

uvex



Kopfschutz

protecting people

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 Pflichtenforderungen.

- 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	 uvex perffexion	 uvex pronamic alpine
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 perffexion	 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.
- Belüftungsöffnungen (soweit vorhanden) dürfen keine unabsichtliche Berührung mit unter Spannung stehenden Teilen zulassen.



uvex pheos E

Normenübersicht

EN 12492 · EN 1078

EN 12492 – Bergsteigerhelm

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

Anforderungen:

- Stoßdämpfung vertikal, frontal, lateral, dorsal
- 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 – Europäische Radhelmnorm

Schutz für Radfahrer und Benutzer von Skateboards und Rollschuhen

Anforderungen:

- Stoßdämpfungsvermögen bei vertikaler Krafteinwirkung
- Niedrige Temperaturen (-20°C)
- Absicherung der Wirksamkeit der Trageeinrichtung durch Abstreifprüfung
- Sicherstellung der mechanischen Festigkeit des Kinnbandes bei zulässiger maximaler Dehnung von 35mm



uvex perffexion



Kopfschutz

uvex pronamic alpine



Großzügige Belüftung

Die seitlichen Belüftungsöffnungen verbessern das Helmklima maßgeblich.



Optimale Einstellbarkeit

Der große Verstellbereich des Drehradsystems 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 Mips-Innenschale integriert. Eine detaillierte Beschreibung der Funktionsweise des Mips-Sicherheitssystems finden Sie auf Seite 117.



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 (oder durch scannen des QR Codes).

Kopfschutz

uvex pronamic alpine



LD-geprüft

uvex pronamic alpine

- Multifunktionshelm welcher die Anforderungen der EN 397 und EN 12492 erfüllt
- optional mit patentierter Mips-Innenschale
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- 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	9735230	9735031	9735131	9735231
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 12492, EN 397					
Größe	51 bis 63cm					
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 8ST					

Kopfschutz

uvex pheos S-KR Mips



Mips-Innenschale

Das zusätzliche Mips-Sicherheitssystem wird in die Innenausstattung integriert.



Großzügige Nackenauflage

Die zusätzliche Nackenauflage vergrößert die Anlagefläche und reduziert dadurch den Druck auf den Hinterkopf. Dies verbessert den Tragekomfort



Vormontierter Gabelkinnriemen

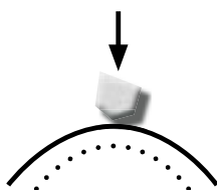
Gerade bei Arbeiten Überkopf sichert der komfortable Gabelkinnriemen den Helm und garantiert einen optimalen Schutz

Kopfschutz

uvex pheos S-KR Mips

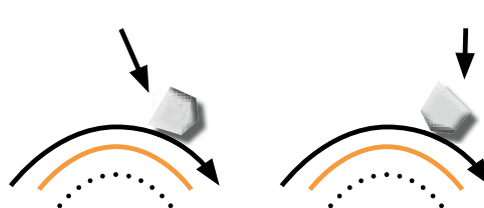
Was ist Mips?

Das Mips-Sicherheitssystem wurde entwickelt, um für Helme bei zahlreichen Unfällen zusätzlichen Schutz zu bieten. In bestimmten Aufprallsituationen kann das Mips-System gefährliche Kräfte reduzieren, die anderenfalls eventuell auf den Kopf des Helmträgers übertragen würden.



Gerader Aufprall

Herkömmliche Helme sind für einen geraden Aufprall entwickelt und getestet. In den meisten Fällen erfolgt der Aufprall jedoch schräg, was Rotationsbewegungen für den Kopf verursachen kann.



Schräger Aufprall

Die reibungsarme Innenschale soll helfen, in bestimmten Fällen eines schrägen Aufpralls die auf den Kopf wirkenden Rotationsbewegungen zu reduzieren.



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



uvex pheos S-KR Mips

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln und Helmlampen
- Mips-Innenschale ermöglicht die Aufnahme von Rotationsenergie
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- 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)

uvex pheos S-KR Mips

Art.-Nr.	9772260
Farbe	hi-viz orange
Ausführung	mit kurzem Schirm
Material	HDPE
Norm	EN 397
	-30°C, MM
Größe	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST
Umverpackung	KAR a 20ST

uvex

protecting planet

Um die eigene Mission für mehr Nachhaltigkeit sichtbar zu machen, hat uvex das Label **protecting planet** etabliert.

protecting planet ist für uvex mehr als ein Label. Basierend auf dem Markenclaim **protecting people** wird es zu einem Versprechen, die drei Nachhaltigkeitssäulen **Ökologie**, **Ökonomie** und **Soziales** in allen Unternehmensbereichen verantwortungsbewusst in alle Handlungen einzubeziehen.

Deshalb prüft, bewertet und optimiert uvex ganzheitlich alle Schritte entlang der Wertschöpfungskette, an deren Ende das möglichst nachhaltigste Produkt steht.



uvex pheos planet

uvex pheos planet B-WR // uvex pheos planet B-S-WR

Ein wichtiger Bestandteil des Produktsystems **planet series** ist die **uvex pheos planet**.



protecting planet

by using recycled material //
by using bio-based material

Die Helmschale besteht zu 30 Prozent aus biobasiertem Kunststoff. Das organische Ursprungsmaterial Zuckerrohr wird durch Einhaltung strengster Qualitätsanforderungen umgewandelt und erreicht eine hohe Stabilität und Festigkeit. Für den Kopfring wird 50 Prozent Mahlgut aus Helmschalen verwendet. Dadurch wird der prozessbedingte Ausschuss in der Produktion signifikant reduziert.



