



**uvex**

Atemschutz

# EN149:2001+A1:2009

## Atemschutzgeräte – filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel

Alle uvex Atemschutzmasken sind gemäss der **Europäischen Norm 149** geprüft und zugelassen. Die Norm definiert verschiedenste Anforderungen an eine Atemschutzmaske mit dem Ziel, dem Anwender den höchsten Schutz und besten Komfort zu bieten.

Die wichtigsten Prüfungen aus der EN149 sind:

- Messung des Ein- und Ausatemwiderstands
- Prüfung des Ausatemventils
- Sichtprüfung (Kennzeichnung, Gebrauchsanleitung)
- Bestimmung der Filterleistung (Schutzklasse)
- optional: Durchführung der Dolomitstaubprüfung

Ausführlichere Informationen zu den Atemschutz Normen und Richtlinien finden Sie unter:

<https://ures.uvex.de>



### Die Norm unterteilt die Atemschutzmasken je nach Filterleistung und Leckage in drei Schutzklassen:

#### FFP 1

FFP1 Atemschutzmasken weisen ein Filtervermögen von mind. **80%** auf und filtern bis zu einem 4-fachen des jeweiligen Grenzwertes (AGW\*). Die Masken eignen sich für Partikel, die weder toxisch noch fibrogen wirken.

#### FFP 2

Für gesundheitsschädliche bzw. mindergiftige Partikel, Stäube und Nebel eignen sich FFP2 Atemschutzmasken. Sie filtern mind. **94%** und sind bis zu einem 10-fachen des jeweiligen Grenzwertes (AGW\*) einsetzbar.

#### FFP 3

Mit einer Filterleistung von mind. **99%** entsprechen FFP3 Masken der höchsten Schutzklasse. Sie filtern bis zu einem 30-fachen des jeweiligen Grenzwertes (AGW\*) und eignen sich für den Schutz vor giftigen Partikeln, Stäuben und Nebel.



Damit Sie die jeweilige Schutzstufe direkt auf den ersten Blick erkennen können, sind alle uvex FFP1 Masken in **blau**, die FFP2 Modelle in **orange** und die FFP3 Masken in **schwarz** gekennzeichnet.



Neben den Standardprüfungen bestehen alle uvex Atemschutzmasken ausserdem die Zusatzanforderung der Dolomitstaubprüfung und tragen damit die D-Kennzeichnung.

Die uvex Atemschutzprodukte bieten somit beste Atemfähigkeit auch bei starkem Staubaufkommen und längerer Nutzung.

Die uvex Atemschutzmasken entsprechen den gegenwärtigen Gesetzgebungen der EU. Alle Atemschutzgeräte fallen in die PSA Kategorie III (hohe Risiken).

\*AGW = Der Arbeitsplatzgrenzwert (AGW) ist die durchschnittliche Konzentration eines Stoffes in der Atemluft am Arbeitsplatz, bis zu der keine Schädigungen (chronisch oder akut) zu erwarten sind, wenn Beschäftigte dort an fünf Tagen der Woche jeweils acht Stunden arbeiten. Der AGW löst die maximale Arbeitsplatzkonzentration (MAK) sowie die technische Richtkonzentration (TKR) ab – solange diesen beiden Werte jedoch noch nicht vollständig im AGW berücksichtigt werden, können sie übergangsweise noch für die Beurteilung von Gefährdungen am Arbeitsplatz herangezogen werden.

## uvex silv-Air

Atemschutzberater · Reinigung

uvex Respiratory Expert System -  
Ihr online Atemschutzberater!

Als Innovationsführer stellen wir höchste Ansprüche an Produkte und Service. Das uvex Respiratory Expert System (ures) unterstützt Sie bei der Auswahl der geeigneten Atemschutzmaske und informiert Sie umfassend über Produkte, Normen, Funktionen und Technologien.

Anhand der zu erledigenden Arbeit oder anhand des verwendeten Gefahrenstoffes können Sie die richtige Maske aus dem uvex Portfolio wählen. Zu allen Produkten finden Sie Detail- und Anwendungsbilder sowie eine Übersicht aller Produktfeatures. Des Weiteren stehen Ihnen verschiedene Dokumente (z.B. Produktdatenblätter) und Videos zur Verfügung.



Damit bietet Ihnen der online Atemschutzberater einen schnellen, aber umfassenden Überblick über unsere Produkte und beantwortet Ihnen kompakt grundlegende Fragen rund um das Thema Atemschutz.

Erleben Sie Atemschutz in einer neuen Dimension:

<https://ures.uvex.de>



In der Schweiz nicht verfügbar.

8701011

### uvex clear

- Reinigungsspray zur Reinigung der mit «R» gekennzeichneten Atemschutzmasken

uvex clear Reinigungsspray

Art. Nr. 8701011

Bestellmengenschritte 1 ST

Inhalt 360 ml

# Der uvex Atemschutz Navigator

Der schnelle Weg zum richtigen Atemschutz

Die richtige Auswahl von Atemschutzgeräten ist essentiell für den Schutz des Trägers und bedarf grösster Sorgfalt. Um die richtige filternde Atemschutzmaske auszuwählen, beachten Sie unbedingt folgende Punkte:



- Die Art, Beschaffenheit und Konzentration der Gefahrstoffe müssen ermittelt werden bzw. bekannt sein (CAS-Nummer und AGW beachten). Die Messung kann z.B. durch die Berufsgenossenschaft erfolgen. Die Mindestanforderungen für ausgewählte Tätigkeiten finden Sie als Orientierung auf der Folgeseite.
- nach Ermittlung der benötigten Schutzstufe (FFP1, FFP2 oder FFP3) kann nun anhand der untenstehenden Tabelle ein passendes Atemschutzmodell je nach Arbeitsbedingungen ausgewählt werden
- Es muss ausreichend Sauerstoff in der Umgebung vorhanden sein. Bitte beachten Sie hierzu die gesetzlichen Vorschriften. In Deutschland sind min. 17 Vol % vorgegeben.
- Falls weitere PSA benötigt wird, sollte diese aufeinander abgestimmt werden. Die uvex Atemschutzmasken eignen sich besonders gut für die Kombination mit den uvex Schutzbrillen, eine Auswahlhilfe finden Sie auf Seite 147.
- Atemschutzgeräte sind bei Personen mit Bärten, Kotletten oder tiefen Narben im Bereich der Dichtlinien ungeeignet, da kein Dichtsitz erreicht werden kann. Bitte kontaktieren Sie Ihren Sicherheitsbeauftragten für eine individuelle Lösung.
- Wir empfehlen, Masken mit «NR»-Kennzeichnung für max. 8 Stunden einzusetzen. Masken mit «R»-Kennzeichnung können bis zu 24 Stunden eingesetzt werden, sollten aber nach jedem Einsatz gereinigt werden. Eine Maske sollte vorab ausgetauscht werden, wenn sich der Atemwiderstand spürbar erhöht.
- wird für den Arbeitsplatz eine Halbmaske mit Gasfiltern benötigt, bieten die uvex Atemschutzmodelle keinen ausreichenden Schutz

## Auswahl

Kurze Einsätze oder leichtere Tätigkeiten mit normalen Umgebungstemperaturen		
Schutzstufe	Faltmaske (mit oder ohne Ventil)	Korbmaske (mit oder ohne Ventil)
FFP1	3100, 3110, 8103, 8113, 5100, 5100+, 5110, 5110+	2100, 2110, 7100, 7110
FFP2	3200, 3210, 8203, 8213, 5200, 5200+, 5210, 5210+	2200, 2210, 7200, 7210, 7212
FFP3	3310, 8313, 5310, 5310+	2310, 2312, 7310
Lange Einsätze oder schwere, anstrengende Tätigkeiten mit erhöhten Umgebungstemperaturen		
Schutzstufe	Faltmaske (mit Ventil)	Korbmaske (mit Ventil)
FFP1	3110, 8113, 5110, 5110+	2110, 7110
FFP2	3210, 8213, 5210, 5210+	2210, 7210, 7212, 7233, 7232
FFP3	3310, 8313, 5310, 5310+	2310, 2312, 7310, 7333, 7330, 7312, 7317
Mit Aktivkohleschicht gegen unangenehme Gerüche		
Schutzstufe	Faltmaske (mit Ventil)	Korbmaske (mit Ventil)
FFP1	-	-
FFP2	3220, 5220+	2220, 7220
FFP3	5320+	7320

► Mindestanforderungen für ausgewählte Anwendungsgebiete finden Sie auf Seite 145.

# uvex silv-Air

## Anwendungsübersicht



Tätigkeit	Schadstoffe	Schutzklasse		
		FFP1	FFP2	FFP3
<b>Holzbearbeitung</b>				
Weichholz: Schleifen und Schneiden	Feine Partikel, Holzstaub		■	
Hartholz (Eiche, Buche, Tropenholz): Schleifen und Schneiden	Feine Partikel, Holzstaub			■
Farbe abschleifen/abbürsten	Feine Farbpartikel		■	
Farbe abschleifen/abbürsten (chromhaltige Anstriche)	Feine Farbpartikel			■
Wasserlösliche Anstriche, die Kupfer/Chrom/Arsen enthalten	Feiner Farbnebel			■
<b>Bau- und Baunebengewerbe</b>				
Zement-Arbeiten, Verputzen, Fliesenlegen, Dachdecken	Zement-/ Putz-/ Fliesen-/ Ziegelstaub		■	
Mauerwerk: Schneiden, Bohren, Abbruch			■	
Asbest: Arbeiten geringeren Umfangs	Fasern			■
Dachisolierung: Glas- und Mineralfasern	Staub und Fasern		■	
Spachtelmasse/Füller: Schleifen	Staub		■	
<b>Schweisserarbeiten</b>				
Edelstahl und Aluminium Schweißen	Metall- und Aluminiumoxidrauch			■
Hartlöten	Rauch			■
<b>Metallbearbeitung</b>				
Metall: Bohren, Schleifen, Fräsen, Flexen	Metallstaub		■	
Hochlegierte Stähle/Edelstahl: Bohren, Schleifen, Fräsen, Flexen	Metallstaub			■
<b>Entsorgung/Reinigungsarbeiten</b>				
Müllsortierung und Beseitigung	Staub, Pilze		■	
Entsorgung medizinischer Abfälle	Bakterien, Sporen			■
Kehren von Böden	Staub (nicht toxisch)	■		
Radioaktiv kontaminierte Stäube	Staub			■
<b>Landwirtschaft</b>				
Tierseuchen/Behandlung erkrankter Tiere	Bakterien, Viren			■
Umgang mit Schimmelsporen	Sporen			■
Umgang mit Heu, Getreide, Mehl	Staub	■		
<b>Medizin/Pflege/Gesundheit</b>				
Allergien, Pollen, Hausstaub, Tierhaare	Staub, Partikel, Sporen		■	
Bakterien, Viren, Infektionen, Legionellen	Bakterien, Viren			■



► Die angegebenen Filterklassen sind Mindestanforderungen und dienen zur Orientierung. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, vor Einsatz zu prüfen, ob das Atemschutzgerät den Anforderungen bezüglich Gefahrstoff und Konzentration entspricht!

## Perfect Match

Schutz aus einer Hand



uvex gilt seit Jahren als Weltmarktführer im industriellen Augenschutz. Auf diese Kompetenz baut uvex im Rahmen der Entwicklung der hochfunktionalen Atemschutzmasken uvex silv-Air auf.

Mit dem Ziel, beide Produkte perfekt miteinander zu kombinieren, erfolgt die Produktentwicklung für Augen- und Atemschutz in enger Abstimmung. Augen- und Atemschutz werden als Einheit betrachtet, die nur so optimal schützen kann.

