



PERFORMANCE THAT FITS.
SCHUTZKLEIDUNG

40 JAHRE

NITRAS SAFETY - EINE ERFOLGSGESCHICHTE

Vor 40 Jahren begann unsere Reise ganz klein – in einer Garage, mit viel Leidenschaft und einer großen Vision. Aus diesem Start mit nur zwei Personen ist heute ein Unternehmen mit fast 100 engagierten Mitarbeitern geworden, das auf einer Lagerfläche von über 15.000 Quadratmetern seine Kunden weltweit beliefert.

Was einst mit einfachen Nitrilhandschuhen begann, hat sich Schritt für Schritt zu einem umfassenden Sortiment entwickelt: Heute stehen wir für persönliche Schutzausrüstung und moderne Arbeitskleidung aus einer Hand – ein Vollsortiment, das Qualität, Sicherheit und Innovation miteinander verbindet.

Dieses Jubiläum ist nicht nur unser Erfolg, sondern das Ergebnis der starken NITRAS Familie. Wir danken allen Partnern, die uns ihr Vertrauen schenken und allen Mitarbeitern, die mit ihrem Einsatz und ihrer Leidenschaft NITRAS SAFETY jeden Tag voranbringen. Ohne euch wäre dieser Weg nicht möglich gewesen.

40 Jahre sind ein stolzer Meilenstein – aber für uns kein Grund, stehenzubleiben. Wir laden Sie ein, uns auch weiterhin auf unserer Reise durch die Welt von NITRAS SAFETY zu begleiten. Gemeinsam gestalten wir die Zukunft der Arbeitssicherheit – mit Herz, Verlässlichkeit und Innovationskraft.



Schutzkleidung

- 2 Einleitung
- 4 Normen und Piktogramme
- 7 Branchen-Leitfaden
- 8 Pflege und Größen
- 11 Veredelung Warnkleidung
- 12 Schutzschürzen
- 14 Schutzoveralls
- 17 Warnkleidung
- 45 Kopfbedeckungen





DER MENSCHLICHE KÖRPER

Unser Körper ist eine Meisterleistung der Natur und vereint ein perfektes Zusammenspiel von Skelett, Muskeln, Nerven und Organen. So sorgt unser Körper dafür, dass wir stets leistungsfähig und einsatzbereit sind. Tragen Sie dazu bei und bieten Sie Ihrem Körper den optimalen Schutz sowie die praktische Unterstützung, die er benötigt - Ihr Körper verdient es!

Mit unserem Sortiment an Schutzkleidung decken wir die gängigsten Arbeitsbereiche ab. Dies sind unter anderem Warnschutzkleidung und Chemikalienschutzkleidung. So sind Sie jederzeit optimal ausgestattet. Durch die hohe Funktionalität, die praktischen Details und das Zubehör, finden Sie bei uns für alle Witterungs- und Umgebungsbedingungen die passende Ausrüstung, die Ihren Alltag komfortabler und sicherer macht. Mit NITRAS können Sie sicher sein: Wir bieten Ihnen Schutz, der passt!

Mehr Informationen finden Sie hier:





NÖRMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2025. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

Generelle Erläuterungen zu erzielten Leistungsstufen (alle Prüfungen wurden unter Laborbedingungen durchgeführt):

- | | |
|-----------|---|
| 1-6 / A-F | Erzieltes Prüfergebnis (je höher, desto besser) |
| 0 | Mindestleistungsstufe nicht erreicht |
| X | Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar |

EN ISO 13688

Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen

Allgemeine Leistungsanforderungen an die Ergonomie, die Unschädlichkeit, die Größenbezeichnung, die Alterung, die Verträglichkeit und die Kennzeichnung von Schutzkleidung sowie an die Informationen, die der Hersteller mit der Schutzkleidung mitliefern muss.

EN 14605



Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien

Leistungsanforderungen an Chemikalienschutanzüge mit flüssigkeitsdichten (Typ 3) oder spraydichten (Typ 4) Verbindungen zwischen den Teilen der Bekleidung, einschließlich der Kleidungsstücke, die nur einen Schutz für Teile des Körpers gewähren (Typ PB [3] und Typ PB [4]).

EN ISO 13982-1



Schutzkleidung gegen feste Partikel

Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung, die für den gesamten Körper einen Schutz gegen luftgetragene feste Partikel gewährt (Typ 5).

EN 13034



Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien

Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Typ 6 und Typ PB [6]).

EN 14126



Schutzkleidung gegen Infektionserreger

Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger.

EN 1073-2



Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination

Anforderungen und Prüfverfahren für unbelüftete Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel.

EN 1149**Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften**

Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen.

EN 342Y(B)/Y(C)/Y(R)
AP
WP**Schutzkleidung – Kleidungssysteme und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte**

Anforderungen und Prüfverfahren für die Gebrauchseigenschaften von Kleidungssystemen (d. h. zweiteilige Anzüge oder einteilige Anzüge) zum Schutz gegen die Auswirkungen von kalten Umgebungen mit Temperaturen von weniger oder gleich -5°C fest. Diese Effekte umfassen nicht nur niedrige Lufttemperaturen, sondern auch Luftfeuchte und Windgeschwindigkeit.

Prüfparameter**Leistungsstufen**

Y(B)/Y(C)/Y(R) Isolationswert des Kleidungssystems

 I_{der} in $\text{m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$

AP Class der Luftdurchlässigkeit

1-3

WP Wasserdurchgangswiderstand, optional

-

EN 343A
B
C**Schutzkleidung - Schutz gegen Regen**

Anforderungen und Prüfverfahren für Materialien und Nähte von Schutzkleidung gegen den Einfluss von Niederschlag (z. B. Regen, Schneeflocken), Nebel und Bodenfeuchtigkeit.

Prüfparameter**Leistungsstufen**

A Wasserdurchgangswiderstand

1-4

B Wasserdampfdurchgangswiderstand

1-4

C Im Regenturm geprüftes fertiges Kleidungsstück

R*

* Anmerkung: Wenn das Kleidungsstück nicht geprüft wurde, wird R durch X ersetzt.

EN ISO 20471**Hochsichtbare Warnkleidung**

Anforderungen an hochsichtbare Warnkleidung, die die Anwesenheit des Trägers visuell signalisiert. Die Warnkleidung soll sicherstellen, dass der Träger bei allen Lichtverhältnissen für Fahrzeugführer oder Bediener anderer technischer Ausrüstung auffällig sichtbar ist; sowohl unter Bedingungen bei Tageslicht als auch unter Scheinwerferbeleuchtung in der Dunkelheit. Die Klasse der Kleidung richtet sich nach der kleinsten Fläche des sichtbaren Materials.

Prüfparameter**Klasse**

A Mindestfläche des sichtbaren Materials in qm

1-3

Material**Klasse 3****Klasse 2****Klasse 1**

Hintergrundmaterial 0,80 qm 0,50 qm 0,14 qm

Retroreflektierendes Material 0,20 qm 0,13 qm 0,10 qm

Material mit kombinierten Eigenschaften n. a. n. a. 0,20 qm

EN 13758-2

UPF 40+

Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung

Anforderungen an Bekleidung, die zum Schutz des Trägers gegen die Belastung durch ultraviolette Sonnenstrahlung vorgesehen ist.