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging

Alle Einzelverpackungen bestehen aus regranuliertem Material und wurden der Kreislaufwirtschaft entnommen. Die Verpackung ist sortenrein und kann nach dem Gebrauch wieder dem Recyclingkreislauf zugeführt werden. Dies spart zusätzlich fossile Rohstoffe. Die Gebrauchsanleitungen sind zu 100 Prozent aus recyceltem Altpapier.

uvex pheos planet B-WR
uvex pheos planet B-S-WR

- Helmschale anteilig aus biobasiertem Kunststoff
- Kopfringe aus regranulierten Helmschalen



	uvex pheos planet B-WR	uvex pheos planet B-S-WR
Art.-Nr.	9772042	9772043
Farbe	weiß	weiß
Ausführung	mit langem Schirm	mit kurzem Schirm
Material	HDPE	HDPE
Norm	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Größe	52 bis 61 cm	52 bis 61 cm
Bestelleinheit	ST	ST
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

uvex perfexxion

Variabler Kopfschutz mit bestem Tragekomfort



Kein Hitzestau – dank maximaler Belüftung

Variable Belüftungsöffnungen sorgen für eine optimale Luftzirkulation und verhindern unangenehmen Hitzestau unter dem Helm



Hoher Tragekomfort

Das eingebaute Mesh-Innennetz und die gepolsterte Innenausstattung sorgen für zusätzlichen Komfort. Das Mesh sorgt für eine optimale Belüftung.



Perfekter Sitz

durch stufenlose Weiten- und Höhenregulierung

uvex perfexxion erfüllt gleichzeitig gleichermaßen die Schutznormen als Industrie-, Bergsteiger- und Fahrradhelm – und trägt sich dank optimaler Klimatisierung und komfortablen Sitz besonders angenehm.



9720940



9720040



9720950



9720050



LD-geprüft

uvex perffexxion

- 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 perffexxion				
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			

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



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					



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



9773050



9773150



9773250



9773350



9773450



9773550



9773950



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						
Material	ABS						
Norm	EN 397, -30 °C EN 12492						
Größe	52 bis 61 cm						
Bestelleinheit	ST, einzeln verpackt im KAR						
Umverpackung	KAR a 6 ST						

Kopfschutz

uvex pheos forestry · uvex pheos ABS



Weitere Infos finden Sie unter 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 Waldarbeitervisier 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	PAA
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 (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			
Größe	52 bis 61 cm			
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST
Umverpackung	KAR a 24 ST			

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 Eurosot-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 Eurosot-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 pheos IES · uvex pheos S-KR · Reflexstreifen



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
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

MADE IN GERMANY



uvex pheos S-KR

- Schutzhelm mit Slots für uvex Visiere, Helm kapseln und Helmlampen
- seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz
- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- ausgestattet mit dem Schweißband 9760005
- 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	9772534
Farbe	weiß	gelb	orange	rot	blau
Ausführung	mit kurzem 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	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
Umverpackung	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST	KAR a 25 ST

MADE IN GERMANY



uvex pheos reflex set L
(Helmfarbe frei wählbar)

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	Art.-Nr.	Farbe	Ausführung
9772026	weiß	uvex pheos B mit Reflexaufkleber	9772038	weiß	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772126	gelb	uvex pheos B mit Reflexaufkleber	9772137	gelb	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772226	orange	uvex pheos B mit Reflexaufkleber	9772239	orange	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772326	rot	uvex pheos B mit Reflexaufkleber	9772334	rot	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772526	blau	uvex pheos B mit Reflexaufkleber	9772537	blau	uvex pheos B-S-WR mit Reflexaufkleber
9772926	schwarz	uvex pheos B mit Reflexaufkleber	9770026	weiß	uvex pheos E mit Reflexaufkleber
9772035	weiß	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber	9770126	gelb	uvex pheos E mit Reflexaufkleber
9772138	gelb	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber	9770036	weiß	uvex pheos E-WR mit Reflexaufkleber
9772236	orange	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber	9770136	gelb	uvex pheos E-WR mit Reflexaufkleber
9772437	grün	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber	9770536	blau	uvex pheos E-WR mit Reflexaufkleber
9772538	blau	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber			
9772936	schwarz	uvex pheos B-WR mit Reflexaufkleber			

Bestellmengenschritte/ 25 ST
Bestelleinheit

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

Kopfschutz Zubehör



9790065
mit Schutzhelm
(Helm nicht im Liefer-
umfang enthalten)



9790075
mit Schutzhelm
(Helm nicht im Liefer-
umfang enthalten)



9790076
mit Schutzhelm
(Helm nicht im Liefer-
umfang 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 Helmshale 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