Ergebnis dieser gebündelten Kompetenz ist die dreidimensionale Formgebung der Atemschutzmasken uvex silv-Air. Diese ermöglicht einen optimalen und festen Sitz der Schutzbrille: Kein Rutschen und Wackeln, der feste Halt garantiert besten Augenschutz. uvex Form- und Faltmasken eignen sich dabei besonders gut für die Kombination mit uvex Schutzbrillen.

Vertrauen Sie auf Schutz aus einer Hand!

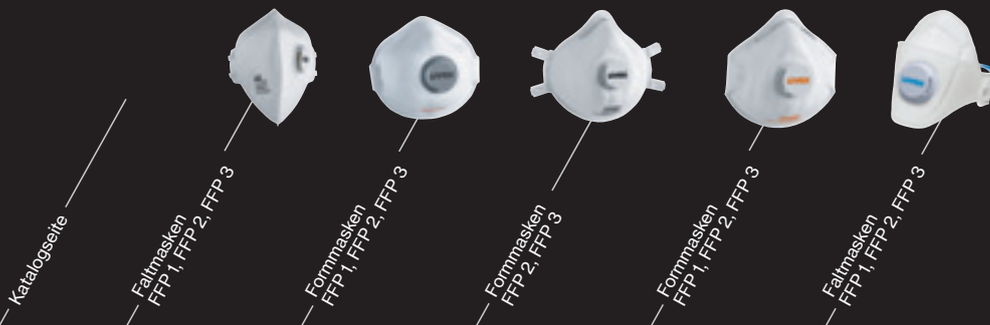


Dreidimensional optimierte Nasenform für eine optimale Kombination aus Atemschutzmaske und Schutzbrille.

# Perfect Match

Kombinationsmöglichkeiten der uvex Atemschutzmasken mit uvex Schutzbrillen

Diese Empfehlungen basieren auf Erfahrungswerten, wir empfehlen in jedem Fall Tragetests durchzuführen.



	Katalogseite	Fallmasken FFP 1, FFP 2, FFP 3	Formmasken FFP 1, FFP 2, FFP 3	Formmasken FFP 2, FFP 3	Formmasken FFP 1, FFP 2, FFP 3	Fallmasken FFP 1, FFP 2, FFP 3
uvex silv-Air e	154 - 156		7212, 7233, 7312, 7317, 7333	7232, 7330		
uvex silv-Air p	157 - 160	8103, 8113, 8203, 8213, 8313	7100, 7110, 7200, 7210, 7220	7310, 7320		
uvex silv-Air c	161 - 165	3100, 3110, 3200, 3210, 3220, 3310		2310, 2312	2100, 2110, 2200, 2210, 2220	
uvex silv-Air premium	149 - 152					5100, 5100+, 5110, 5110+, 5200, 5200+, 5210, 5210+, 5220+, 5310, 5310+, 5320+
uvex i-3 uvex i-5	34/35 23	■	□	□	□	■
uvex pheos uvex sportstyle	31/32 29	■	■	□	■	■
uvex super fit uvex super g	39 38	■	■	□	□	■
uvex x-fit uvex x-fit pro	27 25	■	■	■	■	■
uvex i-vo	40	■	■	□	■	■
uvex i-works	36	■	□	□	□	■
uvex pheos cx2	30	■	□	□	□	■
uvex pheos cx2 sonic	50	■	■	■	■	■
uvex super OTG uvex super f OTG	46 47	■	■	■	■	■
uvex astrospec 2.0 uvex skyguard NT	37 43	■	□	□	■	■
uvex carbonvision uvex u-sonic	57 51	■	■	□	□	■
uvex ultrasonic uvex ultravision	53 54/55	■	■	■	■	■
uvex megasonic	49	■	□	□	■	■

■ gut geeignet □ bedingt geeignet



uvex silv-Air premium  
Atemschutzmasken

uvex silv-Air premium

FFP 1		FFP 2		FFP 3	
Faltmasken		Faltmasken		Faltmasken	
Kleine Variante	Grosse Variante	Kleine Variante	Grosse Variante	Kleine Variante	Grosse Variante
					
5100 NR D	5100+ NR D	5200 NR D	5200+ NR D		
					
5110 NR D	5110+ NR D	5210 NR D	5210+ NR D	5310 NR D	5310+ NR D
					
			5220+ NR D mit Carbon		5320+ NR D mit Carbon

# uvex silv-Air premium

## Atemschutzmasken Schutzstufe FFP1, FFP2 und FFP3



- formoptimiertes Design für höchsten Tragekomfort und sicheren Sitz
- erhältlich in zwei Grössen für eine optimale Passform
- Dichtlippe (im Nasenbereich für FFP1 und FFP2, im Nasen- und Kinnbereich für FFP3) und Nasenclip für mehr Komfort und guten Dichtsitz
- einzeln verpackt entsprechen die Masken höchsten hygienischen Ansprüchen
- einstellbares Textilkopfband für mehr Schutz und Komfort
- optional: Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit
- Modelle in FFP2 und FFP3 gegen unangenehme Gerüche erhältlich (5220+, 5320+)



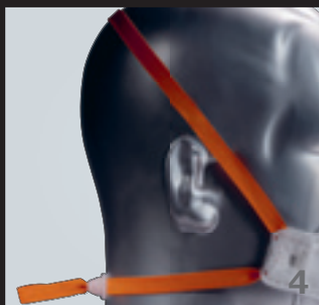
Der flexibel anpassbare Nasenclip garantiert einen besonders guten Dichtsitz.



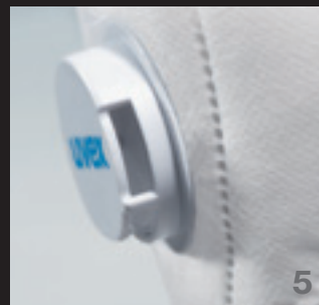
Die bequeme Dichtlippe bietet höchsten Komfort und einen zuverlässigen Dichtsitz.



Die Masken sind einzeln verpackt und entsprechen damit höchsten hygienischen Ansprüchen.



