



Kopfschutz

# 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 Pflichtanforderungen.

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

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

## 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
- Belüftungsöffnungen (soweit vorhanden) dürfen keine unabsichtliche Berührung mit unter Spannung stehenden Teilen zulassen.



uvex pheos E

**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 pheos IES

Mit IES ist die Brille immer dabei

Bei den üblichen Kombinationen von Helmen und Augenschutzprodukten ist die Position der Brille immer direkt abhängig von der Position der Helmschale. Im Falle einer plötzlichen Bewegung des Helmes führt das automatisch zur Dejustierung des Visiers und der damit verbundenen Gefahr für das Augenlicht.

## IES heisst Integrated Eyewear System und der Name ist Programm:

Eine Brillenhalterung ermöglicht, die uvex pheos Schutzbrille über einen Schieber im uvex pheos Helm verschwinden zu lassen oder sie auf die Nase zu ziehen. Der Schieber ist mit einem Gelenkteil versehen, damit sich Bewegungen des Helmes nicht auf die Brille übertragen.



### Integrated Eyewear System

Die uvex pheos / pheos s / i-works Schutzbrille wird über den Nasensteg am Brillenclip eingeklickt und in den mit der Innenausstattung verbundenen Schieber eingerastet.



### Funktionsweise uvex pheos IES

Die Brille hat eine definierte Parkposition im Helm. Wird die Brille benötigt, lässt sie sich einfach nach unten heraus schieben.



## uvex pheos IES

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln, 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 mit Drehradsystem					
Art.-Nr.	9772040	9772140	9772240	9772340	9772540
Farbe	weiss	gelb	orange	rot	blau
Ausführung	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
Grösse	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm	55 bis 61 cm
Bestellereinheit	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

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, 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) 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						
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, 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) 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	9772531	9772832	9772932
Farbe	weiss	gelb	orange	rot	blau	dunkelgrau	schwarz
Ausführung	mit kurzem 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

# 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, Helm kapseln 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
Farbe	weiss	gelb
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
Grösse	51 bis 61 cm	51 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST
Umverpackung	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						
Material	HDPE						
Norm	EN 397						
	-30 °C, MM						
	EN 50365, 1000 V AC						
Grösse	52 bis 61 cm						
Bestelleinheit	ST						
Umverpackung	KAR a 25 ST						



## uvex pheos E-S-WR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln 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							
Material	HDPE							
Norm	EN 397							
	-30 °C, MM							
	EN 50365							
	1000 V AC							
Grösse	52 bis 61 cm							
Bestelleinheit	ST							
Umverpackung	KAR a 25 ST							



# Kopfschutz

uvex 9780 antistatisch · uvex 9780 antistatisch-WR · Reflexstreifen



9780020



9780030

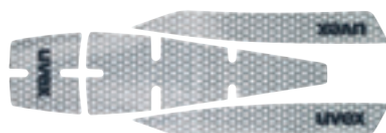


9780550

## uvex 9780 antistatisch · uvex 9780 antistatisch-WR

- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm)
- erfüllt die EN 397 und Zusatzanforderung für Metallspritzer (MM= «Molten Metal»)
- antistatisch nach DIN EN 60079-32-2
- Sechs-Punkt-Textilaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005
- konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung (uvex 9780 antistatisch)
- Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (uvex 9780 antistatisch-WR)

	uvex 9780 antistatisch	uvex 9780 antistatisch-WR
Art.-Nr.	9780020	9780030
Farbe	weiss	weiss
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	PP	PP
Norm	EN 397, MM	EN 397, MM
Grösse	IEC 60079-32	IEC 60079-32
Bestelleinheit	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST



9790018



uvex pheos reflex set L  
(Helmfarbe frei wählbar)

## 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 pheos reflex set L

- Schutzhelm mit stark reflektierendem Aufkleberset
- ausgeliefert werden die bereits beklebten Helme
- individualisierte Helme sind vom Umtausch ausgeschlossen

► Bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice unter **061 638 84 44** oder **info@uvex.ch**.

uvex pheos reflex set L		
Art.-Nr.	Farbe	Ausführung
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
9772926	schwarz	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
9772239	orange	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772334	rot	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772537	blau	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
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

Bestellmengenschritte/ 25 ST  
Bestelleinheit

## uvex pheos forestry

Für jede Anforderung die richtige Lösung



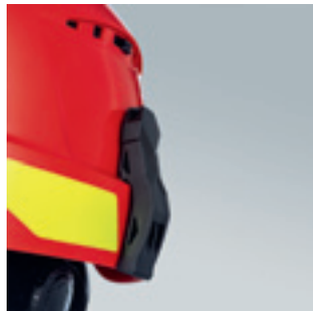
### Perfekte «Parkposition» von Visier und Gehörschutz

System basiert auf den uvex pheos Visier und besitzt damit auch die einzigartige Parkposition. 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. Das Anstossen oder Hängenbleiben an Ästen über Ihrem Kopf gehört damit der Vergangenheit an. Ebenso wird in der Parkposition (Visier offen) die Sicht nicht vom Visier eingeschränkt.



### Perfektes Helmklima:

Drei variable Ventilationsöffnungen sorgen für eine maximale Belüftung. Bei Kälte können die Öffnungen einfach von aussen mittels Schiebern verschlossen werden. Durch die Belüftung in Bewegungsrichtung ist ein optimaler Luftstrom gewährleistet.

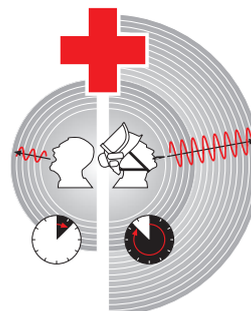


Signalpfeife in uvex pheos forestry set enthalten



### Umfangreiches Zubehör

Das Set kommt standardmässig mit 4-Punkt-Kinnriemen und Signalpfeife. Die Signalpfeife ermöglicht im Notfall ein ausdauerndes Rettungs- oder Warnsignal auf 2 Frequenzen und ist deutlich lauter als die menschliche Stimme: Sehr laut für eine maximale Reichweite. Aus einem Stück gefertigt ohne beweglichen Teile, um die Funktionalität dauerhaft sicher zu gewährleisten. Im Helm eingesteckt und damit im Notfall «am Mann». Optional kann die Pfeife an einem Schlüsselbund oder einer Leine befestigt werden.



### Hoher Tragekomfort

Dank weichem Schweisband und Drehradpolsterung

# 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).



9774236



9774237



9774238



## uvex pheos forestry

- speziell auf die Anforderungen der Wald- und Forstarbeit abgestimmtes Set bestehend aus dem uvex pheos ABS B-S-WR, uvex pheos Waldarbeitersvisier und den uvex pheos K2P mechanisch
- beklebt mit Aufkleberset, inklusive vormontiertem Kinnriemen und Signalpfeife
- 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
Material	ABS	ABS	ABS
Norm	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F EN 352-3	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F EN 352-3	EN 397, -30 °C, MM EN 1731:2006-F EN 352-3
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 - Ersatzteile		
Art.-Nr.		Bestelleinheit
9790210	Ersatzvisier Metall	ST
2600214	uvex K2P mechanisch	ST
9760106	Ersatzinnenausstattung pheos ABS	ST
9760009	Schweissband pheos ABS	ST
9790021	4-Punkt-Kinnriemen	ST
9790146	Signalpfeife	ST



9772071



9772171



9772271 ●



9772371 ●

MADE IN GERMANY



## 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 (9760012) mit Schweissband (9760009) ausgestattet
- 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			
Grösse	52 bis 61 cm			
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 24 ST			

# uvex pheos alpine

Vielseitiger kann Kopfschutz kaum sein



Der uvex pheos alpine bringt die vielseitigen Anforderungen aus dem Industriebereich (nach EN 397) und dem Bergsteigen (nach EN 12492) in einer einmaligen Passform zusammen.