**Wassersäule / Atmungsaktivität**

Dieses Piktogramm kennzeichnet Artikel, bei denen die Wassersäule (mmH_2O) sowie die Atmungsaktivität ($\text{g}/\text{qm}/24\text{h}$) des Oberstoffs oder von kompletten Bekleidungsstücken angegeben ist.

3M Scotchlite™ Reflective Material
3M Scotchlite™
 Reflective Material

3M Scotchlite™ Reflective Material sorgt für ein frühzeitiges Erkennen von Personen bei Dämmerung, Dunkelheit sowie schlechten Sichtverhältnissen und schützt diese so vor möglichen schwerwiegenden Unfällen. Der Träger ist dank 3M Scotchlite™ Reflective Material sichtbarer und schneller zu erkennen. Somit ist 3M Scotchlite™ Reflective Material ein wichtiger Bestandteil moderner Arbeits- und Berufsbekleidung.



MADE WITH

3M THINSULATE™
Insulation / Isolant

3M Thinsulate™ Insulation / Isolant

3M Thinsulate™ Insulation / Isolant kennzeichnet sich in erster Linie durch seine wärmenden Eigenschaften. Trotz des leichtgewichtigen und dünnen Materials, ist es besonders leistungsstark. Es hilft Ihnen dabei, die Körperwärme konstant zu halten und zeitgleich Feuchtigkeit nach außen zu befördern.

gunova

GUNOVA

GUNOVA Chemikalienschutzschürzen sind aus kräftiger, widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, mit verstärkten, eingeschweißten Kunststoffösen ausgestattet und die Nacken- bzw. Seitenbänder bestehen aus Polyester-Körperband.

Premium-Qualität



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.

Reflexelemente



Dieses Piktogramm kennzeichnet Kleidungsstücke, die mit Reflexelementen ausgestattet sind. Die Reflexelemente dienen für eine bessere Sichtbarkeit bei schlechten Sichtverhältnissen.



Multifunktions-Bekleidung

Dieses Piktogramm kennzeichnet Kleidungsstücke, die durch das Wenden oder Abnehmen von Bestandteilen des Kleidungsstücks mehrere Tragemöglichkeiten ermöglichen.



Für Lebensmittelkontakt

Kennzeichnung von Artikeln, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.



BG BAU gefördert

Kennzeichnung von Artikeln, die von der BG BAU durch Prämien gefördert sind. Gilt nur für Deutschland. Mehr Informationen unter: bgbau.de.



Made in Germany

Kennzeichnung von Artikeln, die in Deutschland hergestellt werden.

NACHHALTIGKEITSAMPEL

Verpackung



Verwendete Verpackungen bestehen komplett oder teilweise aus recycelten Materialien.

Soziale Aspekte



Die Produktion ist amfori BSCI-auditiert (oder nach einem vergleichbaren Standard) und trägt so zur Verbesserung der sozialen Standards bzw. Arbeitsbedingungen in dem Produktionsland bei.

Produkt



Verwendete Materialien bestehen komplett oder teilweise aus recycelten Bestandteilen.



BRANCHEN-LEITFÄDEN

Die nachfolgenden Empfehlungen dienen zur groben Orientierung, welches Produkt für welche Branche geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Grundlage dafür sind branchentypische Farben und die spezifischen Schutzfunktionen der einzelnen Produkte. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Handwerk



Heimwerken, Reparatur, Fliesenleger, Bodenverleger, Dachdecker

Lebensmittelindustrie



Lebensmittelverarbeitung, Küchen, Kantinen, Lebensmittelproduktion

Sicherheitsgewerbe



Security, Ordnungsdienst, Flughafen

Bau / Konstruktion



Elektro-Tätigkeiten, Industrie, Maschinenbau, Reparatur, Instandsetzung, Kieswerke, Steinbruch, Kunststoffverarbeitung, Metallverarbeitung, Schlosser, Gerüstbau, Steinverarbeitung, Trockenbau, Fensterbau, Innenausbau

Fahrzeugbau



Techniker, Mechaniker, Flugzeugbau, Automobilzulieferer, Schiffsbau, Reifenhandel, Reifenfertigung, Reparaturdienstleistungen, Werkstätten

Reinigung / Gebäudemanagement



Hausmeisterdienste, Facility Management, Fensterreinigung

Garten- / Landschaftsbau



Forstwirtschaft, Landwirtschaft, Gärtnerei, Pflanzenhandel, Gartenarbeit

Holzverarbeitung



Tischler, Zimmermann, Schreiner, Industrie, Sägewerk

Sanitär



Heizungsbau, Wartung, Wasserwerk, Kläranlagen

Chemie / Labor



Pharmazeutische Industrie, Chemische Industrie, Labor, Reinigung

Kommissionierung / Versand



Sortierarbeiten, Lagertätigkeiten

Maler / Lackierer



Stuckateur, Gipser, Tapezierer, Maler-Tätigkeiten, Spachteln, Fassaden

Einzelhandel



Kühlräume, Lager, Kassiertätigkeiten, Inventur, Einräumtätigkeiten

Elektriker



Elektro-Tätigkeiten

Affallwirtschaft



Recycling, Müllabfuhr, Entsorgung

Veranstaltungen



Catering, Bühnenbau, Techniker, Monteure, Messebau

Gesundheitswesen



Pflege, Krankenhäuser, Praxen, Apotheke, Rettungsdienste

Verkehr / Logistik



Straßenbau, Gleisbau, Rettungsdienst, LKW, Bus, Bahn, Transport, Straßenreinigung

Gastronomie / Hotellerie



Küche, Service-Tätigkeiten, Reinigung, Rezeption

Kältebereich



Winterdienst, Schneeräumung, Eisbeseitigung, Streudienste, Instandhaltung und Wartung, Kühlräume



PFLEGE UND GRÖSSEN

Die perfekte Passform und optimale Pflege Ihrer Arbeitskleidung sind der Schlüssel zu einem komfortablen, sicheren und professionellen Arbeitsalltag. Gut sitzende Kleidung steigert nicht nur Ihr Wohlbefinden, sondern sorgt auch für maximale Bewegungsfreiheit und schützt Sie vor unnötigen Risiken. Mit der richtigen Pflege bleibt Ihre Kleidung länger in Bestform und unterstützt Sie dabei, jeden Tag Ihr Bestes zu geben – egal in welcher Branche!

Nachfolgend finden Sie alle relevanten Angaben, um die perfekte Arbeitskleidung für Ihre Anforderungen zu ermitteln!

1. Pflegehinweise

Das Beachten der Pflegehinweise sorgt dafür, dass Ihre Arbeitskleidung länger hält, ihre Form beibehält und ihre Schutzfunktionen optimal erhalten bleiben. So können Sie Komfort und Sicherheit über einen längeren Zeitraum gewährleisten.

	Maschinenwäsche 60°C
	Maschinenwäsche 40°C
	Maschinenwäsche 30°C
	Nicht waschen

	Nicht bleichen
	Trocknen im Trockner schonend
	Nicht im Trockner trocknen
	Warm bügeln
	Kalt bügeln
	Nicht bügeln
	Reinigen mit Perchloryethylen
	Keine chemische Reinigung

2. Größen

Finden Sie die perfekte Größe für Ihre Arbeitskleidung – ganz einfach mit unseren Größenübersetzungen für Unisex-Passformen.

