

**uvex**



**Kopfschutz**

---

protecting people

# uvex ultimate line

Unser Anspruch **made 2 perform** treibt uns an: Wir entwickeln und fertigen Produkte für maximale Leistung – ohne Kompromisse bei Sicherheit, Komfort, Qualität und Nachhaltigkeit.

Unsere Produkte überzeugen im Arbeitsschutz genauso wie im Sport und in der Freizeit. Denn **made 2 perform** ist mehr als ein Versprechen – es ist unsere Motivation für Anwender, Athleten, Mitarbeiter und alle, die das Siegerpodest im Blick haben.

## uvex pronamic alpine Mips®

Durchdachter Industrie-Kletterhelm

made 2 perform

### EN 12492

Erfüllt ein erweitertes Temperaturfenster von -30°C bis +50°C; deutlich über den geforderten -20°C bis +35°C

### EN 397

inkl. „-30°C“, LD, MM

### Belüftung

Designintegrierte, großzügig gestaltete Belüftungsöffnungen seitlich am Helm

### Kompatibilität

Halteklammer z. B. für Stirnlampen und Vollsichtbrille

### Tragekomfort

Individuell einstellbarer Kopfring

### Mips®-Gehirnschutzsystem

Zusätzlicher Kopfschutz bei Rotationsbewegungen

### Passgenauigkeit

Stufenlose Größeneinstellung von 51 bis 63 cm



**Perfektes Zusammenspiel von Schutz und Dynamik**

Dank der nahtlos integrierten Helmkomponenten bietet der uvex pronamic alpine Mips® nicht nur hervorragenden Schutz, sondern auch einen sportlich dynamischen Look. Ob mit Visier, Nackenschutz oder Gehörschutz – individuelle Anpassungen sind sekundenschnell vollzogen. Mit dem uvex pronamic alpine Mips® sind Sie stets optimal ausgerüstet, egal welche Herausforderung Sie erwartet.



uvex pronamic  
alpine Mips®



Hinter **made 2 perform** stehen klare Ziele: maximale Performance, kompromisslose Sicherheit – messbar, greifbar und gemacht für alle, die mehr erreichen wollen.

**Mehr Informationen finden Sie hier:**



[www.uvex-safety.com/de/ultimate-line](http://www.uvex-safety.com/de/ultimate-line)

Nachhaltigkeit bei uvex safety

# protecting planet



Fast alle unsere Modelle folgen dem Prinzip „Design for Recycling“. Das bedeutet, sie lassen sich einfach zerlegen.

Da die Helmschale aus Monomaterial besteht, ist sie ein wertvoller Rohstoff, der sich ideal für die Wiederverwertung eignet. Gemeinsam mit einigen Kunden und Partnern haben wir bereits erste Projekte zum Thema Kreislaufwirtschaft gestartet.

Bei unserem **uvex pheos planet** besteht die Helmschale zu 30% aus biobasiertem Kunststoff. Das organische Ausgangsmaterial – Zuckerrohr – wird unter Einhaltung strengster Qualitätsanforderungen verarbeitet und erreicht dabei eine hohe Stabilität und Festigkeit.

Für den Kopfring werden 50% Mahlgut aus Helmschalen verwendet, wodurch der prozessbedingte Ausschuss in der Produktion deutlich reduziert wird. Das wirkt sich sehr positiv auf den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck aus: 1,97 kg CO<sub>2</sub>e (01/2023).

**4 Waben**  
Mehr Transparenz  
am Produkt



### Material

Produkte mit diesem Symbol enthalten biobasierte oder heimkompostierbare Materialien oder Rezyklate. Dabei unterscheiden wir zwischen Post-Consumer-Rezyklat (PCR) und Post-Industrial-Rezyklat (PIR).



### Verpackung

Produktverpackungen mit diesem Symbol bestehen z.B. aus 100% Rezyklat oder sind heimkompostierbar.



### Kreislaufwirtschaft

Produkte mit diesem Symbol sind beispielsweise für eine besonders lange Lebensdauer entwickelt, recycelbar, für einen zweiten Lebenszyklus vorgesehen oder ermöglichen Reparaturen.



### CO<sub>2</sub>-Fußabdruck

Wir berechnen die produktspezifischen Treibhausgasemissionen nach der Norm ISO 14067 festgelegten Methode.

**Berechnungsmethode:** IPCC 2021 GWP100 (angelehnt an ISO 14067); SimaPro mit Datenbank eco-invent; Scope: Cradle-to-Customer; Die genannten CO<sub>2</sub>e-Werte gelten zum Berechnungsdatum und können dauerhaft Änderungen aufgrund von Datenbank- oder Methodik-Updates unterliegen.



Detaillierte Informationen finden Sie hier:  
[uvex-safety.com/de/uvex-safety-group/nachhaltigkeit/co2-fussabdruck/](https://uvex-safety.com/de/uvex-safety-group/nachhaltigkeit/co2-fussabdruck/)



**Innovative Schutzhelme – made in Germany**

Am Standort Lederdorn entwickelt und fertigt uvex hochwertige und innovative Schutzhelme für Arbeit, Sport und Freizeit. Die Produktion in Deutschland ermöglicht dabei eine ressourcenschonende Fertigung mit kurzen Lieferwegen und kontinuierlicher Optimierung von Materialien und Prozessen.

# uvex Kopfschutz



**langjährige Erfahrung**  
und Know-how  
seit 1969



**kurze Transportwege**



**weniger Produktionsabfall**  
dank Wiederverwertung  
von Ausschussmaterial



**Gebrauchsanleitungen**  
aus recyceltem  
Altpapier

**mindestens 85 %**  
unserer Modelle  
sind für das Recycling  
geeignet



**Einsparung von Verpackungsmüll**  
im Einkauf durch Bau  
von Materialsilos



**ISO 14001  
und ISO 9001  
zertifiziert**



**ergonomische Arbeitsplätze**  
zur Förderung der  
Gesundheit und  
Effizienz



**Montagehilfsmittel**  
für schonendere  
Arbeitsabläufe der  
Mitarbeiter



**100 %  
Ökostrom**



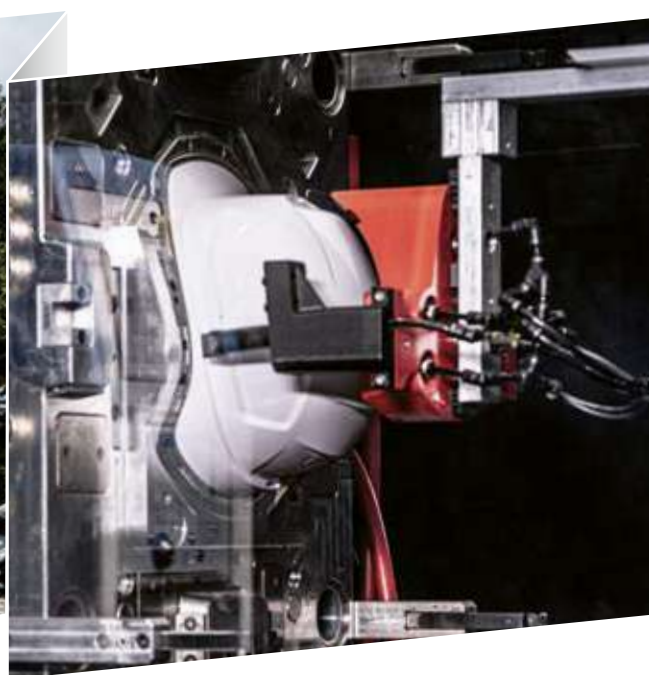
# Innovative Schutzhelme – made in Germany

uvex Kopfschutz Kompetenzzentrum

## Erstklassiger Kopfschutz für jeden Einsatz

Am Standort im oberpfälzischen Lederdorn entwickelt und fertigt uvex innovative Schutzhelme – für den Arbeitseinsatz genauso wie für Sport und Freizeit. Modernste Technologien mit besonderen Kompetenzen im Spritzgussbereich und hoch qualifizierte Mitarbeiter gewährleisten höchste Sicherheits- und Qualitätsansprüche.

Die Produktion in Deutschland und das Know-how unseres Teams sichern höchste uvex Qualität.



### Von der Idee bis zum fertigen Produkt

uvex Lederdorn steht für erstklassige Entwicklungs- und Produktionskompetenz. Hier ist die gesamte Wertschöpfungskette in einer Hand: von der ersten Produktidee über intensive Forschung und Entwicklung bis zur Fertigung mit modernsten Produktionsverfahren. Unser Werk verfügt u. a. über eine voll automatisierte Lackierstraße, Granulat-Siloanlagen und drei neue Spritzgussmaschinen.

### Automatisierte Präzision, handgefertigte Perfektion

Trotz vieler voll automatisierter Arbeitsschritte sind die Erfahrung unserer Mitarbeiter und deren 200 routinierte Handgriffe, die z. B. bei der Montage des uvex Waldarbeiter-schutzes und beim Einsetzen der Innenausstattung nötig sind, unverzichtbar.

### Nachhaltigkeit im Fokus

Die Fertigung in Deutschland sichert eine nachhaltige, ressourcenschonende Produktion und kurze Wege. Durch stetige Material- und Fertigungsoptimierungen verbessern wir weiter unsere Energieeffizienz und verfolgen konsequent das Ziel eines grünen Fußabdrucks.

### Höchste Qualität garantiert

Unser Standort in Lederdorn hat ein eigenes Prüflabor, das – im engen Austausch mit unserem Labor in Fürth – die Einhaltung sämtlicher nationaler und internationaler Normen gewährleistet und diese oftmals sogar um ein Vielfaches übertrifft.

### Umfassende Fertigungskontrollen

- ISO 9001 zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem
- ISO 50001 zertifiziertes Energiemanagementsystem
- OHRIS zertifiziertes Arbeitsschutzmanagementsystem

# Individualisierter Kopfschutz

uvex Schutzhelme – wie für Sie gemacht

## Perfekt auf Ihr Unternehmen abgestimmt

Am Standort Lederdorn entsteht u.a. fast die gesamte Produktfamilie unseres bewährten Arbeitsschutzhelms uvex pheos und auch das uvex Waldarbeitersset wird hier komplett montiert. Die Umsetzung individueller Kundenwünsche ist eine Stärke unseres Standorts: Für einen unverwechselbaren Auftritt Ihres Teams bieten wir Ihnen die Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung der Helme – damit Ihre Kunden sofort wissen, mit wem sie es zu tun haben.



**Schutzhelme, die genau passen – auch zu Ihrer Corporate Identity:** individuell bedruckt und unverzüglich geliefert



**Bedruckung mit Logo**  
direkt aus der Maschine



**Mehrfarbiger Logodruck**  
mit bis zu 6 Farben



**Kleine Bestellmengen möglich**  
ab 25 Stk., Sonderfarbe ab 600 Stk.

# Normen im Überblick

EN 397 · EN 50365

## EN 397 – Industrieschutzhelme















Schutz vor fallenden Gegenständen und deren Konsequenzen wie Gehirnverletzungen und Schädelbruch

**Verbindliche Anforderungen:** diese Anforderungen müssen alle Helme die nach EN 397 zertifiziert werden erfüllen.

- Stoßdämpfung vertikal
- Durchdringungsfestigkeit (gegen spitze und scharfe Gegenstände)
- Flammbeständigkeit
- Kinnriemenbefestigung: Kinnriemen löst bei minimal 150 N und maximal 250 N aus

**Optionale Anforderungen:** diese Anforderungen kann ein Helm, der nach EN 397 zertifiziert ist, erfüllen, es sind aber keine Pflichtenanforderungen.

- sehr niedrige Temperaturen (-20°C oder -30°C)
- sehr hohe Temperaturen (+150°C)
- elektrische Isolierung (440 V)
- Molten Metal (MM)
- seitliche Verformung (LD)

sehr niedrige Temperaturen (-20°C oder -30°C)	 uvex airwing	 uvex super boss	 uvex pheos	 uvex pheos alpine	 uvex perfexxion	 uvex pronamic alpine	 uvex pronamic
sehr hohe Temperaturen (+150°C)		 uvex thermo boss					
elektrische Isolierung (440 V)	 uvex airwing E	 uvex thermo boss					
Molten Metal (MM)			 uvex pheos			 uvex pronamic alpine	
seitliche Verformung					 uvex perfexxion	 uvex pronamic alpine	

## EN 50365 – Elektrische isolierende Helme für Arbeiten an Niederspannungsanlagen

Schutz vor elektrischen Schocks und zur Verhinderung einer gefährlichen Körperdurchströmung durch den Kopf

**Anforderungen:**

- Alle Helme müssen auch die Anforderungen nach EN 397 erfüllen.
- Schutz vor Wechselspannung bis 1000 V (AC) oder Gleichspannung bis 1500 V (DC)
- Isolierende Helme dürfen keine leitfähigen Teile enthalten.



## EN 12492 – Bergsteigerhelm

Schutz gegen Gefahren, die bei von Bergsteigern durchgeführten Aktivitäten auftreten können

### Anforderungen:

- Stoßdämpfung vertikal, frontal, lateral, dorsal
- Durchdringungsfestigkeit
- Trageeinrichtung (Kinnriemen löst bei min. 500 N)
- Festigkeit der Trageeinrichtung: Kinnriemen darf eine maximale Dehnung von 25 mm aufzeigen
- Wirksamkeit Trageeinrichtung: Helm darf nicht vom Kopf gleiten



uvex pheos alpine



uvex perffexion



uvex pronamic alpine



## EN 1078 – Radfahrerhelm

Schutz für Radfahrer und Benutzer von Skateboards und Rollschuhen

### Anforderungen:

- Stoßdämpfungsvermögen bei vertikaler Krafteinwirkung
- Absicherung der Wirksamkeit der Trageeinrichtung durch Abstreifprüfung
- Sicherstellung der mechanischen Festigkeit des Kinnbandes bei zulässiger maximaler Dehnung von 35mm



uvex perffexion

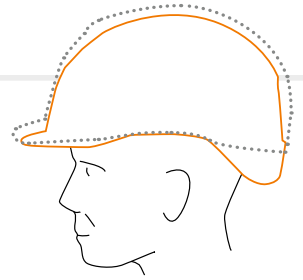


# uvex pronamic

Der innovative Multifunktionshelm

## Perfektes Zusammenspiel von Schutz und Dynamik (protection & dynamic)

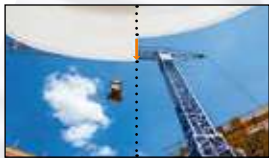
Der moderne, sportliche uvex pronamic verfügt über eine einzigartige, innovative Helmstruktur. Von der Bionik (Seerosenblatt) inspiriert, wurde ein komplett neues Helminnendesign entworfen – für mehr Performance, bessere Ergonomie, nachhaltigerer Materialeinsatz. Der uvex pronamic bietet dabei maximale Sicherheit: zu den normgeforderten Standards (Stoßdämpfung, Penetration, Brennverhalten) erfüllt er zusätzlich optionale Anforderungen („-30 °C“).



**Trageposition näher am Kopf**  
Die Helmschale des uvex pronamic rückt durch deren optimierte Form näher an den Kopf. Der Helm wirkt dadurch leichter, da dessen Schwerpunkt nun mehr im Kopfbereich liegt. Für mehr Schutz sorgt zudem der vergrößerte Nackenbereich am Hinterkopf.

