# BODYGUARDS FÜR DIE LUNGE



# WICHTIG!

Werden bei Tätigkeiten Stäube, Gase oder Dämpfe frei und ist keine effektive Absaugung dieser Gefahrenstoffe vorhanden, muss Atemschutz getragen werden

Zu einer verantwortungsvollen Arbeitsvorbereitung gehört deshalb auch die Frage, welche gesundheitsschädlichen Stoffe auftreten können und wie ihnen zu begegnen ist.

- Beim Bohren, Fräsen, Schleifen und Sägen werden Stäube freigesetzt
- Fasern treten bei Verlegen oder Abreißen von Dämm-Material auf
- Beim Schweißen entsteht Rauch

Um diese und andere Gefahrenstoffe aus der Atemluft zu filtern, werden Atemschutzmasken als partikelfiltrierende Halbmasken oder Halb- und Vollmasken eingesetzt. Diese Masken liefern wir Ihnen mit Filtern unterschiedlicher Schutzstufen.

#### PARTIKELFILTER SCHUTZSTUFE P1 BZW. FFP1

Für ungiftigen oder mindergiftigen Feinstaub bis zum 4-fachen des erlaubten Grenzwertes (MAK-Wert = maximale Arbeitsplatzkonzentration).

#### PARTIKELFILTER SCHUTZSTUFE P2 BZW. FFP2

Einsatz beim Verarbeiten von krebserregenden Stoffen, wie z. B. Eichen- oder Buchenholzstäuben, Fasern von Mineralwolle oder Asbest sowie Rauch. Bis zum 10-fachen des Grenzwertes erlaubt.

# PARTIKELFILTER SCHUTZSTUFE P3 BZW. FFP3

Je giftiger oder krebserregender ein Stoff ist, desto niedriger ist sein Grenzwert. Um ein Überschreiten zu vermeiden, sind Filter dieser Schutzstufe einzusetzen, bis zum 30-fachen des Grenzwertes.

# **AKTIVKOHLEFILTER**

Um stark gesundheitsgefährdende Gase und Dämpfe aus der Atemluft zu filtern, sind Atemschutzmasken mit Aktivkohlefilter erforderlich.

#### KOMBINATIONSFILTER AUS GAS- UND PARTIKELFILTER P2

Einzusetzen, wenn gleichzeitig Lösemittel, Gase, Dämpfe und Feinstäube/Partikel auftreten (z. B. beim Farbspritzen, Sprühkleben).



# **ALLGEMEINE HINWEISE**

Die Konzentration von Gefahrstoffen in der Atemluft ist stark abhängig von der Größe des Arbeitsraumes und der Belüftung. Mundschutz bietet Ihnen keinen Schutz vor lungengängigem Feinstaub und gefährlichen Arbeitsstoffen.

# **DIE LAGERZEITEN**

Atemfilter bieten die Gewähr, dass sie auch nach Lagerung über einen längeren Zeitraum voll einsatzbereit und funktionstüchtig sind. Die Lagerzeiten müssen vom Hersteller angegeben werden und betragen zwischen 3 und 5 Jahren. Das Verfallsdatum ist auf den einzelnen Filtern vermerkt. Geöffnete Gas- und Kombinationsfilter sind spätestens 6 Monate nach dem Öffnen zu ersetzen, sofern sie nicht schon vorher erschöpft sind. Die Lagerzeit von Partikelfiltrierenden Halbmasken ist bei sachgemäßer Lagerung üblicherweise auf 3 Jahre begrenzt.

Filterart	Filterklasse	Schutz gegen	Leistungsvermögen
	1	Gase und Dämpfe	Aufnahmevermögen klein
Gasfilter	2	Gase und Dämpfe	Aufnahmevermögen mittel
	3	Gase und Dämpfe	Aufnahmevermögen groß
	P1	feste Partikel und flüssige inerte Stoffe bis zum 4-fachen GW	Rückhaltevermögen klein
Partikelfilter	P2	feste und flüssige Partikel mindergiftiger (gesundheitsschädl.) Stoffe bis zum 10-fachen GW	Rückhaltevermögen mittel
	P3	feste und flüssige Partikel giftiger u. sehr giftiger Stoffe bis zum 30-fachen GW	Rückhaltevermögen groß
	1-P2	Gase und Dämpfe und feste und flüssige Partikel gesundheitsschädlicher Stoffe	Aufnahmevermögen klein/Rückhaltevermögen mittel
Kombinationsfilter	2-P2	Gase und Dämpfe und feste und flüssige Partikel gesundheitsschädlicher Stoffe	Aufnahmevermögen mittel/Rückhaltevermögen mittel
	2-P3	Gase und Dämpfe und feste und flüssige Partikel giftiger und sehr giftiger Stoffe	Aufnahmevermögen mittel/Rückhaltevermögen groß

# Atemschutzmaske Monsun FFP1

# Eigenschaften:

- Filtrierende Halbmaske
- Geringes Gewicht
- Geringe Atemwiderstände
- Hoher Tragekomfort
- Vorgeformter und schaumstoffgefütterter Nasenbereich
- Flexible Nasenbügel und Comfort-Klippverschluss
- Moderne Konstruktion in 3D-Design
- Angenehme, stufenlos einstellbare Durchlaufbänderung
- Hygienisch einzeln im Polybeutel verpackt Filterklasse: DIN EN 149:2001 FFP1 NR

Anwendungsbereiche: Schutz gegen inerte Partikel bis zum 4-fachen

des Grenzwertes



Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
20 Stück	66 0301 5421	22,95
		(555E)

# Atemschutzmaske Monsun FFP3/V

# Eigenschaften:

- Mit Cool-Down-Ausatemventil
- Breite, anschmiegsame, baumwollgefütterte Innendichtlippe
- Filtrierende Halbmaske
- Geringes Gewicht
- Geringe Atemwiderstände
- Hoher Tragekomfort
- Vorgeformter und schaumstoffgefütterter Nasenbereich
- Flexible Nasenbügel und Comfort-Klippverschluss
- Moderne Konstruktion in 3D-Design
- Angenehme, stufenlos einstellbare Durchlaufbänderung
- Hygienisch einzeln im Polybeutel verpackt

Filterklasse: DIN EN 149:2001 FFP3 NR

Anwendungsbereiche: Schutz gegen giftige und hochgiftige Partikel bis zum 30-fachen des Grenzwertes



Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
12 Stück	66 0301 5427	41,95
		(555E)

# Atemschutzmaske Monsun FFP2/V

#### Eigenschaften:

- Mit Cool-Down-Ausatemventil
- Filtrierende Halbmaske
- Geringes Gewicht
- Geringe Atemwiderstände
- Hoher Tragekomfort
- Vorgeformter und schaumstoffgefütterter Nasenbereich
- Flexible Nasenbügel und Comfort-Klippverschluss
- Moderne Konstruktion in 3D-Design
- Angenehme, stufenlos einstellbare Durchlaufbänderung
- Hygienisch einzeln im Polybeutel verpackt

Filterklasse: DIN EN 149:2001 FFP2 NR

Anwendungsbereiche: Schutz gegen mindergiftige bzw. gesundheitsschädliche Partikel bis zum 10-fachen des Grenzwertes



Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
12 Stück	66 0301 5424	24,95
		(555E)



# **Atemschutzmaske Marin FFP1**

# Eigenschaften:

- Innovative, vorgeformte Maskenkonstruktion
- Schaumstoffgefütterter Nasenbereich

• Flexible Nasenbügel

Filterklasse: DIN EN 149:2001 FFP1 NR

**Anwendungsbereiche:** Schutz gegen inerte Partikel bis zum 4-fachen des Grenzwertes





Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
12 Stück	66 0301 5433	10,99
		(555E)

# Atemschutzmaske Marin FFP2/V

#### Eigenschaften:

- Mit Cool-Down-Ausatemventil
- Innovative, vorgeformte Maskenkonstruktion
- Breite und anschiegsame, baumwollgefütterte Innendichtlippe
- Schaumstoffgefütterter Nasenbereich
- Flexible Nasenbügel

# Filterklasse:

DIN EN 149:2001 FFP2 NR



Marin FFP2/Soft/V

Ausführung	Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
Marin FFP2/Soft/V	5 Stück	66 0301 5435	22,95
Marin FFP2/V	12 Stück	66 0301 5436	21,95
			(555E)

**Anwendungsbereiche:** Schutz gegen mindergiftige bzw. gesundheitsschädliche Partikel bis zum 10-fachen des Grenzwertes





# Atemschutzmaske Marin FFP3/V

#### Eigenschaften:

- Breite, anschmiegsame, baumwollgefütterte Innendichtlippe
- Mit Cool-Down-Ausatemventil
- $\bullet \ Innovative, \ vorge form te \ Maskenkonstruktion \\$
- $\bullet \ Schaumstoffgef\"{u}tterter \ Nasenbereich$
- Flexible Nasenbügel

Filterklasse: DIN EN 149:2001 FFP3 NR

**Anwendungsbereiche:** Schutz gegen giftige und hochgiftige Partikel bis zum 30-fachen des Grenzwertes





Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
5 Stück	66 0301 5439	24,95
		(555E)



# Atemschutzmaske SPRINGFIT

# Ausführung:

- Faltbar
- Anpassbar an alle Kopfgrößen und Formen
- Innenskelett aus Polypropylen

#### Eigenschaften:

- Skelettrahmen garantiert gleichbleibende Form
- Mit integrierter Federfunktion
- Verbesserte Sicht durch niedriges Profil
- Eingeschweißtes Nasenstück gewährleistet engere Passform und minimiert Hautreizungen

Ausführung	Filter- klasse	Einsatzlimit	Box- inhalt Stück	Schutz- stufe %	Bestell-Nr.	€/Stück
421ML	FFP 2	10-facher Grenzwert	10	94	66 0301 5443	21,95
431ML	FFP 3	30-facher Grenzwert	10	99	66 0301 5446	42,95
425ML	FFP 2	10-facher Grenzwert	10	94	66 0301 5449	26,95
425ML	FFP 2	10-facher Grenzwert	-	94	66 0301 5452	47,95
435ML	FFP 3	30-facher Grenzwert	10	99	66 0301 5455	61,90
						(562F)

- TYPHOON-Ventil reduziert bei gleichzeitig vermindertem Atemwiderstand Wärmestau bei heißen oder feuchten Bedingungen
- TYPHOON-Ventil funktioniert auch bei extremen Umgebungsbedingungen (getestet bis -40°C)





ML, mit Ventil

ML, mit Ventil (10er Box)

# Feinstaubmaske FLEXINET

#### Eigenschaften:

- Hochwertige Verarbeitung
- Hervorragende Trageeigenschaften
- Ausatemventile für einen niedrigen Atemwiderstand

• Gitterartige, flexible Konstruktion schützt das Filtervlies vor Beschädigungen



Ausführung	Filterklasse	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
832, offene Gitter- Konstruktion mit Ventil	FFP3 OV	30-facher Grenzwert	5 Stück	66 0301 5744	6,99
821, offene Gitter- Konstruktion	FFP2	10-facher Grenzwert	10 Stück	66 0301 5747	2,69
					(562F)

Anwendungsbereiche: Krankenhäuser, pharmazeutische Industrie, Laboratorien, Rettungsdienste

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 149:2001 + A1:2009





Ausführung	Filterklasse	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
822, offene Gitter- Konstruktionl mit Ventil	FFP2 V	10-facher Grenzwert	10 Stück	66 0301 5749	3,59
823, offene Gitter- Konstruktionl mit Ventil	FFP2 V	_	10 Stück	66 0301 5752	4,89
					(562F)

# Atemschutzmasken Klassik

#### Eigenschaften:

- Traditionelle Passform
- Vorgeformter Maskenkörper für schnelles Aufsetzen
- Flexible Nasenbügel für optimales Anpassen
- Innovatives Filtermedium für mehr Schutz und geringen Atemwiderstand
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- Vordehnbare Bänder zur Anpassung an alle Kopfgrößen

• Hinweis: Nicht zugelassen für krebserzeugende Stoffe und Mikroorganismen



Ausführung	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
8710E	4-facher Grenzwert (gelb)	20 Stück	66 0301 5556	1,19
8810	10-facher Grenzwert (blau)	20 Stück	66 0301 5558	2,59
				(52AF)

#### Bestehend aus:

• Partikelmaske zum Schutz vor Feinstäuben und Nebeln Anwendungsbereiche: Unter anderem Bauwirtschaft, Arznei- und Pflanzenschutzmittel, Landwirtschaft, Gartenbau, Lebensmittel, Feinchemikalien, Umgang mit Gummi und Plastik, Laborarbeiten Zulassung/Norm: Nach DIN EN 149:2001 + A1:2009



Ausführung	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
8812, mit Ausatemventil	4-facher Grenzwert (gelb)	10 Stück	66 0301 5562	2,39
8822, mit Ausatemventil	10-facher Grenzwert (blau)	10 Stück	66 0301 5565	3,69
				(524F)

# Feinstaubmaske 8825+/8835+

# Eigenschaften:

- Schutz gegen feste und flüssige, nicht flüchtige Aerosole und Partikel
- Sehr guter Tragekomfort
- Gepolsterte Nasenbügel
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- Erfüllt die Anforderungen für Masken, die für mehr als eine Schicht verwendet werden dürfen
- Vergrößerte Filteroberfläche für eine längere Standzeit

#### Bestehend aus:

- Vorgeformte Atemschutzmaske mit Cool Flow Ausatemventil, Ventil verhindert Hitzestau in der Maske und erleichtert das Atmen
- Extra breite, einstellbare Bebänderung zur individuellen Anpassung
- Farbcodierte Ventilbeschriftung zur Erkennung der Schutzstufe

Beschreibung	Filter- klasse	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
8825+	FFP2 R	10-facher Grenzwert	5 Stück	66 0301 5567	9,49
8835+	FFP3 R D	30-facher Grenzwert	5 Stück	66 0301 5569	11,49
					(524F)

Anwendungsbereiche: Unter anderem Schweißarbeiten,

Schutz vor quarzhaltigen Stäuben, Bau, chemische Verarbeitung,

Eisen- und Stahlgießerei

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 149:2001 + A1:2009, Dolomitstaubprüfung (D)



# Partikelmasken 8312/8322

# Eigenschaften:

- Sehr guter Tragekomfort
- Stabile Konstruktion
- Hohe Standfestigkeit
- Bequem anzupassen
- Flexible Abdichtung mit Waffelmuster

#### Bestehend aus:

- Atemschutzmaske mit Cool Flow Ausatemventil, gegen Hitze- und Feuchtigkeitsstau
- Weiches und gepolstertes Innenvlies
- M-förmiger Nasenbügel
- Textile Bebänderung, farbcodiert

Anwendungsbereiche: Industrielle Arbeitsbedingungen, Bau, Landwirtschaft, Metallbearbeitung, Asbestabbau Zulassung/Norm: Nach DIN EN 149:2001 + A1:2009





Beschreibung	Filter- klasse	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
8312	FFP1 NR D	4-facher Grenzwert (gelb)	10 Stück	66 0301 5572	3,49
8322	FFP2 NR D	10-facher Grenzwert (blau)	10 Stück	66 0301 5577	4,09
					(524F)

# Einwegmaske 8833

#### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Stabiler Maskenkörper
- M-förmiger Nasenbügel
- Weiches, gepolstertes Innenvlies
- Flexible Abdichtung für einen sicheren, bequemen Sitz
- Höchster Schutz bei geringstmöglichem Atemwiderstand
- Mit Cool Flow Ausatemventil

Filterklasse: FFP3

Filterklasse	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
FFP3	30-facher Grenzwert	10 Stück	66 0301 5581	7,49
				(524F)

Anwendungsbereiche: Industrielle Arbeitsbedingungen, Bau, Landwirtschaft, Metallbearbeitung, Asbestabbau Zulassung/Norm: Nach EN 149:2001 + A1:2009





# Feinstaubmaske Aura 9310+

# Eigenschaften:

- Spezielle Gestaltung der Nasenregion
- Innovative Kinnlasche
- 3-teiliges Design mit integriertem Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Bebänderung
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Beim Ausatmen wird durch die Siegelpunkte der Luftfluss durch die Maskenoberseite minimiert
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP1 NR D bis zum 4-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)
- Maximales Nutzungslevel bis zu 4 × AGW

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemische Industrie, Metallbearbeitung und -verarbeitung, Pharmazeutische Industrie Zulassung/Norm: DIN EN 149:2001 + A1:2009, FFP1 NR D

Gewicht: 10 g



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5602	1,69
	(F2.45)

# Feinstaubmaske Aura 9320+

# Eigenschaften:

- Spezielle Gestaltung der Nasenregion;
- Innovative Kinnlasche
- 3-teiliges Design mit integriertem Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Bebänderung
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Beim Ausatmen wird durch die Siegelpunkte der Luftfluss durch die Maskenoberseite minimiert
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP2 NR D bis zum 10-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)
- Maximales Nutzungslevel bis zu 12 × AGW

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemischen Industrie, Metallbearbeitung und –verarbeitung, Pharmazeutischen Industrie Zulassung/Norm: DIN EN 149:2001 + A1:2009, FFP2 NR D

Gewicht: 10 g



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5608	3,19
	(F245)

# Feinstaubmaske Aura 9312+

# Eigenschaften:

- Mit Cool Flow Ausatemventil
- Spezielle Gestaltung der Nasenregion
- Innovative Kinnlasche
- 3-teiliges Design mit integriertem Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Bebänderung
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Beim Ausatmen wird durch die Siegelpunkte der Luftfluss durch die Maskenoberseite minimiert
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP1 NR D mit Cool Flow Ausatemventil bis zum 4-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüchen, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemische Industrie, Metallbearbeitung und –verarbeitung, Pharmazeutischen Industrie Zulassung/Norm: DIN EN 149:2001 + A1:2009, FFP1 NR D

Gewicht: 15 q



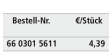
# Feinstaubmaske Aura 9322+

# Eigenschaften:

- Mit Cool Flow Ausatemventil
- Spezielle Gestaltung der Nasenregion
- Innovative Kinnlasche
- 3-teiliges Design mit integriertem Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Bebänderung
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Beim Ausatmen wird durch die Siegelpunkte der Luftfluss durch die Maskenoberseite minimiert
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP2 NR D mit Cool Flow Ausatemventil bis zum 10-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemischen Industrie, Metallbearbeitung und –verarbeitung, Pharmazeutischen Industrie

Zulassung/Norm: DIN EN 149:2001 + A1:2009, FFP2 NR D Gewicht: 15 q





(524F)	

# Feinstaubmaske Aura 9332+

# Eigenschaften:

- Mit Cool Flow Ausatemventil
- Spezielle Gestaltung der Nasenregion
- Innovative Kinnlasche
- 3-teiliges Design mit integriertem Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Bebänderung
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Beim Ausatmen wird durch die Siegelpunkte der Luftfluss durch die Maskenoberseite minimiert
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP3 NR D mit Cool Flow Ausatemventil bis zum 30-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemischen Industrie, Metallbearbeitung und –verarbeitung, Pharmazeutischen Industrie Zulassung/Norm: EN 149:2001 + A1:2009, FFP3 NR D

Gewicht: 15 g



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5614	8,99
	(524F)

# Spezialmaske 9914

# Eigenschaften:

- Speziell für die Anforderungen bei großen Geruchsbelästigungen entwickelt
- Mit integrierter Aktivkohleschicht
- Hoher Tragekomfort
- Gepolsterter Nasenbügel mit Gesichtsformanpassung
- Optimale Passform und idealer Dichtsitz

Anwendungsbereiche: Von Müllentsorgung bis Tierkadaververwertung

Zulassung/Norm: DIN EN 149:2001 + A1:2009

Schutzfaktor: FFP1 NR D Bestehend aus:

 Spezialmaske mit Cool Flow Ausatemventil: Atemwärme und Feuchtigkeit entweichen

Bebänderung farbcodiert:
 Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert
 für Partikel, gegen organische Gase
 unter Grenzwert



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
FFP1 NR D	10 Stück	66 0301 5621	6,49
			(524F)

# Partikelmaske Aura 9422+ / 9432+

# Eigenschaften:

- Speziell für die Anforderungen bei der Lebensmittelverarbeitung
- Neue Filtertechnologie für kaum spürbaren Atemwiderstand
- Ermöglicht eine hohe und zuverlässige Filterung von Feinstäuben
- Mit Cool Flow Ausatemventil
- Ohne ablösbare Kleinteile
- Siegelpunkte auf der Oberseite reduzieren das Beschlagen von Brillen
- Optimale Passform und idealer Dichtsitz
- Hohe und zuverlässige Filterung von Partikeln
- Kinnlasche für leichtes Positionieren der Maske
- 3-teiliges Design für Tragekomfort und problemloses Sprechen
- Flach faltbar und platzsparend
- Mit Schutzbrillen kombinierbar
- Hygienische Einzelverpackung

**Anwendungsbereiche**: z. B. Lebensmittelindustrie **Zulassung/Norm**: Nach DIN EN 149:2001 + A1:2009



Beschreibung	Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
Aura 9422+	FFP2 NR D	10 Stück	66 0301 5616	4,59
Aura 9432+	FFP3 NR D	10 Stück	66 0301 5619	9,49
				(524F)

# Spezialmaske 9922

# Eigenschaften:

- Minimiert Reizungen bei geringen Konzentrationen von speziellen Gasen und Dämpfen
- Reduziert unangenehme Gerüche, mit integrierter Aktivkohleschicht
- Wirkt bis zum 10-fachen des Grenzwertes, gegen Ozon, gegen organische Gase unter Grenzwert
- Optimale Passform und idealer Dichtsitz **Anwendungsbereiche**: Metallindustrie

Zulasung/Norm: DIN EN 149 + A1 Schutzfaktor: FFP2 NR D

Bestehend aus:

 Spezialmaske mit Cool Flow Ausatemventil: Atemwärme und Feuchtigkeit entweichen



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
FFP2 NR D	10 Stück	66 0301 5623	7,49
			(524F)

**EKASTU Safety** 

# Faltmaske Aura 1883+

# Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Stabiler Maskenkörper
- M-förmiger Nasenbügel
- Wi-Torringer Wasenbuger
- Weiches, gepolstertes Innenvlies
- Flexible Abdichtung für einen sicheren, bequemen Sitz
- Höchster Schutz bei geringstmöglichem Atemwiderstand
- Mit 3M Cool Flow Ausatemventil

Anwendungsbereiche: Industrielle Arbeitsbedingungen, Bau, Landwirtschaft,

Metallbearbeitung, Asbestabbau

Zulassung/Norm: Nach EN 149:2001+A1:2009



Filterklasse	Einsatzlimit	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
FFP 3 R D	30-facher Grenzwert (rot)	10 Stück	66 0301 5627	9,99

# Mundschutz Xair

# Eigenschaften:

- Hygienemaske
- Außergewöhnlich leicht
- Angenehm zu tragen
- Mit Metallnasenbügel

Hinweis: Dieses Produkt hat keinerlei Schutzwirkung gemäß (EU) 2016/425



VE	Bestell-Nr.	€/Stück
50 Stück	66 0301 5529	0,19
		(562F)

# **Halbmaske Force 8**

# Eigenschaften:

- Langlebige, thermoplastische Halbmaske
- Vollständig anpassbare Vierpunkt-Befestigung
- CR2 Reflektorstreifen erhöhen die Sichtbarkeit
- Press-to-Check-Technologie ermöglicht einen optimalen Dichtsitz
- Typhoon Ausatemventil ermöglicht niedrigen Ausatemwiderstand für ermüdungsfreies Arbeiten
- Winkelfilter mit flachem Profil nur minimale Sehbehinderung

Bestehend aus: Halbmaske, ohne Filter Zulassung/Norm: EN 140	JSP OXFORD, ENGLAND

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5757	18,49
	(562F)

#### ZUBEHOR

# Filtersatz für Maske Force 8

# Eigenschaften:

- Press-To-Check-Filter mit integriertem Dichtigkeitstest der Halbmaske
- Winkelfilter mit flachem Profil nur minimale Sehbehinderung
- Niedriger Atemwiderstand und erhöhter Nutzungskomfort durch optimierten Lufteinlass
- Wartungsfreies Atemventil direkt im Filtergehäuse verbaut
- Mit sicherem Bajonett-Verschluss leicht an der Maske anzubringen

Lieferumfang: 1 Satz = 2 Stück











_		_	_	
Abb.	Ausführung	Filterklasse	Bestell-Nr.	€/Satz
1	Press-to-Check-Kombifilter	A2P3-P2C	66 0301 5754	24,95
2	Press-to-Check-Kombifilter	ABEK1 P3-P2C	66 0301 5763	28,95
3	Vorfilter »F8«	-	66 0301 5760	6,99
4	Staubpatrone	P2	66 0301 5766	8,99
				(562F)









Abb.	Ausführung	Filterklasse	Bestell-Nr.	€/Satz
5	Patrone für organische Gase und Dämpfe	A1	66 0301 5772	13,99
6	Patrone für organische Dämpfe	A2	66 0301 5775	15,49
7	Kombi-Dampfpatrone	A2P3	66 0301 5778	29,95
8	Kombifilter	ABEK1-P3	66 0301 5781	32,95
				(562F)

# Atemschutzmaske 4251+

#### Eigenschaften:

- Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung und erleichtert so das Atmen insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen
- · Leichtes, gut ausbalanciertes Design mit flachem Profil
- Mit weicher, hautfreundlicher und silikonfreier Gesichtsabdichtung (nicht allergen)
- Bequeme Bebänderung mit verstellbarer Kopfhalterung und leicht zu befestigendem Nackenriemen

 Schützt vor organischen Gasen und Dämpfen bis zum 30-fachen Grenzwert (Siedepunkt über 65 Grad Celsius) und vor Partikeln bis zum 10-fachen Grenzwert

Gebrauchsfertig mit integrierten Filterelementen

• Einfache Verwendung, weil keine Montage oder Wartung erforderlich ist

Zulassung/Norm: DIN EN 405:2001 + A1:2009, FFA1P2 R D

Inhalt: wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und Transport

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5641	30,95
	(524F)

# Atemschutzmaske 4255+

# Eigenschaften:

- Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung und erleichtert so das Atmen insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen
- Leichtes, gut ausbalanciertes Design mit flachem Profil
- Mit weicher, hautfreundlicher und silikonfreier Gesichtsabdichtung (nicht allergen)
- Bequeme Bebänderung mit verstellbarer Kopfhalterung und leicht zu befestigendem Nackenriemen
- Schützt vor organischen Gasen und Dämpfen sowie Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert (Siedepunkt über 65 Grad Celsius)
- · Gebrauchsfertig mit integrierten Filterelementen
- Die integrierten Filterelemente sind wartungsfrei

Zulassung/Norm: DIN EN 405:2001 + A1:2009, FFA2P3 R D

Inhalt: wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und Transport

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5644	37,95
	(524F)



# Atemschutzmaske 4277+

#### Eigenschaften:

- Das Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung, insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen
- · Leichtes, gut ausbalanciertes Design mit flachem Profil
- Gebrauchsfreie und wartungsfreie Komplettmaske mit integrierten Filterelementen
- Weiche, hautfreundliche und silikonfreie Gesichtsabdichtung (nicht allergen)
- Bequeme Bebänderung mit verstellbarer Kopfhalterung und leicht zu befestigendem Nackenriemen
- Kopfhalterung passt sich unterschiedlichen Kopfformen und -größen an
- Schutz durch FFABE1P3 R D gegen organischen, anorganischen und sauren Gasen und Dämpfen wie SO2 und HCI, sowie Partikeln bis zum 30-fachen

• Die beiden großflächigen Aktivkohlefilter sorgen für einen geringen Atemwiderstand

Zulassung/Norm: DIN EN 405:2001 + A1:2009, FFABE1P3 R D

Inhalt: wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und den Transport

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5647	41,95
	(524F)



# Atemschutzmaske 4279+

#### Eigenschaften:

- Das Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung, insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen
- Leichtes, gut ausbalanciertes Design mit flachem Profil
- Gebrauchsfreie und wartungsfreie Komplettmaske mit integrierten Filterelementen
- Weiche, hautfreundliche und silikonfreie Gesichtsabdichtung (nicht allergen)
- Begueme Bebänderung mit verstellbarer Kopfhalterung und leicht zu befestigendem Nackenriemen

• Schutz durch FFABEK1P3 R D vor organischen (Siedepunkt über 65 °C) und anorganischen Gasen und Dämpfen, sauren Gasen sowie Ammoniak und Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert

Zulassung/Norm: DIN EN 405:2001 + A1:2009, FFABEK1P3 R D

Inhalt: wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und den Transport

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5650	46,95
	(524F)



# Partikelvorfilter 400+

#### Eigenschaften:

- Der Schutzvlies ist ein Partikelvorfilter für die Mehrweg-Atemschutzmasken der Serie 4000+
- Für Schutz vor groben Verunreinigungen

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5653	1,09
	(524F)

• Er kann eingesetzt werden, um die Standzeit des integrierten Partikelfilters zu verlängern





# Halbmaskenkörper Serie 6200 / 6300

# Eigenschaften:

- Leichter, elastomerer Maskenkörper
- Kompakte Bauform für uneingeschränkte Sicht
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- Erhältlich in verschiedenen Größen
- Breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche
- Hochwertig und langlebig
- Wartungsarm

#### Bestehend aus:

- Halbmaske mit elastischer Bebänderung
- Doppelfiltersystem mit Bajonettverschluss für reduzierte Atemwiderstände
- Schutzstufen abhängig von eingesetzten Filtern





# Gase- & Dämpfe-Maskenset 50734

# Bestehend aus:

- 1 x Halbmaske 7503, Größe L
- 2 x Gas- und Kombifilter 6055 A2
- 4 x Partikel-Einlegefilter 5935 P3R
- 2 x Filterdeckel 501
- 10 x Reinigungstücher 105
- 1 x Aufbewahrungsbox



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5664	109,00
	(524F)

# Halbmaske 6500QL

#### Eigenschaften:

• Starker, stabiler Maskenkörper aus Silikon • Quick-Release-Mechanismus für schnelles, einfaches Auf- und Absetzen

• Einstellbare Kopfbebänderung

Cool Flow Ausatemventil

Bestehend aus: Maske, ohne Filter (Ausatemventil als Ersatzteil lieferbar)



Beschreibung	Bestell-Nr.	€/Stück
6501QL, Größe S	66 0310 9701	37,95
6502QL, Größe M	66 0310 9703	37,95
6503QL, Größe L	66 0310 9707	37,95
		(524F)

# Gase- & Dämpfe-Maskenset 7523M, A2P3

#### Eigenschaften:

• Gase- und Dämpfe-Maskenset, Schutzstufe A2P3

• Komplette Lösung zum Schutz vor Gefahren durch Schadstoffe in Gasen, Dämpfen und Partikeln

# Bestehend aus:

- 1 x Halbmaske 7502, Größe M
- 2 x Gas- und Kombifilter 6055 A2
- 4 x Partikel-Einlegefilter 5935 P3R
- 2 x Filterdeckel 501



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5676	81,90
	(524F)

# Halbmaske 7502

# Eigenschaften:

• Robust, komfortabel und sicher

• Mit Schutzbrillen kompatibel

• Breites Filtersortiment

• Reduzierter Atemwiderstand (Cool Flow Ausatemventil)

• Elastische, einstellbare Bebänderungen

Norm: EN 140

Bänder, ohne Filter.



