

Arbeitsschutz

2016



B-SAFETY
professional safety solutions

ISO 9001 ZERTIFIZIERT

WWW.B-SAFETY.COM | FON 040/53809270



KOPFSCHUTZ
SEITE 4-7



GEHÖRSCHUTZ
SEITE 8-17



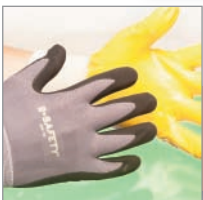
AUGENSCHUTZ
SEITE 18-35



ATEMSCHUTZ
SEITE 36-45



SCHUTZKLEIDUNG
SEITE 46-49



HANDSCHUTZ
SEITE 50-63



DESINFEKTION
SEITE 64



HAUTSCHUTZ
SEITE 65-71



REINIGUNGSTÜCHER
SEITE 72-73



AUGENSPÜLUNG
SEITE 74-81



ERSTE HILFE
SEITE 82-91



WUNDVERSORGUNG
SEITE 92-93



SCHUTZBOXEN
SEITE 94-95



LEITSYSTEME
SEITE 96-103



SCHUTZPROFILE
SEITE 104-105



INDUSTRIESPIEGEL
SEITE 106-107



RAMMSCHUTZ
SEITE 108-110



KENNZEICHNUNG
SEITE 111-125

Kurzer Schirm

- Der kurze Schirm gewährt eine ausgezeichnete Sicht.

3M™ Peltor™ Uvicator™ Sensor

- Die Anzeige zeigt an, wann der Helm ausgetauscht werden muss.

Lüftung

- Optimierte Lüftung: mehr Lüftungsschlitze als bei konventionellen Helmen mit Lüftung.

Schlanke Form

- Die weiche, runde Form verringert die Gefahr, dass der Helm an Ästen o. ä. hängenbleibt.

3-Punkt-Kinnriemen

- 3-Punkt-Befestigung des Kinnriemens möglich für erhöhte Sicherheit

Wendbare Innenausstattung

- Die Innenausstattung (**wahlweise mit komfortablem Ratschensystem oder Standard-Stecksystem erhältlich**) lässt sich um 180° drehen, so dass der Helm mit dem Schirm im Nacken getragen werden kann – ein großer Vorteil bei Arbeiten auf engem Raum oder z.B. beim Klettern.

Kompatibilität

- Einfache Befestigung von anderer PSA, wie z.B. Kapselgehörschützern



Schutzhelm Serie G3000, ABS, mit Standard-Stecksystem, mit Schweißband



Ausführung belüftet



Ausführung unbelüftet, 440 V

Artikel-Nr.	Ausführung
G30CUW	Schutzhelm G3000C, weiß
G30CUR	Schutzhelm G3000C, rot
G30CUB	Schutzhelm G3000C, blau
G30CUY	Schutzhelm G3000C, gelb
G30CUO	Schutzhelm G3000C, orange

Artikel-Nr.	Ausführung
G31CUW	Schutzhelm G3001C, weiß
G31CUR	Schutzhelm G3001C, rot
G31CUB	Schutzhelm G3001C, blau
G31CUY	Schutzhelm G3001C, gelb
G31CUO	Schutzhelm G3001C, orange

Zusatzausstattung für 3M Schutzhelme Serie G3000 mit Uvicator Sensor



Artikel-Nr.	Ausführung
V4AK	Visier Drahtgitter mit Sonnenschild, Stahlvisier 1,8 x 1,8 mm mit matter Oberfläche. Lichtreduktion 35%, Gewicht 90 g.
V4DK	Klarsichtvisier aus Celluloseacetat mit hoher Chemikalienresistenz und Anti-Beschlag-Beschichtung. Temperaturbereich -40°C - +100°C, Dicke 1 mm, Gewicht 120g.
V6E	V6E Integrierte Schutzbrille für alle 3M Peltor Schutzhelme, klar
V6C	V6C Integrierte Schutzbrille für alle 3M Peltor Schutzhelme, gelb
V6B	V6B Integrierte Schutzbrille für alle 3M Peltor Schutzhelme, grau
H510P3E	Optime I Helm kapsel P3E, gelb, SNR = 26 dB Steckbefestigung für alle Helme mit 30 mm Schlitz
H520P3E	Optime II Helm kapsel P3E, grün, SNR = 30 dB Steckbefestigung für alle Helme mit 30 mm Schlitz
H540P3E	Optime III Helm kapsel P3E, schwarz, SNR = 34 dB Steckbefestigung für alle Helme mit 30 mm Schlitz

Bau-Schutzhelm EuroGuard 4

- 4-Punkt-Gurtband (höhenverstellbar)
- gerade Helmform, modernes 5-Rippen-Design
- erhöhte Seitensteifigkeit durch doppelwandiges Innenprofil
- Inklusive 30 mm Stecktaschen für gängige Gehör-/Gesichtsschutz-Produkte
- Belüftungsfläche 440 mm², regulierbar
- Einfache, robuste und präzise Kopfgrößenverstellung

Material Helmschale: Thermoplast HDPE

Material Schweißband: Ökoleder

Kopfweite: 53-61 cm

Kältebeständigkeit: -30°C

Gewicht: 340 g



- CE-Zeichen
- Gemäß EN 397

Artikel-Nr.	Ausführung
BSK 200 W	Schutzhelm EuroGuard 4, weiß
BSK 200 G	Schutzhelm EuroGuard 4, gelb
BSK 200 B	Schutzhelm EuroGuard 4, blau
BSK 200 R	Schutzhelm EuroGuard 4, rot
BSK 200 GR	Schutzhelm EuroGuard 4, grün
BSK 200 O	Schutzhelm EuroGuard 4, orange

Bau-Schutzhelm Baumeister 80

- 6-Punkt-Gurtband (höhenverstellbar, zusätzliches Gurtband für noch mehr Tragekomfort)
- große Schutzfläche durch Helmform mit heruntergezogenem Nackenteil
- Inklusive 16 mm Stecktaschen für gängige Gehör-/Gesichtsschutz-Produkte
- serienmäßig mit regelbarer Seitenbelüftung
- Einfache, robuste und präzise Kopfgrößenverstellung

Material Helmschale: Thermoplast HDPE

Material Schweißband: Ökoleder

Kopfweite: 53-61 cm

Kältebeständigkeit: -30°C

Gewicht: 365 g



- CE-Zeichen
- Gemäß EN 397

Artikel-Nr.	Ausführung
BSK 300 W	Schutzhelm Baumeister 80, weiß
BSK 300 G	Schutzhelm Baumeister 80, gelb
BSK 300 B	Schutzhelm Baumeister 80, blau
BSK 300 R	Schutzhelm Baumeister 80, rot
BSK 300 GR	Schutzhelm Baumeister 80, grün
BSK 300 O	Schutzhelm Baumeister 80, orange

Schutzhelm Elektriker 80

- 6-Punkt-Gurtband (höhenverstellbar, zusätzliches Gurtband für noch mehr Tragekomfort)
- sicherer Schutz gegen elektrischen Schlag bis 1000 V
- große Schutzfläche durch Helmform mit heruntergezogenem Nackenteil
- Inklusive 16 mm Stecktaschen für gängige Gehör-/Gesichtsschutz-Produkte
- ohne Belüftung
- Einfache, robuste und präzise Kopfgrößenverstellung

Material Helmschale: Thermoplast HDPE

Material Schweißband: Naturleder

Kopfweite: 53-61 cm

Kältebeständigkeit: -30°C

Gewicht: 365 g



Artikel-Nr.	Ausführung
BSK 400 W	Schutzhelm Elektriker 80, weiß
BSK 400 G	Schutzhelm Elektriker 80, gelb

- CE-Zeichen
- Gemäß EN 397

Zusatzausstattung für Schuberth® Schutzhelme



- CE-Zeichen
- Gemäß EN 397

Artikel-Nr.	Ausführung
BSK 500 030	Klarsichtvisier SVP aus Polycarbonat. Inklusive Visierhalter SVC und Steckadapter SHP-C für Schutzhelme mit 30 mm Schlitz. Gewicht 52 g
BSK 500 016	Klarsichtvisier SVP aus Polycarbonat. Inklusive Visierhalter SVC und Steckadapter SHP-C für Schutzhelme mit 16 mm Schlitz. Gewicht 52 g
BSK 500 005	Klarsichtvisier SVP aus Polycarbonat, als Ersatzvisier
BSK 500 100	Schuberth Gehörschutz SHP 28-C, SNR = 28 dB Universalbefestigung für alle Helme mit 16 und 30 mm Schlitz
H540P3E	Optime III Helm kapsel P3E, schwarz, SNR = 34 dB Steckbefestigung für alle Helme mit 30 mm Schlitz

Anstoßkappe TECTOR® RUNNER

Größenverstellung einfach durch Klettverschluss möglich. Gute Belüftung durch seitliche Öffnungen. Kappe aus 100% Baumwolle, Schale aus stabilem ABS-Kunststoff. Kopfweite 54-59 cm.

- CE-Zeichen
- Gemäß EN 397



Artikel-Nr.	Ausführung
BSK 120 B	Anstoßkappe TECTOR® RUNNER, blau
BSK 120 S	Anstoßkappe TECTOR® RUNNER, schwarz
BSK 120 M	Anstoßkappe TECTOR® RUNNER, marineblau

Anstoßkappe elysee® GREG

Qualitativ hochwertige Baseballkappe in modernem Design. Größenverstellung einfach durch Schiebeverschluss möglich. Kappe aus 65% Polyester und 35% Baumwolle, Schale aus stabilem PP-Kunststoff. Kopfweite 53-59 cm.

- CE-Zeichen
- Gemäß EN 397



Artikel-Nr.	Ausführung
BSK 125 R	Anstoßkappe elysee® GREG, rot
BSK 125 O	Anstoßkappe elysee® GREG, orange
BSK 125 G	Anstoßkappe elysee® GREG, gelb
BSK 125 GÜ	Anstoßkappe elysee® GREG, grün
BSK 125 M	Anstoßkappe elysee® GREG, marineblau
BSK 125 W	Anstoßkappe elysee® GREG, weiß
BSK 125 S	Anstoßkappe elysee® GREG, schwarz
BSK 125 GR	Anstoßkappe elysee® GREG, grau

3M™ E-A-Rfit™ Validation System

Beenden Sie das Rätselraten um den Dämmwert, den Ihnen Ihr Gehörschutzstöpsel tatsächlich bietet – ab sofort können Sie die individuelle Dämmung messen! Stellen Sie so sicher, dass Sie wirklich den Schutz erhalten, den Sie in Ihrem Arbeitsumfeld benötigen.

Die Form eines jeden Gehörgangs ist einzigartig, Gehörschutzstöpsel werden in der Praxis auf unterschiedliche Art und Weise eingesetzt. Die tatsächliche erzielte Dämmung variiert also von Anwender zu Anwender. Wer erhält also welchen Schutz? Ist die Dämmung ausreichend?

Der 3M™ E-A-Rfit™ Validation Test ist kompatibel mit vielen 3M™ E-A-R™ Gehörschutzstöpseln

Die individuell erzielte Dämmung kann mit vielen verschiedenen E-A-R Gehörschutzstöpseln überprüft werden. Hierzu zählen vorgeformte sowie vorzuformende Stöpsel.

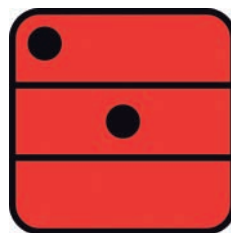
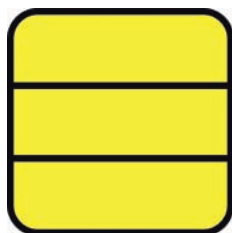
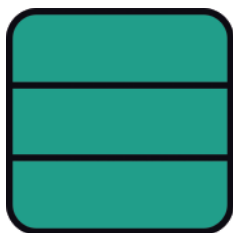


3M™ OPTIME™ Alert System

Das 3M System bedient sich einer einfachen, logischen Farbskala, um die Auswahl des optimalen Gehörschutzes für Sie zu vereinfachen. Finden Sie zuerst heraus, wie hoch Ihr aktueller Lärmpegel ist. Dann schauen Sie auf die unten stehenden Farbbilder – in welche Spanne (RNR*) fällt Ihr Lärmpegel? Merken Sie sich das entsprechende Symbol und wählen Sie aus unserem umfassenden Programm das passende Produkt aus. Wir haben auch ein leicht verständliches Lärmanzeigergerät, das Sound Check Meter, entwickelt. Diese Lärmampel hilft bei der Bestimmung des Farbcodes: sie wird am Arbeitsplatz aufgestellt und zeigt, nach einer kurzen Stabilisierungszeit, dem durchschnittlichen Lärmpegel entsprechend ein Farbbild an.



* RNR = Recommended Noise Rating (Empfohlene LärmEinstufung)



RNR* < 85 dB(A)
Gehörschützer sind hier nicht Pflicht, sollten jedoch zur Verfügung gestellt und genutzt werden.

83 dB(A) – 93 dB(A)
Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht.

87 dB(A) – 98 dB(A)
Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht. Gehörschutz-Produkt ist ideal für hochfrequenten Lärm.

94 dB – 105 dB(A)
Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht. Gehörschutz-Produkt ist ideal für mittel- und hochfrequenten Lärm.

95 dB(A) – 110 dB(A)
Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht. Gehörschutz-Produkt ist ideal für alle Frequenzen geeignet.



3M™ OPTIME™ Alert System –

Grün:

RNR* < 85 dB(A)

Gehörschutz muss nicht zwingend getragen werden, sollte aber durch den Arbeitgeber zur Verfügung gestellt und aus Komfort- und Schutzgründen getragen werden.

3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™ 14 Gehörschutzstöpsel – SNR 14 dB

3M™ E-A-Rflex™ 14 Bügelgehörschützer – SNR 14 dB



3M™ OPTIME™ Alert System –

Gelb:

83 dB(A) – 93 dB(A)

Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschutz muss getragen werden.

3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™ 21 Gehörschutzstöpsel – SNR 21 dB

3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™ 20 Gehörschutzstöpsel – SNR 20 dB

3M™ ClearE-A-R™ 20 Gehörschutzstöpsel – SNR 20 dB

3M™ Tracer™ 20 Gehörschutzstöpsel – SNR 20 dB

3M™ E-A-Rflex™ 20 Bügelgehörschützer – SNR 20 dB



3M™ OPTIME™ Alert System –

Rot (1 Punkt):

87 dB(A) – 98 dB(A)

Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht. Ideal für hochfrequenten Lärm.

3M™ E-A-Rcaps™ Bügelgehörschützer – SNR 23 dB

3M™ Peltor™ OPTIME™ I Kapselgehörschützer – SNR 26/27/28 dB



3M™ OPTIME™ Alert System –

Rot (2 Punkte):

94 dB – 105 dB(A)

Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht. Ideal für mittel- und hochfrequenten Lärm.

3M™ E-A-R™ Tracers™ Gehörschutzstöpsel – SNR 32 dB

3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™ Gehörschutzstöpsel – SNR 32 dB

3M™ Peltor™ OPTIME™ II Kapselgehörschützer – SNR 30/31 dB

3M™ Peltor™ OPTIME™ Kapselgehörschützer PTL – SNR 29/31 dB



3M™ OPTIME™ Alert System –

Rot (3 Punkte):

95 dB(A) – 110 dB(A)

Der Schallpegel überschreitet den Grenzwert. Gehörschützer sind Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.

3M™ E-A-R™ CLASSIC™ Gehörschutzstöpsel Soft – SNR 36 dB

3M™ E-A-RSOFT™ Gehörschutzstöpsel Neons – SNR 36 dB

3M™ E-A-RSOFT™ Gehörschutzstöpsel Metall-detektierbar – SNR 36 dB

3M™ Gehörschutzstöpsel 1100/1110 – SNR 37 dB

3M™ Peltor™ OPTIME™ III Kapselgehörschützer – SNR 34/35 dB



Vorzuförmende Gehörschutzstöpsel

Komfortabel

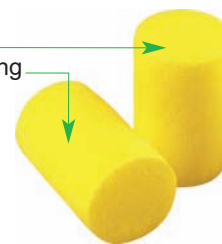
- Weicher, energieabsorbierender Polymerschäumstoff für minimale Druckentwicklung
- Feuchtigkeitsbeständig, verhindert ein Verrutschen im Gehörgang selbst bei starker Schweißbildung
- Besonders hautverträglich
- Passt sich den meisten Gehörgängen optimal an

Effektiv

- Nicht entflammbar
- Angerauhte Oberfläche verhindert Verrutschen und gewährt zuverlässige Dämmung

Bequem

- Praktisch: paarweise in einem wieder verschließbaren Kissenkarton verpackt
- Auch als 5-Paar Taschenpackung verfügbar
- Kompatibel mit dem 3M™ E-A-Rfit™ Validation System: so kann der individuell erzielte Dämmwert eines jeden Anwenders ermittelt werden



Artikel-Nr.	Ausführung
PP01800	E-A-R Classic Soft 1-Paar-Kissenpackung SNR = 36 dB Verpackungseinheit (VE): 200 Paar
PR01004	E-A-R Classic Soft, 1-Paar-Polybeutel SNR = 36 dB Verpackungseinheit (VE): 200 Paar
FP01800	E-A-R Classic Soft 5-Paar-Taschenpackung SNR = 36 dB Verpackungseinheit (VE): 250 Paar
PD01800	E-A-R Classic Soft Refill Aufsatz für One-Touch Spender, SNR = 36 dB Verpackungseinheit (VE): 500 Paar



3M™ One-Touch™ Dispenser PD01000

One-Touch Spender

Artikel-Nr. PD01000

ClassicLine Gehörschutzstöpsel, für alle Standardanwendungen



ClassicLine Gehörschutzstöpsel mit Kordel, wiederverwendbar

- CE-Zeichen
- Gemäß EN 352-2:2002
- 1-Paar-Box, SNR = 26 dB
- Verpackungseinheit (VE): 50 Paar

Artikel-Nr. BR 333 026



ClassicLine vorzuförmende Gehörschutzstöpsel

- CE-Zeichen
- Gemäß EN 352-2:2002
- 1-Paar-Polybeutel, SNR = 33 dB
- Verpackungseinheit (VE): 250 Paar

Artikel-Nr. BR 333 033



Vorzuförmende Gehörschutzstöpsel

3M

Komfortabel

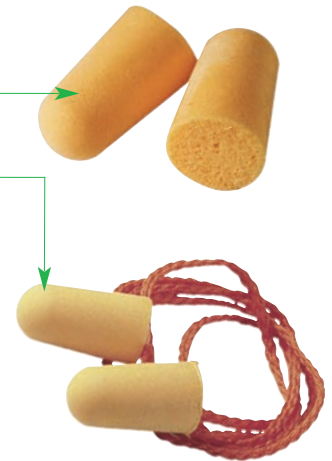
- Weicher, hypoallergener PU-Schaum für geringen Druck im Gehörgang
- Glatte, schmutzabweisende Oberfläche für mehr Hygiene, längere Haltbarkeit und höheren Tragekomfort

Bequem

- Konische Form passt den meisten Gehörgängen und erleichtert das Einsetzen
- Einheitsgröße

Effektiv

- Hoher Dämmwert: SNR = 37 dB



3M™ E-A-RSOFT™ Gehörschutzstöpsel Yellow Neons

1-Paar-Polybeutel, SNR = 36 dB
 Verpackungseinheit (VE): 250 Paar
Artikel-Nr. ES01001



3M™ E-A-RSOFT™ Gehörschutzstöpsel Yellow Neons, mit Kordel,

1-Paar-Polybeutel, SNR = 36 dB
 Verpackungseinheit (VE): 200 Paar
Artikel-Nr. ES01005



3M™ E-A-RSOFT™ Yellow Neons Refill Aufsatz

für One-Touch Spender, SNR = 36 dB
 Verpackungseinheit (VE): befüllt mit 500 Paar
Artikel-Nr. PD01002



3M™ E-A-RSOFT™ Gehörschutzstöpsel Metall-detektierbar

E-A-R Soft Metall-detektierbar, mit Kordel,
 1-Paar-Polybeutel, SNR = 36 dB
 Verpackungseinheit (VE): 200 Paar
Artikel-Nr. ES01011A



3M™ Gehörschutzstöpsel 1100DS in Alu-Box

Gehörschutzstöpsel,
 2-Paar-Alu-Box, NR = 37 dB
 Verpackungseinheit (VE): 2 Paar in Alu-Box
Artikel-Nr. 1100DS



Komfortabel

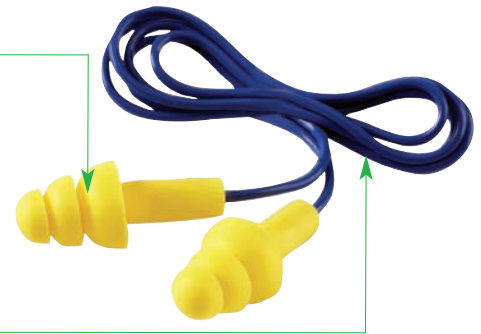
- Einzigartiges, patentiertes Design mit 3 Lamellen für einen perfekten Sitz und hohen Tragekomfort
- Einfach in den Gehörgang einzubringen, für dauerhaft komfortablen Sitz und optimale Schutzwirkung

Effektiv

- Hoher Dämmwert – SNR = 32 dB

Bequem

- Wird mit Kordel geliefert, um Verlust zu vermeiden
- Waschbar und mehrfach verwendbar
- Kompatibel mit dem 3M™ E-A-Rfit™ Validation System – so kann der individuell erzielte Dämmwert bei jedem Träger ermittelt werden!



3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™ Gehörschutzstöpsel mit Kordel

Kann mit und auch ohne Kordel getragen werden. Die Kordel ist auch nach Entnehmen wieder leicht einzuführen.



Artikel-Nr.	Ausführung
UF01015	E-A-R Ultrafit, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 14 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar
UF01012	E-A-R Ultrafit, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 20 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar
UF01000	E-A-R Ultrafit, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 32 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar

3M™ E-A-R™ Tracers™ Gehörschutzstöpsel mit Kordel

Metalldetektierbarer Mehrweg-Gehörschutzstöpsel. Kann mit und auch ohne Kordel getragen werden. Die Kordel ist auch nach Entnehmen wieder leicht einzuführen.



Artikel-Nr.	Ausführung
TR01001	E-A-R Tracers, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 20 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar
TR01000	E-A-R Tracers, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 32 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar

3M™ Gehörschutzstöpsel ClearE-A-R™ 20 Gehörschutzstöpsel

Der dezente, nahezu unsichtbare Gehörschutzstöpsel



Artikel-Nr.	Ausführung
UF01021	ClearE-A-R 20 Gehörschutzstöpsel, 1-Paar-Box SNR = 20 dB

3M™ E-A-R™ Bügelgehörschützer

3M

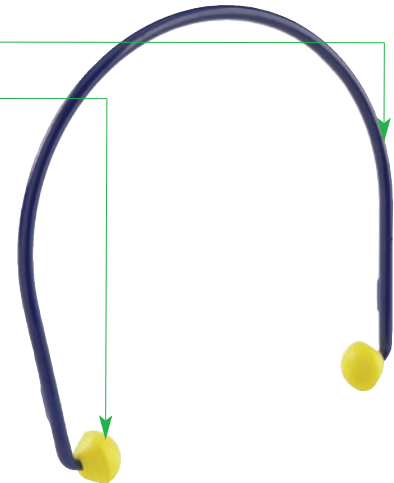
Komfortabel

- Besonders leicht
- Erzeugt kaum Druckgefühl
- Stöpsel dringen nicht tief in den Gehörgang ein – Gehörgang wird nicht gereizt

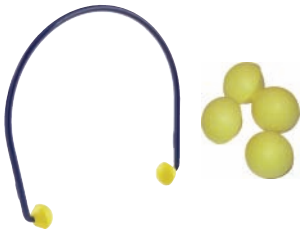
Bequem



- Einfache Anwendung
- Ideal bei häufigen Auf- und absetzen
- Ersatzstöpsel sind verfügbar

Kompatibel mit anderer PSA



3M™ E-A-Rcaps™ Bügelgehörschützer



Artikel-Nr.	Ausführung
EC01000 	E-A-Rcap Bügelgehörschützer SNR = 23 dB Verpackungseinheit (VE): 1 Stück
ES01300 	E-A-Rcap/Flexicap/E-A-Rband Ersatzstöpsel SNR = 23 dB Verpackungseinheit (VE): 10 Paar

3M™ E-A-Rflex™ 14/20 Bügelgehörschützer



Artikel-Nr.	Ausführung
RF01014 	E-A-Rflex 14 Bügelgehörschützer SNR = 14 dB Verpackungseinheit (VE): 1 Stück
RF01003 	E-A-Rflex 20 Bügelgehörschützer SNR = 20 dB Verpackungseinheit (VE): 1 Stück
UF01015 	E-A-R Ultrafit, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 14 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar
UF01012 	E-A-R Ultrafit, mit Kordel, 1-Paar-Kissenpackung SNR = 20 dB Verpackungseinheit (VE): 50 Paar

Peltor™ OPTIME™ I Kapselgehörschützer

Komfortabel

- Sehr schlankes Profil & geringes Gewicht ermöglichen bestmögliche Kombinierbarkeit mit weiterer PSA
- Großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables Tragen
- Weiche, breite Dichtungsringe, gefüllt mit einzigartiger Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff

Effektiv

- Hoher Dämmwert trotz geringem Gewicht und schlankem Profil: SNR = 27 dB
- Zwei-Punkt-Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung

Vielseitig

Verschiedene Ausführungen für unterschiedlichste Anforderungen:

- Faltbarer Kopfbügel
- Nackenbügel

Anwendungsgebiete

Bei mäßiger Lärmbelastung, beispielsweise in:

- Werkstätten
- Metallverarbeitenden Betrieben
- Druckereien
- Privaten Bereichen: beim Rasenmähen oder geräuschvollen Freizeitaktivitäten



PELTOR Optime I
Kapselgehörschützer
Kopfbügel
SNR = 27 dB



Artikel-Nr. H510A



PELTOR Optime I
Kapselgehörschützer
Nackenbügel
SNR = 27 dB



Artikel-Nr. H510B

Peltor™ OPTIME™ II Kapselgehörschützer

Komfortabel

- Großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables Tragen
- Weiche, breite Dichtungsringe gefüllt mit einzigartiger Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff – für besonders niedrigen Anpressdruck
- Dichtungsringe mit Lüftungskanälen & weicher, hygienischer, gemusterter Folie überzogen

Effektiv

- Hoher Dämmwert: SNR = 31 dB
- Zwei-Punkt-Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung

Vielseitig

Verschiedene Ausführungen für unterschiedlichste Anforderungen:

- Faltbarer Kopfbügel
- Nackenbügel



PELTOR Optime II
Kapselgehörschützer
Kopfbügel
SNR = 31 dB



Artikel-Nr. H520A



PELTOR Optime II
Kapselgehörschützer
Nackenbügel
SNR = 31 dB



Artikel-Nr. H510B



PELTOR Optime II
Kapselgehörschützer PTL (Push-to-listen)
Kopfbügel
SNR = 31 dB



Artikel-Nr. PTLA

Peltor™ OPTIME™ III Kapselgehörschützer

Komfortabel

- Viel Raum unter den Kapseln für angenehmes Tragen
- Breite, weiche Dichtungsringe
- Dichtungsringe sind mit weichem Schaumstoff gefüllt

Effektiv

- Extrem hohe Dämmung: SNR = 35 dB
- Zwei-Punkt-Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung
- Doppelte Schale mit minimaler Resonanz im Inneren der Schale für maximale Dämmung hoher Frequenzen

Vielseitig

Verschiedene Ausführungen für unterschiedlichste Anforderungen:

- Faltbarer Kopfbügel
- Nackenbügel
- High-Visibility



PELTOR Optime III
Kapselgehörschützer,
Kopfbügel
SNR = 35 dB
Artikel-Nr. H540A



PELTOR Optime III
Kapselgehörschützer
Nackenbügel
SNR = 35 dB
Artikel-Nr. H540B



PELTOR Optime III
Kapselgehörschützer
Kopfbügel, Hi-Viz, für hohe Sichtbarkeit
SNR = 35 dB
Artikel-Nr. H540AV



PELTOR Optime III
Kapselgehörschützer
Nackenbügell, Hi-Viz, für hohe Sichtbarkeit
SNR = 35 dB
Artikel-Nr. H540BV



Peltor™ KID Kapselgehörschützer

3M / B-SAFETY



NEU

PELTOR KID Neon-rosa Gehörschutz für Kinder

Kapselgehörschützer
Kopfbügel
SNR = 27 dB



Artikel-Nr. KIDR



NEU

PELTOR KID Neon-grün Gehörschutz für Kinder

Kapselgehörschützer
Kopfbügel
SNR = 27 dB



Artikel-Nr. KIDV

B-SAFETY Kapselgehörschützer

Komfortabel

- Schlankes Profil & geringes Gewicht ermöglichen bestmögliche Kombinierbarkeit mit weiterer PSA
- Großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables Tragen
- Weiche, breite Dichtungsringe

Effektiv

- Hoher Dämmwert trotz geringem Gewicht und schlankem Profil: SNR = 27 dB

Anwendungsgebiete

Bei mäßiger Lärmbelastung, beispielsweise in:

- Werkstätten
- Metallverarbeitenden Betrieben
- Druckereien
- Privaten Bereichen: beim Rasenmähen oder geräuschvollen Freizeitaktivitäten

PREIS-HIT!