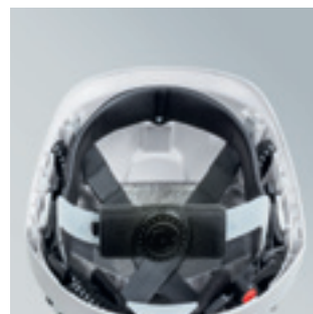
## Vielfältig anwendbar

Dank des Brillenclip hinten im Helm ist der Kinnriemen nach EN 12492 im Helm verstaut und kann bei Bedarf gelöst werden. Lederkinnriemen nach EN 397 liegt ebenfalls bei.



## Hohe Kompatibilität

Dank dem vorderen und seitlichen Slot kann Zubehör einfach angebracht werden.



## Zusätzlicher Komfort

Dank weichem Schweißband und Drehradpolsterung.



Clips zur Befestigung von Vollsichtbrillen oder LED Kopflampen mit Stirnband.

# Kopfschutz

uvex pheos alpine



## 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 (Art.-Nr. 970005) zur Benutzung nach EN 397
- 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						
Material	ABS, -30 °C						
Norm	EN 397 EN 12492						
Grösse	52 bis 61 cm						
Bestelleinheit	ST,						
Umverpackung	einzel verpackt im KAR KAR a 6 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							
Art.-Nr.	9762020	9762120	9762220	9762320	9762420	9762520	9762920
Farbe	weiss	gelb	orange	rot	grün	blau	schwarz
Ausführung	mit langem Schirm						
Material	HDPE						
Norm	EN 397, -30 °C						
Grösse	51 bis 61 cm						
Bestelleinheit	ST						
Umverpackung	KAR a 25 ST						

uvex airwing B-WR mit Drehradsystem						
Art.-Nr.	9762030	9762130	9762230	9762330	9762430	9762530
Farbe	weiss	gelb	orange	rot	grün	blau
Ausführung	mit langem Schirm					
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397, -30 °C					
Grösse	52 bis 61 cm					
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	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			
Art.-Nr.	9750020	9750120	9750520
Farbe	weiss	gelb	blau
Ausführung	mit langem Schirm	mit langem Schirm	mit langem Schirm
Material	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397, -20 °C	EN 397, -20 °C	EN 397, -20 °C
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 airwing B-S · uvex airwing B-S-WR · uvex thermo boss



9762021



9762121



9762221



9762331



9762431



9762531



## 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					
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397, -30 °C					
Grösse	51 bis 61 cm					
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	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					
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Norm	EN 397, -30 °C					
Grösse	52 bis 61 cm					
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST					



9754000



9754100



9754300

## 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 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, Splittern und Sonneneinstrahlung
- für den Einsatz mit allen uvex Helmen
- mit Brillenclip 9790022 ausgestattet, um den Nackenschutz in der uvex Helmenschale 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	Polyester/Fleece	Polyester/Fleece	Fleece	Polyester	Polyester	Polyester
Farbe	leuchtgelb	leuchtorange	schwarz	orange	gelb	gelb
Grösse	unisize	unisize	unisize	unisize	unisize	unisize
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST

9790006



9790010



9790015



9790016



9790012



### Papiermützen · Wintermützen

	Papiermütze	Wintermützen			
Art.-Nr.	9790006	9790010	9790015	9790016	9790012
Ausführung	hygienische Besucherhauben aus weichem, angenehmem Vlies	Wintermütze aus Baumwolle und Wolle	Wintermütze aus Polyester und Wolle	Wintermütze aus Polyester und Wolle	Wintermütze aus Baumwolle und Wolle
Farbe	weiss	navyblau	schwarz	schwarz	navyblau
Grösse	unisize	unisize	S bis M	L bis XL	unisize
Bestelleinheit	100 ST	ST	ST	ST	ST



**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	Kunststoff
<b>Bestelleinheit</b>	ST	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	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>	ST	ST

**Zubehör für uvex pheos, uvex airwing und uvex 9780 antistatisch**



	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

	Innenausstattung für uvex 9780 antistatisch mit Drehradsystem	Schweissband für uvex pheos, uvex 9780 antistatisch, uvex airwing und uvex pheos alpine
<b>Art.-Nr.</b>	9780001	9760005
<b>Ausführung</b>	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweissband	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweissband
<b>Bestelleinheit</b>	ST	ST

## Kopfschutz Zubehör



### Zubehör für uvex pheos, uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex 9780 antistatisch, uvex super boss und uvex thermo boss

	Lederkinnriemen für uvex pheos (nicht für pheos IES und pheos E), uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex superboss und uvex thermo boss	
Art.-Nr.	9790005	
Ausführung	Robuste Lederausführung mit Kunststoffösen mit Metallnieten, längenverstellbar	
Bestelleinheit	ST	

	Gabelkinnriemen für uvex airwing und pheos	Lederkinnriemen für uvex pheos IES
Art.-Nr.	9790007	9790035
Ausführung	Textilband mit Druckastenschnellverschluss, Kunststoffösen und Kinnpolster, längenverstellbar	Robuste Lederausführung mit Metallnieten, längenverstellbar
Bestelleinheit	ST	ST

	Gabelkinnriemen für uvex pheos (nicht uvex pheos alpine) uvex pheos E und uvex 9780 antistatisch	
Art.-Nr.	9790021	
Ausführung	Textilband mit Druckastenschnellverschluss, Kunststoffhaken und Kinnpolster, längenverstellbar	
Bestelleinheit	ST	

	IES Brillenclip mit Schieber für uvex pheos IES System	Stifthalter für uvex pheos und uvex pheos E
Art.-Nr.	9772002	9790023
Ausführung	Kunststoff	Kunststoff
Bestelleinheit	ST	ST

	Vollsichtbrillen-Clip für uvex pheos/Kinnriemen-Clip für uvex pheos alpine	
Art.-Nr.	9790022	
Ausführung	Textilband mit Druckastenschnellverschluss, Kunststoffhaken und Kinnpolster, längenverstellbar	
Bestelleinheit	ST	

	Visitenkartenhalter	
Art.-Nr.	9790106	
Inhalt	10 Halterungen + 20 PVC Karten	
Bestellmengenschritte	10 ST	

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

## Kopfschutz Zubehör: Helmlampen

► Alle uvex LED Kopflampen passen in den Frontslot der Helme uvex pheos, uvex pheos alpine und uvex 9780 antistatisch.