# Eigenschaften:

• Einfache Handhabung und hoher Tragekomfort

Vollmaskenkörper 6800M

- Wartungsarm und wirtschaftlich
- Extrem leichte Maskenkörper sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten
- Kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
- Breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche
- Kompatibel damit Sie flexibel bleiben Bestehend aus: Vollmaske in

Größe M mit Sichtscheibe und Bändern, ohne Filter

Zulassung/Norm: EN 136:2001

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5667	159,00
	(524F)



**3**M

#### ZUBEHÖR

# **Gas- und Kombifilter 6051**

# Eigenschaften:

 $\bullet$  Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt über 65 °C

• Bajonett-Klick-Anschluss

• Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

**Zulassung/Norm:** Nach DIN EN 143 und EN 14387:2004



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
A1	2 Stück	66 0301 5679	6,99
			(524F)

# Gas- und Kombifilter 6075

# Eigenschaften:

- $\bullet$  Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt über 65 °C
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

**Zulassung/Norm:** Nach DIN EN 143 und EN 14387:2004

Filterklasse: A1



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
A1 + Formaldehyd	2 Stück	66 0301 5685	7,99
			(52AE)

# Gas- und Kombifilter 6054

# Eigenschaften:

- Schutz gegen Ammoniak und Derivate
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

**Zulassung/Norm:** Nach DIN EN 143 und EN 14387:2004

Filterklasse: K1



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
K1	2 Stück	66 0301 5687	8,49
			(524F)

# Gas- und Kombifilter 6055

# Eigenschaften:

- Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt über 65 °C
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

**Zulassung/Norm:** Nach DIN EN 143 und EN 14387:2004

Filterklasse: A2



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
A2	2 Stück	66 0301 5691	8,49
			(524F)

# Gas- und Kombifilter 6057

# Eigenschaften:

- $\bullet$  Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt über 65 °C
- Schutz gegen anorganische Dämpfe und saure Gase
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143 und EN 14387:2004

Filterklasse: ABE1



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
ABE1	2 Stück	66 0301 5694	7,99
			(524F)

# Gas- und Kombifilter 6059

#### Eigenschaften:

- Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt über 65°C
- Schutz gegen Ammoniak und organische Ammoniakderivate
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Zum Einsatz in Staubbereichen (z. B. beim Schweißen)
- Für Vollmaskenkörper 6800 und Halbmaskenkörper 6200

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143 und

EN 14387:2004 Filterklasse: ABEK1



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
ABEK1	2 Stück	66 0301 5695	8,49
			(52AE)

# **Gas- und Kombifilter 6099**

# Eigenschaften:

- Schutz gegen organische Dämpfe, anorganische und saure Gase
- Schutz gegen Ammoniak, organische Ammoniakderivate und Partikel
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Vollmaskenkörper

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143 und EN 14387:2004 + A1:2008

Filterklasse: ABEK2P3R



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
ABEK2P3R	2 Stück	66 0310 9700	22,95
			(524F)

# Filter 6051i

#### Eigenschaften:

- Schutz gegen organische Gase und Dämpfe
- Mit Filterverbrauchsanzeige

Filterklasse: A1



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
A1	8 Stück	66 0310 9704	8,49
			(524F)

# Filter 6055i



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
A2	8 Stück	66 0310 9706	9,99
			(524F)

Eigenschaften:

• Schutz gegen organische und saure Gase und Dämpfe unter Grenzwert sowie Ozon + HF (30 ppm) bis zum 10-fachen des Grenzwertes

• Bajonett-Klick-Anschluss

Partikelfilter 2138

• Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143:2000 und A1:2006 Filterklasse: P3R + Aktivkohle

Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
P3R + Aktivkohle	2 Stück	66 0301 5715	6,49
			(524F)

# Partikelfilter 2125

#### Eigenschaften:

- Schutz gegen feste und flüssige Partikel
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143:2000 und A1:2006 Filterklasse: P2R



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
P2R	2 Stück	66 0301 5706	4,79
			(524F)

# Partikel-Einlegefilter 59...

#### Eigenschaften:

- Partikel-Einlegefilter gegen feste und flüssige Partikel
- Für die Kombination mit Gasfiltern
- Passend für die Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143:2000 + A1:2006



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
FFP1	2 Stück	66 0301 5721	1,69
FFP2	2 Stück	66 0301 5725	4,09
FFP3	2 Stück	66 0301 5727	5,49
			(524F)

# Partikelfilter 2128

# Eigenschaften:

• Zusätzlicher Schutz gegen organische und saure Gase und Dämpfe sowie Ozon + HF (30 ppm) bis zum 10-fachen des Grenzwertes

- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143:2000 und A1:2006 Filterklasse: P2R, mit Aktivkohle



Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
P2R + Aktivkohle	2 Stück	66 0301 5709	5,49
			(524F)

# Filterdeckel 501

# Eigenschaften:

• Für die Kombination von Vliesfiltern der Masken der Serie 5000 mit Gasfiltern und Masken der Serie 6000

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143:2000 + A1:2006



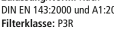
VE	Bestell-Nr.	€/Stück
2 Stück	66 0310 9800	2,49
		(524F)

# Partikelfilter 2135

#### Eigenschaften:

- Schutz gegen feste und flüssige Partikel
- Bajonett-Klick-Anschluss
- Für Masken der Serien 6000, 7000 und 7500

Zulassung/Norm: Nach DIN EN 143:2000 und A1:2006





Filterklasse	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
P3R	2 Stück	66 0301 5712	5,99
			(524F)

# Reinigungstuch 105

#### Eigenschaften:

Zur Reinigung der Maskenkörper und Dichtlippen



VE	Bestell-Nr.	€/Stück
40 Stück	66 0310 9803	0,55
		(524F)

# Vollmaske SFERA für Schraubfilter

# Eigenschaften:

- Maskenkörper aus hochwertigem EPDM
- Patentierte, beschlag-, spiegel-, verzerrungsfreie und kratzfeste PC-Sichtscheibe
- Sehr großes Blickfeld
- Mit Rundgewindeanschluss DIN EN 148-1
- Eingebaute Sprechmembrane
- Universalgröße ermöglicht einen dichten und druckfreien Sitz
- Ein großes Ausatemventil mit Ausatemventil-Vorkammer bewirkt niedrige Ausatemwiderstände
- Innenmaske mit zwei Steuerventilen
- Zulassung für die Feuerwehr

Bestehend aus: Maskenkörper mit Sichtscheibe, ohne Filter

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5448	239,00
	(552F)



# Vollmaske C 607/Selecta

- Kratzfeste, beschlagfreie, spiegel- und verzerrungsfreie Polycarbonat-Sichtscheibe
- Mit sehr großem Blickfeld
- Ma:
- Her
- 5-P
- Mit
- Zw

Beste

lit sehr großem Blickfeld laskenkörper aus hautverträglichem, alterungsbeständigem EPDM ervorragende mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit -Punkt-Bänderung arretiert die Maske schnell und sicher lit Rundgewindeanschluss DIN EN 148-1 wei Cool-Down-Ausatemventile stehend aus: Maskenkörper mit Sichtscheibe, ohne Filter	Hinweis: Schutzfolie für Polycarbonatscheibe auf Anfrage erhältlich
estell-Nr. €/Stück	
0301 5454 129,00	
(552F)	

Zulassung/Norm: DIN EN 136

Schutzfaktor: Klasse 2

# Halbmaske Polimask 330

#### Eigenschaften:

Be 66 0

- Mit Rundgewindeanschluss DIN EN 148-1
- Maskenkörper mit Ausatemventil und Unterkinnhalt
- Aus hautfreundlichem, weichem EPDM gefertigt
- Durch die spezielle Passform ist die Maske auch für Brillenträger geeignet
- Anschlussstück ermöglicht den Einsatz mit Schraubfiltern bis 300 g, Druckschlauchgeräten sowie Gebläseatemsystemen

Bestehend aus: Halbmaske, ohne Filter

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5457	38,95
	(552F)





**EKASTU Safety** 

# Mehrbereichsfilter DIRIN 230

# Passende Filter zu:

- Vollmaske C607/Silikone/TR
- Vollmaske Sfera
- Vollmaske C607/Selecta
- Halbmaske Polimask 330

# Eigenschaften:

- Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt von über 65 °C
- Anorganische Gase und Dämpfe
- Schwefeldioxid und Ammoniak
- Rundgewinde DIN EN 148-1

Filterklasse	Bestell-Nr.	€/Stück
A2B2E2K1	66 0301 5463	17,49
		(552F)

# Mehrbereichs-Kombinationsfilter DIRIN 230

# Eigenschaften:

- Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt von über 65 °C
- Anorganische Gase und Dämpfe
- Schwefeldioxid und Ammoniak
- Partikel giftiger und hochgiftiger Stoffe (P3)
- Mit innovativem BIOSTOP verhindert das Durchwachsen von Bakterien und Pilzen durch das Filtermaterial
- Zusätzlich mit Dolomitstaubprüfung
- Rundgewinde DIN EN 148-1





**EKASTU Safety** 

# Halbmaske Elipse P3 RD

# Eigenschaften:

- Atemschutzmaske gegen Feinstäube
- 99,98 % Filtration, filtert bis zu 0,3 Mikron
- Filter montiert und austauschbar
- · Latex- und silikonfrei, leicht
- TPE Maskenkörper, niedrige Profilfilter für ein ungehindertes Sichtfeld
- Kompatibel mit anderen PSA Schutzausrüstungen einschließlich Visiere und Schweißhelme

# Anwendungsbereiche: alltäglicher Gebrauch

im DIY und Gewerbebau bis hin zu den anspruchsvolleren Umgebungen in der Metallindustrie, Schweißarbeit und Steinbearbeitung

Bestehend aus: Halbmaske,

mit Filter

# Zulassung/Norm:

EN 143:2000+A1:2006





# Halbmaske Elipse Integra P3 RD

# Eigenschaften:

- Atemschutzmaske mit integrierter Schutzbrille/Visier gegen Feinstäube
- 99,98 % Filtration, filtert bis zu 0,3 Mikron
- Filter sind austauschbar



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
S/M	66 0301 5477	62,90
M/L	66 0301 5480	62,90
		(293F)



# Aufbewahrungsbox für Halbmaske

#### Ausführung:

- Für GVS Elipse SPR 299 und Elipse SPR 501
- Mit Gürtelschlaufe

€/Stück
12,49
(293F)





# Ausführung: Für GVS-Halbmaske Elipse Integra

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5483	16,99
	(293F)





# Ersatzfilter P3 RD für Halbmaske Elipse/Integra

• Elipse Paar P3 Ersatzfilter

Bestell-Nr.	€/Paar
66 0301 5486	11,49
	(293F)



Aufbewahrungsbox für Halbmaske Elipse Integra



# Mehrweg-Halbmaske Elipse A1-P3 RD

#### Eigenschaften:

- Doppelfilter mit gebrauchsfertiger Halbmaske
- Latex- und silikonfrei, leicht
- TPE Maskenkörper, der beguem für lange Zeit zu tragen ist
- Niedrige Profilfilter bieten ein ungestörtes Sichtfeld
- Filter austauschbar
- Kombiniert einen Partikelfilter mit einem Aktivkohlefilter zum Schutz gegen organische Gase und Dämpfe
- Mit einem Siedepunkt >65° und Exposition von 1000ml/m3 (siehe EG-Klasse)
- Kompatibel mit anderen PSA Schutzausrüstungen einschließlich Visiere und

Anwendungsbereiche: zum Lackieren oder gegen Lösemittel, Einsprühen von Holz (Holzschutzmittel und Lacke), Lösemittel- und Farbspritzen, Schädlingsbekämpfung, Gießereien, Straßeninstandhaltung (Asphaltieren) Bestehend aus: Halbmaske, mit Filter

Zulassung/Norm: EN 14387:2004+A1:2008

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
S/M	66 0301 5489	37,95
M/L	66 0301 5492	37,95
		(293F)





ZUBEHÖR			#
Aufbewal Halbmask	_		
Ausführung: • Für GVS A1-P	3	SVS	GVS
Bestell-Nr.	€/Stück	4	FILTER TECHNOLOGY
66 0301 5495	12,49		
	(293F)		

# Mehrweg-Halbmaske Elipse Integra A1-P3 RD

# Eigenschaften:

- Atemschutzmaske mit integrierter Schutzbrille
- Filter austauschbar

Anwendungsbereiche: zum Lackieren oder

gegen Lösemittel



Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
S/M	66 0301 5498	73,90
M/L	66 0301 5501	73,90
		(293F)

# Ersatzfilter A1-P3 RD für Halbmaske Elipse • Elipse Paar A1P3 Ersatzfilter Bestell-Nr. 66 0301 5504 20,95 (293F)

# Mehrweg-Halbmaske Elipse A2-P3 RD

(293F)



# Mehrweg-Halbmaske Elipse ABEK1-P3 RD



(293F)



# Aufbewahrungsbox für Halbmaske Elipse A2P3/ABEKP3

# Ausführung:

• Für GVS-Halbmaske A2P3/ABEKP3

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5525	16,99
	(293F)





# Gebläse-Modul Starterpaket Jupiter

# Eigenschaften:

- Glatte Oberflächen
- Wartungsarm
- Optischer und akustischer Alarm
- Einfache Kalibrierung
- Kompatibel zu den Kopfteilen der M-Serie und S-Serie
- Mindestvolumenstrom: 150 l/min
- Maximaler Volumenstrom: 230 l/min
- Betriebstemperatur –5 °C bis +40 °C bei < 90 % Luftfeuchtigkeit
- Gewicht 882 g (ohne Batterie und Filter)

Zulassung/Norm: EN 12941 in Kombination mit einem zugelassenen Kopfteil, IP 53 nach EN 60529

# Bestehend aus:

- Gebläse-Modul Jupiter inkl. dekontaminierbarem Komfortgürtel
- Befestigungsclip
- Filterdichtungen
- Luftstromindikator
- Kalibrierröhrchen
- 2 x AP-Kombifilter gegen organische Gase/Dämpfe und Partikel
- 4 x Vorfilter, PU-Leichtschlauch, 8-h-Akku (NiMH), Ladegerät

Hinweis: Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.- % betragen. Gebläse mit Ex-Schutz wahlweise erhältlich.



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0103	1419,00
	(246F)

# Starter-Set TR-315E mit Gebläseeinheit TR-302+

#### Eigenschaften:

- Kompakte, schmale Bauform
- Elektronische Luftstromkontrolle
- Optischer und akustischer Alarm
- Erweiterte Anzeige (Filter-, Akku-Anzeige u. Luftstufe)
- Zwei Luftstufen (185 l/min und 205 l/min)
- Mindestvolumenstrom 170 l/min
- Höhenkompensation
- Kompatibel zu den Kopfteilen der M-Serie und S-Serie

Zulassung/Norm: EN 12941 in Kombination mit einem zugelassenen Kopfteil, IP 53 nach EN 60529

# Bestehend aus:

- TR-315E
- TR-302E (Gebläse, Filterabdeckung)
- P-Filter
- Vorfilter
- Standard-Gürtel
- Hochleistungsbatterie
- Ladegerät
- BT-30 längenverstellbarer Luftschlauch



Hinweis: Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutz-

ausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter

Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen

Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.

Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen

für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0106	1079,00
	(246F)

# Gebläseeinheit Jupiter 0850010P

# Eigenschaften:

- Kompakte, schmale Bauform, leicht zu reinigen
- Einfache Kalibrierung
- Optischer und akustischer Alarm
- Dekontaminationsduschen möglich (IP 53)
- Kompatibel zu den Kopfteilen der Serie 100, 400, 600, 700, 800
- Mindestluftvolumenstrom: 150 l/min
- Maximaler Volumenstrom: 230 l/min
- Betriebstemperatur –5 °C bis +40 °C bei < 90 % Luftfeuchtigkeit
- Gewicht 815 g

Zulassung/Norm: EN 12941 in Kombination mit einem zugelassenen Kopfteil, IP 53 nach EN 60529

Hinweis: Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.











Bestell-Nr. €/Stück Beschreibung Inhalt Jupiter Gebläseeinheit 66 0311 0109 789,00 Kombinationsfilter A2P Pack à 12 Stück 66 0311 0112 479.00 Vorfilter Pack à 24 x 5 Stück 66 0311 0115 97,90 8-h-Akkıı 66 0311 0118 419.00 Ladegerät Jupiter 66 0311 0124 219,00 (246F)

Gebläseeinheit Versaflo TR-302E+

#### Ausführung:

- Kompakte, schmale Bauform
- Elektronische Luftstromkontrolle
- Optischer und akustischer Alarm
- Erweiterte Anzeige (Filter-, Akku-Anzeige und Luftstufe)
- Zwei Luftstufen (185 l/min und 205 l/min)
- Mindestvolumenstrom 170 l/minHöhenkompensation
- Kompatibel zu den Kopfteilen der M-Serie und S-Serie

Norm: EN 12941 in Kombination mit einem zugelassenen Kopfteil, IP 53 nach EN 60529

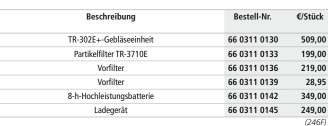
Hinweis: Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.





Vorfilter







Partikelfilter

# Leichthaube Versaflow

# Eigenschaften:

- Leiser Luftfluss
- Spezielles Ausatemfeld für überschüssige Luft
- Schützt vor Partikeln, Gasen und Dämpfen
- Schutzstufe TH3 mit Jupiter und TR300+
- Geringes Gewicht

Zulassung/Norm: EN 166:2:F:3, EN 12941 in Kombination mit einer zugelassenen Jupiter Gebläseeinheit



Beschreibung	Gewicht	Bestell-Nr.	€/Stück
	g		
Einweg-Leichthaube \$333	125	66 0311 0148	109,00
Einweg-Leichthaube S655	310	66 0311 0154	109,00
Mehrweg-Leichthaube \$855	375	66 0311 0160	209,00
			(246F)

Hinweis: Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.



# Visierkopfteil Serie M

#### Eigenschaften:

- Geprüfter Augen-, Gesichts- und Kopfschutz (nur bei M300/400 nach EN397)
- Visier aus PC, klar
- Großes Sichtfeld
- Leicht zu reinigen
- Gut ausbalancierter Helm
- Schwer entflammbar

Zulassung/Norm: EN12941, EN14594, EG-Richtlinie 89/686/EWG

Hinweis: Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.



Beschreibung	Material	Bestell-Nr.	€/Stück
Versaflo Schutzhelm M-207	Polyethylen	66 0311 0164	269,00
Versaflo Schutzhelm M-307	Polyester-Gesichtsabdichtung/ Polycarbonat-Visier	66 0311 0166	429,00
Versaflo Schutzhelm M-407	Polyaramid-Latz/ Polycarbonat-Visier	66 0311 0169	649,00
			(246F)

# **Luftschlauch BT-30**

#### Eigenschaften:

- Leichtschlauch
- Längenverstellbar
- Mit QRS-Anschluss
- Zur Verbindung von Luftguelle und Kopfteil
- Passend für alle Versaflo Kopfteile

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0172	77,90
	(246F)



# IMMER EIN WACHSAMES AUGE – DIE WELT DER SCHUTZBRILLEN



#### **VORSCHRIFTEN**

Ganz gleich, ob es aggressive chemische Substanzen oder Fremdkörper sind, die das Auge treffen und im schlimmsten Fall verletzen können: So sensibel die Hornhaut auf Einflüsse von außen reagiert, so gut muss das empfindliche Sinnesorgan bei der Arbeit geschützt werden.

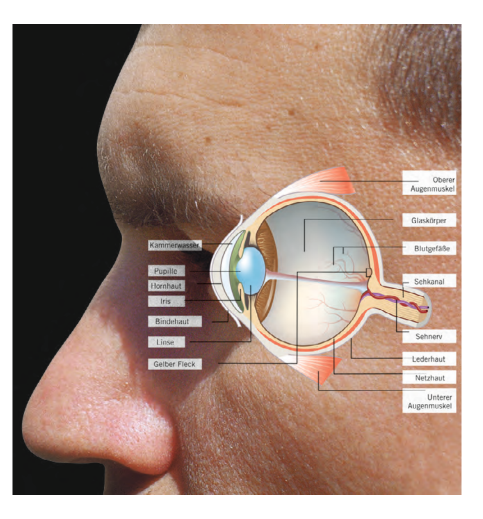
Wie das genau zu geschehen hat, regelt unter anderem die europäische Norm EN 166.
Auch die Vorschriften der Berufsgenossenschaft lassen in diesem Punkt keine Fragen offen: Ist es nicht auszuschließen, dass die Versicherten Unfall- oder Gesundheitsgefahren ausgesetzt sind, hat der Unternehmer persönliche Schutzausrüstungen zur Verfügung zu stellen und in ordnungsgemäßem Zustand zu halten. Dazu gehört auch Augen- oder Gesichtsschutz. Etwa, wenn Gefahr durch wegfliegende Teile, Verspritzen von Flüssigkeiten oder gefährliche Strahlung droht.

# Teamplayer für das Sehen: So arbeitet das menschliche Auge.

- Hornhaut: In direktem Kontakt mit der Umwelt spielt sie eine wichtige Rolle bei der Übertragung von Lichtstrahlen – und ist höchst empfindlich.
- Pupille: Sie ist der "Lichtkontrolleur" in der Mitte der Iris und arbeitet wie die Blende einer Kamera: Ihr Durchmesser verändert sich je nach Helligkeit.
- Linse: Sie reguliert per Kontrollmuskel die Scharfeinstellung bei der Nah- und Fernsicht. Mit dem
  Alter verliert dieser Muskel an Kraft. Die Linse
  kann zudem durch lange Infrarot- und UltraviolettEinwirkung ihre Transparenz verlieren. Sehverlust
  ist die Folge.
- Netzhaut: Hier laufen alle Lichtstrahlen zusammen.
   Die Netzhaut überträgt durch den Sehnerv alle Informationen an das Gehirn: Das Gesehene wird wahrgenommen. Verbrannte Netzhautzellen sind für immer verloren und Sehverluste irreversibel.

# Leicht zu verletzen, gut zu schützen: Was dem Auge am Arbeitsplatz droht.

- Mechanische Gefahren: Staub, Stöße, feste Partikel
- Thermische Gefahren: heiße Flüssigkeiten, Spritzer von Geschmolzenem, Flammen
- Chemische oder biologische Gefahren: Säurespritzer, Lösungen, Laugen, infiziertes Blut
- **Gefahren durch Licht**: ultraviolette, infrarote und sichtbare Strahlung (Licht), Laser
- Gefahren durch Elektrizität: direkter Kontakt, Lichtbögen durch Kurzschluss



# **ANFORDERUNGEN**

Bei vielen Arbeitsprozessen summieren sich die Gefahren für das Auge. Deshalb muss Augenschutz entsprechend vielseitig sein: Schweißerbrillen sollten sowohl vor optischen und mechanischen als auch vor thermischen Einflüssen schützen.

Die europäische Norm bezieht sich auf die Schutzgläser beziehungsweise Sichtscheiben. Bei Sichtscheiben wird zwischen Sicherheits-Sichtscheiben und Sichtscheiben mit Filterwirkung unterschieden. So bestehen Schutzbrillen aus dem Brillenkörper und den Sichtscheiben nach DIN EN 166. Das bieten Sichtscheiben beim Augenschutz.

Klare Sichtscheibe: Sie schützt vor UV-Licht, eignet sich zum Beispiel zum Schutz gegen Schleifpartikel und bietet eine besonders scharfe Durchsicht.

**Gelbe Sichtscheibe:** Sie absorbiert, wo scharfes Sehen und Kontrast erforderlich sind, filtert trübes Licht heraus und ist gut geeignet für Außenarbeiten bei Dämmerung, im Halbdunkel oder an nebeligen Tagen – jedoch nicht zum Autofahren.

**Graue Sichtscheibe:** Sie reduziert Blendung und grelles Licht und bietet eine gute Farberkennung – wichtig zum Beispiel für Streckenposten.

#### EINTEILUNG NACH EUROPÄISCHER NORM:

DIN EN 166: DIN EN 169: DIN EN 170 + 1836: gesamter persönlicher Augenschutz allgemein Filter für Schweißarbeiten Ultraviolett-Filter

# **Bügelbrille Eris**

# Eigenschaften:

- Besserer Halt und Tragekomfort durch Softpad Technologie
- Leichte Schutzbrille im modernen Design
- Sehr gute Passform
- Gute Passform, auch über Korrektionsschutzbrillen
- Kratzfest und beschlagfrei beschichtet
- Extra breite Bügelenden geben extremen Halt
- Längenverstellbar

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen etc., Feinmechanik, Montage-/Schleifarbeiten

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5790	13,99
	(557F)

# Bügelbrille Rana

#### Eigenschaften:

- Mit Belüftungssystem
- Ideal am Arbeitsplatz und in der Freizeit
- Eleganter, sportlicher Stil
- Umhüllende Form
- Kratzfest und beschlagfrei
- Im Trend liegende Farbkombinationen
- Leicht, daher auch ganztägig bequem zu tragen
- Rahmen: extrem flexibel passt sich jeder Kopfform optimal an und bietet ganztägigen Tragekomfort
- Bügelenden: Zwei-Komponenten-Technologie für besseren Halt
- Glas: erweitertes, umhüllendes Glas sorgt für eine extra Abdeckung der Augenpartie und der Wangen
- Nasensteg: weich, flexibel, guter Sitz

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: Nach EN 166

Gewicht: 31 q Scheibe: klar Rahmenfarbe: schwarz-orange



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5793	11,99
	(557F)

# Bügelbrille Vesta

# Eigenschaften:

- Extrem leichte und moderne Schutzbrille
- Sportliche Linie
- Kratzfest und beschlagfrei
- Mit integriertem Seitenschutz
- Bügel mit K2-Technologie garantieren besseren Halt und Tragekomfort
- Nasensteg ist weich und rutschfest

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheiben

Gewicht: 31 g Scheibe: klar Rahmenfarbe: schwarz-grün

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5808	9,99
	(557F)



Zulassung/Norm: EN 166

Scheibe: klar Gewicht: 37 g

Rahmenfarbe: schwarz-grün







# **Bügelbrille Polaris**

#### Eigenschaften:

INNOVATION

- · Kratzfest und beschlagfrei durch Beschichtung
- Umhüllende Form
- Seitenschutz gegen Blendung
- Sonnenschutzfilter für bessere Farberkennung (TSR)
- Schutz vor Blendung und UV400-Schutz
- Lackierter Rahmen

Anwendungsbereiche: Baustellen, Straßenarbeiten,

Führen von Fahrzeugen

Zulassung/Norm: EN 166, EN 172

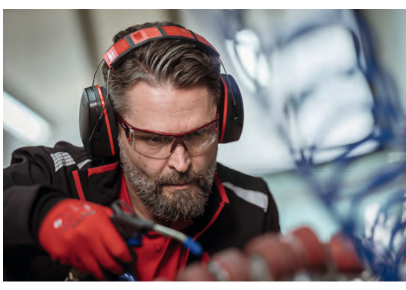
Gewicht: 27 g



ATZ	ANTI
EST	BESCHLAG
	UV SCHUTZ

	y	
klar		
	schwarz	

Rahmen	Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
rot	klar	66 0301 5811	11,49
schwarz	grau getönt	66 0301 5805	12,49
			(557F)



COMFORT

ANTI BESCHLAG

# Bügelbrille Pollux

# Eigenschaften:

- Bügel in Länge und Neigung einstellbar
- Gestellbrille in topmodischer Form
- Weiche Zwei-Komponenten-Brille außen hart, innen weich
- Scheiben aus 2 mm PC

**Anwendungsbereiche:** Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Scheibe: klar

Rahmenfarbe: blau-grau



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5817	6,29
	(557F)

# **Bügelbrille Capella**

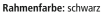
#### Eigenschaften:

- Antiscratch-beschichtet
- Verstellbare Bügellänge
- Mit Seitenschutz

**Anwendungsbereiche:** Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166

Scheibe: klar





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5820	5,69
	(557F)

# **Besucherbrille Mars**

#### Eigenschaften:

- Ideal für Besucher und bei internen Betriebsbegehungen
- Bietet Augenbrauen- und Seitenschutz
- Über Korrekturbrillen tragbar
- Integrierte Belüftungsschlitze

**Anwendungsbereiche:** Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: Nach EN 166

Scheibe: klar Rahmenfarbe: klar



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5826	2,09
	(557F)



KRATZ AI FEST BESC

> fortis CLASSIC



# Bügelbrille Saturn

#### Eigenschaften:

Längenverstellbare Bügel

**Anwendungsbereiche:** Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: Nach EN 166

Scheibe: klar

Rahmenfarbe: dunkelblau









Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5823	3,79
	(557F)

# **Bügelbrille Uranus**

#### Eigenschaften:

- Universal-Nylonschutzbrille
- Mit Seitenschutz
- Verstellbare Bügel

**Anwendungsbereiche:** Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166

Scheibe: klar

Rahmenfarbe: schwarz



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5829	3,39
	(557F)

FLEXIBLE BÜGEL

# Einscheibenbrille Eclipse

# Eigenschaften: • Modische Einscheibenbrille • Verstellbare Bügel • Große Sichtscheibe • Hält höheren Temperaturen stand Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten Zulassung/Norm: FN 166



01 6030
01 6027

# **Schutzbrille Aquarius**



Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
klar	66 0301 6033	7,49
braun getönt	66 0301 6036	7,49
		(592E)

# Schutzbrille Stealth 8000

# Eigenschaften:

- Leichte Schutzbrille
- Mit umlaufenden Wrap-around-Brillenglas
- UVA-, UVB- und UVC-Schutz
- Beschlagfrei
- Verstellbarer Nasenrücken für mehr Komfort und besseren Sitz
- Brillenbügel mit Niederprofil ermöglicht den kombinierten Einsatz mit Gehörschützern
- Anbringen einer Brillenkordel möglich

**Anwendungsbereiche**: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166.1.F.T. Material: Polycarbonatscheibe, Nasenrücken aus PVC Gewicht: 26 g Scheibe: klar

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6048	5,99
	(582F)

Rahmenfarbe: klar-orange



# **Brille Forceflex FF-3**

# Eigenschaften:

7.49

7,49

(582F)

- Flexibel und stoßfest
- Passt sich an jede Kopfgröße an
- Flexible Bügel mit weichen Stegplättchen, maximaler Halt und Komfort
- T-AXIS Optik für verzerrungsfreie Sicht über komplette Scheibe
- Intrablock-Scheiben-Infusionstechnologie für 100 % UVA-, UVB- und UVC-Schutz
- PremierShield-Beschichtung (extrem kratzfest und beschlagfrei)
- In Kombination mit Staubschutz-Clip und Kopfband Leistungsverhalten einer Vollsichtbrille



Scheiben	Rahmenfarbe	Bestell-Nr.	€/Stück
getönt	rot	66 0301 6040	14,49
klar	blau	66 0301 6037	14,49
			(592E)



# Schutzbrille Stealth 16G

# Eigenschaften:

- Sehr leicht
- Dünne, starke und hochbelastbare optische Linsen
- Beschlagfrei und kratzfest
- Sehr elastisch

ANTI BESCHLAG

SCHUTZ

Zulassung/Norm: EN166.1.F.K.N.