ClassicLine
Kapselgehörschützer
Kopfbügel
SNR = 27 dB



Artikel-Nr. BR 332 005



ClassicLine
Kapselgehörschützer
faltbarer Kopfbügel
SNR = 27 dB



Artikel-Nr. BR 332 010

Klare Scheiben



Klar

- Anwendung: mechanische Arbeiten (gute Sicht)
- Filtert UV-Strahlung
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 170
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) = 92 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 2C-1.2

Klare Scheiben



Polarized

- Anwendung: Bei Tätigkeiten, bei denen Blendung durch Oberflächenreflexion auftreten kann.
- Filtert UV-Strahlung
- Schützt vor horizontaler Blendung (Licht das von horizontalen Flächen reflektiert wird)
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 172
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) = 20 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 5-3.1

Kontrastscheiben



Gelb

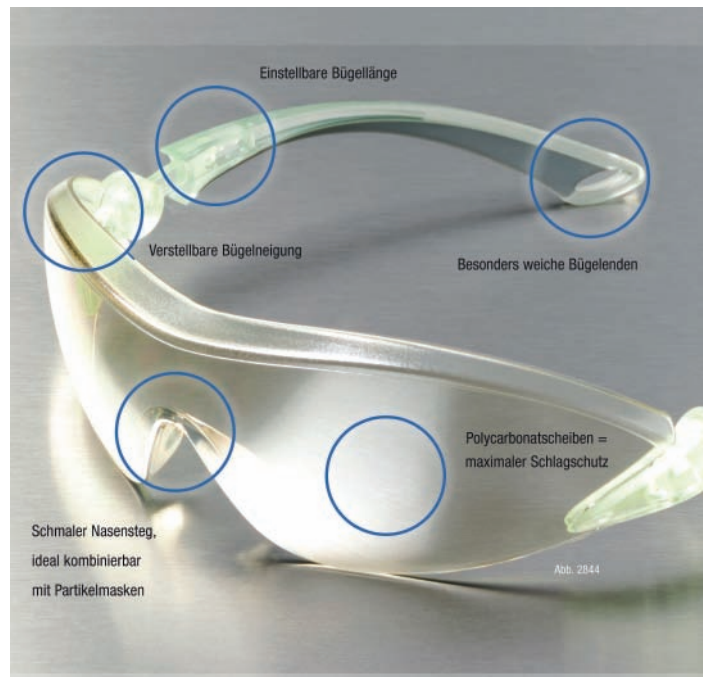
- Anwendung: Oberflächeninspektion, Schießen, mechanische Arbeiten
- Filtert UV-Strahlung und blaues Licht (bis 480 nm)
- Erhöhter Kontrast bei schwachen Lichtverhältnissen
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 170
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) = 94 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 2-1.2

Schweißerscheiben



IR-Tönungen 1.7, 3.0, 5.0 und 7.0

- Anwendung: Schweißen
1.7 = Schweißhelfer
3.0 = Löten, Schneiden
5.0 = Gasschweißen, Löten
7.0 = Gasschweißen, Löten, Oxyacetylen-Schneiden
- Filtert UV- und IR-Strahlung sowie sichtbares Licht
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 169
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) =
Tönung 1.7 = 54 % / Tönung 3.0 = 15 %
Tönung 5.0 = 2 % / Tönung 7.0 = 1 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 1.7/3/5/7



Sonnenscheiben



I/O Innen- und Aussenbereich

- Anwendung: Gabelstapler, mechanische Arbeiten (innen/außen)
- Filtert UV-Strahlung und Blendung
- Für Sonnenlicht geeignet ohne zu stark abzudunkeln (die Verspiegelung an der Außenseite der Scheibe reflektiert das Licht, statt es zu absorbieren)
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 172
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) = 55 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 5-1.7

Sonnenscheiben



Bronze

- Anwendung: Außenarbeiten, mechanische Arbeiten bei Blendung
- Filtert UV-Strahlung, sichtbares und blaues Licht (bis 480 nm)
- Für Sonnenlicht und bei Blendung (mit guter Farberkennung)
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 172
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) = bronze 20 %, dunkelbronze 16 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 5-2.5 (bronze) 5-3.1 (dunkelbronze)

Sonnenscheiben



Silber, Rot und Blau verspiegelt und Grau

- Anwendung: Außenarbeiten, mechanische Arbeiten bei Blendung, Freizeitaktivitäten (Fahrradfahren usw.)
- UV-Strahlung, Sonnenlicht und eliminiert Blendung durch Reflexion des Lichts an der Oberfläche
- Für Sonnenlicht und bei Blendung (mit guter Farberkennung)
- Entspricht den europäischen Normen EN 166 und EN 172
- Sichtbare Lichtübertragung (VLT) = silber 13 %, rot 17 %, blau 13 %, grau 22 %
- EN-Scheibenkennzeichnung: 5-3.1, 5-2.5 a

Beschichtungsoptionen



AS Anti-Scratch: Nahezu alle 3M™ Schutzbrillen verfügen über eine Scheibenbeschichtung, die das Verkratzen der Scheibe verhindert. Diese gewährleistet eine lange Lebensdauer.



AF Anti-Fog: Nahezu alle 3M™ Schutzbrillen verfügen über eine Scheibenbeschichtung, die das Beschlagen der Scheiben verhindert. Mehr Sicherheit durch ungetrübte Sicht!



UV UV-Schutz: Alle 3M™ Schutzbrillen schützen die Augen zuverlässig vor schädlicher UV-Strahlung gemäß EN 166.



DX DX-Beschichtung: Einzigartige Hochleistungs-Beschichtungskombination, die Schutz vor Beschlagen, Verkratzen, statischer Aufladung und chemischen Einflüssen bietet.

Optionale Eigenschaften & Vorteile



Die einstellbare Bügellänge ermöglicht das individuelle Anpassen an unterschiedliche Kopfformen. Tragekomfort und Sicherheit werden so erhöht.



Die mehrstufig einstellbare Scheibenneigung ermöglicht einen optimalen und bequemen Sitz der Brille.



Besonders weiche Bügelenden reduzieren Druckstellen während längerer Tragezeiten, für mehr Tragekomfort und -akzeptanz.

Zulassungen

Die 3M™ Schutzbrillen erfüllen alle die Anforderungen der EN 166:2001 und sind CE gekennzeichnet.

Erklärung der Anwendungsgebiete

Mechanische Arbeiten:

Schleifen, Bohren,
Steinschnitt, Wartung
RISIKEN: Stoß, Staub

Außenbereich/Fahrer:

Gärtnern, Straßenarbeiten,
Hausbau, Gabelstaplerfahrer
RISIKEN: Stoß, Blendung

Chemische Anwendungen:

Laborarbeiten, Streifarbeiten,
allgemeine Chirurgie
RISIKEN: Flüssige Spritzer,
infiziertes Blut

Oberflächeninspektionen:

Qualitätskontrolle, Waldarbeiter-
lampen, Heilbehandlungen
RISIKEN: Ultraviolett, blaues Licht

Schweißen:

Schweißhelfer, Lötten,
Gasschweißen, Brennschneiden
RISIKEN: Ultraviolett, Blendung,
Infrarot, Funken

Mögliche Scheibenmaterialien

Polycarbonat:

Mechanische Festigkeit = F und B
(Stoß mit niedr. bis mittl. Energie)

Acetat:

Mechanische Festigkeit = F
(Stoß mit niedriger Energie)

Mineralglas:

Mechanische Festigkeit = S
(erhöhte Festigkeit)

CR39:

Mechanische Festigkeit = S
(erhöhte Festigkeit)

Modell

- Das vielseitige Design ermöglicht das Tragen über einer Vielzahl von Korrektionsbrillen.

Hochwertiger Schutz

- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- Kratzfeste Scheibenbeschichtung für eine verbesserte Haltbarkeit
- Guter Seitenschutz

Komfort

- 4-stufig einstellbare Bügellänge
- Anpassbare Scheibenneigung
- Weiche, schmale Bügelenden



Anti-Scratch



UV-Schutz



Mehrstufig einstellbare Scheibenneigung



Besonders weiche Bügelenden



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 2800



Scheibentönung: gelb
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Oberflächeninspektionen

Artikel-Nr. 2802



Scheibentönung: grün - IR 5,0
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Schweißen

Artikel-Nr. 2805



3M™ Überbrille Visitor
• Klassische Besucherbrille
• Sehr leicht
• Guter Seitenschutz

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. Visitor



Hochwertiger Schutz

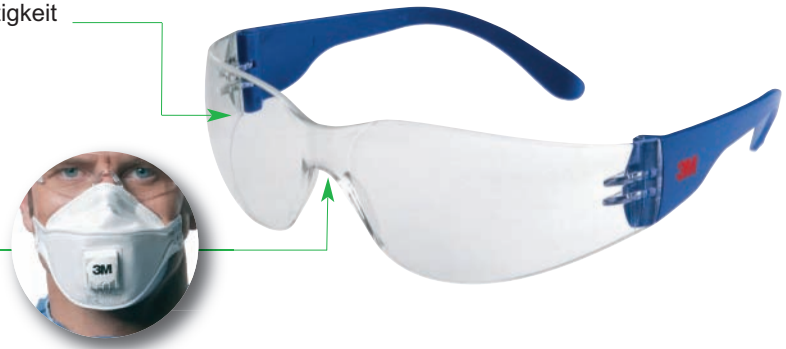
- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- Extrem robust
- Guter Seitenschutz

Komfort

- Leicht und komfortabel

Kompatibilität

- Gute Kompatibilität mit 3M™ Partikelmasken



Anti-Scratch



Anti Fog



UV-Schutz



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 2720



Scheibentönung: grau
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 2721



Scheibentönung: gelb
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Oberflächeninspektionen

Artikel-Nr. 2722



Die Vorteile im Überblick:

- sehr leicht (ca. 26g)
- Antikratz-Beschichtung
- Integrierter Seitenschutz
- Unisex-Design
- auch mit grauer Scheibentönung gegen Sonnenblendung erhältlich



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. VirtuaA0



Scheibentönung: grau
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. VirtuaA1



3M™ Tora™ CCS Schutzbrille

Mit einer Brille Augen und Ohren schützen! Wer nicht länger produktive Arbeitszeit mit der Suche nach der Schutzausrüstung vergeuden will, hat mit der Schutzbrille Tora CCS die ideale Lösung gefunden. Denn die neue 3M™ Tora CCS wendet nicht nur eine Vielzahl von Gefahren wie schnell fliegende Partikel, Schmelzmetalle und UV-Strahlen ab, sondern kann dank des innovativen Cord Control Systems (CCS) in Kombination mit 3M™ Gehörschutzstöpseln mit Band (ausgenommen Polyesterbänder) getragen werden. Somit sind Augen- wie auch Gehörschutz stets griffbereit und man kann sich schnell vor lediglich zeitweise auftretenden Gefahren bestens schützen.

Die Vorteile im Überblick:

- Einfache Befestigung von 3M™ Gehörschutzstöpsel mit Band (ausgenommen Polyesterbänder) am Brillenbügel
- Besonders leicht für optimalen Tragekomfort
- Unisex-Design



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. ToraCCS



Kompatible Gehörschutzstöpsel mit Kordel



UF01000 (siehe Seite 32)



TR01000 (siehe Seite 32)



TR01001 (siehe Seite 32)

Komfort-Programm, mit hohem Tragekomfort

Modell

- Modernes, exklusives Design

Hochwertiger Schutz

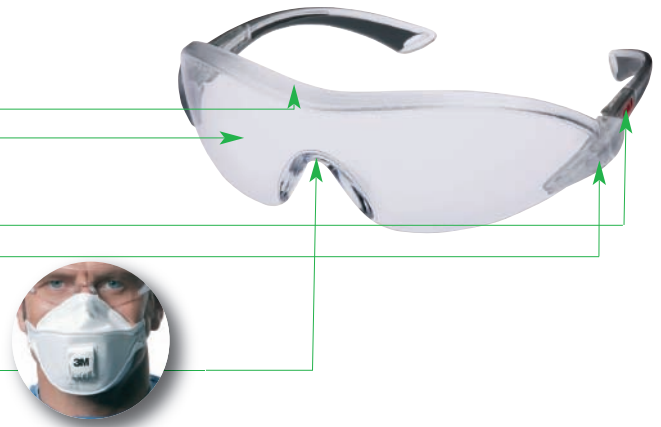
- Augenbrauschutz für höhere Sicherheit
- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit

Komfort

- 3-stufig einstellbare Bügellänge
- Individuell verstellbare Scheibenneigung
- Weiche Bügelenden

Kompatibilität

- Exzellente Kompatibilität mit 3M™ Partikelmasken



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 2840



Scheibentönung: grau
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 2841



Scheibentönung: gelb
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Oberflächeninspektionen

Artikel-Nr. 2842



Scheibentönung: verspiegelt
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 2844



Komfort-Programm, mit hohem Tragekomfort

Modell

- Elegantes und modernes Design

Hochwertiger Schutz

- Patentierte asphärische Scheiben für eine perfekte 180° Sicht

Komfort

- Gepolsterter Augenbrauenschutz für mehr Komfort und erhöhten Schutz vor mechanischen Einwirkungen
- Weiche Nasenauflagen in Universal-Passform
- Individuell einstellbare Bügellänge und Scheibenneigung



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 13225



Scheibentönung: bronze
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 13226



Scheibentönung: I/O verspiegelt
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 13227



Scheibentönung: gelb
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 13228



Scheibentönung: Welding 3.0
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Schweißen

Artikel-Nr. 13323



Kompatibilität

- Speziell entwickelt für eine verbesserte Kompatibilität mit anderen Schutzausrüstungen
- so bietet die 3M™ MAXIM™ Ballistic eine exzellente Kompatibilität mit den 3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützern



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat
Beschichtung: DX-Beschichtung

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 13296



Scheibentönung: bronze
Scheibenmaterial: Polycarbonat
Beschichtung: DX-Beschichtung

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten
 - Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 13297



Scheibentönung: gelb
Scheibenmaterial: Polycarbonat
Beschichtung: DX-Beschichtung

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 13299



- Speziell entwickelt für Frauen
- Wattierte, einstellbare Nasenbügel
- Anti-Kratz und Anti-Beschlag-Beschichtung
- Attraktives Design mit farblich akzentuiertem Rahmen



**FEMININE LINE
SPEZIELL FÜR FRAUEN**



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. Refine0



Scheibentönung: bronze
Scheibenmaterial: Polycarbonat

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten
 - Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. Refine3



- Weiche Bügelenden
- Farblich akzentuierte Bügel mit modernem Doppelglas-Look
- Elegantes und modernes Design Für eine erhöhte Trageakzeptanz
- Sehr leicht (23g)



- Weicher, universell passender Nasensteg für zusätzlichen Komfort



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. Solus0DX



Scheibentönung: bronze
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. Solus3SO



Scheibentönung: I/O verspiegelt
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. Solus4SO



Scheibentönung: blau verspiegelt
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. Solus11Si



Komfort

- Bügel mit weichen Enden verbessern den Tragekomfort
- Weicher, universell passender Nasensteg
- 3-stufig verstellbare Bügellänge und Scheibenneigung

Geteiltes Glas

- Normalglas ohne Korrektion
- Lesebrillenglas (+1,5, +2,0 oder +2,5)



+1.50 Dioptrien

Scheibentönung: klar
 Beschichtung: Hardium+
 Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 11374



+2.00 Dioptrien

Scheibentönung: klar
 Beschichtung: Hardium+
 Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 11375



+2.50 Dioptrien

Scheibentönung: klar
 Beschichtung: Hardium+
 Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. BX2,5R

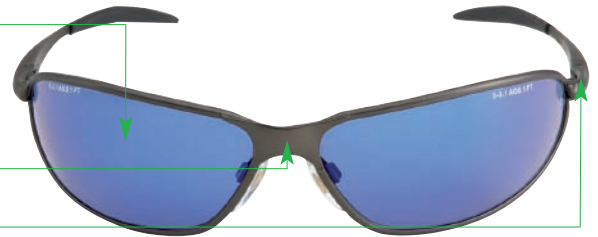


Hochwertiger Schutz

- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- Tief gebogene Scheiben sorgen für eine hervorragende Augenabdeckung

Komfort

- Verstellbare Nasenauflage und gummierte Bügelenden für höheren Tragekomfort
- Flache Bügel mit Federgelenk für Helmbenutzung
- Hypoallergener Metallrahmen



Scheibentönung: Blue Mirror
Scheibenmaterial: Polycarbonat

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten
 - Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 714623



Scheibentönung: bronze
Scheibenmaterial: Polycarbonat

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten
 - Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. 714622



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

- Anwendungsgebiete:
- Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. 714621



- Modernes und sportliches Design
- Gummierte, längenverstellbare Bügel
- Weicher, individuell einstellbarer Nasensteg
- Anti-Kratz und Anti-Beschlag-Beschichtung (mit Ausnahme Tönung rot verspiegelt)
- Lieferung inkl. weichem Mikrofaserbeutel



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. FuelX20



Scheibentönung: bronze
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. FuelX23



Scheibentönung: rot verspiegelt
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. FuelX29



Scheibentönung: grau polarisierend
Scheibenmaterial: Polycarbonat
Rahmen: silber/blau

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

Artikel-Nr. FuelPol



Premium-Programm, für den bestmöglichen Schutz

3M

- Hitzebeständig bis ca. 130°C
- DX-Beschichtung

Komfort

- sehr leicht (ca. 28g)
- leicht verstellbares Nylon-Kopfband



LABOR LINE
SPEZIELL FÜR
LABOR-ANWENDUNGEN

Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat
Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Chemische Anwendungen



Artikel-Nr. MaxHyb

3M™ LIGHT VISION™ LED Schutzbrille, 11356

Mit der LED Light Vision können Sie dunkle Bereiche ausleuchten. Sie hält Ihnen beim Arbeiten die Hände frei und schützt gleichzeitig Ihre Augen. Sie wurde dafür mit einer regulierbaren, besonders hellen LED mit langer Batterie-Lebensdauer ausgestattet. Die beiden Lithium-CR2032-Batterien sind integriert und können leicht ausgewechselt werden.

- CE-Zeichen
- Gemäß EN 166:2001



Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat
Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten



Artikel-Nr. 11356

- Gummierte Bugel und gummierte Nasenpolster für besonderen Tragekomfort
- Lieferung inkl. weichem Mikrofaserbeutel, der die Brille schützt und bei Bedarf reinigt
- Batterie-Lebensdauer ca. 50 Stunden

3M™ Headlights

Die 3M™ Headlights sind verstellbare, ultra-helle LED's, die leicht anzubringen sind und an alle Rahmen der Schutzbrillen passen. Die beiden bereits enthaltenen Lithium CR2032 Batterien haben eine Lebensdauer von mehr als 50 Stunden und können leicht ausgetauscht werden. Die Headlights lassen sich problemlos an die Schutzbrille befestigen und erhellen dunkle Arbeitsbereiche, während Ihre Augen weiterhin geschützt und Ihre Hände für die Arbeit frei sind.



Artikel-Nr. LED

- 3M 2890 mit indirekter Belüftung
- 3M 2890S ohne indirekter Belüftung
- Beide Varianten auch in der Acetatausführung erhältlich (2890A, 2890SA)

Komfort

- Breites, leicht anpassbares Kopfband
- Verstellbares Gelenk, ermöglicht optimalen Sitz



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Belüftung: indirekt
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen
Artikel-Nr. 2890



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Belüftung: ohne (gasdicht)
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen
Artikel-Nr. 2890S



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Acetat
 Belüftung: indirekt
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen
Artikel-Nr. 2890A



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Acetat
 Belüftung: ohne (gasdicht)
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen
Artikel-Nr. 2890SA



Scheibentönung: grün IR 5.0
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Belüftung: ohne (gasdicht)
 Anwendungsgebiete:
 • Gasschweißen
 • Lötten
Artikel-Nr. 2895S



Hochwertiger Schutz

- Spezielle seitliche Rille, zum Tragen über Korrektionsbrillen
- Aerodynamische Form mit zylindrischer Scheibe für 180° verzerrungsfreie Sicht

Komfort

- Weicher, großer, kristallklarer PVC-Rahmen, der das Gesicht weit umschließt und sehr komfortabel ist



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Polycarbonat
 Belüftung: indirekt
 Kopfband: Nylon
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen



Artikel-Nr. FheitAF



Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Acetat
 Belüftung: ohne
 Kopfband: Neoprene
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen



Artikel-Nr. FheitSA



**Schutzhelm-Ausführung,
 mit Schaumstoff-Einlage**

Scheibentönung: klar
 Scheibenmaterial: Acetat
 Belüftung: ohne
 Anwendungsgebiete:
 • Mechanische Arbeiten
 • Chemische Anwendungen



Artikel-Nr. FheitSAH



ClassicLine Überbrille, auch als klassische Besucherbrille geeignet

Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

- **Anti-Scratch Beschichtung**
- **Anti-Fog Beschichtung**
- **UV-Schutz**

Artikel-Nr. BR 302 005



ClassicLine Kinderschutzbrille

Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

- **Anti-Scratch Beschichtung**
- **Anti-Fog Beschichtung**
- **UV-Schutz**

Artikel-Nr. BR 302 555



ClassicLine Schutzbrille, klassische Schutzbrille mit integrierten Seitenschutz

Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten

Artikel-Nr. BR 306 005



ClassicLine Schutzbrille, im sportlichen Design

Scheibenmaterial: Polycarbonat
Scheibentönung: klar

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

- **Anti-Scratch Beschichtung**
- **Anti-Fog Beschichtung**
- **UV-Schutz**

Artikel-Nr. BR 308 005



ClassicLine Schutzbrille, im modernen Design

Scheibenmaterial: Polycarbonat
Scheibentönung: klar

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Außenbereich/Fahrer

- **Anti-Scratch Beschichtung**
- **Anti-Fog Beschichtung**
- **UV-Schutz**

Artikel-Nr. BR 309 005

ClassicLine Vollsichtbrille, für einen guten Schutz bei chemischen Anwendungen

Scheibentönung: klar
Scheibenmaterial: Polycarbonat

Anwendungsgebiete:
• Mechanische Arbeiten
• Chemische Anwendungen

indirekt belüftet



Artikel-Nr. BR 305 010

direkt belüftet



Artikel-Nr. BR 304 005

- Hochstabile Thermoplast-Kappe für hohe Schlagfestigkeit über eine breite Temperaturspanne
- Präzisionsratsche am Kunststoff-Kopfband für ein einfaches Einstellen und eine optimale Passform
- Easy change™ für einfaches Austauschen des Visiers



Artikel-Nr. H8

3M™ Visiere WP-Serie

WP96

- 2 mm starkes, klares Polycarbonatvisier (230 x 370 mm)
- Schützt vor kräftigen Schlägen und Flüssigkeitsspritzern

WP98

- 1,5 mm starkes, klares Acetatvisier (230 x 370 mm)
- Schützt vor Schlägen, Flüssigkeits- und Chemikalienspritzern



Artikel-Nr.	Ausführung
WP96	WP96 Sichtscheibe, Polycarbonat klar
WP98	WP98 Sichtscheibe, Acetat klar

Die Luft zum Atmen

Mit modernsten Merkmalen und Funktionen differenziert sich 3M gegenüber herkömmlichen Atemschutzprodukten. Unsere leistungsstarken 3M™ Partikelmasken kombinieren die Vorteile der mechanischen Filtration mit denen eines innovativen elektrostatischen Vliesmaterials zum Filtern von Partikeln bei niedrigen Atemwiderständen. Sie sind optional ausgestattet mit dem 3M™ Cool-Flow™ Ausatemventil. Zu denen in der EN149:2001+A1:2009 verpflichtend geforderten Prüfungen erfüllen zusätzlich alle NR-Partikelmasken die Anforderungen der Dolomitsaubprüfung und tragen die D-Kennzeichnung. Sie zeichnen sich dadurch nachweislich durch ein erhöhtes Feinstaubaufnahmevermögen aus. **Sicherheit und Komfort stehen für 3M an erster Stelle!**

Eigenschaften & Vorteile

3M Atemschutzmasken gegen Partikel besitzen überzeugende Merkmale, die hier kurz erklärt sind.



3M™ Advanced Electret Filtermedium

Hoher Schutz bei geringsten Atemwiderständen



3M™ Cool Flow™ Ausatemventil

Verhindert den Hitzestau unter der Maske und erhöht die Produktivität



Hautfreundliche Gesichtsabdichtung

Extrabreite, umlaufende Abdichtung für perfekten Sitz (optional)



M-förmiger Nasenbügel

Der Nasenbügel passt sich schnell und leicht an die Nasenform an und bietet dem Träger dadurch noch mehr Komfort und Sicherheit (Serie 8300)



3-teiliges Design

Individuelle Passform und flach faltbar (Serie Aura™ 9300+)



Einstellbare Bebänderung

Individuelle Anpassung an Kopf- und Gesichtsform (Premium-Serie)



Aktivkohle

Schichten von Aktivkohle in 3M Spezialmasken schützen vor Irritationen durch niedrige Konzentrationen bestimmter Gase und Dämpfe sowie vor unangenehmen Gerüchen (Spezialmasken-Serie)

Atemschutz-Auswahlhilfe

Anwendungen/Tätigkeit		Filterklassen
Schleifen	Mauerwerk/Beton	P1
Schneiden	Rost, Eisen, Spachtelmassen/Füller	P1
Bohren von:	Zement, Holz, Stahl	P2
	Farben/Lacken/Rostschutzanstrichen	P2
	Quarzgestein	P2
	Anti-Fouling-Lacken	P3
	Stahl/hochlegiert (Edelstählen)	P3
	Kühlschmierstoffnebel	
Schweißen von:	Baustahl, Zink	P2
	Löten	P2
	Edelstahl oder Thorium-Elektrode	P3
Spritzen von:	Pflanzenschutzmitteln (-wässrige Lösungen)	P2
Verarbeiten von Glas- und Mineralfasern		P2
Arbeiten mit Asbest		P3
Müllsortierung		P3
Reinigung	Staub (z.B. beim Kehren)	P1
Kraftwerksarbeiten (z.B. Filterwechsel)		P3
Allergien gegen:	Pollen	P1
	Mehlstaub/Pilzsporen	P2
Umgang mit:	Schimmel/Pilzsporen	P2
	Bakterien (Risikogruppe 2)	P2
	Dieselruß/Rauche	P3
	Viren/Bakterien (Risikogruppe 3)	P3



Haltbarkeit

Die Haltbarkeit bei 3M Partikelmasken beträgt 5 Jahre (Spezialmasken mit Aktivkohle: 3 Jahre) bei sachgemäßer Lagerung des Produkts gemäß den Lagerbedingungen von 3M. Das individuelle Endverbrauchsdatum (= Herstellerdatum + Haltbarkeit) erscheint auf den Verpackungen.

Bebänderung

Farbkodierte Bebänderung zum schnellen Erkennen der Schutzstufe:



Textile Bebänderung

- Die Materialien wurden mit Blick auf besonders hohen Komfort und Haltbarkeit ausgesucht
- Farbcodierte Bänder vereinfachen die Erkennung der Schutzstufe

M-förmiger Nasenbügel

- Der Nasenbügel passt sich schnell und leicht an die Nasenform an und bietet dem Träger dadurch noch mehr Komfort

Stabiler Maskenkörper

- Der Maskenkörper sorgt für hohe Standfestigkeit

3M™ Cool Flow™ Ausatemventil

- Das 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil verhindert Hitze- und Feuchtigkeitsstau in der Maske und sorgt so für komfortablen Schutz – auch in warmen, feuchten Umgebungen



3M™ Advanced Electret Filtermedium



3M™ Cool Flow™ Ausatemventil



Hautfreundliche Gesichtsabdichtung



M-förmiger Nasenbügel



Schutzstufe: EN 149:2001+
A1:2009 FFP1 NR D
Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert
Filterklasse: **P1**
Artikel Nr. 8310



Schutzstufe: EN 149:2001+
A1:2009 FFP2 NR D
Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert
Filterklasse: **P2**
Artikel Nr. 8320



Schutzstufe: EN 149:2001+
A1:2009 FFP1 NR D
Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert
Filterklasse: **P1**
Artikel Nr. 8312



Schutzstufe: EN 149:2001+
A1:2009 FFP2 NR D
Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert
Filterklasse: **P2**
Artikel Nr. 8322



Schutzstufe: EN 149:2001+
A1:2009 FFP3 R D
Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert
Filterklasse: **P3**
Artikel Nr. 8833



Gute Sicht

- Die Siegelpunkte auf der Maskenoberseite reduzieren das Beschlagen von Brillen, noch mehr in Kombination mit dem 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil

Komfortables Atmen

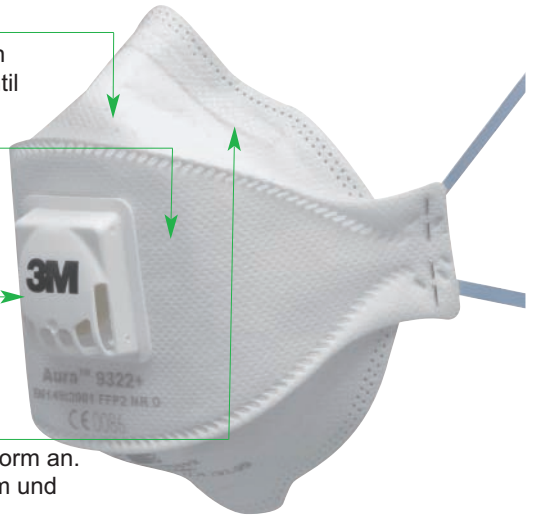
- Die neue Filtertechnologie kombiniert die Vorteile der 3M Electret Filtertechnologie mit denen der neuen fortschrittlichen Technologie für kaum spürbaren Atemwiderstand bei sicherer Filterleistung

Patentiertes 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil

- Das 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil steigert den Tragekomfort, vor allem in heißer und feuchter Umgebung, da es Atemwärme und -feuchtigkeit hervorragend entweichen lässt

Tragekomfort & Dichtsitz

- Die spezielle Gestaltung der Nasenregion passt sich optimal der Gesichtsform an. Mit der Kinnlasche lässt sich die Maske leicht positionieren. Ideale Passform und Dichtsitz



3M™ Advanced Electret Filtermedium



3M™ Cool Flow™ Ausatemventil



3-teiliges Design



Schutzstufe: FFP1
Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert für Partikel
Filterklasse: **P1**
Artikel-Nr. 9310+



Schutzstufe: FFP2
Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert für Partikel
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. 9320+



Schutzstufe: FFP1
Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert für Partikel
Filterklasse: **P1**
Artikel-Nr. 9312+



Schutzstufe: FFP2
Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert für Partikel
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. 9322+



Schutzstufe: FFP3
Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für Partikel
Filterklasse: **P3**
Artikel-Nr. 9332+



- Abdeckung des 3M™ Cool Flow Ausatemventils, geprüft gem. EN14683: 2005 (Mundschutz)

Ideale Anwendungsgebiete

- Krankenhäuser
 - im OP-Saal,
 - auf Isolierstationen und
 - Anwendungen, die einen Schutz des Patienten und des Anwenders erfordert
- Pharmazeutische Industrie
- Laboratorien
- Rettungsdienst

Weitere Besonderheiten

- Erste Atemschutzmaske mit Zwei-Wege-Atemschutz
- Resistent gegen Flüssigkeitsspritzer
- Höchster Schutz vor luftgetragenen Schadstoffen bis zum 30-fachen des Grenzwertes



Schutzstufe: FFP3
Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert
für Partikel
Filterklasse: **P3**
Artikel-Nr. 1883+



Aura™ für die Lebensmittelindustrie

Die neue 3M™ Aura™ 9400+ Partikelmasken Serie ist speziell für die Anforderungen bei der Lebensmittelverarbeitung entwickelt worden. Im Lebensmittelbereich ist sowohl die Sicherheit der Mitarbeiter als auch der Schutz der Produkte von grosser Bedeutung. Die leistungsstarke Aura™ 9400+ zeichnet sich durch die neue, fortschrittliche Filtertechnologie für kaum spürbaren Atemwiderstand aus und ermöglicht eine hohe und zuverlässige Filterung von Feinstäuben. Ohne ablösbarer Kleinteile und mit ihrer guten Erkennbarkeit schützt sie gleichzeitig die Produkte bei der Verarbeitung.