## Maximale Belüftung

Die voll integrierten Lüftungsschieber lassen sich selbst mit Handschuhen einfach bedienen.



Schirm lang      Schirm kurz

## Optimale Sicht

Der lange Schirm schützt vor Sonneneinstrahlung, der kurze Schirm erweitert das Blickfeld.



## Platz für Zubehör

Dem uvex pronamic steht ein umfangreiches Zubehör zur Verfügung, wie z.B. ein Vollvisier.



## IES-System – jetzt Standard

Komfortables „Parken“ der Schutzbrille im Helm – jetzt standardmäßig integriert. Brillenclip (9772002) erforderlich.



## Integrierte Nackenauflage

Das ergonomische 'spiderneck' vergrößert die Auflagefläche am Hinterkopf und sorgt vor allem bei Arbeiten über Kopf für mehr Tragekomfort.

**Erweiterter Größenbereich**  
Stufenlose Größeneinstellung von 51 bis 65 cm



## Optimierte Kopfbandgeometrie

Unter dem Schweißband sorgt der neu entwickelte, flexible Kopfring mit seinem anschmiegsamen Stirnbereich für ein angenehmes Tragegefühl und einen festen, sicheren Sitz.



## Robuster Leichtbau

Das neu entwickelte Helminnendesign spart Material ohne an Stabilität einzubüßen.



# Kopfschutz

uvex pronamic B-WR · uvex pronamic B-S-WR · uvex pronamic S-KR



9731030



9731130



9731330



9731530

## uvex pronamic B-WR

- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und Visier
- weitere Elemente zur Aufnahme von umfangreichem Zubehör
- variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung (9790310) mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- mit dem Schweißband (9790311) ausgestattet
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und maximalen Komfort
- Aufnahme für den IES-Brillenclip (9772002) serienmäßig

uvex pronamic B-WR				
Art.-Nr.	9731030	9731130	9731330	9731530
Farbe	weiß	gelb	rot	blau
Ausführung	mit langem Schirm			
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C	-30 °C	-30 °C	-30 °C
Größe	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



9731031



9731131



9731331



9731531

## uvex pronamic B-S-WR

- verkürzter Schirm für ein vergrößertes Sichtfeld
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und Visier
- weitere Elemente zur Aufnahme von umfangreichem Zubehör
- variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung (9790310) mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- mit dem Schweißband (9790311) ausgestattet
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und maximalen Komfort
- Aufnahme für den IES-Brillenclip (9772002) serienmäßig

uvex pronamic B-S-WR				
Art.-Nr.	9731031	9731131	9731331	9731531
Farbe	weiß	gelb	rot	blau
Ausführung	mit kurzem Schirm			
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C	-30 °C	-30 °C	-30 °C
Größe	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



9731033



9731133



9731333



9731533

## uvex pronamic S-KR

- vormontierter 4-Punkt Gabelkinnriemen (9790021)
- Befestigungsclip (9790022) zur Positionierung des Gabelkinnriemens in der Parkposition
- verkürzter Schirm für ein vergrößertes Sichtfeld
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und Visier
- weitere Elemente zur Aufnahme von umfangreichem Zubehör
- variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung (9790310) mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- mit dem Schweißband (9790311) ausgestattet
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und maximalen Komfort
- Aufnahme für den IES-Brillenclip (9772002) serienmäßig enthalten

uvex pronamic S-KR				
Art.-Nr.	9731033	9731133	9731333	9731533
Farbe	weiß	gelb	rot	blau
Ausführung	mit kurzem Schirm und vormontiertem Gabelkinnriemen			
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C	-30 °C	-30 °C	-30 °C
Größe	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

MADE IN GERMANY



**uvex**

uvex pronamic E



**Komplett geschlossene  
Helmschale**

Schutz vor elektrischer Gefährdung  
bei Arbeiten mit stromführenden Kom-  
ponenten im Niederspannungsbereich  
bis 1000 V (AC) oder 1500 V (DC).

9730031  
uvex pronamic E-S-WR weiß

9916003  
uvex pronamic Visier  
supravisision excellence SLB 2

# Kopfschutz

uvex pronamic E-WR · uvex pronamic E-S-WR · Zubehör



9730030



9730130



9730330



9730530



## uvex pronamic E-WR

- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und dem pronamic Visiersystem
- weitere Elemente zur Aufnahme von umfangreichem Zubehör
- vollständig geschlossene Helmschale für die Verwendung im Elektrikerbereich
- Innenausstattung (9790310) mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung ausgestattet mit dem Schweißband (9790311)
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und maximalen Komfort
- Aufnahme für den IES-Brillenclip (9772002) serienmäßig

uvex pronamic E-WR				
Art.-Nr.	9730030	9730130	9730330	9730530
Farbe	weiß	gelb	rot	blau
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397 -30 °C EN 50365	EN 397 -30 °C EN 50365	EN 397 -30 °C EN 50365	EN 397 -30 °C EN 50365
Größe	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



9730031



9730131



9730331



9730531

## uvex pronamic E-S-WR

- verkürzter Schirm für ein vergrößertes Sichtfeld
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und dem pronamic Visiersystem
- weitere Elemente zur Aufnahme von umfangreichem Zubehör
- vollständig geschlossene Helmschale für die Verwendung im Elektrikerbereich
- Innenausstattung (9790310) mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung ausgestattet mit dem Schweißband (9790311)
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und maximalen Komfort
- Aufnahme für den IES-Brillenclip (9772002) serienmäßig

uvex pronamic E-S-WR				
Art.-Nr.	9730031	9730131	9730331	9730531
Farbe	weiß	gelb	rot	blau
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397 -30 °C EN 50365	EN 397 -30 °C EN 50365	EN 397 -30 °C EN 50365	EN 397 -30 °C EN 50365
Größe	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm	51 bis 65 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



9790310



9790311

## uvex pronamic Zubehör

	Innenausstattung für uvex pronamic	Schweißband für uvex pronamic
Art.-Nr.	9790310	9790311
Ausführung	Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung mit Schweißband	Kunstleder
Bestelleinheit	ST	10 ST



Kopfschutz  
uvex pronamic alpine



**Großzügige Belüftung**

Die seitlichen Belüftungsöffnungen verbessern das Helmklima maßgeblich.



**Geschlossene Variante**

Auch für die Arbeiten im Niederspannungsbereich bietet diese Variante den optimalen Schutz. Sie erfüllt vollumfänglich die EN 397, EN 50365 sowie die EN 12492 außer Punkt 4.1.4 (Belüftung).



**Optimale Einstellbarkeit**

Der große Verstellbereich des Drehradsystem und die individuelle Einstellbarkeit der Innenausstattung erlauben dem Träger sich den Helm optimal auf seine Kopfform anzupassen



**EN 12492 und EN 397**

Für jeden Einsatz die optimale Ausrüstung. Ob bei Arbeiten in der Höhe oder im Einsatz als Industrieschutzhelm, durch den einfachen und schnellen Tausch des Kinnriemensystems erfüllt der Helm beide Normanforderungen und bietet somit jederzeit den optimalen Schutz



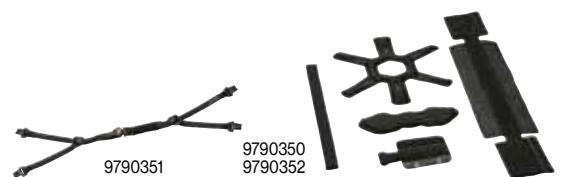
**Mips® inklusive**

Zur zusätzlichen Aufnahme von Rotationsenergie und der dadurch eventuellen einhergehenden Reduktion der Energieeinwirkung auf den Kopf wurde optional eine zusätzliche reibungsarme Innenschale integriert. Eine detaillierte Beschreibung der Funktionsweise des Mips® Gehirnschutzsystems finden Sie auf Seite 140.



**Zubehör einfach und schnell montiert**

Die vier stilistischen Halteklammern garantieren einen optimalen Sitz des Helmzubehörs. Somit ist sichergestellt, dass dem Nutzer die einsatzbezogenen Produkte wie Lampen/Vollsichtbrillen jederzeit perfekt positioniert zur Verfügung stehen.



Weitere Infos finden Sie unter [uvex-safety.com/de/uvex-pronamic-alpine](http://uvex-safety.com/de/uvex-pronamic-alpine) (oder durch scannen des QR Codes).

**uvex pronamic alpine Zubehör**

	Hygieneset uvex pronamic alpine 9790350	Gabelkinnriemen EN 12492 uvex pronamic alpine 9790351	Mips® Hygieneset uvex pronamic alpine 9790352
<b>Art.-Nr.</b>	für die Varianten ohne Mips®	gemäß DIN EN 12492	für die Varianten mit Mips®
<b>Ausführung</b>			
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST

# Kopfschutz

uvex pronamic alpine · uvex pronamic alpine E



LD-geprüft

## uvex pronamic alpine

- Multifunktionshelm welcher die Anforderungen der EN 397 und EN 12492 erfüllt
- optional mit Mips® Gehirnschutzsystem
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und Visier
- vier Halteklammern zur Aufnahme von Stirnlampen oder Vollsichtbrillen
- weitere Elemente zur Aufnahme unseres umfangreichen Zubehör
- Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung

- vielseitig einstellbare Innenausstattung samt stufenlosen Drehradsystem
- EPS-Innenschale gewährleistet optimale Passform und Komfort
- Gabelkinnriemen EN 12492 (Art. Nr. 9790351) im Serienlieferumfang enthalten, EN 397 Version (Art. Nr. 9790021) als Zubehör separat erhältlich
- austauschbare Hygienesets 9790350 und 9790352 (Mips®)



uvex pronamic alpine						
Art.-Nr.	9735030	9735130	9735134	9735230	9735330	9735430
Farbe	weiß	hi-viz gelb	gelb	hi-viz orange	rot	grün
Material	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD
Größe	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST

uvex pronamic alpine					
Art.-Nr.	9735530	9735930	9735031	9735131	9735231
Farbe	blau	schwarz	weiß	hi-viz gelb	hi-viz orange
Ausführung			Mips®	Mips®	Mips®
Material	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD	EN 12492, EN 397 -30°C, MM, LD
Größe	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST



9736030



9736130



9736230

LD-geprüft

## uvex pronamic alpine E

- Multifunktionshelm welcher die Anforderungen der EN 397, EN 50365 und EN 12492 (außer Belüftung 4.1.4) erfüllt
- optional mit Mips® Gehirnschutzsystem
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und Visier
- vier Halteklammern zur Aufnahme von Stirnlampen oder Vollsichtbrillen
- weitere Elemente zur Aufnahme unseres umfangreichen Zubehör

- vollständig geschlossene Helmschale für die Verwendung im Elektrikerbereich
- vielseitig einstellbare Innenausstattung samt stufenlosen Drehradsystem
- EPS-Innenschale gewährleistet optimale Passform und Komfort
- Gabelkinnriemen EN 12492 (Art. Nr. 9790351) im Serienlieferumfang enthalten, EN 397 Version (Art. Nr. 9790021) als Zubehör separat erhältlich
- austauschbare Hygienesets 9790350 und 9790352 (Mips®)

uvex pronamic alpine E						
Art.-Nr.	9736030	9736130	9736230	9736031	9736131	9736231
Farbe	weiß	hi-viz gelb	hi-viz orange	weiß	hi-viz gelb	hi-viz orange
Ausführung				Mips®	Mips®	Mips®
Material	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 50365 EN 12492 (außer 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (außer 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (außer 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (außer 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (außer 4.1.4) EN 397	EN 50365 EN 12492 (außer 4.1.4) EN 397
Größe	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm	51 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST	KAR a 8 ST

## Kopfschutz

uvex airwing B · uvex airwing B-WR · uvex super boss



### uvex airwing B · uvex airwing B-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere und Helm kapseln
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderung für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C)
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung (uvex airwing B)
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (uvex airwing B-WR)
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex airwing B mit konventioneller Innenausstattung							
<b>Art.-Nr.</b>	9762020	9762120	9762220	9762320	9762420	9762520	9762920
<b>Farbe</b>	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	schwarz
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
<b>Material</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norm</b>	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
<b>Größe</b>	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

uvex airwing B-WR mit Drehradsystem						
<b>Art.-Nr.</b>	9762030	9762130	9762230	9762330	9762430	9762530
<b>Farbe</b>	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
<b>Material</b>	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norm</b>	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
<b>Größe</b>	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



### uvex super boss

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere und Helm kapseln
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderung für sehr niedrige Temperaturen (-20 °C)
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung
- ausgestattet mit dem Schweißband 9790004
- seitlich einstellbare Lüftungsschlitze
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex super boss mit konventioneller Innenausstattung			
<b>Art.-Nr.</b>	9750020	9750120	9750520
<b>Farbe</b>	weiß	gelb	blau
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
<b>Material</b>	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norm</b>	EN 397, -20 °C	EN 397, -20 °C	EN 397, -20 °C
<b>Größe</b>	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

MADE IN GERMANY



# Kopfschutz

uvex airwing B-S · uvex airwing B-S-WR · uvex thermo boss



## uvex airwing B-S · uvex airwing B-S-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere und Helm kapseln
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderung für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C)
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung (uvex airwing B-S)
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (uvex airwing B-S-WR)
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005
- gekürzter Schirm für ein erweitertes Blickfeld nach oben
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex airwing B-S mit konventioneller Innenausstattung

Art.-Nr.	9762021	9762121	9762221	9762321	9762421	9762521
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
Größe	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

uvex airwing B-S-WR mit Drehradsystem

Art.-Nr.	9762031	9762131	9762231	9762331	9762431	9762531
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



## uvex thermo boss

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln und Regenrinne
- Helmschale aus wärmeresistentem Polycarbonat für den Einsatz bei hohen Umgebungstemperaturen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderung (440 V AC und +150 °C)
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung
- ausgestattet mit dem Schweißband 9790004
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex thermo boss

Art.-Nr.	9754000	9754100	9754300
Farbe	weiß	gelb	rot
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	PC mit Glasfasern verstärkt	PC mit Glasfasern verstärkt	PC mit Glasfasern verstärkt
Norm	EN 397 +150 °C, 440 V AC	EN 397 +150 °C, 440 V AC	EN 397 +150 °C, 440 V AC
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

MADE IN GERMANY



# Kopfschutz

uvex pheos alpine · uvex perfexxion



## uvex pheos alpine

- Multifunktionshelm für Höhenarbeit und Rettung
- Kombination der Eigenschaften des Industrieschutzhelmes (EN 397) mit den Anforderungen eines Bergsteigerhelmes (EN 12492)
- leichte Helmschale aus ABS bietet Schutz und Strapazierfähigkeit
- gekürzter Schirm für ein erweitertes Blickfeld nach oben
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und Visier
- Befestigungsmöglichkeiten für Stirnlampe und Vollsichtbrille vorhanden
- dauerhaft geöffnete Lüftungsöffnungen
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderung für sehr niedrige Temperaturen (-30°C)

- fest vernieteter Kinnriemen zur Nutzung nach EN 12492
- Sechs-Punkt-Textilaufhängung gewährleistet optimale Passform und hohen Komfort
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- standardmäßig wird der Helm mit schwarzen PU-Schweißband (Art.-Nr. 9760009) geliefert, optional steht auch ein helles Schweißband aus Kunstleder zur Verfügung (Art.-Nr. 9760005)



product design award

2013

uvex pheos alpine mit Drehradsystem

Art.-Nr.	9773050	9773150	9773250	9773350	9773450	9773550	9773950
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	schwarz
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 397, -30 °C EN 12492	EN 397, -30 °C EN 12492	EN 397, -30 °C EN 12492	EN 397, -30 °C EN 12492	EN 397, -30 °C EN 12492	EN 397, -30 °C EN 12492	EN 397, -30 °C EN 12492
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST, einzeln verpackt im KAR	ST, einzeln verpackt im KAR	ST, einzeln verpackt im KAR	ST, einzeln verpackt im KAR	ST, einzeln verpackt im KAR	ST, einzeln verpackt im KAR	ST, einzeln verpackt im KAR
Umverpackung	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST



9720940



9720950



9720040



9720050

## LD-geprüft

## uvex perfexxion

- einmalige Kombination der Normen EN 397 (partly), EN 12492 und EN 1078
- seitliche Euroslots-Aufnahmen (30mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- zusätzliche Slots zur Erweiterung mit vielseitigem Zubehör
- Erfüllt folgende Normen:
  - EN 397 (partly) – Industrieschutzhelmnorm
    - optionale Anforderungen: LD, -30°C
  - EN 12492 – Bergsteigerhelmnorm
  - EN 1078 – Fahrradhelmnorm

- erhöhte Seitensteifigkeit (LD) bietet eine zusätzliche Schutzfunktion
- variable und komfortable Belüftungsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weiten- und Höhenregulierung
- Innenausstattung mit komfortablen Innennetz für zusätzlichen Tragekomfort
- optimale Passform durch zwei unterschiedliche Größen (M und L)
- zusätzlicher Ansteckschirm im Lieferumfang enthalten

uvex perfexxion

Art.-Nr.	9720940	9720950	9720040	9720050
Farbe	schwarz	schwarz	weiß	weiß
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	ABS	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078
Größe	M (52 bis 58 cm)	L (59 bis 63 cm)	M (52 bis 58 cm)	L (59 bis 63 cm)
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST	KAR a 6 ST

# Kopfschutz

uvex pheos forestry · uvex pheos ABS



Weitere Infos finden Sie unter [uvex-safety.com/de/Waldarbeitersset](http://uvex-safety.com/de/Waldarbeitersset) (oder durch scannen des QR Codes).