9790015



9790016



9790012

Hygienemützen · Wintermützen

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

Kopfschutz Zubehör



9790000



9790004

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
Art.-Nr.	9790000	9790004
Ausführung	Sechs-Punkt-Textilaufhängung mit Schweißband	Kunstleder
Bestelleinheit	ST	10 ST



9772001



9760007

Zubehör für uvex pheos IES

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



9760012



9760011

Zubehör für uvex pheos E-WR und uvex pheos alpine

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



9760009



9760014

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



9760000



9760001

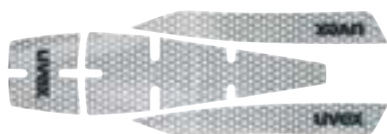
Zubehör für uvex pheos und uvex airwing

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

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



9760005



9790018



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

Zubehör für uvex pheos, uvex pheos alpine, uvex airwing, 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	Lederkinnriemen für uvex pheos (nicht uvex pheos alpine)
Art.-Nr.	9790007	9790035
Ausführung	Textilband mit Druckastenschnellverschluss, Kunststoffösen und Kinnpolster, längenverstellbar	Robuste Lederausführung mit Kunststoffhaken mit Metallnieten, längenverstellbar
Bestelleinheit	ST	ST

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

	IES Brillenclip mit Schieber für uvex pheos IES System	Stifthealter für uvex pheos und uvex pheos E
Art.-Nr.	9772002	9790023
Ausführung	Kunststoff	Kunststoff
Bestellmenschritte	10 ST	ST

	Vollsichtbrillen-Clip für uvex pheos/Kinnriemen-Clip für uvex pheos alpine
Art.-Nr.	9790022
Ausführung	Kunststoffclip zur Fixierung des Vollsichtbrillenbandes bzw. des Kinnriemens am Helm
Bestellmenschritte	10 ST

	uvex spiderneck Nackenauflage
Art.-Nr.	9790149
Ausführung	Passend für die Helme uvex pheos und uvex airwing mit Drehrad Innenausstattung, passend für uvex pheos alpine nach Abnahme der Drehpolsterung Vergrößerung der Auflagefläche im Nacken, Erhöhung des Komforts, verbesserte Gewichtsverteilung des Helms Einfache Montage: wird über Drehrad gefädelt
Bestelleinheit	ST

	Visitenkartenhalter
Art.-Nr.	9790166
Inhalt	10 Halterungen + 20 PVC Karten
Bestellmenschritte	10 ST

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

uvex pheos Helmaufkleber

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



9790077



9790153



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

Kopfschutz

Zubehör: Helmlampen

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

9790062
9790063



9790029



9790064



9790069

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
- Ladedapter 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

KS-6002-DUO

- LED-Helmlampe mit zwei getrennten Präzisionslinsen für Distanz- und Flächenlicht
- kompakte Bauform
- auszuleuchtende Bereich ist stufenlos einstellbar
- Stromquelle: Lithium-Ionen-Akku 3,7V, 1,7Ah
- Beleuchtungsstärke: max. 8500 Lux
- Einsatztemperatur: -20°C bis +60°C
- Dichtheitsklasse: IP67 (staub- und wasserdicht)
- Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Ladedauer: ca. 5 Stunden

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

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 Is 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

Art.-Nr.	LED Kopflampe pheos Lights	LED Kopflampe pheos Lights EX	LED Kopflampe KS-6002-DUO	LED Kopflampe uvex u-cap sport	uvex pheos Helmadapter
9790062	für Helme uvex pheos	für Helme uvex pheos – ATEX	für uvex pheos Helme	für uvex u-cap sport	für LED-Kopflampe uvex u-cap sport zur Kombination mit den Helmen uvex pheos und uvex pheos alpine
Bestelleinheit	ST	ST	ST	ST	ST

9790028



9790213



9790214



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

KS 7630 MCII	
Art.-Nr.	9790028
Ausführung	für uvex pheos Helme
Bestelleinheit	ST

Suprabeam V3air rechargeable · Universal Silikonband für Suprabeam V3air rechargeable

- LED Kopflampe mit schiebbarem Fokus für Distanz- und Flächenlicht
- Stufenlos dimmbar von 180 bis 8 Lumen
- 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: -20°C bis +50°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
- 9790214: zur Befestigung an alle uvex Schutzhelme
- 9790214: verhindert Abrutschen der Lampe vom Helm

Suprabeam V3air rechargeable	Universal Silikonband
Art.-Nr.	9790213
Ausführung	mit Stirnband; mit Artikel 9790214 passend für alle uvex Helme
Bestelleinheit	ST



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.

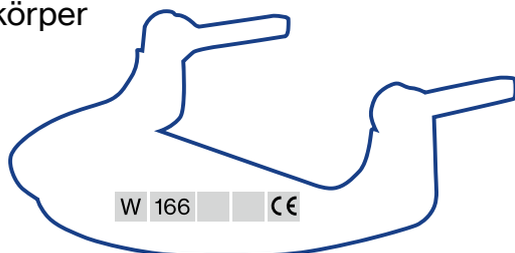
Normen im Überblick

EN 166 – Persönlicher Augenschutz

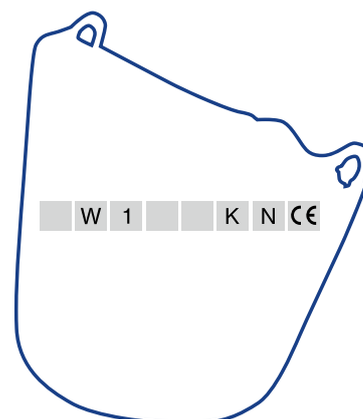
Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Visiere nach EN 166 bestehen aus Tragkörper und Sichtscheiben.