Schutzstufe: FFP2 NR D
Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert
für Partikel
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. 9422+



Schutzstufe: FFP3 NR D
Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert
für Partikel
Filterklasse: **P3**
Artikel-Nr. 9432+



**PREIS
HIT!**

ClassicLine Atemschutzmasken

ATEMSCHUTZ

B-SAFETY

ClassicLine Atemschutzmasken, ohne Ausatemventil



Schutzstufe: FFP1
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P1**
Artikel-Nr. BR 330 105

ClassicLine Atemschutzmasken, mit Ausatemventil



Schutzstufe: FFP1
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P1**
Artikel-Nr. BR 330 110



Schutzstufe: FFP2
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. BR 330 205



Schutzstufe: FFP2
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. BR 330 210



Schutzstufe: FFP3
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P3**
Artikel-Nr. BR 330 310

ClassicLine Atemschutzmasken, ohne Ausatemventil, Faltmasken



Faltmaske, Schutzstufe: FFP1
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P1**
Artikel-Nr. BR 331 105



Faltmaske, Schutzstufe: FFP1
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P1**
Artikel-Nr. BR 331 110



Faltmaske, Schutzstufe: FFP2
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. BR 331 205



Faltmaske, Schutzstufe: FFP2
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P2**
Artikel-Nr. BR 331 210



Faltmaske, Schutzstufe: FFP3
Verpackungseinheit: 10 Stück
Filterklasse: **P3**
Artikel-Nr. BR 331 310

- Wartungsfrei
- Einfachste Handhabung
- Kompletmmaske, daher sofort einsetzbar
- Integrierte Filterelemente sorgen für geringe Atemwiderstände und uneingeschränkte Sicht
- Dolomit-Staub-Prüfung (D) garantiert eine lange Standzeit des Partikelfilters
- Parabolisches Ausatemventil, reduziert den Wärmestau
- Komfortable Bebänderung mit Kopfhalterung bietet sicheren Sitz
- Mit zusätzlichem Partikelvorfilter einsetzbar – erhöhte Standzeit
- CE-Zeichen
- Gemäß EN 405:2001 + A1:2009

**Schutzstufe FFA1P2 R D**

Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für organische Gase/Dämpfe
10-facher Grenzwert für Partikel

Schutzstufe FFABE1P3 R D

Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für organische, anorganische
Gase/Dämpfe und saure Gase wie SO₂ und HCl
30-facher Grenzwert für Partikel

Schutzstufe FFABEK1P3 R D

Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für organische, anorganische
Gase/Dämpfe, saure Gase sowie gegen Ammoniak
30-facher Grenzwert für Partikel



Artikel-Nr.	Ausführung
4251	Einwegmaske, Schutzstufe FFA1P2 R D
4277	Einwegmaske, Schutzstufe FFABE1P3 R D
4279	Einwegmaske, Schutzstufe FFABEK1P3 R D

**Zubehör**

Partikelvorfilter 400

Verpackungseinheit: 10 Stück

Artikel-Nr. 400

Komfort

- Weites Sichtfeld dank flachem Design
- Leichtes Gewicht, daher auch bei längeren Arbeiten angenehm zu tragen
- Spezielle Befestigung für müheloses Auf- und Absetzen
- Weiches Elastomermaterial sorgt dauerhaft für Tragekomfort auf dem Gesicht

**Vielseitigkeit**

- Wechselfilter für viele verschiedene Arbeitseinsätze erhältlich
- Kartuschen für Schutz gegen Dämpfe/Gase im Angebot
- Optional Kombinationsfilter für organische Dämpfe und Partikel

Hoher Nutzen

- Robust und lange haltbar bei geringem Gewicht
- 3M Qualität zu einem wirtschaftlichen Preis
- Wählen Sie eine Atemschutzmaske, die sich gut mit der für Ihre Arbeit erforderlichen sonstigen persönlichen Schutzausrüstung ergänzt

Größe M/L

Artikel-Nr. 3200M/L

**Zubehör**

3391 A1P2R Filter

Kombinationsfilter gegen feste und flüssige Partikel

Verpackungseinheit: 10 Stück

Artikel-Nr. 3391



Leichter elastomerer Maskenkörper

- Extrem leichte Maskenkörper sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten
- Wartungsarm und wirtschaftlich

Design

- Kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht

Filteranschluss

- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
- Breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche

Plus

- 3 Größen – für jede Gesichtsform passend
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Kompatibel mit

- 3M™ Schutzbrillen

**Halbmaskenkörper**

Artikel-Nr.	Ausführung
6100	Halbmaskenkörper, Größe S
6200	Halbmaskenkörper, Größe M
6300	Halbmaskenkörper, Größe L

Vollmaske

- Kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
- Extrem leichte Maskenkörper sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten

Sichtscheibe

- Kratzfeste, große Sichtscheibe

Patentiertes 3M™ Cool-Flow Ausatemventil

- Reduzierte Atemwiderstände
- Einfaches Atmen

Filteranschluss

- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
- Kompatibel – damit Sie flexibel bleiben
- Breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche

Plus

- 3 Größen – für jede Gesichtsform passend
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Wartungsarm und wirtschaftlich

**Vollmaskenkörper**

Artikel-Nr.	Ausführung
6700S	Vollmaskenkörper Silikon, Größe S
6800M	Vollmaskenkörper Silikon, Größe M
6900L	Vollmaskenkörper Silikon, Größe L



Kombinationsfilter mit Bajonettanschluss

Artikel-Nr.	Ausführung
6051	6051 A1 Filter Gegen organische Gase und Dämpfe Verpackungseinheit: 8 Stück
6054	6054 K1 Filter Gegen Ammoniak Verpackungseinheit: 8 Stück
6055	6055 A2 Filter Gegen organische Gase und Dämpfe Verpackungseinheit: 8 Stück
6057	6057 ABE1 Filter Gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe Verpackungseinheit: 8 Stück
6059	6059 ABEK1 Filter Gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe sowie Ammoniak Verpackungseinheit: 8 Stück
6075	6075 A1 + Formaldehyd Filter Gegen organische Gase und Dämpfe sowie Formaldehyd Verpackungseinheit: 8 Stück

Partikel-Einlegefilter für die Kombination mit den Kombinationsfiltern



Artikel-Nr.	Ausführung
5911	5911 P1R Partikel-Einlegefilter Gegen feste und flüssige Partikel Verpackungseinheit: 30 Stück
5925	5925 P2R Partikel-Einlegefilter Gegen feste und flüssige Partikel Verpackungseinheit: 20 Stück
5935	5935 P3R Partikel-Einlegefilter Gegen feste und flüssige Partikel Verpackungseinheit: 20 Stück

Filterdeckel, zur Kombination von Gasfiltern mit Partikel-Einlegefilter



Artikel-Nr.	Ausführung
501	501 Filterdeckel Verpackungseinheit: 2 Stück

Partikelfilter mit Bajonettanschluss



Artikel-Nr.	Ausführung
6035	6035 P3R Partikelfilter Im robusten Kunststoffgehäuse, für besonders harte Arbeitsbereiche. Verpackungseinheit: 20 Stück

3M Produktauswahl		Modell 4520	Modell 4530	Modell 4540+	Modell 4565
					
Anwendungsgebiet: Partikel					
Inspektion von asbestgefährdeten Plätzen				●	●
Asbestsanierung					●
Verlegung von Isolationsmaterial (z.B. glasfaserhaltige Dämmstoffe)		●	●	●	●
Holzverarbeitung		●	●	●	
Schweißen (über einer EN 533 Index 2 oder 3 Bekleidung)			●		
Metallschleifen/-polieren		●	●	●	
Ausbringen von Pestiziden (Partikel)		●	●	●	
Kohlefeinstäube in Kraftwerken		●	●	●	
Tierfütterung/-untersuchung		●	●	●	
Umgang mit Pilzsporen, Bakterien und Pulver				●	●
Abwasser-Aufbereitung					●
Radioaktiv kontaminierte Stäube				●	●
Anwendungsgebiet: Flüssigkeiten					
Leichte Gebäudereinigung		●	●	●	
Mittlere Industriereinigungsarbeiten (leichter Druck)					●
Maschinen-/Fahrzeugwartung und Reinigung (Öle + Fette)		●	●	●	
Oberflächenversprühen von Pflanzenschutzmitteln		●	●	●	●
Überkopfsprühen von Pflanzenschutzmitteln					●
Farbsprühung (nicht Isocyanat-haltig)				●	
Mischen & Verarbeitung von konzentrierten Chemikalien					●
Harz- und Klebstoffverarbeitung				●	●
Tankreinigung und -instandhaltung		●	●	●	●
Molkerei & Tierhaltung		●	●	●	
Infektionserreger (Kontakt mit Blut)					●
Technische Daten	Testmethode	Ergebnisse			
Gesamter Schutzanzug leichter Sprühstest (Typ 6)	pr EN 13034 & EN 468 (modifiziert)	✓	✓	✓	✓
Gesamter Schutzanzug Partikeldicht (Typ 5)	pr EN ISO 13982-1	✓	✓	✓	✓
Gesamter Schutzanzug Spraytest (Typ 4)	EN 14605 & EN 468				✓
Antistatik	EN 1149-1	✓	✓	✓	✓
Schutz vor radioaktiven Partikel	EN 1073-2	✓ (Klasse 1)		✓ (Klasse 1)	✓ (Klasse 1)
Begrenzter Schutz Hitze und Flamme	EN 533:1997		✓ (Index 1/0)		
Schutz vor Infektionserreger	EN 14126				✓

* Hinweis: Es obliegt dem Verwender, vor Verwendung des Schutzanzuges selbst zu prüfen, ob er sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Schutztyp

Typ 6



EN 13034:
Schutz vor flüssigen Chemikalien (bedingt sprühdicht)

Typ 5



EN 13982-1:
Schutz vor gesundheitsgefährdendem Feinstaub

Typ 4



EN 14605:
Schutz vor flüssigen Chemikalien (sprühdicht)

Zusätzliche Eigenschaften



EN 1073-2:
Schutz vor radioaktivkontaminierten Partikeln



EN 533:
Bedingter Schutz vor Hitze und Flammen



EN 1149-1:
Elektrostatische Eigenschaften



EN 14126:
Schutz vor infektiösen Erregern u. biologischen Gefahren

Schutz

- Schutz vor gesundheitsgefährdenden Stäuben und leichten Chemikalienspritzern (Typ 5/6)

Komfort

- Leichtes, atmungsaktives Material
- 2-Wegereißverschluss mit Abdeckleiste
- Antistatische Eigenschaften
- In 4 Größen erhältlich

Einsatzgebiete

- Leichte Instandhaltungsarbeiten
- Reinigungsarbeiten
- Bauarbeiten
- Holz-/Metallverarbeitung



3M™ Schutzanzug 4520

Farbe: weiß
 CE Kategorie: III
 Schutztyp: 5/6
 Größen: M, L, XL, XXL

Artikel-Nr.	Ausführung
4520M	Schutzanzug 4520, Größe M
4520L	Schutzanzug 4520, Größe L
4520XL	Schutzanzug 4520, Größe XL
4520XXL	Schutzanzug 4520, Größe XXL

Zubehör



3M™ Überschuh 450

- Elastischer Beinabschluss für angenehmes Tragen über Stiefeln und Schuhen
- Anti-Rutsch-Sohle für erhöhten Tragekomfort und Sicherheit bei rutschigen, glatten Böden
- Eingefasste Naht für hohe Haltbarkeit
- Bänder zur Schuhgrößenanpassung

Artikel-Nr. 450

Schutz

- Hervorragender Schutz vor Stäuben sowie leichten Chemikalienspritzern
- Flammhemmende Eigenschaften gemäß EN 533 Index 1

Komfort

- Atmungsaktives Material für reduziertes Hitzeempfinden
- Antistatische Eigenschaften (beidseitig) für erhöhten Schutz in kritischen Arbeitsbereichen
- In 4 Größen erhältlich

Einsatzgebiete

- Oberflächenbehandlungen
- Leichte Chemikalienarbeiten
- Gewerbliche Reinigung und Instandhaltung
- Verlegung von Isolationsmaterial



3M™ Schutzanzug 4530

Farbe: blau
 CE Kategorie: III
 Schutztyp: 5/6



Artikel-Nr.	Ausführung
4530M	Schutzanzug 4530, Größe M
4530L	Schutzanzug 4530, Größe L
4530XL	Schutzanzug 4530, Größe XL
4530XXL	Schutzanzug 4530, Größe XXL

Schutz

- Hervorragender Schutz vor Stäuben (inkl. radioaktiver Partikel) und flüssigen Chemikalienspritzern
- Neues, zweikomponentiges laminiertes mikroporöses Material sorgt für exzellente Robustheit
- Neue, dreiteilige Kapuze ist praktisch, komfortabel und sicher zu tragen

Komfort

- Rückenteil aus atmungsaktivem Material für verbesserte Luftzirkulation und reduzierten Hitzestau
- Antistatische Eigenschaften (beidseitig) für erhöhten Schutz in kritischen Arbeitsbereichen
- In 4 Größen erhältlich

Einsatzgebiete

- Farbsprühen (lösungsmittelhaltig und wasserbasierend)
- Oberflächenbearbeitung
- Leichter Umgang mit Chemikalien/Reinigungsarbeiten
- Pharmazeutische Produktion



3M™ Schutzanzug 4540+

Farbe: weiß
 CE Kategorie: III
 Schutztyp: 5/6



Artikel-Nr.	Ausführung
4540+M	Schutzanzug 4540+, Größe M
4540+L	Schutzanzug 4540+, Größe L
4540+XL	Schutzanzug 4540+, Größe XL
4540+XXL	Schutzanzug 4540+, Größe XXL

Schutz

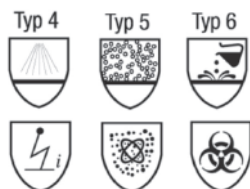
- Hervorragender Schutz vor Stäuben (inkl. radioaktiver Partikel) und flüssigen Chemikalienspritzern (Typ 4/5/6)
- Neues, zweikomponentiges laminiertes nicht-mikroporöses Material sorgt für exzellente Robustheit
- Neue, dreiteilige Kapuze ist praktisch, komfortabel und sicher zu tragen
- Geeignet zum Schutz gegen Infektionserreger (DIN EN14126)

Komfort

- Antistatische Eigenschaften (beidseitig) für erhöhten Schutz in kritischen Arbeitsbereichen
- Versiegelte Nähte für erhöhten Schutz und längere Haltbarkeit
- In 4 Größen erhältlich

Einsatzgebiete

- Umgang mit Chemikalien/Reinigungsarbeiten
- Versprühen von Pflanzenschutzmitteln/ Insektenbekämpfungsmitteln
- Kontakt mit infektiösen Erregern
- Asbestarbeiten



3M™ Schutzanzug 4565

Farbe: weiß
 CE Kategorie: III
 Schutztyp: 4/5/6
 Größen: M, L, XL, XXL

Artikel-Nr.	Ausführung
4565M	Schutzanzug 4565, Größe M
4565L	Schutzanzug 4565, Größe L
4565XL	Schutzanzug 4565, Größe XL
4565XXL	Schutzanzug 4565, Größe XXL

Zubehör



3M™ Überschuh 450

- Elastischer Beinabschluss für angenehmes Tragen über Stiefeln und Schuhen
- Anti-Rutsch-Sohle für erhöhten Tragekomfort und Sicherheit bei rutschigen, glatten Böden
- Eingefasste Naht für hohe Haltbarkeit
- Bänder zur Schuhgrößenanpassung

Artikel-Nr. 450

Professioneller Handschutz von B-SAFETY®

Schützen Sie Ihre Hände mit dem passenden Handschuh. Spezielle Handschuhe schützen Ihre Hände vor speziellen Risiken. Die Richtlinie 89/686/EWG für PSA (persönliche Schutzausrüstung) regelt die Anwendungsgebiete und die geltenden Normen für Handschuhe. Generell werden Handschuhe zunächst in drei Kategorien aufgeteilt:

Kategorie I - geringes Risiko

Minimale Risiken, CE-Kennzeichnung erforderlich, Grundanforderungen der EN 420 müssen erfüllt sein. Eine Baumusterprüfung ist nicht erforderlich, eine Konfirmitätsklärung des Herstellers ist ausreichend. Einsatzgebiete: Gartenarbeit, Reparaturarbeiten, Abwascharbeiten

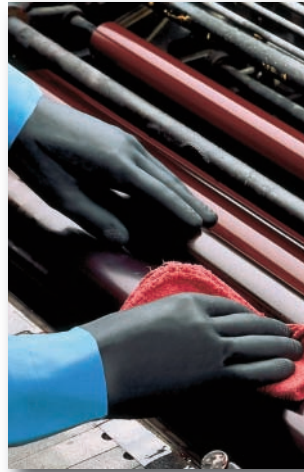
Kategorie II - mittleres Risiko

Mittlere Risiken, CE-Kennzeichnung erforderlich, Baumusterprüfung ist erforderlich, Grundanforderungen der EN 388 müssen erfüllt sein. Einsatzgebiete: Schutz gegen mechanische Risiken, Klimatechnik, Maschinenbau, Entsorgungsbetriebe

Kategorie III - hohes Risiko

Hohe Risiken. Bietet Schutz vor irreversiblen und mortalen Schäden. CE-Kennzeichnung erforderlich, Baumusterprüfung ist erforderlich, Qualitätsüberwachung gemäß ISO notwendig. Einsatzgebiete: Schutz gegen mechanische Risiken, Stahlindustrie, Chemieindustrie, Forschung

Neben den drei Kategorien dienen die folgenden Piktogramme und Normen als zusätzliche Orientierung um für jede Aufgabe den passenden Handschuh zu finden.



EN 388 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



A	Abriebfestigkeit	0, 1, 2, 3, 4
B	Schnittfestigkeit	0, 1, 2, 3, 4, 5
C	Reißfestigkeit	0, 1, 2, 3, 4
D	Stichfestigkeit	0, 1, 2, 3, 4

A B C D

EN 407- Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken



A, B, ...F

A	Brennverhalten	0, 1, 2, 3, 4
B	Kontaktwärme	0, 1, 2, 3, 4
C	Konvektionswärme	0, 1, 2, 3, 4
D	Strahlungswärme	0, 1, 2, 3, 4
E	Metalltropfen	0, 1, 2, 3, 4
F	geschmolzenes Metall	

EN 374 – Schutzhandschuhe gegen chemische Risiken



A, B, C, ...L

A	Methanol
B	Aceton
C	Acetonitril
D	Dichlormethan
E	Kohlenstoffdisulfid
F	Toluol
G	Diethylamin
H	Tetrahydrofuran
I	Ethylacetat
J	n-Heptan
K	Natriumhydroxid 40%
L	Schwefelsäure 96%

EN 511- Schutzhandschuhe gegen Kälte



A, B, C

A	Konvektionskältefestigkeit	0, 1, 2, 3, 4
B	Kontaktkältefestigkeit	0, 1, 2, 3, 4
C	Wasserfestigkeit	0, 1, 2, 3, 4





Mehrzweckhandschuhe

Nitril Teuto® EcoLine

- **Kategorie II**, leichter Nylonstrickhandschuh mit Nitrilbeschichtung auf der Innenhand
- Hohes Feingefühl in den Fingerspitzen und sehr gute Passform
- Ölbeständig

Einsatzgebiete:

Handwerk, Maschinenbau, Garten- und Landschaftsbau, öffentliche Arbeiten, Montagearbeiten, Transport, Zeitarbeit



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-101001-X	Nitril Teuto® EcoLine	Nitril	7,8,9,10

Sandy II EcoLine

- **Kategorie II**, Nitrilhandschuh zu 3/4 getaucht mit Interlock-Baumwolltrikot und Strickbund

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Entsorgungsbetriebe, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-101005-X	Sandy II EcoLine	Nitril	7,8,9,10, 11

Nitril Teuto® Grip ClassicLine

- **Kategorie II**, innovativer Nitrilschaumhandschuh aus dünnem Nylontrikot
- Nitrilschaumbeschichtung auf der Innenhand, sehr gutes Fingerspitzengefühl
- **Touchscreenfähig**: spezielles Material im Daumen, Zeige- und Mittelfinger ermöglicht die Bedienung von Touchdisplays
- Kombiniert die Vorteile von geschäumtem Nitril mit den Anforderungen an moderne Arbeitsumgebungen

Einsatzgebiete:

Montagearbeiten, Bedienung von Maschinen, Automobilindustrie, Bauhandwerk



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-101002-X	Nitril Teuto® Grip ClassicLine	Nitrilschaum	7,8,9,10

Nitril B-SAFETY ClassicLine

- **Kategorie II**, feiner Nylonstrickhandschuh mit Nitrilschaumbeschichtung auf der Innenhand
- Sehr hohes Feingefühl und gute Passform, guter Griff in öligen Arbeitsumgebungen

Einsatzgebiete:

Montagearbeiten, Automobilindustrie, Zulieferindustrie, Kfz- Werkstätten, Lagerwesen, Forst/Garten-/Agrarwirtschaft, Maschinenbau, Handwerk



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-101004-X	Nitril B-SAFETY ClassicLine	Nitril	7,8,9,10

Showa 370 Assembly Grip PremiumLine

- **Kategorie II**, nahtloses Nylonstrickgewebe mit Nitrilbeschichteter Innenhand und unbehandelter Standardfläche
- Leichter und elastischer Handschuh mit anatomischer Form
- Schützt gegen Öle, Kohlenwasserstoffe, Fette und Abrieb, bietet effiziente und dauerhafte Griffsicherheit

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Druckindustrie, Elektroindustrie, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-101003-X	Showa 370 Assembly Grip PremiumLine	Nitril	7, 8, 9, 10

Latex Teuto® EcoLine

- **Kategorie II**, leichtes Baumwoll-/ Polyestertermischgewebe mit latexbeschichtete Innenhand
- Sehr guter Griff und überzeugende Passform
- Hohes Feingefühl, nahtlos gestrickt

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-102001-X	Latex Teuto® EcoLine	Latex	7,8,9,10, 11

Latex Teuto® ClassicLine

- **Kategorie II**, feines Nylonstrickgewebe mit Latexschaumbeschichtung der Innenhand
- Ausgezeichnetes Fingerspitzengefühl sehr angenehm zu tragen
- Sicherer Griff und gute Passform

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Maschinenbau, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen, Zeitarbeit



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-102002-X	Latex Teuto® ClassicLine	Latex	8,9,10,11

Showa 310 Grip PremiumLine

- **Kategorie II**, nahtloser Strickhandschuh aus Baumwoll-/ Polyestermischgewebe mit latexbeschichteter Innenhand und komplett angeraute Oberfläche
- Antibakterielle und geruchsabweisende Behandlung mit Schutz gegen Reinigungsmittel und Alkohol
- Flexibler und robuster Handschuh, der besondere Fingerfertigkeit ermöglicht und eine gute Reißfestigkeit aufweist

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-102003-X	Showa 310 Grip PremiumLine	Latex	6,7,8,9,10,11

PU Teuto® EcoLine W

- **Kategorie II**, leichter Nylonstrickhandschuh mit PU - beschichteter Innenhand
- Hohes Tastgefühl und hervorragendes Preis-/ Leistungsverhältnis
- Farbe Weiß

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Elektroindustrie, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen, Zeitarbeit



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-103002-X	PU Teuto® EcoLine	Polyurethan	7,8,9,10

PU Teuto® EcoLine B

- **Kategorie II**, leichter Nylonstrickhandschuh mit dünner PU - beschichteter Innenhand
- Hohes Tastgefühl und hervorragendes Preis-/ Leistungsverhältnis
- Farbe Schwarz

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Elektroindustrie, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen, Zeitarbeit



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-103001-X	PU Teuto® EcoLine	Polyurethan	7,8,9,10

PU Teuto® PF ClassicLine

- **Kategorie II**, extrem dünner Nylonstrickhandschuh (18G) mit hauchdünner PU - Beschichtung auf der Innenhand
- Sitzt wie eine zweite Haut, sehr feinfühlig mit sehr hohem Tastempfinden

Einsatzgebiete:

Elektroindustrie, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-103003-X	PU Teuto® PF ClassicLine	Polyurethan	7, 8, 9, 10

Showa B0 500 PalmFit PremiumLine

- **Kategorie II**, nahtloses Nylonstrickgewebe mit PU-beschichteter Innenhand
- Leichter und elastischer Handschuh, fusselarm und sehr lange formstabil, schützt vor Ölen und Abrieb, bleibt elastisch und atmungsaktiv

Einsatzgebiete:

Druckindustrie, Elektroindustrie, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Gartenbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Medizintechnik / Labore, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-103004-X	Showa B0 500 PalmFit PremiumLine	Polyurethan	6,7,8,9

Strickhandschuhe

Grobstrick EcoLine

- **Kategorie I**, schwerer Grobstrickhandschuh aus einem Baumwoll-/Polyestermischgewebe mit schwarzen PVC-Noppen auf der Innenhand.

Einsatzgebiete:

Bau/Straßenbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-104001-X	Grobstrick EcoLine	PVC	7,8,9,10

Strick Teuto® CC PremiumLine

- **Kategorie II**, Baumwoll-/Polyestermischgewebe mit wabenförmiger PVC-Beschichtung

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Entsorgungsbetriebe, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-104002-X	Strick Teuto® CC PremiumLine	PVC	8,10

Bau und Industrie Schnitenschutz

Nitril Teuto® ClassicLine

- **Kategorie II**, robustes HPPE – Strickgewebe mit Nitrilbeschichtung auf der Innenhand
- Schnitenschutzklasse 3
- extrem fester Griff in trockenen und auch öligen Arbeitsumgebungen, hervorragende Passform

Einsatzgebiete:

Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-201001-X	Nitril Teuto® ClassicLine	Nitril, gesandet	7,8,9,10

PU Teuto® ClassicLine

- **Kategorie II**, graues HPPE-Strickgewebe mit PU-beschichteter Innenhand, ausgezeichnete Passform
- **Schnittschutzklasse 3**
- Schmutzunempfindlich mit langer Standzeit

Einsatzgebiete:

Elektroindustrie, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-201002-X	PU Teuto® ClassicLine	Polyurethan	7,8,9,10

PU Teuto® PremiumLine

- **Kategorie II**, mit Glasfaser verstärktes HPPE Strickgewebe und polyurethanbeschichteter Innenhand
- **Schnittschutzklasse 5**
- Guter Griff und gute Passform

Einsatzgebiete:

Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Feuerwehr, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-201003-X	PU Teuto® ClassicLine	Polyurethan	8, 9, 10

PU Teuto® PremiumLine L

- **Kategorie II**, mit Glasfaser verstärktes HPPE Strickgewebe und polyurethanbeschichteter Innenhand
- **Schnittschutzklasse 5**
- **Mit verlängerter Stulpe für einen besseren Schutz des Unterarms**

Einsatzgebiete:

Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Feuerwehr, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-201004-X	PU Teuto® PremiumLine	Polyurethan	8, 9,10

Kälteschutzhandschuhe

Nitril Teuto® Cold EcoLine

- **Kategorie II**, leichter Winterhandschuh aus aufgerautem Acrylfutter mit gesandeter Nitrilschaumbeschichtung auf der Innenhand
- Wärmt bei niedrigen Außentemperaturen und ist extrem griffsicher sowohl in trockenen wie auch in öligen Arbeitsumgebungen

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Klimatechnik, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-202001-X	Nitril Teuto® EcoLine	Nitril	8, 9, 10

Showa 451 Thermo ClassicLine

- **Kategorie II**, leichter Latexwinterhandschuh aus nahtlosem Acryl-/ Baumwoll-/ Polyesterstrickgewebe
- Latexbeschichtete Innenhand mit komplett angerauter Oberfläche
- Komfortabel und flexibel, abriebfest, bei Kälte sehr angenehm zu tragen
- Antibakterielle und geruchsabweisende Behandlung, anatomische Form

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Klimatechnik, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen

Normen: EN 388/2241, EN 511/010



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-202002-X	Showa 451 Thermo ClassicLine	Latex	7, 8, 9, 10

PVC Teuto® Ice PremiumLine

- **Kategorie II**, Winterhandschuh aus geschäumtem PVC, hält auch bei niedrigsten Temperaturen noch warm
- Wärmendes Futter aus Acryl und zusätzliches Nylontrikot
- Weicher als dichtes PVC sehr gute Griffigkeit auch bei nassen Oberflächen

Einsatzgebiete:

Bau / Straßenbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Klimatechnik, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-202003-X	PVC Teuto® Ice PremiumLine	PVC	7,8,9,10

Hitzeschutzhandschuhe

Lebon EcoLine

- **Kategorie II**, Hitzeschutzhandschuh aus 100% Terry mit Baumwollfutter
- Leicht und geschmeidig



Einsatzgebiete:

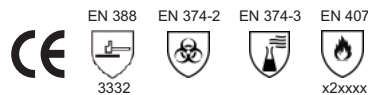
Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Gastronomie, Handwerk, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-203001-X	Lebon EcoLine	Terry	10

Showa 6781R Insulated NeoGrab ClassicLine

- **Kategorie III**, vollständige Neoprenbeschichtung auf dreilagiger Schaumstoffisolierung zwischen einer Schicht Baumwoll-Jersey-Futter und Bauwoll-Interlock-Futter
- Schrumpfgeraute Oberfläche, schützt vor Temperaturen bis zu 260°C
- Schützt gegen Öle, Kohlenwasserstoffe, Fett und Abrieb und bietet Hitze- und Kälteschutz



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-203002-X	Showa 6781R ClassicLine	Neopren	10

Schweißer ClassicLine

- **Kategorie II**, Fünffinger-Rindkernspaltleder, Handfläche und Stulpe vollständig aus Spaltleder mit Doppelnähten

Einsatzgebiete:

Bau/Straßenbau, Energiewirtschaft/AKW, Entsorgungsbetriebe, Fahrzeug-/Flugzeugbau, Feuerwehr, Gießtechnik, Handwerk, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-203004-X	Schweißer ClassicLine	Rindspaltleder	10,5