Das extra breite Textilkopfband sorgt für einen komfortablen und sicheren Sitz der Maske.



Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit.

## uvex silv-Air premium Atemschutzmasken Schutzstufe FFP 1



8765100  
8775100



8765110  
8775110

### uvex silv-Air 5100

- partikelfiltrierende Faltmaske für **kleine-mittlere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

### uvex silv-Air 5110

- partikelfiltrierende Faltmaske für **kleine-mittlere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

	uvex silv-Air 5100		uvex silv-Air 5110	
Art.-Nr.	8765100	8775100	8765110	8775110
Ausführung	Faltmaske FFP1 NR D ohne Ventil – kleine Variante		Faltmaske FFP1 NR D mit Ventil – kleine Variante	
Farbe	weiss		weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	30 ST	BTL	15 ST	BTL
Inhalt	30 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL



8765101  
8775101



8765111  
8775111

### uvex silv-Air 5100+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

### uvex silv-Air 5110+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

	uvex silv-Air 5100+		uvex silv-Air 5110+	
Art.-Nr.	8765101	8775101	8765111	8775111
Ausführung	Faltmaske FFP1 NR D ohne Ventil – grosse Variante		Faltmaske FFP1 NR D mit Ventil – grosse Variante	
Farbe	weiss		weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	30 ST	BTL	15 ST	BTL
Inhalt	30 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL

# uvex silv-Air premium

## Atemschutzmasken Schutzstufe FFP 2



8765200  
8775200



8765210  
8775210

### uvex silv-Air 5200

- partikelfiltrierende Faltmaske für **kleine-mittlere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

### uvex silv-Air 5210

- partikelfiltrierende Faltmaske für **kleine-mittlere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes



	uvex silv-Air 5200		uvex silv-Air 5210	
Art.-Nr.	8765200	8775200	8765210	8775210
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D ohne Ventil – kleine Variante		Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil – kleine Variante	
Farbe	weiss		weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	30 ST	BTL	15 ST	BTL
Inhalt	30 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL



8765201  
8775201



8765211  
8775211



8765221  
8775221

### uvex silv-Air 5200+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

### uvex silv-Air 5210+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

### uvex silv-Air 5220+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

	uvex silv-Air 5200+		uvex silv-Air 5210+		uvex silv-Air 5220+	
Art.-Nr.	8765201	8775201	8765211	8775211	8765221	8775221
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D ohne Ventil – grosse Variante		Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil – grosse Variante		Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil und Carbon – grosse Variante	
Farbe	weiss		weiss		grau	
Bestellmengenschritt/ -einheit	30 ST	BTL	15 ST	BTL	15 ST	BTL
Inhalt	30 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL

## uvex silv-Air premium Atemschutzmasken Schutzstufe FFP 3



8765310  
8775310

### uvex silv-Air 5310

- partikelfiltrierende Faltmaske für **kleine-mittlere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasen- und Kinnbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

	uvex silv-Air 5310	
Art.-Nr.	8765310	8775310
Ausführung	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil – kleine Variante	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL



8765311  
8775311



8765321  
8775321

### uvex silv-Air 5310+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasen- und Kinnbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

	uvex silv-Air 5310+	
Art.-Nr.	8765311	8775311
Ausführung	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil – grosse Variante	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL

### uvex silv-Air 5320+

- partikelfiltrierende Faltmaske für **grössere Gesichtsformen**
- breites, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- bequeme Dichtlippe im Nasen- und Kinnbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes

	uvex silv-Air 5320+	
Art.-Nr.	8765321	8775321
Ausführung	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil und Carbon – grosse Variante	
Farbe	grau	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL

uvex silv-Air e+p  
Atenschutzmasken

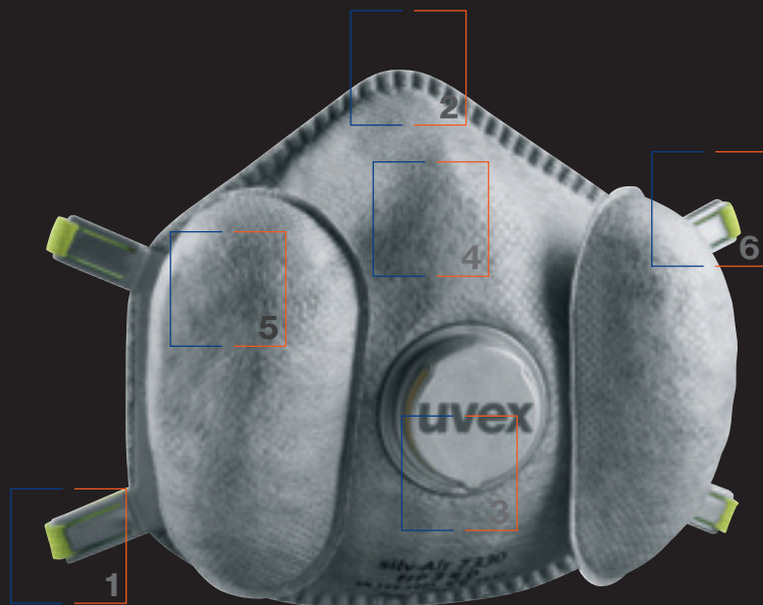
uvex silv-Air e					
FFP 1		FFP 2		FFP 3	
		Formmasken		Formmasken	
					
		7212 NR D		7312 R D	7317 R D
					
		7232 R D	7233 R D	7333 R D	7330 R D



uvex silv-Air p					
FFP 1		FFP 2		FFP 3	
Faltmasken	Formmasken	Faltmasken	Formmasken	Faltmasken	Formmasken
					