Gewicht: 16 g Scheibe: klar Rahmenfarbe: klar



KRATZ ANTI FEST BESCHLAG

	1
tück	y

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6069	8,49
	(582F)

# Schutzbrille Maxim

# Eigenschaften:

- Robust und flexibel
- DX-Beschichtung gegen Verkratzen und Beschlagen
- Kratzfest und vor statischer Aufladung geschützt
- Bügellänge und Scheibenneigung individuell einstellbar
- Weiche Nasenauflagen in Universal-Passform
- Gepolsterter Augenbrauenschutz
- Patentierte, asphärische Scheiben für perfekte 180°-Sicht Anwendungsbereiche: Montagearbeiten, Maschinenbau, Handwerk

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5916	12,99
	(522F)

# Zulassung/Norm: EN 166 Scheibenfarbe: klar Rahmenfarbe: blau KRATZ FEST ANTI BESCHLAG FLEXIBLE BÜGEL UV SCHUTZ

# Schutzbrille Maxim IR

# Eigenschaften:

- Robust und flexibel
- DX-Beschichtung gegen Verkratzen und Beschlagen
- Kratzfest und vor statischer Aufladung geschützt
- Bügellänge und Scheibenneigung individuell einstellbar
- Weiche Nasenauflagen in Universal-Passform
- Gepolsterter Augenbrauenschutz
- Patentierte, asphärische Scheiben für perfekte 180°-Sicht Anwendungsbereiche: Montagearbeiten, Maschinenbau, Handwerk

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
grün getönt IR 3.0	66 0301 5920	18,49
grün getönt IR 5.0	66 0301 5923	19,99
		(522F)

# Zulassung/Norm: EN 166 Rahmenfarbe: schwarz KRATZ FEST BESCHLAG Grün getönt IR 3.0 grün getönt IR 5.0

# Schutzbrille Maxim Ballistic

# Eigenschaften:

- Robust und flexibel
- DX-Beschichtung gegen Verkratzen und Beschlagen
- Kratzfest und vor statischer Aufladung geschützt
- Scheibenneigung individuell einstellbar
- Kurze und flache Bügel für die Kombination mit einem Kapselgehörschutz

Anwendungsbereiche: Industrie, Handwerk, Schießtraining

Material: Polycarbonatscheiben

Scheibenfarbe	Bestell-Nr.	€/Stück
klar	66 0301 5929	12,99
bronze	66 0301 5932	13,49
gelb	66 0301 5937	13,49
		(522F)



# Schutzbrille Fuel

# Eigenschaften:

- Belüftungssystem im Nasensteg und an den Bügeln
- Stromlinienförmige Form mit Torsion Lock Bügeln
- Schmiegt sich am Kopf an
- Weiche, universell passende Nasenauflage für mehr Komfort
- Beständig gegen Stoß, Torsion und extreme Hitzeeinwirkung
- Dreifach-Reflex-Beschichtung für Kratzfestigkeit und hohen UV-Schutz
- Maxi-Impact-System (Stoßfestigkeit)

**Anwendungsbereiche:** Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
silber-blau verspiegelt	66 0301 5919	20,95
gold-rot verspiegelt	66 0301 5922	20,95
		(522F)



gold-rot

# Schutzbrille Solus

# Eigenschaften:

- Sehr leicht, hoher Tragekomfort
- Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung
- UV-Schutz
- Weiche Bügelenden
- Farblich akzentuierte Bügel
- Weicher Nasensteg, universell passend
- Inklusive Mikrofaserbeutel

Anwendungsbereiche: Montagearbeiten, Handwerk, Maschinenbau, Holz- und Metallverarbeitung

Bestell-Nr.	€/Stuck
66 0301 5928	10,99
	(522F)

# Schutzbrille 2720, 2721 und 2722

# Eigenschaften:

- Robust und stoßfest
- Hohe Haltbarkeit
- Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung
- UV-Schutz
- Schmaler Nasensteg für Kompatibilität mit Partikelmasken

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheiben Rahmenfarbe: blau

Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
2720, klar	66 0301 5943	8,49
2721, grau	66 0301 5946	8,49







# Schutzbrille 2820, 2821 und 2822

# Eigenschaften:

- Die Scheibenneigung ist einstellbar
- Weiche Bügelenden
- Kompatibel mit Partikelmasken

Gewicht: 22 g

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonat Rahmenfarbe: schwarz

Scheibenfarbe	Bestell-Nr.	€/Stück
2820, klar	66 0301 5952	8,99
2821, grau getönt	66 0301 5954	8,99
2822, gelb getönt	66 0301 5956	8,99
		(522F)

# Schutzbrille Tora

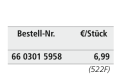
Eigenschaften: • Sehr leicht, perfekte Passform

• Kompatibel mit anderen Produkten zum Arbeitsschutz • Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung

UV-Schutz

• Inklusive Brillenband

Gewicht: 22 g Scheiben: klar Rahmenfarbe: klar







# 2820, klar 2821, grau getönt 2822, gelb getönt

# Schutzbrille Tora CCS

# Eigenschaften:

• Schaumrahmen sorgt für angenehme Polsterung

• Integrierte Belüftungsschlitze

• Können mit Gehörschutzstöpseln mit Band versehen werden (ausgenommen Polyesterbänder) Norm: EN 166

Material: Polycarbonat Scheibe: klar Rahmenfarbe: blau

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0300	7,49
	(522F)



# Schutzbrille SecureFit 201

# Eigenschaften:

- Gläser aus Polycarbonat die 99,9 % der UVA- und UVB-Strahlen absorbieren
- Sicherer Sitz selbst bei intensiven Kopfbewegungen
- Spezielle Bügelkonstruktion für natürliche Anpassung an unterschiedliche Kopfgrößen
- Die Schläfendruckverteilungstechnologie optimiert den Anpressdruck der Brillenbügel und sorgt für eine gleichmäßige Druckverteilung am Kopf

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, industrielle Herstellung, Inspektionen, leichte Wartungs- und Reparaturarbeiten, Maschinenbau

Bestell-Nr.	€/Stück	
66 0311 0304	7,49	
	(522F)	

# Gewicht: 18 g Zulassung/Norm: EN 166 Scheibe: klar Rahmenfarbe: transparent FLEXIBLE BÜGEL SCHUTZ

# **Brille SecureFit 400**

# Eigenschaften:

- Sportliches Design mit farblich akzentuierten Bügeln
- Weicher, anpassbarer Nasensteg
- Weich gepolsterte Bügelenden
- Beidseitige Beschichtung UV, AS und AF
- Gläser aus Polycarbonat absorbieren 99,9 % der UVA- und UVB-Strahlen

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, industrielle Herstellung, Inspektionen, leichte Wartungs- und Reparaturarbeiten, Maschinenbau



410AS		408AS		
Тур	Ausführung	Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
401AF	kratzfest, antibeschlag	klar	66 0311 0312	8,99
402AF	kratzfest, antibeschlag	grau	66 0311 0315	9,49
403AF	kratzfest, antibeschlag	gelb	66 0311 0318	9,49
408AS	kratzfest	blau verspiegelt	66 0311 0321	10,49
410AS	kratzfest, I/O	verspiegelt	66 0311 0324	10,49
				(522F)

Gewicht: 19 g Farbe Bügel: schwarz-grün





ZUBE	lÖR		<b>☆</b>
Scha	umrahme	n für S	Schutzbrille SecureFit 400
VE	Bestell-Nr.	€/Stück	3M
5 Stück	66 0311 0327	23,95 (522F)	

# **Brille SecureFit 202**

# Eigenschaften:

- Weicher, anpassbarer Nasensteg
- Weich gepolsterte Bügelenden
- Beidseitige Beschichtung UV, AS und AF
- Gläser aus Polycarbonat absorbieren 99,9 % der UVA- und **UVB-Strahlen**

Anwendungsbereiche: Baugewerbe, industrielle Her-

stellung, Inspektionen, leichte Wartungs- und Reparaturarbeiten, Maschinenbau

Norm: EN 166, EN 170 Gewicht: 18 g Farbe Bügel: grau

Scheibenfarbe: grau



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0333	7,49
	(522F)

# Schutzbrille LIGHT VISION LED

# Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Batterien leicht auszuwechseln
- Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung
- UV-Schutz
- Gummierte Bügel und Nasenpolster
- Inklusive Mikrofaserbeutel
- Zwei integrierte Lithium-CR2032-Batterien

Anwendungsbereiche: Dunkle Bereiche, die sonst schwer

auszuleuchten sind

Zulassung/Norm: EN 166 Scheibenfarbe: klar Rahmenfarbe: silber-schwarz



bollé

# Schutzbrille Silium

# Eigenschaften:

• Stegplättchen für angenehmen Tragekomfort

• Stromisoliertes Messinggestell

• TIPGRIP-Flex-Bügel

• Kratzfeste, beschlagfreie und antistatische Scheibe, Panoramasicht

• Integrierter Seitenschutz

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheibe

Scheibe: klar Rahmenfarbe: silber



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5976	13,49
	(582F)

# Einscheibenbrille Bandido

# Eigenschaften:

• Moderne Einscheibenbrille

• Kratzfeste, beschlagfreie und antistatische Scheibe, Panoramasicht

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheibe

Scheibe: klar Rahmenfarbe: klar



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5982	6,49
	(582F)

# Schutzbrille Silium+

# Eigenschaften:

bollé

ANTI BESCHLAG

- Leicht, ermöglicht langes Tragen
- Einstellbarer rutschfester Nasensteg
- Gerade, ergonomische, extrem flexible Bügel
- Panoramasicht
- Beschichtung PLATINUM+

Anwendungsbereiche: Für sämtliche Aktivitäten,

bei extrem kalten oder heißen Temperaturen geeignet

Zulassung/Norm: EN 166, EN 170 Material: Polycarbonatscheibe

Rahmenfarbe: schwarz



Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
getönt	66 0301 5981	13,99
klar	66 0301 5978	12,99
		(582F)

# Schutzbrille Contour

# Eigenschaften:

• Kratzfeste, beschlagfreie und antistatische Scheibe

• TIPGRIP-Bügel

• Integrierter Seitenschutz

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166



Scheiben	Rahmenfarbe	Bestell-Nr.	€/Stück
klar	silber	66 0301 5985	11,99
getönt	schwarz	66 0301 5988	12,99
			(582F)

# Schutzbrille Axis

# Eigenschaften:

- Einstellbare Stützen aus Elastomer
- Oberschutz
- Komfortbeschichtung
- Kratzfeste, beschlagfreie und antistatische Scheibe
- Panoramasicht
- Gerade, verstellbare Bügel
- Integrierter Seitenschutz

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheibe

Scheibe: klar Rahmenfarbe: grau



FLEXIBLE BÜGEL



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5991	11,99
	(582F)

Alle Preise in € ohne MwSt.

# Schutzbrille Rush+

# Eigenschaften:

- Extrem sportliches Design
- PLATINUM-Beschichtung, dadurch kratzfest und beschlagfrei
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegen die aggressivsten chemischen Produkte
- Mehrschichtige, sehr weiche Bügel
- Rutschfester Nasensteg

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik,

Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166





Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
klar	66 0301 5997	9,99
twilight	66 0301 6000	10,99
		(582F)

# Einscheibenbrille Viper

# Eigenschaften:

- Hochwertige, sportliche Einscheibenbrille
- Kratzfeste, beschlagfreie und antistatische Scheibe
- Optimale Passform
- Bügel sind 3-fach längenverstellbar

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheibe Rahmenfarbe: blau-schwarz



nur grau

# UV SCHUTZ

# Schutzbrille Tracker

# Eigenschaften:

bollé

- Auswechselbarer Schaumstoffrand mit indirekter Belüftung
- Kratzfest und beschlagfrei
- Seitenschutz
- Seitliche Belüftung
- Gerade Bügel mit regulierbarem Kopfband

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten; DIN 5 auch Schweißen, Löten

Zulassung/Norm: EN 166





Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
klar	66 0301 6012	15,99
DIN 5	66 0301 6015	18,49
		(582F)

# Einscheibenbrille Targa

# Eigenschaften:

- Hochwertige, sportliche Einscheibenbrille
- Kratzfeste, beschlagfreie und antistatische Scheibe
- Sportliche Softbügel garantieren einen optimalen Sitz
- Bügel sind 3-fach höhenverstellbar

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166

Material: Polycarbonatscheibe, Nylonfassung

Scheibe: klar

Rahmenfarbe: gelb-schwarz



Scheiben	Bestell-Nr.	€/Stück
klar	66 0301 6006	9,49
grau getönt	66 0301 6009	10,49
		(582F)



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6018	11,99
	(582F)

Portis

# Vollsichtbrille Alcor

# Eigenschaften:

- Ergonomisches, komfortables Design
- Panoramascheiben mit sehr gutem Blickfeld
- Scheiben höchster optischer Qualität Klasse 1
- Schützt gegen flüssige Spritzer, große Staubpartikel, flüssiges Metall und heiße Festkörper
- Über der Korrekturbrille tragbar

Anwendungsbereiche: Labore, chemische Industrie etc.

Zulassung/Norm: EN 166 1B 349 Material: Scheibe aus Polycarbonat

Gewicht: 123 q Scheibe: klar Rahmenfarbe: blau

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5814	9,99
	(582F)



# Vollsichtbrille Pluto

# Eigenschaften:

COMFORT

INNOVATION

- Mit indirekter Belüftung
- Verstellbares Gummiband,
- Zum Tragen über Korrekturbrillen geeignet

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten Zulassung/Norm: EN 166

Scheibe: klar Rahmenfarbe: klar

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5838	2,29
	(582F)



KRATZ FEST

SCHUTZ

# **Vollsichtbrille Sirius**

#### Eigenschaften:

- Leichtgewicht
- Weicher TPE-Rahmen sorgt für besten Tragekomfort und höchsten Schutz vor chemischen Spritzern
- · Ergonomischer Rahmen bleibt weich und resistent, auch bei extremen Temperaturen
- Uneingeschränktes Sehfeld
- Als Überbrille geeignet

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik,

Montagearbeiten, Schleifarbeiten Zulassung/Norm: EN 166

Gewicht: 88 q Scheibe: klar Rahmenfarbe: grau







# Vollsichtbrille Thermex EVO PC

#### Eigenschaften:

- Durch patentierte Doppel-Linsen-Technologie mit Ausgleichsventil extrem lange Beschlagsfreiheit
- 99,9 % UV-Schutz
- Thermex-Feld für Feuchtigkeitskontrolle
- Doppelter Aufprallschutz der Scheibe (Klasse B, bei extremen Temperaturen getestet, Aufprallschutz gegen 6-mm-Stahlkugel mit 430 km/h Geschwindigkeit)
- Schützt vor Staub, Flüssigkeitsspritzern, geschmolzenem Metall und extremen Temperaturen
- Schutzbrille passt sich einer Vielzahl von verschiedenen Gesichtsformen auf angenehme Weise an

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik,

Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166.1.B.T.3.4.9.K.N; EN 170 2-1.2

Material: Acetat-Innenscheibe, Polycarbonat-Außenscheibe, NBR-Schaum

Scheibe: klar

Rahmenfarbe: schwarz



Vol.	Bestell-Nr.	€/Stück
	66 0301 6051	36,95
		(582F,

# Vollsichtbrille Merkur

€/Stück

# Eigenschaften:

Bestell-Nr.

66 0301 5799

- Mit direkter Belüftung
- Verstellbares Gummiband
- Zum Tragen über Korrekturbrillen geeignet Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen,

Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten Zulassung/Norm: Nach EN 166

Scheibe: klar



# Eigenschaften:

• Tragbar mit Korrektionsbrillen und Atemschutz-Halbmasken

• Indirekte Belüftung

Breites, leicht anpassbares Kopfband

Vollsichtbrille 2890 PC

Verstellbare Gelenke

Norm: EN 166 Scheibe: klar Rahmenfarbe: grau

UV SCHUTZ

Material	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Polycarbonat	AS, AF, UV	66 0311 0360	14,49
Acetat	AF, UV	66 0311 0363	16,99
			(522F)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5835	1,89
	(582F)

# Vollsichtbrille 2895S

# Eigenschaften:

• Tragbar mit Korrektionsbrillen und Atemschutz-Halbmasken

Unbelüftet

• Breites, leicht anpassbares Kopfband

Verstellbare Gelenke

Norm: EN 166

Material: Sichtscheibe aus Polycarbonat

Scheibe: IR 5.0 Tönung Rahmenfarbe: dunkelblau





SCHUTZ



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0366	21,95
	(522F)

# Vollsichtbrille Modul R

#### Eigenschaften:

Sehr leichte und schlanke Schutzbrille

• Hoher Tragekomfort

• Schutz vor Schlägen, Stößen und Staub

• Spritzschutz vor chemischen Flüssigkeiten

• Verstellbares Nylonband

• Kann dank Schwenkbügelsytem auf einem Helm getragen werden Anwendungsbereiche: Metallverarbeitung (Drehen, Fräsen, Flexen),

Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonatscheibe

Scheibe: klar Rahmenfarbe: blau



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5967	18,49
	(522F)

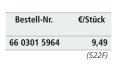
# Vollsichtbrille Fahrenheit

#### Eigenschaften:

• Zu tragen mit Korrektionsbrillen, Staubmasken und Atemschutz-Halbmasken

- Komfortable Passform
- Individuell einzustellen durch Nylon-Kopfband
- UV-Schutz
- Anti-Beschlag-Beschichtung
- Zylindrische Scheibe für 180° verzerrungsfreie Sicht
- Indirekte Belüftung gegen Beschlagen und Eindringen von Flüssigkeit und Staub
- Breites, leicht anpassbares Kopfband
- Weicher, großer, kristallklarer PVC-Rahmen, der das Gesicht weit umschließt
- Inklusive Mikrofaserbeutel

Zulassung/Norm: EN 166 Scheibenfarbe: klar Rahmenfarbe: klar





# Vollsichtbrille Pilot

# Eigenschaften:

- Ultra-flexibler Rahmen
- Regulierbares Gurt-Kopfband
- Einfaches und schnelles Wechseln des Brillenglases
- Beschlag- und kratzresistentes Brillenglas
- Bietet ein außergewöhnliches Sichtfeld

Anwendungsbereiche: Drehen, Fräsen, Flexen, Feinmechanik, Montagearbeiten, Schleifarbeiten

Zulassung/Norm: EN 166

Material: TPV-Rahmen, Polycarbonat-ummantelte Scheibe

Scheibe: klar

υv

SCHUTZ

Rahmenfarbe: schwarz-orange



# **Halbvisier Modul R**

# Eigenschaften:

- Einstellbares Belüftungssystem (offene und geschlossene Position)
- Wird einfach an der Lasche des Kopfbandes der Modul-R Schutzbrille befestigt
- Das Gesicht wird vollständig vor Flüssigkeiten, Staub sowie Schlägen und Stößen geschützt

Zulassung/Norm: EN 166 Material: Polycarbonat

Scheibe: klar







bollé



# ALLGEMEINE RICHTLINIEN



# **GRUNDSÄTZLICHES**

Wo immer Gefahr durch fallende, fliegende oder fortgeschleuderte Gegenstände droht, sind Schutzhelme zu tragen und zwingend vorgeschrieben. Gleiches gilt für Arbeitsplätze, an denen Lasten pendeln oder man sich an Hindernissen den Kopf stoßen kann. Umso wichtiger sind die Wahl des passenden Helms und die Kenntnis der Richtlinien und Vorschriften.

# **SCHUTZANFORDERUNGEN**

Die Anforderungen an Industrieschutzhelme und Anstoßkappen sind vielfältig und unter anderem auch in den europäischen Normen EN 397 und EN 812 geregelt. Sie umfassen zum Beispiel die Stoßdämpfung, den Durchdringungsschutz vor spitzen oder scharfen Gegenständen, die Flammbeständigkeit, den elastischen Durchgangswiderstand sowie den optimalen Sitz des Kopfschutzes: Helme müssen ihre Träger ebenso bei niedrigen wie auch bei hohen Temperaturen schützen. Je nach Ausführung und Einsatzort haben sie einer seitlicher Belastung ebenso standzuhalten wie Spritzern von geschmolzenem Metall, der Einwirkung von Bolzen oder elektrischer Spannung.

# **INFORMATIONEN**

Der Persönliche Arbeitsschutz (PSA) in Form von Helmen und Kappen muss innerhalb der Europäischen Union außerdem die Voraussetzungen der EU-Richtlinien 89/686/EWG in den Kategorien II und III und deren Anhänge II und III erfüllen. Vorgeschrieben sind unter anderem eine deutliche Kennzeichnung der Ausrüstung und Qualitätssicherung bei der Herstellung des Kopfschutzes. Informationen rund um den Kopfschutz – von der Bereitstellung bis zur richtigen Pflege und Aufbewahrung – bietet außerdem die Berufsgenossenschaftliche Regel (BGR) 193.

# **ANWENDUNG**

Beim Aufsetzen des Helms müssen die Tragbänder auf dem Kopf anliegen. Über das verstellbare Nackenband wird dann das Kopfband der Kopfweite angepasst, ohne dass ein Druck entsteht. Das umlaufende Schweißband bewirkt eine ausreichende Reibung zwischen Kopf und Helm. Je nach Ausführung können Helme noch weitreichender individuell angepasst werden – etwa bei der Traghöhe. Der Kinnriemen verhindert, dass der Helm bei Stößen und Wind verrutscht oder herabfällt. Verschließbare Belüftungsöffnungen sorgen für das richtige "Helmklima. Bei Wind und Kälte kann es zweckmäßig sein, den Prellraum mit einem weichen, bauschigen Tuch auszufüllen.

#### **ZUBEHÖR**

Nicht selten müssen Helme mit Zubehörteilen versehen werden. Dazu gehören Augen-, Gehör- und Gesichtsschutz, Leuchten und Geräte zur Verständigung. Für sie alle gilt: Das Zubehör muss so angebracht werden, dass der Helm nach wie vor seine Schutzfunktion erfüllt. Im Zweifelsfall muss beim Hersteller oder Prüfungsinstitut nachgefragt werden.

#### **MATERIAL**

Helmschalen werden aus Thermo- oder Duroplasten hergestellt – je nach Einsatzbereich der Schutzausrüstung. Zu den Parametern gehören Hitze und Kälte ebenso wie die mechanische Beanspruchung oder chemische Einflüsse. Während Thermoplaste ihre Eigenschaften bei Temperatureinwirkung verändern, zeigen Duroplaste dabei nur geringe oder keine Veränderungen. Im Zweifelsfall sind also Duroplaste vorzuziehen.

# **TRAGEDAUER**

Bei Langzeit-Tests hat sich gezeigt, dass die Tragedauer eines Schutzhelms im Wesentlichen vom Material beeinflusst wird. Demnach sollten Schutzhelme unter anderem aus UV-stabilisiertem Polyethylen nach vier Jahren ersetzt werden, aus Phenol-Textil-Kunstharz nach acht Jahren und Schutzhelme aus glasfaserverstärktem Polyester oder Polycarbonat nach zehn Jahren.

Helme aus Polyethylen und ABS haben die künstliche Alterung nach Anhang B der Norm EN 397 erfüllt: Auch nach fünf Jahren erfüllen sie unter anderem bei der Stoßdämpfung und beim Durchdringungsschutz noch die Anforderungen der

# WICHTIG!

Gerade auch ein Schutzhelm aus dem Bau oder der Industrie darf nach einem starken Aufschlag nicht mehr benutzt werden. Er ist sofort zu ersetzen, um jedes Risiko auszuschließen.

Norm. Das bedeutet also eine zusätzliche Sicherheitsreserve.



# EIGENSCHAFTEN DER MATERIALIEN





# **THERMOPLAST**

Thermoplastische Materialen sind Kunststoffe, die bei entsprechenden Temperaturen in einen plastischen Zustand gebracht und nach verschiedenen Methoden verformt werden können. Der Verformungsprozess ist ein rein physikalischer. Der Kunststoff liegt in Form von Granulat oder Pulver vor.

# **DUROPLAST**

Duroplastische Kunststoffe bestehen aus mehreren Komponenten und werden während eines Pressvorgangs unter hohem Druck und Hitze ausgehärtet. Die Aushärtung ist eine chemische Reaktion, bei der der Kunststoff seine endgültige Festigkeit erreicht.

	THERMOPLAST		DUROPLAST	
Materialgruppe	Polyethylen (PE)	ABS-Polymerisat (ABS)	Textil-Phenol (PF-SF)	Glasfaser-Polyester (UP-GF)
Alterungsbeständigkeit	gut	gut	sehr gut	sehr gut
UV-Beständigkeit	befriedigend	befriedigend	sehr gut	sehr gut
Formbeständigkeit bei Wärme	bis ca. + 70 °C	bis ca. +90 °C	bis ca. +200 °C	bis ca. +500 °C
Bruchfestigkeit bei Kälte	sehr gut bis –40 °C	gut bis –30 °C	sehr gut, unbegrenzt	sehr gut, unbegrenzt
Feuchtigkeitsaufnahme	keine	sehr gering (0,2 %)	sehr gering (0,3 %)	sehr gering (0,3 %)
Versprödung durch Feuchtigkeitsentzug	keine	keine	keine	keine
Chemische Beständigkeit	gut, außer gegen Öle und Fette	befriedigend, außer gegen Säuren	gut	gut
Dichte g/³	0,96 g/cm³	1,09 g/cm³	1,58 g/cm³	1,60 g/cm³

# Schutzhelm EVO3

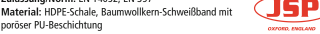
# Eigenschaften:

- Anpassung für verschiedene Kopfgrößen durch 1-2-3-Punkt-Tiefeneinstellung
- Große, bedruckbare Flächen für Logos
- Optimierte Druckverteilung des Innenbandes durch Drehrad-Verschluss
- Universal-Steckschlitze für Zubehör
- 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Schweißband mit Baumwoll-Kern und einer offenporigen PU-Beschichtung
- pH-neutral, dermatologisch getestet

Anwendungsbereiche: Sicherheit und Schutz während Arbeiten bei starkem Wind oder Tätigkeiten, die eine hohe Mobilität erfordern, wie z. B. Autobahnbaustellen

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	66 0311 1300	12,99
blau	66 0311 1303	12,99
gelb	66 0311 1306	12,99
		(619F)

Zulassung/Norm: EN 14052, EN 397





# Schutzhelm EVOlite

# Eigenschaften:

- Gute Passform für alle Kopfgrößen
- Ca. 20 % leichter als ein EN 397 Standard-Schutzhelm
- Optimierte Luftzirkulation und Kopfkühlung
- Kombinierbar mit der integrierbaren und einziehbaren Schutzbrille EVOSpec
- Bedruckbare Flächen für Logos
- Innenband-System mit 1-2-3-Punkt-Tiefeneinstellung
- Drehrad-Verschluss
- 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Leichte ABS-Außenschale
- Universale Zubehör-Ansteckschlitze
- Schweißband mit Baumwoll-Kern und einer offenporigen PU-Beschichtung, pH-neutral, dermatologisch getestet

Anwendungsbereiche: Sicherheit und Schutz während Arbeiten bei starkem Wind oder Tätigkeiten, die eine hohe Mobilität erfordern, wie z. B. Autobahnbaustellen

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	66 0311 1309	21,95
blau	66 0311 1312	21,95
gelb	66 0311 1315	21,95
		(619F)

Zulassung/Norm: Nach EN 397

Material: ABS-Außenschale, Baumwollkern-Schweißband

mit poröser PU-Beschichtung

Gewicht: 300 g





# Schutzhelm EVO VISTAshield & Drehradverschluss

#### Eigenschaften:

- Optische Klasse 1 Hohe optische Güte. Keine optische Verzerrung (geeignet für permanentes Tragen)
- K Kratzfest Beständigkeit gegen Oberflächenchenbeschädigungen durch feine Partikel
- N Beschlagfrei Verhindert Beschlagen
- A Aufprallschutz Geringe Energiebelastung: 6mm, 0.86g Kugel mitlaufend bei
- UV 2C-1.2 2: Der UV-Filter (EN170) bietet Schutz vor schädlichem UV. C: Unbeeinträchtigte Farbwahrnehmung. 1.2: Hohe Lichtdurchlässigkeit
- MM Molten Metal Bei diesem Test wird geschmolzenes Metall auf die Helmschale gegossen. Das Metall darf nicht in die Helmschale eindringen, eine Verformung der Helmschale muss unter <10mm bleiben und die Flammen dürfen nach 5 Sek. nicht weiter brennen
- Seitliche Verformung Die seitliche Verformung ist ein zusätzlicher EN397-Test
- -40°C geprüft Der Helm wird in einer Kältekammer bei -40°C bis zu 24 Stunden lang vorbehandelt. Der Helm muss dann den EN397-Test auf Stoßdämpfung und Schlagfestigkeit standhalten
- EN 50365 elektrische Isolierung Für den Einsatz in Niederspannungsanlagen. Diese optionale Prüfung gewährleistet einen zuverlässigen Schutz vor Stromschlägen bis zu einer Stärke von AC 1000V oder DC 1500V

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 1318	57,90
	(619F)

Farbe: rauch/weiß Gewich: 515 g





# Schutzhelm EVO VISTAlens & Drehradverschluss

# Eigenschaften:

- Optische Klasse 1 Hohe optische Güte. Keine optische Verzerrung (geeignet für permanentes Tragen)
- K Kratzfest Beständigkeit gegen Oberflächenchenbeschädigungen durch feine Partikel
- N Beschlagfrei Verhindert Beschlagen
- A Aufprallschutz Geringe Energiebelastung: 6mm, 0.86g Kugel mitlaufend bei 685km/h
- UV 2C-1.2 2: Der UV-Filter (EN170) bietet Schutz vor schädlichem UV. C: Unbeeinträchtigte Farbwahrnehmung. 1.2: Hohe Lichtdurchlässigkeit
- MM Molten Metal Bei diesem Test wird geschmolzenes Metall auf die Helmschale gegossen. Das Metall darf nicht in die Helmschale eindringen, eine Verformung der Helmschale muss unter <10mm bleiben und die Flammen dürfen nach 5 Sek. nicht weiter brennen
- Seitliche Verformung Die seitliche Verformung ist ein zusätzlicher EN397-Test
- -40°C geprüft Der Helm wird in einer Kältekammer bei -40°C bis zu 24 Stunden lang vorbehandelt. Der Helm muss dann den EN397-Test auf Stoßdämpfung und Schlagfestigkeit standhalten
- EN 50365 elektrische Isolierung Für den Einsatz in Niederspannungsanlagen. Diese optionale Prüfung gewährleistet einen zuverlässigen Schutz vor Stromschlägen bis zu einer Stärke von AC 1000V oder DC 1500V

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 1321	49,95
	(619F)

Farbe: rauch/weiß Gewicht: 490 g





# Industire- & Kletterhelm EVO 5 Dualswitch

#### Eigenschaften:

- ABS Helm mit elektrischer Isolierung
- Durch einen Schieberegler werden die Zertifizierungen EN397 und EN12492 vereint
- Äußerst robuste expandierte Polypropylen (EPP)-Einlage
- Extrem robuste ABS Außenschale
- Ausreichende Belüftung um den Tragekomfort zu erhöhen und gleichzeitig einen kühlenden Luftstrom zu ermöglichen
- Anpassbarer 4-Punkt-Kinnriemen
- Präzise einstellbares Revolution-Drehrad (Arbeiten am Biden Schalter hoch, Arbeiten in Höhe - Schalter runter

Anwendungsbereiche: Standardhelm, Höhenarbeiten,

Elektrischer Schutz bis 1000V

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
weiß	66 0311 1324	52,90
gelb	66 0311 1327	52,90
		(C10E)





# ZUBEHÖR

# Reflexstreifen Kit zu EVO3

# Eigenschaften:

- Hohe Sichtbarkeit
- Stark reflektierend durch retroflektierenden Aufbau
- Helligkeit gleicht der eines Verkehrsschildes

Zulassung/Norm: Klasse R2 EN 12899

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5292	54,90
	(619F)



# LED-Helmbeleuchtung Visilite für EVO und für EVOLITE Helme

#### Eigenschaften:

- Zur Erhöhung der Sichtbarkeit des Helmträgers
- Ohne optische Blendwirkung und Rundum-Sichtbarkeit des Helmträgers
- 50 Meter Sichtbarkeit aus allen Richtungen
- Aufladung mit Mikro-USB-Kabel
- Spritzwassergeschützt
- Von +50 °C bis zu -10 °C
- Standard-Aufladung: ca. 4 Stunden
- Schnell-Aufladung: ca. 2,5 Stunden

Material: Flexible Glasfaser, ABS-Kunststoff

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
für »EVO«	66 0311 1400	29,95
für »EVOLITE«	66 0311 1403	29,95
		(619F)

# Akku-Laufzeit:

- Modus 1: statisch (9 Stunden)
- Modus 2: schnell blinkend (150 Stunden)
- Modus 3: langsam blinkend (190 Stunden)



# Kapselgehörschützer Sonis Helmmontage

# Eigenschaften:

- Idealer Schutz bei wechselnder Lärmbelastung
- Sonis Sortiment mit Ampel-Farbsystem

#### Ausführung:

Alle Preise in € ohne MwSt.