Hitzeschutzhandschuhe

Showa 8814 Charguard PremiumLine

- **Kategorie II**, Neopren-Sprühbeschichtung aus komfortablem Vliesfutter, geschnitten und genäht
- Für die Handhabung von Nahrungsmitteln zugelassen
- Schützt vor Temperaturen bis zu 260 °C

**Einsatzgebiete:**

Metallverarbeitende Industrie, Lebensmittelindustrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-203003-X	Showa 8814 Charguard PremiumLine	Neopren	7,8, 9, 10

Schweißer PremiumLine

- **Kategorie II**, Fünffinger-Kombi-Handschuh, Innenhand und Zeigefinger aus Narbenleder
- Rücken und Stulpe aus Kernspaltleder

Einsatzgebiete:

Bau/Straßenbau, Energiewirtschaft/AKW, Entsorgungsbetriebe, Fahrzeug-/Flugzeugbau, Feuerwehr, Handwerk, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-203005-X	Schweißer PremiumLine	Rindleder	10, 5

Lederschutzhandschuhe

Teuto® Bull 10 / 11

- **Kategorie II**, gefüttert, aus ausgesuchtem, kräftigem Rindspaltleder 1,2-1,3 mm stark
- Doppelnähte, brauner Canvasrücken mit gummierter Stulpe

Einsatzgebiete:

Einsatzgebiete: Bau/Straßenbau, Entsorgungsbetriebe, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-204002	Teuto® Bull 10 EcoLine	Rindkernspaltleder	10
HS-204001	Teuto® Bull 11 EcoLine	Rindkernspaltleder	11

Chemikalienschutzhandschuhe PVC

Showa 620 EcoLine

- **Kategorie III**, nahtloses Baumwollstrickgewebe mit PVC-Vollbeschichtung und komplett angerauter Oberfläche
- Undurchlässig und chemikalienbeständig bei gleichbleibender Geschmeidigkeit
- Bietet guten Schutz für das Handgelenk

Einsatzgebiete:

Bau/Straßenbau, Chemische Industrie, Gebäudereinigung, Maschinenbau



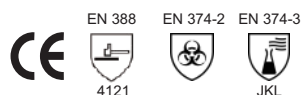
Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-305001-X	Showa 620 EcoLine	PVC	7, 8, 9, 10, 11

Showa 660 Oil ClassicLine

- **Kategorie III**, nahtloses Baumwoll-Strickgewebe mit PVC-Vollbeschichtung
- Spezielle Kohlenwasserstoffbehandlung, undurchlässig und chemikalienbeständig bei gleichbleibender Geschmeidigkeit
- Gut geschütztes Handgelenk

Einsatzgebiete:

Bau/Straßenbau, Chemische Industrie, Fahrzeugbau/Flugzeugbau, Handwerk, Maschinenbau, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-305004-X	Schowa 660 Oil ClassicLine	PVC	8, 9, 10, 11

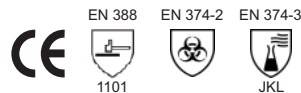
Chemikalienschutzhandschuhe Nitril

Showa 730 Nitri-Solve EcoLine

- **Kategorie III**, Nitrilhandschuh mit Baumwollbeflockung und texturierter Oberfläche
- Schützt gegen Öle, Kohlenwasserstoffe, Fette und Abrieb, bietet effiziente und dauerhafte Griffsicherheit
- Enthält keine Silikone

Einsatzgebiete:

Chemische Industrie, Druckindustrie, Fahrzeug-/Flugzeugbau, Gebäudereinigung, Medizintechnik/Labore, Metallverarbeitende Industrie, Pharmazie



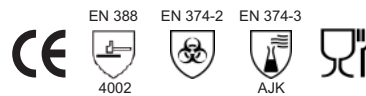
Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-301001-X	Showa 730 Nitri-Solve EcoLine	Nitril	7,8,9,10, 11

Nitril Teuto® Tril EcoLine

- **Kategorie III**, Nitril-Chemikalienschutzhandschuh mit Baumwollvelourisierung
- 33 cm lang und 0,38 mm stark, chloriniert

Einsatzgebiete:

Chemische Industrie, Druckindustrie, Fahrzeug-/Flugzeugbau, Gebäudereinigung, Handwerk, Medizintechnik/Labore, Nahrungsmittelindustrie, Pharmazie, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-301004-X	Nitril Teuto® Tril EcoLine	Nitril	7, 8, 9, 10, 11, 12

Showa 771 Nitril ClassicLine

- **Kategorie III**, Baumwoll-/Polyestertrikot mit Nitrilvollbeschichtung und komplett angerauter Oberfläche
- Schützt gegen Öle, Kohlenwasserstoffe, Fette und Abrieb, bietet effiziente und dauerhafte Griffsicherheit

Einsatzgebiete:

Chemische Industrie, Druckindustrie, Gebäudereinigung, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-301002-X	Showa 771 Nitril ClassicLine	Nitril	8,9,10

Chemikalienschutzhandschuhe Latex

Latex Teuto® EcoLine

- **Kategorie III**, ungefütteter Latexhandschuh mit Hammerschlagprofil für besseren Griff
- ca. 30 cm lang und 0,55 mm stark
- Für Umgang mit Lebensmitteln geeignet

Einsatzgebiete:

Druckindustrie, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gastronomie, Gebäudereinigung, Handwerk, Nahrungsmittelindustrie.



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-302001-X	Latex Teuto® EcoLine	Latex	7,8,9,10,11

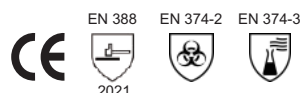
Chemikalienschutzhandschuhe Neopren

Showa ChemMaster EcoLine

- **Kategorie III**, dünner Chemikalienschutzhandschuh aus Neopren auf Naturkautschuk mit Baumwollbeflockung
- Verschleißindikator-Farbüberzug, schützt gegen eine breite Palette von Chemikalien

Einsatzgebiete:

Chemische Industrie, Gebäudereinigung, Pharmazie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-306001-X	Showa ChemMaster EcoLine	Neopren	7, 8, 9, 10

Showa 6784 Neo Grab PremiumLine

- **Kategorie III**, mehrfach getauchter Handschuh, vollständig aus Neopren
- Glatte Oberfläche, geschnitten und genähtes Baumwolltrikot
- Schützt gegen Öle, Kohlenwasserstoffe, Fette und Abrieb, bietet einmalige und dauerhafte Griffsicherheit
- Undurchlässig, für Arbeiten in feuchter und öliger Umgebung

Einsatzgebiete:

Chemische Industrie



Artikel-Nr.	Ausführung	Beschichtung	Größe
HS-306002-X	Showa 6784 Neopren PremiumLine	Neopren	10

Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittel Disinfector 70%

Desinfektionsgel für die hygienische Händedesinfektion. Bietet wirksamen Schutz vor Bakterien. Für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie und hygienisch sensiblen Bereichen. Gut rückfettend durch Zusatz an Glycerin. Nach den europäischen Standards EN 1500 und EN 12054 geprüft.



Artikel-Nr.	Verpackung
3728	120 ml Flasche
3736	1000 ml PE-Beutel, für CombiPlum
3720	1000 ml bag-in-box, für MP 2000+ StandardPlum

Händedesinfektionsmittel Disinfector 85%

Desinfektionsgel für die hygienische Händedesinfektion. Bietet wirksamen Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren. Für den Einsatz in Krankenhäusern, Kliniken und hygienisch sensiblen Bereichen, wo besondere Hygienevorschriften gegeben sind. Gut rückfettend durch Zusatz an Glycerin. Nach den europäischen Standards EN 1500 und EN 12054 geprüft.



Artikel-Nr.	Verpackung
3756	120 ml Flasche
3754	500 ml Pumpflasche
3766	1000 ml PE-Beutel für CombiPlum

Desinfektionssäule als mobile Lösung

Mobile Lösung für die Händedesinfektion. Besonders für den Einsatz in Anwendungsbereichen geeignet, bei denen eine Wandmontage des Spenders nicht möglich oder erwünscht ist. Die robuste Desinfektionssäule ist für die Montage aller CombiPlum Spendersysteme geeignet. Ausführung Metall anthrazit, für CombiPlum, Lieferumfang ohne Spender.

Abmessung (H x B x T): 1450 x 300 x 250 mm

Artikel-Nr. 4305



Spendersystem CombiPlum / CombiPlum Electronic

Umweltgerechte, hygienische und formschöne Spenderlösung für 1000 ml PE-Beutel. In Kunststoff oder Edelstahl ausführung lieferbar. Die Produkte sind in luftdichten PE-Beuteln abgepackt, so dass sich keine Bakterien ansammeln können. Auch als elektronischer Spender mit berührungsloser Funktion; geeignet für alle Arbeitsbereiche mit besonders hohen Hygieneansprüchen.



Artikel-Nr.	Beschreibung
4279	Edelstahlsender, offen, Ellenbogenbedienung, für 1000 ml PE-Beutel
4292	Spendersystem, weißes Gehäuse, für 1000 ml PE-Beutel
4302	Elektronisches Spendersystem, weißes Gehäuse, für 1000 ml PE-Beutel

Hautbelastungen / Anwendungsbereiche		Hautschutz vor und während der Arbeit	Hautreinigung	Hautpflege nach der Arbeit
			Desinfektion	
Industrie und Werkstatt	Sehr starke Werkstatt- und Industrierverschmutzungen z. B. nicht wasseremulgierte Metallbearbeitungsöle	Plutect Olio	Plulux Profi Plum Extra Premium	Handy Creme Handy Plus Plutect Care
	Mittlere bis starke Werkstatt- und Industrierverschmutzungen	Plutect Dual	Super Plum	
	Leichte Industrierverschmutzungen z.B. Staub und wassergemischte Arbeitsstoffe	Plutect Dual	Super Plum Plum No. 14 Plum Soft Fresh Nature	
	Ständige Arbeit mit wässrigen Arbeitsstoffen z. B. Zement, Reiniger, Chemikalien und Säuren	Plutect Aqua	Plum No. 14 Plum Soft Fresh Nature	
	Stark haftende Arbeitsstoffe z.B. Lacke, Kleber, Epoxidharze, Druck- und Kopierfarben	Plutect Olio	Plulac	
	Spezielle Verschmutzungen z. B. Teer, Pech, Harze und Mehrkomponentenkleber	Plutect Olio	Plulac	
Lebensmittelindustrie	Umgang mit Frischfleisch	Plutect Aqua Handy Mild	Plum Soft Nature	Handy Mild Handy Plus
	Umgang mit Lebensmitteln, die besonders strengen Hygienevorschriften unterliegen	Plutect Aqua Handy Mild	Disinfector 85%	
	Ständiges Arbeiten mit Lebensmitteln in Wasser und/oder feuchten Bedingungen	Plutect Aqua Handy Mild	Plum Soft Nature	
	Umgang mit Lebensmitteln in verarbeitenden Prozessen aber ohne direkten Lebensmittelkontakt	Plutect Dual Handy Mild	Disinfector 70% Plum Soft Nature	
	Leichte Verschmutzungen	Plutect Dual Handy Mild	Plum Soft Nature	
Gesundheitswesen	Normales und häufiges Händewaschen bei der Patientenpflege	Handy Mild	Nature	Handy Mild
	Sehr häufiges Händewaschen bei der Patientenpflege		Nature	
	Häufiges Händewaschen bei trockener und belasteter Haut		Nature	
	Händedesinfektion in Krankenhäusern/Kliniken		Disinfector 85%	
	Händedesinfektion bei der Heim- und Krankenpflege etc.		Disinfector 85%	
	Gewöhnliches tägliches Händewaschen		Nature	
	Haar- und Körperwäsche		Nature Hair & Body	
Sonnenschutz	Sonnenschutz	Sonnenschutzcreme LSF 15		
		Sonnenschutzcreme LSF 30		

Hautschutz - Plutect Dual

Hautschutzcreme vor und während der Arbeit für wechselnde Arbeitsprozesse, d.h. beim Umgang mit sowohl wasserlöslichen als auch nicht wasserlöslichen Stoffen. Ohne Duftstoffe.

Artikel-Nr.	Verpackung
2541	100 ml Tube
2503	700 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

Hautschutz - Plutect Aqua

Hautschutzcreme vor und während der Arbeit beim Umgang mit Wasser und wasserlöslichen Stoffen. Ohne Duftstoffe.

Artikel-Nr.	Verpackung
2231	100 ml Tube
2204	700 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

Hautschutz - Plutect Olio

Hautschutzcreme vor und während der Arbeit beim Umgang mit Ölen, Fetten und nicht wasserlöslichen Stoffen. Ohne Duftstoffe.

Artikel-Nr.	Verpackung
2331	100 ml Tube
2304	700 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

Sonnencreme von plum

Jeder Hauttyp reagiert individuell auf die Sonneneinstrahlung. Tatsache ist, dass zu viel Sonne schädlich für die Haut ist und das Risiko an Hautkrebs zu erkranken damit steigt. Durch die Anwendung der Sonnencreme werden die Auswirkungen der schädlichen UV-Strahlen deutlich reduziert. Deshalb ist die Verwendung bei der Arbeit und in der Freizeit sehr wichtig. Der Lichtschutzfaktor 15 bietet mittleren Schutz und ist für den normalen oder dunkleren Hauttyp geeignet. Für hellere oder empfindliche Haut wird der Lichtschutzfaktor 30 empfohlen.

**Hautschutz - Sonnenschutz**

Sonnenschutzcreme ohne Parabene, Farb- und Duftstoffe. Schützt vor UV-A und UV-B Strahlen. Unterstützt die Hauterneuerung und hilft, die natürliche Hautbarriere aufrecht zu erhalten. Mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Anwendung: Mehrmals täglich auf die Haut auftragen.



Artikel-Nr.	Verpackung
3002	200 ml Tube LSF 15
3022	200 ml Tube LSF 30

**Hautreinigung - Plum No. 14**

Cremeseife, gut rückfettend und leicht parfümiert für die alltägliche Universalreinigung in Toiletten, Büros und Industriebereichen mit leichten Verschmutzungen. Ohne Konservierungsmittel. Der 5,0 Liter Kanister ist auch zum Nachfüllen von herkömmlichen Seifenspendern gut geeignet.

Artikel-Nr.	Verpackung
1413	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum
1403	5,0 Liter Kanister

**Hautreinigung - Plum Soft**

Gut rückfettende Cremeseife, mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Für die Universalreinigung in Toiletten, Büros und Industriebereichen mit leichten Verschmutzungen. Ohne Farb- und Duftstoffe sowie Konservierungsmittel.

Artikel-Nr.	Verpackung
1494	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautreinigung - Fresh**

Gut rückfettende Cremeseife, leicht parfümiert und pH-neutral. Mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Für das alltägliche Händewaschen.

Artikel-Nr.	Verpackung
1634	500 ml Pumpflasche
1636	1000 ml PE-Beutel, für CombiPlum
1637	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautreinigung - Nature**

Milde und besonders umweltschonende Cremeseife - mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Für gewöhnliches und häufiges Händewaschen. Ohne Farb- und Duftstoffe.

Artikel-Nr.	Verpackung
1786	1000 ml PE-Beutel, für CombiPlum
1795	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautreinigung - Nature Hair & Body**

Mildes und umweltschonendes Shampoo für Haar, Körper und normales Händewaschen - mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Leicht parfümiert. Ohne Farbstoffe.

Artikel-Nr.	Verpackung
1733	500 ml Pumpflasche
1736	1000 ml PE-Beutel, für CombiPlum
1737	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautreinigung - Super Plum**

Besonders milder Handreiniger in Pastenform. Zur Entfernung von mittleren bis starken Verschmutzungen. Basiert auf pflanzlichen Ölen, deshalb besonders hautschonend und auch für die empfindliche Haut gut geeignet. Lösemittelfrei.

Artikel-Nr.	Verpackung
1015	250 ml Tube
1018	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum
1043	3,0 Liter Dose

**Hautreinigung - Premium**

Besonders hautschonender Handreiniger in Pastenform zur Entfernung von starken Verschmutzungen. Enthält als Reibemittel ein Maiskolbengranulat. Ohne Lösungsmittel und ohne Farbstoffe. Leicht schäumend und parfümiert. Biologisch sehr leicht abbaubar.

Artikel-Nr.	Verpackung
0615	250 ml Tube
0618	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautreinigung - Profi**

Hochleistungsreiniger in Pastenform. Entfernt hartnäckigste Grobverschmutzungen wie z.B. Diesel, Hydrauliköle und Gemische aus Öl, Ruß und Metallabrieb.

Artikel-Nr.	Verpackung
0915	250 ml Tube
0918	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum
0903	5,0 Liter Kanister

**Hautreinigung - Plulux**

Handreiniger in Pastenform. Besonders hautschonend durch Zusatz an pflanzlichen Ölen. Entfernt hartnäckige und haftende Grobverschmutzungen wie z.B. Kleber und Harze.

Artikel-Nr.	Verpackung
0715	250 ml Tube
0718	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautreinigung - Plulac**

Spezialhandreiniger in Pastenform. Entfernt Lacke, Ölfarben, Harze, Klebstoffe und andere stark haftende Verschmutzungen.

Artikel-Nr.	Verpackung
0815	250 ml Tube
0818	1400 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautpflege - Handy Creme**

Hautregenerierende Pflegecreme für die normale und trockene Haut. Ohne Duftstoffe.

Artikel-Nr.	Verpackung
2461	100 ml Tube
2470	700 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum

**Hautpflege - Handy Mild**

Hautregenerierende Pflegecreme für die normale und trockene Haut. Ohne Duftstoffe. Mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet.

Artikel-Nr.	Verpackung
2531	100 ml Tube
2535	500 ml PE-Beutel, für CombiPlum

**Hautpflege - Handy Plus**

Hautregenerierende Pflegecreme, die schnell in die Haut einzieht. Für normale und trockene Haut. Leicht parfümiert.

Artikel-Nr.	Verpackung
2902	50 ml Tube
2901	200 ml Tube
2903	700 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum
2935	500 ml PE-Beutel, für CombiPlum

**Hautpflege - Plutect Care**

Milde und wirksame Hautpflegecreme zur Anwendung vor, während und nach der Arbeit. Fördert die natürliche Schutzfunktion der Haut. Mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet.

Artikel-Nr.	Verpackung
2965	250 ml Tube
2963	1000 ml bag-in-box, für MP 2000 + StandardPlum



Spendersystem Standard Plum

Standard Plum. Hygienisches und stabiles Spendersystem mit schwarz transparentem Außengehäuse aus ABS-Kunststoff für 700 und 1400 ml bag-in-box Verpackungen. Abmessung (H x B x T) 285 x 117 x 122 mm

Artikel-Nr. 4215

Spendersystem MP 2000

MP 2000 Modul 1+2. Flexibles, hygienisches und betriebssicheres Spendersystem mit robustem, rauchfarbigem Polycarbonatgehäuse. Für 700 und 1400 ml bag-in-box Verpackungen.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessung (H x B x T)
4251	Spendersystem Modul 1, 1x Entnahmestelle	300 x 130 x 110 mm
4252	Spendersystem Modul 2, 2x Entnahmestellen	300 x 230 x 110 mm



Produkttempfehlungen für die Bestückung

Hautreinigung - Super Plum

Besonders milder Handreiniger in Pastenform. Zur Entfernung von mittleren bis starken Verschmutzungen. Basiert auf pflanzlichen Ölen, deshalb besonders hautschonend und auch für die empfindliche Haut gut geeignet. Lösemittelfrei.

Art.Nr.: 1018 (Seite 68)



Hautreinigung - Nature Hair & Body

Mildes und umweltschonendes Shampoo für Haar, Körper und normales Händewaschen - mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Leicht parfümiert. Ohne Farbstoffe.

Art.Nr.: 1737 (Seite 67)



Hautreinigung - Plulux

Handreiniger in Pastenform. Besonders hautschonend durch Zusatz an pflanzlichen Ölen. Entfernt hartnäckige und haftende Grobverschmutzungen wie z.B. Kleber und Harze.

Art.Nr.: 0718 (Seite 68)



Hautpflege - Handy Creme

Hautregenerierende Pflegecreme für die normale und trockene Haut. Ohne Duftstoffe.

Art.Nr.: 2470 (Seite 69)



Hautschutz – Pluted Dual

Hautschutzcreme vor und während der Arbeit für wechselnde Arbeitsprozesse, d.h. beim Umgang mit sowohl wasserlöslichen als auch nicht wasserlöslichen Stoffen. Ohne Duftstoffe.

Art.Nr.: 2503 (Seite 66)



Hautreinigung – Premium

Besonders hautschonender Handreiniger in Pastenform zur Entfernung von starken Verschmutzungen. Enthält als Reibemittel ein Maiskolbengranulat. Ohne Lösungsmittel und ohne Farbstoffe.

Art.Nr.: 0618 (Seite 68)



Hautreinigung – Plum No. 14

Cremeseife, gut rückfettend und leicht parfümiert für die alltägliche Universalreinigung in Toiletten, Büros und Industriebereichen mit leichten Verschmutzungen. Ohne Konservierungsmittel.

Art.Nr.: 1413 (Seite 67)



Hautpflege – Handy Plus

Hautregenerierende Pflegecreme, die schnell in die Haut einzieht. Für normale und trockene Haut. Leicht parfümiert.

Art.Nr.: 2903 (Seite 69)



Spendersystem CombiPlum

Umweltgerechte, hygienische und formschöne Spenderlösung für 500-1000 ml PE-Beutel. In Kunststoff oder Edelstahlausführung lieferbar. Die Produkte sind in luftdichten PE Beuteln abgepackt, so dass sich keine Bakterien ansammeln können.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessung (HxBxT)
4278	Edelstahlsponder, offen, Ellenbogenbedienung, für 500 ml PE-Beutel	190 x 90 x 165 mm
4279	Edelstahlsponder, offen, Ellenbogenbedienung, für 1000 ml PE-Beutel	240 x 100 x 165 mm
4282	Spendersystem, weißes Gehäuse, für 500 ml PE-Beutel	230 x 102 x 110 mm
4292	Spendersystem, weißes Gehäuse, für 1000 ml PE-Beutel	300 x 112 x 115 mm

Spendersystem CombiPlum Electronic

Elektronischer Spender mit berührungsloser Funktion für 1000 ml PE-Beutel. Geeignet für alle Arbeitsbereiche mit besonders hohen Hygieneansprüchen. Der batteriebetriebene Spender kann mit und ohne Gehäuse verwendet werden. Lieferung incl. 4 AA Batterien. Bei häufigem Händewaschen beträgt die Nutzungsdauer der Batterien ca. ein Jahr. Gehäuse weiß, Abmessung (H x B x T): 307 x 140 x 100 mm

**Artikel-Nr. 4302****Desinfektionssäule als mobile Lösung**

Mobile Lösung für die Händedesinfektion. Besonders für den Einsatz in Anwendungsbereichen geeignet, bei denen eine Wandmontage des Spenders nicht möglich oder erwünscht ist. Die robuste Desinfektionssäule ist für die Montage aller CombiPlum Spendersysteme geeignet.

Ausführung Metall anthrazit, für CombiPlum, Lieferumfang ohne Spender.

Abmessung (H x B x T): 1450 x 300 x 250 mm

**Artikel-Nr. 4305****Produkttempfehlungen für die Bestückung****Disinfecter 70%**

Desinfektionsgel für die hygienische Händedesinfektion. Für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie und hygienisch sensiblen Bereichen. Gut rückfettend durch Zusatz an Glycerin.

Art.Nr.: 3736 (Seite 64)**Disinfecter 85%**

Desinfektionsgel für die hygienische Händedesinfektion. Für den Einsatz in Krankenhäusern, Kliniken und hygienisch sensiblen Bereichen, wo besondere Hygienevorschriften gegeben sind. Gut rückfettend durch Zusatz an Glycerin.

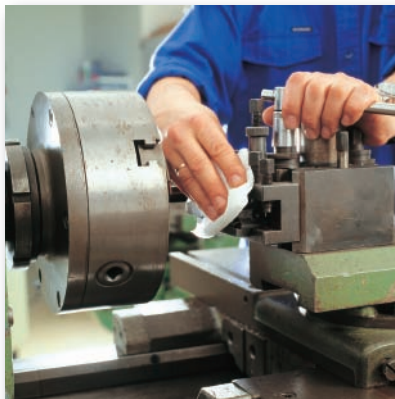
Art.Nr.: 3766 (Seite 64)**Fresh**

Gut rückfettende Cremeseife, leicht parfümiert und pH-neutral. Mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Für das alltägliche Händewaschen.

Art.Nr.: 1636 (Seite 67)**Nature**

Milde und besonders umweltschonende Cremeseife - mit dem "Nordischen Schwan" ausgezeichnet. Für gewöhnliches und häufiges Händewaschen. Ohne Farb- und Duftstoffe.

Art.Nr.: 1786 (Seite 67)



- **Einfache und schnelle Reinigung**

Reinigung und Abwischen werden als ein einziger Arbeitsvorgang zusammengefasst. PlumWipes ermöglichen die zeitsparende Reinigung ohne Wasser - optimal z.B. für Kundendienstwagen und in anderen Situationen, wo kein Wasser zur Verfügung steht.

- **Sehr sparsam im Verbrauch**

Die Polypropylentücher nehmen sehr große Schmutzmengen auf und binden sie. Ein Tuch kann somit mehrmals benutzt werden und nach erfolgter Reinigung der Hände z. B. auch zur Werkzeugreinigung eingesetzt werden.

- **Wirksame Reinigung mit Rückfettungseffekt**

PlumWipes kombinieren eine effektive Reinigungsflüssigkeit mit gut rückfettenden Inhaltsstoffen. Darüber hinaus enthält das Heavy-Duty-Tuch einen Reibe- bzw. Schleifeffekt, wodurch die Reinigung bei besonders hartnäckigen Verschmutzungen erleichtert wird.

- **Breit gefächerter Anwendungsbereich**

Lässt sich zur Reinigung von Händen und Werkzeug sowie zum Abwischen von harten Oberflächen, Maschinen usw. einsetzen. Die Verwendung beider Tücher wird gleichermaßen für Monteure, Schmiede, Mechaniker, Maler, Drucker, Bauarbeiter, Kundendiensttechniker und viele andere Berufe empfohlen.

PlumWipes Reinigungstücher

plum



PlumWipes All-Purpose Reinigungstücher

Entfernen wirksam und schonend **Öle, Wachse, Farben und sonstige Verschmutzungen** ohne Einsatz von Wasser.

- Abmessungen des Tuches: 210 x 160 mm
- Verpackungsgröße: 200 Stück / Eimer
- Verpackungseinheit: 4 Eimer / Karton

Artikel-Nr. BR 340 150 (5332)



PlumWipes Heavy-Duty Reinigungstücher

Entfernen wirksam und schonend **Öle, Metallabrieb, Fette, Farben, Anstrich, Kleber und sonstige hartnäckige Verschmutzungen** ohne Einsatz von Wasser. Mit zusätzlichem Reibeeffekt.

- Abmessungen des Tuches: 260 x 210 mm
- Verpackungsgröße: 50 Stück / Box
- Verpackungseinheit: 6 Boxen / Karton

Artikel-Nr. BR 342 050 (5330)



PlumWipes Heavy-Duty Reinigungstücher

Entfernen wirksam und schonend **Öle, Metallabrieb, Fette, Farben, Anstrich, Kleber und sonstige hartnäckige Verschmutzungen** ohne Einsatz von Wasser. Mit zusätzlichem Reibeeffekt.

- Abmessungen des Tuches: 260 x 210 mm
- Verpackungsgröße: 150 Stück / Eimer
- Verpackungseinheit: 4 Eimer / Karton

Artikel-Nr. BR 342 150 (5331)



PlumWipes Hand&Tool Reinigungstücher

Für die gründliche Entfernung von **Ölen, Fetten, Wachsen und anderen Verschmutzungen**. Ohne Lösemittel, Farb- und Duftstoffe, daher besonders hautschonend.

Artikel-Nr. BR 344 050 (1251) Verpackungsgröße: 50 Stück / Box

Artikel-Nr. BR 344 150 (1252) Verpackungsgröße: 150 Stück / Eimer



Wandhalterung aus Edelstahl für Boxen mit je 50 Stck. PlumWipes

Artikel-Nr. BR 340 850 (5340)



Wandhalterung aus Edelstahl für Eimer mit je 150/200 Stck. PlumWipes

Artikel-Nr. BR 340 900 (5342)



1. Die Flasche aus dem Halter herausnehmen.



2. Die Augenschale in Pfeilrichtung drehen, bis die Versiegelung bricht.



3. Den Kopf zurücklehnen und spülen.



4. Bei leichten mechanischen Schäden auch nur einfach nach vorne lehnen und spülen, wenn Ihre Kleidung nicht nass werden soll.



Wichtig!

Bei allen Verschmutzungen soll das Auge mit einem weichen und gleichmäßigem Strahl gespült werden. Die Augenspülflaschen während des Spülvorganges leicht drücken. Ärztlicher Rat ist bei jeder Augenverletzung oder- Verschmutzung einzuholen. Die Spülung sollte auch während des Transports zum Arzt fortgeführt werden.

Wirksame Augenspülung mit pH Neutral

pH Neutral ist ein wirksamer Phosphatpuffer (4,9%), der bei Säuren und alkalischen Substanzen neutralisierend wirkt. Im Gegensatz dazu wird bei der Verwendung von normalem Wasser oder Natriumchloridlösung (0,9%) nur ein Verdünnungs- und reiner Spüleffekt erreicht. Hierbei sind deshalb wesentlich größere Mengen und damit auch längere Spülzeiten erforderlich.

Im Rahmen einer Titrationsanalyse im Labor hat Plum durch einen in vitro Test den Neutralisierungseffekt von pH Neutral nachgewiesen und mit dem Effekt der 0,9% Natriumchloridlösung verglichen. Hieraus wird deutlich, dass pH Neutral den alkalischen und auch sauren pH Wertbereich wieder auf ein unschädliches Niveau einstellen kann. Die 0,9% Natriumchloridlösung verdünnt die Flüssigkeit, aber der pH Wert ändert sich nur unwesentlich.

Die Wirksamkeit von pH Neutral wird auch durch wissenschaftliche Studien bestätigt.

Empfohlene Anwendung von pH Neutral

pH Neutral ist als Erste Hilfe Maßnahme für die Notfallspülung mit einer Spüldauer von 2 Minuten bestimmt. Ziel bei der Spülung mit einer Flasche pH Neutral ist es, den pH Wert so schnell wie möglich wieder auf ein unbedenkliches Niveau einzustellen, wenn Säuren oder Alkali mit dem Auge oder der Haut in Kontakt kommen. Zur Fortsetzung der Spülung auf dem Weg zum Arzt wird der Einsatz der Plum Augenspüllösung mit 0,9% Natriumchloridlösung empfohlen. Ärztlicher Rat ist bei jeder Augenverletzung einzuholen.