9790062  
9790063

### uvex Kopflampe pheos Lights · pheos Lights EX

- LED-Helmlampe mit zwei getrennten Reflektoren für Distanz- und Flächenlicht
- vier unterschiedliche Betriebsmodi
- kompakte Bauform, sehr geringes Gewicht (80 g), extrem robust
- Stromquelle: 1,7 h Ah-Li-Ion-Akku
- Lichtstrom: bis max. 115 Lumen
- Beleuchtungsstärke: max. 6500 Lux
- Leuchtdauer: max. 11 Stunden
- 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



9790029



### KS-6001-DUO

- LED-Helmlampe mit zwei getrennten Präzisionsoptiken für Distanz- und Flächenlicht
- vier unterschiedliche Betriebsmodi
- kompakte Bauform und geringes Gewicht (115g)
- Stromquelle: 1,7 h Ah-Li-Ion-Akku
- Lichtstrom: bis max. 200 Lumen
- Beleuchtungsstärke : max. 8500 Lux
- Leuchtdauer: max. 11 Stunden
- Einsatztemperatur: -20 °C bis +60 °C
- Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Ladedauer: ca. 5 Stunden
- Schutzart IP67 (staub- und wasserdicht)

Schalter drücken	Modi	Lumen	Reichweite	Leuchtdauer
Flächenlicht	normal	80	5 m	11 h
	stark	200	10 m	4 h
Distanzlicht	normal	80	80 m	11 h
	stark	160	180 m	5,5 h

	LED Kopflampe KS-6001-DUO
<b>Art.-Nr.</b>	9790029
<b>Ausführung</b>	für uvex pheos Helme
<b>Bestelleinheit</b>	ST



9790064



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

- LED-Kopflampe mit zwei getrennten Reflektoren für Distanz- und Flächenlicht
- zwei unterschiedliche Betriebsmodi
- kompakte Bauform, bei sehr geringem Gewicht (55g, ohne Batterien)
- Stromquelle: 3 x AAA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Lichtstrom: bis max. 190 Lumen
- Beleuchtungsstärke: ca. 4000 Lux
- Leuchtdauer: max. 150 Stunden
- Einsatztemperatur: -20 °C bis +45 °C
- Schutzart IP 66 (kompletter Schutz gegen Staub und intensiv spritzendes Wasser)

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



9790069

	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

# Kopfschutz

Zubehör: Helmlampen



9790213



## Suprabeam V3air rechargeable

- LED Kopflampe mit schiebbarem Fokus für Distanz- und Flächenlicht
- stufenlos dimmbar von 180 bis 8 Lumen
- zwei unterschiedliche Betriebsmodi
- robuste Bauform bei geringem Gewicht (148g); Gewicht ausbalanciert durch Akku auf der Hinterseite
- Stromquelle: 1,4 Ah Li-Po Akku
- Lichtstrom: bis max. 320 Lumen
- Leuchtdauer: max. 100 Stunden
- Einsatztemperatur: -30°C bis +60°C
- Schutzart IPX4 (Schutz gegen Spritzwasser)
- Winkel stark einstellbar: Beleuchtung in der Ferne oder direkt vor dem Träger aus allen Richtungen)
- Reichweite bis zu 210 Meter

Suprabeam V3air rechargeable

**Art.-Nr.** 9790213

**Ausführung** mit Stirrband; mit Artikel 9790214 passend für alle uvex Helme

**Bestelleinheit** ST



9790214

## Universal Silikonband für Suprabeam V3air rechargeable

- zur Befestigung an alle uvex Schutzhelme
- verhindert Abrutschen der Lampe vom Helm

Universal Silikonband

**Art.-Nr.** 9790214

**Ausführung** für V3air rechargeable

**Bestelleinheit** ST





uvex

# 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.

## Nylongitter

sind leicht im Gewicht und nicht leitfähig. Sie sind sehr flexibel und strapazierfähig und werden deshalb häufig in der Land- und Forstwirtschaft eingesetzt.

## 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.

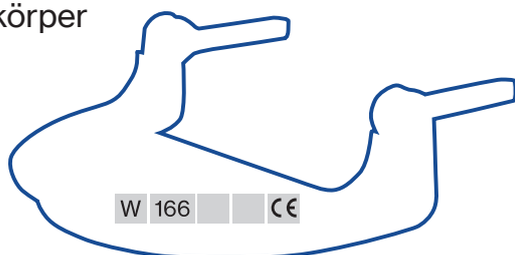
## Normen im Überblick

### EN 166 – Persönlicher Augenschutz

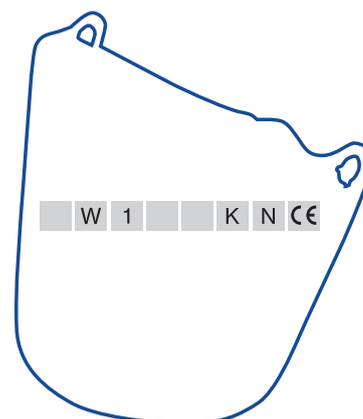
Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Visiere nach EN 166 bestehen aus Tragkörper und Sichtscheiben.

### Kennzeichnungen nach DIN EN 166

Kennzeichnung auf Tragkörper



Kennzeichnung Sichtscheiben



Eine detaillierte Beschreibung der Kennzeichnung von Tragkörper und Sichtscheibe finden Sie auf Seite 17

# 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)

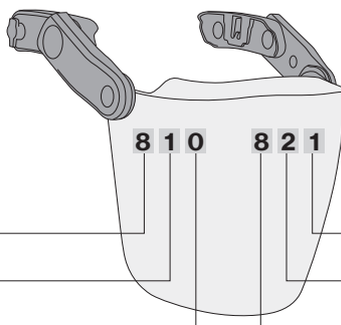


## GS-ET 29

Bei Arbeiten an unter Spannung stehenden elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln, muss das Risiko hinsichtlich der Gefahr durch einen Störlichtbogen bewertet werden. Störlichtbögen entstehen 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.

Hierbei 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

Tageslichttransmission > 50% und < 75%\*

Schutz vor Störlichtbögen bis 4 kA

Schutz vor Störlichtbögen bis 7 kA

Tageslichttransmission ≥ 75%

Schutz vor Störlichtbögen



Vorher



Nach 7 kA Störlichtbogen

# uvex i-gonomics

## Messbar mehr Entlastung bei Gesichtsschutz

uvex i-gonomics definiert Tragekomfort ganz neu: Das innovative Produktsystem überzeugt durch ergonomische Passform, leichtes Gewicht und ideale Klimaeigenschaften. Für Gesichtsschutz bedeutet das ein angenehmeres Tragegefühl und optimale Beweglichkeit – so kann auch unter extremen Bedingungen jederzeit die maximale Leistung abgerufen werden.



## uvex pheos faceguard

### Der innovative Gesichtsschutz mit System.

Mit dem uvex pheos faceguard haben wir uns der Anatomie des Menschen angepasst. Der Schwerpunkt liegt ausbalanciert auf der Mitte des Kopfes, das unterstützt eine natürliche Körperhaltung. Das schlanke Design sorgt für eine optimale Bewegungsfreiheit, das robuste Visier aus Polycarbonat für eine klare Sicht.

Dank der uvex Beschichtungstechnologie ist die Scheibe auf der Innenseite beschlagfrei, auf der Aussenseite extrem kratzfest und chemikalienbeständig. uvex UV400 bietet den maximal möglichen Schutz vor UV-Strahlen. Mit seinem breiten Zubehörsortiment passt sich das Multisystem an seine Einsatzgebiete an und ist für viele Anwendungen einsetzbar.



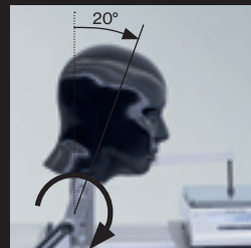
Mehr Informationen zum uvex i-gonomics Produktsystem.