• Komponenten mit Hautkontakt können einfach für jedes Modell ausgetauscht werden

- Leicht und flexibel
- Verstellbare Stahlbügel Für eine gleichmäßige Druckverteilung, der Träger kann die Position der Kapsel neigen und verstellen
- Hygiene Das Kopfband lässt sich besonders leicht reinigen
- Die Komponenten mit Hautkontakt sind einfach zu ersetzen

♦ Lieferung über Spedition innerhalb 48 Stunden







•			-	
Тур	Farbe	dB	Bestell-Nr.	€/Stück
Sonis 1	grün	80–107	66 0311 1406	22,95
Sonis Compact	orange	107–112	66 0311 1409	32,95
Sonis 3	rot	111-116	66 0311 1412	43,95
				(619F)

# Schutzhelm G3000N

# Eigenschaften:

- Optimierte Belüftung
- Kunststoff-Schweißband
- Ratschen-System für einfache Anpassung
- Peltor Uvicator Sensor zeigt an, wann der Helm ausgetauscht werden muss
- Größeneinstellung 54-62 cm
- Einsatz bis -30 °C
- Schutz gegen Schmelzmetallspritzer





Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
blau	66 0311 0500	22,95
grün	66 0311 0503	22,95
<u> </u>		
gelb	66 0311 0506	22,95
orange	66 0311 0509	22,95
		(510F)

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
rot	66 0311 0512	22,95
weiß	66 0311 0515	22,95
neongrün	66 0311 0518	22,95
		(510F)

# **Schutzhelm Cross Guard**

# Eigenschaften:

- Funktionelles Produktdesign
- Hoher Tragekomfort und sicherer Sitz
- Ergonomisch geformt
- Höhenverstellbare Innenausstattung
- Mit serienmäßig installiertem Multifunktionsadapter (MFA-Tech) zur Anbindung von unterschiedlichem Zubehör wie Visier und Gehörschutz
- Höchster Tragekomfort durch Wellvitex Z+ Schweißband und Drehverschluss



Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
blau	66 0311 0706	25,95
gelb	66 0311 0703	25,95
weiß	66 0311 0700	25,95
		(512F)

Anwendungsbereiche: Einsatz in Kaltbetrieben, chemischen Industrien, bei Montagearbeiten

Material: Thermoplast, Polypropylen (PP)

Zulassung/Norm: EN 397

Gewicht: ca. 310 g

Material: UV-stabilisierter ABS





# **Schutzhelm Cross Electric**

# Eigenschaften:

- Funktionelles Produktdesign
- Hoher Tragekomfort und sicherer Sitz
- Ergonomisch geformt
- Höhenverstellbare Innenausstattung
- Mit serienmäßig installiertem Multifunktionsadapter (MFA-Tech) zur Anbindung von unterschiedlichem Zubehör wie Visier und Gehörschutz
- Höchster Tragekomfort durch Wellvitex Z+ Schweißband und Drehverschluss



Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
gelb	66 0311 0712	26,95
weiß	66 0311 0709	26,95
		/E12E\

Anwendungsbereiche: Einsatz bei Energieversorgern, Stadtwerken, Starkstrombetrieben, chemischen Industrien

Material: Thermoplast, Polypropylen (PP)





gelb

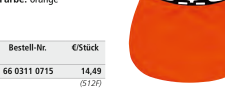
# Nackenschutz für SCHUBERTH Helme

# Eigenschaften:

- Nackenschutz UV mit LSF50+
- Zur Anbindung an SCHUBERTH Schutzhelme

• OEKO-TEX 100 Zertifikat





# Gehörschutz SHP 28-C MFA

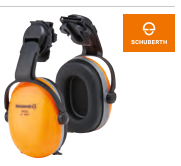
# Eigenschaften:

• Geeignet zur Befestigung an den Multifunktionsadaptern MFA-Tech und MFA-Duro

Dämmwerte: SNR = 28 dB Zulassung/Norm: DIN EN 352-3

Farbe: orange

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0718	36,95
	(512F)



# Helmlampe SH-UK 2AA eLED ET

#### Eigenschaften:

- Stablampe mit LED-Technologie
- Kurze Ausführung
- Batteriebetrieben





# Helmlampe SH-UK 3AA CPO TS

#### Eigenschaften:

- Stablampe mit LED-Technologie
- Batteriebetrieben



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0803	119,00
	(670F)

# Halterung für Stablampen

# Eigenschaften:

- Stablampenanbindung zur Adaption einer Stablampe an SCHUBERTH Helme
- Mit MFA-Tech oder MFA-Duro Multifunktionsadapter kombinierbar

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0721	14,49
	(670F)





# Schweißband Wellvitex

#### Eigenschaften:

- Hypoallergen
- · Geeignet für Personen mit empfindlicher, bereits gereizter Haut oder Hautallergien
- OEKO-TEX 100, Klasse 1

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0806	6,49
	(512F)



# Innenausstattung I/79 G-R für CrossLine

#### Eigenschaften:

- Für die Modelle CrossGuard und CrossElectric
- Inkl. Wellvitex Z+ Schweißband und Drehverschluss
- 6-Punkt-Befestigung
- Drehverschluss





# Körperkühlung Cooling Line

# Ausführung:

- Klettverschluss lässt sich leicht an der Innenausstattung des Helms befestigen
- Komfortables, gestepptes Nylon außen mit Hyperkewl-Material innen
- Baumwoll-Polyester-Elastikbund und Klett-
- befestigungen Universalgröße





Kopfpad	Kopf-/Nackenpad	
Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Kopfpad	66 0311 0818	4,79
Kopf-/Nackenpad	66 0311 0821	9,49
		(512E)

# Reflexstreifen Kit für CrossLine

# Eigenschaften:

Bestell-Nr.

66 0311 0809

- Reflexmaterial
- Für die Modelle CrossGuard und CrossElectric

€/Stück

18,49

Reflexstreifen Kit Basic für CrossLine

Farbe: weiß

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0812	5,99
	(512F)



# Eigenschaften:

- Mehrteiliges Reflexdesign
- Für die Modelle CrossGuard und CrossElectric

Farbe: weiß

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 0815	17,99
	(512F)



### Schutzhelm Baumeister 80/4

### Eigenschaften:

- Mit 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Langjährig bewährter Bau-Schutzhelm
- Hoher Tragekomfort, sicherer Sitz
- Mit im Nacken heruntergezogener Helmschale mit Regenrinne
- Ergonomisch geformte und höhenverstellbare Innenausstattung
- Serienmäßig mit regelbarer Seitenbelüftung
- Öko-Lederschweißband serienmäßig
- Zwei 16-mm-Steckschlitze
- Kinnriemenhalterung

Anwendungsbereiche: Baugewerbe

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
gelb	66 0311 0900	9,99
orange	66 0311 0903	9,99
rot	66 0311 0906	9,99
blau	66 0311 0909	9,99
grün	66 0311 0912	9,99
weiß	66 0311 0915	9,99
		(512F)



### Schutzhelm EuroGuard 4

### Eigenschaften:

- Mit 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Modernes Design
- Geringes Gewicht bei gleichzeitig optimierter Schutzfläche
- Große bedruckbare Flächen (für Firmenlogo, etc.)
- Erhöhte Seitensteifigkeit durch doppelwandiges Innenprofil
- Gerade Helmform
- Leicht verlängertes Nackenteil, mit Regenrinne
- Ergonomisch geformte und höhenverstellbare Innenausstattung
- Serienmäßig mit regelbarer Seitenbelüftung
- Öko-Lederschweißband serienmäßig
- 30-mm-Steckschlitz
- Kinnriemenhalterung

### Anwendungsbereiche: Baugewerbe

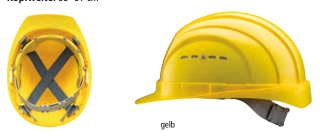
Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
gelb	66 0311 1100	9,99
orange	66 0311 1103	9,99
rot	66 0311 1106	9,99
blau	66 0311 1109	9,99
grün	66 0311 1112	9,99
weiß	66 0311 1115	9,99
		(512F)

Zulassung/Norm: Nach EN 397 Zusatzprüfungen:

• Kälteprüfung bis -20 °C Material: Thermoplast,

High-Density-Polyethylene (HDPE)

Kopfweite: 53-61 cm



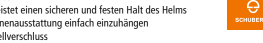


# Kinnriemen für Helm Baumeister

### Eigenschaften:

- Gewährleistet einen sicheren und festen Halt des Helms
- In jede Innenausstattung einfach einzuhängen
- Mit Schnellverschluss







### Naturlederschweißband

### Eigenschaften:

• Umlaufend, erhöht den Tragekomfort, einfach austauschbar



00	00
Bestell-Nr.	€/Stück
66 0311 1221	4,49
	(512F)

### Multifunktionsadapter MFA-DURO

### Ausführung:

- Passend zu allen Schuberth Duroplast-Helmen
- Ergänzung des BOP Energy 3000 für zusätzlichen Gehörschutz

Bestell-Nr.	€/Set
66 0311 1521	15,49
	(512F)

Anwendungsbereiche: geeignet zur Adaption von Zubehör wie Kapselgehörschützern, Visieren und Lampen Farbe: schwarz





### Schutzhelm INAP-Master-4

### Eigenschaften:

- Wirksame Belüftungslöcher
- Stark abgewinkeltes Nackenband für perfekten Sitz
- Hochsaugfähiges Schweißband
- Temperaturen bis -20 °C

### Ausführung:

- Mit 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung KAN-90/4
- Universelle Form
- Mit im Nacken heruntergezogener Helmschale
- Regenrinne
- Seitliche Slots (30 mm) für Gehörschützer
- Kinnriemenhalterung

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
signalweiß	66 0301 5178	9,49
schwefelgelb	66 0301 5181	9,49
lichtblau	66 0301 5184	9,49
karminrot	66 0301 5187	9,49
apfelgrün	66 0301 5190	9,49
verkehrsorange	66 0301 5193	9,49
		(550F)

Zulassung/Norm: Nach EN 397 Material: Polyethylen (PE)

Kopfweite: 51–64 cm, einschließlich halber Größen

Gewicht: ca. 255 g



karminrot

apfelgrün

### Schutzhelm INAP-Master-6

### Eigenschaften:

- Wirksame Belüftungslöcher
- Stark abgewinkeltes Nackenband für perfekten Sitz
- Hochsaugfähiges Schweißband
- Temperaturen bis -20 °C

### Ausführung:

- Mit 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung KAN-90/6
- Universelle Form
- Mit im Nacken heruntergezogener Helmschale
- Regenrinne
- Seitliche Slots (30 mm) für Gehörschützer
- Kinnriemenhalterung

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
signalweiß	66 0301 5199	10,49
schwefelgelb	66 0301 5202	10,49
lichtblau	66 0301 5205	10,49
karminrot	66 0301 5208	10,49
apfelgrün	66 0301 5211	10,49
verkehrsorange	66 0301 5214	10,49
		(550F)

Zulassung/Norm: Nach EN 397 Material: Polyethylen (PE)

Kopfweite: 51-64 cm, einschließlich halber Größen

lichtblau

Gewicht: ca. 255 g

signalweiß



verkehrsorange



### Schutzhelm INAP-Defender-4

### Eigenschaften:

- Mit Schweißband
- Temperaturen bis –30 °C

### Ausführung:

- Mit 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung KAN-90/4
- Mit im Nacken heruntergezogener Helmschale
- Aussparungen im Ohrbereich
- Regenrinne
- Seitliche Slots (30 mm) für Gehörschützer
- Mit Pinlock-Verschluss

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
signalweiß	66 0301 5220	9,49
schwefelgelb	66 0301 5223	9,49
verkehrsorange	66 0301 5226	9,49
signalblau	66 0301 5229	9,49
karminrot	66 0301 5232	9,49
minzgrün	66 0301 5235	9,49
		(550F)



♦ Lieferung über Spedition innerhalb 48 Stunden

### Elektrikerhelm 6

### Eigenschaften:

- Elektrische Isolierung (1000 V AC)
- Temperaturen bis -20 °C
- Einsatzdauer bis 5 Jahre
- Mit 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Universelle Form
- Im Nacken heruntergezogene Helmschale
- Ohne Lüftungsöffnungen
- Seitliche Slots (30 mm) für Zubehör
- Hochsaugfähiges, umlaufendes Schweißband

verkehrsorange

kaminrot

minzgrün

• Stark abgewinkeltes Nackenband

Anwendungsbereiche: Arbeiten an Niederspannungsanlagen, Baustellen, Industriebetrieben, Kaltbereichen, in denen ein Industrieschutzhelm nach EN 397 vorgeschrieben ist und besonderer Schutz gegen elektrische Spannung benötigt wird

Zulassung/Norm: EN 50365 (0682 Teil 321):2002-11, EN 397

Material: Polyethylen (PE) Kopfweite: 51–64 cm

Gewicht Helmschale: ca. 255 g





13.99

13,99

13,99

13,99

66 0311 1503

66 0311 1506

66 0311 1509

66 0311 1512

(550	F)

### Schutzhelm INAP-PCG

### Eigenschaften:

- Extreme Seitensteifigkeit
- Befriedigende chemische Beständigkeit

### Ausführung:

- Gerade Helmschale mit Regenrinne
- Stabile, sehr bequeme 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Mit Naturlederschweißband und Schaumstoffstreifen
- Tragedauer bis 10 Jahre
- Kinnriemenhalterung

Anwendungsbereiche: Für den Einsatz in Heißbereichen bei der Metallverarbeitung und Schwerindustrie, Eisen- und Glasverhüttung und sonstigen hohen Anforderungen, Arbeiten an Niederspannungsanlagen, Arbeiten an Hochspannungsanlagen in Verbindung mit geeignetem Gesichtsschutz

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5244	28,95
	(550F)

Zulassung/Norm: EN 397, zertifiziert nach EN 50365

(0682 Teil 321):2002-11

Zusatzprüfungen: MM-Prüfung gegen Metallspritzer, erfüllt die Kategorie III der EG-Richtlinie 89/686/EWG, elektrische Isolierung (1000-V-Kennzeichnung), seitliche Verformung (LD), perfekter Schutz gegen Störlichtbögen in Verbindung mit geeignetem Gesichtsschutzschild – geprüft nach RWE-Eurotest (10 kA/1 s)

• Hitzeprüfung bis +150 °C

• Kälteprüfung bis -30 °C Material: Glasfaserverstärktes

Polycarbonat Kopfweite: 51-64 cm

Gewicht: ca. 450 g



### Schutzhelm INTEX natur

### Eigenschaften:

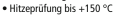
- Gerade Helmschale
- Stabile, sehr begueme 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Mit Naturlederschweißband und Schaumstoffstreifen
- Mit regulierbarer Belüftung
- Geringe elektrostatische Aufladung (106-108 Ohm)
- Gute chemische Beständigkeit
- Tragedauer bis 8 Jahre
- Für den Einsatz in Heißbereichen
- Kinnriemenhalterung

Anwendungsbereiche: Heißbereiche

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5247	50,90
	(550F)

### Zulassung/Norm: EN 397

Zusatzprüfungen: MM-Prüfung gegen Metallspritzer, erfüllt die Kategorie III der EG-Richtlinie 89/686/EWG



• Kälteprüfung bis –30 °C Material: Phenol-Textil-Kunstharz

Kopfweite: 51-64 cm Gewicht: ca. 370 g



### Kinnriemen, Leder Strickhaube Super-G Eigenschaften: Eigenschaften: • Einfacher Kinnriemen • Bedeckt den ganzen Kopf inkl. Hals • Mit Schiebeschnalle Material: Wollmischgewebe Kopfweite: Für alle Kopfgrößen • Rreite 11 mm Material: Rindkernleder Farbe: leuchtrot Bestell-Nr. €/Stück Bestell-Nr. €/Stück 66 0301 5253 66 0301 5268 4.39 9.99 Strickhaube G Kinnriemen, Textil Eigenschaften: • Bedeckt Kopf, Ohren und Nacken • Mit verlängertem Nackenteil Material: Wollmischgewebe Kopfweite: Für alle Kopfgrößen Farbe: schwarz 4-Punkt-Gabelkinnriemen Ausführung Material Bestell-Nr. €/Stück

6,99

12.49

(550F)

»KT« mit Schnellverschluss

4-Punkt-Gabelkinnriemen

mit Schnellverschluss

Textilband

Textilband

66 0301 5271

66 0301 5274

Bestell-Nr.

66 0301 5265

€/Stück

6.99

(550F)

# **Visier-Set Peltor**

# Eigenschaften:

• Komplett mit Halterung und Visier (ohne Helm)

• Scheibe aus Polycarbonat, Stärke: 1 mm





### Kopfhalterung H8, verstellbar

### Eigenschaften:

- Hochstabile Thermoplast-Kappe
- Optimale Passform
- Einfaches Austauschen des Visiers
- Mit Präzisionsratsche und Easy-Change-Visier

Material: Thermoplast Farbe: grau



### Sichtscheiben WP98, klar, Acetat

(510F)

### Eigenschaften:

- Schützt vor Schlägen, Flüssigkeits- und Chemikalienspritzern
- Für besonders guten Sitz ist der Schirm auf der Innenseite des Halters angebracht





# Sichtscheiben WP96, Polycarbonat

### Eigenschaften:

- Optimaler Gesichtsschutz bei mechanischen Arbeiten
- · Hohe mechanische Festigkeit





Scheibendicke	Bestell-Nr.	€/Stück	Scheibendicke	Bestell-Nr.	€/Stück
mm			mm		
1,5	66 0301 5376	20,95	2,0	66 0301 5370	11,49
		(510F)			(510F)

### Gesichts- und Gehörschutz-Set G500

### Eigenschaften:

- Kombinierter Schutz für Gesicht und Gehör
- Für Arbeiten, bei denen kein Schutzhelm benötigt wird
- Bietet Schutz vor schnell fliegenden Partikeln (120 m/s) nach EN 166:2001

Anwendungsbereiche: Spritzschutz in der Industrie, Schleif- oder Reinigungsarbeiten

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5379	64,90
	(5005)

### Lieferumfang:

- Kopfhalterung G500
- Klarvisier aus Polycarbonat (5F-11)
- Kapselgehörschutz Optime I (H510P3E)



### Helmhalterung für Schutzhelme

### Eigenschaften:

- Extrem korrosionsbeständig
- Leichtes Auswechseln der Gesichtsschutzschilde durch zwei seitliche Drehelemente
- Hygienisch
- Für alle Voss-Helme geeignet
- Robuste Ausführung
- Schirmträgerprofil lässt sich in vier Positionen fixieren
- Das U-förmige Profil wird von vorn auf den Helm aufgeschoben und hinten durch eine Spiralfeder gehalten

Anwendungsbereiche: Ideal für den Einsatz im Hitzebereich, da sämtliche Befestigungen und Drehelemente aus Metall sind Material: Alu-U-Profilrahmen Farbe: aluminium





- Eigenschaften:
- Besonders stoßfest, hohe Kerbschlagzähigkeit • Temperaturbeständig von -50 °C bis +135 °C
- Anwendungsbereiche: Schleif-, Dreh- und Fräsarbeiten, Spritzschutz vor Chemikalien bei Labortätigkeiten und in der chemischen Industrie, Spritzschutz in Reinigungsbetrieben,

Abfüllereien, Druckgussbetrieben Material: Polycarbonat,

Ösen vernickelt



Maße	Bestell-Nr.	€/Stück
mm		
500 x 250	66 0301 5355	13,99
		(550F)

### Gesichtsschutzschirm

### Eigenschaften:

- Einrastend
- Hochklappbar
- Justierbares Überkopfband und Gummizug im Nacken
- Sitzt fest und dennoch komfortabel

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 5340	22,95
	(563F)



Anwendungsbereiche: Für Arbeiten, bei denen das Gesicht vor Spritzern von Chemikalien oder schnell fliegenden Teil-

chen geschützt werden muss

Zulassung/Norm: 120 m/s nach EN166:2001 B

Material: Klare Polycarbonatscheibe

Maße: 300 mm (B) x 200 mm (H) x 1 mm (Dicke) Kopfweite: Für alle Kopfgrößen einstellbar



### **Hardcap Aerolite**

### Eigenschaften:

- Leichte Vollschalen-Anstoßkappe
- Stoßdämpfende und flexible Innenschale
- Große, reflektierende Bereiche auf den Seitenteilen
- Die Polsterung kann ausgetauscht werden und ist wie das Schweißband feuchtigkeitsabsorbierend und bakterienhemmend
- Große seitliche Mesh-Einsätze zur verbesserten Luftzirkulation
- Abnehmbarer und waschmaschinenfester Außenbezug (bei 30 Grad Celsius waschbar)
- Schweißband und Polsterung wurden mit Polygiene behandelt dadurch weniger Hautirritationen und gehemmte Geruchsentwicklung

Länge Schirm mm	Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
250	schwarz	66 0311 1700	34,95
250	navy	66 0311 1703	34,95
500	schwarz	66 0311 1706	34,95
500	navy	66 0311 1709	34,95
			(619F)

Zulassung/Norm: EN 812 Material: HDPE, EPP-Innenschale

Gewicht: ca. 135 g





### **Hardcap Aerolite Comfort Pad**

### Eigenschaften:

- Auswechselbare Polsterung für zusätzlichen Komfort und bessere Passform
- Leicht und atmungsaktiv
- Feuchtigkeitsabsorbierende und bakterienhemmende Polsterung
- Inkl. Befestigungsmaterial

Inhalt	Bestell-Nr.	€/Stück
Pack à 10 Stück	66 0311 1712	47,95
		(619F)





### **Basecap Flex-Active**

### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort durch innovatives Passformkonzept und flexible 3D-Dämpfungselemente
- Guter Sitz bei Überkopfarbeiten
- Großflächiges Mesch-Gewebe für optimale Belüftung

### Ausführung:

- Pflegeleichtes Polyestermaterial
- Kurzer Schirm ermöglicht großes Blickfeld
- Mit flexiblen 3D-Dämpfungselementen

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
blau-grau	66 0311 1718	45,95
schwarz	66 0311 1715	45,95
		(512F)







### Anstoßkappe First Base 3 Classic

### Eigenschaften:

- Flexibel gestaltete Schale, für einen guten Sitz
- Anstoßkappe im modernen Baseball-Cap-Design
- Neu konzipierte, flexible Kunststoff-Innenschale
- Mit Belüftungs-Perforation
- Optimiertes Ventilationssystem

• Großzügige seitliche Lüftungsschlitze

• Schirmlänge 55 mm Zulassung/Norm: Zulassung nach EN 812:A1 Material: Leichte Mikrofaserstoffe Kopfweite: 52–65 cm



**SCOTT** 



Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
schwarz	66 0311 1800	22,95
grau	66 0311 1803	22,95
marine	66 0311 1806	22,95
königsblau	66 0311 1809	22,95
rot	66 0311 1815	22,95
warngelb	66 0303 4121	25,95
warnorange	66 0303 4124	25,95
		(579F)



### Anstoßkappe First Base 3 Elite

### Eigenschaften:

- Flexibel gestaltete Schale, für einen guten Sitz
- Zweifarbige Gestaltung
- Anstoßkappe im modernen Baseball-Cap-Design
- Neu konzipierte, flexible Kunststoff-Innenschale
- Mit Belüftungs-Perforation
- Optimiertes Ventilationssystem
- Großzügige seitliche Lüftungsschlitze
- Zusätzliches Belüftungsnetz im Scheitelbereich
- Rundum laufende reflektierende Paspel
- Schirmlänge 55 mm

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
schwarz-grau	66 0303 4200	23,95
marine-grau	66 0303 4206	23,95
		(5.70E)

# Zulassung/Norm: Zulassung nach EN 812:A1 Material: Leichte Mikrofaserstoffe Kopfweite: 52–65 cm schwarz-grau

# Anstoßkappe First Base 3 Beanie

### Eigenschaften:

- Für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen
- Schirmlänge 45 mm

Zulassung/Norm: Zulassung nach EN 812:A1

Material: Acryl-Strick mit Elastikanteil, Innenschale aus ABS

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
marine	66 0303 4209	30,95
schwarz	66 0303 4212	30,95
grau	66 0303 4215	30,95
		(57QF)



### Anstoßkappe First Base 3 Winter

### Eigenschaften:

- Wasserdicht
- Für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen
- Schirmlänge 55 mm

Zulassung/Norm: Zulassung nach EN 812:A1



Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
marine	66 0303 4218	37,95
warngelb	66 0303 4221	37,95
warnorange	66 0303 4224	37,95
		(579F)

# Gürtelclip für First Base 3 **~**SCOTT Bestell-Nr. €/Stück 66 0303 4227 2.49

# Anstoßkappe classic

### Eigenschaften:

- Schirmlänge ca. 75 mm
- Klassischer Baseballkappen-Look
- Vergitterte Lüftungsöffnungen
- Der Kopfform angepasste Schale

Anwendungsbereiche: Für den Einsatz in Bereichen, wo ein Industrieschutzhelm entsprechend EN 397 nicht

vorgeschrieben ist Zulassung/Norm: EN 812 Material: Baumwoll-Mischgewebe



Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
kornblau	66 0301 5319	16,99
kobaltblau	66 0301 5322	16,99
schwarz	66 0301 5325	16,99
		(550F)

### Anstoßkappe short

### Eigenschaften:

**SCOTT** 

- Schirmlänge ca. 40 mm
- Klassischer Baseballkappen-Look
- Vergitterte Lüftungsöffnungen
- Der Kopfform angepasste Schale

Anwendungsbereiche: Für den Einsatz an Arbeitsorten,

wo besondere Übersicht gefordert ist Zulassung/Norm: EN 812

Material: Baumwoll-Mischgewebe

Kopfweite: 56-61 cm





Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
kobaltblau	66 0301 5331	16,99
schwarz	66 0311 2000	16,99
		(550F)



# Anstoßkappe modern style

### Eigenschaften:

- Schirmlänge ca. 50 mm
- Moderner Baseballkappen-Look
- Großzügig vernetzte Lüftungsöffnungen
- Der Kopfform angepasste, flexible Schale
- Besonders hoher Tragekomfort

Anwendungsbereiche: Für den Einsatz im Industriebereich, wie an teilautomatisierten Montagebändern, im Kundendienstbereich, in Reparaturwerkstätten, wo ein Industrieschutzhelm entsprechend der EN 397 nicht vorgeschrieben ist

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
kobaltblau	66 0301 5334	20,95
kornblau	66 0311 2003	20,95
schwarz	66 0311 2006	20,95
		(550F)



### VOSS Anstoßkappe neo

### Ausführung:

- Intelligentes Lüftungssystem
- Energieabsorbierende Hartschale mit flexiblen Flügeln und neuartigem Schaumstoff
- Schirmlänge ca. 4 cm
- Größeneinstellung 53-61 cm

ľ	Zulassung/Norm Material: Textilka Gewicht: ca. 195	appe aus maschi	nenwaschbarem	Nylon	VOSS
				kobaltb	lau
	10				
	warngelh	kornhlau	cilhorarau	schwarz	

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
warngelb	66 0311 2009	24,95
kornblau	66 0311 2012	24,95
kobaltblau	66 0311 2015	24,95
silbergrau	66 0311 2018	24,95
schwarz	66 0311 2021	24,95
		(550F)

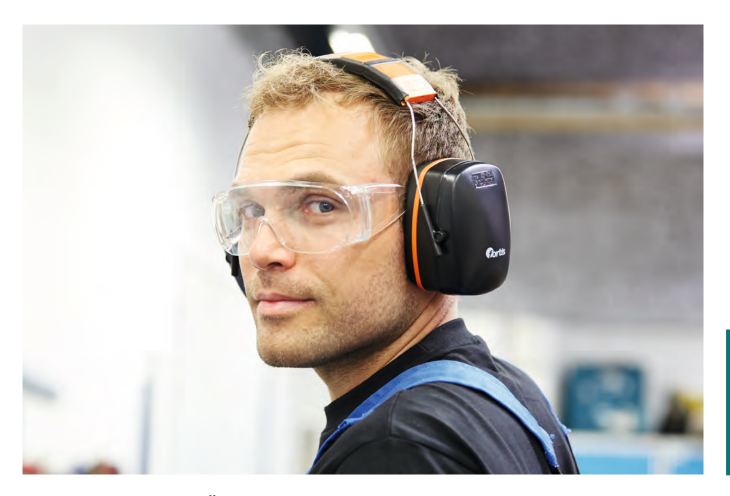
# Anstoßkappe GREG

Material: Kappe: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Schale: PP

**Zulassung/Norm:** Zulassung nach EN 812 **Kopfweite:** Individuell einstellbar (53–59 cm)

Farbe	Bestell-Nr.	€/Stück
marine-grün	66 0301 5310	21,95
grau-schwarz	66 0301 5313	21,95
		(579F)





# DIE WELT DES GEHÖRSCHUTZES - SICHER, WENN ES LAUT WIRD



### **ANSPRUCH**

Wer in Bereichen arbeitet, in denen ein Tages-Lärmexpositionspegel von mehr als 80 dB(A) herrscht, hat Anspruch auf entsprechenden Gehörschutz. Ihn hat der Unternehmer zur Verfügung zu stellen, und er muss dem Stand der Technik entsprechen. Es gelten die sicherheitstechnischen Anforderungen der Europäischen Norm EN 352 1-4.