## uvex pheos forestry

- speziell auf die Anforderungen der Wald- und Forstarbeit abgestimmtes Set bestehend aus dem uvex pheos ABS B-S-WR, uvex pheos Waldarbeitervisier und den uvex pheos K2P mechanisch
- beklebt mit Aufkleberset, inklusive vormontiertem Kinnriemen und Signalpfeife (gilt für Varianten ohne Mips)
- Mips®-Technologie und großzügige Nackenauflage (9790149) integriert (bei Varianten mit Mips®)
- erfüllt die Normen EN 397 mit Zusatzanforderung für sehr niedrige Temperaturen (-30°C), EN 352-3 und EN 1731

- vollintegriertes Metallgittervisier mit einer hohen Transmission (Lichtdurchlässigkeit) schützt vor Fremdkörpern und gewährleistet eine freie Sicht
- hochdämmende Gehörschutzkapseln (SNR: 30 dB) runden das System perfekt ab und schützen zuverlässig vor dem Lärm von Kettensägen und Freischneidern
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung, Belüftung in Bewegungsrichtung
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Einhand-Weitenregulierung

uvex pheos forestry – vormontiertes Set			
Art.-Nr.	9774236	9774237	9774238
Farbe	gelb	orange	rot
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Norm	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 15 ST	KAR a 15 ST	KAR a 15 ST

uvex pheos forestry – vormontiertes Set			
Art.-Nr.	9774246	9774247	9774248
Farbe	gelb	orange	rot
Ausführung	mit kurzem Schirm Mips®	mit kurzem Schirm Mips®	mit kurzem Schirm Mips®
Norm	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 15 ST	KAR a 15 ST	KAR a 15 ST



9772071



9772171



9772271



9772371

## uvex pheos ABS

- Schutzhelm aus ABS mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C)

- hohe Seitensteifigkeit
- drei variable Lüftungsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung mit Drehradsystem (9760106) und Schweißband (9760009)
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex pheos ABS B-S-WR mit Drehradsystem				
Art.-Nr.	9772071	9772171	9772271	9772371
Farbe	weiß	gelb	orange	rot
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	ABS	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST

MADE IN GERMANY



# Kopfschutz

uvex pheos B · uvex pheos B-WR · uvex pheos B-S-WR



## uvex pheos B · uvex pheos B-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C) und Metallspritzer (MM = „Molten Metal“)
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung (uvex pheos B)
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (uvex pheos B-WR)
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex pheos B mit konventioneller Innenausstattung						
Art.-Nr.	9772020	9772120	9772220	9772320	9772520	9772920
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	blau	schwarz
Ausführung	mit langem Schirm					
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

uvex pheos B-WR mit Drehradsystem							
Art.-Nr.	9772030	9772130	9772230	9772330	9772430	9772530	9772930
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	schwarz
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



## uvex pheos B-S-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C) und Metallspritzer (MM = „Molten Metal“)
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung

- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005
- gekürzter Schirm für ein erweitertes Blickfeld nach oben
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex pheos B-S-WR mit Drehradsystem								
Art.-Nr.	9772031	9772131	9772231	9772332	9772431	9772531	9772832	9772932
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	dunkelgrau	schwarz
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



**uvex**

# Kopfschutz

uvex pheos IES · uvex pheos IES-S · uvex pheos S-KR · uvex pheos S-KR IES



## uvex pheos IES · uvex pheos IES-S

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln, Helmlampen und Integrated Eyewear System (IES)
- seitliche Euroslots-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C) und Metallspritzer (MM = „Molten Metal“)
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung – zusätzlich besteht die Möglichkeit, eine Schutzbrille uvex pheos, uvex pheos s oder uvex i-works zu montieren
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760007
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex pheos IES-S mit Drehradsystem

Art.-Nr.	9772041	9772241	9772341
Farbe	weiß	orange	rot
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

uvex pheos IES mit Drehradsystem

Art.-Nr.	9772040	9772140	9772240	9772340	9772442	9772540	9772834
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	dunkelgrau
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



## uvex pheos S-KR · uvex pheos S-KR IES

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005 (uvex pheos S-KR) und 9760007 (uvex pheos S-KR IES)
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung

- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort
- vormontierter 4-Punkt Gabelkinnriemen
- Befestigungsclip (9790022) zur Positionierung des Gabelkinnriemens in der Parkposition oder als Vollsichtbrillenhalterung
- BG-Bau förderfähige Produkte auf Anfrage erhältlich

uvex pheos S-KR

Art.-Nr.	9772034	9772134	9772234	9772335	9772434	9772534	9772840	9772931	9772044	9772144	9772237	9772342	9772440	9772544	9772833	9772933
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	dunkelgrau	schwarz	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	dunkelgrau	schwarz
Ausführung	mit kurzem Schirm								mit kurzem Schirm und IES-Innenausstattung							
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	52 to 61 cm	52 to 61 cm	52 to 61 cm	52 to 61 cm	52 to 61 cm	52 to 61 cm	52 to 61 cm	52 to 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

MADE IN GERMANY

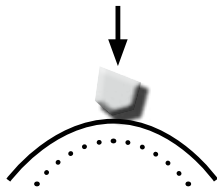


# Kopfschutz

uvex pheos S-KR Mips®

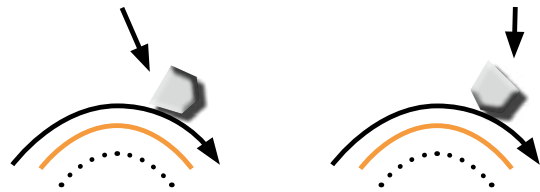
## Mips® Gehirnschutzsystem für Industrieschutzhelme

- konzipiert für die Verringerung der auf den Kopf einwirkenden Rotationsbewegungen bei bestimmten schrägen und dezentrierten Stößen
- derartige Rotationsbewegungen können zu einer Scherung oder Dehnung des Hirngewebes führen
- multidirektionale Funktionsweise des Sicherheitssystems in alle Richtungen
- Erhöhung des Tragekomforts des Helmes durch die reibungsarme Innenschale
- verbesserte Gewichtsverteilung des Helmes mit angebrachtem Zubehör



### Gerader Aufprall

Gängige Schutzhelme werden für einen geraden und mittigen Aufprall entwickelt (DIN EN 397).



### Schräger Aufprall

Meist jedoch erfolgt der Aufprall seitlich oder mit schräg wirkender Kraft. Das Mips®-System ergänzt die Stoßabsorption eines herkömmlichen Helmes um die Fähigkeit auch Rotationsbewegungen und Kräfte vom Kopf ablenken zu können.



Weitere Infos finden Sie unter [uvex-safety.com/de/mips/](http://uvex-safety.com/de/mips/) (oder durch scannen des QR Codes).



9772090



9772190



9772260

## uvex pheos S-KR Mips®

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln und Helmlampen
- Mips®-Innenschale ermöglicht die Aufnahme von Rotationsenergie
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort
- vormontierter 4-Punkt Gabelkinnriemen (9790021)
- großzügige Nackenauflage (9790149) erhöht den Tragekomfort
- ausgestattet mit dem Schweißband (9760260)
- auch als planet-Variante erhältlich siehe Seite 141
- BG-Bau förderfähige Produkte auf Anfrage erhältlich

uvex pheos S-KR Mips®			
<b>Art.-Nr.</b>	9772090	<b>9772190</b>	<b>9772260</b>
<b>Farbe</b>	weiß	gelb	hi-viz orange
<b>Ausführung</b>	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
<b>Material</b>	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norm</b>	EN 397	EN 397	EN 397
	-30°C, MM	-30°C, MM	-30°C, MM
<b>Größe</b>	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 20 ST	KAR a 20 ST	KAR a 20 ST

# Kopfschutz

uvex pheos planet B-WR · uvex pheos planet B-S-WR · uvex pheos planet S-KR Mips®



9772042



9772043



9772092

## uvex pheos planet B-WR · uvex pheos planet B-S-WR · uvex pheos planet S-KR Mips®

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln und Helmlampen
- Helmschale anteilig aus biobasiertem Kunststoff
- Kopfringe aus regenerierten Helmschalen
- Mips®-Innenschale ermöglicht die Aufnahme von Rotationsenergie bei uvex pheos planet S-KR Mips®
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung

- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort
- vormontierter 4-Punkt Gabelkinnriemen (9790021) bei uvex pheos planet S-KR Mips®
- großzügige Nackenauflage (9790149) erhöht den Tragekomfort bei uvex pheos planet S-KR Mips®
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005 oder 9760260 bei uvex pheos planet S-KR Mips®

	uvex pheos planet B-WR	uvex pheos planet B-S-WR	uvex pheos planet S-KR Mips®
<b>Art.-Nr.</b>	9772042	9772043	9772092
<b>Farbe</b>	weiß	weiß	weiß
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm und Mips® Gehirnschutzsystem
<b>Material</b>	HDPE	HDPE	HDPE
<b>Norm</b>	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
<b>Größe</b>	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 20 ST

## Kopfschutz

uvex pheos E · uvex pheos E-WR · uvex pheos E-S-WR



### uvex pheos E · uvex pheos E-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- vollständig geschlossene Helmschale für die Verwendung im Elektrikerbereich
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C) und Metallspritzer (MM = „Molten Metal“) und ist nach EN 50365 (1000 V AC) zugelassen
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung (uvex pheos E)
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (uvex pheos E-WR)
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005 (uvex pheos E) oder 9760009 (uvex pheos E-WR)
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex pheos E mit konventioneller Innenausstattung					
Art.-Nr.	9770020	9770120	9770220	9770320	9770520
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	blau
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
Größe	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

uvex pheos E-WR mit Drehradsystem							
Art.-Nr.	9770030	9770130	9770230	9770330	9770430	9770530	9770830
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	dunkelgrau
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



### uvex pheos E-S-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helmkapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- vollständig geschlossene Helmschale für die Verwendung im Elektrikerbereich
- erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C) und Metallspritzer (MM = „Molten Metal“) und ist nach EN 50365 (1000 V AC) zugelassen

- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760009
- gekürzter Schirm für ein erweitertes Blickfeld nach oben
- Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort

uvex pheos E-S-WR mit Drehradsystem								
Art.-Nr.	9770031	9770131	9770231	9770331	9770431	9770531	9770832	9770931
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	grün	blau	dunkelgrau	schwarz
Ausführung	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



# Kopfschutz Zubehör



9790065  
mit Schutzhelm  
(Helm nicht im Lieferumfang  
enthalten)



9790075  
mit Schutzhelm  
(Helm nicht im Lieferumfang  
enthalten)



9790076  
mit Schutzhelm  
(Helm nicht im Lieferumfang  
enthalten)



9790068



9790066



9790086  
mit Schutzhelm (Helm nicht  
im Lieferumfang enthalten)



9790086

## uvex Winterhaube

- Winterhaube für den Einsatz in allen uvex Helmen
- wind- und wasserabweisendes Außenmaterial
- umlaufendes Reflexband
- seitliches Netz für erhöhte Aufmerksamkeit des Trägers für Umwelteinflüsse (Ohrbereich)
- wärmendes Fleece-Innenfutter

## uvex Balaclava

- uvex Balaclava als ideale Ergänzung zur Winterhaube – mit stufenloser Größenverstellung über umgelenkten Klettverschluss

## uvex Nackenschutz

- uvex Nackenschutz als Schutz vor Regen, Staub, Splintern und Sonneneinstrahlung
- für den Einsatz mit allen uvex Helmen
- mit Brillenclip 9790022 ausgestattet, um den Nackenschutz in der uvex pheos Helmschale zu befestigen

## uvex kühlender Nackenschutz

- mit einzigartiger Kühlfunktion – bis zu 8 Stunden Kühleffekt, Schutz vor Sonneneinstrahlung

	uvex Winterhaube		uvex Balaclava	uvex Nackenschutz		Kühlender Nackenschutz
Art.-Nr.	9790065	9790068	9790066	9790075	9790076	9790086
Ausführung	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
Farbe	leuchtgelb	leuchtorange	schwarz	orange	gelb	gelb
Größe	unisize	unisize	unisize	unisize	unisize	unisize
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST



9790006



9790010



9790012



9790015



9790016

## Hygienemützen · Wintermützen

	Hygienemütze	Wintermützen		9790012	9790015	9790016
Art.-Nr.	9790006	9790010	9790012	9790015	9790016	9790016
Ausführung	100% Vlies	50% Baumwolle 50% Wolle	60% Polyester, 30% Baumwolle 8% Nylon, 2% Elasthan	50% Baumwolle 50% Schurwolle	60% Polyester, 30% Baumwolle 8% Nylon, 2% Elasthan	60% Polyester, 30% Baumwolle 8% Nylon, 2% Elasthan
Farbe	weiß	navyblau	navyblau	schwarz	schwarz	schwarz
Größe	unisize	unisize	unisize	S bis M	L bis XL	L bis XL
Bestellmengeneinheit	80 ST	ST	ST	ST	ST	ST
Bestellmengenschritte	80 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST	10 ST