## force 4,0

**Messmethode:**  
Drehmomentbestimmung im Nackenbereich\*

**Messergebnis:**  
Drehmoment = 0,4Nm (IW 4,0)

**Entlastung von Kopf und Nacken, weniger Ermüdung**



## weight 3,9

**Messmethode:**  
Wiegen des Gesichtsschutz ohne Gehörschutz

**Messergebnis:**  
Produktgewicht = 391g (IW 3,9)

**Angenehmes Tragegefühl, mehr Leistungsfähigkeit**



**Berechnung Relief-Index:**  
Der Relief-Index berechnet sich aus dem Mittelwert der drei Indexwerte (IW) für force, weight und clima – und reicht von 0 (=schlecht) bis 5 (=optimal).



## clima 4,8

**Messmethode:**  
uvex Benchmarkprüfung «AntiFog»

**Messergebnis:**  
AntiFog-Performance = 29 Punkte (IW 4,8)

**Beschlagfreie Sicht auch bei extremem Klima**

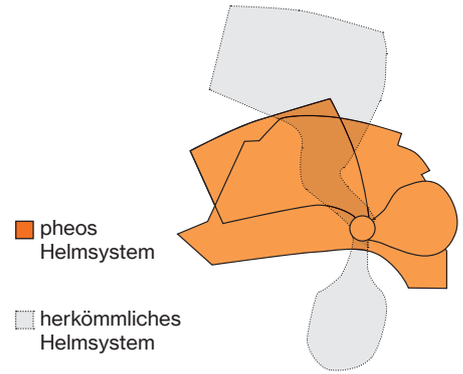


# Visiere und Gesichtsschutz

## uvex pheos Visiersystem

### Perfekte «Parkposition» von Visier und Gehörschutz

Wird das Visier nicht benötigt, kann es über der Helmschale eingearastet 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.



### Zuverlässiger Schutz des Gesichts

Das beschlagfreie und kratzfeste Visier aus hochwertigem Polycarbonat entspricht optisch der höchsten Güteklasse. Das Visier schliesst perfekt mit dem Helm ab: Die spritzgegossene transparente Schirmabdeckung schützt vor dem Eindringen von Partikeln auf die Innenseite des Visiers.



Art.-Nr.	uvex pheos 9906002	uvex pheos SLB 1 9906005	uvex pheos SLB 2 9906007
Ausführung	uvex supravision excellence mit mechanischen Hebelarmen	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 1 mit mechanischen Hebelarmen	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 2 mit mechanischen Hebelarmen
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29
Tragkörper	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
Scheibe	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
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
Umverpackung	KAR a 24 ST	KAR a 24 ST	KAR a 14 ST
Ersatzscheibe	9906013, einzeln im Polybeutel verpackt	9906012, einzeln im Polybeutel verpackt	9906017, einzeln im Polybeutel verpackt

Art.-Nr.	uvex pheos magnetic 9906003	uvex pheos SLB 1 magnetic 9906006	uvex pheos SLB 2 magnetic 9906008
Ausführung	uvex supravision excellence mit magnetischen Hebelarmen	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 1 mit magnetischen Hebelarmen	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 2 mit magnetischen Hebelarmen
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29
Tragkörper	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
Scheibe	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
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
Umverpackung	KAR a 20 ST	KAR a 20 ST	KAR a 14 ST
Ersatzscheibe	9906013, einzeln im Polybeutel verpackt	9906012, einzeln im Polybeutel verpackt	9906017, einzeln im Polybeutel verpackt

# Visiere und Gesichtsschutz

## uvex pheos Visiersystem

### uvex pheos Visier

- Visiere aus Polycarbonat mit uvex supravision excellence Beschichtungstechnologie
- Visier ist beschlagfrei auf der Innenseite, extrem kratzfest und chemikalienbeständig auf der Aussenseite. Die Beschlagfreiheit bleibt dauerhaft erhalten
- reinigungsfreundlich dank Nano-Clean-Effekt
- erhältlich in zwei Befestigungsausführungen: mechanische Hebelarme oder selbstverriegelnde Magnetverschlüsse
- Visiere 9906002 und 9906003 sind kombinierbar mit den Industrieschutzhelmen:
  - uvex pheos B-S-WR
  - uvex pheos E-S-WR
  - Höhenarbeitsschutzhelm uvex pheos alpine (Visieradapter Art.-Nr. 9790067 notwendig)

- Visiere uvex pheos SLB 1 (9906005 und 9906006) und uvex pheos SLB 2 (9906007 und 9906008) ausschliesslich kombinierbar mit dem Industrieschutzhelm uvex pheos E-S-WR
- Scheibenwechsel möglich
- erfüllt die Normen EN 166 und EN 170
- gekennzeichnet nach den Verwendungsbereichen 3 (Flüssigkeiten) und 9 (Schmelzmetall und heisse Festkörper)
- uvex pheos SLB 1 Visiere als Störlichtbogenvisier Klasse 1 (4kA) nach GS-ET 29 zertifiziert
- uvex pheos SLB 2 Visiere als Störlichtbogenvisier Klasse 2 (7kA) nach GS-ET 29 zertifiziert
- die Kombinationsmöglichkeiten finden Sie auf der nächsten Seite (Seite 128)

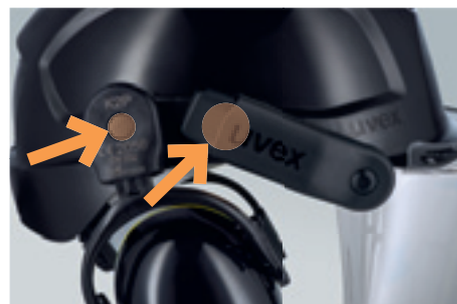


### Magnetisches und Mechanisches Verschluss-System

Alle Visiere sind vormontiert mit einem Helmadapter. Dieser wird in den seitlichen Helmslot eingeklickt und bleibt dort dauerhaft befestigt.

Beim magnetischen Verschluss-System können die Anbauteile, Visier und Kapselgehörschutz, jederzeit demontiert werden. Das Visier wird über einen Klick am seitlichen Verschluss-System abgelöst. Bei einer erneuten Montage rasten die Teile von selbst wieder ein. Der Helm kann hierfür bequem auf dem Kopf bleiben.

Beim mechanischen Verschluss-System kann der Kapselgehörschutz jederzeit über einen Bajonettverschluss demontiert werden. Das mechanische Visier bleibt dauerhaft am Helm befestigt.