Kriterien bei der Auswahl sind unter anderem die Vorlage eines Prüfzeugnisses (Baumusterprüfung), die Schalldämmung, der Tragekomfort, die Arbeitsumgebung, mogliche medizinische Auffälligkeiten und bereits vorhandene Hörverluste. Auch muss der Gehörschutz mit anderen Ausrüstungsstücken vereinbar sein, die am Kopf getragen werden.

### Die Europäischen Normen (EN) im Überblick:

EN 352-1: Kapselgehörschützer

EN 352-2: Gehörschutzpfropfen

EN 352-3: Gehörschützer fur Helmbefestigungen

EN 352-4: Elektroakustische Gehörschützer

### **KRITERIEN**

Die Praxis zeigt, dass bei der Auswahl des passenden Gehörschutzes zwei Faktoren eine zentrale Rolle spielen: Neben der Hygiene geht es immer auch um Tragekomfort. Nur dann wird Schutzausrüstung auch zuverlässig genutzt. So sollten es die für den Arbeitsschutz Verantwortlichen im Betrieb den betreffenden Mitarbeitern überlassen, für welches Produkt sie sich letzten Endes entscheiden. Das gilt für Meister ebenso wie für Sicherheitsingenieure und Sicherheitsbeauftragte. Neben der technischen Eignung des Gehörschutzes geht es also immer auch um die Eigenverantwortung fur die persönliche Sicherheitsausrüstung.

### **SCHUTZ**

In der EU -Gesetzgebung gilt seit Februar 2006 der verschärfte untere Auslösewert von 80 Dezibel. Zuvor lag er bei 85 dB(A). Das ist seit der Änderung nun der obere Auslösewert, der das Anlegen von Gehörschutz zwingend vorschreibt und den Personenkreis, der unter diese Regelung fällt, erweitert hat: Viele Mitarbeiter, die von der bisherigen Gesetzgebung nicht betroffen waren, müssen seitdem berücksichtigt werden – wie zum Beispiel Gelegenheitsarbeiter in der Leichtindustrie oder Mitarbeiter in öffentlichen Versorgungsbetrieben.

### **AUSWAHL**

Stöpsel oder Kapsel? Bei der Entscheidung für den passenden Gehörschutz geht es um zwei Systeme, die jeweils ihre eigenen Vorteile bieten und individuell abgewogen werden müssen.

### Gehörschutzstöpsel sind zu empfehlen,

- wenn nicht aus besonderen Grunden Kapselgehörschutzer getragen werden
- wenn Arbeitsplätze andauernder Lärmeinwirkung ausgesetzt sind.
- wenn es zu starker Schweißbildung unter Kapselgehörschutzern kommt.
- wenn eine Brille oder Schutzbrille und ein Gehörschutz gleichzeitig getragen werden.

### Kapselgehörschützer sind anzuraten,

- wenn ein häufiges Auf- und Absetzen des Gehörschutzes erforderlich ist etwa bei einem kurzen Aufenthalt im Lärmbereich oder bei nur kurzzeitiger Lärm-
- wenn wegen zu enger Gehörgänge Gehörschutzstöpsel nicht vertragen werden.
- wenn eine Neigung zu Gehörgangs-Entzündung oder Unverträglichkeiten beim Tragen von Gehörschutzstöpseln zu beobachten sind.

Lieferung über Spedition innerhalb 48 Stunden

# Kapselgehörschützer

### Eigenschaften:

- Hohe Anpressdruckkonstanz unter allen Umweltbedingungen
- Niedriger Anpressdruck
- Kein Ausreißen/Schrumpfen der Kopfbandfolie
- Edelstahldrahtkopfband mit Dual-Elastansystem®
- Auswechselbares Kopfpolster
- Weiche, auswechselbare Ohrpolster
- Kapseln höhenverstellbar



32 dB(A), orange-schwarz

Anwendungsbereiche: Dauerverwendung in Lärmumgebungen mit hohen Pegelspitzen, wie z. B. Maschinenlärm, Schleifarbeiten etc.

Zulassung/Norm: EN352-1



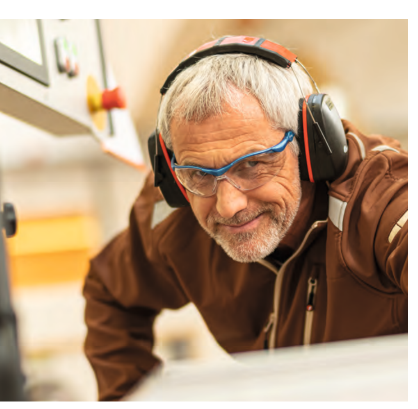






24 dB(A), gelb-schwarz

Dämmwert SNR dB(A)	Dämmwert hoch dB(A)	Dämmwert mittel dB(A)	Dämmwert tief dB(A)	Farbe	Bestell-Nr.	€
32	32	29	22	orange-schwarz	66 0301 6108	17,49
28	32	25	18	rot-schwarz	66 0301 6114	16,49
24	29	22	13	gelb-schwarz	66 0301 6111	15,99
						(553E)



### Kapselgehörschützer 23 dB(A)

### Eigenschaften:

• Stabile Ausführung

• Plastikbügel

Dämmwerte: SNR = 23 dB(A), H = 27 dB(A), M = 20 dB(A),

T = 13 dB(A)

Zulassung/Norm: EN352-1

Farbe: schwarz



Bestell-Nr.	€
66 0301 6117	6,49
	(553F)

### Kapselgehörschützer Peltor Optime I H510A

### Eigenschaften:

- Auch bei Daueranwendung bequem zu tragen
- Geringes Gewicht
- Schlankes Profil, viel Platz unter der Kapsel
- Mit anderer Schutzausrüstung kombinierbar
- Kapselgehörschutz mit Kopfbügel
- Rostfreier Federstahl
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

Dämmwerte: SNR = 27 dB(A), H = 32 dB(A), M = 25 dB(A), T = 15 dB(A)

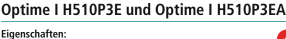
Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: gelb-schwarz

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6267	20,95
	(526F)





- Geringes Gewicht, auch bei Daueranwendung bequem zu tragen

Kapselgehörschützer Peltor

- Viel Platz unter der Kapsel
- Gehörschützer mit Helmbefestigung
- Steckbefestigung für Helme mit 30 mm-Schlitz
- Rostfreier Federstahl
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

Dämmwerte: SNR = 26 dB(A), H = 32 dB(A), M = 23, T = 15 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: gelb-schwarz

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.



Beschreibung	Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Optime I H510P3E	für Helme mit 30 mm-Schlitz; für alle Peltor™-Helme (außer G2000)	66 0301 6327	23,95
Optime I H510P3EA	für Helme mit 2 x 16 mm-Schlitz	66 0301 6330	28,95
			(526F)

### Kapselgehörschützer Peltor Optime I H510F

### Eigenschaften:

- Platzsparend
- Geringes Gewicht, auch bei Daueranwendung bequem zu
- Schlankes Profil, viel Platz unter der Kapsel
- Mit anderer Schutzausrüstung kombinierbar
- Kapselgehörschutz mit Faltbügel
- Dichtungsringe vor Schmutz und Beschädigung geschützt
- Rostfreier Federstahl
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

Dämmwerte: SNR = 28 dB(A), H = 32 dB(A), M = 25, T = 16 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: gelb-schwarz

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.



# Kapselgehörschützer Peltor Optime II H520A

♦ Lieferung über Spedition innerhalb 48 Stunden

### Eigenschaften:

- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel für starken Lärm
- Rostfreier Federstahl
- Hoher Tragekomfort
- Sehr starke Dämmung auch bei tiefen Frequenzen
- Auch bei Daueranwendung beguem zu tragen
- Vielseitig einsetzbar
- Viel Platz unter der Kapsel
- Mit anderer Schutzausrüstung kombinierbar
- Hygienische Dichtungsringe mit Lüftungskanälen
- Weiche Polsterung

• Dichtungsringe mit niedrigem Andruck Dämmwerte: SNR = 31 dB(A), H = 34 dB(A),

M = 29 dB(A), T = 20 dB(A)Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: grün

RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6399	25,95
	(526F)



66 0301 6336	28,95
	(526F)

Alle Preise in € ohne MwSt.



### Kapselgehörschützer Peltor Optime II H520P3E

### Eigenschaften:

- Zur Helmbefestigung
- Hygienische Dichtungsringe mit Lüftungskanälen
- Hoher Tragekomfort
- Sehr starke Dämmung auch bei tiefen Frequenzen
- ullet Auch bei Daueranwendung bequem zu tragen
- Vielseitig einsetzbar
- Viel Platz unter der Kapsel
- Mit anderer Schutzausrüstung kombinierbar
- Hygienische Dichtungsringe mit Lüftungskanälen
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

**Dämmwerte:** SNR = 30 dB(A), H = 34 dB(A), M = 28 dB(A), T = 19 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: grün

(Lieferung ohne Helm)

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
für Helme mit 30 mm-Schlitz	66 0301 6402	28,95
		(526F)

RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.





# **Hygiene-Set Peltor**

### Ausführung:

- Dienen der Hygiene und dem Schutz der Kapsel
- Dämpfungsleistung bleibt bei Austausch erhalten

### Lieferumfang:

- 2 Schaumstoffkissen
- 2 Dichtungsringe

Тур	passend für	Bestell-Nr.	€/Set
HY51	Optime I	66 0301 6270	9,99
HY52	Optime II	66 0301 6348	9,99
			(526F)







### Kapselgehörschützer Peltor Optime III H540A

### Eigenschaften:

- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel
- Rostfreier Federstahl
- Hoher Tragekomfort
- Extrem hohe Dämmleistung für besonders starke Lärmbelastungen
- Maximale Dämmung hoher Frequenzen
- Gespräche und Warnsignale bleiben gut zu verstehen
- Starke Dämmung auch bei tiefen Frequenzen durch akustische Verbindung des Kapselinnenraums mit dem Schalenzwischenraum
- Auch bei Daueranwendung bequem zu tragen
- Doppelschalentechnologie minimiert Resonanz im Inneren der Kapsel
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

Dämmwerte: SNR = 35 dB(A), H = 40 dB(A), M = 32 dB(A), T = 23 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: schwarz-rot

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6357	29,95
	(526F)

RNR\* 95 dB(A) bis 110 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.







### Kapselgehörschützer Peltor Optime III H540P3E

### Eigenschaften:

- Doppelbügeldesign
- Elektrisch isolierte Kopfbügeldrähte
- Hoher Tragekomfort
- Extrem hohe Dämmleistung für besonders starke Lärmbelastungen
- Maximale Dämmung hoher Frequenzen
- Gespräche und Warnsignale bleiben gut zu verstehen
- Starke Dämmung auch bei tiefen Frequenzen durch akustische Verbindung des Kapselinnenraums mit dem Schalenzwischenraum
- Auch bei Daueranwendung bequem zu tragen
- Doppelschalentechnologie minimiert Resonanz im Inneren der Kapsel
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

**Dämmwerte:** SNR = 34 dB(A), H = 40 dB(A), M = 32 dB(A), T = 22 dB(A)

Farbe: schwarz-rot

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
für Helme mit 30 mm-Schlitz	66 0301 6363	32,95
		(526F)

RNR\* 95 dB(A) bis 110 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht.

Ideal für alle Frequenzen.





HY54

11.99

(526F)

66 0301 6366

109.00

(526F)

66 0301 6364

100 Paar

Optime III

### Kapselgehörschützer Peltor X1A

### Eigenschaften:

- Farbcode grün = erste Dämpfungsstufe in dieser Serie
- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten

**Dämmwerte:** SNR = 27 dB(A), H = 32 dB(A), M = 24 dB(A), T = 16 dB(A)



Zulassung/Norm: Nach EN 352

Gewicht: 184 g

Farbe: schwarz-grün





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6276	24,95
	(526F)

### Kapselgehörschützer Peltor X1P3E

### Eigenschaften:

- Farbcode grün = erste Dämpfungsstufe in dieser Serie
- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten
- Geeignet für Helme mit 30 mm-Schlitz

Dämmwerte: SNR = 26 dB(A), H = 30 dB(A), M = 23 dB(A), T = 15 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

**Gewicht:** 184 g **Farbe:** schwarz-grün

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.







Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
für Helme mit 30 mm-Schlitz	66 0301 6285	26,95
		(526F)

# Typ Passend für Bestell-Nr. €/Set HYX1 X1 66 0301 6279 10.49 (526F)

### Kapselgehörschützer Peltor X2A

### Eigenschaften:

- Farbcode gelb = zweite Dämpfungsstufe in dieser Serie
- Deckt den Bedarf der meisten Industriezweige ab
- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten

**Dämmwerte:** SNR = 31 dB(A), H = 34 dB(A), M = 29 dB(A), T = 20 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Gewicht: 184 g Farbe: schwarz-gelb

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6291	29,95
	(526F)

RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.







### Kapselgehörschutz Peltor X2P3E

### Eigenschaften:

- Gute Dämpfungseigenschaften
- Robuste und widerstandsfähige Ausführung
- Mit weichen, breiten Polstern, die den Druck um die Ohren reduzieren
- Hoher Tragekomfort
- Schlanke, zweifach ausgeformte Kapseln sorgen für eine bessere Kombinierbarkeit mit anderer persönlicher Schutzausrüstung (PSA)
- Viel Platz im Innern der Kapseln, um Wärme und Feuchtigkeit zu minimieren
- Austauschbare Dichtungsringe und Einlagen
- Die Ausführung mit Helmbefestigung lässt sich ohne Adapter direkt an vielen gängigen Schutzhelmen anbringen

Anwendungsbereiche: Betonindustrie, Straßenbau, Baugewerbe, Metallverarbeitung, Automobilindustrie, Textilherstellung, Druckereien, Holzverarbeitung

**Dämmwerte:** SNR = 30 dB(A), H = 33 dB(A), M = 28 dB(A), T = 19 dB(A)

Zulassung/Norm: EN 352-1:2002, EN 352-3:2002 Gewicht: 220 q

Farbe: gelb-schwarz







Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6272	31,95
	(526F)



### Kapselgehörschützer Peltor X3A

### Eigenschaften:

- Farbcode rot = dritte Dämpfungsstufe in dieser Serie
- Für stark lärmbelastete Umgebungen geeignet
- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten

**Dämmwerte:** SNR = 33 dB(A), H = 35 dB(A), M = 30 dB(A), T = 25 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Gewicht: 245 g Farbe: schwarz-rot

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6300	34,95
	(526F)

RNR\* 95 dB(A) bis 110 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.





### Kapselgehörschutz Peltor X3P3E

### Eigenschaften:

- Gehörschützer mit Doppelkopfbügeldesign
- Hoher Tragekomfort, ein gutes Gleichgewicht
- Reduzierung des Wärme- und Feuchtigkeitsstaus
- Schlanke, zweifach ausgeformte Kapseln sorgen für eine bessere Kombinierbarkeit mit anderer persönlicher Schutzausrüstung (PSA)
- Weiche, breite Dichtungsringe reduzieren den Andruck um die Ohren und verbessern den Tragekomfort
- Hohe Dämmung durch Einzel-Kapseldesign
- Austauschbare Dichtungsringe und Einlagen
- Die Ausführung mit Helmbefestigung lässt sich ohne Adapter direkt an vielen gängigen Schutzhelmen anbringen

Anwendungsbereiche: Metallbearbeitung, Schwerindustrie, Automobilindustrie, Bauwesen, Textilherstellung, Druckereien, Holzbearbeitung

**Dämmwerte:** SNR = 32 dB(A), H = 34 dB(A), M = 30 dB(A), T = 24 dB(A)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6275	36,95
	(526F)

Zulassung/Norm: EN 352-1:2002, EN 352-3:2002

Gewicht: 247 g Farbe: rot-schwarz







# **Hygiene-Set Peltor** Eigenschaften: • Für Kapselgehörschützer X3 Passend für Bestell-Nr. Тур НҮХ3 66 0301 6303 10,99 (526F)

### Kapselgehörschützer Peltor X4A

### Eigenschaften:

- Gut sichtbar
- Schutz vor niederfrequentem Lärm
- Neu entwickeltes Dämmkissen
- Innovativer Schaumstoff in den Dichtungsringen
- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten

Dämmwerte: SNR = 33 dB(A), H = 36 dB(A), M = 30 dB(A), T = 22 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Gewicht: 234 g

Farbe: gelb-grün-fluoreszierend

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6309	39,95
	(526F)

RNR\* 95 dB(A) bis 110 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.







### Kapselgehörschutz Peltor X4P3E

### Eigenschaften:

- Geradliniges Design mit Helmbefestigung
- Innovativer Dichtungsring bietet akustischen Schutz, insbesondere vor Geräuschen mit überwiegend niedrigen Frequenzen
- Dichtungsringe aus patentiertem, neuartigem Schaumstoff
- Schlankes und leichtes Design mit guter Passform
- Mit hoher Dämmung und schmalem Kapselaufbau
- Bietet gutes Gleichgewicht
- Reduzierung des Wärme- und Feuchtigkeitsstaus
- Robust und widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und Verschleiß
- Innovative Dämmkissen und Zwischenringe für optimale Dämpfung
- Austauschbare Dichtungsringe und Einlagen
- Die Ausführung mit Helmbefestigung lässt sich ohne Adapter direkt an vielen gängigen Schutzhelmen anbringen

**Anwendungsbereiche:** Metallbearbeitung, Schwerindustrie, Automobilindustrie, Bauwesen, Textilherstellung, Holzbearbeitung

**Dämmwerte:** SNR = 32 dB(A), H = 36 dB(A), M = 30 dB(A), T = 24 dB(A)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6278	39,95
	(526F)

Zulassung/Norm: EN 352-1:2002, EN 352-3:2002

**Gewicht:** 236 g **Farbe:** grün-schwarz







# (323.7)

Kapselgehörschützer Peltor X5A

### Eigenschaften:

- Farbcode schwarz = für den Einsatz in extrem lärmbelasteten Umgebungen
- Zwischenring, Kapseldesign, Kapseln und Dichtungsringe aus hochentwickeltem Schaumstoff
- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Kapselgehörschützer mit Kopfbügel
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten

Dämmwerte: SNR = 37 dB(A), H = 37 dB(A), M = 35 dB(A), T = 27 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: schwarz

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6318	44,95
	(526F)

RNR\* 95 dB(A) bis 110 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.





### Kapselgehörschutz Peltor X5P3E

### Eigenschaften:

- Leichte Ausführung, trotz großen Kapseln mit besonders hoher Schutzleistung
- Innovative Dämmkissen und Zwischenringe bieten eine optimale Dämpfung in den Kapseln
- Bietet eine gute Passform, gutes Gleichgewicht
- Breite Dichtungsringe sorgen für ein angenehmes Tragegefühl
- Dichtungsringe aus patentiertem, neuartigem Schaumstoff
- Robust und widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und Verschleiß
- Großzügiger Platz im Kapselinneren gewährleistet eine Minimierung der Wärme- und Feuchtigkeitsentwicklung
- Hohe Dämmung durch Einzel-Kapseldesign
- Austauschbare Dichtungsringe und Einlagen
- Die Ausführung mit Helmbefestigung lässt sich ohne Adapter direkt an vielen gängigen Schutzhelmen anbringen

Anwendungsbereiche: Metallbearbeitung, Schwerindustrie, Automobilindustrie, Bauwesen, Textilherstellung, Druckereien, Holzbearbeitung

**Dämmwerte:** SNR = 36 dB(A), H = 36 dB(A), M = 34 dB(A), T = 26 dB(A)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6281	43,95
	(526F)

Zulassung/Norm: EN 352-1:2002, EN 352-3:2002

Gewicht: 353 g Farbe: schwarz







ZUBEHÖR				
Hygiene-Set I	Peltor			
Eigenschaften: • Für Kapselgehörschi	ützer X5			PELTOR
Тур	Passend für	Bestell-Nr.	€/Set	
HY5A	X5	66 0301 6321	<b>12,99</b> (526F)	

### Kapselgehörschützer Peltor H31 A 300

### Eigenschaften:

- Kopfbügel einfach anzupassen
- Konstanter Andruck auch bei langer Tragezeit
- Hoher Tragekomfort
- Geringes Gewicht
- Viel Platz unter der Kapsel gegen Wärme und Feuchtigkeit
- Schmaler Kapselaufbau
- Elektrisch isolierte Kopfbügel mit isolierten Drähten
- Standardmodell für starken Lärm
- Hoher Komfort auch bei langer Tragedauer
- Starke Dämmung auch im tiefen Bereich

**Dämmwerte:** SNR = 27 dB(A), H = 32 dB(A), M = 25 dB(A), T = 15 dB(A)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6342	24,95
	(526F)

Zulassung/Norm: Nach EN 352 Farbe: orange-schwarz







# **Hygiene-Set Peltor**

### Ausführung:

- Dienen der Hygiene und dem Schutz der Kapsel
- Dämpfungsleistung bleibt bei Austausch erhalten

Тур	Passend für	Beschreibung	Bestell-Nr.	€/Set
HY52	Optime I	Hygienesatz »HY51« für »Optime I«	66 0301 6270	9,99
HY51	Optime II	Hygienesatz »HY52« für »Optime II«	66 0301 6348	9,99
				(526F)

### Lieferumfang:

- 2 Schaumstoffkissen
- 2 Dichtungsringe





### Kapselgehörschützer Peltor ProTac III

### Eigenschaften:

- Aktiver Gehörschutz für gehobene Ansprüche
- Die Funktionstasten sind sehr einfach zu bedienen
- Außengeräusche werden digital bis zu 3-fach verstärkt und übertragen
- Durch die Elektronik wird Impulslärm über 82 dB(A) automatisch abgedämmt
- $\bullet$  Audioeingang zum Anschluss von z. B. Handy oder Funkgeräten
- Betriebszeit ca. 270 Stunden
- Dichtungsringe sind mit einer Mischung aus Flüssigkeit und Schaumstoff gefüllt und auswechselbar

Dämmwerte: SNR = 32 dB(A), H = 31 dB(A), M = 29 dB(A), T = 24 dB(A)

Zulassung/Norm: EN 352-4 Farbe: schwarz







Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6271	129,00
	(526F)

ZUBEHÖR				*
Hygiene-Set	t Peltor			
Eigenschaften: • Für Kapselgehörse	chützer ProTac III			SN SN
				PELTOR
Тур	Passend für	Bestell-Nr.	€/Set	PELTOF

### Gehörschutzradio Pro FM Peltor WorkTunes

### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Halterungen, Doppelschalenaufbau
- Große, bedienerfreundliche Funktionstasten
- Kopfbügel aus Edelstahl
- Eingebaute Antenne
- Austauschbare Ohrpolster und Dämmeinlagen (Hygiene-Set)
- Schlankes Profil
- Eingebautes FM-Radio mit Sendersuche
- Schnelles digitales Einstellen und Senderspeicher
- Anbindung zum Handy möglich
- Robuste Konstruktion mit doppelten Schalen
- Intelligente Technologie und praktisches Design

**Dämmwerte:** SNR = 32 dB(A), H = 34 dB(A), M = 29 dB(A), T = 22 dB(A)

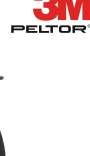
WorkTunes

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6376	129,00
	(526F)

# Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: schwarz





ZUBEHÖR				4
Hygiene-Se	et Peltor			
Eigenschaften: • Für Kapselgehör	schützer WorkTunes			PELTOR
Тур	Passend für	Bestell-Nr.	€/Set	

**17,99** (526F)

66 0301 6384

HY73

### Kapselgehörschützer Peltor Optime PTL A

### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- "Push to listen": Einfacher Knopfdruck reduziert Schalldämpfung
- Sprache bleibt beim Einsatz verständlich
- Kapselgehörschützer mit Schalldurchlass, manuell regelbar
- Mit Kopfbügel
- Rostfreier Federstahl
- Weiche Polsterung
- Dichtungsringe mit niedrigem Andruck

Dämmwerte: SNR = 31 dB(A), H = 33 dB(A), M = 29 dB(A), T = 21 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352

Farbe: schwarz-grau

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6390	47,95
	(526F)

RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) — Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.





ZUBEHÖR			
Hygienesatz Peltor			
E <b>igenschaften:</b> • Für Kapselgehörschützer Optime P	'TL A		P
Typ Passend	für Bestell-Nr.	€/Set	

### Gehörschutzstöpsel Peltor EEP-100 EU

### Eigenschaften:

- Mit schallpegelabhängige Funktion
- Die Stöpsel verfügen für eine intuitive Ein-Tasten-Bedienung
- Wiederaufladbar mit USB-Stecker an der Ladebox
- Mit strapazierfähiger Lade-/Transportbox
- Schlankes und leichtes Design
- Kompatibel mit einem Großteil der am Kopf getragenen persönlichen Schutzausrüstung von 3M
- Verbessern Situationsbewusstsein und Kommunikation in lärmbelasteten Umgebungen
- Hoher Tragekomfort durch leichtgewichtiges Design

# Gehörschutzstöpsel Peltor LEP-200 EU

### Eigenschaften:

- Taktische Funktion
- Reduziert Lärm, verstärkt gleichzeitig leise Töne
- Leicht, kompakt und wiederaufladbar
- mit pegelabhängiger Funktion

### Ausführung:

- Intuitive Bedientaste zum Ein-/Ausschalten und Lautstärkenregelung
- Taktische Gehörschutzstöpsel
- Batterielaufzeit beträgt bis zu 16 h
- Innovative Konstruktion schützt das Mikrofon vor Eindringen von Wasser
- Über Ladekontakte wird die Einheit in der Aufbewahrungsbox neu aufgeladen

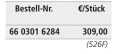
### Dämmwerte:

• UltraFit: Dämmwerte (dB): SNR = 32

• Torque: Dämmwerte (dB): SNR = 38









### Gehörschutzstöpsel

### Ausführung:

• Hochleistungsstöpsel für extreme Lärmumgebungen

• Gute Lärmdämmung in niedrigen Frequenzbereichen

Dämmwerte: SNR = 30 dB(A), H = 31 dB(A),

M = 27 dB(A), T = 21 dB(A)

Anwendungsbereiche: Arbeiten an laufenden Jet-Triebwerken und vergleichbare Lärmbelastung

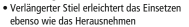


Ausführung	Bestell-Nr.	€/Box
Box à 200 Paar	66 0301 6129	36,95
Box mit 50 Schachteln à 5 Paar	66 0301 6132	36,95
		(553E)

### Gehörschutzstöpsel mit Band

### Ausführung:

- Sehr hoher Tragekomfort auch bei Langzeiteinsätzen
- Double-flange-Design bietet besten Komfort und gute



• Aus TPE hergestellt und somit antiallergisch

**Dämmwerte:** SNR = 20 dB(A), H = 21 dB(A), M = 16 dB(A), T = 15 dB(A)



VE	Bestell-Nr.	€/Stück
200 Stück	66 0301 6138	1,49
		(553F)

### Gehörschutzspender 500 Paar

### Ausführung:

- Einfache Anwendung dank praktischem Drehknopf
- Mit Auffangmulde für Gehörschutzstöpsel
- Geeignet um an die Wand zu hängen oder aufzustellen

**Dämmwerte:** SNR = 30 dB(A), H = 31 dB(A), M = 27 dB(A), T = 21 dB(A) Anwendungsbereiche: Arbeiten an laufenden Jet-Triebwerken und vergleichbare Lärmbelastung



Ausführung	Inhalt	Bestell-Nr.	€/Stück
Spender	_	66 0301 6148	32,90
Nachfüllpack	500	66 0301 6151	81,90
			(553F)





### Gehörschutzstöpsel E-A-R Switch Protection

### Eigenschaften:

- Hohe Schalldämpfung bei Impulsgeräuschbelastung
- Einfach zu waschen und zu reinigen
- Inklusive Aufbewahrungsetui
- Schnur in Leuchtfarbe
- Weiche Halterung

### Dämmwerte:

- Normalen Schutzmodus: SNR = 28; H = 28; M = 25; L = 24
- Achtsamkeitsmodus: SNR = 16; H = 20; M = 12; L = 7



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6149	32,95
	(503F)

### Gehörschutzstöpsel E-A-R Ultrafit 14

### Eigenschaften:

- Empfohlen für Schallpegel bis zu 85 dB(A)
- Feuchtigkeitsbeständig
- Gespräch in normaler Lautstärke auch mit Gehörschutz möglich
- Schützt vor niedrigen und schädlichen Lärmpegeln
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Niedrige Dämmung
- Wird mit Kordel geliefert
- Tragbar mit und ohne Kordel
- Mit Aufbewahrungsbox

Dämmwerte: SNR = 14 dB(A), H = 22 dB(A), M = 10 dB(A), L = 5 dB(A)Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

RNR\* < 85 dB(A) – Gehörschützer sind keine Pflicht, sollten jedoch zur Verfügung stehen



Bestell-Nr.	€/Box
66 0301 6171	129,00
	(503F)

### Gehörschutzstöpsel 1110

### Eigenschaften:

- Hypoallergene PU-Schaumstöpsel
- Angenehm zu tragen
- Geringer Druck im Gehörgang
- Inkl. Band in praktischer Spenderbox

Dämmwerte: SNR = 37 dB(A), H = 37 dB(A),

M = 34 dB(A), L = 31 dB(A) **Zulassung/Norm:** EN 352-1

RNR\* 95 dB(A) bis 110 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.