Weitere Untersuchungen, die von externen Augenspezialisten durchgeführt worden sind, kommen zu dem Ergebnis, dass die empfohlene Spülzeit von 2 Minuten für das Auge unbedenklich ist.

DUO Augenspülung für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Bei einer Vielzahl von Augenunfällen sind beide Augen betroffen. Schmutz- und Schadstoffe können dabei innerhalb von wenigen Sekunden tiefer in das Augengewebe eindringen und weitergehende Schäden verursachen.

DUO Augenspülung für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Mit den neuen Plum Augenspülflaschen DUO wird jetzt ein größtmöglicher Sicherheitsstandard für die Erste Hilfe erreicht, denn Sie können gleichzeitig beide Augen mit einem weichen und gleichmäßigen Strahl spülen ohne dabei wertvolle Zeit zu verlieren! Zusätzlich wird das Offenhalten der Augenlider durch den neu entwickelten Augenaufsatz unterstützt. Während des Spülvorgangs wird die Flüssigkeit von den Augen weggeleitet.



Artikel-Nr. BR 314 075 (4800)



Artikel-Nr. BR 315 075 (4801)

Augenspülung bei Fremdkörpern



Augenspülflasche mit 500 ml Natriumchloridlösung

Augenspülflasche mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Ausgestattet mit einer ergonomisch geformten Augenschale und Staubkappe. Die Flasche ist zur Nachfüllung der Augenspülstationen und für den Einzeleinsatz geeignet. PZN-Nr. 4397402.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 5 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 314 005 (4604)



Augenspülflasche mit 1000 ml Natriumchloridlösung

Augenspülflasche mit 1000 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Ausgestattet mit einer ergonomisch geformten Augenschale und Staubkappe. Die Flasche ist zur Nachfüllung der Augenspülstation Maxi und für den Einzeleinsatz geeignet. PZN-Nr. 3099111.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 10 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 314 025 (4707)



Augenspülflasche DUO mit steriler Natriumchloridlösung

Augenspülflasche DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen, mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Die Flaschen sind zur Nachfüllung der Augenspülstationen DUO und für den Einzeleinsatz geeignet.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr.	Ausführung
4861	Augenspülflasche DUO mit 500 ml Inhalt, Spülzeit ca. 2 Minuten, PZN 10249858
BR 314 075 (4800)	Augenspülflasche DUO mit 1000 ml Inhalt, Spülzeit ca. 5 Minuten, PZN 6134546



Augenspülflasche mit 200 ml Natriumchloridlösung

Handliche Augenspülflasche mit 200 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Ausgestattet mit einer ergonomisch geformten Augenschale und Staubkappe. Für den mobilen Einsatz z.B. im Werkzeugkasten, Erste-Hilfe-Koffer und Aufbewahrung in der speziell hierfür lieferbaren Gürteltasche. PZN-Nr. 4397388.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 2 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 314 010 (4691)



Zubehör:

Artikel-Nr. BR 314 011 (4692): Gürteltasche für 200 ml Augenspülflaschen



QuickRinse Mini

Kleine und praktische Verpackung mit 4 Augenspülampullen mit jeweils 20 ml 0,9 % steriler Natriumchloridlösung. Die Ampullen bieten schnelle, einfache und hygienische Hilfe bei kleineren Irritationen im Auge durch Staub, Schmutz o.ä.. Durch die handliche Taschengröße kann die Verpackung bequem mitgeführt werden und ist so bei Bedarf jederzeit schnell griffbereit.

Haltbarkeit: 3 Jahre
PZN-Nr. 11029509

Artikel-Nr. 4619

Augenspülung bei Fremdkörpern



Augenspülstation mit einer Flasche 500 ml Natriumchloridlösung

Augenspülstation mit einer Flasche mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Wandhalterung und beiliegendem Piktogramm. Besonders für eine jederzeit schnell verfügbare Augenspülung an kleineren Arbeitsplätzen geeignet. PZN-Nr. 4397425.

- Maße Piktogramm (H x B x T): 300 x 90 x 3 mm
- Maße Wandhalterung (H x B x T): 35 x 80 x 57 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 5 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 312 005 (4611)



DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Augenspülstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Augenspülstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen, mit einer Flasche mit 1000 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Wandhalterung, beiliegendem Piktogramm und Spiegel. Besonders für eine jederzeit schnell verfügbare Augenspülung an kleineren Arbeitsplätzen geeignet. PZN-Nr. 6134575.

- Maße Piktogramm (H x B x T): 300 x 90 x 3 mm
- Maße Wandhalterung (H x B x T): 350 x 50 x 55 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 5 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 313 005 (4802)



Augenspülstation mit zwei Flaschen 500 ml Natriumchloridlösung

Augenspülstation mit zwei Flaschen mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Wandhalterung und integriertem Piktogramm. Die Station ist zusätzlich mit einem Spiegel ausgestattet und ermöglicht eine besonders korrekte und schnelle Spülung an Arbeitsplätzen, wo eine längere Spülzeit erforderlich ist. PZN-Nr. 4397431.

- Maße Wandstation (H x B x T): 290 x 230 x 80 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 10 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 318 005 (4694)



Augenspülstation mit zwei Flaschen 500 ml Natriumchloridlösung, in Wandbox

Augenspülstation in staubgeschützter Wandbox. Mit zwei Flaschen mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%), Kennzeichnung Augenspülung und Spiegel. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Staub und Schmutz anfallen (z.B. Werkstätten). Im Erste-Hilfe-Fall sehr leicht und schnell zu öffnen. PZN-Nr. 4397448.

- Maße Wandbox (H x B x T): 265 x 227 x 110 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 10 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 320 005 (4650)

Augenspülung bei Fremdkörpern



Augenspülstation MAXI mit zwei Flaschen 1000 ml Natriumchloridlösung

Augenspülstation mit zwei Flaschen mit 1000 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit zwei Wandhalterungen und beiliegendem Piktogramm. Die Station ist zusätzlich mit einem Spiegel ausgestattet und ermöglicht eine besonders korrekte und schnelle Spülung an Arbeitsplätzen, wo eine sehr lange Spülzeit erforderlich ist. PZN-Nr. 3128893

- Maße Wandstation (H x B x T): 350 x 265 x 55 mm
- Maße Piktogramm (H x B x T): 300 x 90 x 3 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 20 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 322 005 (4708)



Augenspülstation DUO mit zwei Flaschen 1000 ml Natriumchloridlösung, in Wandbox

Augenspülstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen, in staubgeschützter Wandbox. Mit zwei DUO Augenspülflaschen mit 1000 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Fremdkörper (Staub, Schmutz, Splitter etc.) in das Auge gelangen können. Lieferung inkl. Befestigungsmaterial, Spiegel und Kennzeichnung Augenspülung.

PZN-Nr. 6585272.

- Maße Wandbox(H x B x T): 355 x 250 x 115 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 10 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 323 005 (4816)

DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen



Augenspülschrank mit zwei Flaschen – Stahlblechschrank mit Sichtfenster

Augenspülstation in staubdichtem Wandschrank mit Sichtfenster, Material Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Inklusive Piktogramm auf der Tür. Mit zwei Flaschen mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Staub und Schmutz anfallen (z.B. Werkstätten). Im Erste-Hilfe-Fall sehr leicht und schnell zu öffnen.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 355 x 265 x 100 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr.	Ausführung
BR 324 005	2x Augenspülflaschen mit 500 ml Inhalt, Spülzeit ca. 10 Minuten
BR 326 005	2x Augenspülflaschen mit 1000 ml Inhalt, Spülzeit ca. 20 Minuten



Augenspülschrank mit zwei Flaschen – Edelstahlschrank

Augenspülstation in staubdichtem Wandschrank, Material Edelstahl V4A. Inklusive Piktogramm auf der Tür. Mit zwei Flaschen mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Staub und Schmutz anfallen (z.B. Werkstätten). Im Erste-Hilfe-Fall sehr leicht und schnell zu öffnen.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 355 x 265 x 100 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr.	Ausführung
BR 324 095	2x Augenspülflaschen mit 500 ml Inhalt, Spülzeit ca. 10 Minuten
BR 326 095	2x Augenspülflaschen mit 1000 ml Inhalt, Spülzeit ca. 20 Minuten

Augenspülung bei Säuren und Laugen



Augenspülflasche pH Neutral

Handliche pH Neutral Augenspülflasche mit 200 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%). Für die schnelle Neutralisation von Säuren und Laugen. Ausgestattet mit einer ergonomisch geformten Augenschale und Staubkappe. Für den mobilen Einsatz z.B. im Werkzeugkasten, Erste-Hilfe-Koffer und Aufbewahrung in der speziell hierfür lieferbaren Gürteltasche. PZN-Nr. 4397394.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 2 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 315 010 (4752)



Zubehör:

BR 314 011 (4692): Gürteltasche für 200 ml Augenspülflaschen



Notfallspülflasche mit 1000 ml Phosphatpufferlösung

Notfallspülflasche pH Neutral mit 1000 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%), die selbst starke Säuren und Laugen auf der Haut schnell und effektiv neutralisiert. Ausgestattet mit einem speziellen Sprühkopf, der eine gleichmäßige Verteilung der Flüssigkeit über eine große Körperfläche gewährleistet. Kann auf dem Arbeitstisch abgestellt oder im Werkzeugkasten, LKW und Kundendienstwagen mitgeführt werden. Auch für die Nachfüllung der Notfallstation geeignet. PZN-Nr. 4397419.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 2 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 315 005 (4746)



Augenspülflasche pH Neutral DUO für die gleichzeitige Spülung beider Augen

Augenspülflasche pH Neutral DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen, mit 500 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%). Für die schnelle Neutralisation von Säuren und Laugen. Ausgestattet mit Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen. Auch für die Nachfüllung der Augen-Notfallstation DUO geeignet. PZN-Nr. 6134552.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 2 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 315 075 (4801)

DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen



Notfallstation mit einer Flasche 1000 ml pH Neutral

Notfallstation mit einer pH Neutral Notfallspülflasche mit 1000 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%). Mit Wandhalterung und beiliegendem Piktogramm. Lässt sich an nahezu jedem gefährdeten Arbeitsplatz montieren und benötigt keinen Wasseranschluss. Sinnvolle Ergänzung zu fest installierten Notduschen. PZN-Nr. 4397454.

- Maße Piktogramm (H x B x T): 300 x 90 x 3 mm
- Maße Wandstation (H x B x T): 350 x 175 x 55 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 2 Minuten

Artikel-Nr. BR 317 005 (4741)

Augenspülung bei Säuren und Laugen



Augen-Notfallstation

Augen-Notfallstation mit einer pH Neutral Augenspülflasche mit 200 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer Augenspülflasche mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Wandhalterung, integriertem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Augen-Notfallplan. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren, Laugen und Fremdkörper in das Auge gelangen können. PZN-Nr. 0622871.

- Maße Wandstation (H x B x T): 290 x 230 x 80 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 7 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. 318 045 (4770)



DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Augen-Notfallstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Augen-Notfallstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen. Mit einer pH Neutral DUO Augenspülflasche mit 500 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer DUO Augenspülflasche mit 1000 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Wandhalterung, beiliegendem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Augen-Notfallplan. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren, Laugen und Fremdkörper in das Auge gelangen können. PZN-Nr. 6134581.

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 7 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. 319 045 (4803)



Augen-Notfallstation in Wandbox

Augen-Notfallstation in einer staubgeschützten Wandbox mit einer pH Neutral Augenspülflasche mit 200 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer Augenspülflasche mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Befestigungsmaterial, Spiegel und Kennzeichnung Augenspülung. Lieferung inklusive Augen-Notfallplan. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren, Laugen und Fremdkörper in das Auge gelangen können. PZN-Nr. 0622865.

- Maße Wandbox (H x B x T): 265 x 227 x 110 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 7 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 320 045 (4789)



DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen

Augen-Notfallstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen, in Wandbox

Augen-Notfallstation DUO für die gleichzeitige Spülung von beiden Augen in einer staubgeschützten Wandbox. Mit einer pH Neutral DUO Augenspülflasche mit 500 ml steriler Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer DUO Augenspülflasche mit 1000 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Mit Befestigungsmaterial, Spiegel und Kennzeichnung Augenspülung. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren, Laugen und Fremdkörper in das Auge gelangen können. PZN-Nr. 6585289.

- Maße Wandbox (H x B x T): 355 x 250 x 115 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 7 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr. BR 323 045 (4810)


Augen-Notfallstation in Wandschrank – Stahlblechschrank mit Sichtfenster

Augen-Notfallstation in einem staubdichten Wandschrank mit Sichtfenster, Material Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Inklusive Piktogramm auf der Tür. Mit einer pH Neutral Augenspülflasche mit steriler Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer Augenspülflasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren, Laugen und Fremdkörper in das Auge gelangen können.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 355 x 265 x 100 mm

Artikel-Nr.	Ausführung
BR 324 045	1x pH Neutral Augenspülflasche 200 ml, 1x Augenspülflasche 500 ml Natriumchloridlösung, Spülzeit ca. 7 Minuten
BR 326 045	1x pH Neutral Notfallspülflasche 1000 ml, 1x Augenspülflasche 1000 ml Natriumchloridlösung, Spülzeit ca. 12 Minuten


Augen-Notfallstation in Wandschrank – Edelstahlschrank

Augen-Notfallstation in einem staubdichten Wandschrank, Material Edelstahl V4A. Inklusive Piktogramm auf der Tür. Mit einer pH Neutral Augenspülflasche mit steriler Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer Augenspülflasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren, Laugen und Fremdkörper in das Auge gelangen können.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 355 x 265 x 100 mm

Artikel-Nr.	Ausführung
BR 324 495	1x pH Neutral Augenspülflasche 200 ml, 1x Augenspülflasche 500 ml Natriumchloridlösung, Spülzeit ca. 7 Minuten
BR 326 495	1x pH Neutral Notfallspülflasche 1000 ml, 1x Augenspülflasche 1000 ml Natriumchloridlösung, Spülzeit ca. 12 Minuten


Augenspülschrank leer

Augenspülschrank leer, staubdichter Wandschrank mit Sichtfenster aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Für die Bestückung mit den üblichen Augenspülflaschen geeignet. Im Erste-Hilfe-Fall sehr leicht und schnell zu öffnen.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 355 x 265 x 100 mm

Artikel-Nr. BR 325 005


Frostsicherer Augenspülschrank leer

Beheizter Augenspülschrank leer, staubdichter Wandschrank mit Sichtfenster aus Edelstahl. Beheizung über selbstregelndes Begleitheizband. Inklusive Piktogramm auf der Tür. Für die Bestückung mit den üblichen Augenspülflaschen geeignet. EX-geschützte Ausführung für EX-Zone 1 & 2.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 400 x 300 x 200 mm
- Elektrischer Anschluss: 230 V - 50 Hz
- Leistung: 100 W
- Schutzart: IP 66

Artikel-Nr. BR 327 795

Erste Hilfe nach aktuellen Richtlinien

Alle Arbeitsstätten in Deutschland, wie z.B. in der Großindustrie, im Handwerksbetrieb oder im Öffentlichen Dienst unterliegen der Arbeitsstättenverordnung und sind verpflichtet entsprechende Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe bereit zu halten.

Grundsätzliche Anforderungen an die Erste-Hilfe-Ausstattung in Betrieben sind in der Unfallverhütungsvorschrift BGV A1 "Grundsätze der Prävention" festgelegt, analog für Länder in der GUV VA1.

In der Richtlinie BGV A1 wird geregelt, welche Betriebe unter welchen Voraussetzungen eine bestimmte Art und Anzahl von Erste Hilfe Material vorhalten müssen. Geeignetes Erste-Hilfe-Material entspricht hiernach entweder der DIN 13157 oder der DIN 13169. Die Grundausrüstung gemäß den vorgenannten Normen für die unterschiedlichen Betriebe ist:

1. Herstellungs- und Verarbeitungsbetriebe

1 – 20 Versicherte	1 Verbandkasten DIN 13157
21 – 100 Versicherte	1 Verbandkasten DIN 13169*
Für jede weiteren 100 Versicherten	1 Verbandkasten DIN 13169*

2. Verwaltungs- und Handelsbetriebe

1 – 50 Versicherte	1 Verbandkasten DIN 13157
51 – 300 Versicherte	1 Verbandkasten DIN 13169*
Für jede weiteren 300 Versicherten	1 Verbandkasten DIN 13169*

3. Baustellen und baustellenähnliche Einrichtungen

1 – 10 Versicherte	1 Verbandkasten DIN 13157
11 – 50 Versicherte	1 Verbandkasten DIN 13169*
Für jede weiteren 50 Versicherten	1 Verbandkasten DIN 13169*

* ein großer Verbandkasten DIN 13169 kann durch zwei kleine Verbandkästen DIN 13157 ersetzt werden.

Zubehör für Erste Hilfe Ausstattung im Betrieb



Verbandbuch

mit vorgedruckten Spalten, zur Registrierung von Betriebsunfällen, DIN A5.

Artikel-Nr. BR 362 150



Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen

Material: Kunststoff, schlagfest, wetterfest
Abmessungen: 395 x 575 mm

Artikel-Nr. BR 670 005

Inhaltsübersicht für B-SAFETY Erste Hilfe Koffer gemäß DIN 13157, DIN 13169

Artikel-Nr.	Beschreibung	Menge gemäß DIN 13157	Menge gemäß DIN 13169
BEH-74013	Heftpflasterspule gemäß DIN 13019-A, 5 m x 2,50 cm	1	2
BEH-70300	Set in Minigripbeutel: 8x Wundschnellverband DIN 13019-E, 10 x 6 cm	1	2
BEH-75200	Set in Minigripbeutel: 4x Fingerkuppenverband-EL, 4 x 7 cm 4x Wundschnellverband DIN 13019-E, 12 x 2 cm 4x Pflasterstrip-WF, 1,9 x 7,2 cm 8x Pflasterstrip-WF, 2,5 x 7,2 cm	1	2
BEH-62000	Verbandpäckchen DIN 13151-K, einzeln steril	1	2
BEH-62001	Verbandpäckchen DIN 13151-M, einzeln steril	3	6
BEH-62002	Verbandpäckchen DIN 13151-G, einzeln steril	1	2
BEH-62051	Verbandtuch DIN 13152-A, 60 x 80 cm, einzeln steril	1	2
BEH-61210	Paar Wundkompressen, 10 x 10 cm, paarweise steril	3	6
BEH-61250	Augenkomresse, 5,6 x 7,2 cm, einzeln steril	2	4
BR 378 500	Kälte-Sofortkomresse	1	2
BEH-43000	Rettungsdecke, 160 x 210 cm, silber/gold	1	2
BEH-60051	Fixierbinde DIN 61634-FB 6, 6 cm, cellophaniert	2	4
BEH-60052	Fixierbinde DIN 61634-FB 8, 8 cm, cellophaniert	2	4
BEH-62101	Dreiecktuch DIN 13168-D, Vlies	2	4
BEH-56011	Schere DIN 58279-B 190	1	1
BEH-45000	Folienbeutel 30 x 40 cm	2	4
BEH-58001	Beutel mit 5 Vliesstofftüchern 20 x 30 cm	1	2
BEH-43011	Beutel mit 4 Vinylhandschuhen DIN EN 455	1	2
BEH-43102	Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen, mit Inhaltsverzeichnis DIN 13157 und DIN 131691	1	1

Inhaltsübersicht für B-SAFETY Erste Hilfe Koffer gemäß ÖNORM Z 1020 Typ 1 & 2

Artikel-Nr.	Beschreibung	Menge gemäß ÖNORM Z1020 Typ 1	Menge gemäß ÖNORM Z1020 Typ 2
BEH-63150	Dreiecktücher gemäß ÖNORM K2122, Vlies, einzeln verpackt	2	4
BEH-61204	Wundkompressen, 10 x 10 cm, einzeln steril	6	15
BEH-63100	Verbandtuch, 40 x 60 cm, einzeln steril	1	3
BEH-74013	Heftpflaster auf Spule, 2,5 cm x 5 m, mit Schutzring	1	2
BEH-71002	Pflasterstrips, 6 x 1,9 cm, einzeln verpackt	20	40
BEH-70300	Wundschnellverband-EL, 6 x 10 cm, einzeln verpackt	6	10
BEH-62001	Verbandpäckchen, M = mittel, einzeln steril	2	4
BEH-62002	Verbandpäckchen, G = groß, einzeln steril	2	4
BEH-60001	Elastische Mullbinden, 6 cm x 4 m, Fixierbinde cellophaniert	2	4
BEH-60002	Elastische Mullbinden, 8 cm x 4 m, Fixierbinde cellophaniert	2	4
BEH-60003	Elastische Mullbinden, 10 cm x 4 m, Fixierbinde cellophaniert	2	4
BEH-60201	Fixierbinde selbsthaftend, 8 cm x 4 m, cellophaniert	1	2
BEH-60300	Fingerschnellverbände, 3 x 3 cm, einzeln verpackt	2	5
BEH-56202	Lederfingerlinge mit Haltebändern	2	3
BEH-43000	Rettungsdecke, 160 x 210 cm, silber/gold	1	2
BEH-56011	Verbandschere gemäß ÖNORM K2121, 19 cm, mit Kunststoffgriffen	1	1
BEH-43010	Vinyl-Schutzhandschuhe gemäß DIN EN 455	6	10
BEH-43152	Einmal-Notfallbeatmungshilfe gemäß DIN 13154	1	1
BEH-56080	Splitterpinzette, 8 cm, rostfrei	1	1
BEH-43100	Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen, DIN A6	1	1
BEH-59057	Inhaltsverzeichnis ÖNORM Z 1020 Typ 1	1	-
BEH-59058	Inhaltsverzeichnis ÖNORM Z 1020 Typ 2	-	1

Betriebsverbandkasten STANDARD

Betriebsverbandkasten STANDARD aus PP-Kunststoff, grün, schlagfest und bruchstabil, mit Gummidichtung. Inklusive Wandhalterung und Inhalt gemäß DIN 13157 in Folientasche. Abmessungen 255 x 166 x 80 mm.



Artikel-Nr. BR 371 157

Erste Hilfe Koffer STANDARD

Erste-Hilfe-Koffer STANDARD aus ABS-Kunststoff, orange, schlagfest und bruchstabil, mit Gummidichtung. Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile, variable Inneneinteilung durch Trennsteg, plombierbar mit Wandhalterung. Abmessungen 260 x 170 x 110 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 362 157	DIN 13157
BR 362 021	ÖNORM Z1020 Typ I

Erste Hilfe Koffer CLASSIC

Erste-Hilfe-Koffer CLASSIC aus ABS-Kunststoff, orange, schlagfest und bruchstabil, mit Gummidichtung. Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile, variable Inneneinteilung durch Trennsteg, plombierbar mit Wandhalterung. Abmessungen 310 x 210 x 130 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 364 157	DIN 13157
BR 364 169	DIN 13169
BR 364 021	ÖNORM Z1020 Typ I
BR 364 022	ÖNORM Z1020 Typ II

Erste Hilfe Notfallrucksack

Erste Hilfe Notfallrucksack aus wasserabweisendem Nylongewebe mit Reißverschluss und aufwendiger Inneneinteilung, zusätzliches Reißverschlussfach, Umhängegurt mit Klettverschluss, reflektierende Streifen. Inklusive Erste Hilfe Material gemäß DIN. Abmessungen 300 x 250 x 90 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 361 157	DIN 13157
BR 361 169	DIN 13169

Erste-Hilfe-Koffer PREMIUM

aus ABS-Kunststoff, blau, schlagfest und bruchsicher, mit Gummidichtung. Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile, variable Inneneinteilung durch Trennsteg, plombierbar mit Wandhalterung. Inhalt Erste-Hilfe-Material und **Sonderausstattung für spezielle Anwendungen**. Abmessungen 310 x 210 x 130 mm.



Erste Hilfe Koffer Branchen spezial			
Artikel-Nr.	Anwendungsbereich	Sonderausstattung für Anwendungen:	Norm
BR 366 157 A	Handwerk / Chemie	in der Chemie Branche	DIN 13157
BR 366 021 A	Handwerk / Chemie	in der Chemie Branche	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 B	Sport / Freizeit	in Sport und Freizeit	DIN 13157
BR 366 021 B	Sport / Freizeit	in Sport und Freizeit	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 C	Handwerk / Metall	in der Metall Branche	DIN 13157
BR 366 021 C	Handwerk / Metall	in der Metall Branche	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 D	Lebensmittel / Gastronomie	in der Lebensmittel- Gastronomie- Branche	DIN 13157
BR 366 021 D	Lebensmittel / Gastronomie	in der Lebensmittel- Gastronomie- Branche	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 E	Handwerk / Elektro	in der Elektro Branche	DIN 13157
BR 366 021 E	Handwerk / Elektro	in der Elektro Branche	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 F	Bau	für Anwendungen in der Bau Branche	DIN 13157
BR 366 021 F	Bau	für Anwendungen in der Bau Branche	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 G	Handwerk / KFZ-Werkstatt	für Anwendungen in der KFZ-Werkstatt	DIN 13157
BR 366 021 G	Handwerk / KFZ-Werkstatt	für Anwendungen in der KFZ-Werkstatt	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 H	Kinder	für Anwendungen bei Kindern	DIN 13157
BR 366 021 H	Kinder	für Anwendungen bei Kindern	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 I	Handwerk / Holzverarbeitung	für Anwendungen in der Holzverarbeitung	DIN 13157
BR 366 021 I	Handwerk / Holzverarbeitung	für Anwendungen in der Holzverarbeitung	ÖNORM Z1020 TYP I
BR 366 157 J	Land-/Forstwirtschaft	für Anwendungen in der Land- und Forstwirtschaft	DIN 13157
BR 366 021 J	Land-/Forstwirtschaft	für Anwendungen in der Land- und Forstwirtschaft	ÖNORM Z1020 TYP I

Verbandschrank STANDARD

Verbandschrank STANDARD. 1-türiger Stahlblechschrank mit einem Einlegeboden, Türverschluss mittels Sicherheitsschloss, perlweiß pulverbeschichtet. Inklusive Erste-Hilfe-Material. Abmessungen (H x B x T) 370 x 300 x 140 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 373 100	Ohne Inhalt
BR 373 157	DIN 13157
BR 373 169	DIN 13169
BR 373 021	ÖNORM Z1020 Typ I
BR 373 022	ÖNORM Z1020 Typ II

Verbandschrank CLASSIC

Verbandschrank CLASSIC. 1-türiger Stahlblechschrank mit 2 Einlegeböden, Türverschluss mittels Sicherheitsschloss, perlweiß pulverbeschichtet. Inklusive Erste-Hilfe-Material. Abmessungen (H x B x T) 460 x 300 x 140 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 365 100	Ohne Inhalt
BR 365 157	DIN 13157
BR 365 169	DIN 13169
BR 365 021	ÖNORM Z1020 Typ I
BR 365 022	ÖNORM Z1020 Typ II

Verbandschrank PREMIUM

Verbandschrank PREMIUM. 1-türiger Stahlblechschrank mit 3 Zwischenböden, Haltevorrichtung für Flaschen etc., 3 Türablageschalen, Türverschluss mittels Sicherheitsschloss, perlweiß pulverbeschichtet. Inklusive Erste-Hilfe-Material. Abmessungen (H x B x T) 580 x 400 x 200 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 375 100	Ohne Inhalt
BR 375 157	DIN 13157
BR 375 169	DIN 13169
BR 375 021	ÖNORM Z1020 Typ I
BR 375 022	ÖNORM Z1020 Typ II

Verbandschrank CURA

Verbandschrank CURA. 1-türiger Kunststoffschrank mit 3 Türablageschalen und verstellbarer Inneneinrichtung, damastweiß. Abschließbar, inkl. 1 Schlüssel. Abmessungen (H x B x T) 450 x 350 x 150 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 363 100	Ohne Inhalt
BR 363 157	DIN 13157
BR 363 169	DIN 13169
BR 363 021	ÖNORM Z1020 Typ I
BR 363 022	ÖNORM Z1020 Typ II

Verbandkoffer PREMIUM für Feuerwehr und Krankenwagen

Aus ABS-Kunststoff, orange, schlagfest und bruchsicher, mit Gummidichtung. Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile, variable Inneneinteilung durch Trennstege, plombierbar mit Wandhalterung. Abmessungen 400 x 300 x 150 mm.



Artikel-Nr.	Inhalt
BR 368 142	DIN 14142
BR 368 164	DIN 13164

**Krankentrage**

Krankentrage gemäß DIN 13024, Typ 0710. Gestell aus Aluminium, 2x zusammenlegbar.

Artikel-Nr.	Beschreibung
BR 370 005	Krankentrage gemäß DIN 13021
BR 370 100	Schutzhülle aus Chemiefasergewebe

**Sanitätswandschrank**

Sanitätswandschrank aus Stahlblech, orange, Typ 1710, für Aufnahme der Krankentrage BR 370 005.

Artikel-Nr.	Beschreibung
BR 370 200	Sanitätswandschrank

Erste Hilfe Materialien

Artikel-Nr.	Beschreibung
BR 360 957	Erste Hilfe Material, gemäß DIN 13157, 65-teilig
BR 360 957 A	Austausch-Sortiment DIN 13157, 14-teilig
BR 360 969	Erste Hilfe Material DIN 13169, für Betriebe, 127-teilig
BR 360 969 A	Austausch-Sortiment DIN 13169, 28-teilig
BR 360 960	Erste Hilfe Material DIN 13160, für Schulen und Kindergärten, 46-teilig
BR 360 942	Erste Hilfe Material DIN 14142, für Feuerwehr und Rettungsfahrzeuge, 132-teilig
BR 360 021	Erste Hilfe Material ÖNORM Z 1020 Typ I, 62-teilig
BR 360 022	Erste Hilfe Material ÖNORM Z 1020 Typ II, 120-teilig

Sonderausstattungen für PREMIUM Erste Hilfe Koffer Branchen spezial

Artikel-Nr.	Beschreibung
BR 366 900 A	Handwerk/Chemie
BR 366 900 B	Sport/Freizeit
BR 366 900 C	Handwerk/Metall
BR 366 900 D	Lebensmittel/Gastronomie
BR 366 900 E	Handwerk/Elektro
BR 366 900 F	Bau
BR 366 900 G	Handwerk/KFZ-Werkstatt
BR 366 900 H	Kinder
BR 366 900 I	Handwerk/Holzverarbeitung
BR 366 900 J	Land-/Forstwirtschaft

Quick+Safe® Erste-Hilfe-Stationen, inklusive Augenspülung und weiteren Optionen

Die QuickSafe Box ist eine flexible Erste-Hilfe-Station, die Sie nach ihren Wünschen entweder selbst zusammenstellen können oder welche Sie direkt befüllt erwerben können. Die robuste Box können Sie bequem an der Wand befestigen und somit alles Wichtige auf kleinstem Raum ordentlich, staubgeschützt und übersichtlich verstauen.