**Magnetisches**  
Verschluss-System  
für Visier und Gehörschutzkapsel



**Mechanisches**  
Verschluss-System  
für Visier und Gehörschutzkapsel

# Visiere und Gesichtsschutz

uvex pheos Visiersystem - Kombinationsmöglichkeiten und Zubehör

## Kombinationsmöglichkeiten uvex pheos Visiere

	Art.-Nr.	Visierahmen	Visier	Schutz	passende Helme	Kapselgehörschutz
	9906002	mechanisch	Polycarbonat, farblos	vor mechanischen Einflüssen (z. B. Funken, Splitter)	alle Helme uvex pheos mit kurzem Schirm	2600214 
	9906003	magnetisch	Polycarbonat, farblos	vor mechanischen Einflüssen (z. B. Funken, Splitter)	uvex pheos alpine (mit Visieradapter 9790067)	2600215 
	9906005	mechanisch	Polycarbonat, farblos mit UV-Absorber	vor Störlichtbögen bis 4 kA (Kiloampere)	uvex pheos E-S-WR	2600214
	9906006	magnetisch	Polycarbonat, farblos mit UV-Absorber	vor Störlichtbögen bis 4 kA (Kiloampere)		2600215
	9906007	mechanisch	Polycarbonat, blau mit UV-Absorber und Kinnteil	vor Störlichtbögen bis 7 kA (Kiloampere)		2600214
	9906008	magnetisch	Polycarbonat, blau mit UV-Absorber und Kinnteil	vor Störlichtbögen bis 7 kA (Kiloampere)		2600215



9790067



9790074



9790078



9954362

## uvex pheos Visiersystem Zubehör

Visieradapter	
<b>Art.-Nr.</b>	9790067
<b>Ausführung</b>	für die Kombination mit dem Höhenarbeitsschutzhelm uvex pheos alpine zum Aufstecken auf die innere Seite der Stirnabdeckung des Visiers (Visier im Lieferumfang nicht enthalten)
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt

Helmadapter magnetisch	
<b>Art.-Nr.</b>	9790078
<b>Ausführung</b>	Helmadapter bei Verwendung der Gehörschutzkapseln uvex pheos K2H magnet (2600215) ohne Visier, wird nur benötigt, wenn kein Visier verwendet wird
<b>Bestelleinheit</b>	PAA, paarweise im Polybeutel verpackt

Sonnen-/Regenschutz	
<b>Art.-Nr.</b>	9790074
<b>Ausführung</b>	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>	ST, einzeln im Polybeutel verpackt

Stoffbeutel für Visiere	
<b>Art.-Nr.</b>	9954362
<b>Ausführung</b>	Beutel zur Aufbewahrung und zum Transport von uvex Visieren und uvex Helmen, schwarz
<b>Bestelleinheit</b>	ST, jeweils lose

# Visiere und Gesichtsschutz

9790 · 9725 · 9726 · Waldarbeitervisier



9790048



9790047



9924010



9725514  
9726014



## uvex 9790

- Visier aus robustem Polycarbonat für die uvex Industrieschutzhelme airwing, pheos und uvex Helm kapseln 3200H, K1H und K2H
- für die Anwendung im Elektrikerbereich muss ein geeigneter Elektrikerhelm und eine dielektrische Helm kapsel verwendet werden
- Visierscheibe, Helmhalterrahmen und Adapter müssen als Einzelteile bestellt werden
- für die Kombination Helm und Visier (ohne Helm kapseln) werden zusätzliche Adapter (Art.-Nr. 9924010) benötigt

► Helm, Helmhalterrahmen und Gehörschutzkapseln sind im Lieferumfang nicht enthalten.



Scheibe Visier 9790	
Art.-Nr.	9790048
Ausführung	unbeschichtet Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 1 wird an Helmhalterrahmen 9790047 montiert
Norm	EN 166, EN 170, GS-ET 29
Scheibe	PC farblos, UV 400 2C-1,2 W 1 B 8-1-0 9 CE 0196
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
Umverpackung	KAR a 100 ST

	Helmhalterrahmen Visier 9790	Adapter Visier 9790
Art.-Nr.	9790047	9924010
Ausführung	Helmhalterrahmen für das Visier 9790 (9790048)	Adapter für Montage des Visiers ohne Helm kapseln
Tragkörper	schwarz W 166 3 8-1 9 B CE 0196	
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
Umverpackung	KAR a 90 ST	KAR a 500 ST

## 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!

	9725	9726
Art.-Nr.	9725514	9726014
Ausführung	Celluloseacetat Scheibe innenseitig beschlagfrei Materialstärke: 1 mm	Polycarbonat Scheibe unbeschichtet Materialstärke: 1 mm
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	schwarz W 166 3-F CE	schwarz W 166 3-B CE
Scheibe	CA farblos, UV 380 2C-1,2 W 1 FN CE	PC farblos, UV 400 2C-1,2 W 1 B CE
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt
Umverpackung	KAR a 20 ST	KAR a 20 ST
Ersatzscheibe	9050517	9723017

## 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 110/111.

# uvex pheos faceguard

## Gesichtsschutz-System

Der innovative Gesichtsschutz ohne Helm. Das System besteht aus einer höhen- und weitenverstellbaren Kopfhalterung sowie einem hochwertigen Polycarbonat-Visier. Das Visier bietet, dank der uvex Beschichtungstechnologie, eine lange beschlagfreie Sicht und kann stufenlos arretiert werden. Der Kapselgehörschutz wird über einen Drehmechanismus schnell an- und abmontiert. So können Sie das Multisystem Ihrem Bedarf entsprechend anpassen.



### Das Multisystem von uvex im Detail



**Schwerpunkt auf der Mitte des Kopfes**  
Entlastung der Nackenmuskulatur und der Wirbelsäule

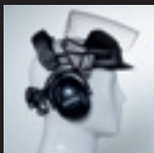
Individuelle Höhenverstellung des Systems für eine individuelle Passform

**Größenverstellbares Drehrad-system mit breiter Nackenauflage**  
Stufenlose Einhand-Weitenregulierung mit Drehradsystem für eine individuelle Anpassung und einen komfortablen Sitz.  
Für die Kopfgrößen 52-64 geeignet



**Innenausstattung und Schweißband**  
Passt sich angenehm an die Kopfform an

**Stufenlos arretierbares Visier**  
Scheibenwechsel möglich



**Abnehmbarer Kapselgehörschutz**  
Für zusätzlichen Schutz

**Visier aus robustem Polycarbonat**  
Aussenseitig kratzfest  
Innenseitig beschlagfrei  
UV400 Schutz



### 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 kratzfreier uvex supravision excellence Beschichtung
- leichtes Gewicht, schlankes Design und optimaler Schwerpunkt zur Entlastung der Wirbelsäule
- erweiterbares System mit hoher Modularität
- austauschbare Einzelteile
- komfortables Tragegefühl auch mit Brillen und Atemschutzmasken



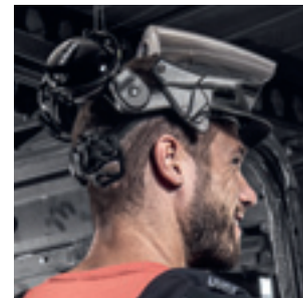
Weitere Infos finden Sie unter [uvex-safety.ch/de/pheos\\_faceguard](http://uvex-safety.ch/de/pheos_faceguard) (oder durch scannen des QR Codes).

# 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.



Wussten Sie schon, dass unsere Halswirbelsäule bei einem Neigungswinkel von null Grad bereits vier bis fünf Kilo ausgesetzt ist? Umso weiter die Neigung, was häufig in handwerklichen Berufen der Fall ist, umso stärker die Belastung.