VE	Bestell-Nr.	€/Paar
100 Paar	66 0301 6156	0,55
200 Paar	66 0301 6162	0,19
		(503E)

### Gehörschutzstöpsel E-A-R Ultrafit 20

### Eigenschaften:

- Für Lärmbereiche bis 93 dB(A) entwickelt
- Ermöglicht das Hören von Gesprächen und Hintergrundmusik
- Kein Zusammenrollen erforderlich
- Flexible Materialien
- Hygienisch und wirtschaftlich
- Keine Größenanpassung notwendig
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Universalgröße
- Kann mit und ohne Kordel getragen werden
- Kordel nach Entnehmen leicht wieder einzuführen
- Mit Aufbewahrungsbox

**Dämmwerte:** SNR = 20 dB(A), H = 25 dB(A), M = 17 dB(A), L = 10 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

RNR\* 83 dB(A) bis 93 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht.



Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
50 Paar	66 0301 6174	129,00
		(503F)

### Gehörschutzstöpsel E-A-R Ultrafit

### Eigenschaften:

- Vorgeformter, lamellenförmiger Gehörschutzstöpsel
- Mit zusätzlicher Sicherheitskordel
- Leicht zu reinigen
- Besonders langlebig

Dämmwerte: SNR = 32 dB(A), H = 33 dB(A),

M = 28 dB(A), T = 25 dB(A)

RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.



Inhalt	Bestell-Nr.	€/Paar
Box à 50 Taschenpackungen à 1 Paar	66 0301 6177	119,00
1 Paar mit Aufbewahrungsbox	66 0301 6172	2,49
		(503F)

### Gehörschutzstöpsel 1261

### Eigenschaften:

- Leicht zu reinigen
- Bequem zu tragen
- Besonders langlebig
- Feuchtigkeitsbeständig
- Niedrige Dämmung
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Vorgeformt und lamellenförmig
- Filtertechnologie zum Schutz vor niedrigen und schädlichen Lärmpegeln
- Empfohlen für Schallpegel bis zu 85 dB(A)

**Dämmwerte:** SNR = 25 dB(A), H = 22 dB(A), M = 10 dB(A), L = 5 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.



Ausführung	Boxinhalt	Bestell-Nr.	€/Box
ohne Band	50 Paar	66 0301 6189	93,90
			(503F)

### Gehörschutzstöpsel E-A-R Push In

### Ausführung:

- Dämmwerte (dB): SNR = 38; H = 37; M = 36; L = 34
- Stiel vereinfacht das Einsetzen
- Kein Vorformen erforderlich
- Hygienisch
- Norm: Nach EN 352-2

 Wiederverwendbar Material: Polyurethanschaum





# Gehörschutzstöpsel E-A-R Tracers

### Eigenschaften:

- Leicht zu reinigen
- · Besonders langlebig
- Mit einem Metalldetektor auffindbar
- Blaue Farbe ideal geeignet für Pharma- und Lebensmittelindustrie
- Kann mit und ohne Kordel getragen werden
- Kordel nach Entnehmen leicht wieder einzuführen
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Vorgeformt und lamellenförmig mit zusätzlicher Sicherheitskordel
- Mit Aufbewahrungsbox

Dämmwerte: SNR = 32 dB(A), H = 33 dB(A), M = 28 dB(A), L = 25 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.



Ausführung	Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
mit Band	100 Paar	66 0301 6178	85,90
			(503F)



Boxinhalt	Bestell-Nr.	€/Box
50 Paar	66 0301 6198	189,00
		(503F)

### Gehörschutzstöpsel E-A-R Classic II

### Eigenschaften:

- Optimaler Abschluss im Gehörgang, bequemer Sitz
- Minimale Druckentwicklung
- Feuchtigkeitsbeständig
- Hautverträglich
- Vorzuformender Stöpsel
- Weicher, energieabsorbierender Polymerschaumstoff

• Angeraute Oberfläche für zuverlässige Dämmung, verhindert Verrutschen **Dämmwerte:** SNR = 28 dB(A), H = 30 dB(A), M = 24 dB(A), L = 22 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2, nicht entflammbar

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.

Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
50 Schachteln à 5 Paar	66 0301 6222	68,90
250 Paar	66 0301 6225	57,90
		(503F)







Box à 250 Paar

### Gehörschutzstöpsel-Spender/Wandhalterung One-Touch Pro

### Eigenschaften:

- Einfach zu bedienen
- Hygienisch
- Nachfüllbar
- Trichter mit Auffangschale
- Geeignet zur Wandmontage



Beschreibung	Bestell-Nr.	€/Stück
Wandhalterung	66 0301 6226	31,95
Spender	66 0301 6223	69,90
		(503F)





# Gehörschutzstöpsel-Nachfüllpack One-Touch Pro

### Eigenschaften:

- Optimaler Abschluss im Gehörgang
- Bequemer Sitz
- Minimale Druckentwicklung
- Feuchtigkeitsbeständig
- Hautverträglich
- Vorzuformender Stöpsel
- Weicher, energieabsorbierender Polymerschaumstoff
- Angeraute Oberfläche für zuverlässige Dämmung, verhindert Verrutschen **Dämmwerte:** SNR = 28 dB(A), H = 30 dB(A), M = 24 dB(A), L = 22 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2, nicht entflammbar

Beschreibung	Bestell-Nr.	€/Pack
Refillaufsatz à 500 Paar EAR Classic 2	66 0301 6207	109,00
Refillaufsatz à 500 Paar EAR Soft	66 0301 6210	85,90
Nachfüllbeutel à 500 Paar EAR Soft	66 0301 6213	85,90
		(503F)





### Gehörschutzstöpsel E-A-R Express

### Eigenschaften:

- Schnell, leicht und sauber mit Stiel einzusetzen
- Stöpsel dehnt sich im Gehörgang aus
- Schaumstoffspitze dichtet praktisch jeden Gehörgang ab
- Waschbar und hygienisch
- Mit anderer Schutzausrüstung kompatibel
- Kein Vorformen erforderlich
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Besonders geeignet für Lärmarbeitsplätze in stark verschmutzter Umgebung

**Dämmwerte:** SNR = 28 dB(A), H = 30 dB(A), M = 24 dB(A), L = 22 dB(A)Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

Beschreibung	VE	Bestell-Nr.	€/Paar
mit Band	_	66 0301 6232	1,39
ohne Band	100 Stück	66 0301 6234	0,89
			(503F)



### Gehörschutzstöpsel E-A-R Soft

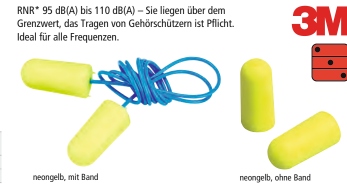
### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Universalgröße, passt in die meisten Gehörgänge
- Stöpsel dehnt sich im Ohr aus
- Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch
- Dehnbarer, rückverformender PU-Schaum
- Paarweise hygienisch verpackt im Polybeutel

**Dämmwerte:** SNR = 36 dB(A), H = 34 dB(A), M = 34 dB(A), L = 31 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2, schadstoffgeprüft

Beschreibung	Farbe	Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
ohne Band	neongelb	250 Paar	66 0312 1500	45,95
mit Band	neongelb	200 Paar	66 0312 1503	86,90
				(503F)



### 3Gehörschutzstöpsel Tri-Flange

### Eigenschaften:

- Silikonstöpsel mit 3 Lamellen
- Stiel ermöglicht schnelles, sauberes Einsetzen
- Weiche, flexible Flansche passen sich der Form des Gehörgangs an
- Wasch- und wiederverwendbar

Dämmwerte: SNR = 29 dB(A), H = 29 dB(A), M = 27 dB(A), L = 24 dB(A)

Inhalt	Bestell-Nr.	€/Box
Box à 100 Paar	66 0312 1512	189,00
		(503F)

# RNR\* 94 dB(A) bis 105 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfreguentem Lärm.

### Gehörschutzstöpsel 1120

### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Zuverlässiger Schutz
- Universalgröße, passt den meisten Gehörgängen
- Stöpsel dehnt sich im Ohr aus
- Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch
- Dehnbarer, rückverformender PU-Schaum
- Paarweise hygienisch verpackt im Polybeutel

### Dämmwerte:

SNR = 34 dB(A), H = 37 dB(A), M = 31 dB(A), L = 27 dB(A)Zulassung/Norm: Nach EN 352-2, schadstoffgeprüft

Boxinhalt	Bestell-Nr.	€/Box
1 Paar	66 0312 1521	0,24
		(503F)

# RNR\* 95 dB(A) - 110 dB(A)

Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal für alle Frequenzen.



### Gehörschutzstöpsel E-A-R Push-In

### Eigenschaften:

- Schnell, leicht und sauber mit Stiel einzusetzen
- Kein Vorformen erforderlich
- Hygienisch
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Besonders geeignet für Lärmarbeitsplätze in stark verschmutzter Umgebung

### Dämmwerte:

• SNR = 38 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

Boxinhalt	Bestell-Nr.	€/Box
100 Paar	66 0312 1524	44,95
		(503F)





### Gehörschutzstöpsel 1271

### Eigenschaften:

- Leicht zu reinigen
- Bequem zu tragen
- · Besonders langlebig
- Feuchtigkeitsbeständig
- Niedrige Dämmung
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Vorgeformt und lamellenförmig
- Filtertechnologie zum Schutz vor niedrigen und schädlichen Lärmpegeln
- Empfohlen für Schallpegel bis zu 85 dB(A)

### Dämmwerte:

SNR = 25 dB(A), H = 22 dB(A), M = 10 dB(A), L = 5 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

Beschreibung	Boxinhalt	Bestell-Nr.	€/Box
1271, mit Band und Box	50 Paar	66 0312 1527	119,00
			(503F)



### **Gehörschutzstöpsel EAR Tracers**

### Eigenschaften:

- Leicht zu reinigen
- Besonders langlebig
- Mit einem Metalldetektor auffindbar
- Blaue Farbe ideal geeignet für Pharma- und Lebensmittelindustrie
- Kann mit und ohne Kordel getragen werden
- Kordel nach Entnehmen leicht wieder einzuführen
- Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel
- Vorgeformt und lamellenförmig mit zusätzlicher Sicherheitskordel
- Mit Aufbewahrungsbox

### Dämmwerte:

SNR = 32 dB(A), H = 33 dB(A), M = 28 dB(A), L = 25 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0312 1530	3,39
	(503F)

RNR\* 94 dB(A) - 105 dB(A)

Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hoch- und mittelfrequentem Lärm.







### Bügelgehörschützer

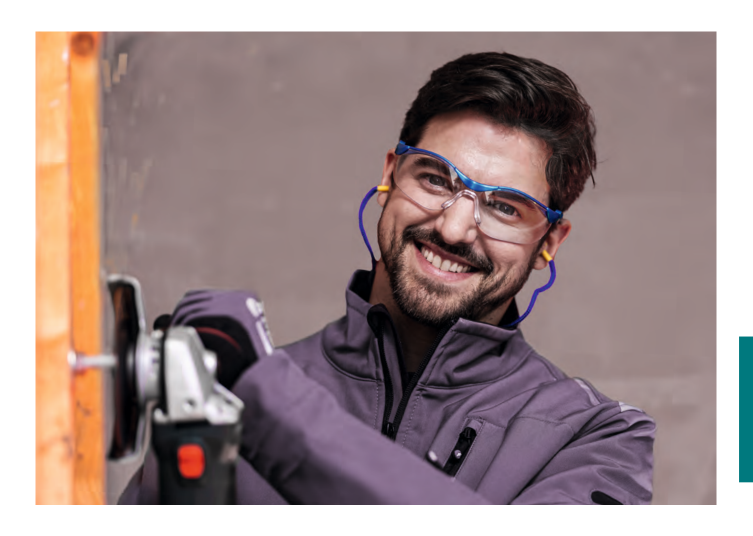
### Ausführung:

- Ergonomisch geformt
- Präzise Einstellung der Kopfweite
- Zerlegbar so kann er bequem z. B. in der Brusttasche verstaut werden **Dämmwerte:** SNR = 22 dB(A), H = 23 dB(A), M = 18 dB(A), T = 17 dB(A)

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Bügelgehörschützer	66 0301 6150	3,29
1 Paar Ersatzstöpsel	66 0301 6153	0,95
		(553E)







### Bügelgehörschützer E-A-R caps 200

### Eigenschaften:

- Hoher Tragekomfort
- Sehr leicht
- Unter dem Kinn oder im Nacken zu tragen
- Hygienisch, da keine Modellierung notwendig
- Geringe Lärmübertragung durch den Bügel
- Lässt sich bei Nichtgebrauch am Hals tragen
- Einfach zu waschen und zu reinigen
- Runde Stöpsel, die den Gehörgang verschließen
- Keine Modellierung notwendig
- Stöpsel einfach auszutauschen
- Einsatzbar in Lärmbereichen für den ganzen Tag
- Einsetzbar als Einwegschutz für Besucher

**Dämmwerte:** SNR = 23 dB(A), H = 27 dB(A), M = 19 dB(A), L = 17 dB(A)Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) - Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.





### Bügelgehörschützer E-A-R Flexicap

### Eigenschaften:

- Lässt sich in verschiedenen Positionen tragen
- Flexibel und vielseitig einsetzbar
- Hoher Tragekomfort durch weiche PU-Stöpsel
- Sehr leicht
- Hygienisch, da keine Modellierung notwendig
- Lässt sich bei Nichtgebrauch am Hals tragen
- Einfach zu waschen und zu reinigen
- Bügelgehörschutz mit innovativem Scharnier-Kopfbügel
- Runde Stöpsel, die den Gehörgang verschließen
- Stöpsel einfach auszutauschen
- Einsatzbar in Lärmbereichen für den ganzen Tag
- Einsetzbar als Einwegschutz für Besucher
- Ersatzstöpsel erhältlich

Dämmwerte: SNR = 21 dB(A), H = 26 dB(A), M = 19 dB(A), L = 17 dB(A)Zulassung/Norm: Nach EN 352-2

RNR\* 87 dB(A) bis 98 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht. Ideal bei hochfrequentem Lärm.



### Bügelgehörschützer E-A-R Band

### Eigenschaften:

- Einzigartige Form des Bügels vermeidet Reiben an der Kleidung oder das Anstoßen an andere persönliche Schutzausrüstungen
- Der Bügel sitzt sicher und verrutscht nicht
- Schnelles Auf- und Absetzen, dadurch ideal für Menschen in wechselnden Lärmsituationen
- Kann bequem um den Hals getragen werden, wenn er nicht benötigt wird

**Dämmwerte:** SNR = 21 dB(A), H = 25 dB(A), M = 17 dB(A), L = 14 dB(A)

RNR\* 83 dB(A) bis 93 dB(A) – Sie liegen über dem Grenzwert, das Tragen von Gehörschützern ist Pflicht.



### Bügelgehörschützer E-A-R Caboflex 600

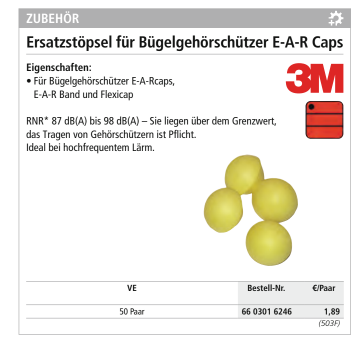
### Eigenschaften:

- Lässt sich in verschiedenen Positionen tragen
- Flexibel und vielseitig einsetzbar
- Besonders leicht
- Schnell auf- und abzusetzen
- Lässt sich bei Nichtgebrauch am Hals tragen
- Einfach zu waschen und zu reinigen
- Gehörschützer mit Kinnbügel
- Leichter Bügelgehörschutz für Arbeiten in wechselnden Lärmbereichen
- Konisch geformte Stöpsel, die sich dem Gehörgang anpassen
- Stöpsel einfach auszutauschen
- Ersatzstöpsel erhältlich

Dämmwerte: SNR = 21 dB(A), H = 25 dB(A), M = 17 dB(A), L = 15 dB(A)

Zulassung/Norm: Nach EN 352-2







### Bügelgehörschützer 1310

### Ausführung:

- Dämmwerte (dB): SNR = 26; H = 30; M = 22; L = 19
- Flexible Bügel
- Besonders leicht
- Runde Stöpsel sitzen oberflächlich im Gehörgang
- Stöpsel einfach auszutauschen

Norm: Nach EN 352-2 Material: Schaumstoff

Beschreibung	VE	Bestell-Nr.	€/Stück
Bügelgehörschützer	50 Stück	66 0301 6261	6,49
			(503F)

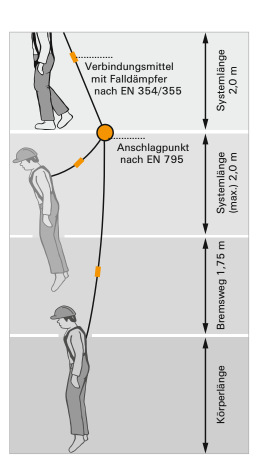




# **ABSTURZSICHERUNG**







### **TOP-PRINZIP**

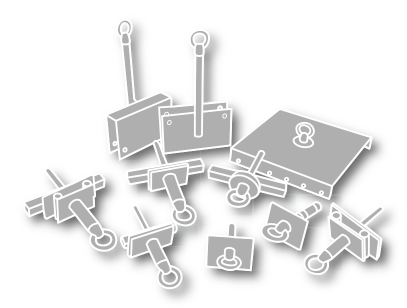
- 1. T echnische Maßnahmen (z.B. Netze, Geländer, Gerüst, etc.)
- 2. O rganisatorische Maßnahmen (z.B. Arbeitsverbot)
- 3. P ersonenbezogene Maßnahmen (z.B. PSAgA)

PSAgA ist demnach dann vorgeschrieben, wenn beim Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen keine andere Möglichkeit der Absturzsicherung besteht. Absturzsicherungsmaßnahmen sind erforderlich:

Vertikal:

- ab 0 m Absturzhöhe, wenn man in Stoffen versinken kann (Getreide, Wasser), und auf Verkehrswegen über Wasser
- immer an Arbeitsplätzen ab 1 m Absturzhöhe über dem Erdboden
- bei Bauarbeiten und Zugängen ab 2 m Absturzhöhe

Horizontal: • ab 2 m Distanz zur Absturzkante



### PERMANENTE ABSTURZSICHERUNG

Permanente Absturzsicherungen ermöglichen absturzgesichertes Auf- und Absteigen in beliebige Höhen und Tiefen an installierten senkrechten Steigleitern oder das Bewegen auf Flächen mit Absturzgefahr an horizontalen Systemen. An fest montierten Anschlagpunkten kann die persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) befestigt werden.

### **DER ANSCHLAGPUNKT**

An einem Anschlagpunkt gemäß EN 795 kann die Persönliche Schutzausrüstung befestigt werden. Es gibt verschiedene Arten von Anschlagpunkten, die je nach Befestigungsmöglichkeit und vorhandener Struktur variieren können.

### DAS VERBINDUNGSMITTEL

Mit einem geeigneten Verbindungsmittel wird der Auffanggurt mit einem Anschlagpunkt verbunden. Zu den Verbindungsmitteln gehören beispielsweise Falldämpfer-Verbindungsmittel (EN 355), mitlaufende Auffanggeräte (EN 353-1/2) oder Höhensicherungsgeräte (EN 360).

### **DER AUFFANGGURT**

Ganzkörper-Auffanggurte bieten unterschiedlich viele Anschlagösen, mit denen sich die zu sichernde Person via Verbindungsmittel an einer geeigneten Befestigungsmöglichkeit sichern kann. So wird die Person vor Absturz geschützt, oder mögliche Verletzungsfolgen im Falle eines Absturzes werden gemindert.



# **ABSTURZSICHERUNG**







# WIR SIND SKYLOTEC. WIR SICHERN MENSCHEN GEGEN ABSTURZ.

Als unabhängiges Familienunternehmen ist SKYLOTEC internationaler Leistungsführer in allen Bereichen, in denen Sicherheit in der Höhe von Bedeutung ist. Wir liefern innovative und herausragende Produkte und Dienstleistungen, in denen sich unverwechselbar die Stärke unserer Marke wiederspiegelt.

Die SKYLOTEC GmbH in Neuwied wurde 1947 gegründet und gehört zu den führenden Herstellern von Persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz und Sicherungssystemen in den Bereichen Sport und Industrie. Neben einer umfangreichen Produktpalette im Bereich der Absturzsicherung gehören auch intensive Beratung und Service sowie ein weltweites Schulungsangebot des Vertical Rescue College zum Portfolio. Durch die Kombination der Expertise aus der Industrie und dem Fachwissen im Bergsport entstehen immer wieder neue Innovationen, von denen die Anwender profitieren – ob bei der Arbeit oder in ihrer Freizeit. SKYLOTEC beschäftigt weltweit zurzeit rund 500 Mitarbeiter und unterhält eigene Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn und Slowenien.

SKYLOTEC bietet ein umfassendes Sortiment für Ihre Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) und für die Permanente Absturzsicherung: Gurte, Seile, Karabiner, Abseilgeräte und Rettungsgeräte, Höhensicherungsgeräte, Horizontale Anschlageinrichtungen, Steigschutzleitern, Anschlagpunkte, Schutzbekleidung und vieles mehr.

Leistungsstarke und innovative Produkte "Made in Germany"!

Die Managementsysteme der SKYLOTEC GmbH erfüllen die Anforderungen international anerkannter Normen und Regelwerke, wie z.B. ISO 9001.

### Verbinder mit Falldämpfer BFD Y SK 12 L-0103

### Eigenschaften:

- Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer
- Schutzpaket um den Bandfalldämpfer verhindert, dass Schmutz eindringt

• Längere Lebensdauer

Zulassung/Norm: EN 354, EN 355:2002

Material: Polyamid, Alumi Gewicht: 2,43 kg Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg Länge: 1,5 m	inium	® SKYLOTED
	O PACTE	

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0312 1821	149,00
	(597G)

### BFD Band L-0112

### Eigenschaften:

- Absturzindikator
- Karabiner Anschlagpunktseite: FS 51 ST
- Karabiner Gurtseite: FS 51 ST
- Durchmesser: 30 mm
- Maximale Lebensdauer 4-6 Jahre
- Temperaturbereich von -35 °C bis 45 °C
- Reinigung per Handwäsche bis 40 °C

Zulassung/Norm: EN 354, EN 355:2002

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6696	62,90
	(597G)

Material: Polyamid, Stahl Gewicht: 0,78 kg Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg Länge: 2 m



SKYLOTEC

SKYLOTEC

### BFD SK 12 L-0128

### ${\bf Eigenschaften:}$

- Absturzindikator
- Karabiner Anschlagpunktseite: FS 90 ST
- Karabiner Gurtseite: FS 51 ST
- Durchmesser: 12 mm
- Maximale Lebensdauer 4–6 Jahre
- $\bullet$  Temperaturbereich von –35 °C bis 45 °C
- Reinigung per Handwäsche bis 40 °C

**Zulassung/Norm:** EN 354, EN 355:2002

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6697	89,00
	(597G)

Material: Polyamid, Stahl Gewicht: 1,05 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

**Länge**: 1,5 m



### Dämpfersystem Skysafe Pro

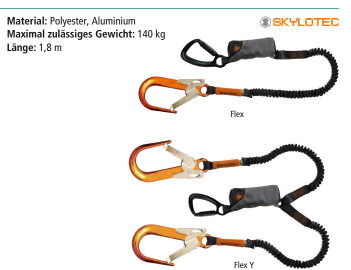
### Eigenschaften:

- Neues, patentiertes Dämpfersystem
- Realisiert bei großer Gewichtspanne von 50–140 kg immer einen maximalen Fangstoß von unter 6 kN und einen Auffangweg von maximal 1,75 m
- 22 kN Endfestigkeit, auch im Dämpfer, vor und nach dem dynamischen Fall
- Karabiner aus Aluminium
- Karabiner Gurtseite: Stak TRI
- Karabiner Anschlagpunktseite: FS 90 ALU

Zulassung/Norm: EN 354:2010, EN 355:2002

Internat. Norm: AS/NZS 1891.1:2007, erfüllt die komplette EN 355 mit einem erhöhten Prüfgewicht von 140 kg

Ausführung	Gewicht kg	Bestell-Nr.	€/Stück
»Flex«	1,37	66 0301 6900	189,00
»Flex Y«	2,04	66 0301 6903	259,00
			(597G)



### **Bandschlinge Loop**

### Eigenschaften:

- Zur Verlängerung oder Erstellung von Anschlagpunkten (z. B. in Trägerkonstruktionen)
- Zugelassen für eine Person
- Bruchlast: 26 kN
- Durchmesser: 25 mm
- Maximale Lebensdauer 4-6 Jahre
- Für Temperaturbereiche von -35 °C bis 45 °C
- Reinigung per Handwäsche bis 40 °C



Farbe	Länge	Bestell-Nr.	€/Stück
	m		
rot	0,4	66 0301 6906	10,99
rot	0,6	66 0301 6909	11,99
grau	0,8	66 0301 6912	12,99
grau	1,0	66 0301 6915	12,99
			(597G)

Farbe	Länge m	Bestell-Nr.	€/Stück
gelb	1,2	66 0301 6918	13,99
gelb	1,5	66 0301 6921	14,99
blau	1,8	66 0301 6924	15,49
blau	2,0	66 0301 6681	16,49
			(597G)

### Halteseil Ergogrip SK 12 L-0031, Karabiner FS 51 ST

### Eigenschaften:

- Halteseile dienen der Arbeitsplatzpositionierung
- Zugelassen für eine Person
- Die verwendeten Kernmantelseile sind extrem kantenbelastbar und abriebfest
- Bleiben bei Feuchtigkeit weich
- Lange Haltbarkeit
- Das Ergogrip-Gerät lässt sich sehr leicht mit einer Hand verstellen
- Karabiner am Gerät: Steel D TRI • Karabiner am Seil: FS 51 ST • Seildurchmesser: 12 mm
- Bestell-Nr. €/Stück

•	Maximale	Lebensdauer	10	lahre
•	IVIANIIIIAIC	Lenelisuadei	ıυ	Janne

• Für Temperaturbereiche von -35 °C bis 45 °C

• Reinigung per Handwäsche bis 40 °C Zulassung/Norm: EN 353-2:2002, EN 358:1999

Material: Polyamid, Stahl Gewicht: 1,25 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

Länge: 2 m



**SKYLOTEC** 

**SKYLOTEC** 

SKYLOTEC

### 66 0301 6660 139,00

### Eigenschaften:

- Halteseile dienen der Arbeitsplatzpositionierung
- Zugelassen für eine Person
- Die verwendeten Kernmantelseile sind extrem kantenbelastbar und abriebfest

Halteseil Ergogrip SK 12 L-0030, Karabiner Attack

- Bleiben bei Feuchtigkeit weich
- Lange Haltbarkeit
- Das Ergogrip-Gerät lässt sich sehr leicht mit einer Hand verstellen
- Karabiner am Gerät: Ovaloy TRI
- Karabiner am Seil: Attack
- Seildurchmesser: 12 mm

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	€/Stück
1,5	0,92	66 0301 6936	169,00
2	0,95	66 0301 6939	169,00
			(597G)

### • Maximale Lebensdauer 4-6 Jahre

• Für Temperaturbereiche von –35 °C bis 45 °C

• Reinigung per Handwäsche bis 40 °C

Zulassung/Norm: EN 353-2:2002, EN 358:1999 Material: Polyamid, Aluminium



# Auffanggerät SKN BFD SK11

### Ausführung:

- Maximale Personenzahl: 1
- Kantengeprüft
- Karabiner am Gerät: FS 51 ST
- Karabiner am Seil: H-121
- Temperaturbereich: -35 °C 40 °C
- Durchmesser: 11 mm
- Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

Länge m	Bestell-Nr.	€/Stück
10	66 0301 6670	169,00
15	66 0301 6673	179,00
		(597G)

Zulassung/Norm: CNB/P/11.075, EN 353-2:2002 Material: Polyamid, Aluminium, Stahl





### Höhensicherungsgerät PEANUT I

### Eigenschaften:

- Ültrakompaktes Höhensicherungsgerät
- One-4-All-Dämpfer
- 1,8 m Länge für die Verwendung in Hubarbeitsbühnen
- Absturzindikator
- Kantengeeignet
- Karabiner Anschlagpunktseite: FS 90 ALU
- Karabiner Gurtseite: Stak TRI
- Maximale Lebensdauer 10 Jahre
- Temperaturbereiche von –35 °C bis 45 °C

Zulassung/Norm: EN 354, EN 360:2002, RFU CNB/P/11.060, RFU CNB/P/11.085 Material: Aluminium, Polyamid, Polyester Gewicht: 1,67 kg Maximal zulässiges Gewicht: 50–135 kg Länge: 1,8 m	

**SKYLOTEC** 

**SKYLOTEC** 

Bestell-Nr. €/Stück 66 0301 6667 239,00 (597G)

### Höhensicherungsgerät HK PLUS

### Ausführung:

- Geprüfte Kanteneignung, auch ohne Verwendung eines zusätzlichen Bandfalldämpfers
- Absturzindikator: Karabiner verfügt über eine integrierte Farbsymbolik zur Anzeige eines vorangegangenen Sturzes und weist auf eine notwendige Geräteüberprüfung hin
- Auffangstrecke immer möglichst kurz

**Zulassung/Norm:** CNB/P/11.060:2005, EN 360:2002

Material: Acrylnitril-Butadien-Styrol, Stahl

Gewicht: 2,82 kg



Mod	dell	Länge m	Bestell-Nr.	€/Stück
HK	10	10	66 0301 6962	429,00
HK	15	15	66 0301 6965	559,00



**SKYLOTEC** 

SKYLOTEC

**SKYLOTEC** 

### Stahlkarabiner Ovalsteel SC

### Eigenschaften:

- Für den Einsatz mit Seilrollen
- Als Aufnahme für Sicherungsgeräte
- Als Zentralkarabiner am Standplatz
- Bruchlast Hauptachse: 25 kN
- Bruchlast Nebenachse: 9 kN
- Max. Öffnung: 17 mm

Bestell-Nr.	€/Stück	
66 0301 6684	7,99	
	(597G)	

Zulassung/Norm: EN 362-B:2004 Material: Stahl (galvanisch verzinkt)

Gewicht: 0,16 kg Maße: 109 mm x 57 mm



### Aluminiumkarabiner passO-Tri

### Eigenschaften:

- HMS-Karabiner aus eloxiertem Aluminium
- Leichtgängiger Trilock-Verschluss
- Einsetzbar gemäß Bergsport- und Industrienorm
- Bruchlast Hauptachse: 22 kN Bruchlast Nebenachse: 10 kN • Bruchlast offen: 7 kN

Bestell-Nr.	€/Stück	
66 0301 6930	23,99	
	(597G)	

Zulassung/Norm: EN 12275-H:2013, EN 362-B:2004

Material: Aluminium (eloxiert)

Gewicht: 0,09 kg Maße: 112 mm x 76 mm



### Aluminiumkarabiner passO-TWIST

### Eigenschaften:

- Konzipiert für den vielseitigen Einsatz im Bergsport
- Sicherheitsmarkierung zeigt, ob der Karabiner korrekt verschlossen ist
- Bruchlast Hauptachse: 22 kN
- Bruchlast Nebenachse: 10 kN
- Bruchlast offen: 7 kN

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6933	21,99
	(597G)

Alle Preise in € ohne MwSt.