+ Unisex
+ Passformen

Unisex

International				
INT	DE	FR	UK	US
XS	46	42	36	36
S	48	44	38	38
M	50	46	40	40
L	52	48	42	42
XL	54	50	44	44

Hosen				
DE	FR	UK	US	INT
24	20	31/30	31/30	S/S
25	21	33/30	33/30	M/S
26	22	34/30	34/30	L/S
27	23	36/30	36/30	XL/S
28	24	38/30	38/30	2XL/S

Oberbekleidung				
DE	FR	UK	US	INT
24	20	38/S	38/S	S/S
25	21	40/S	40/S	M/S
26	22	42/S	42/S	L/S
27	23	44/S	44/S	XL/S
28	24	46/S	46/S	2XL/S

2XL	56	52	46	46
3XL	58 / 60	54 / 56	48 / 50	48 / 50
4XL	62 / 64	58 / 60	52 / 54	52 / 54
5XL	66 / 68	62 / 64	56 / 58	56 / 58
6XL	70 / 72	66 / 68	60 / 62	60 / 62

29	25	40/30	40/30	3XL/S	29	25	48/S	48/S	3XL/S
42	38	25/32	25/32	3XS	42	38	32	32	3XS
44	40	27/32	27/32	2XS	44	40	34	34	2XS
46	42	29/32	29/32	XS	46	42	36	36	XS
48	44	31/32	31/32	S	48	44	38	38	S
50	46	33/32	33/32	M	50	46	40	40	M
52	48	34/32	34/32	L	52	48	42	42	L
54	50	36/32	36/32	XL	54	50	44	44	XL
56	52	38/32	38/32	2XL	56	52	46	46	2XL
58	54	40/32	40/32	3XL	58	54	48	48	3XL
60	56	42/32	42/32	3XL	60	56	50	50	3XL
62	58	44/32	44/32	4XL	62	58	52	52	4XL
64	60	46/32	46/32	4XL	64	60	54	54	4XL
66	62	48/32	48/32	5XL	66	62	56	56	5XL
68	64	50/32	50/32	5XL	68	64	58	58	5XL
90	86	27/34	27/34	2XS/L	90	86	34/L	34/L	2XS/L
94	90	29/34	29/34	XS/L	94	90	36/L	36/L	XS/L
98	94	31/34	31/34	S/L	98	94	38/L	38/L	S/L
102	98	33/34	33/34	M/L	102	98	40/L	40/L	M/L
106	102	34/34	34/34	L/L	106	102	42/L	42/L	L/L
110	106	36/34	36/34	XL/L	110	106	44/L	44/L	XL/L

* Kurz- und Langgrößen sind spezielle Bekleidungsgrößen, die auf unterschiedliche Körperproportionen abgestimmt sind. Kurzgrößen sind für kleinere, kräftigere Personen, Langgrößen für größere, schmalere Personen konzipiert. Diese Größen bieten eine bessere Passform und erhöhen sowohl den Tragekomfort als auch das Erscheinungsbild, da sie die individuellen Körpermaße berücksichtigen. So findet jeder die perfekt sitzende Kleidung. Um Ihnen die Suche nach der passenden Größe zu erleichtern, sind unsere Kurz- und Langgrößen wie folgt auf den Größenetiketten am Produkt gekennzeichnet:

/S Kurzgröße

/L Langgröße

Passformen



Regular Fit definiert sich über eine klassische Passform und einen geraden Schnitt.

Empfehlung: Artikel, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, sollten in der regulären Größe bestellt werden.



Comfort Fit definiert sich über eine bequeme Passform und einen weiten Schnitt.

Empfehlung: Artikel, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, sollten eine Größe kleiner bestellt werden.



Long Fit definiert sich über einen langen Schnitt für einen optimalen Sitz, der jede Bewegung mitmacht. Long Fit ist eine Zusatzeigenschaft der Passformen Regular Fit und Comfort Fit.



Dieses Piktogramm kennzeichnet Artikel in **Unisex-Passformen**.

Beispiel: Passform


Kennzeichnung	Maße (cm)
A Körpergröße	188
B Brustumfang	114
C Bundweite	110
D Innenbeinlänge	76
E Ärmellänge	63
F Rückenlänge	65

Unser Model trägt unsere Arbeitsjacke 7554 // MOTION TEX LIGHT und unsere lange Arbeitshose 7514 // MOTION TEX LIGHT in Größe 54.

NANU, WO SIND DIE GRÖSSENTABELLEN HIN?

Alle Größentabellen finden Sie auf unserer Homepage. Einfach am Produkt über der Größenauswahl nachsehen!
Besuchen Sie uns doch direkt unter nitrash-safety.com:



Sie wünschen eine persönliche Beratung? Kein Problem – wir stehen Ihnen gerne zur Seite!

VEREDELUNG WARNKLEIDUNG

Neben der Veredelung von Arbeits- und Berufsbekleidung, können Sie unseren Service (vgl. Seite 11 im Hauptkatalog) auch für Warnkleidung nutzen. In diesem Fall gibt es jedoch einige Punkte zu beachten, die wir Ihnen folgend gerne erläutern.

Die Klassen von Warnkleidung (1-3) sind an Mindestflächen des Hintergrundmaterials sowie des retroreflektierenden Materials gebunden. Diese Flächen dürfen nicht unterschritten werden, da ansonsten die ausgewiesene Klasse und Schutzfunktion der Warnkleidung nicht mehr gültig bzw. gegeben sind. Die gemäß EN ISO 20471 geltenden Klassen und dazugehörigen Mindestflächen finden Sie auf Seite 5.

Das Anbringen von z. B. Firmenlogos darf nur bis zu einer bestimmten Größe erfolgen. Bei größeren Patches übernehmen wir keine Haftung. Beispiel: Sofern eine Warnweste die Klasse 2 mit 0,55 qm Hintergrundmaterial erfüllt, darf ein Firmenlogo nur bis zu einer Größe von 0,05 qm angebracht werden. Zudem dürfen die Reflexstreifen nicht unterbrochen werden und das Hintergrundmaterial muss den Körper an mindestens einer Stelle mit 5 cm umschließen.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung, um sicherzustellen, dass Ihnen unsere Warnkleidung auch nach der Veredelung die Sicherheit gewährleisten, die Sie benötigen.

Mögliche Flächen für Veredelungen je Artikel / Größe (qcm)