**Erfahren Sie mehr in unserem uvex-Experten-Blog unter [uvex-safety.com/blog](http://uvex-safety.com/blog)**



9790211



9790212

	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard mit Gehörschutz
<b>Art.-Nr.</b>	9790211	9790212
<b>Ausführung</b>	vormontiertes System für die Kopfgrößen 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 S. 99
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, EN 352
<b>Tragkörper</b>	W 166 39B CE	W 166 39B CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos, UV 400	PC farblos, UV 400
	2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196
<b>Bestelleinheit</b>	ST, einzeln im Karton verpackt	ST, einzeln im Karton verpackt

### Zubehör



9906013



9790074



2600216

	Ersatzinnenausstattung	Ersatzschweißband	Ersatzscheibe Visier	Sonnenschutz	Gehörschutzkapseln K1P
<b>Art.-Nr.</b>	9760107	9760108	9906013	9790074	2600216
<b>Ausführung</b>	Kunststoffinnenausstattung für die Kopfgrößen 52-64 cm	Textil	Polycarbonat-Scheibe uvex supravision excellence Beschichtung	zum Schutz vor Sonne und Regen wird auf das Visier aufgesteckt	Kapselgehörschutz für uvex pheos faceguard SNR 28 dB
<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

# Visiere und Gesichtsschutz

## Gesichtsschutz · Vollsichtbrillen



9705014



9707014



9302510



9706514



9708514



9301544

### 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

### uvex Vollsichtbrillen mit Helmhalterung

- ▶ Helm und Gehörschutzkapseln sind im Lieferumfang nicht enthalten!
- ▶ Zur Montage der Vollsichtbrille ohne Gehörschutzkapseln sind zusätzliche Adapter erforderlich:  
**Art.-Nr.** 9924010

	uvex ultrasonic
<b>Art.-Nr.</b>	9302510
<b>Ausführung</b>	uvex supravision extreme reduzierte Ventilation
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	blau, grau
	W 166 34 B CE
<b>Scheibe</b>	PC farblos
	UV 400
	2C-1,2 W 1 B KN CE
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST

	uvex ultravision
<b>Art.-Nr.</b>	9301544
<b>Ausführung</b>	innenseitig beschlagfrei
<b>Norm</b>	EN 166, EN 170
<b>Tragkörper</b>	grau transparent
	W 166 34 F CE
<b>Scheibe</b>	CA farblos, UV 380
	2-1,2 W 1 FN CE
<b>Bestellmengenschritte</b>	4 ST

Zubehör  
uvex pheos



9760000	konventionelle Innenausstattung	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9760001	Innenausstattung mit Drehrad	■	■	■	-	-	-	■	-	-
9760011	Innenausstattung pheos alpine	-	-	-	-	-	-	-	-	■
9760012	Innenausstattung uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9772001	Innenausstattung IES	■	■	■	-	-	-	■	-	-
9780001	Innenausstattung antistatisch mit Drehrad	■	■	■	-	-	-	■	■	-
9760009	Schweissband uvex pheos alpine und uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9760007	Schweissband IES	-	-	-	-	-	-	■	-	-
9760005	Schweissband beige	■	■	■	■	■	■	-	■	-
9790035	Lederkinnriemen IES	■	■	■	-	-	-	■	-	-
9790005	Lederkinnriemen	■	■	■	-	-	-	-	-	■
9790021	Gabelkinnriemen	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790023	Stifthalter	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9772002	IES Brillenclip	-	-	-	-	-	-	■	-	-
9790022	Vollsichtbrillenclip	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790065	Winterhaube, gelb	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790068	Winterhaube, orange	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790075	Nackenschutz, orange	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790076	Nackenschutz, gelb	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790086	kühlender Nackenschutz	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9790106	Visitenkartenhalter	■	■	■	■	■	■	■	-	■
9906002	uvex pheos Visier	-	-	■	-	-	■	-	-	■
9906003	uvex pheos Visier SLB1	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9906005	uvex pheos Visier SLB1	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9906006	uvex pheos Visier SLB2	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9906007	uvex pheos Visier SLB2	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9906008	uvex pheos Visier SLB2	-	-	-	-	-	■	-	-	-
2600201	uvex K1H	■	■	■	-	-	-	■	-	■
2600202	uvex K2H	■	■	■	-	-	-	■	-	■
9790062	LED Kopflampe pheos Lights	■	■	■	-	-	-	■	-	■
9790063	LED Kopflampe pheos Lights EX	■	■	■	-	-	-	■	■	■
9790029	LED Kopflampe KS-6001 Duo	■	■	■	-	-	-	■	-	■
9790213	Suprabeam V3air rechargeable	■	■	■	-	-	-	■	-	■
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	■	■	■	■	■	■
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■	■
9790068	Winterhaube, orange	■	■	■	■	■	■
9790075	Nackenschutz, orange	■	■	■	■	■	■
9790076	Nackenschutz, gelb	■	■	■	■	■	■
9790086	kühlender Nackenschutz	■	■	■	■	■	■
9790047	Helmhalterahmen uvex 9790	■	■	■	■	-	-
9790048	Scheibe uvex 9790	■	■	■	■	-	-
2600201	uvex K1H	■	■	■	■	■	■
2600202	uvex K2H	■	■	■	■	■	■

■ wird standardmässig geliefert

■ kompatibel

- nicht kompatibel

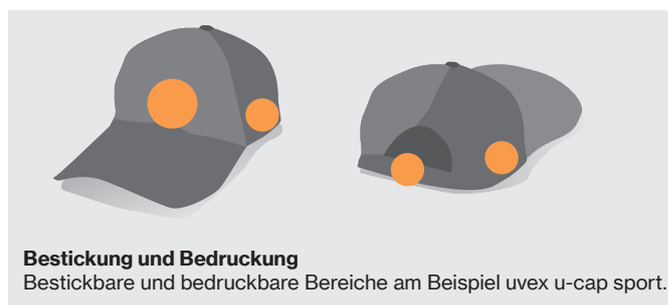
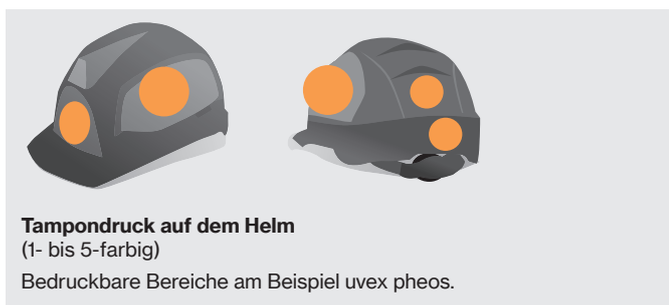


# Kopfschutz – passend zu Ihrer Corporate Identity

## Individueller Kopfschutz

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

Für Ihre Anfrage wenden Sie sich gerne jederzeit an das uvex Servicecenter.  
**Tel. 061 638 84 44 • E-Mail: info@uvex.ch**



Individualisierung am Helm	uvex pheos, uvex airwing, uvex super boss, uvex thermo boss	uvex pheos alpine
Sonderfarbe	ab 300 Stück mit Aufpreis ab 600 Stück kostenneutral	ab 600 Stück kostenneutral
neue Variante:		
- bestehende Farbe als Variante Elektriker oder Chemiker	ab 300 Stück	
- bestehende Farbe mit gekürztem Schirm	ab 100 Stück	
- bestehender Helm, andere Innenausstattung, mit Kinnriemen	ab 25 Stück	
Veredelung: Bedruckung, Aufkleber, Reflexset	ab 25 Stück Nachbestellmenge: 25 Stück	

Individualisierung Anstoskappen	
Sonderfarbe	ab 1.000 Stück
neue Variante:	
- mit bestehender Farbe	ab 600 Stück
Veredelung: Bestickung, Bedruckung	ab 25 Stück

Bitte beachten Sie folgende Rahmenbedingungen:

- Mindestbestellwert 25 Kappen
- Nachbestellmenge: 25 Stück
- Anzahl der Farben zur Bestickung: bis zu 14
- Textilkappe in Sonderfarbe: ab 1.000 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.