Zulassung/Norm: EN 12275-H:1998,

EN 362-B:2004, UIAA 121 Material: Aluminium (eloxiert)

Gewicht: 0,08 kg Maße: 112 mm x 76 mm





## **Auffanggurt IGNITE ION**

#### Eigenschaften:

- Leichtes Anziehen und Einstellen des Gurtes
- Gute Passform
- Große textile Anseilschlaufen (Brust) mit Abriebindikator
- Schnalle im Brustbereich schnappt magnetisch
- · Vereinfachte Verstellmöglichkeiten im Brust- und Beinbereich
- Absturzindikator
- Schulter-/Beinpolster
- Gurtbandaufwicklung
- Klickschlösser
- Max. Lebensdauer: 6-8 Jahre
- Max. Personenzahl: 1
- Ösen: Rückenöse, Brustöse
- Temperaturbereich: von -35 °C bis 45 °C
- Handwäsche: 40 °C

Anwendungsbereiche: Bau, Dachdecker, Zimmerer, Fassaden-/Fensterreinigung, Gerüstbau, Hubarbeitsbühnen, Stahlbau

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6910	139,00
	(597G)

Zulassung/Norm: EN 361:2002

Material: Gurt: Polyester, Brustöse: Polyester,

Rückenöse: Aluminium, Schloss: Edelstahl (V2A) **Gewicht:** 1,26 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 140 kg Größe: M/2XL, Hüftumfang: 800–1300 mm



**SKYLOTEC** 

SKYLOTEC

SKYLOTEC

## **Auffanggurt IGNITE TRION**

#### Eigenschaften:

- Asymmetrische Polsterung mit integrierter Gurtführung
- Individuelles Einstellen durch 4 Schnallen
- Halteösen liegen auf Hüfthöhe
- Vereinfachte Verstellmöglichkeiten im Brust- und Beinbereich
- 3-Punkt-Befestigung, mit Steigschutzöse
- Absturzindikator
- Schulter-/Beinpolster
- Gurtbandaufwicklung
- Klickschlösser
- Max. Lebensdauer: 6-8 Jahre
- Max. Personenzahl: 1
- Ösen: Rücken-, Brust-, Steigschutzöse
- Temperaturbereich: von –35 °C bis 45 °C
- Handwäsche: 40 °C

Anwendungsbereiche: Bau, Dachdecker, Zimmerer, Fassaden-/Fensterreinigung, Gerüstbau, Hubarbeitsbühnen, Stahlbau

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6913	239,00
	(597G)

**Zulassung/Norm:** EN 358:1999, EN 361:2002 **Material:** Gurt: Polyester, Brust-, Halte-,

Steigschutz- und Rückenöse: Aluminium,

Schloss: Edelstahl V2A) **Gewicht:** 2,23 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 140 kg Größe: M/2XL, Hüftumfang 800–1300 mm



## **Auffanggurt Proton Wind**

#### Ausführung:

- Durchdachter Gurt mit thermogeformtem AIRPAD
- Zentrale Brustöse lässt sich auf den Anwender anpassen
- Schulter- und Beinpolster
- Gurtbandaufwicklung mit Fixierung
- Mit Kunststoffgleitplatte
- Rückenstütze
- Materialschlaufen
- Werkzeugösen
- maximal zulässiges Gewicht: 140 kg

Größen	Gewicht kg	Hüftumfang mm	Besonderheit	Bestell-Nr.	€/Stück
M-2XL	2,97	800-1300	mit Steigschutzöse	66 0301 6917	449,00
					(597G)





G-1132-WS



G-1132-WS Rückansicht

4 | 234

**SKYLOTEC** 

## Komplettgurt ARG 30

#### Eigenschaften:

- Allround-Sicherung für Instandhaltungsarbeiten und beim Bau
- Schnelles An- und Ablegen sowie schnelles Einstellen durch Schlitzschnallen im Bein- und Schulterbereich
- Gurtband kann während des Tragens nicht durchrutschen und liegt kompakt am Körper, auch bei Überkopfstürzen
- Zentrale Brustöse aus Stahl entspricht EN 361 und ist sowohl als Auffangöse als auch für die Rettung geeignet
- Ösen: Rückenöse, Brustöse
- Hüftumfang: 80-110 cm
- Max. Lebensdauer: 6-8 Jahre
- Max. Personenzahl: 1
- Temperaturbereich: -35 °C bis 45 °C
- Handwäsche bis: 40 °C

Anwendungsbereiche: Bau, Dachdecker, Zimmerer, Hubarbeitsbühnen

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6919	74,90
	(597G)

Zulassung/Norm: EN 361:2002 Material: Gurt: Polyester, Ösen: Stahl

Gewicht: 1,11 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

Größe: Einheitsgöße



## Sicherheits-Set BASIC

Zulassung/Norm: EN 363

Inhalt: ARG 30

Norm: EN 361:2002

• Gurtsystem mit Brust- und Rückenöse

Material: Polyester, Stahl

Gewicht: 1,11 kg, maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

#### SKN BFD SK 11

Norm: CNB/P/11.075, EN 353-2:2002

- Maximale Personenzahl: 1
- Kantengeprüft
- Karabiner am Gerät: FS 51 ST
- Karabiner am Seil: H-121 Durchmesser: 11 mm

Größe: 15 m

Material: Polyamid, Aluminium, Stahl

Gewicht: 2,34 kg, maximal zulässiges Gewicht: 140 kg

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0601 6944	369,00
	(597G)



Ergogrip SK 16

Loop 35 kN

Internat. Norm: CSA Z259.15-17 ED Norm: ANSI/ASSP Z359.18-2017, EN 354:2010, EN 566:2017, EN 795-B:2012

• Bruchlast Hauptachse: 35 kN

Durchmesser: 25 mm Material: Polyamid

Gewicht: 0,26 kg, maximal zulässiges

Gewicht: 100 kg Maximale Personenzahl 1

#### Rope Bag

- Inhalt: 30 l
- Durchmesser 300 mm Material: Polyamid Gewicht: 0,39 kg







**SKYLOTEC** 

Rope Bag

## **Auffanggurt FALC**

## Ausführung:

- Steigschutzöse
- Rückenpolster
- Individuelle Einstellmöglichkeiten im Brustbereich
- Bis zu 140 kg Nutzergewicht getestet Zulassung/Norm: EN 358:2018, EN 361:2002 Material: Polyester, Aluminium, Stahl

Gewicht: 1,68 kg

Größe	Bestell-Nr.	€/Stück
M-2XL	66 0301 6946	189,00
		(597G)



## Sicherheits-Set Superion 313

Zulassung/Norm: EN 358:1999, EN 361:2002

#### Bestehend aus:

#### **IGNITE Proton Wind**

• Ergonomisches Hüftpolster AIRPAD • 4-Punkt-Befestigung, mit Steigschutzöse

Material: Polyester, Aluminium, Edelstahl (V2A)

Gewicht: 2,82 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 140 kg Größe: M/2XL, Hüftumfang: 800-1300 mm

#### Skysafe Pro Flex Y

• Bruchlast Hauptachse 22 kN

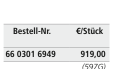
• Karabiner Anschlagpunktseite: FS 90 ALU

• Karabiner Gurtseite: STAK TRI Material: Polyester, Aluminium

Gewicht: 1,83 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 140 kg

Länge: 1,8 m





Rope Bag

#### Ergogrip SK 16

• Karabiner am Gerät: passO-Twist

• Karabiner am Seil: ATTACK

• Durchmesser: 16 mm

Material: Polyamid, Aluminium

Gewicht: 0,85 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

Länge: 1,5 m

#### Rope Bag

• Inhalt: 30 l

• Durchmesser 300 mm

Material: Polyamid Gewicht: 0,39 kg







**SKYLOTEC** 

#### **Hubarbeitsbühnen-Set Peanut**

Zulassung/Norm: EN 354/EN 360:2002/EN 361:2002



#### **Bestehend aus:**

#### ARG 31 Skyfizz Lifter Click

- Gurtsystem mit Steckschlössern
- Rückenpolster
- EN-Alu-Steckschlösser
- IPAF-empfohlen

Material: Polyester, Stahl

Gewicht: 1,66 kg (Gr. M/L); 1,69 kg (Gr. L/2XL) Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

#### Peanut I

- Maximale Personenzahl: 1
- Doppelkantengeeignet
- Karabiner Anschlagpunktseite: STAK TRI
- Karabiner Gurtseite: STAK TRI

Material: Polyamid, Polyester, Aluminium

Gewicht: 1,62 kg

Maximal zulässiges Gewicht:135 kg

Länge: 1,8 Meter

#### Rope Bag

• Inhalt: 30 l Durchmesser 300 mm

Material: Polyamid Gewicht: 0,39 kg



Rope Bag Peanut I



ARG 31 Skyfizz Lifter Click

Ausführung	Bestell-Nr.	€
M/L	66 0301 6951	509,00
L/XXL	66 0301 6952	509,00
		(597G)

#### Gerüstbauset-Set Peanut

Zulassung/Norm: EN 354/EN 360:2002/EN 361:2002

SKYLOTEC

#### **Bestehend aus:**

#### **ARG 30**

• Gurtsystem mit Brust- und Rückenöse

Material: Polyester, Stahl Gewicht: 1,11 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

Größe: Einheitsgröße, Hüftumfang: 800-1100 mm

#### Peanut I

- Maximale Personenzahl: 1
- Kantengeprüft
- Karabiner Anschlagpunktseite: FS 90 Alu
- Karabiner Gurtseite: STAK TRI ALU

Material: Polyamid, Polyester, Aluminium

Gewicht: 1,64 kg

Maximal zulässiges Gewicht: 135 kg

Länge: 2,5 m

#### Rope Bag

• Inhalt: 30 I

 Durchmesser 300 mm

Material: Polyamid Gewicht: 0,39 kg





Peanut I

ARG 30

Bestell-Nr.	€/Stück
6 0301 6954	379,00
	(597G)

#### Sicherheits-Set KIT 4

Anwendungsbereiche: Bau- und Montagearbeiten für Dachdecker, Zimmerleute, Absturzsicherung für Schächte, Fenster- und Fassadenreinigung, Arbeiten an Masten, Leitern und Trägern, Gerüstarbeiten

Zulassung/Norm: EN 363

Gewicht: 6,13 kg

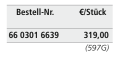
Maximal zulässiges Gewicht: 100 kg

## Lieferumfang:

- Auffanggurt CS 2
- Schlinge LOOP 26 kN, 2 m
- Auffanggerät Ergogrip, Seillänge 10 m
- Stahlblechgerätekoffer STATRANS FALLSTOP













## Schutzhelm Inceptor GRX

#### Ausführung:

- Belüftungslöcher
- Nackenband ermöglicht stufenlose Weitenregulierung von 54 bis 63 cm
- Kinnriemen mit Fidlockschnalle
- Innenliegende Polsterungen sind wasch- und ersetzbar
- Gute Absorbation von Stoßenergie
- Temperaturbereich von –30 °C bis 50 °C

Norm: EN 12492:2012, EN 397:2012+A1:2012

Material: Polycarbonat, Acrylnitril-Butadien-Styrol, expandiertes Polystyrol

Gewicht: 450 g Farbe: weiß

## Helm EVOLite Skyworker

#### **SKYLOTEC** Eigenschaften:

- Aufprallschutz vorne, hinten, seitlich
- Helmschale belüftet
- Mit E.P.S.-Innenschale und 4-Punkt-Kinnriemen
- 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Drehrad-Verschluss und 3D-Tiefeneinstellung der Innenausstattung
- Gewicht: 395 g

Anwendungsbereiche: Für Höhenarbeiten in der Industrie, bei Klettertätigkeiten und beim Bergsteigen sowie bei Rettungseinsätzen und Freizeitaktivitäten

Zulassung/Norm: Nach EN 397 (Kernkomponenten), EN 12492

Farbe: weiß





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6455	99,00
	(597G)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6457	73,90
	(597G)



## HILFE IM ERNSTFALL



#### **REGELN**

Die Arbeitssicherheit und der Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz sind gesetzlich verankert und über die Berufsgenossenschaften – als Träger der gesetzlichen Unfallversicherung – umfassend geregelt. So ergibt sich aus den Unfallverhütungsvorschriften (UVV) und den Berufsgenossenschaftlichen Vorschriften (BGV) ein weitreichendes Regelwerk, das für jedes Unternehmen verbindlich ist.

#### **PFLICHTEN**

Zu den Grundpflichten des Unternehmers gehören demnach alle erforderlichen Maßnahmen zur Verhütung von Arbeitsunfällen, Berufskrankheiten und arbeitsbedingten Gesundheitsgefahren. Auch müssen Vorbereitungen für eine wirksame Erste Hilfe getroffen werden. Dazu gehört ebenso geeignetes Personal wie eine geeignete Ausstattung für den Ernstfall.

#### **ERSTE HILFE**

Die Grundsätze der Prävention schreiben ebenso vor, dass das Erste-Hilfe-Material jederzeit schnell erreichbar und leicht zugänglich ist. Es ist in geeigneten Vorrichtungen aufzubewahren und muss, gegen schädigende Einflüsse geschützt, in ausreichender Menge bereitgehalten und rechtzeitig ergänzt und erneuert werden.

#### **AUSSTATTUNG**

Der Erfolg der Ersten Hilfe steht und fällt mit dem Zugriff auf die richtige Ausstattung. Es liegt beim Unternehmen, über deren Art, Menge und Aufbewahrungsort zu entscheiden – abhängig von der Betriebsgröße, den vorhandenen betrieblichen Gefahren sowie der Ausdehnung und Struktur des Unternehmens. Selbst innerhalb eines Betriebes können die Anforderungsprofile an eine Erste-Hilfe-Ausrüstung sehr unterschiedlich sein. Gleiches gilt für Verletzungsgefahren. Jede Branche hat außerdem andere Anforderungen und Risiken.

#### **VERBANDKÄSTEN**

Als Grundlage für das betriebliche Erste-Hilfe-System sind DIN-Normen nur ein Hinweis auf Minimalanforderungen bei der Ausstattungsmenge und Ausstattungsqualität – zum Beispiel bei Verbandkästen. Hier sind die Normen DIN 13157 für einen kleinen Verbandkasten und DIN 13169 für einen großen Verbandskasten als Basisausstattung zu werten. Umfangreichere Inhalte oder höhere Ausstattungsqualität – gerade bei Verbandstoffen – sind jedoch immer empfehlenswert.

#### **GROSSER VERBANDKASTEN (DIN 13169)**

#### a) in Verwaltungs- und Handelsbetrieben

von 51 bis 300 Beschäftigten 1 Verbandkasten DIN 13169 je 300 weitere Beschäftigte zusätzlich 1 Verbandkasten DIN 13169

#### b) in Herstellungs- und Verarbeitungsbetrieben

von 21 bis 100 Beschäftigten 1 Verbandkasten DIN 13169 ab 100 weitere Beschäftigte zusätzlich 1 Verbandkasten DIN 13169

#### c) auf Baustellen

von 11 bis 50 Beschäftigten 1 Verbandkasten DIN 13169 je 50 weitere Beschäftigte zusätzlich 1 Verbandkasten DIN 13169

## KLEINER VERBANDKASTEN (DIN 13157)

a) in Verwaltungs- und Handelsbetrieben

von 1 bis 50 Beschäftigten 1 Verbandkasten DIN 13157

b) in Herstellungs- und Verarbeitungsbetrieben

von 1 bis 20 Beschäftigten 1 Verbandkasten DIN 13157

c) auf Baustellen

von 1 bis 10 Beschäftigten 1 Verbandkasten DIN 13157

Verbandkästen DIN 13157 sind auch für Tätigkeiten im Außendienst einsetzbar.

Wichtige Information: Ein großer Verbandkasten DIN 13169 kann auch durch zwei kleine Verbandkästen DIN 13157 ersetzt werden.

**GEBRA** 

#### SecuBox Maxi 12 für Brillen

#### Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Anwendungsbereiche: Produktionseingänge, Labore oder ähnliche Bereiche

Maße: 236 x 315 x 200 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6420	135,00
	(549F)





## SecuBox Midi Standard für leichten Atemschutz

#### Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Mit Gebotszeichen
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Maße: 236 x 225 x 125 mm



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6414	35,95
	(549F)

## SecuBox Mini Standard für Bügelbrillen

#### Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Mit Gebotszeichen
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Maße: 236 x 120 x 120 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6429	15,49
	(549F)





## SecuBox Maxi Standard für schweren Atemschutz

#### Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Mit Gebotszeichen
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Maße: 236 x 315 x 200 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6423	46,95
	(549F)

# **GEBRA**



## SecuBox Midi Standard für Vollsichtbrillen

## Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Mit Gebotszeichen
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Maße: 236 x 225 x 125 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6408	35,95
	(549F)





## SecuBox Midi Standard für Gehörschutz

#### Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Mit Gebotszeichen
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten

Maße: 236 x 225 x 125 mm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6411	35,95
	(549F)





#### SecuBox ohne Gebotszeichen

#### Ausführung:

- Behälter aus ABS-Kunststoff
- Patentierte Kippöffnung zur schnellen und einfachen Entnahme
- Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten



• • • • •	,	
Beschreibung	Bestell-Nr.	€/Stück
»Mini«, blau	66 0301 6432	14,49
»Mini«, transparent	66 0301 6435	17,99
		(549F)

## **GEBRA**



	•	
Beschreibung	Bestell-Nr.	€/Stück
»Midi«, blau	66 0301 6441	34,95
»Midi«, transparent	66 0301 6444	40,95
		(549F)

#### KFZ-Verbandkasten Klassik

#### Eigenschaften

- Verbandskasten aus Kunststoff
- Schlagfest und bruchsicher
- Mit Außenschutzfolie Inhalt: DIN 13 164

Maße: 260 mm (B) x 170 mm (H) x 80 mm (T)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6450	9,49
	(504F)



Holthaus Medical

Holthaus Medica

#### **KFZ-Verbandtasche MONZA**

#### Eigenschaften:

- Verbandtasche aus Nylon, blau
- Mit Reißverschluss und Außenschutzfolie
- Grifflasche
- Selbstklebeetikett mit Verfallsdatum

Inhalt: DIN 13164

Maße: 250 mm (B) x 150 mm (H) x 70 mm (T)



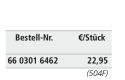
#### Verbandkasten Office

#### Eigenschaften:

- Kunststoffkasten aus hitzebeständigem PP
- Mit Außenschutzfolie
- Mit integrierter Wandhalterung

Inhalt: DIN 13157-C

Maße: 260 mm (B) x 170 mm (H) x 90 mm (T)





## KFZ-Verbandtasche Mini

€/Stück

9.99

(504F)

#### Eigenschaften:

Bestell-Nr.

66 0301 6453

- Verbandtasche aus Nylon
- Mit umlaufendem Reißverschluss
- Zwei Klettbänder zur Fixierung im Kofferraum

Inhalt: DIN 13164

Maße: 220 mm (B) x 85 mm (H) x 80 mm (T)



**Holthaus Medical** 

Holthaus Medical



## Verbandtasche Office Plus

#### Eigenschaften:

- Handliche Tasche aus Nylon
- Mit zusätzlicher Außentasche für den persönlichen Bedarf
- Verbandbuch DIN A5 und Stift Inhalt: DIN 13157

Eigenschaften:

• Plombierbar

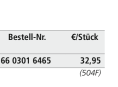
Maße:

260 mm (B) x 170 mm (H) x 100 mm (T)

Verbandkasten DIN 13169

• Stahlblechkasten, lackiert, grün

Optional mit Halterung





#### KFZ-Verbandtasche Mini Combi

#### Eigenschaften:

Bestell-Nr.

66 0301 6456

- KFZ-Verbandtasche aus Nylon
- Mit Reißverschluss und zwei Klebebändern
- Kunststoffkasten aus PP
- Mit Außenschutzfolie
- Mit integrierter Wandhalterung
- Inklusive Warndreieck

Inhalt: DIN 13164 sowie EURO-Warndreieck Nano nach ECE-Richtlinie

Maße: 220 mm (B) x 120 mm (H) x 80 mm (T)



## Bestell-Nr. €/Stück

66 0301 6468 77,90 66 0301 6471 16,49 (504F)



Holthaus Medica

Holthaus Medical

#### Verbandschrank FAMULUS

#### Eigenschaften:

- 1-türiger Kunststoffschrank
- Mit 7 Innenfächern, teilweise verstellbar
- Drei Türfächer eignen sich besonders zur Ablage von Kleinteilen
- Ein geführtes Türscharnier verhindert das selbstständige Zuklappen der Schranktür
- Der Schrank ist abschließbar
- Montagematerial und ein nachleuchtender Aufkleber mit einem weißen Kreuz auf grünem Grund im Lieferumfang enthalten

Inhalt: ohne (muss gesondert bestellt werden)
Maße: 340 mm (B) x 450 mm (H) x 150 mm (T)



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6480	52,90
	(504F)

Füllsortiment DIN 13169

#### Verbandschrank Rollmed

#### Eigenschaften:

Holthaus Medical

Verbandschrank aus Kunststoff, weiß

- 14 transparente Schubladen
- Übersichtlich
- Platz für persönliche Medikamente
- Seitliche Verriegelung erschwert das unbefugte Öffnen (z. B. durch Kinder)

Inhalt: Nach DIN 13157

Maße: 480 mm (B) x 420 mm (H) x 100 mm (T)



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6486	95,90
	(504F)





(504F)

## Pflasterspender Soft NEXT

#### Eigenschaften:

- Mit praktischer Schneidevorrichtung
- Mit Wandhalterung, inklusive Befestigungsmaterial
- Der Spender wird zusammen mit einer Rolle geliefert
- Wundverband haftet auf sich selbst
- Verklebt nicht mit der Wunde oder Haaren
- Luftdurchlässig und wasserabweisend

• Gewicht: 533 g Inhalt: 1 Rolle Soft 1

Maße: Spender: 160 mm (B) x 90 mm (H) x 160 mm (T),

Rolle: 60 mm (B) x 4,5 m (L)





Holthaus Medical

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Pflasterspender	66 0301 6495	62,90
Nachfüllpack	66 0301 6496	14,49
		(504F)

#### Verbandbuch DIN A5

#### Eigenschaften:

- Für die Dokumentation von Verletzungen und Unfällen während der Arbeit
- Für den Nachweis von Ansprüchen auf Versicherungsleistungen (z. B. für Spätfolgen)
- 50 Blatt
- Nach BGI 511-1
- Aufbewahrungspflicht: 5 Jahre



Holthaus Medical

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6501	7,49
	(504F)

#### **Wundverband YPSIDERM plus**

#### Eigenschaften:

- Transparent
- Selbstklebend und wasserdicht
- Saugfähige Wundauflage
- Einzeln eingesiegelt
- Steril

Maße: 72 mm (B) x 50 mm (L)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6504	17,49
	(504F)

#### **Holthaus Medical**

Holthaus Medical



## **Pflastersortiment Heimwerker-Set**

#### Eigenschaften:

- 11-teiliges Wundpflastersortiment Inhalt:
- 5 x Wundpflaster starr 6 x 10 cm
- 2 x Fingerverbände elastisch 2 x 12 cm
- 2 x Fingerkuppen elastisch 4 x 7,0 cm
- 2 x Fingergelenk elastisch 3,8 x 7,5 cm

Medical Shop
1/2/69
47/
1 2
Heimwerker Set

Holthaus Medical

Holthaus Medical

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6516	2,19
	(504F)

#### **Pflastersortiment Alumed**

#### Eigenschaften:

- 50-teiliges Wundpflastersortiment
- Mit aluminisierten Kompressen

#### Inhalt:

- 5 x Fingerkuppen 4,5 x 8 cm
- 5 x Fingergelenk 3,8 x 7,5 cm
- 14 x Fingerverbände 2 x 12 cm
- 16 x Pflasterstrips 1,9 x 7,2 cm





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6507	9,99
	(504F)

## Pflastersortiment YPSIPLAST

#### Eigenschaften:

- 50-teiliges Wundpflastersortiment Inhalt:
- 5 x Fingerkuppenverband 4,5 x 8 cm
- 5 x Fingergelenkverband 3,8 x 7,5 cm
- 5 x Quadratpflaster 6 x 6 cm
- 5 x Fingerverband 2 x 12 cm
- 5 x Fingerverband 2 x 18 cm
- 5 x Pflasterstrips rund 2,3 cm
- 10 x Pflasterstrips 1,9 x 7,2 cm
- 10 x Pflasterstrips 2,5 x 7,2 cm



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6510	8,49
	(504F)

## **Pflasterspender QuickFix Water Resistant**

#### Eigenschaften:

- Einfache und leichte Anwendung mit einer Hand
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Pflaster entpacken sich beim Herausziehen aus dem Spender von selbst
- Die PE-Pflaster sind besonders für feuchte Arbeitsumgebungen geeignet
- Abschließbar
- Problemlose Anbringung aufgrund kleiner Abmessungen (B 23 x H 13,5 cm) Inhalt: 2 x 45 Stück wasserfeste Pflaster

## Pflasterspender QuickFix detectable für die Lebensmittelindustrie

#### Eigenschaften:

- Einfache und leichte Anwendung mit einer Hand
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Pflaster lassen sich mittels eines Metalldetektors aufspüren
- Aus elastischem Textilgewebe
- Besonders für hygienisch sensible Bereiche (z. B. Lebensmittelindustrie, Großküchen etc.)
- Abschließbar
- Problemlose Anbringung aufgrund kleiner Abmessungen (B 23 x H 13,5 cm) Inhalt: 2 x 45 Stück optisch auffällige blaue Pflaster mit integrierter Metallfläche





Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Pflasterspender	66 0301 6525	28,95
Nachfüllpack	66 0301 6528	7,49
		(502F)





Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Plasterspender	66 0301 6531	39,95
Nachfüllpackung mit 45 Pflastern	66 0301 6534	12,99
Nachfüllpackung mit 30 Fingerverbänden	66 0301 6537	12,49
		(502F)

## Pflasterspender QuickFix Elastic

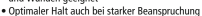
#### Eigenschaften:

- Einfache und leichte Anwendung mit einer Hand
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Pflaster entpacken sich beim Herausziehen aus dem Spender von selbst
- Aus elastischem Textilgewebe passt sich den Bewegungen der Haut gut an
- Pflaster atmungsaktiv
- Spender abschließbar
- Problemlose Anbringung aufgrund kleiner Abmessungen (B 23 x H 13,5 cm) Inhalt: 2 x 45 Stück elastische Textilgewebepflaster

## Pflasterspender QuickFix Elastic long

#### Eigenschaften:

• Für ein breites Spektrum an Schnittverletzungen und Wunden geeignet



- Einfache und leichte Anwendung mit einer Hand
- Hoher Hygienestandard durch vollständig und einzeln verpackte Pflasterstrips
- Pflaster entpacken sich beim Herausziehen aus dem Spender von selbst
- Aus elastischem Textilgewebe passt sich den Bewegungen der Haut gut an
- Pflaster atmungsaktiv
- Spender abschließbar
- Problemlose Anbringung aufgrund kleiner Abmessungen (B 23 x H 13,5 cm) Inhalt: 2 x 30 Stück elastische Fingerverbände zum mehrfachen Umwickeln um den Finger





Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Pflasterspender	66 0301 6540	30,95
Nachfüllpackung (1 x 45 Stück) elastisch	66 0301 6543	7,99
		(502F)







Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Pflasterspender	66 0301 6546	32,95
Nachfüllpackung 12 cm x 2 cm (1 x 30 Stück)	66 0301 6549	8,99
		(502F)

## Augenspüllösung (pH-neutral)

#### Eigenschaften:

- Für den Einzeleinsatz und zur Auffüllung der Augen-Notfallstation und der QuickSafe-Box
- Ausgestattet mit ergonomisch geformter Augenschale und Staubkappe
- Für mobile Einsätze (Erste-Hilfe-Kasten, Werkzeugkasten)
- Sterile Phosphatpufferlösung (4,9 %)
- Leicht verständliche Anwendungshinweise auf dem Etikett
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- DIN EN 15154-4

Anwendungsbereiche: Für die schnelle Neutralisation von Säuren und Alkali



Plum

Inhalt ml	Spülzeit	Bestell-Nr.	€/Stück
200	2 Minuten	66 0301 6066	14,99
			(520F)

## Augenspüllösung (Natriumchlorid)

#### Eigenschaften:

- Ausgestattet mit einer ergonomisch geformten Augenschale und Staubkappe
- Flasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9 %)
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- DIN EN 15154-4

Anwendungsbereiche: Zum Ausspülen von Fremdkörpern (z. B. Staub, Schmutz, Splitter)



Plum

Тур	Ausführung	Inhalt ml	Spülzeit	Bestell-Nr.	€/Stück
4707	für Einzeleinsatz	1000	10 Minuten	66 0301 6057	23,95
4604	für Einzeleinsatz oder Spülstation	500	5 Minuten	66 0301 6060	16,49
4691	für mobilen Einsatz (Erste-Hilfe-Kasten, Werkzeugkasten)	200	2 Minuten	66 0301 6063	10,99
					(520F)

## Augenspül-Kombi-Station 4789

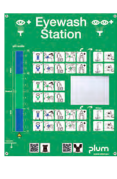
#### Eigenschaften:

- Staubgeschützte Wandbox mit Spiegel und Kennzeichnung "Augenspülung"
- Mit separatem Augen-Notfallplan
- Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Fremdkörper, Säuren und Alkali in das Auge gelangen können
- Im Erste-Hilfe-Fall sehr leicht und schnell zu öffnen
- Maße Wandbox: 265 mm (H) x 227 mm (B) x 110 mm (T)
- Maße Augen-Notfallplan: 300 mm (B) x 210 mm (H)
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial

#### Inhalt:

- 1 x 200-ml-Flasche pH-neutral
- 1 x 500 ml Plum-Augenspüllösung

## Spülzeit: 7 Minuten







## Augenspülstation 4650

#### Eigenschaften:

- Staubgeschützte Wandbox mit Spiegel und Kennzeichnung "Augenspülung'
- Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Fremdkörper und Staub sowie Schmutz anfallen
- Im Erste-Hilfe-Fall sehr leicht und schnell zu öffnen
- Maße Wandbox: 265 mm (H) x 227 mm (B) x 110 mm (T)

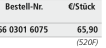
Inhalt: 2 x 500 ml Plum-Augenspüllösung

Spülzeit: 10 Minuten





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6072	69,90
	(E20E)



## Augenspülstation 4611

#### Eigenschaften:

- Wandstation
- Wandhalterung und Piktogramm
- Besonders für eine jederzeit verfügbare Augenspülung am einzelnen Arbeitsplatz geeignet
- Maße Wandhalterung: 35 mm (H) x 80 mm (B) x 57 mm (T)
- Maße Piktogramm: H 300 mm x B 90 mm x T 3 mm

Inhalt: 1 x 500 ml Plum-Augenspüllösung

Spülzeit: 5 Minuten

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6078	35,95
	(520F)

## Gürteltasche 4692 für 200-ml-Spülflasche

#### Eigenschaften:

- Kann am Gürtel befestigt werden
- Schützt die Flasche sicher vor äußeren Verschmutzungen
- Klettverschluss ist im Erste-Hilfe-Fall leicht und schnell zu öffnen
- Für 200-ml-Flasche
- Maße: 80 mm (H) x 175 mm (B) x 85 mm (T)











#### Augenspülwandbox, leer

#### Eigenschaften:

- Mit innen liegendem Spiegel, Kennzeichnung Augenspüleinrichtung und Befestigungsmaterial
- Zur Aufbewahrung der Plum Augenspülflaschen 200 ml, 500 ml und 500 ml DUO geeignet
- Schützt die Flaschen sicher vor Staub und
- Im Erste-Hilfe-Fall schnell und leicht zu öffnen
- Abmessungen: 265 (H) x 227 (B) x 110 mm (T)

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6094	42,95
	(520F)



	<b>6</b>	
Section 1		

## Augenspülstation DUO 4816

## Eigenschaften:

- Staubgeschützte Wandbox mit Spiegel und Kennzeichnung "Augenspülung"
- Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Fremdkörper, Säuren und Alkali in das Auge gelangen können
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Mit DUO-Augenschale zum gleizeitigen Spülen beider Augen

Inhalt: 2 x 1000 ml Plum-Augenspüllösung DUO

Spülzeit: 10 Minuten

## Augen-Notfallstation DUO 4810

#### Eigenschaften:

- Staubgeschützte Wandbox mit Spiegel und Kennzeichnung "Augenspülung"
- Mit DUO-Augenschale zum gleichzeitigen Spülen beider Augen
- Besonders bei Augenunfällen mit Säuren und einer Vielzahl von alkalischen Substanzen geeignet

♦ Lieferung über Spedition innerhalb 48 Stunden

• Haltbarkeit: 3 Jahre

#### Inhalt:

- 1 x 500 ml Phosphatpuffer-Lösung DUO
- 1 x 1000 ml NaCI DUO Spülzeit: 7 Minuten







Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6090	91,90
	(520F)

Alle Preise in € ohne MwSt.

