • Ohrenschutz • Klettband zum Fixieren des Ohrenschutzes.

Größen: 1/56–5/64
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ navy

Diese TEMPEX® Haube wird in der Norm EN 342 für die Tests am Fertigteil als Referenzbekleidung ausgewiesen und wird von Zertifizierungsinstituten für Prüfungen eingesetzt.



Passend zu TEMPEX® CLASSIC 2.0, Kollektion CLASSIC und COMFORT

KAPUZE CLASSIC

Zubehör
Art.-Nr.: **01174 7K001 001 45**

1-farbig • dicht schließender Strickrand am Hals • Kinnbereich mit Druckknopfverschluss verstellbar • Gesichtsfeld mit Kordelzug regulierbar • innen mit Webpelzabfütterung • aus 100 % Polyamid • 2 Knopflöcher zum Fixieren an Jacke • passend zur TEMPEX® CLASSIC Kollektion.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ navy



Passend zur TEMPEX® CLASSIC Kollektion

KAPUZE COMFORT

Zubehör
Art.-Nr.: **01183 7K001 000 45**

1-farbig • dicht schließender Strickrand am Hals • Kinnbereich mit Klettverschluss verstellbar • Gesichtsfeld mit Kordelzug regulierbar • innen mit Webpelzabfütterung • aus 100 % Polyamid • 2 Knopflöcher zum Fixieren an Jacke • strapazierfähiger Oberstoff • passend zur TEMPEX® COMFORT Kollektion.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ navy



Passend zur TEMPEX® COMFORT Kollektion

KAPUZE HYGIENE

Zubehör
Art.-Nr.: **01174 7K001 002 10**

1-farbig • dicht schließender Strickrand am Hals • Kinnbereich mit Klettverschluss verstellbar • Gesichtsfeld mit Kordelzug regulierbar • 2 Knopflöcher zum Fixieren an Jacke • aus 100 % Polyamid • passend zur TEMPEX® HYGIENE Kollektion.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
□ weiß



Passend zur TEMPEX® HYGIENE Kollektion

Kopf und Gesicht sind temperaturempfindlicher als andere Körperregionen.
Wir bieten Ihnen zuverlässiges Zubehör zur Vervollständigung Ihrer Kälteschutzausrüstung.
Unser Sortiment umfasst Kapuzen, Hauben, Mützen, Isolierhelme und Halswärmer.



STRICKMÜTZE

Zubehör
Art.-Nr.: **04045 7Z009 000 + FARB-NR.**

1-farbig • doppelt gestrickt • Scotchguard-Ausrüstung • Thinsulate-Abfütterung • aus 100 % Polyacryl.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ **46** schwarz
□ **10** weiß



STURMHAUBE

Zubehör
Art.-Nr.: **04044 7Z014 000 46**

1-farbig • Gesichtsausschnitt mit Gummiband eingefasst für flexiblen und sicheren Sitz • aus 100 % Polyacryl.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ schwarz



STURMHAUBE, 2-LAGIG

Zubehör
Art.-Nr.: **04036 7Z014 001 45**

1-farbig • doppelt gestrickt • feines Funktionsmaterial • Gesichtsausschnitt mit Gummiband eingefasst für flexiblen und sicheren Sitz • aus 55 % Polyester und 45 % Baumwolle.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ navy



SICHERHEITS-ISOLIERHELM KOMPLETT

Zubehör
Art.-Nr.: **90007 7Z006 000 2279**

2-farbig • Stecktasche für Gehörschutz • herausnehmbares, waschbares Isolierinnenteil • Isoliereinsatz aus 100 % Polyester • mit Knopflöchern zur Fixierung am Helm • bis -20°C geprüft.

ISOLIEREINSATZ

Zubehör
Art.-Nr.: **01158 7K000 000 48**

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ orange/dunkelblau
■ dunkelblau
Normen:



Herausnehmbarer, waschbarer Isoliereinsatz

FLEECEHALSWÄRMER

Zubehör
Art.-Nr.: **07034 75000 000 46**

1-farbig • weiches Fleece material • aus 100 % recyceltem Polyethylenterephthalat (rPET) • industriewaschtauglich.