## uvex u-cap sport

### Sicherer Kopfschutz im sportlichen Design

Schützt zuverlässig und sieht dabei gut aus: uvex u-cap sport ist eine innovative Anstossschale nach Norm EN 812, im sportlichen Baseball Cap Design. Die ergonomisch geformte Hartschale mit integrierten Dämpfungselementen sorgt für Sicherheit und optimalen Tragekomfort. Für ein einheitliches Erscheinungsbild Ihres Teams ist sie auch nur als Textilkappe erhältlich – für Mitarbeiter ohne Schutzkappenpflicht.



#### Integrierte Dämpfungselemente mit Wabenstruktur

Die komplette Schutzfunktion nach EN 812 wird über eine speziell entwickelte Trägerkonstruktion mit Wabenstruktur und integrierten Dämpfungselementen abgebildet.



#### Flexibilität durch Armadillo-Design

Die uvex u-cap sport erhält über das Armadillo-Design zusätzliche Flexibilität und passt sich den unterschiedlichen Kopf- und -größen ergonomisch an. Der erweiterte Ohrausschnitt verbessert den Einsatz der Kapselgehörschützer.



#### Stufenlos verstellbar

Über den umgelenkten Klettverschluss lässt sich die uvex u-cap sport schnell und sicher am Kopf fixieren.



#### LED Kopflampe uvex u-cap sport mit Magnetbefestigung

- einfache Handhabung: Lässt sich einfach über Magnetbefestigung an die uvex u-cap sport montieren und auch wieder lösen
- über ein Gelenk lässt sich die Lampe in jede gewünschte Position ausrichten, um eine optimale Ausleuchtung zu erreichen
- verschiedene Beleuchtungsstufen schaltbar

uvex u-cap sport  
Variantenreich für viele Anwendungen



9794400 9794443  
9794401 9794423  
9794402 9794425



9794409 9794442  
9794403 9794422  
9794404 9794424



9794110



9794415



LED-Lampe uvex u-cap sport  
passend für alle u-cap sport  
Varianten auf Seite 119 verfügbar.



9794111

uvex u-cap sport

uvex u-cap sport						
Art.-Nr.	9794409	9794403	9794404	9794442	9794422	9794424
Ausführung	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		
Norm	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
Farbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
Grösse	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST	KAR a 60 ST

Art.-Nr.	9794400	9794401	9794402	9794443	9794423	9794425
Ausführung	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		
Norm	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
Farbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
Grösse	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm	52 bis 54 cm	55 bis 59 cm	60 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	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		
Art.-Nr.	9794415	
Ausführung	weiche, bequeme Mesh-Gewebe-Innenausstattung für erhöhten Tragekomfort in uvex u-cap sport Anstoskkappen	
Norm	EN 812	
Farbe	schwarz	
Grösse	unisize	
Bestelleinheit	ST	
Umverpackung	KAR a 60 ST	

Baseball-Cap

Baseball-Cap		
Art.-Nr.	9794110	9794111
Ausführung	mit langem Schirm (7 cm), ohne Hartschalenelement	mit kurzem Schirm (4 cm), ohne Hartschalenelement
Farbe	schwarz	
Grösse	55 bis 63 cm	55 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	
Umverpackung	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  
9794420  
9794421

9794444  
9794416  
9794417



9794480  
9794481  
9794482



9794490  
9794491  
9794492



**LED-Lampe uvex u-cap sport**  
**passend für alle u-cap sport**  
**Varianten auf Seite 119 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				

# Kopfschutz

## Schnellübersicht

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9050517	Zubehör	Ersatzscheibe, CA beschlagfrei	farblos	129/132
9060017	Zubehör	Ersatzscheibe, CA	farblos	132
9301544	uvex ultravision	Vollsichtbrille mit Helmhalterung	grau transparent	132
9302510	uvex ultrasonic	Vollsichtbrille mit Helmhalterung	blau, grau	132
9705014	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA	farblos	132
9706514	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA beschlagfrei	farblos	132
9707014	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA	farblos	132
9708514	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA beschlagfrei	farblos	132
9723017	Zubehör	Ersatzscheibe, PC	farblos	129
9725514	Zubehör	Visier, CA	farblos	129
9726014	Zubehör	Visier, PC	farblos	129
9750020	uvex super boss	Schutzhelm	weiss	114
9750120	uvex super boss	Schutzhelm	gelb	114
9750520	uvex super boss	Schutzhelm	blau	114
9754000	uvex thermo boss	Schutzhelm	weiss	115
9754100	uvex thermo boss	Schutzhelm	gelb	115
9754300	uvex thermo boss	Schutzhelm	rot	115
9760000	Zubehör	Innenausstattung, konventionell		117
9760001	Zubehör	Innenausstattung mit Drehrad		117
9760005	Zubehör	Schweissband, Kunstleder		117
9760007	Zubehör	Schweissband, Textil/Schaumstoff		117
9760009	Zubehör	Schweissband pheos ABS		111/117
9760011	Zubehör	Innenausstattung für uvex pheos alpine		117
9760012	Zubehör	Innenausstattung für uvex pheos E-WR		117
9760106	Zubehör	Ersatzinnenausstattung pheos ABS		111
9760107	Zubehör	Innenausstattung faceguard		131
9760108	Zubehör	Schweissband für Innenausstattung		131
9762020	uvex airwing B	Schutzhelm	weiss	114
9762021	uvex airwing B-S	Schutzhelm	weiss	115
9762030	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	weiss	114
9762031	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	weiss	115
9762120	uvex airwing B	Schutzhelm	gelb	114
9762121	uvex airwing B-S	Schutzhelm	gelb	115
9762130	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	gelb	114
9762131	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	gelb	115
9762220	uvex airwing B	Schutzhelm	orange	114
9762221	uvex airwing B-S	Schutzhelm	orange	115
9762230	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	orange	114
9762231	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	orange	115
9762320	uvex airwing B	Schutzhelm	rot	114
9762321	uvex airwing B-S	Schutzhelm	rot	115
9762330	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	rot	114
9762331	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	rot	115
9762420	uvex airwing B	Schutzhelm	grün	114
9762421	uvex airwing B-S	Schutzhelm	grün	115
9762430	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	grün	114
9762431	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	grün	115
9762520	uvex airwing B	Schutzhelm	blau	114
9762521	uvex airwing B-S	Schutzhelm	blau	115
9762530	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	blau	114
9762531	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	blau	115
9762920	uvex airwing B	Schutzhelm	schwarz	114
9770020	uvex pheos E	Schutzhelm	weiss	108
9770026	uvex pheos E	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiss	109
9770030	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	weiss	108
9770031	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	weiss	108
9770036	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiss	109
9770120	uvex pheos E	Schutzhelm	gelb	108