• Abmessung (HxBxT): 430 x 253 x 92 cm

NEU

**QuickSafe Complete**

ist komplett bestückt mit 18 x QuickCool Verbrennungsgel, 1 QuickStop Wundverband Set, 20 QuickClean Wundreinigungstücher, 2 x 500 ml Plum Augenspülung, 1 x 200 ml pH Neutral, 5 x 20 ml QuickRinse Augenspülampullen, 1 x QuickFix Refill mit 45 elastischen Pflastern.

Artikel-Nr. 5174

NEU

**QuickSafe Basic**

ist komplett bestückt mit 2 x 500 ml Plum Augenspülung, 1 x 200 ml pH Neutral, 5 x 20 ml QuickRinse Augenspülampullen, 1 x QuickFix Refill mit 45 elastischen Pflastern.

Artikel-Nr. 5170

NEU

**QuickSafe Food Industry**

ist komplett bestückt mit 18 x QuickCool Verbrennungsgel, 1 QuickStop Wundverband Set, 20 QuickClean Wundreinigungstücher, 2 x 500 ml Plum Augenspülung, 1 x 200 ml pH Neutral, 1 x QuickFix Refill mit 45 detektierbaren Pflastern, 1 x QuickFix Refill mit 30 detektierbaren Fingerverbänden.

Artikel-Nr. 5175

NEU

**QuickSafe Chemical Industry**

ist komplett bestückt mit 1 x 500 ml Plum Augenspülung Duo, 1 x 500 ml pH Neutral Duo, 1 x 200 ml pH Neutral, 5 x 20 ml QuickRinse Augenspülampullen, 1 x QuickFix Refill mit 45 elastischen Pflastern.

Artikel-Nr. 5171

NEU

**QuickSafe Empty**

Wandstation ohne Inhalt zum Selbstbefüllen. Ihren Bedarf an Augenspülung und sonstigen Erste-Hilfe Produkten können Sie selbst zusammenstellen.

Artikel-Nr. 5173

Zubehör für die QuickSafe Erste-Hilfe Stationen:



NEU

QuickRinse

5 x 20 ml sterile Augenspüllösung in Ampullen um Staub, Schmutz o.ä. zu entfernen.

Artikel-Nr. 5160



Plum Augenspülung

200 ml, kleine, handliche Flasche mit steriler Augenspüllösung für Staub, Schmutz und andere Fremdkörper, Spülzeit ca. 2 Minuten.

Artikel-Nr. BR 314 010 (4691)



Plum Augenspülung

500 ml, Flasche mit steriler Augenspüllösung für Staub, Schmutz und andere Fremdkörper, Spülzeit ca. 5 Minuten

Artikel-Nr. BR 314 005 (4691)



Plum Augenspülung

DUO 500 ml, Flasche mit steriler Augenspüllösung für Staub, Schmutz und andere Fremdkörper, spült beide Augen gleichzeitig, Spülzeit ca. 2 Minuten

Artikel-Nr. 4861



pH Neutral 200 ml

kleine, handliche Flasche mit steriler Augenspülung zum Neutralisieren von Säuren und Alkali.

Artikel-Nr. BR 315 010 (4752)



pH Neutral 500 ml DUO

Flasche mit steriler Augenspülung zum Neutralisieren von Säuren und Alkali. Spült beide Augen gleichzeitig

Artikel-Nr. BR 315 075 (4801)



QuickStop

steriles Wundverband Set mit 1 Kompresse 17 x 17 cm und 2 Kompressen 12 x 7,5 cm

Artikel-Nr. 5152

Zubehör für die QuickSafe Erste-Hilfe Stationen:

**QuickClean**

20 Wundreinigungstücher zur Reinigung von kleineren Wunden und Schnittverletzungen. Enthält steriles Wasser.

Artikel-Nr. 5151

**QuickCool**

18 Sachets mit Verbrennungsgel für die Erste-Hilfe bei kleineren Verbrennungen und Verbrühungen

Artikel-Nr. 5150

**QuickFix Water Resistant**

wasserfeste Pflaster, für feuchte Arbeitsumgebungen. 45 Stück pro Refill

Artikel-Nr. BR 350 045 (5511)

**QuickFix Elastic**

elastische Pflaster, die sich den Bewegungen der Haut anpassen. 45 Stück pro Refill

Artikel-Nr. BR 352 045 (5512)

**QuickFix Water Detectable**

blaue Pflaster, für die Lebensmittelbranche. Mit einem Metalldetektor aufspürbar. 45 Stück pro Refill

Artikel-Nr. BR 354 045 (5513)

**QuickFix Long Elastic**

elastische Fingerverbände (12x2 cm). 30 Stück pro Refill.

Artikel-Nr. BR 353 030 (5508)

**QuickFix Long Detectable**

blaue Fingerverbände (12x2 cm). Mit einem Metalldetektor aufspürbar. 30 Stück pro Refill.

Artikel-Nr. BR 356 030 (5509)

QuickFix Pflasterspender

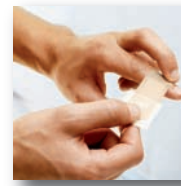
Schnelle und einfache Anwendung im Notfall



1. Ziehen Sie das Pflaster aus dem Spender.



2. Das Pflaster ist sofort einsatzbereit.



3. Das Pflaster kann mit nur einer Hand auf die Wunde aufgetragen werden.

QuickFix Mini Pflasterspender

Mit dem QuickFix Mini Pflasterspender hat die zeitraubende und oftmals umständliche Suche nach einem Pflaster ein Ende, denn der handliche Spender kann überall mitgeführt werden und ist dabei sofort einsatzbereit - egal ob im Werkzeugkasten, Auto, LKW, Jackentasche, Notfalltasche etc. Bei kleineren Verletzungen können die Pflasterstrips schnell und leicht aus dem Spender entnommen werden und sind dabei auf einer Seite bereits geöffnet, so dass das Pflaster nur noch auf die Wunde aufgetragen wird! Inklusive 30 Stück elastischen Textilgewebepflastern, die sich optimal der Haut anpassen.



- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen
- Leichtes Handling
- Flexibler Einsatzbereich: für Arbeit, Hobby und Freizeit

Artikel-Nr. BR 356 025 (5504)

QuickFix Pflasterspender, inklusive Pflasterstrips

QuickFix Pflasterspendersystem komplett bestückt mit zwei Nachfüllpacks mit je 45 Pflastern, Befestigungsmaterial und Schlüssel für Diebstahlschutz. Bei kleineren Verletzungen können die Pflasterstrips schnell und leicht aus dem Spender entnommen werden und sind dabei auf einer Seite bereits geöffnet, so dass das Pflaster nur noch auf die Wunde aufgetragen wird! Die Nachfüllung des Spenders ist auch mit anderen Pflasterstypen aus dem QuickFix Sortiment möglich.



- Abmessungen (H x B x T): 133,5 x 232,5 x 33 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen



Artikel-Nr.	Ausführung
BR 350 005 (5501)	Wasserfest - Inkl. 2x Nachfüllpacks mit je 45x Wasserfesten Pflasterstrips
BR 351 005 (5507)	DUO - Inkl. 1x Nachfüllpack mit 45x Wasserfesten Pflasterstrips und 1x Nachfüllpack mit 45x Textilen Pflasterstrips
BR 352 005 (5502)	Textil - Inkl. 2x Nachfüllpacks mit je 45x Textilen Pflasterstrips
BR 354 005 (5503)	Detektabel - Inkl. 2x Nachfüllpacks mit je 45x Detektablen Pflasterstrips

QuickFix Pflasterspender, inklusive Fingerverbänden

QuickFix Pflasterspendersystem komplett bestückt mit zwei Nachfüllpacks mit je 30 Fingerverbänden, Befestigungsmaterial und Schlüssel für Diebstahlschutz. Die Fingerverbände entpacken sich wie alle anderen QuickFix Pflasterstypen beim Herausziehen aus dem Spender von selbst. Dann nur noch ein kurzer Handgriff und die Fingerverbände können schnell und einfach auf die Wunde aufgetragen werden. Die Nachfüllung des Spenders ist auch mit anderen Pflasterstypen aus dem QuickFix Sortiment möglich.

- Abmessungen (H x B x T): 133,5 x 232,5 x 33 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen



Artikel-Nr.	Ausführung
BR 353 005 (5528)	Textil - Inkl. 2x Nachfüllpacks mit je 30x Textilen Fingerverbänden
BR 356 005 (5529)	Detektabel - Inkl. 2x Nachfüllpacks mit je 30x Detektablen Fingerverbänden

Nachfüllpacks für QuickFix Pflasterspender

plum

- Für die schnelle Versorgung von kleinen Verletzungen direkt am Arbeitsplatz
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen
- Leichtes Handling
- Flexibler Einsatzbereich: für Arbeit, Hobby und Freizeit



QuickFix Water Resistant Refill – Nachfüllpack Wasserfeste Pflaster, 45 Stück

Besonders hautfreundlich aus perforiertem und luftdurchlässigem Trägermaterial. 45 Stück im Nachfüllpack.

- Abmessungen (L x B): 72 x 25 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen

Artikel-Nr. BR 350 045 (5511)



QuickFix Elastic Refill – Nachfüllpack Textile Pflaster, 45 Stück

Besonders elastisches Pflasterstrip aus Textilgewebe, atmungsaktiv und anpassungsfähig. 45 Stück im Nachfüllpack.

- Abmessungen (L x B): 72 x 25 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen

Artikel-Nr. BR 352 045 (5512)



QuickFix Detectable Refill – Nachfüllpack Detekttable Pflaster, 45 Stück

Mit eingearbeitetem Metallstreifen zur Erkennung durch Metalldetektoren in hygienisch sensiblen Bereichen (z.B. Lebensmittelindustrie), besonders elastisches Textilgewebe, atmungsaktiv und anpassungsfähig. 45 Stück im Nachfüllpack.

- Abmessungen (L x B): 72 x 25 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen

Artikel-Nr. BR 354 045 (5513)



QuickFix Elastic Long Refill – Nachfüllpack Textile Fingerverbände, 30 Stück

Zum mehrfachen Herumwickeln um den Finger. Besonders elastische Fingerverbände aus Textilgewebe, atmungsaktiv und anpassungsfähig. 30 Stück im Nachfüllpack.

- Abmessungen (L x B): 120 x 20 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Fingerverbände
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen

Artikel-Nr. BR 353 030 (5508)



QuickFix Detectable Long Refill – Nachfüllpack Detekttable Fingerverbände, 30 Stück

Zum mehrfachen Herumwickeln um den Finger. Die optisch auffälligen blauen Fingerverbände lassen sich durch die integrierte Metallfläche mittels eines Metalldetektors aufspüren. Optimale Haltbarkeit auch bei starken Beanspruchungen in hygienisch sensiblen Bereichen (z.B. Lebensmittelindustrie, Küchen usw.). Das elastische und atmungsaktive Trägermaterial passt sich den Bewegungen der Haut an und bietet einen hohen Anwendungskomfort. 30 Stück im Nachfüllpack.

- Abmessungen (L x B): 120 x 20 mm
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Fingerverbände
- Optimaler Schutz der Pflaster vor äußeren Verschmutzungen

Artikel-Nr. BR 356 030 (5509)



Schutzbox SecuBox® Mini, blau

Aufbewahrungsbox für Schutzbrillen, Gehörschutz, Atemschutz und Handschuhe. Inklusive 4 Gebotszeichen (Augenschutz, Gehörschutz, leichter Atemschutz, Handschutz). Abmessungen (B x H x T): 236 x 120 x 120 mm.

Artikel-Nr. BR 335 005 (unbefüllt)

Schutzbox SecuBox® Mini, blau befüllt

Artikel-Nr.	befüllt mit:
BR 335 105	10 x Atemschutzmaske FFP1, ohne Ausatemventil
BR 335 115	10 x Atemschutzmaske FFP2, ohne Ausatemventil
BR 335 215	10 x Atemschutzmaske FFP1, mit Ausatemventil
BR 335 305	10 x Atemschutzmaske FFP2, mit Ausatemventil
BR 335 315	10 x Atemschutzmaske FFP3, mit Ausatemventil
BR 335 405	1 x ClassicLine Vollsichtbrille
BR 335 410	1 x ClassicLine Überbrille
BR 335 415	1 x ClassicLine Schutzbrille
BR 335 505	1 x ClassicLine Gehörschützer faltbar



Schutzbox SecuBox® Midi, blau

Aufbewahrungsbox für Schutzbrillen, Gehörschutz, Atemschutz und Handschuhe. Inklusive 4 Gebotszeichen (Augenschutz, Gehörschutz, leichter Atemschutz, Handschutz). Abmessungen (B x H x T): 236 x 225 x 125 mm.

Artikel-Nr. BR 336 005 (unbefüllt)



Schutzbox SecuBox® Midi, blau befüllt

Artikel-Nr.	befüllt mit:
BR 336 115	10 x Atemschutzmaske FFP1, mit Ausatemventil, 1 x ClassicLine Überbrille
BR 336 215	10 x Atemschutzmaske FFP2, mit Ausatemventil, 1 x ClassicLine Vollsichtbrille
BR 336 315	10 x Atemschutzmaske FFP3, mit Ausatemventil, 1 x ClassicLine Vollsichtbrille direkt belüftet



Schutzbox SecuBox® Maxi, blau

Aufbewahrungsbox für Schutzhelme, Atemschutzmasken und Gesichtsschutz. Inklusive 3 Gebotszeichen (Kopfschutz, Kopf- und Gehörschutz, schwerer Atemschutz, Gesichtsschutzschild). Abmessungen (B x H x T): 236 x 315 x 200 mm.

Artikel-Nr. BR 337 005 (unbefüllt)



Schutzbox SecuBox® Midi 4, transparent

Aufbewahrungsbox für 4 Stück Schutzbrillen. Inklusive Gebotszeichen Augenschutz auf dem Deckel. Abmessungen (B x H x T): 236 x 225 x 125 mm.

Artikel-Nr. **BR 338 010** (unbefüllt)



Jetzt auch befüllt!

Schutzbox SecuBox® Mini, transparent befüllt

Artikel-Nr.	befüllt mit:
BR 338 110	4 x ClassicLine Überbrille, auch als klassische Besucherbrille geeignet
BR 338 205	4 x ClassicLine Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz
BR 338 305	4 x ClassicLine Schutzbrille im sportlichen Design
BR 338 405	2 x ClassicLine Vollsichtbrille direkt belüftet, 2 x ClassicLine Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz

Schutzbox SecuBox® Maxi 12, blau

Aufbewahrungsbox für 12 Stück Schutzbrillen. Inklusive Gebotszeichen Augenschutz auf dem Deckel. Abmessungen (B x H x T): 236 x 315 x 200 mm.

Artikel-Nr. **BR 339 005** (unbefüllt)



Jetzt auch befüllt!

Schutzbox SecuBox® Maxi, blau befüllt

Artikel-Nr.	befüllt mit:
BR 339 105	12 x ClassicLine Überbrille, auch als klassische Besucherbrille geeignet
BR 339 205	12 x ClassicLine Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz
BR 339 305	6 x ClassicLine Vollsichtbrille, indirekt belüftet, 6 x ClassicLine Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz

SecuPoint® - Augenschutz

Wandhaken zur Aufbewahrung von PSA-Artikeln. Aus ABS-Kunststoff, zum Anbohren an die Wand. Abmessungen: 196 x 216 mm.

Artikel-Nr. **BR 334 005** (unbefüllt)



NEU

SecuPoint® befüllt

Artikel-Nr.	befüllt mit:
BR 334 105	1 x ClassicLine Überbrille, auch als klassische Besucherbrille geeignet
BR 334 205	1 x ClassicLine Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz

Ein langnachleuchtendes Leitsystem kann Menschenleben retten!

Langnachleuchtende Leitsysteme von B-SAFETY retten Menschenleben! Die durchgehende Markierung aus bodennahen Leitstreifen und richtungsweisenden Rettungswegkennzeichen gibt selbst bei starker Rauchentwicklung und plötzlicher Dunkelheit optimale Orientierungshilfe.

- Schnelle und einfache Montage
- Geringste Wartungskosten
- **Gemäß DIN 67510, BGR 216 und BGR 181**

Rutschhemmende Beläge für Treppe und Boden reduzieren Sturzgefahren!

Sturz- und Rutschunfälle durch nasse, glatte und överschmierte Böden stehen an der Spitze der Betriebsunfälle. Die BGR 181 beinhaltet die Bewertungskriterien zur Rutschgefahr und die Anforderungen an rutschhemmende Fußböden. In bestimmten Arbeitsräumen und –bereichen liegt durch den Umgang mit rutschfördernden Stoffen, die produktions- oder arbeitsbedingt auf den Fußboden gelangen, eine erhöhte Sturzgefahr vor. Dazu gehören z.B. Fett, Öl, Wasser, Lebensmittel, Speisereste und Staub. Um die Rutschgefahr in Arbeitsräumen genauer definieren zu können, werden die Häufigkeit, Art, Eigenschaften und die durchschnittliche Menge des rutschfördernden Stoffes sowie die baulichen Verhältnisse, wie Neigungswinkel des Bodenbelages analysiert. Bodenbeläge mit der Bewertungsgruppe R9 müssen den geringsten und mit der Bewertungsgruppe R13 den höchsten Anforderungen an die Rutschhemmung genügen. In der BGR 181 sind sämtliche Arbeitsbereiche mit den Bewertungsgruppen der Rutschgefahr aufgelistet.

Prüfen Sie die Bodenmarkierungen in Ihrem Betrieb!

Haben Sie alle Bereiche mit besonderen Gefahrenmerkmalen, z. B. Nassbereichen, mit Anti-Rutsch-Belägen ausgestattet?

Arbeiten Sie in Ihrem Unternehmen mit Ölen, Fetten oder Chemikalien? Wenn ja, haben Sie die Fluchtwege in diesen Arbeitsbereichen mit speziellen Bodenmarkierungen ausgestattet?

Haben Sie bei den Bodenmarkierungen Ihres Leitsystems in regelmäßigen Abständen richtungsweisende Zeichen angebracht?



Überprüfen Sie jährlich Ihre Sicherheitsmarkierungen auf Vollständigkeit und Funktionalität?

So setzen Sie Treppenmarkierungen richtig ein!

Stufen, Rampen und Podeste einer Treppe müssen so gekennzeichnet sein, dass Beginn, Verlauf und Ende deutlich erkennbar sind. Die Markierungen an der Trittkante müssen mindestens 10 mm breit sein. Der Handlauf wird zur besseren Orientierung ebenfalls langnachleuchtend gekennzeichnet.

Langnachleuchtende Bodenmarkierungen mit Rutschhemmung

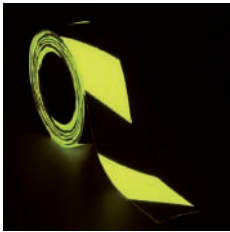
Rutschhemmende Bodenmarkierungssysteme sorgen für eine Reduktion der Gefahr für Sturz- und Rutschunfälle im Betrieb. B-SAFETY Bodenmarkierungssysteme sind gemäß BGR 216 ausgestattet und sind aus 3M-Safety-Walk™ gefertigt.

- Rutschhemmung: R10 - R13
- Gemäß BGR 181 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

**Tagesfluoreszierendes Anti-Rutsch-Band**

Diese Bodenkennzeichnung ist mit der höchsten Rutschhemmung R13 ausgestattet. Sie sorgt mit den tagesfluoreszierenden und nachleuchtenden Eigenschaften für beste Sicht bei Tag und Nacht!

- Rutschhemmung: R13
- Rutschhemmung in Nasszonen: R10
- Material: selbstklebende Folie auf Rolle
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 601 125	Universalanwendungen, R13	6000 x 25 mm
BR 601 150	Universalanwendungen, R13	6000 x 50 mm
BR 601 225	Feine Körnung für Nasszonen, R10	6000 x 25 mm
BR 601 250	Feine Körnung für Nasszonen, R10	6000 x 50 mm

**Langnachleuchtendes Anti-Rutsch-Band**

Die einfache und schnelle Lösung für eine lang nachleuchtende Anti-Rutsch-Bodenmarkierung auf glatten Flächen. Überall einsetzbar: Lager, Produktion oder Verwaltung.

- Material: selbstklebende Folie mit geriffelter Oberfläche, auf Rolle
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

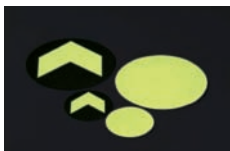


Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 601 350	Universalanwendungen	16000 x 50 mm
BR 601 300	Universalanwendungen	16000 x 100 mm

Langnachleuchtende Anti-Rutsch-Bodenmarkierungspunkte

Lang nachleuchtende Bodenmarkierungspunkte für die Installation eines Sicherheitsleitsystems nach BGR 216. Setzen Sie mindestens drei Punkte pro Meter.

- Rutschhemmung: R10
- Material: selbstklebendes Polycarbonat
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Durchmesser
BR 601 460	unbedruckt, Verpackungseinheit: 10 Stück	60 mm
BR 601 400	unbedruckt, Verpackungseinheit: 10 Stück	100 mm
BR 601 560	mit Pfeil bedruckt, Verpackungseinheit: 10 Stück	60 mm
BR 601 500	mit Pfeil bedruckt, Verpackungseinheit: 10 Stück	100 mm

Langnachleuchtende Bodenmarkierungen mit Rutschhemmung

Rutschhemmende Bodenmarkierungssysteme sorgen für eine Reduktion der Gefahr für Sturz- und Rutschunfälle im Betrieb. B-SAFETY Bodenmarkierungssysteme sind gemäß BGR 216 ausgestattet und sind aus 3M-Safety-Walk™ gefertigt.

- Rutschhemmung: R10 - R13
- Gemäß BGR 181 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Safety-Walk®-Sicherheitsstreifen

Kennzeichnen Sie deutlich den Fluchtweg in Produktions- und Lagerbereichen. Die lang nachleuchtenden Sicherheitsstreifen zeichnen sich durch eine sehr gute Rutschhemmung aus und eignen sich auch bestens zur Treppen-kennzeichnung. Nutzen Sie den Produktvorteil der Topmarke Safety-Walk® von 3M!

- Gute Abriebfestigkeit durch Safety-Walk®
- Rutschhemmung: R13
- Material: selbstklebende Folienstreifen
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 601 670	blanko	800 x 25 mm
BR 601 675	blanko	800 x 50 mm
BR 601 680	schraffiert	800 x 50 mm

Langnachleuchtende Anti-Rutsch-Leitmarkierung

Zur individuellen und schnellen Kennzeichnung von Fluchtwegen auf dem Fußboden gemäß BGR 216. Die Markierungsstreifen bieten durch ihre hohe Nachleuchtqualität auch bei Dunkelheit beste Orientierung. Gleichzeitig macht die spezielle Anti-Rutsch-Oberfläche den Fluchtweg noch sicherer.



- Rutschhemmung: R10
- Material: selbstklebendes Polycarbonat
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 601 650	Universalanwendungen	1000 x 50 mm
BR 601 600	Universalanwendungen	1000 x 100 mm

Langnachleuchtendes Rettungszeichen für den Fußboden

Mit diesem lang nachleuchtenden Rettungswegkennzeichen gewährleisten Sie bei Tag und Nacht, dass die Fluchtrichtung schnell erkannt wird. Sie können diese Kennzeichnung ergänzend zwischen zwei Anti-Rutsch-Leitmarkierungen oder separat anbringen.



- Rutschhemmung: R10
- Material: selbstklebendes Polycarbonat
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 601 750	Universalanwendungen	100 x 50 mm
BR 601 700	Universalanwendungen	200 x 100 mm

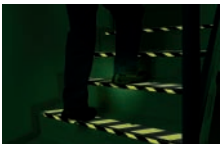
Langnachleuchtende Treppenmarkierungen mit Rutschhemmung

Rutschhemmende Treppenmarkierungssysteme sorgen für eine Reduktion der Gefahr für Sturz- und Rutschunfälle im Betrieb. B-SAFETY Treppenmarkierungssysteme sind gemäß BGR 216 ausgestattet und sind aus 3M-Safety-Walk™ gefertigt.

- Rutschhemmung: R10 - R13
- Gemäß BGR 181 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Langnachleuchtende Anti-Rutsch-Treppenstufenprofile aus Edelstahl

Diese Treppenprofile eignen sich hervorragend für die Anbringung auf schwierigen Untergründen und halten schlimmsten Verschmutzungen stand. Eine einfache Montage ist durch die vorgebohrten Befestigungslöcher möglich.



- Rutschhemmung: R13
- Material: Edelstahl
- Einfache Montage durch vorgebohrte Befestigungslöcher
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 100	langnachleuchtend schwarz/gelb	1000 x 110 x 30 mm

Langnachleuchtende Anti-Rutsch-Platten aus Edelstahl

Diese Platten eignen sich hervorragend für die Anbringung auf den mittleren Treppenstufen. Eine einfache Montage ist durch die vorgebohrten Befestigungslöcher möglich.



- Rutschhemmung: R13
- Material: Edelstahl
- Einfache Montage durch vorgebohrte Befestigungslöcher
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 150	langnachleuchtend schwarz/gelb	660 x 110 mm

Langnachleuchtende Anti-Rutsch-Treppenwinkel aus Aluminium

Anti-Rutsch-Treppenwinkel sind die ideale Lösung für Treppen aller Art! Insbesondere für Verwaltungsgebäude geeignet. Diese Treppenwinkel markieren Treppenstufen in seitlichen Bereichen. In bedruckter und unbedruckter Ausführung erhältlich.

- Rutschhemmung: R10
- Material: selbstklebendes Aluminium
- Für den Außeneinsatz geeignet
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 200	unbedruckt	200 x 50 x 25 mm
BR 602 225	aufwärts	200 x 50 x 25 mm
BR 602 250	abwärts	200 x 50 x 25 mm

Langnachleuchtende Treppenmarkierungen mit Rutschhemmung

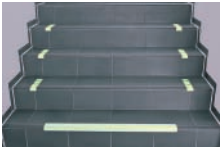
Rutschhemmende Treppenmarkierungssysteme sorgen für eine Reduktion der Gefahr für Sturz- und Rutschunfälle im Betrieb. B-SAFETY Treppenmarkierungssysteme sind gemäß BGR 216 ausgestattet und sind aus 3M-Safety-Walk™ gefertigt.

- Rutschhemmung: R10 - R13
- Gemäß BGR 181 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Langnachleuchtende Anti-Rutsch-Treppenkantenprofile aus Aluminium

Anti-Rutsch-Treppenkantenprofile sind ganz besonders wichtig für die Markierung der ersten und letzten Treppenstufe. Montieren Sie hier jeweils ein lang nachleuchtendes Treppenkantenprofil.

- Rutschhemmung: R10
- Material: selbstklebendes Aluminium
- Für den Außeneinsatz geeignet
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

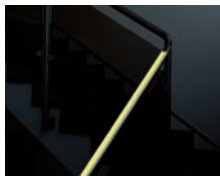


Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 275	unbedruckt	1000 x 60 x 30 mm

Langnachleuchtende Handlaufmarkierung

Die Handlaufmarkierung ist die perfekte Ergänzung für die vollständige Leitmarkierung von Treppen gemäß BGR 216. Die besonders hohe Klebkraft sorgt für den lang anhaltenden Inneneinsatz. Als Streifen oder Rolle erhältlich.

- Material: selbstklebendes PVC-Folie / Polycarbonat
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 300	Streifen	1000 x 25 mm
BR 602 325	Rolle	10000 x 25 mm



Bodennahe Wandmarkierungssysteme

Langnachleuchtende Wandmarkierungssysteme in Bodennähe sorgen für eine durchgängige und richtungsweisende Kennzeichnung des Fluchtwegs auch im Brandfall. Gerade bei Dunkelheit und starker Verrauchung wirken sie wie eine Notbeleuchtung und geben flüchtenden Menschen eine lebensrettende Orientierungshilfe.

- Anbringungshöhe von 40 cm gemäß BGR 216
- Gemäß BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Langnachleuchtende Leitmarkierungen für die Wand

Langnachleuchtende Leitmarkierung zur auffälligen Kennzeichnung von Gefahrenstellen und Hindernissen, wie Türen, Maschinen und vieles mehr.

- Material: selbstklebende PVC-Folie
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 415	Rolle	10000 x 15 mm
BR 602 425	Rolle	25000 x 25 mm
BR 602 450	Rolle	25000 x 50 mm
BR 602 400	Rolle	25000 x 100 mm

**Langnachleuchtende Leitmarkierung mit Richtungspfeil**

Langnachleuchtende Leitmarkierung mit Richtungspfeil für eine eindeutige Kennzeichnung der Fluchtwegsrichtung. Mit der lang nachleuchtenden Leitmarkierung weisen Sie auch bei Dunkelheit den Weg in sichere Bereiche.

- Material: selbstklebende PVC-Folie
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 550	Rolle	25000 x 50 mm

Langnachleuchtende Leitmarkierungsstreifen aus Aluminium

Langnachleuchtende Leitmarkierungsstreifen zur Markierung von Wand, Tür oder Fußboden. Durch die hohe Leuchtqualität kennzeichnen Sie deutlich den Rettungsweg. Die selbstklebenden Streifen eignen sich besonders für schwierige Untergründe.

- Material: selbstklebendes Aluminium, Stärke: 0,3 mm
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 625	Aluminium	1000 x 25 mm
BR 602 650	Aluminium	1000 x 50 mm
BR 602 675	Aluminium	1000 x 75 mm

Transparente Aufkleber mit Rettungswegzeichen

Zum Aufkleben auf Leitmarkierung, um die Fluchtrichtung genau vorzugeben.