Einheitsgröße
Verkaufseinheit: 1 Stück
■ schwarz



GRS – Global Recycled Standard



Dieses Produkt ist entwickelt aus recycelten und in Europa gesammelten PET-Flaschen und GRS zertifiziert. Die Herstellung des rPET Garns erfordert 60 % weniger Energie und vermeidet pro kg Garn 2,4 kg Abfall. GRS ist ein internationaler, freiwilliger und vollwertiger Produktstandard und definiert Anforderungen an die Zertifizierung von Recyclingmaterialien in Bezug auf die Produktkette, soziale und umweltrelevante Praktiken und chemische Einschränkungen.



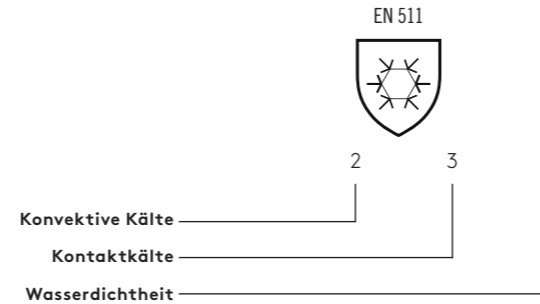
Weiche Kappnaht an der Rückseite

Bei uns finden Sie die richtigen Kälteschutzhandschuhe für Ihre Tätigkeit im Tiefkühl- oder Kühlraumbereich – geeignet für eine Vielzahl von Einsatzgebieten im Handel sowie in der Industrie, Logistik und Forschung. Neben unseren neuen Kälteschutzhandschuhen mit zertifiziertem Schutz gegen Kälte und mechanische Risiken, welche besonders für Kommissionierer geeignet sind, bieten wir auch Fleece- und Unterziehhandschuhe.



Schutzhandschuhe gegen Kälte EN 511:2006

Diese Norm legt die Prüfverfahren und Leistungsanforderungen von Schutzhandschuhen gegen Kälte fest. Gemessen werden die Isolierfähigkeit des Materials bei Kontakt, der Widerstand gegen nach und nach eindringende Kälte und der thermische Widerstand bei direktem Kontakt mit einem kalten Gegenstand. Der dreistellige Code neben dem Normenpiktogramm zeigt die Leistungsstufen an, wobei 0 der schwächsten und 4 der höchsten Leistung entspricht. Die Wasserdichtigkeit wird mit zwei Leistungsstufen definiert: 0 = Wasserdurchdringung nach 30 Min., 1 = Keine Wasserdurchdringung nach 30 Min.



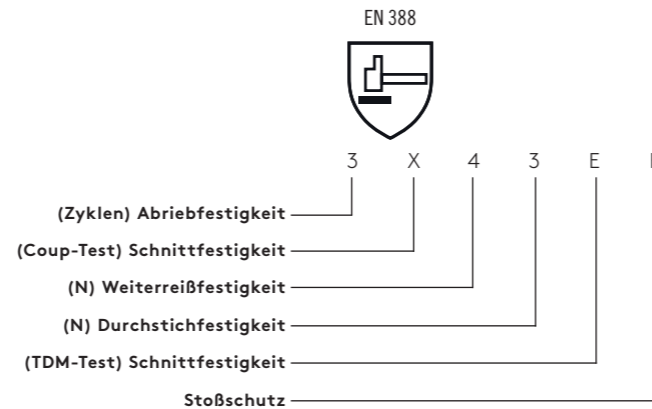
Leistungsstufen für Schutzhandschuhe gegen Kälte gemäß EN 511