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9770126	uvex pheos E	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	109
9770130	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	gelb	108
9770131	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	gelb	108
9770136	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	109
9770230	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	orange	108
9770231	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	orange	108
9770330	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	rot	108
9770331	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	rot	108
9770430	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	grün	108
9770431	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	grün	108
9770530	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	blau	108
9770531	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	blau	108
9770830	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	108
9770832	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	108
9770931	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	schwarz	108
9772001	Zubehör	Innenausstattung IES		117
9772002	Zubehör	Brillenclip		118
9772020	uvex pheos B	Schutzhelm	weiss	107
9772026	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiss	109
9772030	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	weiss	107
9772031	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	weiss	107
9772035	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiss	109
9772038	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiss	109
9772040	uvex pheos IES	Schutzhelm	weiss	106
9772071	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	weiss	111
9772120	uvex pheos B	Schutzhelm	gelb	107
9772126	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	109
9772130	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	gelb	107
9772131	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	gelb	107
9772137	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	109
9772138	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	109
9772140	uvex pheos IES	Schutzhelm	gelb	106
9772171	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	gelb	111
9772220	uvex pheos B	Schutzhelm	orange	107
9772226	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	109
9772230	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	orange	107
9772236	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	109
9772240	uvex pheos IES	Schutzhelm	orange	106
9772271	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	orange	111
9772320	uvex pheos B	Schutzhelm	rot	107
9772326	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	109
9772330	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	rot	107
9772332	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	rot	107
9772340	uvex pheos IES	Schutzhelm	rot	106
9772371	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	rot	111
9772430	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	grün	107
9772520	uvex pheos B	Schutzhelm	blau	107
9772526	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	109
9772530	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	blau	107
9772531	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	blau	107
9772537	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	109
9772538	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	109
9772540	uvex pheos IES	Schutzhelm	blau	106
9772832	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	107
9772920	uvex pheos B	Schutzhelm	schwarz	107
9772926	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	schwarz	109
9772930	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	schwarz	107
9772932	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	schwarz	107



# Kopfschutz

## Schnellübersicht

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9772936	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	schwarz	109
9773050	uvex pheos alpine	Schutzhelm	weiss	113
9773150	uvex pheos alpine	Schutzhelm	gelb	113
9773250	uvex pheos alpine	Schutzhelm	orange	113
9773350	uvex pheos alpine	Schutzhelm	rot	113
9773450	uvex pheos alpine	Schutzhelm	grün	113
9773550	uvex pheos alpine	Schutzhelm	blau	113
9773950	uvex pheos alpine	Schutzhelm	schwarz	113
9774236	uvex pheos forestry		gelb	111
9774237	uvex pheos forestry		orange	111
9774238	uvex pheos forestry		rot	111
9780001	Zubehör	Innenausstattung mit Drehrad		117
9780020	uvex 9780 antistatisch	Schutzhelm	weiss	109
9780030	uvex 9780 antistatisch-WR	Schutzhelm	weiss	109
9780550	uvex 9780 antistatisch-WR	Schutzhelm	sky-blue	109
9790000	Zubehör	Innenausstattung		117
9790004	Zubehör	Schweissband, Leder		117
9790005	Zubehör	Lederkinnriemen		118
9790006	Zubehör	Papiermütze	weiss	116
9790007	Zubehör	Gabelkinnriemen		118
9790010	Zubehör	Wintermütze	navy blau	116
9790012	Zubehör	Wintermütze	navy blau	116
9790015	Zubehör	Wintermütze	schwarz	116
9790016	Zubehör	Wintermütze	schwarz	116
9790018	uvex pheos reflex set M	hochreflektierendes Aufkleberset		109
9790021	Zubehör	Gabelkinnriemen		111/118
9790022	Zubehör	Vollsichtbrillen-Clip/Kinnriemen-Clip		118
9790023	Zubehör	Stiftelhalter		118
9790029	Zubehör	LED-Kopflampe KS-6001-DUO		119
9790035	Zubehör	Lederkinnriemen		118
9790047	Zubehör	Helmhalterahmen	schwarz	129
9790048	Zubehör	Visierscheibe, PC	farblos	129
9790062	Zubehör	LED Kopflampe pheos Lights		119
9790063	Zubehör	LED Kopflampe pheos Lights EX		119
9790064	Zubehör	LED Kopflampe u-cap sport		119
9790065	Zubehör	Winterhaube	leuchtgelb	116
9790066	Zubehör	Balaclava	schwarz	116
9790067	Zubehör	Visieradapter	schwarz	128
9790068	Zubehör	Winterhaube	leuchtorange	116
9790069	Zubehör	Helmadapter für LED-Kopflampe u-cap sport		119
9790071	Zubehör	Helmtasche		118
9790074	Zubehör	Sonnen-/Regenschutz		128
9790075	Zubehör	Nackenschutz	orange	116
9790076	Zubehör	Nackenschutz	gelb	116
9790077	Zubehör	Helmslot-Verschlussstopfenset		118
9790078	Zubehör	Helmadapter, magnetisch		128
9790086	Zubehör	kühlender Nackenschutz		116
9790106	Zubehör	Visitenkartenhalter		118
9790146	Zubehör	Signalpfeife		111
9790210	Zubehör	Ersatzvisier Metall		111
9790211	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gesichtsschutz-System		131
9790212	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gesichtsschutz-System mit Gehörschutz		131
9790213	Zubehör	V3air rechargeable		120
9790214	Zubehör	universal Silikonband		120
9794110	Baseball-Cap	mit langem Schirm, Gr. 55 bis 63 cm	schwarz	137

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9794111	Baseball-Cap	mit kurzem Schirm, Gr. 55 bis 63 cm	schwarz	137
9794400	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	schwarz	137
9794401	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	schwarz	137
9794402	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	schwarz	137
9794403	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	schwarz	137
9794404	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	schwarz	137
9794407	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	navy blue	138
9794408	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	navy blue	138
9794409	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	schwarz	137
9794415	uvex u-cap sport	Innenausstattung	schwarz	137
9794416	uvex u-cap sport vent	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	schwarz	138
9794417	uvex u-cap sport vent	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	schwarz	138
9794420	uvex u-cap sport vent	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	schwarz	138
9794421	uvex u-cap sport vent	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	schwarz	138
9794422	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	schwarz	137
9794423	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	schwarz	137
9794424	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	schwarz	137
9794425	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	schwarz	137
9794430	uvex u-cap sport vent	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	schwarz	138
9794442	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	schwarz	137
9794443	uvex u-cap sport	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	schwarz	137
9794444	uvex u-cap sport vent	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	schwarz	138
9794480	uvex u-cap sport hi-viz	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	leuchtgelb	138
9794481	uvex u-cap sport hi-viz	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	leuchtgelb	138
9794482	uvex u-cap sport hi-viz	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	leuchtgelb	138
9794490	uvex u-cap sport hi-viz	Anstossskappe, Grösse 55 bis 59 cm	leuchtorange	138
9794491	uvex u-cap sport hi-viz	Anstossskappe, Grösse 60 bis 63 cm	leuchtorange	138
9794492	uvex u-cap sport hi-viz	Anstossskappe, Grösse 52 bis 54 cm	leuchtorange	138
9906002	Zubehör	uvex pheos Visier, PC	farblos	126
9906003	Zubehör	uvex pheos magnetic Visier, PC	farblos	126
9906005	Zubehör	uvex pheos SLB 1 Visier, PC	farblos	126
9906006	Zubehör	uvex pheos SLB 1 magnetic Visier, PC	farblos	126
9906007	Zubehör	uvex pheos SLB 2 Visier, PC	blau	126
9906008	Zubehör	uvex pheos SLB 2 magnetic Visier, PC	blau	126
9906012	Zubehör	Ersatzscheibe pheos Visier	farblos	126
9906013	Zubehör	Ersatzscheibe pheos SLB 1 Visier	farblos	126/131
9906017	Zubehör	Ersatzscheibe pheos SLB 2 Visier	blau	126
9924010	Zubehör	Adapter	schwarz	129
9954362	Zubehör	Stoffbeutel für Visiere		128