## Kopfschutz Zubehör



9790000



9790004



9772001



9760007

### Zubehör für uvex super boss und uvex thermo boss

	Innenausstattung für uvex super boss und uvex thermo boss	Schweißband für uvex super boss und uvex thermo boss
<b>Art.-Nr.</b>	9790000	9790004
<b>Ausführung</b>	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband	Kunstleder
<b>Bestelleinheit</b>	ST	10 ST

### Zubehör für uvex pheos IES

	Innenausstattung für IES für uvex pheos (nicht pheos E und pheos alpine)	Schweißband für pheos IES
<b>Art.-Nr.</b>	9772001	9760007
<b>Ausführung</b>	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband aus Textil und mit uvex pheos Brillenclip	Textil, Schaumstoff
<b>Bestelleinheit</b>	ST	10 ST



9760000



9760001



9760005



9760012



9760011



9760009



9760014

### Zubehör für uvex pheos und uvex airwing

	Konventionelle Innenausstattung für uvex pheos und uvex airwing	Innenausstattung für uvex pheos und uvex airwing (nicht für uvex pheos E) mit Drehradsystem
<b>Art.-Nr.</b>	9760000	9760001
<b>Ausführung</b>	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

	Schweißband für uvex pheos, uvex airwing und uvex pheos alpine
<b>Art.-Nr.</b>	9760005
<b>Ausführung</b>	Kunstleder mit Schweißband
<b>Bestelleinheit</b>	10 ST

### Zubehör für uvex pheos E-WR und uvex pheos alpine

	Innenausstattung für uvex pheos E-WR	Innenausstattung für uvex pheos alpine
<b>Art.-Nr.</b>	9760012	9760011
<b>Ausführung</b>	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

	Schweißband für uvex pheos alpine und uvex pheos E-WR	Drehradpolsterung
<b>Art.-Nr.</b>	9760009	9760014
<b>Ausführung</b>	PU, Leder	Polyester
<b>Bestelleinheit</b>	10 ST	10 ST



9760106



9760260

### Zubehör für uvex pheos ABS

	Ersatzinnenausstattung uvex pheos ABS
<b>Art.-Nr.</b>	9760106
<b>Ausführung</b>	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband
<b>Bestelleinheit</b>	ST

### Zubehör für uvex pheos S-KR Mips® und uvex pheos forestry Mips®

	Schweißband uvex pheos S-KR Mips® und uvex pheos forestry Mips®
<b>Art.-Nr.</b>	9760260
<b>Bestelleinheit</b>	ST

# Kopfschutz Zubehör

## weiteres Helmzubehör\*



	Lederkinnriemen zur Montage an der Innenausstattung	Elastischer Kinnriemen zur Montage an der Innenausstattung
<b>Art.-Nr.</b>	9790005	9790008
<b>Ausführung</b>	Robuste Lederausführung mit Kunststoffösen mit Metallnieten, längenverstellbar	Elastisches Band mit Kunststoffösen, längenverstellbar
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

	Lederkinnriemen zur Montage an der Helmschale	Elastischer Kinnriemen zur Montage an der Helmschale
<b>Art.-Nr.</b>	9790035	9790031
<b>Ausführung</b>	Robuste Lederausführung mit Kunststoffhaken mit Metallnieten, längenverstellbar	Elastisches Band mit Kunststoffhaken, längenverstellbar
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

	Gabelkinnriemen zur Montage an der Innenausstattung	Gabelkinnriemen zur Montage an der Helmschale
<b>Art.-Nr.</b>	9790007	9790021
<b>Ausführung</b>	Textilband mit Druckstastenschnellverschluss, Kunststoffösen und Kinnpolster, längenverstellbar	Textilband mit Druckstastenschnellverschluss, Kunststoffhaken und Kinnpolster, längenverstellbar
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

	Vollsichtbrillen-Clip/ Kinnriemen-Clip	uvex spiderneck Nackenauflage
<b>Art.-Nr.</b>	9790022	9790149
<b>Ausführung</b>	Kunststoffclip zur Fixierung des Vollsichtbrillenbandes bzw. des Kinnriemens am Helm	Vergrößerung der Auflagefläche im Nacken, Erhöhung des Komforts, verbesserte Gewichtsverteilung des Helms. Einfache Montage: Drehrad gefädelt
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

	Signalpfeife
<b>Art.-Nr.</b>	9790146
<b>Bestelleinheit</b>	ST
<b>Bestellmengenschritte</b>	10 ST

	IES Brillenclip mit Schieber zur Montage der uvex pheos Brille	IES Brillenclip mit Schieber zur Montage der uvex pheos s Brille	IES Brillenclip mit Schieber zur Montage der uvex i-works Brille
<b>Art.-Nr.</b>	9772002	9790084	9790085
<b>Ausführung</b>	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
<b>Bestelleinheit</b>	10 ST	10 ST	10 ST

	Visitenkartenhalter zur Montage im Frontslot	Stifthealter zur Montage im 30 mm Frontslot
<b>Art.-Nr.</b>	9790166	9790023
<b>Ausführung</b>	10 Halterungen + 20 PVC Karten	Kunststoff
<b>Bestelleinheit</b>	10 ST	ST

	uvex Helmtasche für Aufbewahrung und Transport von uvex Schutzhelmen	Helmslot-Verschlussstopfenset
<b>Art.-Nr.</b>	9790071	9790077
<b>Ausführung</b>	Polyester	Kunststoff
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

\* detaillierte Informationen zur Kompatibilität finden Sie auf den Seiten 148 - 150 (Zubehörmatrix)



# Kopfschutz

Zubehör: Helmaufkleber



uvex pheos reflex set L  
(Helmfarbe frei wählbar)

► Bitte kontaktieren Sie unsere Service-Hotline unter **+49 (0) 911 9736 360**.

## uvex pheos Helmaufkleber

- optimal zur Kennzeichnung unterschiedlicher Gewerke
- dauerhafte und witterungsbeständige Hochleistungs-PVC-Folie

uvex pheos Helmaufkleber							
Art.-Nr.	9790150	9790151	9790152	9790153	9790154	9790155	9790156
Farbe	silber	gelb	orange	rot	grün	blau	schwarz
Material	PVC-Folie	PVC-Folie	PVC-Folie	PVC-Folie	PVC-Folie	PVC-Folie	PVC-Folie
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST



## uvex pheos reflex set L

- Schutzhelm mit stark reflektierendem Aufkleberset
- ausgeliefert werden die bereits beklebten Helme

uvex pheos reflex set L		
Art.-Nr.	Farbe	Ausführung
9770026	weiß	uvex pheos E mit Reflexaufkleber
9770126	gelb	uvex pheos E mit Reflexaufkleber
9770036	weiß	uvex pheos E-WR mit Reflexaufkleber
9770136	gelb	uvex pheos E-WR mit Reflexaufkleber
9770536	blau	uvex pheos E-WR mit Reflexaufkleber
9772045	weiß	uvex pheos IES mit Reflexaufkleber
9772246	orange	uvex pheos IES mit Reflexaufkleber
9772343	rot	uvex pheos IES mit Reflexaufkleber
9772046	weiß	uvex pheos S-KR mit Reflexaufkleber
9772541	blau	uvex pheos S-KR mit Reflexaufkleber
9772026	weiß	uvex pheos B mit Reflexaufkleber
9772126	gelb	uvex pheos B mit Reflexaufkleber
9772226	orange	uvex pheos B mit Reflexaufkleber
9772326	rot	uvex pheos B mit Reflexaufkleber
9772526	blau	uvex pheos B mit Reflexaufkleber
9772035	weiß	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber
9772138	gelb	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber
9772236	orange	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber
9772437	grün	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber
9772538	blau	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber
9772936	schwarz	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber
9772038	weiß	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772137	gelb	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772334	rot	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772433	grün	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772537	blau	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772937	schwarz	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
Bestellmengenschritte/Bestelleinheit 25 ST		

## uvex pheos reflex set M

- hochreflektierendes Aufkleberset
- extrem hohe Helligkeit durch Prismen-Folie
- einfach aufzukleben
- passend für alle uvex pheos und uvex pheos alpine Schutzhelme

uvex pheos reflex set M	
Art.-Nr.	9790018
Bestelleinheit	ST



## uvex pronamic Reflexset

- ausgezeichnete Flexibilität
- optimale Reflexionseigenschaften
- robust mit hoher Anfangslebkraft

uvex pronamic Reflexset	
Art.-Nr.	9790177
Bestelleinheit	ST

# Kopfschutz Zubehör: Helmlampen

► Alle Lampen passen in den Frontslot unserer uvex Helme.

9790062  
9790063



9790029



## uvex Kopflampe pheos Lights · pheos Lights EX

- LED-Helmlampe mit zwei getrennten Reflektoren für Distanz- und Flächenlicht
- kompakte Bauform, sehr geringes Gewicht (80 g), extrem robust
- Stromquelle: 1,7 h Ah-Li-Ion-Akku
- Beleuchtungsstärke: max. 6500 Lux
- Einsatztemperatur: -20°C bis +50°C
- Ladeadapter im Lieferumfang enthalten
- Ladedauer: ca. 4,5 Stunden
- Schutzart IP67 (staub- und wasserdicht)
- 9790063: ATEX-Zulassung: II 1G Ex ia op is IIC T4

Schalter drücken	Modi	Lumen	Reichweite	Leuchtdauer
Flächenlicht	niedrig	55	5 m	11 h
	hoch	115	10 m	5,5 h
Distanzlicht	niedrig	55	50 m	11 h
	hoch	115	100 m	5,5 h

	LED Kopflampe pheos Lights	LED Kopflampe pheos Lights EX
<b>Art.-Nr.</b>	9790062	9790063
<b>Ausführung</b>	für Helme uvex pheos	für Helme uvex pheos – ATEX
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

## KS-6003-DUO

- LED-Helmlampe mit zwei getrennten Präzisionslinsen für Distanz- und Flächenlicht
- Boost-Modus (420 Lumen) durch 5s. Taster gedrückt halten
- kompakte Bauform
- auszuleuchtende Bereich ist stufenlos einstellbar
- Stromquelle: Lithium-Ionen-Akku 3,7V, 1,7Ah
- Einsatztemperatur: -20°C bis +60°C
- Dichtheitsklasse: IP68 (staub- und wasserdicht)
- Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Ladedauer: ca. 3 Stunden

Schalter drücken	Modi	Lumen	Reichweite	Leuchtdauer
Flächenlicht	normal	70	5 m	10 h
	stark	260	10 m	2,5 h
Distanzlicht	normal	130	100 m	10 h
	stark	260	200 m	2,5 h

	LED Kopflampe KS-6003-DUO
<b>Art.-Nr.</b>	9790029
<b>Ausführung</b>	für uvex pheos Helme
<b>Bestelleinheit</b>	ST

9790064



9790069



9790028



## LED Kopflampe u-cap sport · uvex pheos Helmadapter

- LED-Kopflampe mit zwei getrennten Reflektoren für Distanz- und Flächenlicht
- kompakte Bauform, bei sehr geringem Gewicht (55g, ohne Batterien)
- Stromquelle: 3 x AAA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Beleuchtungsstärke: ca. 4000 Lux
- Einsatztemperatur: -20 °C bis +45 °C
- Schutzart IP 66 (kompletter Schutz gegen Staub und intensiv spritzendes Wasser)
- Adapter zur Kombination mit den Helmen uvex pheos und uvex pheos alpine

Schalter 1s drücken	Modi	Lumen	Reichweite	Leuchtdauer
Flächenlicht	hoch	30	7 m	80 h
	niedrig	10	3 m	150 h
	mittel	40	80 m	70 h
Distanzlicht	hoch	100	110 m	30 h
	niedrig	5	10 m	150 h

	LED Kopflampe uvex u-cap sport	uvex pheos Helmadapter
<b>Art.-Nr.</b>	9790064	9790069
<b>Ausführung</b>	für uvex u-cap sport	für LED-Kopflampe uvex u-cap sport zur Kombination mit den Helmen uvex pheos und uvex pheos alpine
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

## KS-7630-MCII

- kompakte Bauform
- Schutzart IP 67 (Staub- und Wasserdicht)
- Einsatztemperatur -15 °C bis + 50 °C
- Stromquelle: Li-Ion Akku
- Ladedauer: ca. 9 Stunden
- >80% Kapazität nach 500 Ladezyklen
- ATEX-Zulassung (RiLi 2014/34/EU)

Modus	Lumen	Stärke**	Reichweite	Leuchtdauer
Notlicht	70 lm	≥ 3000 lx	80 m	≥ 30 h
Arbeitslicht	180 lm	≥ 5500 lx	140 m	≥ 14 h
Starklicht*	230 lm	≥ 10000 lx	190 m	≥ 6 h

\*\* gemessen in 1 m Entfernung

	KS 7630 MCII
<b>Art.-Nr.</b>	9790028
<b>Ausführung</b>	für uvex pheos Helme
<b>Bestelleinheit</b>	ST

# Zubehör

uvex pronamic · uvex perffexxion



	uvex pronamic B-WPR	uvex pronamic B-S-WPR	uvex pronamic S-KR	uvex pronamic E-WPR	uvex pronamic E-S-WPR	uvex pronamic alpine	uvex pronamic alpine Mips®	uvex pronamic alpine E	uvex pronamic alpine E Mips®	uvex perffexxion
9790310 Innenausstattung pronamic	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790311 Schweißband pronamic	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790350 Hygieneset pronamic alpine	-	-	-	-	-	■	-	■	-	-
9790352 Mips® Hygieneset pronamic alpine	-	-	-	-	-	-	■	-	■	-
9790109 Hygieneset perffexxion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■
9790021 Gabelkinnriemen	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790351 Gabelkinnriemen EN 12492 pronamic alpine	-	-	-	-	-	■	■	■	■	-
9790035 Lederkinnriemen IES	■	■	■	-	-	■	■	■	■	-
9772002 IES Brillenclip	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790084 IES Brillenclip pheos s-Brille	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790085 IES Brillenclip i-works-Brille	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790022 Vollsichtbrillenclip	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790065 Winterhaube gelb	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790068 Winterhaube orange	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790066 Balaclava	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790075 Nackenschutz orange	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790076 Nackenschutz gelb	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790086 kühlender Nackenschutz	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790166 Visitenkartenhalter	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790177 uvex pronamic Reflexset	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
2600201 Gehörschutzkapsel K1H/ K2H	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2630210 Gehörschutzkapsel K10H/ K20H/ K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2630220 Gehörschutzkapsel K10H/ K20H/ K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2630230 Gehörschutzkapsel K10H/ K20H/ K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600214 Gehörschutzkapsel K1P/ K2P bajonett (in Kombination mit 2600236 oder pronamic Visier)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
2600216 Gehörschutzkapsel K1P/ K2P bajonett (in Kombination mit 2600236 oder pronamic Visier)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9916000 uvex pronamic Visier fbl. sv exc	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9916001 uvex pronamic Visier mit Kinnschutz	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9916002 uvex pronamic Visier fbl. sv exc. SLB 1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9916003 uvex pronamic Visier sv exc. SLB 2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9916100 uvex pronamic Gittervisier	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9916200 uvex pronamic Halbvisier fbl.	-	■	■	-	■	■	■	■	■	-
9916201 uvex pronamic Halbvisier grau	-	■	■	-	■	■	■	■	■	-
9920001 uvex vimox Visier	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
9790062 LED Kopflampe pheos Lights	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790063 LED Kopflampe pheos Lights EX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790028 KS 7630 MC II	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790029 LED Kopflampe KS-6003 DUO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790064 LED Kopflampe u-cap sport	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790069 uvex pheos Helmadapter u-cap LED	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ wird standardmäßig geliefert   ■ kompatibel   - nicht kompatibel