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL		Empfohlene max. Logobreite (cm)			
7008	1.500	> 1.500	> 1.500	4.500	> 4.500	> 4.500	> 4.500	> 4.500	> 4.500	> 4.500	Brust:	20 Rücken: 20			
7009	100	> 100	> 100	1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	Brust:	20 Rücken: 20			
7013	1.000	> 1.000	> 1.000	4.000	> 4.000	> 4.000	> 4.000	> 4.000	> 4.000	> 4.000	Brust:	10 Rücken: 24			
7014	100	> 100	> 100	1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	> 1.500	Brust:	10 Rücken: 24			
7110 / 7111	2.400	2.400	2.400	3.700	600	600	600	-	-	-	Brust:	10 Rücken: 28			
7115 / 7116	-	-	-	-	3.200	-	-	-	-	-	Brust:	7 Rücken: 20			
7118 (einfarbig)	-	3.700	400	600	> 600	> 600	> 600	-	-	-	Brust:	- Rücken: 25			
7118 (zweifarbig)	-	700	1.000	1.300	> 1.300	> 1.300	> 1.300	> 1.300	-	-	Brust:	- Rücken: 25			
7119 (einfarbig)	-	3.700	400	600	> 600	> 600	> 600	> 600	-	-	Brust:	- Rücken: 25			
7119 (zweifarbig)	-	700	1.000	1.300	> 1.300	> 1.300	> 1.300	> 1.300	-	-	Brust:	- Rücken: 25			
7140 / 7141	100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	-	-	Brust:	10 Rücken: 20			
7142 / 7143	1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	700	> 700	> 700	> 700	-	-	Brust:	10 Rücken: 20			
7144 / 7145	7.000	> 7.000	> 7.000	> 7.000	> 7.000	> 7.000	> 7.000	> 7.000	-	-	Brust:	10 Rücken: 30			
7170 / 7171	100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	-	Brust:	10-14 Rücken: 20			
7172	100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	> 100	-	Brust:	10-14 Rücken: 20			
7175	2.100	> 2.100	> 2.100	1.000	> 1.000	> 1.000	> 1.000	> 1.000	> 1.000	-	Brust:	13 Rücken: 20			
7177	1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	> 1.100	-		Auf Anfrage			
7179 (außen)	4.700	> 4.700	> 4.700	2.000	> 2.000	> 2.000	> 2.000	> 2.000	> 2.000	-	Brust:	9-16 Rücken: 40			
7179 (innen)	2.080	> 2.080	> 2.080	> 2.080	> 2.080	> 2.080	> 2.080	> 2.080	> 2.080	-	Brust:	7 Rücken: 20			
7196	1.400	> 1.400	> 1.400	> 1.400	> 1.400	> 1.400	> 1.400	> 1.400	> 1.400	-	Brust:	9 Rücken: 20			
7060	300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	-	Brust:	7 Rücken: 20			
7580	-	260	> 260	> 260	> 260	> 260	> 260	> 260	> 260	-		Auf Anfrage			
7581	-	200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	-		Auf Anfrage			
7585	-	2.300	> 2.300	> 2.300	> 2.300	> 2.300	> 2.300	> 2.300	> 2.300	-		Auf Anfrage			
	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	
7573*	1.300	> 1.300	> 1.300	> 1.300	> 1.300	300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	> 300	Brust: 10 Rücken: 22
7570	900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	> 900	Auf Anfrage
7571*	3.300	> 3.300	> 3.300	> 3.300	> 3.300	200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	Auf Anfrage
7572*	3.300	200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	Latz: 14

* Sondergrößen auf Anfrage.

KATEGORIE	ARTIKELNR.	FARBCODE	HAUPTFARBE	PFLEGE 1	PFLEGE 2	PFLEGE 3	PFLEGE 4	PFLEGE 5	EN ISO 13982-1	EN 13034	EN 1149	EN 14126	EN 1073-2	EN 14605	Type	RISIKOKAT.	GESCHLECHT	SEITE	
Schutzschürzen	GUNOVA	1000	[Solid Black]	☒	☒	☒	☒	☒	-	-	-	-	-	-	+	PB [3], PB [4]	III	 UNISEX	13
	GUNOVA	1100	[White]	☒	☒	☒	☒	☒	-	-	-	-	-	-	+	PB [3], PB [4]	III	 UNISEX	13
Schutzoveralls	4500	1100	[White]	☒	☒	☒	☒	☒	-	-	-	-	-	-	-	I	 UNISEX	15	
	4510	2100	[Dark Blue]	☒	☒	☒	☒	☒	-	-	-	-	-	-	-	I	 UNISEX	15	
	1020609	1100	[White]	☒	☒	☒	☒	☒	+	+	-	-	-	-	-	5,6	III	 UNISEX	14
	1020609B	2000	[Blue]	☒	☒	☒	☒	☒	+	+	-	-	-	-	-	5,6	III	 UNISEX	14
	4600	1100	[White]	☒	☒	☒	☒	☒	+	+	+	+	+	+	-	5-B, 6-B	III	 UNISEX	15



2500 // GUNOVA

Oberstoff: PVC-Folie, schwarz

Futter:

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, S 3/S, schwarz (Farocode: 1000), für Lebensmittelkontakt, aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Körperband, Größe 80 x 100 cm, Stärke 0,3 mm, Typ PB [3], Typ PB [4], Made in Germany, PSA-Risikokategorie III



CHEMIKALIENSCHUTZSCHÜRZE

MADE IN GERMANY UNISEX



2506 // GUNOVA

Oberstoff: PVC-Folie, weiß

Futter:

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 3/S, weiß (Farocode: 1100), für Lebensmittelkontakt, aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Körperband, Größe 80 x 100 cm, Stärke 0,3 mm, Typ PB [3], Typ PB [4], Made in Germany, PSA-Risikokategorie III



CHEMIKALIENSCHUTZSCHÜRZE

MADE IN GERMANY UNISEX

Artikel	Name	Farbe	Maße (cm)	Stärke (mm)	Artikel	Name	Farbe	Maße (cm)	Stärke (mm)
2500	S 3/S	1000 - Schwarz	80 x 100	0,3	2506	W 3/S	1100 - Weiß	80 x 100	0,3
2501	S 3/M	1000 - Schwarz	90 x 110	0,3	2507	W 3/M	1100 - Weiß	90 x 110	0,3
2502	S 3/L	1000 - Schwarz	90 x 120	0,3	2508	W 3/L	1100 - Weiß	90 x 120	0,3
2503	S 5/S	1000 - Schwarz	80 x 100	0,5	2509	W 5/S	1100 - Weiß	80 x 100	0,5
2504	S 5/M	1000 - Schwarz	90 x 110	0,5	2510	W 5/M	1100 - Weiß	90 x 110	0,5
2505	S 5/LL	1000 - Schwarz	100 x 120	0,5	2511	W 5/L	1100 - Weiß	90 x 120	0,5
2512	GS 4/S*	1000 - Schwarz	80 x 100	0,5	2516	GW 4/S*	1100 - Weiß	80 x 100	0,5
2513	GS 4/SM*	1000 - Schwarz	80 x 110	0,5	2517	GW 4/SM*	1100 - Weiß	80 x 110	0,5
2514	GS 4/L*	1000 - Schwarz	80 x 120	0,5	2518	GW 4/LL*	1100 - Weiß	100 x 120	0,5
2515	GS 4/LL*	1000 - Schwarz	100 x 120	0,5					

* Mit Gewirkegrund

SCHUTZOVERALLS



1020609 // POLYSAFE BASIC II



Oberstoff: SMS, weiß

Futter:

Größe(n): M-4XL

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 13982-1, EN 13034

NITRAS POLYSAFE BASIC II, Chemikalienschutzoverall, weiß (Farbcode: 1100), SMS, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktives Material, Gummizug an Taille, Kapuze, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung, dreiteiliger Zwickel im Schritt für zusätzlichen Komfort, Typ 5, Typ 6, PSA-Risikokategorie III

Oberstoff: 100% Polypropylen

CHEMIKALIENSCHUTZOVERALL

EN ISO 13982-1



TYP 5

EN 13034



TYP 6



4500 // PP

Oberstoff: Polypropylen, weiß

Futter: -

Größe(n): M-3XL

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: -

NITRAS PP, Schutzoverall, weiß (Farbcode: 1100), Polypropylen, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktiv, Gummizug an Taille, Kapuze, Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit Abdeckung, PSA-Risikokategorie I