Kennzeichnungen nach DIN EN 166

Kennzeichnung auf Tragkörper



Kennzeichnung Sichtscheiben



Eine detaillierte Beschreibung der Kennzeichnung von Tragkörper und Sichtscheibe finden Sie auf Seite 25.

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 Ultraviolet-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

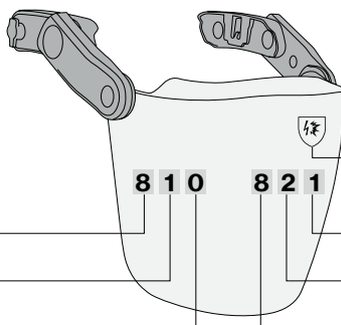
Mechanische Festigkeit	
ohne	Mindestfestigkeit (nur Filter)
S	Erhöhte Festigkeit (nur Filter)
F	Stoß mit niedriger Energie (45 m/s)
B	Stoß mit mittlerer Energie (120 m/s)
A	Stoß mit hoher Energie (190 m/s)
T	Getestet unter extremen Temperaturen (-5°C, +55°C)

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 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

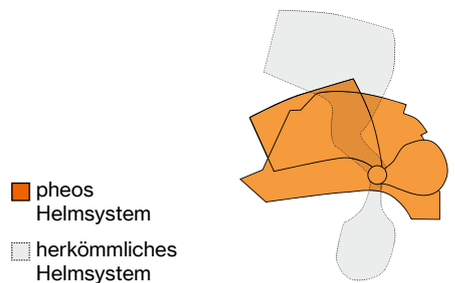
- Visiere 9906002, 9906003 und 9906009 sind kombinierbar mit den Industrieschutzhelmen:
 - uvex pheos B-S-WR
 - Höhenarbeitsschutzhelm uvex pheos alpine (Visieradapter Art.-Nr. 9790067 notwendig)
- Visiere uvex pheos SLB 1 (9906005 und 9906006) und uvex pheos SLB 2 (9906007 und 9906008) ausschließlich 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 138)

Perfekte „Parkposition“ von Visier und Gehörschutz

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.



Zuverlässiger Schutz des Gesichts

Das beschlagfreie und kratz feste 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.



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 eine Bajonett Anbindung demontiert werden. Das mechanische Visier bleibt dauerhaft am Helm befestigt.



Magnetisches

Verschluss-System für Visier und Gehörschutzkapsel mit magnetischer Anbindung



Mechanisches

Verschluss-System für Visier und Gehörschutzkapsel mit bajonett Anbindung



Visiere und Gesichtsschutz

uvex pheos Visiersystem



9906002
9906005



9906007



9906003
9906006



9906008



9906009



Art.-Nr.	uvex pheos 9906002	uvex pheos SLB 1 9906005	uvex pheos SLB 2 9906007
Ausführung	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 EN 166, EN 170, GS-ET 29	uvex supravision excellence Klassifizierung Störlichtbogen Klasse 2 mit mechanischen Hebelarmen und bajonett Anbindung für Gehörschutz EN 166, EN 170, GS-ET 29
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	uvex pheos magnetic mit Kinnschutz 9906009
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	uvex supravision excellence mit kleinem Kinnteil und magnetischen Hebelarmen
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170
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	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	PC farblos, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	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	KAR a 20 ST
Ersatzscheibe	9906013, einzeln im Polybeutel verpackt	9906012, einzeln im Polybeutel verpackt	9906017, einzeln im Polybeutel verpackt	9906014, einzeln im Polybeutel verpackt

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			2600215 
	9906009	magnetisch	Polycarbonat, farblos mit Kinnschutz			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			2600215
	9906007	mechanisch	Polycarbonat, blau mit UV-Absorber und Kinnenteil	vor Störlichtbögen bis 7 kA (Kiloampere)	uvex pheos E-S-WR	2600214
	9906008	magnetisch	Polycarbonat, blau mit UV-Absorber und Kinnenteil			2600215



uvex pheos Visiersystem Zubehör

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

	Helmadapter magnetisch
Art.-Nr.	9790078
Ausführung	Helmadapter bei Verwendung der Gehörschutzkapseln uvex pheos K2P magnet (2600215) ohne Visier, wird nur benötigt, wenn kein Visier verwendet wird
Bestelleinheit	PAA, paarweise im Polybeutel verpackt

	Sonnen-/Regenschutz
Art.-Nr.	9790074
Ausführung	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
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt

	Stoffbeutel für Visiere
Art.-Nr.	9954362
Ausführung	Beutel zur Aufbewahrung und zum Transport von uvex Visieren und uvex Helmen, schwarz
Bestelleinheit	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	PAA, einzeln im Polybeutel verpackt
Umverpackung	KAR a 90 ST	KAR a 500 PAA

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 125.