## Augenspülung DUO 4801

#### Eigenschaften:

- Für den Einzeleinsatz und zum Auffüllen der Augenspülstation DUO
- Sterile Phosphatpufferlösung (4,9 %) für die schnelle Neutralisation von Säuren und Alkali
- Ausgestattet mit Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen
- Haltbarkeit: 3 JahreDIN EN 15154-4

Inhalt: 500 ml Spülzeit: 2 Minuten

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6096	29,95
	(520F)





## Augenspülung DUO 4800

#### Eigenschaften:

- Für den Einzeleinsatz und zum Auffüllen der Augenspülstation DUO
- Sterile 0,9 % Natriumchloridlösung
- Ausgestattet mit Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- DIN EN 15154-4 Inhalt: 1000 ml

Spülzeit: 5 Minuten

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6099	32,95
	(520F)







## Augenspülstation DUO 4802

#### Eigenschaften:

- Wandstation inklusive Wandhalterung, Piktogramm und Spiegel
- Mit 0,9 % Natriumchloridlösung
- Ausgestattet mit Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen
- Haltbarkeit: 3 JahreDIN EN 15154-4

Inhalt: 1000 ml Spülzeit: 5 Minuten

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6102	45,95
	(520F)







## **Erste-Hilfe-Set QuickFix & Rinse**

#### Eigenschaften:

- Eine Station, mit der Pflaster und Augenspülampullen bedarfsorientiert kombiniert werden können
- 5 Augenspülampullen mit steriler 0,9 % Natriumchloridlösung
- Schnelle, einfache und hygienische Hilfe bei kleineren Unfällen
- Pflaster und Ampullen entpacken bzw. öffnen sich bei Entnahme von selbst
- Kompakt und leicht an der Wand zu montieren

#### Inhalt:

- 45 x elastische Pflaster
- 5 x 20 ml Augenspülampullen



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6061	33,95
	(520F)

# ZUBEHÖR Nachfüllbox Wundreinigungstücher Elgenschaften: Box mit 40 Tüchern für die Wundreinigung

 Jedes Tuch ist einzeln abgepackt und enthält steriles Wasser

 Für den Einzeleinsatz oder als Nachfüllung für die Erste-Hilfe-Station QuickSafe Box

Bestell-Nr.	€/Pack
66 0301 6576	11,99
	(520F)



## **Erste-Hilfe-Station QuickSafe Box Complete**

#### Eigenschaften:

- Flexibles und übersichtliches System
- Enthält die wichtigsten Produkte für den Notfall
- Transparenter Klappdeckel
- Staubgeschütztes Gehäuse
- Separat verpackte Produkte
- Leicht und schnell zu bedienen
- Robust und stabil durch schlagfesten Kunststoff
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Maße: 253 (B) x 430 (H) x 92 (T) mm

### Inhalt:

- Für Augenspülung, Wundversorgung, kleinere Schnittverletzungen und Verbrennungen
- 18 x QuickCool Verbrennungsgel
- 1 x QuickStop Wundverband-Set mit 1 Stück 17 x 17 cm und 2 Stück 7,5 x 12 cm
- 20 x QuickClean Wundreinigungstücher
- 2 x 500 ml Plum-Augenspüllösung
- 1 x 200 ml pH-neutral
- 5 x 20 ml QuickRinse Augenspülampullen
- 1 x QuickFix Elastic Pflasterrefill mit 45 elastischen Pflastern
- QuickGuide Gebrauchsanweisung



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6084	159,00
	(520F)

## Erste-Hilfe-Station QuickSafe Box Empty

#### Eigenschaften:

- Erste-Hilfe-Station ohne Inhalt
- Zum individuellen Selbstbefüllen mit den 200 ml und 500 ml Plum-Augenspülflaschen und Erste-Hilfe-Produkten
- Lieferung inklusive QuickGuide Gebrauchsanweisung und Befestigungmaterial





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6555	61,90
	(520F)

## Wund- & Augenspray

#### Ausführung:

- Schnelle und einfache Bedienung mit einer Hand
- Kann mehrfach verwendet werden und bleibt dabei steril
- Hypoallergen und ohne Konservierungsstoffe
- Haltbarkeit: 3 Jahre. Das Ablaufdatum befindet sich auf der Unterseite der Dose
- Enthält sterile Natriumchloridlösung (0,9 %)

Ausführung	Inhalt ml	Bestell-Nr.	€/Stück
Wund-Augenspray	250	66 0301 6076 !	25,95
Wund-Augenspray-Mini	50	66 0301 6079	12,99
Wund-Augenspray (Refill mit 5 Stück)	50	66 0301 6558	11,49
			(520F)

#### Anwendungsbereiche:

Für kleinere Wunden wie Kratzer und Schnitte auf der Haut oder Staub und Schmutz im Auge





## Nachfüllpackung für QuickSafe Box Wundverband Set QuickStop

#### Eigenschaften:

- Steriler Wundverband mit integrierter Kompresse
- Elastisch
- Nicht klebend
- Hautfreundlich
- Als Druck-, Deck- und Stützverband einsetzbar

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6567	12,49
	(520F)

- 1 x Wundverband 3 m x 8 cm mit Kompresse 17 x 17 cm
- 2 x Wundverband 2 m x 7 cm mit Kompresse 7,5 x 12 cm





## Nachfüllpackung für QuickSafe Box Verbrennungsgel QuickCool

#### Eigenschaften:

- Für die Erste Hilfe bei kleineren Verbrennungen und Verbrühungen
- Wirkt kühlend und schmerzlindernd
- Enthält Teebaumöl

Inhalt: 18 Sachets mit schmerzlinderndem Gel





## Eigenschaften:

• Zum Säubern von kleineren Wunden und Schnittverletzungen

Nachfüllpackung für QuickSafe Box

Wundreinigungstuch QuickClean

Enthält steriles Wasser

Inhalt: 20 Wundreinigungstücher



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6561	18,99
	(520F)



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6564	10,99
	(520F)



## Augenspülstation

#### Eigenschaften:

- Bietet Platz für 2 Flaschen
- Öffnen sich beim Herausdrehen aus den Halterungen automatisch
- Die Spüllösung hat eine neutralisierende Wirkung auf Basen und Säuren (Spülen und Neutralisierung in einer Flasche), der Effekt ist bei Alkalien stärker als bei Säuren
- Haltbarkeit: 4,5 Jahre
- Transparente Klappe erleichtert das Nachfüllen der Augendusche
- Die Augendusche-Station enthält extra Platz für Produkte eigener Wahl,
- z. B. Blutstiller, Schutzbrille oder Schutzhandschuhe
- Die Station ist auch mit einem Salveguick Pflasterspender versehen
- Maße: 290 (B) x 560 (H) x 120 (T) mm

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Augenspülstation	66 0303 4727	189,00
Augenspülung-Nachfüllpack 2 x 500 ml	66 0303 4783	43,95
		(539F)

#### Inhalt:

- 2 Flaschen Cederroth Augendusche à 500 ml
- Salveguick-Pflasterspender einschl. 40 Textil- und 45 Kunststoffpflastern
- Eine Anweisung für die Augendusche
- Ein Schlüssel





## Wandhalterung für Augenspülung

#### Eigenschaften:

- Robuste und praktische Wandhalterung für Cederroth Augendusche 500 ml
- Die Flasche ist in der Wandhalterung arretiert und öffnet sich automatisch, wenn man sie aus der Halterung dreht
- Die Wandhalterung kann an verschiedenen Stellen angebracht werden und ist daher für alle Arbeitsplätze und Räumlichkeiten geeignet
- Ein langnachleuchtendes Instruktionsschild liegt bei
- Maße: 90 (B) x 270 (H) x 70 (T) mm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0303 4780	12,49
	(539F)



## Wandhalter für Augenspülflasche

- Für zwei Flaschen Cederroth Augendusche 500 ml
- Inklusive langnachleuchtender Anleitungstafel





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0313 0006	42,99
	(539F)

#### **Erste-Hilfe-Station**

#### Eigenschaften:

- Bestückt für verschiedene Arten von Verletzungen
- Anpassung an unterschiedliche Einsatzbereiche möglich
- Für alle Berufsgruppen
- Maße: 290 (B) x 560 (H) x 120 (T) mm

#### Inhalt:

- 2 Cederroth 4-in-1 Blutstiller
- 3 Cederroth 4-in-1 mini Blutstiller
- Ein (x 2) Stück Cederroth Burn Gel Dressing
- Ein Cederroth Eye & Wound Cleansing Spray 150 ml
- Ein Salvequick-Pflasterspender einschließlich 45 Kunststoffpflaster und 40 Textilpflaster

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0313 0009	279,00
	(539F)
7LIREHÖR	

- Ein (x 20) Stück Salvequick Wundreiniger
- Ein Cederroth Schutzpaket
- Eine Erste-Hilfe-Anweisung
- Ein Nachfüllschlüssel
- Eine Bohrschablone





# Füllung Erste-Hilfe-Station DIN 13157 Bestell-Nr. €/Stück 66 0313 0018 ! 319.00

## Reinigungsspray für Augen und Wunden

#### Eigenschaften:

- Geschmeidiger Spülfluss
- Spray kann mehrmals verwendet werden
- Zur Reinigung und Spülung von Staub und Schmutz aus Augen und Wunden
- 0,9 % sterile Natriumchloridlösung

Spülzeit	Bestell-Nr.	€/Stück
5 Minuten	66 0313 0021 !	16,49
		(539F)





## Verbrennungsgel-Kompresse

#### Eigenschaften:

- Wasserlöslich
- Kühlt und mildert den Schmerz bei Brandwunden
- Verhindert das tiefere Eindringen der Verletzung in die Haut Inhalt: 2 Kompressen 10 x 10 cm im Karton





Bestell-Nr.	€/Pack
66 0313 0024	16,99
	(539F)

## Erste-Hilfe-Koffer nach DIN 13157

#### Eigenschaften:

- Pflasterspender an der Außenseite
- Produkte mit Anweisungen versehen
- Platz für ergänzende Produkte
- Mit Wandhalterung
- Nach DIN 13157
- Maße: 310 (B) x 247 (H) x 80 (T) mm

#### Inhalt:

- 3 Cederroth 4-in-1 Blutstiller
- 2 Cederroth 4-in-1 mini Blutstiller
- 45 Salveguick-Kunststoffpflaster
- 40 Salveguick-Textilpflaster
- Eine Beatmungsmaske
- 2 Paar Handschuhe
- Eine Rettungsdecke

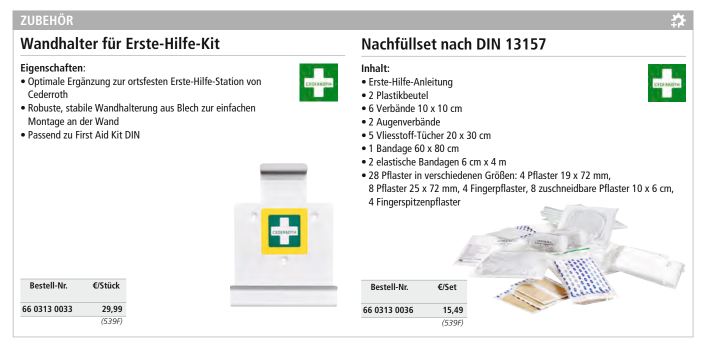
- Ein Salvequick-Cold-Pack
- 2 Dreieckstücher
- Ein Verbandtuch 60 x 80 cm

Bestell-Nr.	€/Stück
66 0313 0030	219,00
	(539F)

- 6 Kompressen 10 x 10 cm
- 5 Non-Woven-Tücher 20 x 30 cm
- 2 Augenkompressen
- 2 Plastiktüten
- Ein Wundklebeband Sensitive 5 m x 2,5 cm
- 28 Pflaster in gemischten Größen: 4 Pflaster 19 x 72 mm, 8 Pflaster 25 x 72 mm, 4 Fingerpflaster, 8 Pflaster 10 x 6 cm, 4 Fingerkuppenpflaster
- Eine Schere
- Eine Pinzette
- Eine Erste-Hilfe-Anweisungen



# • 2 Elastische Binden (8 cm x 4 m) • 2 Elastische Binden (6 cm x 4 m)



## **Pflasterspender Salvequick**

#### Eigenschaften:

- Pflaster werden nach unten herausgezogen, dadurch vermeidet man Verunreinigung der restlichen Pflaster
- Einfach mit einer Hand anzuwenden
- Die Nachfüllpackungen sind arretiert
- Wahl zwischen verschiedenen Pflastersorten
- Schutzpapier am Pflaster wird automatisch abgezogen
- Anwendung direkt nach Entnahme möglich
- Maße: 230 (B) x 120 (H) x 55 (T) mm

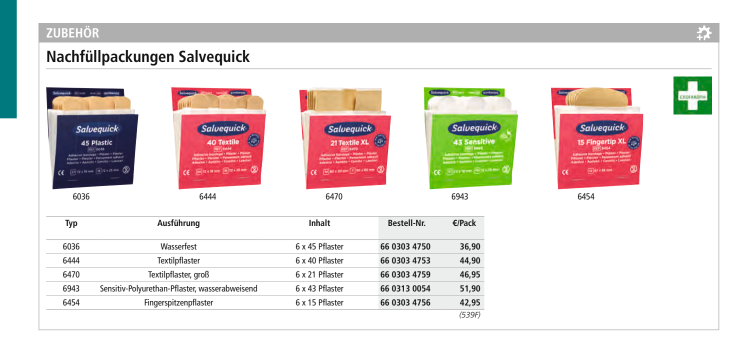
#### Inhalt:

40 x Textilpflaster (6444) 45 x wasserfeste Pflaster (6036)





Bestell-Nr.	€/Stück
66 0303 4768	27,90
	(520E)



## Schaumbandage

#### Eigenschaften:

- Als Pflaster und Bandage verwendbar
- Für alle Typen von kleinen Wunden, unabhängig von Wärme, Kälte, nass oder trocken
- Hält auch im Wasser
- Einfach ein passendes Stück abreißen und ein- oder zweimal um die Verletzung legen
- Die blaue Ausführung ist für die Anwendung bei der Hantierung mit Lebensmitteln gedacht
- Passt in die Cederroth Brandwunden-Station
- Kann auch im Wasser benutzt werden
- Elastisch

Маßе	Bestell-Nr.	€/Pack
6 cm x 40 m	66 0303 4774	2,79
		(539F)

- Klebt nicht in der Wunde oder auf der Haut
- Enthält kein Latex
- Haltbarkeit: 5 Jahre





#### Blutstiller 4-in-1

#### Eigenschaften:

- Steriler Universalverband
- Druckverband für starke Blutungen
- Deckverband für oberflächliche Wunden
- Brandwundenverband mit wundenfreundlicher Kompressenschicht
- Provisorischer Stützverband
- Mit Anleitungen auf der Verpackung

#### Inhalt:

- Eine Kompresse (14 x 23 cm)
- 2 elastische Binden (10 cm x 3 m)



4-in-1	CEDERROTH	CE seu
100		

## Blutstiller 4-in-1 mini

#### Eigenschaften:

- Kleiner elastischer, steriler Erstverband
- Für Verletzungen an Fingern und Zehen
- Eine Kompresse (8 x 12 cm)
- Eine elastische Binde (6 cm x 3 m)



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0313 0075	4,29
	(539F)

## Beatmungsmaske mit Rückschlagventil

#### Eigenschaften:

Bestell-Nr.

66 0313 0072

• Hilfsmittel bei Mund-zu-Mund-Beatmung

€/Stück

8,99

- Vermindert das Risiko eines direkten Kontaktes zwischen Helfer und Verletztem
- Mit Rückschlagventil



## **Beatmungs-Set**

#### Eigenschaften:

- Hilfsmittel bei Mund-zu-Mund-Beatmung
- Vermindert das Risiko eines direkten Kontaktes zwischen Helfer und Verletztem

#### Inhalt:

- Eine Beatmungsmaske
- 2 Paar Handschuhe
- 2 Reinigungstücher



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0313 0081	10,49
	(539F)

## **Wundreiniger-Box Salvequick**

€/Stück

(539F)

#### Eigenschaften:

Bestell-Nr.

66 0313 0078

- Ersetzt Watte und flüssigen Wundreiniger aus der Flasche
- Sterile physiologische Kochsalzlösung
- Passend für die Erste-Hilfe-Station

Inhalt: 20 Streifen à 120 mm (L) x 110 mm (B)



REF 323700) 20 CE	E Izro
Salvequick	
Wount cleanise - Sartvättare - Haavanpuholishvupyyhe Sarvaki - Sarens - Winderneiniger - Wooderiniger Laer-theiniger - Limphinistos - Lavi-theinia - Hylyka do sen Kafeuerwä ntepuw - Haavapuhastus - Sebtisztitö	CERROL»
Want	
STIRLE R 9.9% Naci	ALCO DE LA CONTRACTOR D

Bestell-Nr.	€/Pack
66 0313 0084	6,99
	(539F)

## **Erste-Hilfe-Koffer Quick**

#### Eigenschaften:

- Aus ABS-Kunststoff mit Gummidichtung
- Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile
- Variable Inneneinteilung durch Trennstege
- Plombiervorrichtung mit Sicherheitsplombe
- Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
- Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramm
- Farbe: orange
- Maße: ca. 260 (B) x 170 (H) x 110 (T) mm

Füllung: Gemäß DIN 13157

## **SÖHNGEN®**

#### Eigenschaften:

Aus ABS-Kunststoff mit Gummidichtung

**Erste-Hilfe-Koffer Multi** 

- Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile
- Variable Inneneinteilung durch Trennstege
- Plombiervorrichtung mit Sicherheitsplombe
- Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
- Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramme
- Farbe: orange
- Maße: ca. 400 (B) x 300 (H) x 150 (T) mm

Füllung: Gemäß DIN 13169



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Koffer, gefüllt	66 0301 6579	66,90
Nachfüllpack DIN 13157	66 0301 6582	21,95
		(538F)

	To the second se	difference and the control of the co
Erste Hilfe		PROCEEDING

**STHNGEN®** 

**SOHNGEN®** 

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Koffer, gefüllt	66 0301 6594	155,00
Nachfüllpack DIN 13169	66 0301 6597	72,90
Nachfüllpack DIN 13169-E	66 0301 6600	64,90
		(538F)

### **Erste-Hilfe-Koffer San**

#### Eigenschaften:

- · Aus ABS-Kunststoff mit Gummidichtung
- Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile
- Variable Inneneinteilung durch Trennstege
- Plombiervorrichtung mit Sicherheitsplombe
- Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung • Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramm
- Farbe: orange
- Maße: ca. 310 (B) x 210 (H) x 130 (T)

Füllung: Gemäß DIN 13157

## **SOHNGEN®**

#### Eigenschaften:

• Aus ABS-Kunststoff mit Gummidichtung

**Erste-Hilfe-Koffer Joker** 

- Transparente Abdeckplatten zum Schutz der Füllteile
- Variable Inneneinteilung durch Trennstege
- Plombiervorrichtung mit Sicherheitsplombe
- Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
- Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramme
- Farbe: orange
- Maße: ca. 260 (B) x 170 (H) x 170 (T) mm



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Koffer, gefüllt	66 0301 6585	99,90
Füllung mit Erweiterung	66 0301 6588	38,95
Nachfüllpack DIN 13157-C	66 0301 6591	32,95
		(538F)



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Koffer, gefüllt	66 0301 6606	99,90
Nachfüllpack DIN 13157	66 0301 6582	21,95
		(538F)

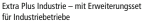
#### Erste-Hilfe-Koffer Extra

#### Eigenschaften:

- Auffallende Farbe = hoher Erkennungswert
- Mehr Aufmerksamkeit = mehr Sicherheit
- Bessere Einsatzbereitschaft = schnellere Hilfe
- Koffer aus ABS-Kunststoff
- Nachleuchtende Reflexionsstreifen, die auch bei Stromausfall die Erste Hilfe sichtbar machen
- Verstellbare Inneneinteilung
- Plombiervorrichtung mit Sicherheitsplombe
- Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
- Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramme Inhalt: Gemäß DIN 13157









Extra Plus Handwerk - mit Erweiterungsset für Handwerksbetriebe



Extra Büro



Extra Handwerk

Ausführung	Maße (B x H x T)	Bestell-Nr.	€/Stück
	mm		
Extra Plus Industrie	400 x 300 x 150	66 0301 6615 !	229,00
Extra Plus Handwerk	310 x 210 x 130	66 0301 6618	169,00
			(538F)

Ausführung	Maße (B x H x T)	Bestell-Nr.	€/Stück
-	mm		
Extra Büro	260 x 170 x 110	66 0301 6621	92,90
Extra Handwerk	260 x 170 x 110	66 0301 6624	92,90
			(538F)

### **Erste-Hilfe-Koffer SPEZIAL**

#### Eigenschaften:

- Um den unterschiedlichen Anforderungen in Industrie, Handel und Dienstleistung gerecht zu werden, wurden die Inhalte individuell, berufsrisikobezogen sinnvoll erweitert
- Inhalt: Basis-Ausstattung DIN 13157 plus eine individuell berufsrisikobezogene Erweiterung
- Sterile Verbandstoffe von SÖHNGEN sind mit Herstellungsdatum und einem Haltbarkeitsdatum von 20 Jahren ab Herstellung versehen.
- Koffer aus schlagfestem ABS-Kunststoff, orange
- Staub- und spritzwasserdicht
- Verstellbare Inneineinteilung und transparente Abdeckplatten
- Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramme
- Plombiervorrichtung mit Sicherheitsplombe
- Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung
- Maße: ca. 400 (B) x 300 (H) x 150 (T) mm

Inhalt: Gemäß DIN 13157 plus eine individuell berufsrisikobezogene Erweiterung





erwaltung	Baustelle		
Ausführung		Bestell-Nr.	€/Stück
Verwaltung		66 0313 0100 !	209,00
Baustelle		66 0313 0103 <b>!</b>	219,00
			(538F)



Metallverarbeitung

STILL STATE OF THE	lenter Verical Hand
Helpho substitute	

**SOHNGEN®** 

Holzbearbeitung

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Metallverarbeitung	66 0313 0106 <b>!</b>	239,00
Holzbearbeitung	66 0313 0109 !	235,00
		(538F)

#### Verbandschrank Madrid

#### Eigenschaften:

- Stahlblech
- Eintürig
- Verschließbar durch Sicherheitsschloss (zwei Schlüssel)
- Zwei Einlegeböden
- Klappbares Ablagetableau
- Tür mit drei Ablageschalen
- Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogramme
- Kann durch ein Medikamentenfach, einen zusätzlichen Einlegeboden und mit bis zu sechs Schubladen erweitert werden
- Farbe: weiß
- Maße: ca. 452 (B) x 552 (H) x 170 (T) mm Inhalt: Füllung gemäß DIN 13169



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Schrank, gefüllt	66 0301 6609	189,00
Nachfüllpack DIN 13169	66 0301 6597	72,90
		(538F)

## Verbandschrank Heidelberg

#### Eigenschaften:

Stahlblech

**STHNGEN®** 

- Eintürig
- Verschließbar durch Sicherheitsschloss (zwei Schlüssel)
- Ein Einlegeboden
- Klappbares Ablagetableau
- Kann durch ein Medikamentenfach, einen zusätzlichen Einlegeboden und mit bis zu zwei Schubladen erweitert werden
- Farbe: weiß
- Maße: ca. 302 (B) x 362 (H) x 140 (T) mm Inhalt: Füllung gemäß DIN 13157



**STHNGEN®** 

Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Schrank, gefüllt	66 0301 6612	94,90
Nachfüllpack DIN 13157	66 0301 6582	21,95
		(538F)

#### Verbandkasten OSLO, DIN 13169

#### Eigenschaften:

- Aus lackiertem Stahlblech
- Abgerundete Kanten
- Profildichtung aus kunststoffummanteltem Drahtgeflecht
- Zwei Spannverschlüsse und Fallgriffe
- Beinhaltet 55 Komponenten und 131 Einzelteile
- Maße: ca. 350 (B) x 250 (H) x 100 (T) mm

Inhalt: Gemäß DIN 13169

#### Verbandkasten Kiel

## Eigenschaften:

**SOHNGEN®** 

- Aus hochschlagzähem Kunststoff
- Mit Scharnier und Verschlusslaschen
- Siebdruckbeschriftung
- Innen mehr Übersicht durch Extra-Tray für Kleinteile
- Farbe: orange
- Maße: ca. 260 (B) x 160 (H) x 80 (T) mm

Inhalt: Gemäß DIN 13157



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Verbandkasten	66 0313 0101	88,90
Wandhalterung	66 0313 0104	14,49
		(538F)



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Verbandkasten	66 0301 6636	25,95
Wandhalterung	66 0301 6645	2,99
		(538F)

**SÖHNGEN®** 

## Pflasterspender aluderm-aluplast

#### Eigenschaften:

- Aus ABS-Kunststoff
- Inklusive Wandhalterung mit Befestigungsmaterial
- Wundpflaster mit aluminiumbedampftem Wundkissen
- Besonders hautfreundlich
- Atmungsaktiv und hypoallergen
- Alle Pflaster sind einzeln hygienisch eingesiegelt
- Farbe: orange
- Maße: ca. 160 (B) x 122 (H) x 57 (T) mm

#### Inhalt:

- 30 x Strips: ca. 7,2 x 1,9 cm
- 30 x Strips: ca. 7,2 x 2,5 cm
- 25 x Fingerkuppenverbände
- 20 x Fingerverbände, ca. 12 x 2 cm

  • 10 x Fingergelenkverbände
- Miniblock Nofallversorgungsnachweis



Ausführung	Bestell-Nr.	€/Stück
Pflasterspender	66 0301 6630	25,95
Nachfüllstet, komplett	66 0301 6633	15,49
		(538F)

## Verbandbuch DIN A5

## Eigenschaften:

**SÖHNGEN®** 

**SÖHNGEN®** 

• Verbandbuch mit vorgedruckten Spalten zur Registrierung von Betriebsunfällen

Hinweis: Jede Erste-Hilfe-Leistung ist nach § 24 Abs. 6 DGUV Vorschrift 1 zu dokumentieren und 5 Jahre verfügbar zu halten.



Bestell-Nr.	€/Stück
66 0301 6647	9,49
	(538F)