Oberstoff: 100% Polypropylen



SCHUTZOVERALL

♂
UNISEX



4510 // PP
2100 - Marineblau

4600 // PROTECT

Oberstoff: SMS / Laminatfilm, weiß

Futter: -

Größe(n): M-3XL

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1149, EN 14126, EN 1073-2

NITRAS PROTECT, Chemikalienschutzoverall, weiß (Farbcode: 1100), SMS mit Laminatfilm, angenehmes Tragegefühl, atmungsaktives Material, Gummizug an Taille und dreiteiliger Kapuze sowie Ärmel- und Beinabschlüssen für bessere Passform und festen Sitz, durchgängiger Reißverschluss mit doppelter Abdeckung und Klebestreifen, fesselarm, dreiteiliger Zwickel im Schritt für zusätzlichen Komfort, starke Reißfestigkeit durch Kombination von SMS und Laminat, Premium-Qualität, elektrostatische Eigenschaften, Schutz gegen Infektionserreger, Typ 5-B, Typ 6-B, PSA-Risikokategorie III

Oberstoff: 50% Polypropylen, 50% Polyethylen



CHEMIKALIENSCHUTZOVERALL

EN ISO 13982-1



EN 13034



EN 1149



EN 14126



EN 1073-2





PRODUKTPRÜFUNGEN NACH MASS

Das AS Quality Center ist ein hochmodernes Prüflabor und zentraler Bestandteil unseres Qualitätsmanagements. Hier werden Produkte nach internationalen Normen und mit eigens entwickelten Methoden geprüft. Modernste Technik und erfahrene Experten sichern höchste Standards, erkennen Abweichungen frühzeitig und liefern fundierte Prüfergebnisse.

Das AS Quality Center steht für transparente Prüfprozesse, gelebte Fachkompetenz und langfristige Verlässlichkeit – für verantwortungsvolle Produktqualität.

Weitere Informationen finden Sie unter nitas-safety.com/unternehmen/as-quality-center/





WARNKLEIDUNG

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FABRICODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLEGE 1	PFLEGE 2	PFLEGE 3	PFLEGE 4	PFLEGE 5	OENORM-TEX®	EN ISO 20471	EN 342	EN 343	EN 1149	UPF 40+	RISIKOKAT.	GESCHLECHT	SEITE
Warnwesten	7110	-	4100	Orange		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	-	-	II	UNISEX	19
	7111	-	4000	Yellow		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	-	-	II	UNISEX	19
	7115	-	4100	Orange		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	-	-	II	UNISEX	20
	7116	-	4000	Yellow		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	-	-	II	UNISEX	20
	7118	-	4100	Orange		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	+	-	II	UNISEX	21
	7118	-	4000	Yellow		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	+	-	II	UNISEX	21
	7118	-	4021	Yellow	Dark Blue	Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	+	-	II	UNISEX	21
	7119	-	4100	Orange		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	+	-	II	UNISEX	22
	7119	-	4000	Yellow		Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	+	-	II	UNISEX	22
	7119	-	4021	Yellow	Dark Blue	Wash 40°C	X	X	X	X	-	+	-	-	+	-	II	UNISEX	22
Warn-Shirts	7008	Regular Fit	4100	Orange		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	23
	7008	Regular Fit	4000	Yellow		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	23
	7009	Regular Fit	4100	Orange		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	24
	7009	Regular Fit	4000	Yellow		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	24
	7013	Regular Fit	4100	Orange		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	25
	7013	Regular Fit	4000	Yellow		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	25
	7014	Regular Fit	4100	Orange		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	26
	7014	Regular Fit	4000	Yellow		Wash 60°C	X	○	○	○	-	+	-	-	-	+	II	UNISEX	26
Warnjacken	7060	Regular Fit	4110	Orange	Dark Blue	Wash 60°C	X	X	X	X	X	+	+	-	-	-	II	UNISEX	27
	7060	Regular Fit	4010	Yellow	Dark Blue	Wash 60°C	X	X	X	X	X	+	+	-	-	-	II	UNISEX	27
	7061	Regular Fit	4110	Orange	Dark Blue	Wash 60°C	X	X	X	X	X	+	+	-	-	-	II	UNISEX	28

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLEGE 1	PFLEGE 2	PFLEGE 3	PFLEGE 4	PFLEGE 5	ZERO-TEX®	EN ISO 20471	EN 342	EN 343	EN 1149	UPF 40+	RISIKOKAT.	GESCHLECHT	SEITE
Warnjacken	7061	Regular Fit	4010								+	+	-	-	-	-	II		28
	7140	Regular Fit	4121								+	+	-	+	-	-	II		29
	7141	Regular Fit	4021								+	+	-	+	-	-	II		29
	7142	Regular Fit	4121								-	+	-	+	-	-	II		30
	7143	Regular Fit	4021								-	+	-	+	-	-	II		30
	7144	Regular Fit	4121								-	+	-	+	-	-	II		31
	7145	Regular Fit	4021								-	+	-	+	-	-	II		31
	7170	Regular Fit	4110								+	+	-	-	-	-	II		32
	7171	Regular Fit	4010								+	+	-	-	-	-	II		32
	7172	Regular Fit	4121								+	+	-	-	-	-	II		33
	7172	Regular Fit	4021								+	+	-	-	-	-	II		33
	7175	Comfort Fit	4121								+	+	-	-	-	-	II		34
	7175	Comfort Fit	4021								+	+	-	-	-	-	II		34
	7177	Regular Fit	4121								+	+	-	+	-	-	II		35
	7177	Regular Fit	4021								+	+	-	+	-	-	II		35
	7179	Comfort Fit	4121								+	+	+	+	-	-	II		36
	7179	Comfort Fit	4021								+	+	+	+	-	-	II		36
	7196	Regular Fit	4121								+	+	-	-	-	-	II		37
	7196	Regular Fit	4021								+	+	-	-	-	-	II		37
	7573	Regular Fit	4110								+	+	-	-	-	-	II		38
	7573	Regular Fit	4010								+	+	-	-	-	-	II		38
Warnhosen	7570	Regular Fit	4110								+	+	-	-	-	-	II		39
	7570	Regular Fit	4010								+	+	-	-	-	-	II		39
	7571	Regular Fit	4110								+	+	-	-	-	-	II		40
	7571	Regular Fit	4010								+	+	-	-	-	-	II		40
	7572	Regular Fit	4110								+	+	-	-	-	-	II		41
	7572	Regular Fit	4010								+	+	-	-	-	-	II		41
	7580	Regular Fit	4110								-	+	+	+	-	-	II		42
	7580	Regular Fit	4010								-	+	+	+	-	-	II		42
	7581	Regular Fit	4110								-	+	+	+	-	-	II		43
	7581	Regular Fit	4010								-	+	+	+	-	-	II		43
	7585	Regular Fit	4100								+	+	-	+	-	-	II		44
	7585	Regular Fit	4000								+	+	-	+	-	-	II		44

7110

Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): XS-4XL

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS Warnweste, neonorange (Farocode: 4100), 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester



WESTE

EN ISO 20471



1 (XS-L)
2 (XL-4XL)



7111
4000 - Neongelb



7115

Oberstoff:	Polyester, neonorange
Futter:	-
Größe(n):	XL
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN ISO 20471
NITRAS Warnweste, neonorange (Farocode: 4100), 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, PSA-Risikokategorie II	Oberstoff: 100% Polyester