8103 NR D	7100 NR D	8203 NR D	7200 NR D		
					
8113 NR D	7110 NR D	8213 NR D	7210 NR D	8313 NR D	7310 R D
					
			mit Carbon 7220 NR D		mit Carbon 7320 R D

# uvex silv-Air e

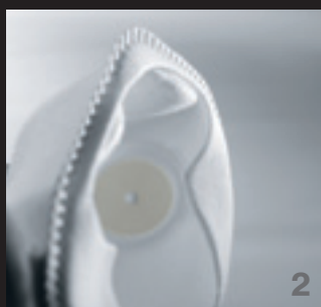
High-Performance Atemschutzmasken in FFP2 und FFP3



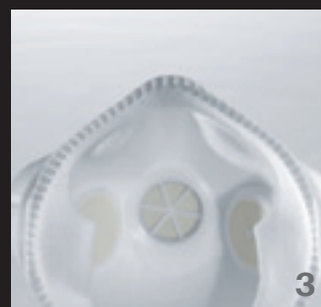
- High-Performance Atemschutzmaske – perfekter Schutz bei höchstem Tragekomfort
- die Kombination aus hochwertigem Filtermaterial und vergrößerter Filteroberfläche reduziert den Atemwiderstand spürbar
- die zusätzlichen Einatemventile sorgen zudem für ein angenehm kühles Klima in der Maske (Kühlungseffekt)
- 3D-Nasengeometrie für einen idealen Dichtsitz
- anpassbares Textilkopfband für einen individuellen und bequem Sitz
- die integrierte Dichtlippe bietet einen besonders hohen Komfort



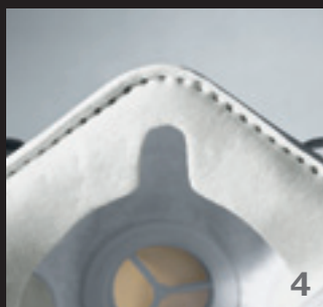
Längenverstellbares Kopfband für optimale Anpassung.



Präzise Nasenausformung für einen idealen Dichtsitz.



Grosse Einatemventile ermöglichen einen sehr geringen Einatemwiderstand.



Nasenausparung: sorgt für einen idealen Dichtsitz bei nahezu jeder Nasenform.



Hochwertiges uvex silv-Air Obermaterial für beste Atemwerte.



Flexible 4-Punkt-Befestigung der Kopfbänder für bequeme Bandführung.

# uvex silv-Air e

## High-Performance Atemschutzmasken in FFP2 und FFP3



  
8707233 ●  
8707333



  
8707232  
8707330



### uvex silv-Air High-Performance – Atemschutz in neuen Dimensionen

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil und Einatemventilen
- High-Performance climazone System mit drei Kammern für angenehmes, kühles Klima unter der Maske
- flexibles Textilkopfband mit Nackenclip zur individuellen Anpassung
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske
- zwei Extra-Filter mit Einatemventilen für geringeren Atemwiderstand und mehr Komfort durch einen leichteren Luftaustausch
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- Kombination aus 3D Nasenbereich und Dichtlippe sorgt für einen idealen Dichtsitz bei nahezu jeder Nasenform

### uvex silv-Air High-Performance – perfekter Schutz bei höchstem Tragekomfort

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil und Einatemventilen
- High-Performance climazone System mit drei Kammern für angenehmes, kühles Klima unter der Maske
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske
- zwei Extra-Filter mit Einatemventilen für geringeren Atemwiderstand und mehr Komfort durch einen leichteren Luftaustausch
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- Nasenaussparung an der Dichtlippe sorgt für einen idealen Dichtsitz bei nahezu jeder Nasenform

	uvex silv-Air 7233	uvex silv-Air 7333
<b>Art.-Nr.</b>	8707233 ●	8707333
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP2 R D mit Ventilen	Formmaske FFP3 R D mit Ventilen
<b>Farbe</b>	weiss	weiss
<b>Bestellmengenschritte</b>	3 ST	3 ST
<b>Inhalt</b>	3 ST, in BOX verpackt	3 ST, in BOX verpackt

	uvex silv-Air 7232	uvex silv-Air 7330
<b>Art.-Nr.</b>	8707232	8707330
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP2 R D mit Ventilen	Formmaske FFP3 R D mit Ventilen
<b>Farbe</b>	silbergrau	silbergrau
<b>Bestellmengenschritte</b>	3 ST	3 ST
<b>Inhalt</b>	3 ST, in BOX verpackt	3 ST, in BOX verpackt

## uvex silv-Air e

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP2 und FFP3



8707317 8707318

8707312

8707212

### uvex silv-Air 7317

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- ohne Nasenclip (metallfrei)
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske
- extra breites Textilkopfband für einen sicheren und komfortablen Sitz der Maske

### uvex silv-Air 7312

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

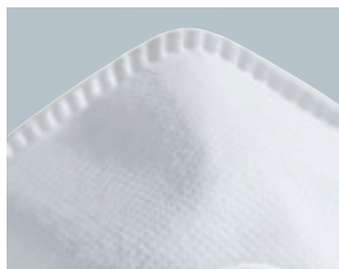
### uvex silv-Air 7212

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 7317		
Art.-Nr.	8707317	8707318
Ausführung	Formmaske FFP3 R D mit Ventil	
Farbe	weiss	weiss
Bestelleinheit	BOX	KAR
Inhalt	5 ST,	120 ST, einzeln
	in BOX verpackt	im KAR verpackt

uvex silv-Air 7312	
Art.-Nr.	8707312
Ausführung	Formmaske FFP3 R D mit Ventil
Farbe	weiss
Bestellmengenschritte	5 ST
Inhalt	5 ST, in BOX verpackt

uvex silv-Air 7212	
Art.-Nr.	8707212
Ausführung	Formmaske FFP2 NR D mit Ventil
Farbe	weiss
Bestellmengenschritte	15 ST
Inhalt	15 ST, in BOX verpackt



Der anatomisch vorgeformte Nasenbereich und der im Filtermaterial eingearbeitete Nasenbügel sorgen für idealen Dichtsitz und höchsten Tragekomfort.