Prüfung	Leistungsstufe			
	1	2	3	4
Konvektive Kälte Thermische Isolation/ t_{TR} (in $m^2 K/W$) (Isolationswerte)	$0,10 \leq t_{TR} < 0,15$	$0,15 \leq t_{TR} < 0,22$	$0,22 \leq t_{TR} < 0,30$	$0,30 \leq t_{TR}$
Kontaktkälte Thermische Isolation/ t_{TR} (in $m^2 K/W$) (Widerstandswerte)	$0,025 \leq R < 0,050$	$0,050 \leq R < 0,100$	$0,100 \leq R < 0,150$	$0,150 \leq R$
Wasserdichtigkeit	Kein Wasserdurchtritt			

4 stellt die höchste und 1 die niedrigste Leistungsstufe dar. X bedeutet nicht geprüft. 0 bedeutet unterhalb der Mindestanforderung.

Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken EN 388:2016

Diese Norm legt die Prüfverfahren und Leistungsanforderungen von Schutzhandschuhen gegen mechanische Risiken fest. Die konkrete Schutzleistung hängt davon ab, welche Prüfung bei der Zertifizierung durchgeführt und welche Leistungsstufe erreicht wird, wobei 1 die niedrigste und 5 die höchste Leistungsstufe darstellt. „X“ bedeutet nicht geprüft.



Prüfung	Leistungsstufe				
	1	2	3	4	5
Abriebfestigkeit (Anzahl der Zyklen)	100	500	2000	8000	
Schnittfestigkeit (Faktor)	1,2	2,5	5,0	10,0	20
Weiterreißkraft in N	10	25	50	75	
Durchstichkraft in N	20	60	100	150	

5 stellt die höchste und 1 die niedrigste Leistungsstufe dar. X bedeutet nicht geprüft. 0 bedeutet unterhalb der Mindestanforderung.

EINSATZGEBIETE: Einzel- und Großhandel, Forschung, Gastronomie, Kühl- und Tiefkühllogistik, Lebensmittelindustrie, Logistikzentren, Pharmaindustrie

ARTIKEL	EN 511	EN 388	HANDRÜCKEN	MATERIALLAGENAUFBAU		
				FUTTER	HANDFLÄCHE	GRÖSSEN
1	EN 511 111	EN 388 2X22C	Polyester	HPPE, Polyester, Stahl-faserfaden	Synthetisches Leder	6-12
2		EN 388 2111X	Spandex	Thinsulate™ 40g	Vollnarben Ziegenleder	7-12

1



HANDSCHUH TOUCH & CUT 4

Zubehör
Art.-Nr.: 04103 76027 004 2128

2-farbig • Zeigefingerverstärkung • verstärkte Fingerspitzen • wasserdicht • Schnittschutz A4 • Bündchen mit Klettverschluss • chromfrei • für kühle Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer • Touchscreen geeignet.

■ grau/schwarz

2



HANDSCHUH TOUCH & HI-VIS

Zubehör
Art.-Nr.: 14016 76027 005 2171

2-farbig • Signalfarbe • ergonomisch geformter Daumen • Zeigefinger- und Daumenverstärkung • verstärkte Fingerspitzen • wasserdicht • robuster Innenhandschutz • 180° Gummiband • mit Reflexelementen • Kurzmodell • für kalte Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer • Touchscreen geeignet.

■ fluoreszierendgelb/schwarz

Unsere Kälteschutzhandschuhe für Kommissionier-Arbeiten bieten zertifizierten Schutz, auf den Sie sich bei Ihrer Tätigkeit im Tiefkühlbereich bis -49°C ebenso verlassen können wie im Frische- und Kühlraumbereich zwischen 0°C und 10°C. Alle Modelle sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und aufwändig verarbeitet.