- Material: selbstklebende PVC-Folie
- **Gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 602 705	Rettungsweg rechts	100 x 50 mm
BR 602 710	Rettungsweg links	100 x 50 mm
BR 602 715	Rettungsweg rechts	150 x 75 mm
BR 602 720	Rettungsweg links	150 x 75 mm
BR 602 725	Rettungsweg rechts	190 x 95 mm
BR 602 730	Rettungsweg links	190 x 95 mm

Warnmarkierungssysteme im Betrieb

Häufig passieren Betriebsunfälle an Stellen, die nicht deutlich gekennzeichnet sind. Gerade Wandvorsprünge, Pfeiler oder niedrige Deckenabsätze werden oft übersehen! Die Folge sind unnötige Betriebsunfälle, die viel Bürokratie und vor allem zusätzliche Kosten durch Ausfallzeiten verursachen. Mit wirkungsvoller Kennzeichnung von Hindernissen in Ihren Produktions- und Lagerhallen sorgen Sie für weniger Betriebsunfälle. Die lang nachleuchtenden Warnmarkierungen von B-SAFETY wirken bei plötzlicher Dunkelheit wie eine Notbeleuchtung. Markierte Gefahrenbereiche sind auch bei Dunkelheit gut sichtbar.

- Gemäß BGR 216, **langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Warnmarkierung – gelb/schwarz

Hervorragend geeignet zur Markierung von Wandvorsprüngen, Pfeilern und niedrigen Deckenabsätzen. Bei Tag sorgt die Fluoreszenz für hohe Aufmerksamkeit – bei Nacht die lang nachleuchtende Optik für noch mehr Sicherheit!

- Material: selbstklebende PVC-Folie auf Rolle
- Gemäß BGV A8 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 603 060	schräffiert	66000 x 60 mm
BR 603 145	rechtsweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 50 mm
BR 603 245	linksweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 50 mm
BR 603 105	rechtsweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 100 mm
BR 603 205	linksweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 100 mm
BR 603 150	rechtsweisend schräffiert, tagesfluoreszierend & langnachleuchtend	25000 x 50 mm
BR 603 250	linksweisend schräffiert, tagesfluoreszierend & langnachleuchtend	25000 x 50 mm
BR 603 100	rechtsweisend schräffiert, tagesfluoreszierend & langnachleuchtend	25000 x 100 mm
BR 603 200	linksweisend schräffiert, tagesfluoreszierend & langnachleuchtend	25000 x 100 mm

Warnmarkierung – rot/weiß – WARNEN

Markieren Sie deutlich bewegliche Gefahrenstellen und sorgen Sie für weniger Stoßverletzungen durch gute Sicht auch bei Dunkelheit.

- Material: selbstklebende PVC-Folie auf Rolle
- Gemäß BGV A8 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 603 260	schräffiert	66000 x 60 mm
BR 603 345	rechtsweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 50 mm
BR 603 445	linksweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 50 mm
BR 603 305	rechtsweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 100 mm
BR 603 405	linksweisend schräffiert, tagesfluoreszierend	25000 x 100 mm
BR 603 350	rechtsweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 50 mm
BR 603 450	linksweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 50 mm
BR 603 300	rechtsweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 100 mm
BR 603 400	linksweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 100 mm

Warnmarkierung – schwarz/weiß – MARKIEREN

Auffällige Kennzeichnung von feststehenden und ständigen Gefahrenstellen. Mit diesem Material können Sie Hindernisse sehr flexibel markieren. Durch den Nachleuchteffekt können Gefahrenstellen auch bei Dunkelheit deutlich erkannt werden.

- Material: selbstklebende PVC-Folie auf Rolle
- Gemäß BGV A8, DIN 4844 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 603 550	rechtsweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 50 mm
BR 603 500	rechtsweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 100 mm
BR 603 650	linksweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 50 mm
BR 603 600	linksweisend schräffiert, langnachleuchtend	16000 x 100 mm

Warnmarkierungssysteme im Betrieb

Häufig passieren Betriebsunfälle an Stellen, die nicht deutlich gekennzeichnet sind. Gerade Wandvorsprünge, Pfeiler oder niedrige Deckenabsätze werden oft übersehen! Die Folge sind unnötige Betriebsunfälle, die viel Bürokratie und vor allem zusätzliche Kosten durch Ausfallzeiten verursachen. Mit wirkungsvoller Kennzeichnung von Hindernissen in Ihren Produktions- und Lagerhallen sorgen Sie für weniger Betriebsunfälle. Die lang nachleuchtenden Warnmarkierungen von B-SAFETY wirken bei plötzlicher Dunkelheit wie eine Notbeleuchtung. Markierte Gefahrenbereiche sind auch bei Dunkelheit gut sichtbar.

- Gemäß BGR 216, **langnachleuchtend gemäß DIN 67510**

Warnmarkierung – grün/weiß – SICHERN

Markieren Sie für den Notfall sichere Bereiche, so dass Mitarbeiter, Besucher und Kunden schnell aus der Gefahrenzone finden können!

- Material: selbstklebende PVC-Folie auf Rolle
- Gemäß BGV A8, DIN 4844 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 603 740	Schraffiert	33000 x 50 mm
BR 603 745	Schraffiert	33000 x 75 mm
BR 603 750	rechtsweisend schraffiert, langnachleuchtend	16000 x 50 mm
BR 603 700	rechtsweisend schraffiert, langnachleuchtend	16000 x 100 mm
BR 603 850	linksweisend schraffiert, langnachleuchtend	16000 x 50 mm
BR 603 800	linksweisend schraffiert, langnachleuchtend	16000 x 100 mm

Tagesfluoreszierende & Langnachleuchtende Warnmarkierung aus Aluminium – gelb/schwarz

Mit diesen Warnmarkierungen können Sie einfach alles markieren. Auch schwierige Untergründe wie raues Mauerwerk, Waschbeton oder Holz setzen keine Grenzen. Vier vorgebohrte Löcher ermöglichen eine einfache Montage. Das Aluminium schützt Ihre Einrichtung zusätzlich gegen leichte Stöße.

- Material: Aluminium mit 4x vorgebohrten Löchern
- Gemäß BGV A8 und BGR 216
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 603 905	Flachmarkierung, rechtsweisend schraffiert	25000 x 50 mm
BR 603 910	Flachmarkierung, rechtsweisend schraffiert	25000 x 100 mm
BR 603 925	Flachmarkierung, linksweisend schraffiert	25000 x 50 mm
BR 603 930	Flachmarkierung, linksweisend schraffiert	25000 x 100 mm
BR 603 935	Winkelmarkierung	990 x 50 mm
BR 603 940	Winkelmarkierung	990 x 100 mm

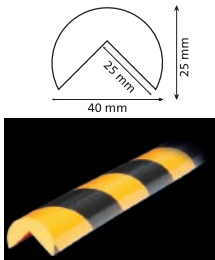


Schutzprofile – die Knautschzone gegen härteste Stöße

Knuffi® Schutzprofile werden aus Polyurethanschaum hergestellt. Aufgrund der positiven Materialeigenschaften wird Polyurethanschaum bereits in vielen Industriezweigen, z.B. in der Automobilindustrie als wirkungsvoller Schutz gegen Stoßverletzungen eingesetzt. Die abriebfeste Oberfläche ist trotz starker Beanspruchung extrem langlebig und temperaturbeständig (-40 bis +100°C). Sie entspricht der Brandprüfung gemäß DIN 4102 B. Durch eine spezielle Schutzfolienummantelung wird auch bei starker Beanspruchung eine Abriebfestigkeit der Farben gewährleistet. Darüber hinaus ist Polyurethanschaum recyclebar und FCKW-frei. Die flexible Eigenschaft zeigt sich besonders bei der Montage. Bei Bedarf kann die Länge des Profils einfach mit einem Cutter passend zurechtgeschnitten werden.

Warn-/Schutzprofil als Eckschutz, Typ A

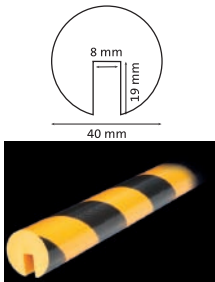
- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 100	Eckschutz, Typ A, schwarz/gelb, langnachleuchtend	1000 mm
BR 604 110	Eckschutz, Typ A, schwarz/gelb, tagesfluoreszierend	1000 mm
BR 604 120	Eckschutz, Typ A, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 125	Eckschutz, Typ A, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 130	Eckschutz, Typ A, schwarz/gelb	50 m Rolle

Warn-/Schutzprofil als Kantenschutz, Typ B

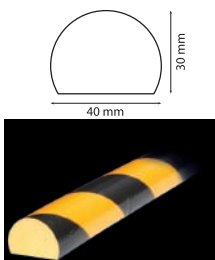
- Material: Polyurethanschaum
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 200	Kantenschutz, Typ B, schwarz/gelb, langnachleuchtend	1000 mm
BR 604 210	Kantenschutz, Typ B, schwarz/gelb, tagesfluoreszierend	1000 mm
BR 604 220	Kantenschutz, Typ B, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 225	Kantenschutz, Typ B, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 230	Kantenschutz, Typ B, schwarz/gelb	50 m Rolle

Warn-/Schutzprofil als Flächenschutz, Typ C

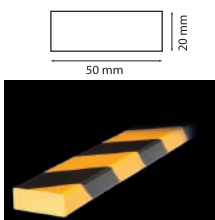
- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**
- **Langnachleuchtend gemäß DIN 67510**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 300	Flächenschutz, Typ C, schwarz/gelb, langnachleuchtend	1000 mm
BR 604 310	Flächenschutz, Typ C, schwarz/gelb, tagesfluoreszierend	1000 mm
BR 604 320	Flächenschutz, Typ C, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 325	Flächenschutz, Typ C, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 330	Flächenschutz, Typ C, schwarz/gelb	50 m Rolle

Warn-/Schutzprofil als Flächenschutz, Typ D

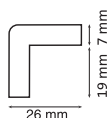
- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**



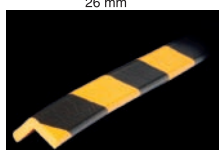
Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 380	Flächenschutz, Typ D, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 385	Flächenschutz, Typ D, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 390	Flächenschutz, Typ D, schwarz/gelb	50 m Rolle

Schutzprofile – die Knautschzone gegen härteste Stöße

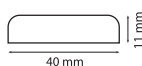
Knuffi® Schutzprofile werden aus Polyurethanschaum hergestellt. Aufgrund der positiven Materialeigenschaften wird Polyurethanschaum bereits in vielen Industriezweigen, z.B. in der Automobilindustrie als wirkungsvoller Schutz gegen Stoßverletzungen eingesetzt. Die abriebfeste Oberfläche ist trotz starker Beanspruchung extrem langlebig und temperaturbeständig (-40 bis +100°C). Sie entspricht der Brandprüfung gemäß DIN 4102 B. Durch eine spezielle Schutzfolienummantelung wird auch bei starker Beanspruchung eine Abriebfestigkeit der Farben gewährleistet. Darüber hinaus ist Polyurethanschaum recyclebar und FCKW-frei. Die flexible Eigenschaft zeigt sich besonders bei der Montage. Bei Bedarf kann die Länge des Profils einfach mit einem Cutter passend zurechtgeschnitten werden.

**Warn-/Schutzprofil als Eckschutz, Typ E**

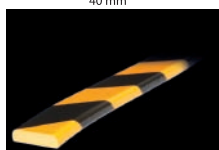
- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**



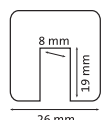
Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 620	Eckschutz, Typ E, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 625	Eckschutz, Typ E, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 630	Eckschutz, Typ E, schwarz/gelb	50 m Rolle

**Warn-/Schutzprofil als Flächenschutz, Typ F**

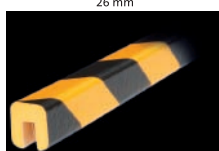
- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**



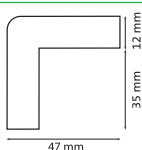
Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 720	Flächenschutz, Typ F, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 725	Flächenschutz, Typ F, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 730	Flächenschutz, Typ F, schwarz/gelb	50 m Rolle

**Warn-/Schutzprofil als Kantenschutz, Typ G**

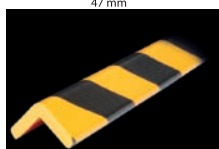
- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 820	Kantenschutz, Typ G, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 825	Kantenschutz, Typ G, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 830	Kantenschutz, Typ G, schwarz/gelb	50 m Rolle

**Warn-/Schutzprofil als Eckschutz, Typ H**

- Material: Polyurethanschaum, selbstklebend
- **Schwarz/Gelb schraffiert gemäß BGV A8**



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
BR 604 920	Eckschutz, Typ H, schwarz/gelb	1000 mm
BR 604 925	Eckschutz, Typ H, schwarz/gelb	5 m Rolle
BR 604 930	Eckschutz, Typ H, schwarz/gelb	50 m Rolle

Schutzecken – Eckverbindungen

Artikel-Nr.	Ausführung
BR 604 500	Schutzecke, Typ A, selbstklebend, schwarz, zweidimensional
BR 604 550	Schutzecke, Typ A, selbstklebend, schwarz, dreidimensional
BR 604 560	Schutzecke, Typ E, selbstklebend, schwarz, zweidimensional
BR 604 565	Schutzecke, Typ E, selbstklebend, schwarz, dreidimensional
BR 604 570	Schutzecke, Typ H, selbstklebend, schwarz, zweidimensional
BR 604 575	Schutzecke, Typ H, selbstklebend, schwarz, dreidimensional

Beobachtungs-/Kontrollspiegel für innen

Beobachtungs- und Kontrollspiegel aus Acrylglas für den Innenbereich. Diese Spiegel haben sich in Produktionshallen, Lagerräumen, SB-Märkten, Verkaufsräumen sowie in öffentlichen Einrichtungen bewährt.

- Überwachung von Produktionsprozessen
- Verhindert Unfälle
- Verhütet Diebstahl
- Innerbetriebliche Verkehrsregelung

Kuppelspiegel PANORAMA-180

Superweitwinkelspiegel mit hervorragender Bildqualität. Schafft Überblick in kritischen Bereichen: Enge Gänge, "tote Winkel" in Verwaltungsgebäuden, Krankenhäusern, Hotels, im Einzelhandel. Die rahmenlosen Spiegel fügen sich nahtlos in jede Umgebung ein. Befestigung mit handelsüblichen Schrauben.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
IS 180 060	180° Ausführung, max. Beobachterabstand 5 m	600 x 320 x 240 mm
IS 180 080	180° Ausführung, max. Beobachterabstand 6 m	800 x 410 x 330 mm
IS 180 090	180° Ausführung, max. Beobachterabstand 7 m	900 x 450 x 250 mm
IS 180 100	180° Ausführung, max. Beobachterabstand 8 m	1000 x 530 x 400 mm

Kuppelspiegel PANORAMA-90

Superweitwinkelspiegel mit hervorragender Bildqualität. Der PANORAMA-90 ist als Zwei-Wege-Spiegel der Spezialist für abknickende Verkehrswege. Die rahmenlosen Spiegel fügen sich nahtlos in jede Umgebung ein. Befestigung mit handelsüblichen Schrauben.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
IS 090 060	90° Ausführung, max. Beobachterabstand 3 m	300 x 300 x 240 mm
IS 090 080	90° Ausführung, max. Beobachterabstand 4 m	400 x 400 x 330 mm
IS 090 090	90° Ausführung, max. Beobachterabstand 5 m	420 x 420 x 360 mm
IS 090 100	90° Ausführung, max. Beobachterabstand 6 m	490 x 490 x 400 mm

Weitwinkelspiegel HORIZONT

Kompakter 180° Weitwinkelspiegel für Drei-Wege-Kreuzungen. Aus robustem, schlag- und stoßfestem Acrylglas für außen und innen mit hoher optischer Qualität. Das Kunststoffgehäuse ist korrosionsfrei, UV- und wetterbeständig. Einschließlich Halterung zum Befestigen an Rohren mit 60 oder 76 mm.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
IS 200 075	Komplett mit Befestigungsschelle, max. Beobachterabstand 5 m	750 x 400 x 160 mm
IS 200 085	Komplett mit Befestigungsschelle, max. Beobachterabstand 7 m	850 x 420 x 190 mm

Industriespiegel EUCRYL®

Federleichter, stoßfester Acrylglaspiegel in brillanter optischer Qualität in einem gelben Kunststoffrahmen mit schwarzen Warnstreifen in Anlehnung an BGV A8 (DIN 4844). Die gleichmäßige Wölbung ermöglicht eine sehr gute Bildwiedergabe. Einschließlich Halterung zum Befestigen an Rohren mit 60 oder 76 mm.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
IS 400 060	EUCRYL G1, max. Beobachterabstand 5 m	600 x 400 mm
IS 400 080	EUCRYL G2, max. Beobachterabstand 10 m	800 x 600 mm
IS 400 100	EUCRYL G3, max. Beobachterabstand 15 m	1000 x 800 mm
IS 400 600	EUCRYL G600, max. Beobachterabstand 4 m	Durchmesser 600 mm
IS 400 800	EUCRYL G800, max. Beobachterabstand 8 m	Durchmesser 800 mm
IS 400 999	Wandarm für die Befestigung an senkrechten Flächen	270 x 190 x 76 mm

Beobachtungs- und Kontrollspiegel aus Acrylglas für den Innenbereich. Diese Spiegel haben sich in Produktionshallen, Lagerräumen, SB-Märkten, Verkaufsräumen sowie in öffentlichen Einrichtungen bewährt.

- Überwachung von Produktionsprozessen
- Verhindert Unfälle
- Verhütet Diebstahl
- Innerbetriebliche Verkehrsregelung

Beobachtungsspiegel DETEKTIV

Der Beobachtungs- und Kontrollspiegel DETEKTIV hat sich seit vielen Jahren in Produktionshallen, Lagerräumen, SB-Märkten, Verkaufsräumen und öffentlichen Einrichtungen bewährt. Federleicht. Keine Verletzungsgefahr. Ideal für Räume mit Personenverkehr. Starke Weitwinkel-Wirkung – zu empfehlen bei kurzem Beobachterabstand.



Artikel-Nr.	Ausführung	Durchmesser
IS 100 300	Wandabstand 250 mm, max. Beobachterabstand 2 m	300 mm
IS 100 400	Wandabstand 250 mm, max. Beobachterabstand 3 m	400 mm
IS 100 500	Wandabstand 250 mm, max. Beobachterabstand 5 m	500 mm
IS 100 600	Wandabstand 250 mm, max. Beobachterabstand 7 m	600 mm
IS 100 700	Wandabstand 250 mm, max. Beobachterabstand 9 m	700 mm
IS 100 800	Wandabstand 250 mm, max. Beobachterabstand 11 m	800 mm
IS 100 055	Verlängerter Wandarm für einen Wandabstand von 550 mm	-

Staplerspiegel MAX

Hochwertiger Weitwinkel-Rückspiegel für Flurförderzeuge aus robustem und schlagfestem Spezialkunststoff. Der Staplerspiegel MAX verbessert die Sicherheit für den Staplerfahrer spürbar, da dieser ständig, ohne den Kopf drehen zu müssen, einen großen Bereich im Auge behält.



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
IS 150 100	Inkl. Halterung für Befestigung am Stapler-Dach, max. Beobachterabstand 1 m	270 x 135 x 75 mm

Kuppelspiegel PANORAMA-360

Superweitwinkelspiegel mit verzerrungsfreier 360°-Rundumsicht – von den Berufsgenossenschaften empfohlen. Ideal für Produktionshallen, Lager, Verkaufsräume, Krankenhäuser. Einfache Montage mit handelsüblichen Schrauben bzw. mit dem Montageset freihängend befestigen.



Artikel-Nr.	Ausführung	Durchmesser
IS 360 060	360° Rundumsicht, max. Beobachterabstand 3 m	600 mm
IS 360 080	360° Rundumsicht, max. Beobachterabstand 4 m	800 mm
IS 360 090	360° Rundumsicht, max. Beobachterabstand 5 m	900 mm
IS 360 100	360° Rundumsicht, max. Beobachterabstand 6 m	1000 mm
IS 360 120	360° Rundumsicht, max. Beobachterabstand 8 m	1200 mm
IS 360 999	Montageset für hängende Befestigung, Kettenlänge 4 m	-

Anfahrerschutz und Rammschutzbügel sind vorgeschrieben für ortsfeste Regale in Verbindung mit Flurförderzeugen, sofern diese nicht spurgebunden sind. Schützt Stützen im Eck- und Durchfahrtsbereich. Einsetzbar als Anfahrerschutz für Lagereinrichtungen und Trennwandsysteme. Gestaltung gemäß BGR 234 und DIN 4844. Für den Außeneinsatz feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet, für den Inneneinsatz nur kunststoffbeschichtet. Die Rammschutz-Bügel werden aufgedübelt. Auf Wunsch ist auch eine Ausführung zum Einbetonieren lieferbar (ohne Aufpreis).

- Gemäß BGR 234 und DIN 4844

Anfahrerschutz-Winkel



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 100 040	Winkel, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	400 x 160 x 5 mm
RS 100 080	Winkel, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	800 x 160 x 6 mm
RS 100 120	Winkel, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1200 x 160 x 6 mm
RS 110 005	U-Profil, schwarz-gelb (6x Schrauben erforderlich)	400 x 160 x 5 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

Rammschutz-Poller



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 200 120	Poller, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1200 x 90 x 3,6 mm
RS 200 220	Poller, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1200 x 159 x 4,5 mm
RS 200 320	Poller, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1200 x 194 x 4,5 mm
RS 200 420	Poller, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1200 x 273 x 5,0 mm
RS 900 914	Universaldübel mit Schraube	110 x 14 mm

Schutzbügel



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 300 100	Schutzbügel, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1000 x 1000 mm
RS 300 120	Schutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1000 x 1000 mm
RS 300 200	Schutzbügel, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1500 x 1000 mm
RS 300 220	Schutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1500 x 1000 mm
RS 300 300	Schutzbügel, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	2000 x 1000 mm
RS 300 320	Schutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	2000 x 1000 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

Anfahrerschutz und Rammschutzbügel sind vorgeschrieben für ortsfeste Regale in Verbindung mit Flurförderzeugen, sofern diese nicht spurgebunden sind. Schützt Stützen im Eck- und Durchfahrtsbereich. Einsetzbar als Anfahrerschutz für Lagereinrichtungen und Trennwandsysteme. Gestaltung gemäß BGR 234 und DIN 4844. Für den Außeneinsatz feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet, für den Inneneinsatz nur kunststoffbeschichtet. Die Rammschutz-Bügel werden aufgedübelt. Auf Wunsch ist auch eine Ausführung zum Einbetonieren lieferbar (ohne Aufpreis).

- Gemäß BGR 234 und DIN 4844

Rammschutz-Balken



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 350 100	Rammschutz-Balken, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	400 x 86 mm
RS 350 300	Rammschutz-Balken, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	800 x 86 mm
RS 350 320	Rammschutz-Balken, schwarz-gelb (4x Schrauben erforderlich)	1200 x 86 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

Rammschutzbügel, abnehmbar



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 400 035	Schutzbügel, abnehmbar, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	750 x 350 mm
RS 400 060	Schutzbügel, abnehmbar, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	750 x 600 mm
RS 400 135	Schutzbügel, abnehmbar, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	1000 x 350 mm
RS 400 160	Schutzbügel, abnehmbar, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	1000 x 600 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

Rammschutzbügel mit Unterfahrerschutz



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 450 035	Rammschutzbügel, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	750 x 350 mm
RS 450 060	Rammschutzbügel, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	750 x 600 mm
RS 450 135	Rammschutzbügel, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	1000 x 350 mm
RS 450 160	Rammschutzbügel, schwarz-gelb (8x Schrauben erforderlich)	1000 x 600 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

Anfahrerschutz und Rammschutzbügel sind vorgeschrieben für ortsfeste Regale in Verbindung mit Flurförderzeugen, sofern diese nicht spurgebunden sind. Schützt Stützen im Eck- und Durchfahrtsbereich. Einsetzbar als Anfahrerschutz für Lagereinrichtungen und Trennwandsysteme. Gestaltung gemäß BGR 234 und DIN 4844. Für den Außeneinsatz feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet, für den Inneneinsatz nur kunststoffbeschichtet. Die Rammschutz-Bügel werden aufgedübelt. Auf Wunsch ist auch eine Ausführung zum Einbetonieren lieferbar (ohne Aufpreis).

- Gemäß BGR 234 und DIN 4844

Rammschutzbügel, 76 mm, für innen und außen



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 500 035	Rammschutzbügel, gelb*	375 x 350 mm
RS 500 045	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, gelb*	375 x 350 mm
RS 500 075	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	750 x 350 mm
RS 500 085	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	750 x 350 mm
RS 500 100	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	1000 x 350 mm
RS 500 110	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	1000 x 350 mm
RS 500 200	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	2000 x 350 mm
RS 500 210	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	2000 x 350 mm
RS 500 275	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	750 x 600 mm
RS 500 285	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	750 x 600 mm
RS 500 300	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	1000 x 600 mm
RS 500 310	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	1000 x 600 mm
RS 500 400	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	2000 x 600 mm
RS 500 410	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	2000 x 600 mm
RS 500 475	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	750 x 1200 mm
RS 500 485	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	750 x 1200 mm
RS 500 500	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	1000 x 1200 mm
RS 500 510	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	1000 x 1200 mm
RS 500 600	Rammschutzbügel, schwarz-gelb*	2000 x 1200 mm
RS 500 610	Rammschutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	2000 x 1200 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

*8x Schrauben erforderlich

Eck-Schutzbügel, 76 mm



Artikel-Nr.	Ausführung	Abmessungen
RS 600 035	Eck-Schutzbügel, schwarz-gelb*	600 x 600 x 350 mm
RS 600 045	Eck-Schutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	600 x 600 x 350 mm
RS 600 100	Eck-Schutzbügel, schwarz-gelb*	600 x 600 x 600 mm
RS 600 120	Eck-Schutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	600 x 600 x 600 mm
RS 600 200	Eck-Schutzbügel, schwarz-gelb*	600 x 600 x 1200 mm
RS 600 220	Eck-Schutzbügel, feuerverzinkt, schwarz-gelb*	600 x 600 x 1200 mm
RS 900 912	Universaldübel mit Schraube	100 x 12 mm

*12x Schrauben erforderlich

SICHERHEITSKENNZEICHNUNG IM BETRIEB

Kein Bestandsschutz – Keine Übergangsfrist – Neue ASR A1.3

Neue ASR A1.3 – gültig seit 2013 – Rechtssicherheit im Schadensfall!

Die neue ASR A1.3 ist seit März 2013 für alle Arbeitsstätten in Deutschland gültig. Bei Verwendung der Sicherheitskennzeichen gemäß aktueller ASR A1.3 – Übernahme der Vorgaben der DIN EN ISO 7010 in Deutschland – können Sie gegenüber Behörden und Versicherungen die Vermutungswirkung, die Vorgaben der Arbeitsstättenverordnung eingehalten zu haben, für sich geltend machen.




Der TÜV Rheinland informiert über die neue Arbeitsstättenverordnung wie folgt: „Arbeitgeber sind dazu aufgefordert, entweder die neue Beschilderung einzuführen oder eine Aktualisierung ihrer Gefährdungsbeurteilung einzuführen.“ Diese gestalten sich jedoch aufwändig und zeitintensiv. „Wichtig ist für alle Arbeitgeber: Die Regelung gilt ab sofort und ohne Übergangsfrist. Dabei gibt es weder Ausnahmen noch Bestandsschutz. ... Die neue Regelung schließt die Durchmischung der alten und neuen Beschilderung grundsätzlich aus.“ Mit der Einhaltung der neuen ASR A1.3 können Sie die Vermutungswirkung, die Vorgaben der Arbeitsstättenverordnung erfüllt zu haben, für sich geltend machen. Verzichten Unternehmen auf die Umstellung bzw. eine erneute Gefährdungsbeurteilung, „...können sie im Fall eines Brandes Probleme mit ihrer Versicherung bekommen.“ Stellen Sie daher auf die neue ASR A1.3 um!

ASR A1.3

Die ASR beinhalten die konkreten Anweisungen zur Umsetzung der Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV). Diese gilt für Unternehmen und öffentliche Einrichtungen in Deutschland und hat Gesetzeskraft. Das Aussehen der Sicherheitszeichen und Rettungswegbeschilderung wird dabei von der DIN 4844 festgelegt, auf die von der ASR A1.3 verwiesen wird.

ISO 7010

Die ISO 7010 ist eine internationale Norm, die das Aussehen von Sicherheitskennzeichen weltweit festlegt und vereinheitlicht. Zur Zeit arbeiten die DIN Ausschüsse daran, die ISO 7010 in deutsches Recht zu übernehmen. Dadurch wird die bisherige DIN 4844 verändert. Dieser Prozess ist bislang noch nicht abgeschlossen.

Sicherheitskennzeichen	Abmessungen	Erkennungsweite
	Durchmesser 100 mm	4 m
	Durchmesser 200 mm	8 m
	Durchmesser 300 mm	12 m
	Durchmesser 400 mm	16 m
	Schenkellänge 100 mm	3 m
	Schenkellänge 200 mm	6 m
	Schenkellänge 300 mm	9 m
	Schenkellänge 400 mm	13 m
	100 x 100 mm	10 m
	150 x 150 mm	15 m
	200 x 200 mm	20 m
	300 x 300 mm	30 m
	400 x 400 mm	40 m
Diverse Schilder	300 x 100 mm	10 m
	300 x 150 mm	15 m

Erhöhte Sicherheit mit B-SAFETY Sicherheitskennzeichnung

Langnachleuchtende Schilder geben bei Dunkelheit soviel Licht ab, dass eine Orientierung möglich ist. Die B-SAFETY Schilder haben eine erheblich größere Leuchtdichte als in den DIN-Anforderungen festgelegt. Dadurch erhöht sich nicht nur die anfängliche Leuchtstärke um das Dreifache, sondern auch die Abklingzeit verlängert sich auf etwa 12 Stunden.

	Leuchtdichte nach 10 Minuten	Leuchtdichte nach 60 Minuten	Abklingzeit
DIN 67510 Teil 1 – 4	20 mCd/m ²	2,8 mCd/m ²	340 min.
B-SAFETY Schilder	> 60 mCd/m²	> 7,0 mCd/m²	800 min.