WESTE

EN ISO 20471



1



7118

Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): S-4XL

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 1149

NITRAS Warnweste, neonorange (Farbcode: 4100), 120 g/qm, mit Carbon-Faden, zwei umlaufende Reflexstreifen, mit Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, mit Reißverschluss, D-Ring, zwei Seitentaschen, Smartphone-, Stift- und ID-Tasche auf der Brust, praktische Schlaufe für z. B. Mobiltelefone oder Taschenlampen, antistatische Eigenschaften, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester



EN ISO 20471



1 (S)
2 (M-4XL)

EN 1149



WESTE



7118
4000 - Neongelb



7118
4021 - Neongelb / Marineblau



7119

Oberstoff:	Polyester, neonorange
Futter:	-
Größe(n):	S-4XL
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 1149
NITRAS Warnweste, neonorange (Farocode: 4100), 120 g/qm, mit Carbon-Faden, zwei umlaufende Reflexstreifen, mit Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, mit Klettverschluss, zwei Seitentaschen, Smartphone- und Stifttasche auf der Brust, praktische Schlaufe für z. B. Mobiltelefone oder Taschenlampen, antistatische Eigenschaften, PSA-Risikokategorie II	
Oberstoff: 100% Polyester	

WESTE



EN ISO 20471



1 (S)
2 (M-4XL)

EN 1149



7119
4000 - Neongelb



7119
4021 - Neongelb / Marineblau



7008 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): XS-6XL

Verpackungseinheit: 20 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-T-Shirt, Kurzarm, neonorange (Farocode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, gerippter Rundhalsausschnitt mit gleichfarbigem Nackenband, robuste Doppelnähte an Saum und Ärmeln, besonders weich und glatt, zwei umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit, Long Fit für einen optimalen Sitz, macht jede Bewegung mit und das Shirt bleibt, wo es sein soll, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester



EN 13758-2



UPF 40 +

EN ISO 20471



2

T-SHIRT



7008 // MOTION TEX VIZ
4000 - Neongelb



7009 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n):

XS-6XL

Verpackungseinheit:

20 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Langarmshirt, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, gerippter Rundhalsausschnitt mit gleichfarbigem Nackenband, Strickbund an Ärmeln für optimalen Sitz, robuste Doppelnähte am Saum, besonders weich und glatt, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit, Long Fit für einen optimalen Sitz, macht jede Bewegung mit und das Shirt bleibt, wo es sein soll, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

LANGARMSHIRT



EN 13758-2



UPF 40 +

EN ISO 20471



3

FUNDING
BY BG BAU



REGULAR FIT
UNISEX



7013 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): XS-6XL

Verpackungseinheit: 20 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Poloshirt, Kurzarm, neonorange (Farocode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, verlängerter Rücken für mehr Komfort, gerippter Kragen, gerippte Ärmelbündchen, Knopfleiste mit drei gleichfarbigen Knöpfen, robuste Doppelnähte am Saum, geriegelte Seitenschlitze, besonders weich und leicht, atmungsaktiv, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester



POLOSHIRT

EN 13758-2
UPF 40+
 40+

EN ISO 20471
 2



7013 // MOTION TEX VIZ
4000 - Neongelb





7014 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n):

XS-6XL

Verpackungseinheit:

20 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Langarm-Poloshirt, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Material, verlängerter Rücken für mehr Komfort, gerippter Kragen, Knopfleiste mit drei gleichfarbigen Knöpfen, Strickbund an Ärmeln für optimalen Sitz, robuste Doppelnähte am Saum, geriegelte Seitenschlitze, besonders weich und leicht, atmungsaktiv, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

LANGARM-POLOSHIRT



EN 13758-2



EN ISO 20471

3

FUNDING
BY BG BAU



REGULAR FIT
UNISEX



7014 // MOTION TEX VIZ
4000 - Neongelb

7060 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): XS-5XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Funktionsjacke, neonorange (Farbcode: 4100), 300 g/qm, hoher Tragekomfort dank weicher und aufgerauter Innenseite, Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz, umlaufende segmentierte Reflexelemente für besonders gute Sichtbarkeit, nicht kratzender Stehkragen mit angenehmem Fleece, durchgehender und farblich abgestimmter YKK-Reißverschluss mit Kinnenschutz und Windstopper innen, Seitentaschen mit Reißverschluss, Regular Fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter (Kragen): 100% Polyester



EN ISO 20471



3



FUNKTIONSJACKE



7060 // MOTION TEX VIZ
4000 - Neongelb





7061 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): XS-5XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Fleecejacke, neonorange (Farocode: 4100), hoher Tragekomfort dank besonders weichem und pflegeleichtem Anti-Pilling-Fleece, atmungsaktiv, Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz, gute Wärmeisolation dank dichter Verarbeitung des Materials, nicht kratzender Stehkragen, umlaufende Reflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Seitentaschen mit Reißverschluss, abnehmbare Ärmel, Schlaufen im Nacken und Ärmel zur Fixierung, passend zu Artikel 7179, Regular Fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester

FLEECE-JACKE



EN ISO 20471



REGULAR FIT
UNISEX



7061 // MOTION TEX VIZ
4000 - Neongelb



7140 // MOTION TEX VIZ PLUS



Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau

Futter: Polyester, orange

Größe(n): XS-4XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 343, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warn-Pilotenjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss, weicher Fleece-Stehkragen, 4-in-1 Pilotenjacke (abnehmbare Ärmel und hochwertiges, herausnehmbares Polar-Fleece), umlaufendes 3M Scotchlite™ Reflective Material für besonders gute Sichtbarkeit, durchgängiger und praktischer 2-Wege-Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen (mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen), Smartphone-, Ärmel-, Napoleon- und Innentaschen, abnehmbare und ungefütterte Kapuze, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, Premium-Qualität, komplette Jacke: Wassersäule: 2.000 mmH₂O, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Wattierung: 100% Polyester, Polar-Fleece: 100% Polyester

EN ISO 20471



3

EN 343



3

1



X



3M Scotchlite™
Reflective Material



PILOTENJACKE



7141 // MOTION TEX VIZ PLUS
4021 - Neongelb / Marineblau





7142 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff:

Polyester, neonorange / marineblau

Futter:

Polyester, orange

Größe(n):

XS-4XL

Verpackungseinheit:

10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Pilotenjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Fleece-Stehkragen, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss zur Fixierung, umlaufende Reflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, durchgängiger Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen (mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen), Smartphone-, Ärmel-, und Innentasche, einrollbare Kapuze zum Schutz gegen Regen, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, komplette Jacke: Wassersäule: > 1.300 mmH₂O, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Wattierung: 100% Polyester

PILOTENJACKE



EN ISO 20471



2 (XS-S)
3 (M-4XL)

EN 343



3
1
X



REGULAR FIT
UNISEX



7143 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau



7144 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau

Futter: Polyester, orange

Größe(n): XS-4XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 343

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnparka, neonorange / marineblau (Farocode: 4121), 300 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank verlängertem Rücken, weicher Fleece-Stehkragen, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss zur Fixierung, umlaufende Reflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, praktischer 2-Wege-Reißverschluss mit Windstopper außen, je zwei Brust- und Seitentaschen (mit innenliegender Schlaufe für Ausweishüllen), Smartphone-Tasche innen und außen, Ärmel-, Napoleon-, Tablet- und Innentasche, ungefütterte Kapuze zum Schutz gegen Regen, innenliegender Zugang am Rücken für Veredelungen, komplette Jacke: Wassersäule: > 1.300 mmH₂O, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Wattierung: 100% Polyester