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



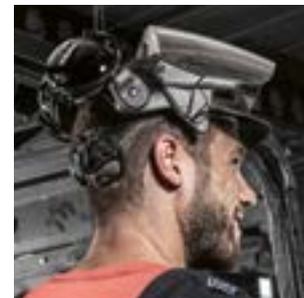
Weitere Infos finden Sie unter uvex-safety.com/de/pheosfaceguard (oder durch scannen des QR Codes).

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.



9790211



9790212



9790215

	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard mit Gehörschutz	uvex pheos faceguard Gittervisier mit Gehörschutz
Art.-Nr.	9790211	9790212	9790215
Ausführung	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 107	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 107
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, EN 352	EN 1731
Tragkörper	W 166 39B CE	W 166 39B CE	W EN 1731:2006 F CE
Scheibe	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
Bestelleinheit	ST, einzeln im Karton verpackt	ST, einzeln im Karton verpackt	ST, einzeln im Karton verpackt

Zubehör



9760107

9760108



9906013



9790074



2600216



9790159



9790160



9790170

	Ersatzinnen- ausstattung	Ersatzschweißband	Ersatzscheibe Visier	Sonnenschutz	Gehörschutzkapseln K1P	uvex pheos faceguard Anstoßkappe	Ersatzscheibe Gittervisier	Sonnen-/ Nackenschutz
Art.-Nr.	9760107	9760108	9906013	9790074	2600216	9790159	9790160	9790170
Ausführung	Kunststoffinnen- ausstattung für die Kopfgrößen 52-64 cm	Textil	Polycarbonat- uvex supravision excellence Beschichtung	zum Schutz vor Sonne und Regen wird auf das Visier aufgesteckt	Kapselgehörschutz für uvex pheos faceguard SNR 28 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
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	PAA, paarweise im Karton	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt	ST, einzeln im Polybeutel verpackt

Visiere und Gesichtsschutz

Gesichtsschutz · Vollsichtbrillen



9705014



9707014



9706514



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
Art.-Nr.	9705014	9706514	9707014	9708514
Ausführung	unbeschichtet	innenseitig beschlagfrei	unbeschichtet	innenseitig beschlagfrei
Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Tragkörper	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE
Scheibe	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
Bestelleinheit	ST, einzeln im Polybeutel verpackt			
Umverpackung	KAR a 15 ST	KAR a 15 ST	KAR a 10 ST	KAR a 10 ST
Ersatzscheibe	9060017	9050517	9060017	9050517

Zubehör uvex pheos



	uvex pheos B	uvex pheos B-WR	uvex pheos B-S-WR	uvex pheos E	uvex pheos E-WR	uvex pheos E-S-WR	uvex pheos IES	uvex pheos S-KR	uvex pheos S-KR MIPS	uvex pheos alpine	uvex pronamic alpine	uvex pronamic alpine MIPS	uvex perfixion
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 pheos S-KR MIPS	■	■	■	■	■	-	■	■	■	-	-	-
9790350	Hygieneset pronamic alpine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	-	-
9790352	MIPS Hygieneset pronamic alpine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	-
9790109	Hygieneset perfixion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■
9790035	Lederkinnriemen IES	■	■	■	-	-	-	■	■	-	■	■	-
9790005	Lederkinnriemen	■	■	■	-	-	-	■	■	■	-	-	-
9790021	Gabelkinnriemen	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	-
9790351	Gabelkinnriemen EN 12492 pronamic alpine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	■	-
9790023	Stifthalter	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-
9772002	IES Brillenclip	-	-	-	-	-	■	-	-	-	-	-	-
9790022	Vollsichtbrillenclip	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790065	Winterhaube, gelb	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790068	Winterhaube, orange	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790075	Nackenschutz, orange	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790076	Nackenschutz, gelb	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790086	kühlender Nackenschutz	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790166	Visitenkartenhalter	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790018	uvex pheos Reflexaufkleberset M	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-
9790151-9790156	uvex pheos Helmaufkleber	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-
9906002-9906003	uvex pheos Visier	-	-	■	-	■	-	■	■	■	-	-	-
9906005-9906006	uvex pheos Visier SLB1	-	-	-	-	■	-	-	-	-	-	-	-
9906007-9906008	uvex pheos Visier SLB2	-	-	-	-	■	-	-	-	-	-	-	-
2600201-2600202	uvex K1H/ uvex K2H	■	■	■	-	-	-	■	■	■	■	■	■
2630210-2630220-2630230	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2600214-2600215-2600216	uvex K1P/ uvex K2P	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790078	Helmadapter Magnet	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790062-9790063-9790028	LED Kopflampe pheos Lights	■	■	■	-	-	-	■	■	■	■	■	-
9790029	LED Kopflampe KS-7630-MCII	■	■	■	-	-	-	■	■	■	■	■	■
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 2600202	uvex K1H/ uvex K2H	■	■	■	■	■
2630210 2630220 2630230	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■