ARTIKEL	Zertifizierung		HANDRÜCKEN	MATERIALLAGENAUFBAU		GRÖSSEN
	EN 511	EN 388		FUTTER	HANDFLÄCHE	
1	EN 511 12X	EN 388 2141X	Neopren	Fleece	MACROTHAN® (Nylon und PU)	7-11
2	EN 511 221	EN 388 2121X	Polyester	Thinsulate™ 100g, Fleece	MICROTHAN® + (Nylon und PU)	7-13

ARTIKEL	Zertifizierung		HANDRÜCKEN	MATERIALLAGENAUFBAU		GRÖSSEN
	EN 511	EN 388		FUTTER	HANDFLÄCHE	
1	EN 511 221	EN 388 2222X	Neopren, Vollnarben Ziegenleder	Thinsulate™ 120g	Vollnarben Ziegenleder	7-12
2	EN 511 231	EN 388 2122X	Neopren, Polyester	Thinsulate™ 150g	Vollnarben Rindleder	
3						

1|



Robuster Innenhandschutz



KALTE UMGEBUNG

2|



Besonders strapazierfähig



KALTE UMGEBUNG

HANDSCHUH TK PRO

Zubehör
Art.-Nr.: 04039 7Z000 010 2049

2-farbig • ergonomisch geformte Finger und Daumen • Zeigefinger- und Daumenverstärkung • verstärkte Fingerspitzen • winddichter und feuchtigkeitsbeständiger Handrücken • robuster Innenhandschutz • 360° Bündchen • mit Reflexelementen • chromfrei • für kalte Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer.

■ schwarz/mittelgrau

HANDSCHUH AQUA PRO

Zubehör
Art.-Nr.: 04102 76027 001 3395

3-farbig • ergonomisch geformte Finger und Daumen • verstärkte Fingerspitzen • wasserdicht, winddicht und feuchtigkeitsbeständig • besonders strapazierfähig • 360° Bündchen • mit Reflexelementen • chromfrei • für kalte Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer.

■ mittelgrau/schwarz/gelb

1|



Volllederhandschuh



SEHR KALTE UMGEBUNG

2|



Langes Modell



SEHR KALTE UMGEBUNG

3|



Signalfarbe



SEHR KALTE UMGEBUNG

HANDSCHUH LEATHER PRO

Zubehör
Art.-Nr.: 14013 76027 000 46

1-farbig • ergonomisch geformte Finger und Daumen • Zeigefinger- und Daumenverstärkung • verstärkte Fingerspitzen • wasserdicht • feuchtigkeitsbeständig • besonders robust • Bündchen mit Klettverschluss • mit Reflexelementen • für sehr kalte Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer.

■ schwarz

HANDSCHUH ALLROUND

Zubehör
Art.-Nr.: 14014 76027 002 2415

2-farbig • ergonomisch geformte Finger • Finger- und Daumenverstärkung • wasserdicht • feuchtigkeitsdichter und winddichter Handrücken • robuster Innenhandschutz • 360° Bündchen • langes Modell • für sehr kalte Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer.

■ schwarz/weiß

HANDSCHUH ALLROUND HI-VIS

Zubehör
Art.-Nr.: 14015 76027 003 3396

3-farbig • Signalfarbe • ergonomisch geformte Finger • Finger- und Daumenverstärkung • wasserdicht • feuchtigkeitsdichter und winddichter Handrücken • robuster Innenhandschutz • 360° Bündchen • langes Modell • für sehr kalte Umgebungen geeignet • besonders geeignet für Kommissionierer.

■ fluoreszierendgrün/weiß/schwarz

Neben unserem zertifiziertem Sortiment an Kälteschutzhandschuhen bieten wir auch Fleece-, Strick- und Unterziehhandschuhe in verschiedenen Ausführungen.



ARTIKEL	FUTTER	MATERIAL	GRÖSSEN
1	Thinsulate™ 100g	Polyester	8, 10
2			8-11
3			



Referenzbekleidung in der Norm EN 342 für Prüfungen am Fertigteil von Zertifizierungsinstituten.

FLEECEHANDSCHUH, GRIP

Zubehör
Art.-Nr.: **07029 7Z000 002 46**

1-farbig • Lederbesatz an Handfläche und 4 Finger für Griffsicherheit • Gummizug am Handgelenk • besonders weich.