Zubehör  
uvex pheos



	uvex pheos B	uvex pheos B-WPR	uvex pheos B-S-WPR	uvex pheos E	uvex pheos E-WPR	uvex pheos E-S-WPR	uvex pheos IES	uvex pheos S-KR	uvex pheos S-KR Mips®	uvex pheos alpine
9760000	konventionelle Innenausstattung	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9760001	Innenausstattung mit Drehrad	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9760011	Innenausstattung pheos alpine	-	-	-	-	-	-	-	-	■
9760012	Innenausstattung uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9772001	Innenausstattung IES	■	■	■	-	-	-	■	■	-
9760009	Schweißband uvex pheos alpine und uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9760007	Schweißband IES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9760005	Schweißband beige	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9760260	Schweißband uvex pheos S-KR Mips®/ uvex Waldarbeitersset Mips®	-	-	-	-	-	-	-	■	-
9790035	Lederkinnriemen IES	■	■	■	-	-	-	■	■	-
9790005	Lederkinnriemen	■	■	■	-	-	-	■	■	■
9790021	Gabelkinnriemen	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790023	Stifthalter	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9772002	IES Brillenclip pheos-Brille	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9790084	IES Brillenclip pheos s-Brille	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9790085	IES Brillenclip i-works-Brille	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9790022	Vollsichtbrillenclip	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790065	Winterhaube, gelb	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790068	Winterhaube, orange	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790075	Nackenschutz, orange	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790076	Nackenschutz, gelb	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790086	kühlender Nackenschutz	■	■	■	■	■	■	■	■	■
979146	Signalpfeife	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790166	Visitenkartenhalter	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790018	uvex pheos Reflexaufkleberset M	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790151-9790156	uvex pheos Helmaufkleber	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9906002-9906023	uvex pheos Visier	-	-	■	-	-	■	-	■	■
9906029	uvex Visier Kinnschutz	-	-	■	-	-	■	-	■	■
9906005-9906006	uvex pheos Visier SLB1	-	-	■	-	-	■	-	■	-
9906007-9906008	uvex pheos Visier SLB2	-	-	■	-	-	■	-	■	-
9790219	uvex pheos Gittervisier	-	-	■	-	-	■	-	■	■
9920001	uvex vimox Visier	■	■	■	■	■	■	■	■	-
2600201-2600202	Gehörschutzkapsel K1H/ K2H	■	■	■	-	-	■	■	■	■
2630210-2630220-2630230	Gehörschutzkapsel K10H/ K20H/ K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600214-2600216	Gehörschutzkapsel K1P/ K2P bajonett (in Kombination mit 2600235 oder pheos Visier mech.)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600215	Gehörschutzkapsel K2P magnet (in Kombination mit 9790078 oder pheos Visier mag.)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790062	LED Kopflampe pheos Lights	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790063	LED Kopflampe pheos Lights EX	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790028	LED Kopflampe KS-7630-MCII	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790029	LED Kopflampe KS-6003 DUO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790064	LED Kopflampe u-cap sport	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790069	uvex pheos Helmadapter	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ wird standardmäßig geliefert

■ kompatibel

- nicht kompatibel

## Zubehör

uvex airwing · uvex super boss · uvex thermo boss



	uvex airwing B	uvex airwing B-WR	uvex airwing B-S	uvex airwing B-S-WR	uvex super boss	uvex thermo boss
9760000	konventionelle Innenausstattung	■	■	■	-	-
9760001	Innenausstattung mit Drehrad	■	■	■	-	-
9790000	Innenausstattung für uvex super boss / uvex thermo boss	-	-	-	■	■
9760005	Schweißband, beige	■	■	■	-	-
9790004	Schweißband für uvex super boss / uvex thermo boss	-	-	-	■	■
9790005	Lederkinnriemen	■	■	■	■	■
9790007	Gabelkinnriemen	■	■	■	■	■
9790065	Winterhaube, gelb	■	■	■	■	■
9790068	Winterhaube, orange	■	■	■	■	■
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■
9790075	Nackenschutz, orange	■	■	■	■	■
9790076	Nackenschutz, gelb	■	■	■	■	■
9790086	kühlender Nackenschutz	■	■	■	■	■
990001	uvex vimox Visier	■	■	■	■	■
2600201 2600202	uvex K1H/ uvex K2H	■	■	■	■	■
2630210 2630220 2630230	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■

■ wird standardmäßig geliefert

■ kompatibel

- nicht kompatibel





# Visiere und Gesichtsschutz

# Visierscheiben, Kennzeichnung und Normen

Für jede Anforderung die richtige Lösung



## Polycarbonat Scheiben mit der uvex supravision excellence Beschichtung

Polycarbonat verfügt über eine hohe Kerbschlagfestigkeit. Beschichtete Scheiben sind beschlagfrei auf der Innenseite, kratzfest und chemikalienbeständig auf der Außenseite. Die Beschlagfreiheit bleibt dauerhaft erhalten. Die Scheiben sind durch den Nano-Clean-Effekt besonders reinigungsfreundlich und weniger anfällig für Verschmutzungen.



## Cellulose Acetat Scheiben

Gesichtsschutz-Visiere aus Cellulose Acetat eignen sich bestens zum Schutz vor Chemikalien.



## Edelstahlnetzgitter

sind robust und verfügen über eine ausgezeichnete Stabilität und lange Lebensdauer. Edelstahlgitter bieten eine höhere Lichttransmission als Nylongitter und werden bei gröberen Arbeiten in der Land- und Forstwirtschaft eingesetzt.

## Normen im Überblick

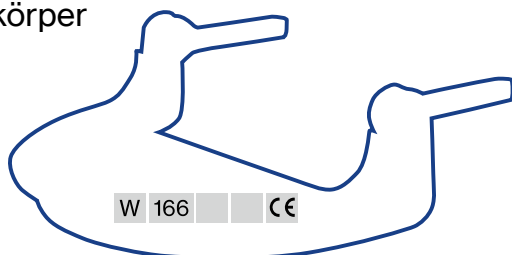
Aktuell sind die Gesichtsschutzprodukte noch nach der EN166 gekennzeichnet und zertifiziert. Im Zuge der Umstellung auf die EN ISO 16321 werden neben den Augenschutzprodukten ebenfalls die Gesichtsschutzprodukte angepasst. Weitere Informationen zum Inkrafttreten der Norm und deren Hintergründe finden Sie auf Seite 27.

### EN 166 – Persönlicher Augenschutz

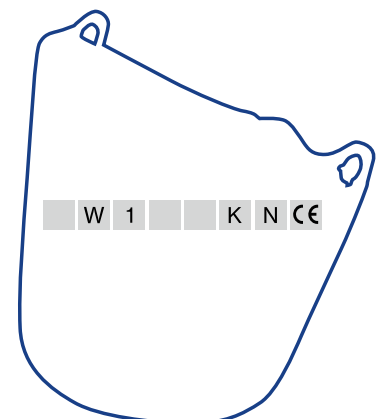
Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Visiere nach EN 166 bestehen aus Tragkörper und Sichtscheiben.

### Kennzeichnungen nach DIN EN 166

Kennzeichnung auf Tragkörper



Kennzeichnung Sichtscheiben



Eine detaillierte Beschreibung der Kennzeichnung von Tragkörper und Sichtscheibe finden Sie auf den Seiten 28/29.

# Kennzeichnung und Normen

## EN 170 – Ultraviolettschutzfilter

In den Standards für Produktsonderanforderungen legt die Norm EN 170 die Schutzstufen und Transmissionsanforderungen für Ultraviolettschutzfilter fest. Durch zu langes Einwirken von Ultraviolettl-Licht auf die Linse des Auges kann diese ihre Transparenz verlieren. Das kann

Sehbeeinträchtigungen oder Sehverlust zur Folge haben. Visier-Scheiben nach EN 170 erfüllen daher Leistungsanforderungen, die das Auge bei gefährdenden Arbeiten vor ultravioletter Strahlung schützen.

## EN 1731 – Gesichtsschutz aus Gewebe

Die europäische Norm EN 1731 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augen- und Gesichtsschutz aus Gewebe. Visiere nach EN 1731 bestehen aus Tragkörper und Sichtscheiben.

Technische Informationen auf dem Tragkörper und der Sichtscheibe werden nach EN 1731 in folgender Reihenfolge angegeben:

- Identifikationszeichen des Herstellers
- Nummer der Europäischen Norm
- Symbol für mechanische Festigkeit

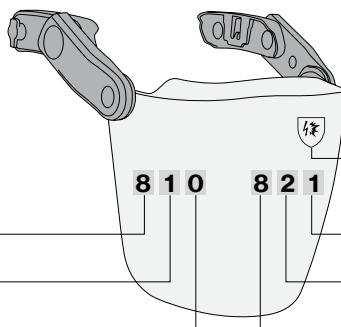
Mechanische Festigkeit	
ohne	Mindestfestigkeit (nur Filter)
S	Erhöhte Festigkeit (nur Filter)
F	Stoß mit niedriger Energie (45 m/s)
B	Stoß mit mittlerer Energie (120 m/s)
A	Stoß mit hoher Energie (190 m/s)
T	Getestet unter extremen Temperaturen (-5°C, +55°C)

## GS-ET 29

Bei Arbeiten an unter Spannung stehenden elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln, muss das Risiko hinsichtlich der Gefahr durch einen Störlichtbogen bewertet werden. Ein Störlichtbogen entsteht in der Regel durch einen Kurzschluss zwischen den elektrischen Leitern. Bei dem GS-ET 29 Prüfgrundsatz handelt es sich um eine Zusatzanforderung für die Prüfung und Zertifizierung von Elektriker-Gesichtsschutz.

Bei Visieren dieser Art handelt es sich um ein Kategorie 3 Produkt, das bedeutet es besteht Gefahr für Leib und Leben. Mit Blick auf verschiedene Störlichtbogenintensitäten ist bei den zertifizierten Produkten zu erkennen ob sie für den jeweiligen Anwendungsfall geeignet sind. Es werden hierbei zwei Klassen unterschieden, Klasse 1 – bis 4 kA und Klasse 2 – bis 7 kA.

## Kennzeichnung gem. GS-ET 29



Schutz vor Störlichtbögen

Schutz vor Störlichtbögen bis 4 kA

Tageslichttransmission  $\geq$  75%

**IEC 60417-6353 (2016-02)**  
Schutz gegen die thermische Wirkung des elektrischen Lichtbogens

Tageslichttransmission  $>$  50% und  $<$  75%\*

Schutz vor Störlichtbögen bis 7 kA

Schutz vor Störlichtbögen



Vorher



Nach 7 kA Störlichtbogen

\* Es ist eine Zusatzbeleuchtung zu verwenden, um eine Mindestbeleuchtungsstärke von 30 lux hinter dem Gesichtsschutz zu erreichen.

# Visiere und Gesichtsschutz

## uvex pronamic Visiersystem

Das nachhaltige Visiersystem – uvex pronamic. Wir setzen hier auf ein massenbilanziertes Polycarbonat für unsere Visierscheibe. Das Ergebnis: über 13% weniger CO<sub>2</sub> Emissionen für 100% Schutz.

### Einzigartiges uvex click & pull System

Das Visier kann jederzeit über eine Zugbewegung in der „Release position“ vom Tragesystem gelöst und mit einem Click wieder angebracht werden. Perfekt um es sich zwischendrin ein wenig leichter zu machen wenn das Visier nicht benötigt wird.



Das beschlagfreie und kratzfreie Visier aus hochwertigem massenbilanziertem Polycarbonat entspricht optisch der höchsten Güteklasse. Die Beschlagfreiheit bleibt dauerhaft erhalten. Reinigungsfreundlich dank Nano-Clean-Effekt.

Alle Scheiben bieten einen UV 400 Schutz. Das Visier schließt perfekt mit dem Helm ab:

Die spritzgegossene transparente Schirmabdeckung schützt vor dem Eindringen von Partikeln auf die Innenseite des Visiers.

Geeignet für die Verwendungsbereiche 3 (Flüssigkeiten) und 9 (Schmelzmetall und heiße Festkörper).

Störlichtbogenvisiere SLB 1 und SLB 2 nach GS-ET 29 zertifiziert.

Scheibenwechsel möglich für ein noch nachhaltigeres und langlebigeres Produkt

Wird das Visier nicht benötigt, kann es über der Helmschale eingerastet werden, der Gehörschutz lässt sich nach hinten in eine Parkposition klappen. Alles liegt besonders nah und optimal ausbalanciert am Helm über dem Körperschwerpunkt auf. Die Nackenmuskulatur wird nicht durch unnötiges Gewicht belastet. Das sorgt für bequemen Tragekomfort und maximale Bewegungsfreiheit.

Alle Visiere sind vormontiert mit einem Helmadapter. Dieser wird in den seitlichen Helmslot eingeklickt und bleibt dort befestigt. Das Visier kann samt Visierarm jederzeit in den Rastpositionen 3 und 4 abgezogen werden (Release position). In der Trageposition ist das Visier verriegelt und kann nicht abgenommen werden (Locked working position).

Über eine Bajonettanbindung kann jederzeit ein uvex Kapselgehörschutz am Helm angebracht und jederzeit wieder abgenommen werden.



## uvex pronamic

	uvex pronamic	uvex pronamic mit Kinnschutz	uvex pronamic SLB 1	uvex pronamic SLB 2	uvex pronamic Gittervisier	uvex pronamic Adapter Pull-Bajonett
<b>Art.-Nr.</b>	9916000	9916001	9916002	9916003	9916100	2600236
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence Beschichtung click & pull System für abnehmbare Visierarme	uvex supravision excellence Beschichtung mit kleinem Kinnenteil und click & pull System für abnehmbare Visierarme	uvex supravision excellence Beschichtung Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 1 click & pull System für abnehmbare Visierarme	uvex supravision excellence Beschichtung Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 2 click & pull System für abnehmbare Visierarme	Verwendung des pronamic Vollvisiers und der uvex Gehörschutzkapseln mit Bajonett Anbindung	Helmadapter bei Verwendung des pronamic Vollvisiers und der uvex Gehörschutzkapseln mit Bajonett Anbindung
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 1731	
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W EN 1731:2006 F CE	
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	PC blau, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196	Edelstahl Gitter W EN 1731:2006 F CE	
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	BTL, paarweise im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST	KAR a 14 ST	KAR a 24 ST	
<b>Ersatzscheibe</b>	9906013, einzeln im Polybeutel verpackt	9906014, einzeln im Polybeutel verpackt	9906012, einzeln im Polybeutel verpackt	9906017, einzeln im Polybeutel verpackt	9916191, einzeln im Polybeutel verpackt	

Scheibe besteht zu 71% aus biobasiertem, massenbilanzierten Polycarbonat (wiederaufbereitete Öle pflanzlichen Ursprungs), zertifiziert nach ISCC Plus

Reparaturfreundlich: Ersatzscheiben erhältlich

# Visiere und Gesichtsschutz

## uvex pronamic Visiersystem

Das uvex pronamic Halbvisier vervollständigt die pronamic Visierfamilie. In zwei unterschiedlichen Scheibentönungen bietet es optimalen Schutz und ermöglicht aufgrund seines Designs auch das gleichzeitige Tragen einer Korrektionsbrille.