■ wird standardmäßig geliefert

■ kompatibel

- nicht kompatibel

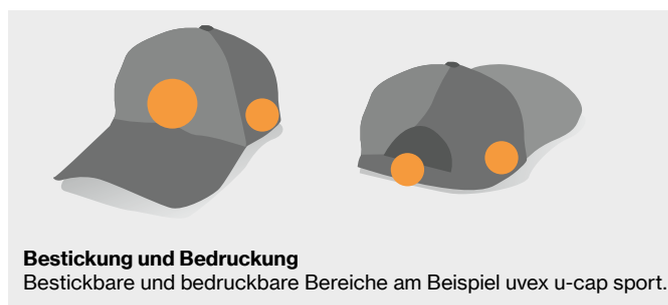
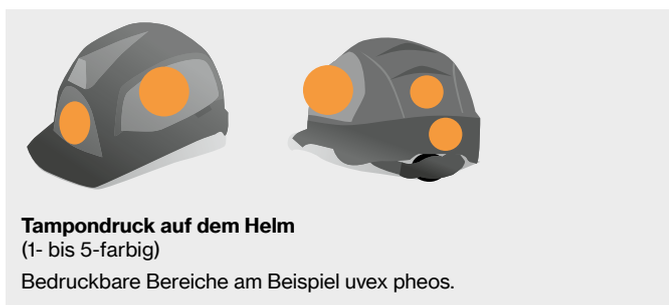


Kopfschutz – passend zu Ihrer Corporate Identity

Individueller Kopfschutz

Um Ihre Mitarbeiter ganz nach den Vorgaben Ihrer Corporate Identity auszustatten, bietet Ihnen uvex die Möglichkeit, alle uvex Helme und 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



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 Anstoßkappen	
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

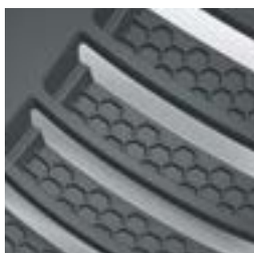
Wie individuell darf's sein?

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 Anstoßkappe 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- formen 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
9794401
9794402



9794409
9794403
9794404



9794110



9794415



9794111

**LED-Lampe uvex u-cap sport
passend für alle u-cap sport
Varianten auf Seite 132 verfügbar.**

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 Anstoßkappen
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	schwarz
Größe	55 bis 63 cm	55 bis 63 cm
Bestelleinheit	ST	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 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 132 verfügbar.

uvex u-cap sport

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

uvex u-cap sport vent

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

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

uvex u-cap sport hi-viz

	uvex u-cap sport hi-viz					
Art.-Nr.	9794482	9794480	9794481	9794492	9794490	9794491
Ausführung	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					
Norm	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
Farbe	leuchtgelb	leuchtgelb	leuchtgelb	leuchtorange	leuchtorange	leuchtorange
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

Kopfschutz

Schnellübersicht

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9050517	Zubehör	Ersatzscheibe, CA beschlagfrei	farblos	139/142
9060017	Zubehör	Ersatzscheibe, CA	farblos	142
9705014	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA	farblos	142
9706514	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA beschlagfrei	farblos	142
9707014	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA	farblos	142
9708514	Zubehör	Gesichtsschutzschirm, CA beschlagfrei	farblos	142
9720040	uvex perffexion	Schutzhelm	weiß	121
9720050	uvex perffexion	Schutzhelm	weiß	121
9720940	uvex perffexion	Schutzhelm	schwarz	121
9720950	uvex perffexion	Schutzhelm	schwarz	121
9723017	Zubehör	Ersatzscheibe, PC	farblos	139
9725514	Zubehör	Visier, CA	farblos	139
9726014	Zubehör	Visier, PC	farblos	139
9735030	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	weiß	115
9735031	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	weiß	115
9735130	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	leuchtgelb	115
9735131	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	leuchtgelb	115
9735230	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	leuchtorange	115
9735231	uvex pronamic alpine	Schutzhelm	leuchtorange	115
9750020	uvex super boss	Schutzhelm	weiß	122
9750120	uvex super boss	Schutzhelm	gelb	122
9750520	uvex super boss	Schutzhelm	blau	122
9754000	uvex thermo boss	Schutzhelm	weiß	123
9754001	uvex thermo boss	Schutzhelm	gelb	123
9754300	uvex thermo boss	Schutzhelm	rot	123
9760000	Zubehör	Innenausstattung, konventionell		130
9760001	Zubehör	Innenausstattung mit Drehrad		130
9760005	Zubehör	Schweißband, Kunstleder		130
9760007	Zubehör	Schweißband, Textil/Schaumstoff		130
9760009	Zubehör	Schweißband pheos alpine und pheos E-WR		130
9760011	Zubehör	Innenausstattung für uvex pheos alpine		130
9760012	Zubehör	Innenausstattung für uvex pheos E-WR		130
9760014	Zubehör	Drehradpolsterung		130
9760106	Zubehör	Ersatzinnenausstattung pheos ABS		125
9760107	Zubehör	Innenausstattung faceguard		141
9760108	Zubehör	Schweißband für Innenausstattung		141
9762020	uvex airwing B	Schutzhelm	weiß	122
9762021	uvex airwing B-S	Schutzhelm	weiß	123
9762030	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	weiß	122
9762031	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	weiß	123
9762120	uvex airwing B	Schutzhelm	gelb	122
9762121	uvex airwing B-S	Schutzhelm	gelb	123
9762130	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	gelb	122
9762131	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	gelb	123
9762220	uvex airwing B	Schutzhelm	orange	122
9762221	uvex airwing B-S	Schutzhelm	orange	123
9762230	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	orange	122
9762231	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	orange	123
9762320	uvex airwing B	Schutzhelm	rot	122
9762321	uvex airwing B-S	Schutzhelm	rot	123
9762330	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	rot	122
9762331	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	rot	123
9762420	uvex airwing B	Schutzhelm	grün	122
9762421	uvex airwing B-S	Schutzhelm	grün	123
9762430	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	grün	122
9762431	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	grün	123
9762520	uvex airwing B	Schutzhelm	blau	122
9762521	uvex airwing B-S	Schutzhelm	blau	123
9762530	uvex airwing B-WR	Schutzhelm	blau	122
9762531	uvex airwing B-S-WR	Schutzhelm	blau	123
9762920	uvex airwing B	Schutzhelm	schwarz	122
9770020	uvex pheos E	Schutzhelm	weiß	127
9770026	uvex pheos E	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	128
9770030	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	weiß	127
9770031	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	weiß	127
9770036	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	128
9770120	uvex pheos E	Schutzhelm	gelb	127
9770126	uvex pheos E	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	128