EN ISO 20471



3

EN 343



3

1

X

PARKA



7145 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau





7170 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange / schwarz

Futter: Polyester, schwarz

Größe(n): XS-5XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Softshelljacke, neonorange / schwarz (Farocode: 4110), 310 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, Klettverschluss und Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, sportliches Design, Stehkragen, 3M Scotchlite™ Reflective Material für bessere Sichtbarkeit, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnenschutz und doppellagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Oberstoff: Wassersäule: 10.000 mmH₂O / Atmungsaktivität: 2.000 g/qm/24h, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester

SOFTSHELLJACKE



EN ISO 20471



2



3M Scotchlite™
Reflective Material



7171 // MOTION TEX VIZ
4010 - Neongelb / Schwarz



7172 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau

Futter: Polyester, schwarz

Größe(n): XS-5XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Softshelljacke, neonorange / marineblau (Farocode: 4121), 310 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, Klettverschluss und Gummizug an den Ärmelabschlüssen und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, sportliches Design, Stehkragen, umlaufende segmentierte Reflexstreifen für bessere Sichtbarkeit, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnenschutz und doppellagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Oberstoff: Wassersäule: 10.000 mmH₂O / Atmungsaktivität: 2.000 g/qm/24h, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester

EN ISO 20471



2



Polyester, neonorange / marineblau



SOFTSHELLJACKE



7172 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau





7175 // MOTION TEX VIZ PLUS



Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau

Futter: Polyester, grau

Größe(n): XS-5XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warn-Winterjacke, neonorange / marineblau (Farocode: 4121), 340 g/qm, hoher Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften und verlängertem Rücken, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, weiches und wärmendes Winterfutter, umlaufende segmentierte Reflexstreifen für bessere Sichtbarkeit, Stehkragen, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen und außen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Pulswärmer für kältere Temperaturen, Kapuze mit Kordelzug zur Fixierung, Oberstoff: Wassersäule: 8.000 mmH₂O / Atmungsaktivität: 3.500 g/qm/24h, Comfort Fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

WINTERJACKE

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Wattierung: 100% Polyester
EN ISO 20471



2 (XS-M)
3 (L-5XL)



7175 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau



7177 // MOTION TEX VIZ PLUS



Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter:

Größe(n): XS-4XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN 343, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warn-Regenjacke, neonorange (Farocode: 4100), 190 g/qm, angenehmer Tragekomfort dank verlängertem Rücken, windabweisende und wasserdichte Eigenschaften dank verschweißter Nähte, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss und Kordelzug im Saum für optimalen Sitz und Halt, umlaufende segmentierte Reflexstreifen für bessere Sichtbarkeit, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen und außen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Unterarmlüftung mit Reißverschluss für ein optimales Körperklima, Kapuze mit Kordelzug zur Fixierung, komplette Jacke: Wassersäule: 10.000 mmH₂O, Regular fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester

EN ISO 20471



3

EN 343



3

3



X



REGENJACKE





MULTIFUNKTIONSJACKE



7179 // MOTION TEX VIZ PLUS

Oberstoff:

Polyester, neonorange / marineblau

Futter:

Polyester, neonorange

Größe(n):

XS-5XL

Verpackungseinheit:

10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 342, EN 343, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warn-Multifunktionsjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), fünf Tragemöglichkeiten, Jacke außen: Warn-Parka, 230 g/qm, Fleece-Stehkragen, windabweisend, wasserdicht, verschweißte Nähte, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Klettverschluss, Gummizug im Saum für optimalen Sitz, integrierte Kapuze, segmentierte Reflexstreifen, durchgängiger YKK-Reißverschluss mit Windstopper außen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Jacke innen: Außenseite Warn-Softshelljacke, 140 g/qm, windabweisend, wasserdicht, verschweißte Nähte, weiches Softshell-Material, neonorange, segmentierte Reflexstreifen, durchgängiger YKK-Reißverschluss, Seitentaschen, Innenseite Steppjacke, marineblau, zwei Seitentaschen, besonders wärmend, abnehmbare Ärmel, für jede Wetterbedingung, komplette Jacke: Wassersäule: 10.000 mmH₂O, Comfort fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester

EN ISO 20471



2 (XS-S)
3 (M-5XL)

EN 342



I_{der} 0,348(C)

3
X

EN 343



3
2
X



7179 // MOTION TEX VIZ PLUS
4021 - Neongelb / Marineblau



7196 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter: Polyester, neonorange

Größe(n): XS-5XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100°,

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Windbreaker, neonorange (Farbcode: 4100), 180 g/qm, besonders leicht und angenehmer Tragekomfort dank weichem Softshell-Material mit wasser- und windabweisenden Eigenschaften, Gummizug an den Ärmelabschlüssen für optimalen Sitz, dezentes und sportliches Design, angenehmes Innenfutter (Vorderseite), kleines Packmaß und besonders schnell zur Hand, umlaufende segmentierte Reflexstreifen für bessere Sichtbarkeit, durchgehender YKK-Reißverschluss mit Kinnschutz und Windstopper innen, Brust- und Seitentaschen, Kapuze mit Kordelzug zur optimalen Fixierung, Oberstoff: Wassersäule: 25.000 mmH₂O / Atmungsaktivität: 2.000 g/qm/24h, Regular Fit, OEKO-TEX STANDARD 100°, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester

EN ISO 20471



WINDBREAKER





7573 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester / Baumwolle, neonorange / marineblau

Futter:

Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Arbeitsjacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, verstellbare Ärmelabschlüsse mit Knöpfen, Gummizug am Bund, Kragen, Verstärkungen an Schultern, Taschen und Bund, durchgängiger Reißverschluss mit Druckknopfverschluss am Bund und Windstopper außen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexelemente auf Brust und Rücken für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: zwei Brusttaschen mit Patten und aufgesetzter Smartphone-Tasche, zwei Stifttaschen und Seitentaschen, Innentasche, OEKO-TEX STANDARD 100®, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 60% Polyester, 40% Baumwolle

ARBEITSJACKE



EN ISO 20471



2 (24-25, 42-50, 90-102)
3 (26-29, 52-68, 106-110)



REGULAR FIT
UNISEX



7573 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau



7570 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Polyester / Baumwolle, neonorange / marineblau

Futter:

Größe(n): 42-68

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, kurze Warn-Arbeitshose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe und Gesäßtaschen sowie Beintaschen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexelemente an den Seitentaschen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Hammerschlaufe, OEKO-TEX STANDARD 100®, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 60% Polyester, 40% Baumwolle



EN ISO 20471



1



KURZE ARBEITSHOSE



7570 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau

7571 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff:

Polyester / Baumwolle, neonorange / marineblau

Futter:

Größe(n):

24-29, 42-68, 90-110

Verpackungseinheit:

10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, lange Warn-Arbeitshose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an rückseitiger Gürtelschlaufe, Knie-, Gesäß- und Beintaschen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexelemente an den Seiten- und Kniestäschchen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Kniestäschchen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, Regular Fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 60% Polyester, 40% Baumwolle



LANGE ARBEITSHOSE



EN ISO 20471



1 (42-50, 90)
2 (24-29, 52-68, 94-110)



7571 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau



7572 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Polyester / Baumwolle, neonorange / marineblau

Futter:

Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Latzhose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 280 g/qm, atmungsaktives und leichtes Material, hoher Tragekomfort, dehnbarer Bund, Verstärkungen an Bein-, Knie-, Gesäßtaschen und Latz-Außentaschen, umlaufende Reflexstreifen und Reflexelemente an den Seiten- und Kniestäcken für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Kniestäcke für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, OEKO-TEX STANDARD 100®, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 60% Polyester, 40% Baumwolle

EN ISO 20471



1 (42)
2 (24-29, 44-68, 90-110)



LATZHOSE



7572 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau





7580 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau

Futter: Polyester, marineblau

Größe(n): S-4XL

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 342, EN 343*

NITRAS MOTION TEX VIZ, lange Warn-Winterhose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 300 g/qm, hoher Tragekomfort, weiches und wärmendes Winterfutter, wind- und wasserabweisende Eigenschaften dank verschweißter Nähte, dehnbarer Bund, Verstärkungen an Seiten- und Gesäßtaschen, umlaufende segmentierte Reflexelemente an den Beinabschlüssen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Gesäßtaschen mit Patte, Seitentaschen, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Schlaufe am Bund, Schneefang mit Klettverschluss und Druckknopf, Reißverschluss bis zum Knie, Schutz gegen Schnee und Dreck, komplette Hose: Wassersäule: > 1.300 mmH₂O, EN 342 zusammen mit Artikel 7179, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Wattierung: 100% Polyester

WINTERHOSE



EN ISO 20471



2*
3**

EN 342



I der 0,350 (B)
3
X

EN 343



3
1
X



* =ohne Jacke 7179 // MOTION TEX VIZ PLUS | **=in Kombination mit Jacke 7179 // MOTION TEX VIZ PLUS



7580 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau

7581 // MOTION TEX VIZ



Oberstoff: Polyester, neonorange / marineblau
Futter: Polyester, marineblau
Größe(n): S-4XL
Verpackungseinheit: 10 Stück
Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 342, EN 343*

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warn-Winterlatzhose, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), 300 g/qm, hoher Tragekomfort, weiches und wärmendes Winterfutter, wind- und wasserabweisende Eigenschaften dank verschweißter Nähte, anpassbarer Bund durch Knöpfe, Verstärkungen an Seiten- und Gesäßtaschen, umlaufende segmentierte Reflexelemente an Bund und Beinabschlüssen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Gesäßtaschen mit Patte, Seitentaschen, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Schlaufe am Bund, Latz-Außentasche mit Patte und aufgesetzter Smartphone- und Stiftetasche, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, Schneefang mit Klettverschluss und Druckknopf, Reißverschluss bis zum Knie, Schutz gegen Schnee und Dreck, komplette Hose: Wassersäule: > 1.300 mmH₂O, EN 342 zusammen mit Artikel 7179, Regular Fit, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Wattierung: 100% Polyester

EN ISO 20471



2*
3**

EN 342



1 der 0,348 (C)
3 X

EN 343



3
1 X



WINTERLATZHOSE



* =ohne Jacke 7179 // MOTION TEX VIZ PLUS | **=in Kombination mit Jacke 7179 // MOTION TEX VIZ PLUS



7581 // MOTION TEX VIZ
4021 - Neongelb / Marineblau

7585 // MOTION TEX VIZ PLUS



Oberstoff: Polyester, neonorange

Futter:

S-4XL

Größe(n):

10 Stück

Verpackungseinheit:

EN ISO 13688, EN ISO 20471, EN 343, OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, lange Warn-Regenhose, neonorange (Farbcode: 4100), 190 g/qm, Kordelzug am Bund für hohen Tragekomfort und optimalen Sitz, windabweisende und wasserdichte Eigenschaften dank verschweißter Nähte, umlaufende segmentierte Reflexelemente an den Beinabschlüssen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Seitentaschen mit Reißverschluss, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Druckknöpfe an den Beinabschlüssen zur Regulierung der Breite, komplette Hose: Wassersäule: 10.000 mmH₂O, Regular fit, OEKO-TEX STANDARD 100®, PSA-Risikokategorie II

Oberstoff: 100% Polyester

REGENHOSE



EN ISO 20471



2

EN 343



3
4
X



REGULAR FIT
UNISEX



7585 // MOTION TEX VIZ PLUS
4000 - Neongelb



KOPFBEDECKUNGEN

7140K



Material:	Polyester, neonorange
Sonstiges:	Gefüttert mit Polar-Fleece, schwarz
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS abnehmbare Winterkapuze, neonorange (Farbcode: 4100), auffallende Neonfarbe, passend zu Artikeln 7140 und 7144, mit Klettverschluss am Hals und Kordelzug an der Seite für besseren Halt, Fixierung mit Reißverschluss, wärmende und weiche Polar-Fleece-Fütterung, OEKO-TEX STANDARD 100®

Oberstoff: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester



KAPUZE



7141K
4000 - Neongelb





7170K



Material: Polyester, neonorange / schwarz

Sonstiges:

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS abnehmbare Kapuze, neonorange / schwarz (Farbcode: 4110), passend zum Artikel 7170, mit Klettverschluss am Hals und Kordelzug an der Seite für besseren Halt, auffallende Neonfarbe, mit Schirm zum Schutz gegen Niederschlag, Fixierung mit Reißverschluss, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit, OEKO-TEX STANDARD 100®

Oberstoff: 100% Polyester

KAPUZE



7171K

4010 - Neongelb / Schwarz

7172K

Material: Polyester, neonorange / marineblau

Sonstiges:

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 50 Stück

Zertifizierung: OEKO-TEX STANDARD 100®

NITRAS abnehmbare Kapuze, neonorange / marineblau (Farbcode: 4121), passend zum Artikel 7172, mit Klettverschluss am Hals und Kordelzug an der Seite für besseren Halt, auffallende Neonfarbe, mit Schirm zum Schutz gegen Niederschlag, Fixierung mit Reißverschluss, Reflexelemente für bessere Sichtbarkeit, OEKO-TEX STANDARD 100®

Oberstoff: 100% Polyester



KAPUZE



7172K
4021 - Neongelb / Marineblau





730



Material: Polyacryl, neonorange
Sonstiges: Futter aus 3M Thinsulate™
Größe(n): Einheitsgröße
Verpackungseinheit: 120 Stück

Zertifizierung:

NITRAS Strickmütze, neonorange (Farocode: 4100), wärmendes Winterfutter aus 3M Thinsulate™, Rollrand, umlaufender Reflexstreifen, auffallende Neonfarbe, besonders weich, angenehmer Tragekomfort, besonders elastisch, schmiegt sich an jede Kopfform an, waschbar

Oberstoff: 100% Polyacryl, Futter: 100% Polyester

MÜTZE

MADE WITH
3M THINSULATE
Insulation / Isolant
UNISEX



**OUR AIMS ARE TO PROTECT
PEOPLE'S HEALTH AND THE
ENVIRONMENT AND TO MAKE
LIFE EASIER.**

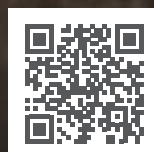


**PROVIDING PPE AND WORKWEAR
SOLUTIONS. TRUSTED SINCE 1986.**



NITRAS SAFETY
AS Arbeitsschutz GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 11
50181 Bedburg, Deutschland

📞 +49 2272 9060 0
✉️ info@niras-safety.com
🌐 niras-safety.com



Follow us on:

