



SCHUTZKLEIDUNG
SCHUTZ, DER PASST.

STANDORTE

DEUTSCHLAND (ZENTRALE)

 AS Arbeitsschutz GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 11
50181 Bedburg
Deutschland

 +49 2272 9060 0

 +49 2272 9060 90

 info@niras.de

 www.niras.de

Hr. Jens Thome

Geschäftsführung

Hr. Ingo Kielholtz

Geschäftsführung

Hr. Tim Kielholtz

Geschäftsführung

ÖSTERREICH

 AS Arbeitsschutz GmbH NL Wien
Leonard-Bernstein-Straße 4-6/10/44
1220 Wien
Österreich

 +43 126 999 85

 +43 126 300 31

 js@niras.de

 www.niras.de

Hr. Johannes Steinböck

Außendienst Mittel-/Osteuropa

ISO-ZERTIFIZIERUNG

DIN EN ISO 9001:2015

RÜCKSENDUNGEN

Nur nach vorherigem Avis. Keine Annahme unfreier und/oder nicht avisierter Rücksendungen.

Folgen Sie uns in unseren Social Media-Kanälen und gehören Sie zu den Ersten, die Informationen zu Top-Themen erhalten! Nehmen Sie an unserem tagesaktuellen Geschehen teil:

 LinkedIn

NITRAS SAFETY PRODUCTS

 Xing

AS Arbeitsschutz GmbH // NITRAS

 Instagram

niras_safety_products

CHINA

 AS Arbeitsschutz GmbH Shanghai Office
Room 31-04, Minhang Plaza, No. 6088 Humin Road
Shanghai 201199
China

 +86 21 5187 5323

 +86 21 6192 7577

 info@niras.cn

 www.niras.de

Hr. Dean Lee

Standortleitung

GHANA

 NITRAS AFRICA Ltd.
WS-248-6264
Kofi Annan Rd.
Takoradi
Ghana, Westafrika

 +233 302 909 894

 jafar.habib@niras-africa.com

 www.niras-africa.com

Hr. Jafar Habib

Standortleitung

LIEFERBEDINGUNGEN

Ab 750,00€ Warenwert frei Haus innerhalb von Deutschland.

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

10 Tage mit 2% Skonto, 30 Tage netto.



- | | |
|----|----------------------------|
| 2 | Einleitung |
| 4 | Normen und Piktogramme |
| 7 | Größentabellen |
| 13 | Schutzoveralls / -schürzen |
| 18 | Warnschutzkleidung |
| 37 | Zubehör |





ABSCHÜRFUNGEN
NEBEL
SCHMUTZ
CHEMIKALIEN
RADIOAKTIVE KONTAMINATION

SCHLECHTE SICHTVERHÄLTNISSE

REGEN

RISIKEN

FEUCHTIGKEIT

KÄLTE

INFektionserreger

PARTIKEL

DER MENSCHLICHE KÖRPER

EINE MEISTERLEISTUNG DER NATUR

NITRAS - SCHUTZKLEIDUNG

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!

IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT



NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2022. 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

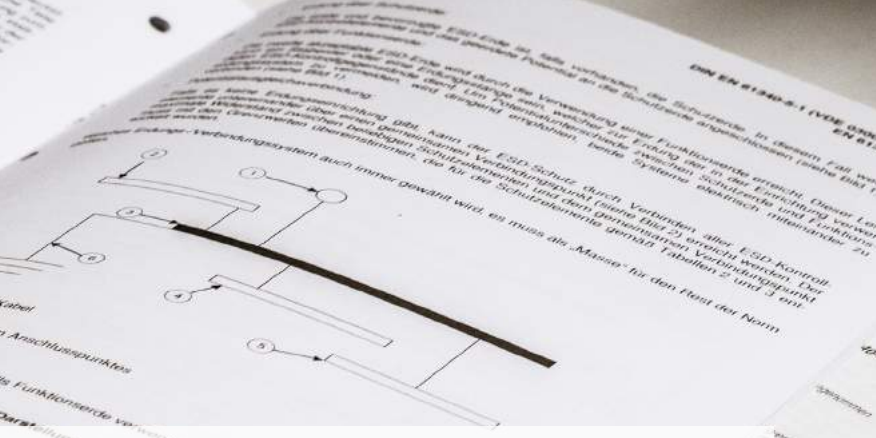
Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger.

EN 1073-2



Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination

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



DIN EN 13400-8-1 ESD-Verbindungs- und -Abwärtsleitungs-System

Die Norm DIN EN 13400-8-1 beschreibt die Anforderungen an die Verbindungs- und Abwärtsleitungs-Systeme, die für die Sicherung und Entfernung von statischer Elektrizität (ESD) eingesetzte werden. Diese Systeme müssen sicherstellen, dass die statische Elektrizität, die auf den Schutzkleidungsanzügen und den Werkzeugen entsteht, sicher und effizient abgeführt wird, um die Sicherheit und Funktionsfähigkeit von Schutzkleidungsanzügen zu gewährleisten.

Die Norm DIN EN 13400-8-1 definiert die Anforderungen an die Verbindungs- und Abwärtsleitungs-Systeme, die für die Sicherung und Entfernung von statischer Elektrizität (ESD) eingesetzte werden. Diese Systeme müssen sicherstellen, dass die statische Elektrizität, die auf den Schutzkleidungsanzügen und den Werkzeugen entsteht, sicher und effizient abgeführt wird, um die Sicherheit und Funktionsfähigkeit von Schutzkleidungsanzügen zu gewährleisten.

Die Norm DIN EN 13400-8-1 definiert die Anforderungen an die Verbindungs- und Abwärtsleitungs-Systeme, die für die Sicherung und Entfernung von statischer Elektrizität (ESD) eingesetzte werden. Diese Systeme müssen sicherstellen, dass die statische Elektrizität, die auf den Schutzkleidungsanzügen und den Werkzeugen entsteht, sicher und effizient abgeführt wird, um die Sicherheit und Funktionsfähigkeit von Schutzkleidungsanzügen zu gewährleisten.

EN 1149



Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften

Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen.

EN 343



A
B

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

EN ISO 20471



A

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.

Pflege-Gebrauchshinweise

	Maschinenwäsche 60°C		Nicht im Trockner trocknen
	Maschinenwäsche 40°C		Warm bügeln
	Maschinenwäsche 30°C		Kalt bügeln
	Nicht waschen		Nicht bügeln
	Nicht bleichen		Reinigen mit Perchlorethylen
	Trocknen im Trockner schonend		Keine chemische Reinigung

Wassersäule / Atmungsaktivität



Dieses Piktogramm gibt die Wassersäule (mmH₂O) sowie die Atmungsaktivität (g/qm/24h) vom Oberstoff (SHELL FABRIC) oder kompletten Bekleidungsstücken (JACKET) an.

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.

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 Produktangebot erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.

VEREDELUNG WARNSCHUTZKLEIDUNG

Neben der Veredelung von Arbeits- und Berufsbekleidung, können Sie unseren Service (vgl. Seite 9 im Hauptkatalog) auch für Warnschutzkleidung nutzen. In diesem Fall gibt es jedoch einige Punkte zu beachten, die wir Ihnen folgend gerne erläutern.

Die Klassen von Warnschutzkleidung (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 Warnschutzkleidung 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 Warnschutzweste 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.

Mögliche Flächen für Veredelungen je Artikel / Größe (qcm)	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL
7008	1500	>1500	>1500	4500	>4500	>4500	>4500	>4500	>4500	>4500
7009	100	>100	>100	1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500
7013	1000	>1000	>1000	4000	>4000	>4000	>4000	>4000	>4000	>4000
7014	100	>100	>100	1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500	>1500
7170 / 7171	100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	-
7172	100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	-
7175	2100	>2100	>2100	1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	-
7140 / 7141	100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	-	-
7142 / 7143	1100	>1100	>1100	>1100	700	>700	>700	>700	-	-
7144 / 7145	7000	>7000	>7000	>7000	>7000	>7000	>7000	>7000	-	-
7110 / 7111	2400	2400	2400	2400	3700	600	600	600	-	-
7115 / 7116	-	-	-	-	3200	-	-	-	-	-

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

GRÖSSENTABELLEN

Nachfolgend stellen wir Ihnen umfangreiche und detaillierte Informationen zur Verfügung, die für die Ermittlung der richtigen Größen relevant sind:

1. Internationale Größenübersetzung
2. Umrechnung Jeansgrößen
3. Passformen
4. Passform (Beispiel)
5. Schutzoveralls (Größentabellen)
6. Warnschutzkleidung (Größentabellen)

1. Internationale Größenübersetzung

DE	IT	FR	ES	GB	RU	International
42	42	38	32	32	42	3XS
44	44	40	34	34	44	2XS
46	46	42	36	36	46	XS
48	48	44	38	38	48	S
50	50	46	40	40	50	M
52	52	48	42	42	52	L
54	54	50	44	44	54	XL
56	56	52	46	46	56	2XL
58	58	54	48	48	58	3XL
60	60	56	50	50	60	3XL
62	62	58	52	52	62	4XL
64	64	60	54	54	64	4XL
66	66	62	56	56	66	5XL
68	68	64	58	58	68	5XL
70	70	66	60	60	70	6XL
72	72	68	62	62	72	6XL

Bitte beachten: Auf internationaler Ebene lassen sich Größen nicht einfach umrechnen bzw. umbenennen, da sich die Körperproportionen in einzelnen Ländern teilweise sehr stark unterscheiden. Dementsprechend gibt es keine verbindliche und einheitliche Größenübersetzung. Zur Orientierung bieten wir Ihnen daher die aufgeführten Richtwerte an. Anhand dieser Angaben können Sie für sich und für Ihre Kunden wertvolle Rückschlüsse über die passende Größe in den genannten Ländern ziehen. Für Rückfragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.



2. Umrechnung Jeansgrößen

Größe	Jeansgröße			Größe	Jeansgröße			Größe	Jeansgröße		
24	34/28	34/30		46	32/30	32/32		90	31/32	31/34	
25	35/28 36/28	35/30 36/30	36/32	48	33/30	33/32		94	32/32	32/34	32/36
26	38/28	38/30	38/32	50		34/32	34/34	98		33/34	33/36
27	40/28	40/30	40/32	52		35/32	35/34	102		34/34 35/34	34/36 35/36
28	42/28	42/30	42/32	54		38/32	38/34	104		36/34	36/36
29		44/30	44/32	56		40/32	40/34	110			38/36
				58		42/32	42/34				
				60		44/32					

Die Umrechnung von Konfektionsgrößen und Jeansgrößen ist ebenfalls nicht verbindlich und einheitlich. Diese Angaben dienen der Orientierung. Andere Jeansgrößen können entsprechend der vorliegenden Angaben umgerechnet werden.

3. 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 Zusatz Eigenschaft der Passformen Regular Fit und Comfort Fit.

4. Passform (Beispiel)

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

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



5. Schutzoveralls (Größentabellen)

Artikel	Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)
	4500 // PP	S	170-174	84-92
	4510 // PP	M	173-177	92-100
	1020609 // POLYSAFE BASIC II	L	176-180	100-108
	1020609B // POLYSAFE BASIC II	XL	179-183	108-116
	4600	2XL	182-186	116-124
		3XL	185-189	124-132
		4XL	188-192	132-140



6. Warnschutzkleidung (Größentabellen)

Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	7110		XS	167-171	110-114	62	
	7111		S	170-174	114-118	64	
	7115		M	173-177	118-122	66	
	7116		L	176-180	122-126	68	
			XL	179-183	126-132	70	
			2XL	182-186	132-134	72	
			3XL	185-189	134-138	74	
			4XL	188-192	138-142	76	
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	7008 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	94-100	68	
		Long Fit	S	170-174	100-106	70	
			M	173-177	106-112	72	
			L	176-180	112-118	74	
			XL	179-183	118-124	76	
			2XL	182-186	124-130	78	
			3XL	185-189	130-136	80	
			4XL	188-192	136-142	82	
			5XL	191-195	142-148	84	
			6XL	194-198	148-154	86	
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7009 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	94-100	64	68
		Long Fit	S	170-174	100-106	65	70
			M	173-177	106-112	66	72
			L	176-180	112-118	67	74
			XL	179-183	118-124	68	76
			2XL	182-186	124-130	69	78
			3XL	185-189	130-136	70	80
			4XL	188-192	136-142	71	82
			5XL	191-195	142-148	72	84
			6XL	194-198	148-154	73	86
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	F Rückenlänge (cm)	
	7013 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	92-98	70	
			S	170-174	98-104	72	
			M	173-177	104-110	74	
			L	176-180	110-116	76	
			XL	179-183	116-122	78	
			2XL	182-186	122-128	80	
			3XL	185-189	128-134	82	
			4XL	188-192	134-140	84	
			5XL	191-195	140-146	86	
			6XL	194-198	146-152	88	
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7014 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	92-98	64	70
			S	170-174	98-104	65	72
			M	173-177	104-110	66	74
			L	176-180	110-116	67	76
			XL	179-183	116-122	68	78
			2XL	182-186	122-128	69	80
			3XL	185-189	128-134	70	82
			4XL	188-192	134-140	71	84
			5XL	191-195	140-146	72	86
			6XL	194-198	146-152	73	88

Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7140 // MOTION TEX VIZ PLUS 7141 // MOTION TEX VIZ PLUS	Regular Fit	XS	167-171	121-127	65	72
			S	170-174	127-133	65	73
			M	173-177	133-139	66	74
			L	176-180	139-145	66	75
			XL	179-183	145-151	67	76
			2XL	182-186	151-157	67	78
			3XL	185-189	157-163	68	80
			4XL	188-192	163-169	68	82
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7142 // MOTION TEX VIZ 7143 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	116-122	65	72
			S	170-174	122-128	65	73
			M	173-177	128-134	66	74
			L	176-180	134-140	66	75
			XL	179-183	140-148	67	76
			2XL	182-186	148-156	67	78
			3XL	185-189	156-164	68	80
			4XL	188-192	164-172	68	82
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7144 // MOTION TEX VIZ 7145 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	116-122	66	86
			S	170-174	122-128	66	88
			M	173-177	128-134	67	90
			L	176-180	134-140	67	92
			XL	179-183	140-148	68	94
			2XL	182-186	148-156	68	96
			3XL	185-189	156-164	69	98
			4XL	188-192	164-172	69	98
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7170 // MOTION TEX VIZ 7171 // MOTION TEX VIZ 7172 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	XS	167-171	104-108	63	70
			S	170-174	108-112	64	72
			M	173-177	112-116	65	74
			L	176-180	116-120	66	75
			XL	179-183	120-124	67	77
			2XL	182-186	124-130	68	80
			3XL	185-189	130-136	69	83
			4XL	188-192	136-142	70	84
			5XL	191-195	142-148	71	85
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7175 // MOTION TEX VIZ PLUS	Comfort Fit	XS	167-171	112-116	66	72
			S	170-174	116-120	67	74
			M	173-177	120-122	68	75
			L	176-180	122-126	69	77
			XL	179-183	126-132	70	80
			2XL	182-186	132-140	71	83
			3XL	185-189	140-146	72	84
			4XL	188-192	146-150	73	85
			5XL	191-195	150-154	73	87

Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	B Brustumfang (cm)	E Ärmellänge (cm)	F Rückenlänge (cm)
	7573 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	24	164-168	116-120	58	64
			25	167-171	120-124	59	66
			26	170-174	124-128	60	67
			27	173-177	128-132	61	68
			28	176-180	132-136	62	69
			29	179-183	136-140	63	70
			42	161-165	104-108	57	62
			44	164-168	108-112	58	64
			46	167-171	112-116	59	65
			48	170-174	116-120	60	67
			50	173-177	120-124	61	69
			52	176-180	124-128	62	70
			54	179-183	128-132	63	71
			56	182-186	132-136	64	72
			58	185-189	136-140	65	73
			60	185-189	140-144	66	74
			62	188-192	144-148	67	75
			64	188-192	148-152	68	76
			66	191-195	152-156	69	76
			68	191-195	156-160	70	77
			90	173-177	108-112	60	68
			94	176-180	112-116	61	69
			98	179-183	116-120	62	71
			102	182-186	120-124	64	73
			106	185-189	124-128	65	74
			110	188-192	128-132	66	75

Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)
	7570 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	42	161-165	70-80	31
			44	164-168	74-84	31
			46	167-171	78-88	31
			48	170-174	82-92	31
			50	173-177	86-96	31
			52	176-180	90-100	31
			54	179-183	94-104	31
			56	182-186	98-108	32
			58	185-189	104-114	32
			60	185-189	110-120	32
			62	188-192	116-126	33
			64	188-192	120-130	33
			66	191-195	124-134	33
			68	191-195	128-138	33

Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)
	7571 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	24	164-168	82-92	79
			25	167-171	86-96	80
			26	170-174	90-100	81
			27	173-177	94-104	82
			28	176-180	98-108	83
			29	179-183	104-114	84
			42	161-165	70-80	79
			44	164-168	74-84	80
			46	167-171	78-88	82
			48	170-174	82-92	83
			50	173-177	86-96	84
			52	176-180	90-100	85
			54	179-183	94-104	86
			56	182-186	98-108	87
			58	185-189	104-114	88
			60	185-189	110-120	88
			62	188-192	116-126	88
			64	188-192	120-130	89
			66	191-195	124-134	89
			68	191-195	128-138	89
			90	173-177	74-84	86
			94	176-180	78-88	88
			98	179-183	82-92	90
			102	182-186	86-96	91
			106	185-189	90-100	92
			110	188-192	94-104	93
Artikel		Passform	Größe	A Körpergröße (cm)	C Bundweite (cm)	D Innenbeinlänge (cm)
	7572 // MOTION TEX VIZ	Regular Fit	24	164-168	90-94	79
			25	167-171	94-98	80
			26	170-174	98-102	81
			27	173-177	102-106	82
			28	176-180	106-110	83
			29	179-183	110-116	84
			42	161-165	78-82	78
			44	164-168	82-86	80
			46	167-171	86-90	81
			48	170-174	90-94	83
			50	173-177	94-98	84
			52	176-180	98-102	86
			54	179-183	102-106	87
			56	182-186	106-110	89
			58	185-189	110-116	89
			60	185-189	116-122	90
			62	188-192	122-128	90
			64	188-192	128-134	91
			66	191-195	134-140	91
			68	191-195	140-146	92
			90	173-177	82-86	86
			94	176-180	86-90	88
			98	179-183	90-94	89
			102	182-186	94-98	90
			106	185-189	98-102	91
			110	188-192	102-106	91



SCHUTZOVERALLS / -SCHÜRZEN

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	Typ	RISIKOKAT.	SEITE
Schutzoveralls	4500	1100							-	-	-	-	-	-	-	I	15
	4510	2000							-	-	-	-	-	-	-	I	15
	1020609	1100							✓	✓	-	-	-	-	5, 6	III	16
	1020609B	2000							✓	✓	-	-	-	-	5, 6	III	16
	4600	1100							✓	✓	✓	✓	✓	-	5-B, 6-B	III	17
Schutzschürzen	GUNOVA	1000							-	-	-	-	-	✓	PB [3], PB [4]	III	14
	GUNOVA	1100							-	-	-	-	-	✓	PB [3], PB [4]	III	14

2500 // GUNOVA

Oberstoff: PVC-Folie, schwarz

Futter: -

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, S 3/S, schwarz (Farbcode: 1000), 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]



EN 14605



gunova





2506 // GUNOVA

Oberstoff: PVC-Folie, weiß

Futter: -

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 3/S, weiß (Farbcode: 1100), 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]



gunova

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					



GUNOVA Chemikalienschutzschürzen sind aus kräftiger, widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, mit verstärkten, eingeschweißten Kunststoffösen ausgestattet und die Nacken- bzw. Seitenbänder bestehen aus Polyester-Körperband. GUNOVA Chemikalienschutzschürzen sind in verschiedenen Größen, Stärken und mit bzw. ohne Gewirkegrund erhältlich. Für Informationen zu Beständigkeiten stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

* Mit Gewirkegrund

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



Oberstoff: 100% Polypropylen



1100 - WEISS



2000 - KÖNIGSBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe	Größen
4500 // PP	1100	Weiß	
4510 // PP	2000	Königsblau	L-3XL





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

Oberstoff: 100% Polypropylen

EN ISO 13982-1



TYP 5

EN 13034



TYP 6



1100 - WEISS



2000 - KÖNIGSBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe	Größen
1020609 // POLYSAFE BASIC II	1100	Weiß	
1020609B // POLYSAFE BASIC II	2000	Königsblau	M-3XL

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



EN ISO 13982-1



TYP 5-B

EN 13034



TYP 6-B

EN 1149



TYP 5-B

EN 14126



TYP 6-B

EN 1073-2



KLASSE 1

Oberstoff:

50% Polypropylen, 50% Polyethylen





WARNSCHUTZKLEIDUNG

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLEGE 1	PFLEGE 2	PFLEGE 3	PFLEGE 4	PFLEGE 5	Oeko-Tex®	EN ISO 20471	EN 343	UPF 40+/-	RISIKOZAT.	SEITE
Warnschutz-Westen	7110	-	4100								-		-	-	II	20
	7111	-	4000								-		-	-	II	20
	7115	-	4100								-		-	-	II	21
	7116	-	4000								-		-	-	II	21
Warnschutz-Shirts	7008	Regular Fit	4100								-		-		II	22
	7008	Regular Fit	4000								-		-		II	22
	7009	Regular Fit	4100								-		-		II	23
	7009	Regular Fit	4000								-		-		II	23

KATEGORIE	ARTIKELNR.	PASSFORM	FARBCODE	HAUPTFARBE	KONTRASTFARBE	PFLEGE 1	PFLEGE 2	PFLEGE 3	PFLEGE 4	PFLEGE 5	OEKO-TEX®	EN/ISO 20471	EN 343	UPF 40+	RISIKOKAT.	SEITE
Warnschutz-Jacken	7013	Regular Fit	4100								-	✓	-	✓	II	24
	7013	Regular Fit	4000								-	✓	-	✓	II	24
	7014	Regular Fit	4100								-	✓	-	✓	II	25
	7014	Regular Fit	4000								-	✓	-	✓	II	25
	7140	Regular Fit	4121								-	✓	✓	-	II	26
	7141	Regular Fit	4021								-	✓	✓	-	II	26
	7142	Regular Fit	4121								-	✓	✓	-	II	27
	7143	Regular Fit	4021								-	✓	✓	-	II	27
	7144	Regular Fit	4121								-	✓	✓	-	II	28
	7145	Regular Fit	4021								-	✓	✓	-	II	28
	7170	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	29
	7171	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	29
	7172	Regular Fit	4121								-	✓	-	-	II	30
	7172	Regular Fit	4021								-	✓	-	-	II	30
	7175	Comfort Fit	4121								-	✓	-	-	II	31
	7175	Comfort Fit	4021								-	✓	-	-	II	31
Warnschutz-Hosen	7573	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	32
	7573	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	32
	7570	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	34
	7570	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	34
	7571	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	35
	7571	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	35
	7572	Regular Fit	4110								-	✓	-	-	II	36
	7572	Regular Fit	4010								-	✓	-	-	II	36





7110

Oberstoff:	Polyester, neonorange
Futter:	-
Größe(n):	XS-4XL
Verpackungseinheit:	50 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS Warnschutz-Weste, neonorange (Farbcode: 4100), 120 g/qm, atmungsaktiv, mit Klettverschluss für optimalen Halt, gerader und lockerer Schnitt, zwei umlaufende Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit

Oberstoff: 100% Polyester

EN ISO 20471



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



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe	Größen
7110	4100	Neonorange	
7111	4000	Neongelb	S-4XL

7115

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



EN ISO 20471



1

Oberstoff: 100% Polyester



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7115	4100	Neonorange
7116	4000	Neongelb





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, Warnschutz-T-Shirt, Kurzarm, neonorange (Farbcode: 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

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

EN 13758-2



UPF 40 +

EN ISO 20471



2

BIS GRÖSSE 6XL



REGULAR FIT



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7008 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
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, Warnschutz-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



EN 13758-2



EN ISO 20471



3

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

BIS GRÖSSE 6XL



REGULAR FIT



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7009 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
7009 // MOTION TEX VIZ	4000	Neongelb





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, Warnschutz-Poloshirt, Kurzarm, neonorange (Farbcode: 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

Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

EN 13758-2



UPF 40 +

EN ISO 20471



2

BIS GRÖSSE 6XL



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7013 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
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, Warnschutz-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 Doppelnaht am Saum, geriegelte Seitenschlitze, besonders weich und leicht, atmungsaktiv, umlaufende Reflexstreifen und Schulterreflexstreifen für besonders gute Sichtbarkeit, UV-Schutz UPF 40+, Regular Fit



EN 13758-2



EN ISO 20471



Oberstoff: 55% Baumwolle, 45% Polyester

BIS GRÖSSE 6XL



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7014 // MOTION TEX VIZ	4100	Neonorange
7014 // 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

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warnschutz-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, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich

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

EN ISO 20471



3

EN 343



1

3M Scotchlite™

Reflective Material



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7140 // MOTION TEX VIZ PLUS	4121	Neonorange / Marineblau
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, Warnschutz-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, Regular Fit



EN ISO 20471



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



EN 343
3
1

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



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7142 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
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, Warnschutz-Parka, neonorange / marineblau (Farbcode: 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, Regular Fit, abnehmbare Winterkapuze optional erhältlich

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

EN ISO 20471



3

EN 343



3

1



JACKET
> 1,300 mmH₂O



REGULAR FIT



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7144 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
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

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Softshelljacke, neonorange / schwarz (Farbcode: 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 Kinnschutz und doppelagigem Windstopper innen, Innen-, Brust- und Seitentaschen, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich



EN ISO 20471



2

3M Scotchlite™
Reflective Material



Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7170 // MOTION TEX VIZ	4110	Neonorange / Schwarz
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

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-Softshelljacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 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, Regular Fit, abnehmbare Kapuze optional erhältlich

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester

EN ISO 20471



2



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7172 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
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

NITRAS MOTION TEX VIZ PLUS, Warnschutz-Winter-Softshelljacke, neonorange / marineblau (Farbcode: 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, Comfort Fit



NEU

EN ISO 20471



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



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



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7175 // MOTION TEX VIZ PLUS	4121	Neonorange / Marineblau
7175 // MOTION TEX VIZ PLUS	4021	Neongelb / Marineblau



7573 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff:

Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau

Futter:

-

Größe(n):

24-29, 42-68, 90-110

Verpackungseinheit:

10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-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 Reflexbiesen 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, Regular Fit

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester

EN ISO 20471



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



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU
4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7573 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7573 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau



GANZ SCHÖN EDEL

Lassen Sie Ihre NITRAS Bekleidung einfach und bequem mit Ihrem Logo oder Slogan veredeln! Profitieren Sie so von einer Stärkung der Zusammengehörigkeit im Team (Corporate Identity) und einem hohen Wiedererkennungswert Ihrer Marke!

Dank drei eigenen Transferpressen, einer großen Auswahl an Transferfolien und dem nötigen Know-how, können wir Ihre NITRAS Bekleidung nach Ihren Wünschen veredeln.

Weitere Informationen finden Sie auf im Hauptkatalog auf Seite 9.



7570 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff:

Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau

Futter:

-

Größe(n):

42-68

Verpackungseinheit:

10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471

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

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester

EN ISO 20471



1



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7570 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7570 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau

7571 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff: Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau

Futter:

Größe(n): 24-29, 42-68, 90-110

Verpackungseinheit: 10 Stück

Zertifizierung: EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, lange Warnschutz-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 Reflexbiesen an den Seiten- und Kniestaschen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Kniestaschen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, Regular Fit



NEU

EN ISO 20471



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

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester



REGULAR FIT



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU
4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7571 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7571 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau





7572 // MOTION TEX VIZ

Oberstoff:

Baumwolle / Polyester, neonorange / marineblau

Futter:

-

Größe(n):

24-29, 42-68, 90-110

Verpackungseinheit:

10 Stück

Zertifizierung:

EN ISO 13688, EN ISO 20471

NITRAS MOTION TEX VIZ, Warnschutz-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 Reflexbiesen an den Seiten- und Kniertaschen für besonders gute Sichtbarkeit, praktische und funktionale Details: Schenkeltasche mit Patte, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Kniertaschen für Polster mit Einschub von unten, Hammerschlaufe, stabile Clipverschlüsse, elastische Trägerabschlüsse, Regular Fit

Oberstoff: 60% Baumwolle, 40% Polyester

EN ISO 20471



1 (42)

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



4121 - NEONORANGE / MARINEBLAU



4021 - NEONGELB / MARINEBLAU

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7572 // MOTION TEX VIZ	4121	Neonorange / Marineblau
7572 // MOTION TEX VIZ	4021	Neongelb / Marineblau



ZUBEHÖR





7103

Material:

Polyester, neonorange

Sonstiges:

-

Größe(n):

Einheitsgröße

Verpackungseinheit:

1 Stück

Zertifizierung:

NITRAS Warnwestentasche (ohne Warnweste), neonorange (Farbcode: 4100), 21,5 x 19 cm, zum bequemen Verstauen von Warnwesten, klein und kompakt, passend zu Artikeln 7110 und 7115, praktischer Begleiter

Oberstoff: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7103	4100	Neonorange
7104	4000	Neongelb

7140ID

Material: Polyester / Kunststoff, neonorange / transparent

Sonstiges:

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zertifizierung:

NITRAS Ausweishüllen inkl. Befestigung (ohne Inhalt), neonorange / transparent (Farbcode: 4114), 7 x 10 cm, auffallende Neonfarbe, für folgende Artikel erhältlich: 7030-7032, 7120-7123, 7130-7134, 7140-7145, Ausweishüllen können bequem an der dafür vorgesehenen Schlaufe befestigt werden, diese befindet sich in der rechten Brusttasche (Ansicht von vorne), praktischer Begleiter



4014 - NEONGELB / TRANSPARENT

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7140ID	4114	Neonorange / Transparent
7141ID	4014	Neongelb / Transparent



7140K

Material:

Polyester, neonorange

Sonstiges:

Gefüttert mit Polar-Fleece, schwarz

Größe(n):

Einheitsgröße

Verpackungseinheit:

1 Stück

Zertifizierung:

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

Oberstoff: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester



4100 - NEONORANGE



4000 - NEONGELB

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7140K	4100	Neonorange
7141K	4000	Neongelb

7170K

Material: Polyester, neonorange / schwarz

Sonstiges:

Größe(n): Einheitsgröße

Verpackungseinheit: 1 Stück

Zertifizierung:

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, Reflexbiesen für bessere Sichtbarkeit



Oberstoff: 100% Polyester



4110 - NEONORANGE / SCHWARZ



4010 - NEONGELB / SCHWARZ

Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7170K	4110	Neonorange / Schwarz
7171K	4010	Neongelb / Schwarz



NEU



7172K

Material:

Polyester, neonorange / marineblau

Sonstiges:

-

Größe(n):

Einheitsgröße

Verpackungseinheit:

1 Stück

Zertifizierung:

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, Reflexbiesen für bessere Sichtbarkeit

Oberstoff: 100% Polyester



Artikelbezeichnung	Farbcode	Farbe
7172K	4121	Neonorange / Marineblau
7172K	4021	Neongelb / Marineblau

// ENSURESAFETY

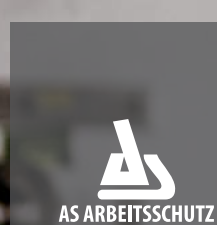


ZEIT FÜR EINEN NEUEN ANSTRICH

Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und verpassen Sie unseren Produkten Ihren Anstrich! Als Experten für Handelsmarken unterstützen wir Sie von der Planung bis zur Umsetzung Ihrer eigenen Produkte. Hierbei können Sie über Farben, Materialien, Design, Veredelungen etc. entscheiden und auf unser gesamtes Produktsortiment sowie weiterer Produkte zurückgreifen.

Wir kümmern uns um die einwandfreie Umsetzung und alle rechtlichen Aspekte. Nutzen Sie unsere Expertise und profitieren Sie nachhaltig von den Vorteilen von Handelsmarken!

Weitere Informationen finden Sie im Hauptkatalog auf Seite 4.



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

📞 +49 2272 9060 0
✉️ info@niras.de
📅 +49 2272 9060 90
🌐 www.niras.de



**IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER FÜR PERSÖNLICHE
SCHUTZAUSRÜSTUNG UND ARBEITSKLEIDUNG. SEIT 1986.**