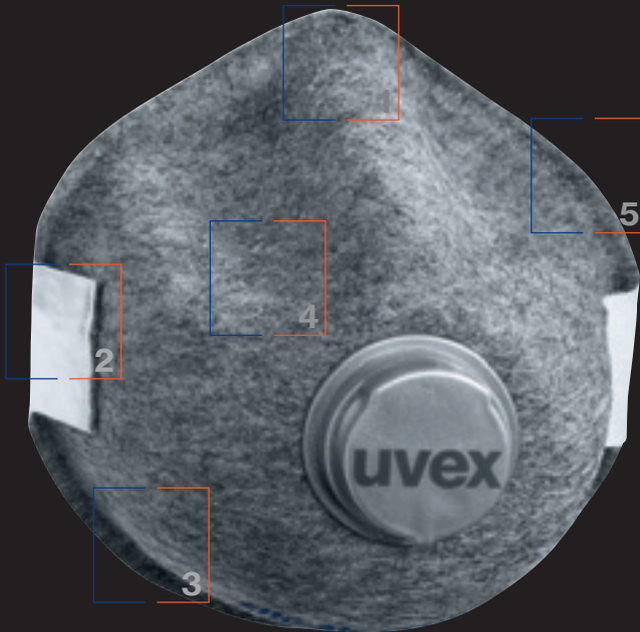
4-Punkt-Befestigung der Kopfbänder für bequeme Bandführung und sicheren Sitz der Maske.



Das hochwertige Filtermaterial sorgt für geringe Atemwiderstände. Durch die weisse, glatte Oberfläche können die Masken auch ideal bei Tätigkeiten unter höchsten hygienischen Bedingungen eingesetzt werden.

# uvex silv-Air p

Atenschutzmasken Schutzstufe FFP1, FFP2 und FFP3



- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- optional: Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit
- höchste Kompatibilität mit uvex Schutzbrillen durch optimiertes Design im Nasenbereich
- silbergraues uvex silv-Air Obermaterial für eine gute Haptik und gegen frühzeitige Entsorgung aufgrund oberflächlicher Verschmutzung
- die FFP3 Modelle verfügen zusätzlich über einen Nasenclip und einer 4-Punkt-Kopfbandhalterung für höchsten Komfort



1  
Alle uvex silv-Air FFP1 und FFP2 Formmasken sind komplett metallfrei.



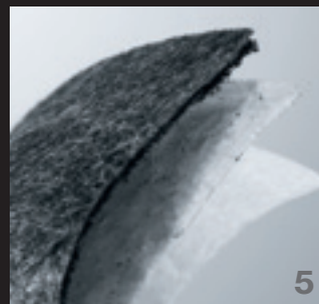
2  
Nahtloses, flexibles Kopfband sorgt für eine gleichmässige Druckverteilung und eine bequeme Bandführung.



3  
Umlaufend weiche Materialkanten für angenehmen Tragekomfort.



4  
Dreidimensional optimierte Form für gute Kombination mit Schutzbrillen und für einen dichten Sitz ohne Nasenclip.



5  
FFP2 Formmaske optional mit Aktivkohlefilter gegen unangenehme Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert.

## uvex silv-Air p

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP1



8707100 ●



8707110 ●

### uvex silv-Air 7100

- partikelfiltrierende Formmaske
- metallfreie Verarbeitung
- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske

uvex silv-Air 7100	
<b>Art.-Nr.</b>	8707100 ●
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP1 NR D ohne Ventil
<b>Farbe</b>	silbergrau
<b>Bestellmengenschritte</b>	20 ST
<b>Inhalt</b>	20 ST, in BOX verpackt

### uvex silv-Air 7110

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- metallfreie Verarbeitung
- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 7110	
<b>Art.-Nr.</b>	8707110 ●
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP1 NR D mit Ventil
<b>Farbe</b>	silbergrau
<b>Bestellmengenschritte</b>	15 ST
<b>Inhalt</b>	15 ST, in BOX verpackt



8708103 ●



8708113 ●

### uvex silv-Air 8103

- partikelfiltrierende Faltmaske
- hydrophobe Materialbeschichtung
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Schaumauflagen im Kinn- und Nasenbereich für optimalen Dichtsitz

uvex silv-Air 8103	
<b>Art.-Nr.</b>	8708103 ●
<b>Ausführung</b>	Faltmaske FFP1 NR D ohne Ventil
<b>Farbe</b>	silber
<b>Bestellmengenschritte</b>	20 ST
<b>Inhalt</b>	20 ST, einzeln verpackt in BOX

### uvex silv-Air 8113

- partikelfiltrierende Faltmaske mit Ausatemventil
- hydrophobe Materialbeschichtung
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenbügel
- Schaumauflagen im Kinn- und Nasenbereich für optimalen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 8113	
<b>Art.-Nr.</b>	8708113 ●
<b>Ausführung</b>	Faltmaske FFP1 NR D mit Ventil
<b>Farbe</b>	silber
<b>Bestellmengenschritte</b>	15 ST
<b>Inhalt</b>	15 ST, einzeln verpackt in BOX

# uvex silv-Air p

## Atemschutzmasken Schutzstufe FFP2



8707200 ●



8707210



8707220 ●

### uvex silv-Air 7200

- partikelfiltrierende Formmaske
- metallfreie Verarbeitung
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske

uvex silv-Air 7200	
Art.-Nr.	8707200 ●
Ausführung	Formmaske FFP2 NR D ohne Ventil
Farbe	silbergrau
Bestellmengenschritte	20 ST
Inhalt	20 ST, in BOX verpackt

### uvex silv-Air 7210

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- metallfreie Verarbeitung
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 7210	
Art.-Nr.	8707210
Ausführung	Formmaske FFP2 NR D mit Ventil
Farbe	silbergrau
Bestellmengenschritte	15 ST
Inhalt	15 ST, in BOX verpackt

### uvex silv-Air 7220

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- metallfreie Verarbeitung
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 7220	
Art.-Nr.	8707220 ●
Ausführung	Formmaske FFP2 NR D mit Ventil und Carbon
Farbe	silber, anthrazit
Bestellmengenschritte	15 ST
Inhalt	15 ST, in BOX verpackt



8708203 ●



8708213 ●

### uvex silv-Air 8203

- partikelfiltrierende Faltmaske
- hydrophobe Materialbeschichtung
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Schaumauflagen im Kinn- und Nasenbereich für optimalen Dichtsitz

uvex silv-Air 8203	
Art.-Nr.	8708203 ●
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D ohne Ventil
Farbe	silber
Bestellmengenschritte	20 ST
Inhalt	20 ST, einzeln verpackt in BOX

### uvex silv-Air 8213

- partikelfiltrierende Faltmaske mit klimaoptimierendem Ausatemventil
- hydrophobe Materialbeschichtung
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Schaumauflagen im Kinn- und Nasenbereich für optimalen Dichtsitz

uvex silv-Air 8213	
Art.-Nr.	8708213 ●
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil
Farbe	silber
Bestellmengenschritte	15 ST
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX

## uvex silv-Air p

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP3



8707310



8707320

### uvex silv-Air 7310

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 7310	
<b>Art.-Nr.</b>	8707310
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP3 R D mit Ventil
<b>Farbe</b>	silbergrau
<b>Bestellmengenschritte</b>	5 ST
<b>Inhalt</b>	5 ST, in BOX verpackt

### uvex silv-Air 7320

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 7320	
<b>Art.-Nr.</b>	8707320
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP3 R D mit Ventil und Carbon
<b>Farbe</b>	silber, anthrazit
<b>Bestellmengenschritte</b>	5 ST
<b>Inhalt</b>	5 ST, in BOX verpackt



8708313

### uvex silv-Air 8313

- partikelfiltrierende Faltmaske mit Ausatemventil
- hydrophobe Materialbeschichtung
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- eingearbeiteter, flexibel anpassbarer Nasenclip
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für optimalen Tragekomfort und zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 8313	
<b>Art.-Nr.</b>	8708313
<b>Ausführung</b>	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil
<b>Farbe</b>	silber
<b>Bestellmengenschritte</b>	15 ST
<b>Inhalt</b>	15 ST, einzeln verpackt in BOX

uvex silv-Air c  
Atemschutzmasken



uvex silv-Air c

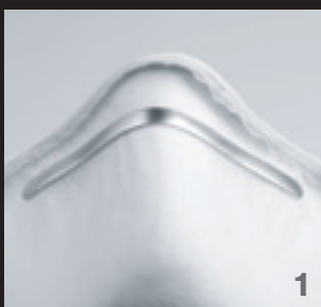
	FFP 1		FFP 2			FFP 3	
Faltmasken	 3100 NR D	 3110 NR D	 3200 NR D	 3210 NR D	 3220 NR D mit Carbon	 3310 NR D	
Formmasken	 2100 NR D	 2110 NR D	 2200 NR D	 2210 NR D	 2220 NR D mit Carbon	 2310 NR D	 2312 NR D

# uvex silv-Air c

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP1, FFP2 und FFP3



- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- durchlaufendes Textilkopfband für einen sicheren und bequemen Sitz der Maske
- optional: Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit in der Maske
- Dichtlippe (im Nasenbereich für FFP1 und FFP2, rundumlaufend für FFP3) und Nasenclip für höchsten Schutz und Komfort
- FFP2 Modelle gegen unangenehme Gerüche verfügbar (2220, 3220)
- die FFP3 Formmasken sind in zwei Größen erhältlich und zusätzlich mit einer 4-Punkt-Kopfbandhalterung ausgestattet



Der frei justierbare Nasenclip sorgt für individuelle Anpassbarkeit und höchsten Dichtsitz.



Durch die weichen Materialkanten werden Druckstellen vermieden.



Das frei durchlaufende Kopfband kann an die spezifischen Tragegewohnheiten angepasst werden.



Das 360° öffnende Ventil sorgt für geringste Ausatemwiderstände und ein angenehmes Klima in der Maske.



Die halbe Dichtlippe steigert sowohl den Dichtsitz als auch den Tragekomfort.

# uvex silv-Air c

## Atemschutzmasken Schutzstufe FFP1



8733100  
8753100



8733110  
8753110

### uvex silv-Air 3100

- partikelfiltrierende Faltmaske
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

uvex silv-Air 3100		
Art.-Nr.	8733100	8753100
Ausführung	Faltmaske FFP1 NR D ohne Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	30 ST	BTL
Inhalt	30 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL

### uvex silv-Air 3110

- partikelfiltrierende Faltmaske mit Ausatemventil
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 3110		
Art.-Nr.	8733110	8753110
Ausführung	Faltmaske FFP1 NR D mit Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL



8732100  
8752100



8732110  
8752110

### uvex silv-Air 2100

- partikelfiltrierende Formmaske
- durchlaufendes Kopfband und Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

uvex silv-Air 2100		
Art.-Nr.	8732100	8752100
Ausführung	Formmaske FFP1 NR D ohne Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	20 ST	BTL
Inhalt	20 ST, in BOX verpackt	3 ST, im BTL verpackt

### uvex silv-Air 2110

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- durchlaufendes Kopfband und Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 2110		
Art.-Nr.	8732110	8752110
Ausführung	Formmaske FFP1 NR D mit Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, in BOX verpackt	3 ST, im BTL verpackt

# uvex silv-Air c

## Atemschutzmasken Schutzstufe FFP2



8733200  
8753200



8733210  
8753210



8733220

### uvex silv-Air 3200

- partikelfiltrierende Faltmaske
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

### uvex silv-Air 3210

- partikelfiltrierende Faltmaske mit Ausatemventil
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