Wird das Visier nicht benötigt, kann es über der Helmschale eingerastet werden. Das sorgt für bequemen Tragekomfort und maximale Bewegungsfreiheit.

Das Halbvisier aus Polycarbonat ist beschlagfrei und kratzfest beschichtet. Es bietet dank seines Designs ausreichend Platz für das zusätzliche Tragen von Korrektionsbrillen. Die spritzgegossene transparente Schirmabdeckung schließt perfekt mit dem Helm ab und schützt vor dem Eindringen von Partikeln auf die Innenseite des Visiers.



Visier ist beschlagfrei auf der Innenseite und kratzfest auf der Außenseite. Es bietet zudem einen UV 400 Schutz.

Vormontiert mit Helmadapter, Visier kann über Push-Button vom Helm abgenommen werden.

Geeignet für den Verwendungsbereich 3 (Flüssigkeiten).

Der Euroslot bleibt frei für die Verwendung von Gehörschutzkapseln oder anderem Zubehör.

Alle Visiere sind vormontiert mit einem Helmadapter. Dieser wird in den vorderen seitlichen Helmslot eingeklickt und bleibt dort befestigt. Das Visier kann dank eines Push-Buttons jederzeit abgenommen werden vom Helm.

9916200



9916201



2600237



### uvex pronamic Halbvisier

Art.-Nr.	uvex pronamic Halbvisier 9916200	uvex pronamic Halbvisier 9916201	uvex pronamic Adapter Push-Bajonett 2600237
<b>Ausführung</b>	beschlagfreie und kratzfrete Beschichtung abnehmbares Visier über Push-Button	beschlagfreie und kratzfrete Beschichtung abnehmbares Visier über Push-Button Sonnenschutz	Helmadapter bei Verwendung des Halbvisiers und der uvex Gehörschutzkapseln mit Bajonett Anbindung
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 3 F CE	schwarz W 166 3 F CE	
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 F KN CE	PC grau 23%, UV 400 5-2,5 W 1 F KN CE	
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	BTL, paarweise im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 50 ST	KAR a 50 ST	

### Kombinationsmöglichkeiten



pronamic Visier 9916000



pronamic Visier mit Kinnschutz 9916001



pronamic Visier SLB 1 9916002



pronamic Visier SLB 2 9916003



pronamic Gittervisier 9916100



pronamic Halbvisier farblos 9916200



pronamic Halbvisier grau 9916201

uvex pronamic B-WR	■	■	-	-	-	-	-
uvex pronamic B-S-WR	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic S-KR	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic alpine	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic alpine Mips®	■	■	-	-	■	■	■
uvex pronamic alpine E	-	-	■	■	-	-	-
uvex pronamic alpine E Mips®	-	-	■	■	-	-	-

■ kompatibel  
\*nach Norm

- nicht kompatibel

# Visiere und Gesichtsschutz

uvex vimox Visier

## One for All – uvex Komfort für verschiedenste Helmmodelle

Keinen uvex Helm im Einsatz aber trotzdem Lust auf unsere einzigartige Scheibentechnologie? Dann ist das uvex vimox genau die richtige Lösung! Denn damit bringen wir die beliebten Features unserer Visiere auf (fast) alle marktüblichen Helmmodelle.

Die herausragende Ergonomie unserer Produkte ist zentraler Anspruch bei der Entwicklung. Ein bequemer und komfortabler Sitz soll den Träger entlasten. Deswegen wurde ein Hauptfeature unserer pheos Visierfamilie in das uvex vimox Visiersystem integriert: die Parkposition.

Wird das Visier gerade nicht aktiv verwendet, kann es entweder über das uvex click & pull System ganz vom Trage-

system abgenommen oder alternativ in die Parkposition geschoben werden. Und das funktioniert egal auf welchem Helm das vimox gerade seine Arbeit verrichtet. Durch den optimalen Schwerpunkt auf der Mitte des Kopfes, wird eine natürliche Haltung der Halswirbelsäule unterstützt und die Belastung deutlich reduziert.



### **Einzigartiges uvex click & pull System**

Das Visier kann jederzeit über eine Zugbewegung in der „Release position“ (Rastposition 3 oder 4) vom Tragesystem gelöst und mit einem Click wieder angebracht werden.

### **Intelligentes Tragesystem**

Das einzigartige Tragesystem des uvex vimox passt sich optimal an unterschiedlichste Helme an und kann leicht montiert werden. Einfach an dem vorderen Helmschirm einrasten, festziehen und los geht's.

### **Extra viel Durchblick**

Unsere extra große Visierscheibe bietet maximale Rundumsicht und das dank der uvex supravision excellence Beschichtung sogar noch außen kratzfest und innen beschlagfrei. Immer dabei ist ein UV 400 Schutz und die höchste optische Klasse.

### **Zusätzlicher Schutz**

Jeder Helm ist anders. Durch die zusätzliche weiche Dichtlippe schließt das vimox bei unterschiedlichen Helmen immer ordentlich ab. So kann nichts zwischen Helm und Visier kommen.

### **Sicherer Halt**

Das rutschfeste und strapazierfähige Gummiband sichert zuverlässig den Halt an jedem Helm und kann in der Größe einfach angepasst werden.



### **Bereit für one for all?**

Das vimox passt für über 20 unterschiedliche Helmmodelle, sowohl von uvex, als auch von anderen Herstellern. Hier erfahren Sie ob auch Ihr aktueller Helm mit dabei ist.

# Visiere und Gesichtsschutz

uvex vimox Visier



## click & pull System

Das Visier kann samt Visierarm jederzeit in den Rastpositionen 3 und 4 abgezogen werden (Release position). In der Trageposition ist das Visier verriegelt und kann nicht abgenommen werden (Locked working position). Perfekt um es sich zwischendrin ein wenig leichter zu machen wenn das Visier nicht benötigt wird.

## Ergonomische Entlastung

Wird das Visier gerade nicht benötigt kann es aus dem Sichtfeld in eine Parkposition geschoben werden. Hier ruht das Visier gut ausbalanciert und ergonomisch sicher auf dem Helm.

## Cleverer Scheibenwechsel

Ist das Visier beschädigt oder schon zu lange in Verwendung kann es über eine Schraube vom Tragesystem gelöst und ausgetauscht werden.



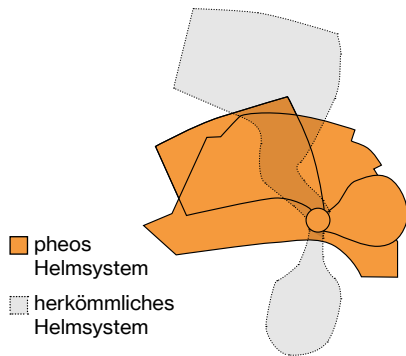
9920001

uvex vimox	
<b>Art.-Nr.</b>	9920001
<b>Ausführung</b>	universelles Visiersystem für unterschiedliche Helme uvex supravision excellence Beschichtung click & pull System für Visierarme
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 3 9 B CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 16 ST
<b>Ersatzscheibe</b>	9921001, einzeln im Polybeutel verpackt

# Visiere und Gesichtsschutz

uvex pheos Visiersystem

## Ergonomische Parkposition für Visier und Gehörschutz



### Perfekte Parkposition über dem Körperschwerpunkt

Visier und Gehörschutz lassen sich bei Nichtgebrauch bequem und körpernah am Helm verstauen:

- Visier rastet sicher über der Helmschale ein
- Gehörschutz wird nach hinten in Parkposition geklappt
- Optimale Balance über dem Körperschwerpunkt
- Entlastet die Nackenmuskulatur
- Sorgt für hohen Tragekomfort

## uvex supravision® excellence Beschichtungstechnologie



### Erfüllt die vierfache Norm

Die uvex supravision® excellence Beschichtung bietet unter Testbedingungen eine viermal höhere anti-fog Performance als von der Norm EN 168 gefordert – und sorgt so deutlich länger für klare Sicht.

- exzellente Kombination unterschiedlicher Beschichtungseigenschaften auf einer Scheibe
- einzigartige, permanente Antibeschlag-Beschichtung auf der Innenseite
- extrem kratzfeste und chemikalienbeständige Beschichtung auf der Außenseite mit Easy-to-Clean Effekt für beste Reinigbarkeit
- sehr lange beschlagfrei auf der Innenseite
- Antibeschlageffekt wäscht sich auch nach mehrmaliger Reinigung nicht aus
- bestens geeignet für ein breites Spektrum an Arbeitsplätzen

**MADE IN GERMANY**

## Magnetische Visieranbindung – Bajonettanbindung für Kapselgehörschutz

- alle Visiere werden vormontiert mit Helmadapter geliefert
- Adapter wird seitlich eingeklickt und bleibt fixiert
- Visier und Gehörschutz sind jederzeit abnehmbar
- werkzeuglose Montage und Demontage
- Visier wird einfach per Klick gelöst, rastet beim Aufsetzen automatisch ein
- Helm kann dabei auf dem Kopf bleiben



Rückseite Kapselarm



Magnet Bajonett Adapter 2600235\*

\* die Varianten mit der magnetischen Anbindung der Gehörschutzkapsel 9906003, 9906006, 9906008 und 9906009 sind weiterhin verfügbar

# Visiere und Gesichtsschutz

uvex pheos Visiersystem



9906002  
9906005



9906007



9906023  
9906026



9906028



9906029



<b>Art.-Nr.</b>	uvex pheos 9906002	uvex pheos SLB 1 9906005	uvex pheos SLB 2 9906007
<b>Ausführung</b>	uvex supravision excellence mit mechanischen Hebelarmen und bajonett Anbindung für Gehörschutz	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 1 mit mechanischen Hebelarmen und bajonett Anbindung für Gehörschutz	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 2 mit mechanischen Hebelarmen und bajonett Anbindung für Gehörschutz
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	PC blau, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST	KAR a 14 ST
<b>Ersatzscheibe</b>	9906013, einzeln im Polybeutel verpackt	9906012, einzeln im Polybeutel verpackt	9906017, einzeln im Polybeutel verpackt

<b>Art.-Nr.</b>	uvex pheos Magnet-Bajonett 9906023	uvex pheos Magnet-Bajonett SLB 1 9906026	uvex pheos Magnet-Bajonett SLB 2 Kinnschutz 9906028	uvex pheos Magnet-Bajonett Kinnschutz 9906029
<b>Ausführung</b>	magnetische Visieranbindung / Bajonett- anbindung für Gehörschutzkapseln	magnetische Visieranbindung / Bajonett- anbindung für Gehörschutzkapseln Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 1	magnetische Visieranbindung / Bajonett- anbindung für Gehörschutzkapseln Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 2 mit Kinnteil	magnetische Visieranbindung / Bajonett- anbindung für Gehörschutzkapseln mit kleinem Kinnteil
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196	schwarz W 166 3 9 8-2 B CE 0196
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	PC blau, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 20 ST	KAR a 20 ST	KAR a 14 ST	KAR a 20 ST
<b>Ersatzscheibe</b>	9906013, einzeln im Polybeutel verpackt	9906012, einzeln im Polybeutel verpackt	9906017, einzeln im Polybeutel verpackt	9906014, einzeln im Polybeutel verpackt

Scheibe besteht zu 71% aus biobasiertem, massenbilanzierten Polycarbonat (wiederaufbereitete Öle pflanzlichen Ursprungs), zertifiziert nach ISCC Plus

Reparaturfreundlich:  
Ersatzscheiben erhältlich

## Visiere und Gesichtsschutz

uvex pheos Visiersystem – Kombinationsmöglichkeiten und Zubehör

### Mögliche Kombinationen



#### Kompatibilität mit Helmen

uvex pheos Helme mit kurzem Schirm, z.B. uvex pheos B-S-WR (9772031) oder uvex pheos E-S-WR (9770031)



uvex pheos Visier Standard Magnet-Bajonett (9906023)



#### Kompatibel mit Gehörschutzkapseln der uvex Bajonett Helmanbindung

z.B. uvex K2P Bajonett (2600214)

#### mechanische Visieranbindung



9906002



9906005



9906007

#### magnetische Visieranbindung



9906023



9906026



9906028



9906029

### uvex pheos Visierfamilie Zubehör

#### Helmadapter für Gehörschutzkapseln



2600235

#### Visierzubehör



9790067



9790074



9954362

	Helmadapter für Gehörschutzkapseln	Visierzubehör	Aufbewahrung
<b>Art.-Nr.</b>	uvex pheos Adapter Magnet-Bajonett* 2600235	Visieradapter 9790067	Sonnen-/Regenschutz 9790074
<b>Ausführung</b>	Helmadapter bei Verwendung des magnetischen pheos Visiers und der uvex Gehörschutzkapsel mit Bajonett Anbindung	für die Kombination mit dem Höhenarbeitsschutzhelm uvex pheos alpine zum Aufstecken auf die innere Seite der Stirnabdeckung des Visiers (Visier im Lieferumfang nicht enthalten)	zum Schutz vor Sonne und Regen, zum Aufstecken auf die innere Seite der Stirnabdeckung des Visiers, nicht kombinierbar mit den Visieren uvex pheos SLB 1 und uvex pheos SLB 2
<b>Bestelleinheit</b>	PAA, paarweise im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, jeweils lose
			Stoffbeutel für Visiere 9954362
			Beutel zur Aufbewahrung und zum Transport von uvex Visieren und uvex Helmen, schwarz

\* der Magnet Adapter 9790078 ist weiterhin verfügbar

# Visiere und Gesichtsschutz

uvex pheos Waldarbeitervisier · uvex pheos Gittervisier · 9725 · 9726



## uvex pheos Waldarbeitervisier

- Gittervisier aus Metall für Wald- und Forstarbeit
- geeignet für den Helm uvex pheos ABS
- Kennzeichnung des Visiers: W EN 1731:2006-F

Weitere Infos finden Sie auf Seite 137.



9790219

## uvex pheos Gittervisier

- geeignet für uvex pheos Industrieschutzhelm B-S-WR, uvex pheos ABS und uvex pheos alpine (für die Kombination mit dem uvex pheos alpine Helm ist ein Visieradapter 9790067 notwendig)
- mit mechanischen Hebelarmen und Bajonettanbindung für Gehörschutz

uvex pheos Gittervisier	
<b>Art.-Nr.</b>	9790219
<b>Ausführung</b>	Edelstahlgitter mit hoher Lichttransmission und Adapter
<b>Norm</b>	EN 1731
<b>Tragkörper</b>	W EN 1731:2006 F CE
<b>Scheibe</b>	Edelstahl Gittervisier, Lichttransmission > 60%
	W EN 1731:2006 F CE
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 20 ST



9725514  
9726014

## uvex 9725 · uvex 9726

- Visiere aus Polycarbonat und Celluloseacetat mit Adaptern zur Montage an die seitlichen Helm-Slots
- leicht durchführbarer Scheibenwechsel
- nicht mit Gehörschutzkapseln kombinierbar
- geeignet für die Helme uvex airwing und uvex superboss

► Helm ist nicht im Lieferumfang enthalten!

	uvex 9725	uvex 9726
<b>Art.-Nr.</b>	9725514	9726014
<b>Ausführung</b>	Celluloseacetat Scheibe innenseitig beschlagfrei Materialstärke: 1 mm	Polycarbonat Scheibe unbeschichtet Materialstärke: 1 mm
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz W 166 3-F CE	schwarz W 166 3-B CE
<b>Scheibe</b>	CA farblos, UV 380 2C-1,2 W 1 FN CE	PC farblos, UV 400 2C-1,2 W 1 B CE
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
<b>Umverpackung</b>	KAR a 20 ST	KAR a 20 ST
<b>Ersatzscheibe</b>	-	9723017

Reparaturfreundlich:  
Ersatzscheiben erhältlich

# uvex pheos faceguard

## Gesichtsschutz-System

Der innovative Gesichtsschutz besteht aus einer höhen- und weitenverstellbaren Kopfhalterung sowie wahlweise zwei unterschiedlichen Visierscheiben. Das hochwertige Polycarbonat-Visier bietet, dank der uvex Beschichtungstechnologie, eine lange beschlagfreie Sicht und eine kratzfeste Außenseite. Das Gittervisier ist aus einem robusten Edelstahl gefertigt und schützt zuverlässig bei der Arbeit im Freien. Der Kapselgehörschutz wird über einen Drehmechanismus schnell an- und abmontiert. Je nach Anwendungsbereich können Sie das System dank eines großen Zubehörsortiments erweitern und Ihrem Bedarf entsprechend anpassen.