Notausgang

Notausgang

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 632 305	FLN	300 x 105 mm
BR 632 405	FLN	400 x 140 mm
BR 632 306	KLN	300 x 105 mm
BR 632 406	KLN	400 x 140 mm
BR 632 307	ALN	300 x 105 mm
BR 632 407	ALN	400 x 140 mm

Notausgang freihalten

Notausgang freihalten

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 621 305	FLN	300 x 105 mm
BR 621 306	KLN	300 x 105 mm
BR 621 307	ALN	300 x 105 mm

Notausstieg

Notausstieg

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 623 305	FLN	300 x 105 mm
BR 623 306	FLN	300 x 105 mm
BR 623 406	FLN	400 x 140 mm
BR 623 307	KLN	300 x 105 mm
BR 623 407	KLN	400 x 140 mm

Notleiter

Notleiter

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 631 305	FLN	300 x 105 mm
BR 631 306	KLN	300 x 105 mm
BR 631 307	ALN	300 x 105 mm
BR 631 407	ALN	400 x 140 mm

Ausgang

Ausgang

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 627 305	FLN	300 x 105 mm
BR 627 405	FLN	400 x 140 mm
BR 627 306	KLN	300 x 105 mm
BR 627 406	KLN	400 x 140 mm
BR 627 307	ALN	300 x 105 mm
BR 627 407	ALN	400 x 140 mm



Richtungsfeil

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 633 305	FLN	300 x 105 mm
BR 633 405	FLN	400 x 100 mm
BR 633 306	KLN	300 x 105 mm
BR 633 406	KLN	400 x 100 mm
BR 633 307	ALN	300 x 105 mm
BR 633 407	ALN	400 x 140 mm



Erste Hilfe ASR/ISO-E003

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 650 105	FLN	100 x 100 mm
BS 650 155	FLN	150 x 150 mm
BS 650 205	FLN	200 x 200 mm
BS 650 305	FLN	300 x 300 mm
BS 650 156	KLN	150 x 150 mm
BS 650 206	KLN	200 x 200 mm
BS 650 157	ALN	150 x 150 mm
BS 650 207	ALN	200 x 200 mm



Krankentrage ASR/ISO-E013

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 652 155	FLN	100 x 100 mm
BS 652 205	FLN	150 x 150 mm
BS 652 156	FLN	200 x 200 mm
BS 652 206	FLN	300 x 300 mm
BS 652 157	KLN	150 x 150 mm
BS 652 207	KLN	200 x 200 mm



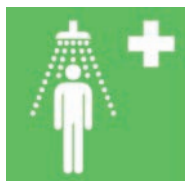
Defibrillator ASR/ISO-E010

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 661 155	FLN	150 x 150 mm
BS 661 205	FLN	200 x 200 mm
BS 661 156	KLN	200 x 200 mm
BS 661 206	ALN	200 x 200 mm



Augenspüleinrichtung ASR/ISO-E011

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 660 155	FLN	100 x 100 mm
BS 660 205	FLN	150 x 150 mm
BS 660 156	KLN	200 x 200 mm
BS 660 206	KLN	300 x 300 mm
BS 660 157	ALN	150 x 150 mm
BS 660 207	ALN	200 x 200 mm



Notdusche ASR/ISO-E012

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 658 155	FLN	100 x 100 mm
BS 658 205	FLN	150 x 150 mm
BS 658 156	KLN	200 x 200 mm
BS 658 206	KLN	300 x 300 mm
BS 658 157	ALN	150 x 150 mm
BS 658 207	ALN	200 x 200 mm



Notruftelefon ASR/ISO-E004

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 654 155	FLN	100 x 100 mm
BS 654 205	FLN	150 x 150 mm
BS 654 156	KLN	200 x 200 mm
BS 654 206	KLN	300 x 300 mm
BS 654 157	ALN	150 x 150 mm
BS 654 207	ALN	200 x 200 mm



Augenspüleinrichtung befindet sich

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 660 993	F	180 x 60 mm



Notruftelefon befindet sich

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 654 993	F	180 x 60 mm

Material:

FLN= PVC-Folie selbstklebend, lanxnachleuchtend, KLN= Kunststoff, langnachleuchtend, ALN= Aluminium, langnachleuchtend



Fluchtweg rechts und Richtungspfeil
ASR/ISO-E002+ASR/ISO-E005

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 611 305	FLN	300 x 150 mm
BS 611 306	KLN	300 x 150 mm
BS 611 307	ALN	300 x 150 mm



Fluchtweg links und Richtungspfeil
ASR/ISO-E001+ASR/ISO-E005

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 613 305	FLN	300 x 150 mm
BS 613 306	KLN	300 x 150 mm
BS 613 307	ALN	300 x 150 mm



Notausgang und Richtungspfeil
ASR/ISO-E001+ASR/ISO-E005

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 615 305	FLN	300 x 150 mm
BS 615 306	KLN	300 x 150 mm
BS 615 307	ALN	300 x 150 mm



Fluchtweg links ASR/ISO-E001

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 612 205	FLN	200 x 200 mm
BS 612 206	KLN	200 x 200 mm



Fluchtweg rechts ASR/ISO-E002

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 610 205	FLN	200 x 200 mm
BS 610 206	KLN	200 x 200 mm



Richtungspfeil ASR/ISO-E005

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 614 205	FLN	200 x 200 mm
BS 614 206	KLN	200 x 200 mm



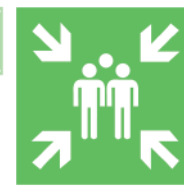
Richtungspfeil ASR/ISO-E006

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 616 205	FLN	200 x 200 mm
BS 616 206	KLN	200 x 200 mm



Rettungsfenster mit Leiter ASR/ISO-E016

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 607 205	FLN	200 x 200 mm
BS 607 206	KLN	200 x 200 mm



Sammelplatz ASR/ISO-E007

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 605 305	FLN	300 x 300 mm
BS 605 406	KLN	400 x 400 mm
BS 605 507	ALN	500 x 500 mm



Drehen im Uhrzeigersinn ASR/ISO-E019

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 609 205	FLN	200 x 200 mm
BS 609 206	KLN	200 x 200 mm



Drehen gegen Uhrzeigersinn ASR/ISO-E018

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 617 205	FLN	200 x 200 mm
BS 617 206	KLN	200 x 200 mm



Rettungsfenster ASR/ISO-E017

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 608 205	FLN	200 x 200 mm
BS 608 206	KLN	200 x 200 mm



Arzt ASR/ISO-E009

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 606 205	FLN	200 x 200 mm
BS 606 206	KLN	200 x 200 mm



Aufbrechen ASR/ISO-E008

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 604 105	FLN	100 x 100 mm
BS 604 206	KLN	200 x 200 mm

Material:

FLN= PVC-Folie selbstklebend, lanxnachleuchtend, KLN= Kunststoff, lanxnachleuchtend, ALN= Aluminium, lanxnachleuchtend



**Feuerlöscher
ASR/ISO-F001**

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 670 155	FLN	150 x 150 mm
BS 670 205	FLN	200 x 200 mm
BS 670 206	KLN	200 x 200 mm
BS 670 157	ALN	150 x 150 mm
BS 670 207	ALN	200 x 200 mm

Fahnschild

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 670 206F	KLN	200 x 200 mm
BS 670 207F	ALN	200 x 200 mm

Winkelschild

BS 670 206W	KLN	200 x 200 mm
BS 670 207W	ALN	200 x 200 mm



**Löschschlauch
ASR/ISO-F002**

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 672 205	FLN	200 x 200 mm
BS 672 206	KLN	200 x 200 mm

Fahnschild

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 672 206F	KLN	200 x 200 mm
BS 672 207F	ALN	200 x 200 mm

Winkelschild

BS 672 206W	KLN	200 x 200 mm
BS 672 207W	ALN	200 x 200 mm



**Feuerleiter
ASR/ISO-F003**

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 674 205	FLN	200 x 200 mm
BS 674 206	KLN	200 x 200 mm

Fahnschild

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 674 206F	KLN	200 x 200 mm
BS 674 207F	ALN	200 x 200 mm

Winkelschild

BS 674 206W	KLN	200 x 200 mm
BS 674 207W	ALN	200 x 200 mm



**Mittel und Geräte zur
Brandbekämpfung
ASR/ISO-F004**

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 680 205	FLN	200 x 200 mm
BS 680 206	KLN	200 x 200 mm

Fahnschild

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 680 206F	KLN	200 x 200 mm
BS 680 207F	ALN	200 x 200 mm

Winkelschild

BS 680 206W	KLN	200 x 200 mm
BS 680 207W	ALN	200 x 200 mm



**Brandmelder
ASR/ISO-F005**

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 681 205	FLN	200 x 200 mm
BS 681 206	KLN	200 x 200 mm

Fahnschild

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 681 206F	KLN	200 x 200 mm
BS 681 207F	ALN	200 x 200 mm

Winkelschild

BS 681 206W	KLN	200 x 200 mm
BS 681 207W	ALN	200 x 200 mm



**Brandmeldetelefon
ASR/ASR/ISO-F006**

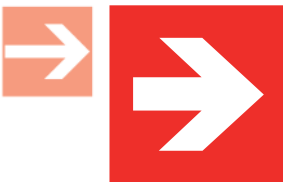
Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 682 205	FLN	200 x 200 mm
BS 682 206	KLN	200 x 200 mm

Fahnschild

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 682 206F	KLN	200 x 200 mm
BS 682 207F	ALN	200 x 200 mm

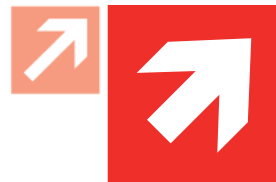
Winkelschild

BS 682 206W	KLN	200 x 200 mm
BS 682 207W	ALN	200 x 200 mm



Richtungsangabe ISO-3864

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 676 155	FLN	150 x 150 mm
BS 676 205	FLN	200 x 200 mm
BS 676 156	KLN	150 x 150 mm
BS 676 206	KLN	200 x 200 mm
BS 676 157	ALN	150 x 150 mm
BS 676 207	ALN	200 x 200 mm



Richtungsangabe schräg ISO-3864

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BS 678 155	FLN	150 x 150 mm
BS 678 205	FLN	200 x 200 mm
BS 678 156	KLN	150 x 150 mm
BS 678 206	KLN	200 x 200 mm
BS 678 157	ALN	150 x 150 mm
BS 678 207	ALN	200 x 200 mm

Material:

FLN= PVC-Folie selbstklebend, langnacheuchtend, KLN= Kunststoff, langnacheuchtend, ALN= Aluminium, langnacheuchtend

**Steigleitung, trocken
für Feuerwehr**

Steigleitung, trocken
für Feuerwehr

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 457	F	297 x 105 mm
BR 683 467	Aluminium	297 x 105 mm

**Steigleitung
trocken**

Steigleitung trocken

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 437	F	297 x 105 mm
BR 683 447	Aluminium	297 x 105 mm

**Feuerlöscher
Platz nicht
versperren**

Feuerlöscher Platz
nicht versperren

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 107	Aluminium	200 x 120 mm

**Feuerlöscher
für
alle Brände**

Feuerlöscher für
alle Brände

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 207	Aluminium	200 x 120 mm

**Feuerlöscher
für
elektrische Brände**

Feuerlöscher für
elektrische Brände

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 307	Aluminium	200 x 120 mm

**Feuerwehr!
Ausfahrt
freihalten!**

Feuerwehr!
Ausfahrt freihalten!

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 407	Aluminium	400 x 300 mm

**Feuerwehr!
Einfahrt
freihalten!**

Feuerwehr!
Einfahrt freihalten!

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 507	Aluminium	400 x 300 mm



Richtungspfeil

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 517	Aluminium	210 x 74 mm
BR 683 527	Aluminium	297 x 105 mm
BR 683 537	Aluminium	420 x 148 mm

Brandmelderzentrale

Brandmelder-
zentrale

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 607	Aluminium	297 x 105 mm

Brandschutztür

Brandschutztür

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 707	Aluminium	148 x 52 mm

**Steigleitung, trocken
für Feuerwehr**

Steigleitung, trocken
für Feuerwehr

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 457	F	297 x 105 mm
BR 683 467	Aluminium	297 x 105 mm

**Steigleitung
trocken**

Steigleitung trocken

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 437	F	297 x 105 mm
BR 683 447	Aluminium	297 x 105 mm

Feuerlöscher

Feuerlöscher

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 907	Aluminium	297 x 105 mm

Feuerlöschdecke

Feuerlöschdecke

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 807	Aluminium	297 x 105 mm

Material:

F= PVC-Folie selbstklebend, FLN= PVC-Folie selbstklebend, langnachleuchtend, Aluminium

Rauchabzug

Rauchabzug

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 337	F	297 x 105 mm
BR 683 347	Aluminium	297 x 105 mm

Sprinkleranlage

Sprinkleranlage

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 357	F	297 x 105 mm
BR 683 367	Aluminium	297 x 105 mm

BMZBMZ
Brandmelderzentrale

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 147	F	297 x 105 mm
BR 683 157	Aluminium	297 x 105 mm
BR 683 167	FLN	297 x 105 mm

**Aufzug im Brandfall
nicht benutzen**Aufzug im Brandfall
nicht benutzen

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 117	F	210 x 74 mm
BR 683 127	Aluminium	210 x 74 mm
BR 683 137	FLN	210 x 74 mm

**Brandschutztür
geschlossen halten**Brandschutztür
geschlossen halten

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 177	F	297 x 105 mm
BR 683 187	Aluminium	297 x 105 mm
BR 683 197	FLN	297 x 105 mm

**Brandschutztür
verkeilen, verstellen, festbinden o. ä.
verboten!**Brandschutztür verkeilen,
verstellen, festbinden o.ä. verboten!

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 217	F	297 x 105 mm
BR 683 227	Aluminium	297 x 105 mm
BR 683 237	FLN	210 x 74 mm

BIO IBIO I
Einsatz in Laboratorien ohne
Schutzausrüstung, GenTSV S1

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 547	F	297 x 105 mm
BR 683 557	Aluminium	297 x 105 mm

BIO IIBIO II
Einsatz in Laboratorien mit
Schutzausrüstung, GenTSV S2

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 567	F	297 x 105 mm
BR 683 577	Aluminium	297 x 105 mm

Feuerwehruzufahrt

Feuerwehruzufahrt

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 267	Aluminium	297 x 105 mm
BR 683 277	Aluminium	420 x 148 mm

Hydrant

Hydrant

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 287	Aluminium	297 x 105 mm
BR 683 297	Aluminium	420 x 148 mm

Löschwasser

Löschwasser

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 317	F	297 x 105 mm
BR 683 327	Aluminium	297 x 105 mm

Feuermelder

Feuermelder

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 683 247	F	297 x 105 mm
BR 683 257	Aluminium	297 x 105 mm

Material:

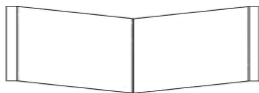
F= PVC-Folie selbstklebend, FLN= PVC-Folie selbstklebend, langnachleuchtend, Aluminium

Die neutralen Winkel- und Fahnschilder können Sie mit selbstklebenden Folienschildern Ihrer Wahl bekleben. Dadurch ergibt sich eine Vielzahl von unterschiedlichen Variationen.

Fahnschilder sind optimal geeignet für lange Gänge und Flure. Die Schilder sind in einem Winkel von 90° gut von beiden Seiten zu erkennen. Fahnschilder ragen weit in den Raum hinein und sind auf diese Weise besser und früher zu erkennen.

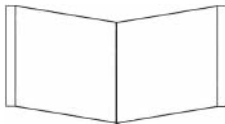
Die Form von Winkelschildern erreicht einen noch höheren Aufmerksamkeitsgrad. Bei Dunkelheit ist die Lichtstreuung in einem Radius von 180° durchgehend erkennbar. Der Einsatz von Winkelschildern wird vor allem für große Hallen und Räume empfohlen.

Winkelschild Rechteck, für Wandmontage, für selbstklebende Folienschilder



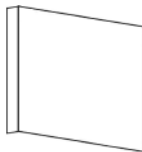
Produktübersicht	Ausführung	Abmessungen
BR 692 315	Aluminium	300 x 150 mm

Winkelschild Quadrat, für Wandmontage, für selbstklebende Folienschilder



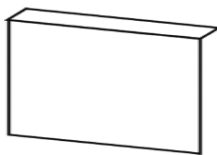
Produktübersicht	Ausführung	Abmessungen
BR 693 015	Aluminium	150 x 150 mm
BR 693 020	Aluminium	200 x 200 mm

Fahnschild Rechteck, für Wandmontage, für selbstklebende Folienschilder



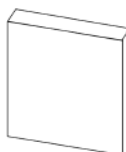
Produktübersicht	Ausführung	Abmessungen
BR 694 315	Aluminium	300 x 150 mm

Fahnschild Rechteck, für Deckenmontage, für selbstklebende Folienschilder



Produktübersicht	Ausführung	Abmessungen
BR 695 315	Aluminium	300 x 150 mm

Fahnschild Quadrat, für Wand-/Deckenmontage, für selbstklebende Folienschilder



Produktübersicht	Ausführung	Abmessungen
BR 696 015	Aluminium	150 x 150 mm
BR 696 020	Aluminium	200 x 200 mm

Extrem haftstarke Klebepads



Produktübersicht	Ausführung
BR 690 005	Set mit 4 Stück



Warnung vor Quetschgefahr
ASR/ISO-W019

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 152	F	100 mm
BR 605 252	F	200 mm
BR 605 252K	K	200 mm



Warnung vor glatter
Oberfläche ASR/ISO-W011

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 156	F	100 mm
BR 605 256	F	200 mm
BR 605 256K	K	200 mm



Warnung vor Einzugsgefahr
ASR/ISO-W025

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 157	F	100 mm
BR 605 257	F	200 mm
BR 605 257K	K	200 mm



Warnung vor scharfem
Gegenstand ASR/ISO-W022

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 161	F	100 mm
BR 605 261	F	200 mm
BR 605 261K	K	200 mm



Warnung vor einer Gefahrenstelle
ASR/ISO-W001

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 101	F	100 mm
BR 605 201	F	200 mm
BR 605 301	F	300 mm
BR 605 201K	K	200 mm
BR 605 301K	K	300 mm



Warnung vor feuer-
gefährlichen Stoffen
ASR/ISO-W021

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BS 605 102	F	100 mm
BS 605 202	F	200 mm
BS 605 302	F	300 mm
BS 605 202K	K	200 mm
BS 605 302K	K	300 mm



Warnung vor explosionsgefährlichen
Stoffen ASR/ISO-W002

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 123	F	100 mm
BR 605 223	F	200 mm
BR 605 323	F	300 mm
BR 605 223K	K	200 mm
BR 605 323K	K	300 mm



Warnung vor giftigen
Stoffen
ASR/ISO-W016

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BS 605 105	F	100 mm
BS 605 205	F	200 mm
BS 605 305	F	300 mm
BS 605 205K	K	200 mm
BS 605 305K	K	300 mm



Warnung vor ätzenden Stoffen
ASR/ISO-W023

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BS 605 104	F	100 mm
BS 605 204	F	200 mm
BS 605 304	F	300 mm
BS 605 204K	K	200 mm
BS 605 304K	K	300 mm



Bewährte Zusatzschilder für
D-W004

Artikel-Nr.	Material	Abmessungen
BR 605 121	F "Säure"	200 x 140 mm
BR 605 222	F "Lauge"	200 x 140 mm



Warnung vor Stoßverletzungen
ASR/ISO-W020

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 166	F	100 mm
BR 605 266	F	200 mm



Warnung vor Wachhund
ASR/ISO-W013

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 168	F	100 mm
BR 605 268K	K	200 mm
BR 605 868	A	300 mm

Material: F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium



Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierenden Strahlen ASR/ISO-W003

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 103	F	100 mm
BR 605 203	F	200 mm
BR 605 303	F	300 mm
BR 605 203K	K	200 mm
BR 605 303K	K	300 mm



Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung ASR/ISO-W012

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 226	F	200 mm
BR 605 326	F	300 mm
BR 605 226K	K	200 mm
BR 605 326K	K	300 mm



Warnung vor schwebender Last ASR/ISO-W015

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 145	F	100 mm
BR 605 245	F	200 mm
BR 605 245K	K	200 mm



Warnung vor Flurförderzeug ASR/ISO-W014



Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 146	F	100 mm
BR 605 246	F	200 mm
BR 605 246K	K	200 mm



Warnung vor brandfördernden Stoffen ASR/ISO-W028

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BS 605 131	F	100 mm
BS 605 231	F	200 mm
BS 605 331	F	300 mm
BS 605 231K	K	200 mm



Warnung vor Laserstrahl ASR/ISO-W004

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BS 605 128	F	100 mm
BS 605 228	F	200 mm
BS 605 328	F	300 mm
BS 605 228K	K	200 mm
BS 605 328K	K	300 mm



Warnung Magnetfeld ASR/ISO-W006

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 147	F	100 mm
BR 605 247	F	200 mm
BR 605 247K	K	200 mm



Warnung vor automatischem ASR/ISO-W018


Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BS 605 117	F	100 mm
BS 605 217	F	200 mm
BS 605 217K	K	200 mm

Material: F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium




**Warnung Stolpergefahr
ASR/ISO-W007**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 148	F	100 mm
BR 605 248	F	200 mm
BR 605 248K	K	200 mm



**Warnung Fallgefahr
ASR/ISO-W008**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 149	F	100 mm
BR 605 249	F	200 mm
BR 605 249K	K	200 mm



**Warnung vor Kälte
ASR/ISO W010**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 150	F	100 mm
BR 605 250	F	200 mm
BR 605 250K	K	200 mm



**Warnung unter Druck
gesetzter Zylinder ASR/ISO-W008**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 175	F	100 mm
BR 605 275	F	200 mm
BR 605 275K	F	200 mm




**Warnung vor Gefahren durch
Batterien ASR/ISO-W026**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 135	F	100 mm
BR 605 235	F	200 mm
BR 605 235K	K	200 mm



**Warnung vor explosionsfähiger
Atmosphäre ASR/ISO-W021**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 138	F	100 mm
BR 605 238	F	200 mm
BR 605 338	F	300 mm
BR 605 238K	K	200 mm
BR 605 438K	K	400 mm
BR 605 738	A	200 mm
BR 605 938	A	400 mm



**Warnung vor Biogefährdung
ASR/ISO-W009**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 113	F	100 mm
BR 605 213	F	200 mm
BR 605 313	F	300 mm
BR 605 213K	K	200 mm



**Warnung vor elektromagnetischen
Feldern ASR/ISO-W005**

Artikel-Nr.	Material	Schenkellänge
BR 605 132	F	100 mm
BR 605 232	F	200 mm
BR 605 332	F	300 mm
BR 605 232K	K	200 mm

Material: F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium



**Augenschutz benutzen
ASR/ISO-M004**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 141	F	100 mm
BR 607 241	F	200 mm
BR 607 241K	K	200 mm



**Schutzbrille
tragen**

Schutzbrille tragen

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 240	F	200 mm
BR 607 740	A	200 mm
BR 607 840	A	300 mm



**Schutzhelm benutzen
ASR/ISO-M014**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 142	F	100 mm
BR 607 242	F	200 mm
BR 607 242K	K	200 mm



**Gehörschutz benutzen
ASR/ISO-M003**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 144	F	100 mm
BR 607 244	F	200 mm
BR 607 244K	K	200 mm



**Atemschutz benutzen
ASR/ISO-M017**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 146	F	100 mm
BR 607 246	F	200 mm
BR 607 246K	K	200 mm



**Fußschutz benutzen
ASR/ISO-M008**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 148	F	100 mm
BR 607 248	F	200 mm
BR 607 248K	K	200 mm



**Handschutz benutzen
ASR/ISO-M009**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 151	F	100 mm
BR 607 251	F	200 mm
BR 607 251K	K	200 mm



**Schutzkleidung benutzen
ASR/ISO-M010**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 152	F	100 mm
BR 607 252	F	200 mm
BR 607 252K	K	200 mm



**Gesichtsschutz benutzen
ASR/ISO-M013**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 153	F	100 mm
BR 607 253	F	200 mm
BR 607 253K	K	200 mm



**Schweißerhaube benutzen
ASR/ISO-M019**

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 254	F	200 mm
BR 607 254K	K	200 mm
BR 607 754	A	200 mm

Material: F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium



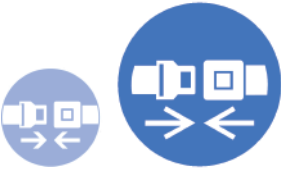
Auffanggurt benutzen
ASR/ISO-M018

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 155	F	100 mm
BR 607 255	F	200 mm
BR 607 255K	K	200 mm



Für Fußgänger
ASR/ISO-M024

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 156	F	100 mm
BR 607 256	F	200 mm
BR 607 256K	K	200 mm



Sicherheitsgurt benutzen
ASR/ISO-M020

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 157	F	100 mm
BR 607 257	F	200 mm
BR 607 257K	K	200 mm



Übergang benutzen
ASR/ISO-M023

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 158	F	100 mm
BR 607 258	F	200 mm
BR 607 258K	K	200 mm



Anweisungen/Handbuch beachten
ASR/ISO-M002

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 159	F	100 mm
BR 607 259	F	200 mm
BR 607 259K	K	200 mm
BR 607 759	A	200 mm



Warnweste benutzen
ASR/ISO-M015

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 160	F	100 mm
BR 607 260	F	200 mm
BR 607 260K	K	200 mm



Leichten Atemschutz benutzen
ASR/ISO-M016

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 161	F	100 mm
BR 607 261	F	200 mm
BR 607 261K	K	200 mm



Schutzschürze benutzen
ASR/ISO-M026

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 162	F	100 mm
BR 607 262	F	200 mm
BR 607 262K	K	200 mm



Hände waschen
ASR/ISO-M011

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 163	F	100 mm
BR 607 263	F	200 mm
BR 607 263K	K	200 mm



Hautschutzmittel benutzen
ASR/ISO-M022

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 164	F	100 mm
BR 607 264	F	200 mm
BR 607 264K	K	200 mm
BR 607 764	A	200 mm



Handlauf benutzen
ASR/ISO-M012

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 607 165	F	100 mm

Material:F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium



Rauchen verboten
ASR/ISO-P002

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 141	F	100 mm
BR 609 241	F	200 mm
BR 609 241K	K	200 mm
BR 609 741	A	200 mm



Feuer, offenes Licht und rauchen verboten
ASR/ISO-P003

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 102	F	100 mm
BR 609 202	F	200 mm
BR 609 202K	K	200 mm



Zutritt für Unbefugte verboten
D-P006

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 103	F	100 mm
BR 609 203	F	200 mm
BR 609 303	F	300 mm
BR 609 203K	K	200 mm
BR 609 303K	K	300 mm
BR 609 403K	K	400 mm



Mit Wasser löschen verboten
ASR/ISO-P011

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BS 609 006	B	20 mm
BS 609 106	F	100 mm
BS 609 206	F	200 mm
BS 609 306	F	300 mm
BS 609 206K	K	200 mm
BS 609 406K	K	400 mm
BS 609 706	A	200 mm
BS 609 806	A	300 mm
BS 609 906	A	400 mm



Kein Trinkwasser
ASR/ISO-P005

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 143	F	100 mm
BR 609 243	F	200 mm
BR 609 243K	K	200 mm



Für Flurförderzeug verboten
ASR/ISO-P006

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 144	F	100 mm
BR 609 244	F	200 mm
BR 609 244K	K	200 mm



Berühren verboten
ASR/ISO-P010

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 205	F	200 mm
BR 609 305	F	300 mm
BR 609 205K	K	200 mm
BR 609 705	A	200 mm
BR 609 805	A	300 mm



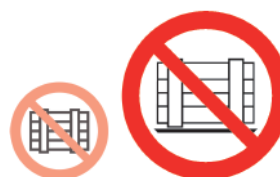
Nicht schalten
ASR/ISO-P031

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 145	F	100 mm
BR 609 245	F	200 mm
BR 609 245K	K	200 mm



Verbot für Personen mit Herzschrittmacher
ASR/ISO-P007

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 146	F	100 mm
BR 609 246	F	200 mm
BR 609 246K	K	200 mm



Nichts versperren
ASR/ISO-P023

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 147	F	100 mm
BR 609 247	F	200 mm
BR 609 247K	K	200 mm

Material: F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium



Diesen Aufzug für Personenbeförderung nicht benutzen
ASR/ISO-P027

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 148	F	100 mm
BR 609 248	F	200 mm
BR 609 248K	K	200 mm



Hunde verboten
ASR/ISO-P021

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 149	F	100 mm
BR 609 249	F	200 mm
BR 609 249K	K	200 mm



Betreten der Fläche verboten
ASR/ISO-P024

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 116	F	100 mm
BR 609 216	F	200 mm
BR 609 316	F	300 mm



Verbot für Personen mit Implantaten aus Metall
ASR/ISO-P014

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 117	F	100 mm
BR 609 217	F	200 mm
BR 609 217K	K	200 mm



Mobilfunk verboten D-P018 /
ASR/ISO-P013

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 111	F	100 mm
BR 609 211	F	200 mm
BR 609 211K	K	200 mm



Essen und Trinken verboten
ASR/ISO-P022

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 150	F	100 mm
BR 609 250	F	200 mm
BR 609 250K	K	200 mm



Nicht hineingreifen
ASR/ISO-P015

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 152	F	100 mm
BR 609 252	F	200 mm
BR 609 252K	K	200 mm



Nicht drücken
ASR/ISO-P017

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 151	F	100 mm
BR 609 251	F	200 mm
BR 609 251K	K	200 mm

Material:
F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff, A= Aluminium

Verbotsszeichen - gemäß ASR A 1.3 und ISO 7010



Oberfläche nicht betreten
ASR/ISO-P019

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 154	F	100 mm
BR 609 254	F	200 mm
BR 609 254K	K	200 mm



Nicht setzen
ASR/ISO-P018

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 155	F	100 mm
BR 609 255	F	200 mm
BR 609 255K	K	200 mm



Nicht fotografieren
ASR/ISO-P029

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 156	F	100 mm
BR 609 256	F	200 mm
BR 609 256K	K	200 mm



Handschleifmaschine
verboten ASR/ISO-P034

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 157	F	100 mm



Seitenschleifer verboten
ASR/ISO-P036

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 158	F	100 mm



Nassschleifer verboten
ASR/ISO-P033

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 159	F	100 mm



Aufzug im Brandfall nicht benutzen
ASR/ISO-P020

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 160	F	100 mm



Für Fußgänger verboten / Kein
Durchgang ASR/ISO-P004

Artikel-Nr.	Material	Durchmesser
BR 609 142	F	100 mm
BR 609 242	F	200 mm
BR 609 242K	K	200 mm

Material:

F= PVC-Folie selbstklebend, K= Kunststoff

NOTIZEN:





FIRMENZENTRALE

B-SAFETY®
professional safety solutions

Grüzmühlenweg 46 • DE 22339 Hamburg
Deutschland / Germany
Fon +49-(0)40/538092-70
Fax +49-(0)40/538092-86
info@b-safety.com • www.b-safety.com

FACHHÄNDLER