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9770130	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	gelb	127
9770131	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	gelb	127
9770136	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	128
9770230	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	orange	127
9770231	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	orange	127
9770330	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	rot	127
9770331	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	rot	127
9770430	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	grün	127
9770431	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	grün	127
9770530	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	blau	127
9770531	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	blau	127
9770536	uvex pheos E-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	128
9770830	uvex pheos E-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	127
9770832	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	127
9770931	uvex pheos E-S-WR	Schutzhelm	schwarz	127
9772001	Zubehör	Innenausstattung IES		130
9772002	Zubehör	Brillenclip		131
9772020	uvex pheos B	Schutzhelm	weiß	126
9772026	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	128
9772030	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	weiß	126
9772031	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	weiß	126
9772034	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	weiß	128
9772035	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	128
9772038	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	weiß	128
9772040	uvex pheos IES	Schutzhelm	weiß	128
9772042	uvex pheos planet B-WR	Schutzhelm	weiß	119
9772043	uvex pheos planet B-S-WR	Schutzhelm	weiß	119
9772071	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	weiß	125
9772120	uvex pheos B	Schutzhelm	gelb	126
9772126	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	128
9772130	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	gelb	126
9772131	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	gelb	126
9772134	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	gelb	128
9772137	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	128
9772138	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	gelb	128
9772140	uvex pheos IES	Schutzhelm	gelb	128
9772171	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	gelb	125
9772220	uvex pheos B	Schutzhelm	orange	126
9772226	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	128
9772230	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	orange	126
9772231	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	orange	126
9772234	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	orange	128
9772236	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	128
9772239	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	orange	128
9772240	uvex pheos IES	Schutzhelm	orange	128
9772260	uvex pheos S-KR Mips	Schutzhelm	leuchtorange	117
9772271	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	orange	125
9772320	uvex pheos B	Schutzhelm	rot	126
9772326	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	128
9772330	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	rot	126
9772332	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	rot	126
9772334	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	128
9772335	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	rot	128
9772340	uvex pheos IES	Schutzhelm	rot	128
9772371	uvex pheos ABS B-S-WR	Schutzhelm	rot	125
9772430	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	grün	126
9772437	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	grün	128
9772520	uvex pheos B	Schutzhelm	blau	126
9772526	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	rot	128
9772530	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	blau	126
9772531	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	blau	126
9772534	uvex pheos S-KR	Schutzhelm	blau	128
9772537	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	126
9772538	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	blau	126
9772540	uvex pheos IES	Schutzhelm	blau	128
9772832	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	dunkelgrau	126
9772920	uvex pheos B	Schutzhelm	schwarz	126
9772926	uvex pheos B	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	schwarz	128