### Das Multisystem von uvex im Detail



### Die Vorteile des uvex pheos faceguard im Überblick:

- Komplett vormontiertes Gesichtsschutz-System – jederzeit einsatzbereit
- Breites Sichtfeld mit höchster optischer Güteklasse
- Robustes Polycarbonat-Visier mit beschlagfreier und kratzester uvex supravision excellence Beschichtung oder Edelstahl Gittervisier
- Leichtes Gewicht, schlankes Design und optimaler Schwerpunkt zur Entlastung der Wirbelsäule
- Erweiterbares System mit hoher Modularität
- Einzigartige Kombination: Visier und Anstoßkappe
- Austauschbare Einzelteile
- Komfortables Tragegefühl auch mit Brillen und Atemschutzmasken



Weitere Infos finden Sie unter [uvex-safety.com/de/pheosfaceguard](https://uvex-safety.com/de/pheosfaceguard) (oder durch scannen des QR Codes).

# uvex pheos faceguard

## Gesichtsschutz-System

### Konstruktion zum Schutz von Gesicht und Halswirbelsäule

Mit dem uvex pheos faceguard haben wir uns der Anatomie des Menschen angepasst. Das Gesichtsschutz-System liegt ausbalanciert auf der Mitte des Kopfes. Durch das geringe Gewicht und den optimalen Schwerpunkt, der eine natürliche Haltung des Kopfes unterstützt, werden Überbelastungen der Halswirbelsäule und des Rückens minimiert. Das schlanke Design und das breite Sichtfeld tragen dazu bei, die natürliche Haltung der Halswirbelsäule zu unterstützen.



Art.-Nr.	9790211	9790212	9790215	9790227
<b>Ausführung</b>	vormontiertes System für die Kopfgrößen die 52-64 cm, Polycarbonat-Scheibe, uvex supravision excellence Beschichtung, ohne Gehörschutz	vormontiertes System für die Kopfgrößen 52-64 cm, Polycarbonat-Scheibe, uvex supravision excellence Beschichtung, mit Gehörschutzkapseln K1P (SNR: 28 dB), weitere Infos finden Sie auf Seite 114	vormontiertes System für die Kopfgrößen 52-64 cm, Edelstahl Gittervisier mit hoher Lichttransmission, mit Gehörschutzkapseln K1P (SNR: 28 dB), weitere Infos finden Sie auf Seite 114	vormontiertes System für die Kopfgrößen 52-64 cm, Polycarbonat-Scheibe, uvex supravision excellence, Edelstahl Gittervisier mit hoher Lichttransmission, mit Gehörschutzkapseln K2P (SNR: 30 dB), weitere Infos finden Sie auf Seite 114
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352
<b>Tragkörper</b>	W 166 39B CE	W 166 39B CE	W EN 1731:2006 F CE	W EN 1731:2006 F CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400 2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	PC farblos, UV 400 2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	Edelstahl Gittervisier, Lichttransmission > 60% W EN 1731:2006 F CE	Edelstahl Gittervisier, Lichttransmission > 60% W EN 1731:2006 F CE
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Karton verpackt	ST, einzeln im Karton verpackt	ST, einzeln im Karton verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt

### Zubehör



Art.-Nr.	9760107	9760108	9906013	9790074	2600216	2600214	9790159	9790160	9790170
<b>Ausführung</b>	Kunststoffinnen-ausstattung für die Kopfgrößen 52-64 cm	Textil schweißband	Polycarbonat-uvex supravision excellence Beschichtung	zum Schutz vor Sonne und Regen wird auf das Visier aufgesteckt	Kapselgehörschutz für uvex pheos faceguard SNR 28 dB	Kapselgehörschutz für uvex pheos faceguard SNR 30 dB	Anstoßkappe für das uvex pheos faceguard System, Hartschale aus ABS, schwarz, 52 - 64 cm EN 812	Ersatzscheibe Edelstahl Gittervisier für uvex pheos faceguard	Textil mit Cooling Funktion zum Schutz vor Sonne
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	PAA, paarweise im Karton	PAA, paarweise im Karton	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt

Scheibe besteht zu 71% aus biobasiertem, massenbilanzierten Polycarbonat (wiederaufbereitete Öle pflanzlichen Ursprungs), zertifiziert nach ISCC Plus

Reparaturfreundlich: Ersatzscheiben erhältlich

## Visiere und Gesichtsschutz

### Gesichtsschutz



9705014



9706514



9707014



9708514



#### uvex 9705 · uvex 9706

- Visiere aus Celluloseacetat mit integrierter Stirnabdeckung
- leicht durchführbarer Scheibenwechsel
- nicht mit Schutzhelmen kombinierbar
- Hochklappmechanismus mit stufenloser Einstellbarkeit
- komfortable Einstellmöglichkeit auf die jeweilige Kopfgröße über einen Drehverschluss

#### uvex 9707 · uvex 9708

- Visier aus Celluloseacetat mit integrierter Stirnabdeckung und zusätzlicher Kopfschutzhaube aus schlagfestem Polystyrol
- leicht durchführbarer Scheibenwechsel
- Hochklappmechanismus mit stufenloser Einstellbarkeit
- komfortable Einstellmöglichkeit auf die jeweilige Kopfgröße über einen Drehverschluss

	Gesichtsschutz 9705	Gesichtsschutz 9706	Gesichtsschutz 9707	Gesichtsschutz 9708
<b>Art.-Nr.</b>	9705014	9706514	9707014	9708514
<b>Ausführung</b>	unbeschichtet	innenseitig beschlagfrei	unbeschichtet	innenseitig beschlagfrei
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE
<b>Scheibe</b>	CA farblos, UV 380	CA farblos, UV 380	CA farblos, UV 380	CA farblos, UV 380
	2C-1,2 W 1 F CE	2C-1,2 W 1 FN CE	2C-1,2 W 1 F CE	2C-1,2 W 1 FN CE
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt			
<b>Umverpackung</b>	KAR a 15 ST	KAR a 15 ST	KAR a 10 ST	KAR a 10 ST
<b>Ersatzscheibe</b>	9060017	9050517	9060017	9050517

Reparaturfreundlich:  
Ersatzscheiben erhältlich



**Anstoßkappen**

## uvex u-cap sport

Variantenreich für viele Anwendungen



**LED-Lampe uvex u-cap sport  
passend für alle u-cap sport  
Varianten auf Seite 147 verfügbar.**

### uvex u-cap sport

uvex u-cap sport						
<b>Art.-Nr.</b>	9794409	9794403	9794404	9794442	9794422	9794424
<b>Ausführung</b>	mit kurzem Schirm (4 cm), Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle			mit kurzem Schirm (4 cm) und Mesh-Gewebe-Innenausstattung, Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle		
<b>Norm</b>	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
<b>Größe</b>	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST
<b>Art.-Nr.</b>	9794400	9794401	9794402	9794443	9794423	9794425
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm (7 cm), Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle			mit langem Schirm (7 cm) und Mesh-Gewebe-Innenausstattung, Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle		
<b>Norm</b>	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
<b>Größe</b>	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST

### uvex u-cap sport Innenausstattung

uvex u-cap sport Innenausstattung	
<b>Art.-Nr.</b>	9794415
<b>Ausführung</b>	weiche, bequeme Mesh-Gewebe-Innenausstattung für erhöhten Tragekomfort in uvex u-cap sport Anstoßkappen
<b>Norm</b>	EN 812
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Größe</b>	unisize
<b>Bestelleinheit</b>	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST

### Baseball-Cap

Baseball-Cap		
<b>Art.-Nr.</b>	9794110	9794111
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm (7 cm), ohne Hartschalenelement	mit kurzem Schirm (4 cm), ohne Hartschalenelement
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz
<b>Größe</b>	55 bis 63 cm	55 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST

## uvex u-cap

uvex u-cap sport · uvex u-cap sport vent · uvex u-cap sport hi-viz



9794407  
9794408



9794430 9794444  
9794420 9794416  
9794421 9794417



9794480  
9794481  
9794482



9794490  
9794491  
9794492



**LED-Lampe uvex u-cap sport**  
**passend für alle u-cap sport**  
**Varianten auf Seite 147 verfügbar.**

### uvex u-cap sport

uvex u-cap sport	
<b>Art.-Nr.</b>	9794407 9794408
<b>Ausführung</b>	mit langem Schirm (7 cm), Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle
<b>Norm</b>	EN 812 EN 812
<b>Farbe</b>	navy blue navy blue
<b>Größe</b>	55 bis 59 cm 60 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST KAR a 60 ST

### uvex u-cap sport vent

uvex u-cap sport vent			
<b>Art.-Nr.</b>	9794430	9794420	9794421
<b>Ausführung</b>	mit kurzem Schirm (4 cm), Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle und Mesh-Gewebe		
<b>Norm</b>	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz	schwarz
<b>Größe</b>	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST

<b>Art.-Nr.</b>	9794444	9794416	9794417
<b>Ausführung</b>	mit kurzem Schirm (4 cm) und Mesh-Gewebe-Innenausstattung, Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle und Mesh-Gewebe		
<b>Norm</b>	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Farbe</b>	schwarz	schwarz	schwarz
<b>Größe</b>	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST

### uvex u-cap sport hi-viz

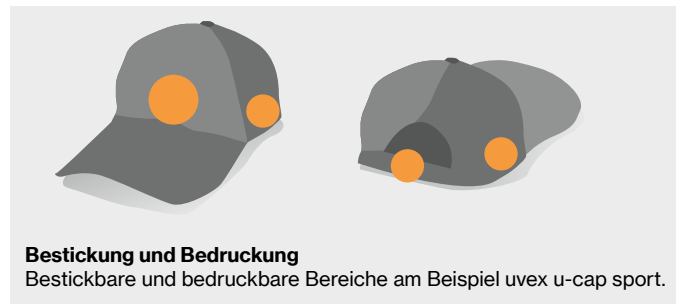
uvex u-cap sport hi-viz						
<b>Art.-Nr.</b>	9794482	9794480	9794481	9794492	9794490	9794491
<b>Ausführung</b>	mit kurzem Schirm (4 cm), Hartschale aus ABS, Textilkappe aus Baumwolle in Signalfarben, entsprechend den Anforderungen nach EN 471 – erhöhte Sichtbarkeit und Sicherheit für den Anwender					
<b>Norm</b>	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
<b>Farbe</b>	leuchtgelb	leuchtgelb	leuchtgelb	leuchtorange	leuchtorange	leuchtorange
<b>Größe</b>	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST	ST	ST	ST	ST
<b>Umverpackung</b>	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST

# Kopfschutz – passend zu Ihrer Corporate Identity

## Individueller Kopfschutz

Um Ihre Mitarbeiter ganz nach den Vorgaben Ihrer Corporate Identity auszustatten, bietet Ihnen uvex die Möglichkeit, alle uvex Helme und Anstoßkappen nach Ihren Wünschen zu individualisieren.

Für Ihre Anfrage wenden Sie sich gerne jederzeit an das uvex Servicecenter.  
**Tel. +49 (0) 911 9736 360 · E-Mail: [Individualisierung@uvex.de](mailto:Individualisierung@uvex.de)**



Individualisierung Helm	
Sonderfarbe	ab 600 Stück: uvex pronamic, uvex perfexxion, uvex pheos, uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex super boss, uvex thermo boss
	ab 1.500 Stück: uvex pronamic alpine
neue Variante	ab 600 Stück
Veredelung*: Bedruckung, Reflexset	ab 25 Stück Nachbestellmenge: ab 25 Stück, außer uvex pronamic alpine, uvex perfexxion, uvex pheos alpine ab je 24 Stück

\*Vektordatei (.eps, .ai) und Bilddatei (.jpg, .pdf) als Vorlage benötigt

Individualisierung Anstoßkappen / Textilkappen	
Sonderfarbe	ab 1.000 Stück
neue Variante:	ab 1.000 Stück
Veredelung*: Bedruckung, Bestickung	ab 25 Stück Nachbestellmenge: ab 25 Stück

\*Vektordatei (.eps, .ai) und Bilddatei (.jpg, .pdf) als Vorlage benötigt

## Wie individuell darf's sein?

Wir beraten Sie gern persönlich über die technischen Möglichkeiten zur Individualisierung unseres Kopfschutzes.