■ schwarz



FLEECEHANDSCHUH, KNIT & GRIP

Zubehör
Art.-Nr.: **07029 7Z000 003 46**

1-farbig • Lederbesatz an Handfläche und 4 Finger für Griffsicherheit • Strickstulpe • besonders weich.

■ schwarz



FLEECEHANDSCHUH, RUBBER GRIP

Zubehör
Art.-Nr.: **07029 7Z000 000 46**

1-farbig • Handfläche mit zähen Gumminoppen besetzt für Rutschsicherheit • Gummizug am Handgelenk • besonders weich.

■ schwarz

ARTIKEL	MATERIAL	GRÖSSEN
1	Baumwolle, Polyamid	8-10
2	Polypropylen	EHG



EN 388

Zusatzisolierung unter Kälteschutz-Handschuhen

STRICKHANDSCHUH GRIP

Zubehör
Art.-Nr.: **04037 7Z000 005 45**

1-farbig • Strickstulpe • Handfläche mit Gumminoppen besetzt für Rutschsicherheit.

■ navy



UNTERZIEHHANDSCHUH

Zubehör
Art.-Nr.: **04038 7Z000 004 45**

1-farbig • für Zusatzisolierung unter Kälteschutz-Handschuhen • elastisches Material • ohne Naht verarbeitet • kombinierbar mit allen Tempex® Kälteschutz-Handschuhen.

■ navy

Unsere Thermo-Sicherheitsstiefel sind aus genarbtem, wasserabweisendem Vollrindleder gefertigt und verfügen über eine rutschfeste, kältebeständige und kälteisolierende Sohle. Für zusätzliche Sicherheit sorgt eine isolierte Stahlkappe. Der bequeme Einstieg sowie das Futter aus echtem Lammfell garantieren hohen Tragekomfort.



SICHERHEITS-ISOLIERSTIEFEL S2

Zubehör
Art.-Nr.: **14003 7Z011 000 + FARB-NR.**

2-farbig • aus genarbtem, wasserabweisendem Vollrindleder • rutschfeste, kältebeständige und kälteisolierende Profilssole • komplett gefüttert mit echtem Lammfell • aluminisierte Einlegesohle • bequemer Einstieg durch schräg gestellten Reißverschluss • isolierte Stahlkappe.

Größen: 37-50
 2001 weiß/gelb
 2046 schwarz/rot
 Normen:



Isolierte Stahlkappe



SICHERHEITS-SCHNÜRSTIEFEL S2

Zubehör
Art.-Nr.: **14003 7Z011 001 46**

1-farbig • aus genarbtem, wasserabweisendem Vollrindleder • rutschfeste, kältebeständige und kälteisolierende Profilssole • komplett gefüttert mit echtem Lammfell • aluminisierte Einlegesohle • isolierte Stahlkappe • guter Sitz durch Schnürung.

Größen: 36-50
 schwarz
 Normen:



UNIVERSALSTRUMPF

Zubehör
Art.-Nr.: **04041 7Z013 001 528**

1-farbig • aus Schurwollmischung • Wollwalkfilzsohle.

Einheitsgröße
 Verkaufseinheit: 1 Paar
 dunkelgrau



ALASKA STRUMPF

Zubehör
Art.-Nr.: **04042 7Z013 000 52**

1-farbig • aus Schurwollmischung • extrem hohe Isolierwirkung für den Langzeiteinsatz.

Größen: 37-38 bis 47-48
 Verkaufseinheit: 1 Paar
 mittelgrau



EINZIEHSCOCKE

Zubehör
Art.-Nr.: **03018 7Z003 000 52**

1-farbig • aus Trikotstoff • Flanellfutter.

Größen: 38-47
 Verkaufseinheit: 1 Paar
 mittelgrau

Rutschfeste und kälteisolierende Profilssole



Bequemer Einstieg