Kopfschutz

Schnellübersicht

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9772930	uvex pheos B-WR	Schutzhelm	schwarz	126
9772932	uvex pheos B-S-WR	Schutzhelm	schwarz	126
9772936	uvex pheos B-WR	Schutzhelm mit Reflexaufkleber	schwarz	128
9773050	uvex pheos alpine	Schutzhelm	weiß	124
9773150	uvex pheos alpine	Schutzhelm	gelb	124
9773250	uvex pheos alpine	Schutzhelm	orange	124
9773350	uvex pheos alpine	Schutzhelm	rot	124
9773450	uvex pheos alpine	Schutzhelm	grün	124
9773550	uvex pheos alpine	Schutzhelm	blau	124
9773950	uvex pheos alpine	Schutzhelm	schwarz	124
9774236	uvex pheos	forestry	gelb	125
9774237	uvex pheos	forestry	orange	125
9774238	uvex pheos	forestry	rot	125
9790000	Zubehör	Innenausstattung thermo boss, super boss		130
9790004	Zubehör	Schweißband Kunstleder für thermo boss, super boss		130
9790005	Zubehör	Lederkinnriemen		131
9790006	Zubehör	Hygienemütze	weiß	129
9790007	Zubehör	Gabelkinnriemen		131
9790010	Zubehör	Wintermütze	navy blau	129
9790012	Zubehör	Wintermütze	navy blau	129
9790015	Zubehör	Wintermütze	schwarz	129
9790016	Zubehör	Wintermütze	schwarz	129
9790018	uvex pheos reflex set M	hochreflektierendes Aufkleberset		130
9790021	Zubehör	Gabelkinnriemen		131
9790022	Zubehör	Vollsichtbrillen-Clip/Kinnriemen-Clip		131
9790023	Zubehör	Stiftelhalter		131
9790028	Zubehör	LED-Kopflampe KS-7630-MCII		132
9790029	Zubehör	LED-Kopflampe KS-6002-DUO		132
9790035	Zubehör	Lederkinnriemen		131
9790047	Zubehör	Helmalterahmen	schwarz	139
9790048	Zubehör	Visierscheibe, PC	farblos	139
9790062	Zubehör	LED Kopflampe pheos Lights		132
9790063	Zubehör	LED Kopflampe pheos Lights EX		132
9790064	Zubehör	LED Kopflampe u-cap sport		132
9790065	Zubehör	Winterhaube	leuchtgelb	129
9790066	Zubehör	Balaclava	schwarz	129
9790067	Zubehör	Visieradapter	schwarz	138
9790068	Zubehör	Winterhaube	leuchtorange	129
9790069	Zubehör	Helmadapter für LED-Kopflampe u-cap sport		132
9790071	Zubehör	Helmtasche		131
9790074	Zubehör	Sonnen-/Regenschutz		138
9790075	Zubehör	Nackenschutz	orange	129
9790076	Zubehör	Nackenschutz	gelb	129
9790077	Zubehör	Helmslot-Verschlussstopfenset		131
9790078	Zubehör	Helmadapter, magnetisch		138
9790086	Zubehör	kühlender Nackenschutz		129
9790146	Zubehör	Signalpfeife		125
9790149	Zubehör	Nackenauflage		131
9790150	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	silber	131
9790151	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	gelb	131
9790152	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	orange	131
9790153	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	rot	131
9790154	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	grün	131
9790155	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	blau	131
9790156	Zubehör	uvex pheos Helmaufkleber	schwarz	131
9790159	Zubehör	uvex pheos faceguard Anstoßkappe	schwarz	141
9790160	Zubehör	Ersatzscheibe Gittervisier		141
9790166	Zubehör	Visitenkartenhalter		131
9790170	Zubehör	Sonnen-/Nackenschutz		141
9790210	Zubehör	Ersatzvisier Metall		125
9790211	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gesichtsschutz-System		141
9790212	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gesichtsschutz-System mit Gehörschutz		141
9790213	Zubehör	V3air rechargeable		132
9790214	Zubehör	universal Silikonband		132
9790215	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard Gittervisier mit Gehörschutz		141
9794110	Baseball-Cap	mit langem Schirm, Gr. 55 bis 63 cm	schwarz	147

Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Farbe	Seite
9794111	Baseball-Cap	mit kurzem Schirm, Gr. 55 bis 63 cm	schwarz	147
9794400	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	147
9794401	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	147
9794402	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	147
9794403	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	147
9794404	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	147
9794407	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	navy blue	148
9794408	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	navy blue	148
9794409	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	147
9794415	uvex u-cap sport	Innenausstattung	schwarz	147
9794416	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	148
9794417	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	148
9794420	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	148
9794421	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	148
9794422	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	147
9794423	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	schwarz	147
9794424	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	147
9794425	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	schwarz	147
9794430	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	148
9794442	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	147
9794443	uvex u-cap sport	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	147
9794444	uvex u-cap sport vent	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	schwarz	148
9794480	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	leuchtgelb	148
9794481	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	leuchtgelb	148
9794482	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	leuchtgelb	148
9794490	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 55 bis 59 cm	leuchtorange	148
9794491	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 60 bis 63 cm	leuchtorange	148
9794492	uvex u-cap sport hi-viz	Anstoßkappe, Größe 52 bis 54 cm	leuchtorange	148
9906002	Zubehör	uvex pheos Visier, PC	farblos	137
9906003	Zubehör	uvex pheos magnetic Visier, PC	farblos	137
9906005	Zubehör	uvex pheos SLB 1 Visier, PC	farblos	137
9906006	Zubehör	uvex pheos SLB 1 magnetic Visier, PC	farblos	137
9906007	Zubehör	uvex pheos SLB 2 Visier, PC	blau	137
9906008	Zubehör	uvex pheos SLB 2 magnetic Visier, PC	blau	137
9906009	Zubehör	uvex pheos magnetic mit Kinnschutz	schwarz	137
9906012	Zubehör	Ersatzscheibe pheos Visier	farblos	137
9906013	Zubehör	Ersatzscheibe pheos SLB 1 Visier	farblos	137
9906014	Zubehör	Ersatzscheibe pheos Visier mit Kinnschutz	farblos	137
9906017	Zubehör	Ersatzscheibe pheos SLB 2 Visier	blau	137
9924010	Zubehör	Adapter	schwarz	139
9954362	Zubehör	Stoffbeutel für Visiere		138