# Kopfschutz

## Schnellübersicht



Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite	Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
2600214	uvex K2P	Kapselgehörschutz für uvex pheos faceguard	schwarz	163	9762220	uvex airwing B	Schutzhelm	orange	134
2600216	uvex K1P	Kapselgehörschutz für uvex pheos faceguard	schwarz	163	9762221	uvex airwing B-S	Schutzhelm	orange	135
2600235	Zubehör	uvex pheos Adapter Magnet-Bajonett	schwarz	160	9762230	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	orange	134
2600236	Zubehör	uvex pronamic Adapter Pull-Bajonett	farblos	154	9762231	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	orange	135
2600237	Zubehör	uvex pronamic Adapter Push-Bajonett	farblos	155	9762320	uvex airwing B	Schutzhelm	rot	134
9050517	Zubehör	Ersatzscheibe, CA beschlagfrei	farblos	164	9762321	uvex airwing B-S	Schutzhelm	rot	135
9060017	Zubehör	Ersatzscheibe, CA	farblos	164	9762330	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	rot	134
9705014	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA	farblos	164	9762331	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	rot	135
9706514	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA beschlagfrei	farblos	164	9762420	uvex airwing B	Schutzhelm	grün	134
9707014	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA	farblos	164	9762421	uvex airwing B-S	Schutzhelm	grün	135
9708514	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA beschlagfrei	farblos	164	9762430	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	grün	134
9720040	uvex perfexxion	Schutzhelm	weiß	136	9762431	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	grün	135
9720050	uvex perfexxion	Schutzhelm	weiß	136	9762520	uvex airwing B	Schutzhelm	blau	134
9720940	uvex perfexxion	Schutzhelm	schwarz	136	9762521	uvex airwing B-S	Schutzhelm	blau	135
9720950	uvex perfexxion	Schutzhelm	schwarz	136	9762530	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	blau	134
9723017	Zubehör	Ersatzscheibe, PC	farblos	161	9762531	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	blau	135
9725514	Zubehör	Visier, CA	farblos	161	9762920	uvex airwing B	Schutzhelm	schwarz	134
9726014	Zubehör	Visier, PC	farblos	161	9770020	uvex pheos E	Schutzhelm	weiß	142
9730030	uvex pronamic E-WR	Schutzhelm	weiß	131	9770026	uvex pheos E	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9730031	uvex pronamic E-S-WR	Schutzhelm	weiß	131	9770030	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	weiß	142
9730130	uvex pronamic E-WR	Schutzhelm	gelb	131	9770031	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	weiß	142
9730131	uvex pronamic E-S-WR	Schutzhelm	gelb	131	9770036	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9730330	uvex pronamic E-WR	Schutzhelm	rot	131	9770120	uvex pheos E	Schutzhelm	gelb	142
9730331	uvex pronamic E-S-WR	Schutzhelm	rot	131	9770126	uvex pheos E	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	146
9730530	uvex pronamic E-WR	Schutzhelm	blau	131	9770130	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	gelb	142
9730531	uvex pronamic E-S-WR	Schutzhelm	blau	131	9770131	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	gelb	142
9731030	uvex pronamic B-WR	Schutzhelm	weiß	129	9770136	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	146
9731031	uvex pronamic B-S-WR	Schutzhelm	weiß	129	9770220	uvex pheos E	Schutzhelm	orange	142
9731033	uvex pronamic S-KR	Schutzhelm	weiß	129	9770230	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	orange	142
9731130	uvex pronamic B-WR	Schutzhelm	gelb	129	9770231	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	orange	142
9731131	uvex pronamic B-S-WR	Schutzhelm	gelb	129	9770320	uvex pheos E	Schutzhelm	rot	142
9731133	uvex pronamic S-KR	Schutzhelm	gelb	129	9770330	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	rot	142
9731330	uvex pronamic B-WR	Schutzhelm	rot	129	9770331	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	rot	142
9731331	uvex pronamic B-S-WR	Schutzhelm	rot	129	9770430	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	grün	142
9731333	uvex pronamic S-KR	Schutzhelm	rot	129	9770431	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	grün	142
9731530	uvex pronamic B-WR	Schutzhelm	blau	129	9770520	uvex pheos E	Schutzhelm	blau	142
9731531	uvex pronamic B-S-WR	Schutzhelm	blau	129	9770530	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	blau	142
9731533	uvex pronamic S-KR	Schutzhelm	blau	129	9770531	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	blau	142
9735030	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	weiß	133	9770536	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	146
9735031	uvex pronamic alpine Mips®	Schutzhelm	weiß	133	9770830	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	142
9735130	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	hi-viz-gelb	133	9770832	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	142
9735131	uvex pronamic alpine Mips®	Schutzhelm	hi-viz-gelb	133	9770931	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	schwarz	142
9735134	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	gelb	133	9772001	Zubehör	Innenausstattung IES		144
9735230	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	hi-viz orange	133	9772002	Zubehör	Brillenclip		145
9735231	uvex pronamic alpine Mips®	Schutzhelm	hi-viz orange	133	9772020	uvex pheos B	Schutzhelm	weiß	138
9735330	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	rot	133	9772026	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9735430	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	grün	133	9772030	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	weiß	138
9735530	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	blau	133	9772031	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	weiß	138
9735930	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	schwarz	133	9772034	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	weiß	139
9736030	uvex pronamic alpine E	Schutzhelm	weiß	133	9772035	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9736031	uvex pronamic alpine E	Schutzhelm	weiß	133	9772038	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9736130	uvex pronamic alpine E	Schutzhelm	hi-viz-gelb	133	9772040	uvex pheos IES	Schutzhelm	weiß	139
9736131	uvex pronamic alpine E	Schutzhelm	hi-viz-gelb	133	9772041	uvex pheos IES-S	Schutzhelm	weiß	139
9736230	uvex pronamic alpine E	Schutzhelm	hi-viz orange	133	9772042	uvex pheos planet B-WR	Schutzhelm	weiß	141
9736231	uvex pronamic alpine E	Schutzhelm	hi-viz orange	133	9772043	uvex pheos planet B-S-WR	Schutzhelm	weiß	141
9750020	uvex super boss	Schutzhelm	weiß	134	9772044	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	weiß	139
9750120	uvex super boss	Schutzhelm	gelb	134	9772045	uvex pheos IES	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9750520	uvex super boss	Schutzhelm	blau	134	9772046	uvex pheos S-KR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	146
9754000	uvex thermo boss	Schutzhelm	weiß	135	9772071	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	weiß	137
9754100	uvex thermo boss	Schutzhelm	gelb	135	9772090	uvex pheos S-KR Mips®	Schutzhelm	weiß	140
9754300	uvex thermo boss	Schutzhelm	rot	135	9772092	uvex pheos planet S-KR Mips®	Schutzhelm	weiß	141
9760000	Zubehör	Innenausstattung, konventionell		144	9772120	uvex pheos B	Schutzhelm	gelb	138
9760001	Zubehör	Innenausstattung mit Drehrad		144	9772126	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	146
9760005	Zubehör	Schweißband, Kunstleder		144	9772130	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	gelb	138
9760007	Zubehör	Schweißband, Textil/Schaumstoff		144	9772131	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	gelb	138
9760009	Zubehör	Schweißband pheos alpine und pheos E-WR		144	9772134	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	gelb	139
9760011	Zubehör	Innenausstattung für uvex pheos alpine		144	9772137	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	146
9760012	Zubehör	Innenausstattung für uvex pheos E-WR		144	9772138	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	146
9760014	Zubehör	Drehradpolsterung		144	9772140	uvex pheos IES	Schutzhelm	gelb	139
9760106	Zubehör	Ersatzinnenausstattung pheos ABS		144	9772144	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	gelb	139
9760107	Zubehör	Innenausstattung faceguard		163	9772171	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	gelb	137
9760108	Zubehör	Schweißband für Innenausstattung		163	9772190	uvex pheos S-KR Mips®	Schutzhelm	gelb	140
9760260	Zubehör	Schweißband uvex pheos S-KR Mips®/uvex Waldrarbeitersset Mips®		144	9772220	uvex pheos B	Schutzhelm	orange	138
9762020	uvex airwing B	Schutzhelm	weiß	134	9772226	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	146
9762021	uvex airwing B-S	Schutzhelm	weiß	135	9772230	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	orange	138
9762030	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	weiß	134	9772231	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	orange	138
9762031	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	weiß	135	9772234	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	orange	139
9762120	uvex airwing B	Schutzhelm	gelb	134	9772236	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	146
9762121	uvex airwing B-S	Schutzhelm	gelb	135	9772237	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	orange	139
9762130	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	gelb	134	9772240	uvex pheos IES	Schutzhelm	orange	139
9762131	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	gelb	135	9772241	uvex pheos IES-S	Schutzhelm	orange	139

# Kopfschutz

## Schnellübersicht

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite	Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9772246	uvex pheos IES	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	146	9790069	Zubehör	Helmadapter für LED-Kopflampe u-cap sport		147
9772260	uvex pheos S-KR Mips®	Schutzhelm	hi-viz-orange	140	9790071	Zubehör	Helmtasche		145
9772271	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	orange	137	9790074	Zubehör	Sonnen-/Regenschutz		160/163
9772320	uvex pheos B	Schutzhelm	rot	138	9790075	Zubehör	Nackenschutz	orange	143
9772326	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	146	9790076	Zubehör	Nackenschutz	gelb	143
9772330	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	rot	138	9790077	Zubehör	Helmslot-Verschlussstopfenset		145
9772332	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	rot	138	9790078	Zubehör	Helmadapter, magnetisch		160
9772334	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	146	9790086	Zubehör	kühlender Nackenschutz	gelb	143
9772335	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	rot	139	9790146	Zubehör	Signalpeife		145
9772340	uvex pheos IES	Schutzhelm	rot	139	9790149	Zubehör	Nackenaufklage		145
9772341	uvex pheos IES-S	Schutzhelm	rot	139	9790150	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	silber	146
9772342	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	rot	139	9790151	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	gelb	146
9772343	uvex pheos IES	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	146	9790152	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	orange	146
9772371	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	rot	137	9790153	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	rot	146
9772430	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	grün	138	9790154	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	grün	146
9772431	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	grün	138	9790155	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	blau	146
9772433	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	grün	146	9790156	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	schwarz	146
9772434	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	grün	139	9790159	Zubehör	uvex pheos faceguard Anstoßkappe	schwarz	163
9772437	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	grün	146	9790160	Zubehör	Ersatzscheibe Gittervisier		163
9772440	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	grün	139	9790166	Zubehör	Visitenkartenhalter		145
9772442	uvex pheos IES	Schutzhelm	grün	139	9790170	Zubehör	Sonnen-/Nackenschutz		163
9772520	uvex pheos B	Schutzhelm	blau	138	9790177	uvex pronamic Reflexset	hochreflektierendes Aufkleberset		146
9772526	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	146	9790211	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gesichtsschutz-System		163
9772530	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	blau	138	9790212	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gesichtsschutz-System mit Gehörschutz		163
9772531	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	blau	138	9790215	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gittervisier mit Gehörschutz K1P		163
9772534	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	blau	139	9790219	Zubehör	uvex pheos Gittervisier		161
9772537	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	146	9790227	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gittervisier mit Gehörschutz K2P		163
9772538	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	146	9790310	Zubehör	Innenausstattung pronamic		131
9772540	uvex pheos IES	Schutzhelm	blau	139	9790311	Zubehör	Schweißband Kunstleder für pronamic		131
9772541	uvex pheos S-KR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	146	9790350	Zubehör	uvex pronamic alpine Hygieneset		132
9772544	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	blau	139	9790351	Zubehör	uvex pronamic alpine Gabelkinnriemen EN 12492		132
9772832	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	138	9790352	Zubehör	uvex pronamic alpine Mips® Hygieneset		132
9772833	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	dunkelgrau	139	9794110	Baseball-Cap	mit langem Schirm, Gr. 55 bis 63 cm	schwarz	166
9772834	uvex pheos IES	Schutzhelm	dunkelgrau	139	9794111	Baseball-Cap	mit kurzem Schirm, Gr. 55 bis 63 cm	schwarz	166
9772840	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	dunkelgrau	139	9794400	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	166
9772920	uvex pheos B	Schutzhelm	schwarz	138	9794401	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	166
9772930	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	schwarz	138	9794402	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	166
9772931	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	schwarz	139	9794403	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	166
9772932	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	schwarz	138	9794404	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	166
9772933	uvex pheos S-KR IES	Schutzhelm	schwarz	139	9794407	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	navy blue	167
9772936	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	schwarz	146	9794408	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	navy blue	167
9772937	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	schwarz	146	9794409	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	166
9773050	uvex pheos alpine	Schutzhelm	weiß	136	9794415	uvex u-cap sport	Innenausstattung	schwarz	166
9773150	uvex pheos alpine	Schutzhelm	gelb	136	9794416	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	167
9773250	uvex pheos alpine	Schutzhelm	orange	136	9794417	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	167
9773350	uvex pheos alpine	Schutzhelm	rot	136	9794420	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	167
9773450	uvex pheos alpine	Schutzhelm	grün	136	9794421	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	167
9773550	uvex pheos alpine	Schutzhelm	blau	136	9794422	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	166
9773950	uvex pheos alpine	Schutzhelm	schwarz	136	9794423	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	166
9774236	uvex pheos forestry	Waldarbeitersset	gelb	137	9794424	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	166
9774237	uvex pheos forestry	Waldarbeitersset	orange	137	9794425	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	166
9774238	uvex pheos forestry	Waldarbeitersset	rot	137	9794430	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	167
9774246	uvex pheos forestry Mips®	Waldarbeitersset	gelb	137	9794442	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	166
9774247	uvex pheos forestry Mips®	Waldarbeitersset	orange	137	9794443	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	166
9774248	uvex pheos forestry Mips®	Waldarbeitersset	rot	137	9794444	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	167
9790000	Zubehör	Innenausstattung thermo boss, super boss		144	9794480	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	leuchtgelb	167
9790004	Zubehör	Schweißband Kunstleder für thermo boss, super boss		144	9794481	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	leuchtgelb	167
9790005	Zubehör	Lederkinnriemen		145	9794482	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	leuchtgelb	167
9790006	Zubehör	Hygienemütze	weiß	143	9794490	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	leuchtorange	167
9790007	Zubehör	Gabelkinnriemen		145	9794491	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	leuchtorange	167
9790008	Zubehör	Elastischer Kinnriemen		145	9794492	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	leuchtorange	167
9790010	Zubehör	Wintermütze	navy blau	143	9906002	Zubehör	uvex pheos Visier	farblos	159
9790012	Zubehör	Wintermütze	navy blau	143	9906005	Zubehör	uvex pheos SLB 1 Visier	farblos	159
9790015	Zubehör	Wintermütze	schwarz	143	9906007	Zubehör	uvex pheos SLB 2 Visier	blau	159
9790016	Zubehör	Wintermütze	schwarz	143	9906012	Zubehör	Ersatzscheibe pheos Visier	farblos	154/159
9790018	uvex pheos reflex set M	hochreflektierendes Aufkleberset		146	9906013	Zubehör	Ersatzscheibe pheos SLB 1 Visier	farblos	154/159/163
9790021	Zubehör	Gabelkinnriemen		145	9906014	Zubehör	Ersatzscheibe pheos Visier mit Kinnschutz	farblos	154/159
9790022	Zubehör	Vollsichtbrillen-Clip/Kinnriemen-Clip		145	9906017	Zubehör	Ersatzscheibe pheos SLB 2 Visier	blau	154/159
9790023	Zubehör	Stifthalter		145	9906023	Zubehör	uvex pheos Magnet-Bajonett Visier	farblos	159
9790028	Zubehör	LED-Kopflampe KS-7630-MCII		147	9906026	Zubehör	uvex pheos Magnet-Bajonett SLB 1 Visier	farblos	159
9790029	Zubehör	LED-Kopflampe KS-6003-DUO		147	9906028	Zubehör	uvex pheos Magnet-Bajonett SLB 2 Visier	blau	159
9790031	Zubehör	Elastischer Kinnriemen		145	9906029	Zubehör	uvex pheos Magnet-Bajonett Visier mit Kinnschutz	farblos	159
9790035	Zubehör	Lederkinnriemen		145	9916000	Zubehör	uvex pronamic Visier	farblos	154
9790062	Zubehör	LED Kopflampe pheos Lights		147	9916001	Zubehör	uvex pronamic Visier mit Kinnschutz	farblos	154
9790063	Zubehör	LED Kopflampe pheos Lights EX		147	9916002	Zubehör	uvex pronamic SLB 1 Visier	farblos	154
9790064	Zubehör	LED Kopflampe u-cap sport		147	9916003	Zubehör	uvex pronamic SLB 2 Visier	blau	154
9790065	Zubehör	Winterhaube	leuchtgelb	143	9916100	Zubehör	uvex pronamic Gittervisier	schwarz	154
9790066	Zubehör	Balaclava	schwarz	143	9916191	Zubehör	uvex Ersatzscheibe pronamic Gittervisier	schwarz	154
9790067	Zubehör	Visieradapter	schwarz	160	9916200	Zubehör	uvex pronamic Halbvisier	farblos	155
9790068	Zubehör	Winterhaube	leuchtorange	143	9916201	Zubehör	uvex pronamic Halbvisier	grau	155
					9954362	Zubehör	Stoffbeutel für Visiere	schwarz	160