### uvex silv-Air 3220

- partikelfiltrierende Faltmaske mit Ausatemventil
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

	uvex silv-Air 3200		uvex silv-Air 3210		uvex silv-Air 3220
<b>Art.-Nr.</b>	8733200	8753200	8733210	8753210	8733220
<b>Ausführung</b>	Faltmaske FFP2 NR D ohne Ventil		Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil		Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil und Carbon
<b>Farbe</b>	weiss		weiss		silber
<b>Bestellmengenschritt/ -einheit</b>	30 ST	BTL	15 ST	BTL	15 ST
<b>Inhalt</b>	30 ST, einzeln	3 ST, einzeln	15 ST, einzeln	3 ST, einzeln	15 ST, einzeln
	verpackt in BOX	verpackt im BTL	verpackt in BOX	verpackt im BTL	verpackt in BOX



8732200  
8752200



8732210  
8752210



8732220

### uvex silv-Air 2200

- partikelfiltrierende Formmaske
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz

### uvex silv-Air 2210

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

### uvex silv-Air 2220

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

	uvex silv-Air 2200		uvex silv-Air 2210		uvex silv-Air 2220
<b>Art.-Nr.</b>	8732200	8752200	8732210	8752210	8732220
<b>Ausführung</b>	Formmaske FFP2 NR D ohne Ventil		Formmaske FFP2 NR D mit Ventil		Formmaske FFP2 NR D mit Ventil und Carbon
<b>Farbe</b>	weiss		weiss		silber
<b>Bestellmengenschritt/ -einheit</b>	20 ST	BTL	15 ST	BTL	15 ST
<b>Inhalt</b>	20 ST, in BOX verpackt	3 ST, im BTL verpackt	15 ST, in BOX verpackt	3 ST, im BTL verpackt	15 ST, in BOX verpackt

uvex silv-Air c  
Atemschutzmasken Schutzstufe FFP3



8733310  
8753311

**uvex silv-Air 3310**

- partikelfiltrierende Faltmaske mit Ausatemventil
- justierbares Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme, umlaufende Dichtlippe für zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 3310		
Art.-Nr.	8733310	8753311
Ausführung	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	2 ST, einzeln verpackt im BTL



8732310  
8752311

**uvex silv-Air 2310**

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil für **grössere Gesichtsformen**
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für ein optimales Tragegefühl und zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske



8732312  
8752312

**uvex silv-Air 2312**

- partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil – ergonomisch angepasst auf **kleinere bis mittlere Gesichtsformen**
- Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- sehr weiche, umlaufende Dichtlippe für ein optimales Tragegefühl und zuverlässigen Dichtsitz
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

	uvex silv-Air 2310		uvex silv-Air 2312	
Art.-Nr.	8732310	8752311	8732312	8752312
Ausführung	Formmaske FFP3 NR D mit Ventil – grosse Variante		Formmaske FFP3 NR D mit Ventil – kleine Variante	
Farbe	weiss		weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, in BOX verpackt	2 ST, im BTL verpackt	15 ST, in BOX verpackt	2 ST, im BTL verpackt

# uvex silv-Air Atemschutz

## Die Produktfeatures im Schnellüberblick



Das **360° Ausatemventil** sorgt für eine spürbare Verringerung des Ausatemwiderstands und reduziert Hitze und Feuchtigkeit in der Maske.



Die Masken sind **einzel**n verpackt und entsprechen höchsten hygienischen Ansprüchen.



**Rundumlaufende Komfort-Dichtlippe**  
Die weiche Dichtlippe sorgt für sicheren und angenehmen Dichtsitz.



**Carbon inside**  
Die zusätzlich im Filtermaterial eingearbeitete Aktivkohleschicht reduziert unangenehme Gerüche.



**Weiche Dichtlippe in Nasen- und Kinnbereich** für einen sicheren und angenehmen Dichtsitz.



Der **3D-Nasenbereich** sorgt für einen angenehmen Dichtsitz, eine geringe Leckage und verhindert das Beschlagen von unbeschichteten Brillen.



**Komfort-Dichtlippe im Nasenbereich**  
Die weiche Dichtlippe in Nasenbereich sorgt für einen sicheren und druckfreien Sitz.



**High-Performance Klimamanagement**  
Durch die beiden über Einatemventile verbundenen Filterkammern erhält die Maske einen äusserst geringen Atemwiderstand. Das Klimamanagement der High-Performance Masken sorgt für ein Höchstmass an Tragekomfort.



**Komfort-Nasclip**  
Die Maske ist mit einem hochwertigen Nasenclip ausgestattet und somit individuell adaptierbar.



**R-Kennzeichnung**  
Die Maske ist auf Wiederverwendbarkeit getestet und erfüllt die geforderten Leistungsmerkmale auch für einen Einsatz in der zweiten Arbeitsschicht.



**Metallfrei**  
Die Maske ist komplett metallfrei und aus absolut hautverträglichen Materialien gefertigt.



**NR-Kennzeichnung**  
Die Masken sind nicht wiederverwendbar und sollten deshalb nach einer Arbeitsschicht entsorgt werden.



Die **4-Punkt-Kopfbandbefestigung** ermöglicht einen individuellen und sicheren Sitz, abgestimmt auf die Bedürfnisse des Trägers.



**D-Kennzeichnung**  
Die Maske hat die zusätzliche Dolomitsaubprüfung durchlaufen und bietet somit beste Atemfähigkeit auch bei starkem Staubaufkommen und längerer Nutzung.

# uvex silv-Air

## Schnellübersicht

Art.-Nr.	Bezeichnung	Typ	Eigenschaften	Inhalt	Umkarton Menge in ST	Seite
8701011	uvex clear	Reinigungsspray		1 Dose (360 ml)	100	143
8707100	uvex silv-Air 7100	Formmaske FFP1 ohne Ventil		20 Stück	180	158
8707110	uvex silv-Air 7110	Formmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	135	158
8707200	uvex silv-Air 7200	Formmaske FFP2 ohne Ventil		20 Stück	180	159
8707210	uvex silv-Air 7210	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	135	159
8707212	uvex silv-Air 7212	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	135	156
8707220	uvex silv-Air 7220 mit Carbon	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	135	159
8707232	uvex silv-Air 7232 High-Performance	Formmaske FFP2 Dreikammersystem		3 Stück	36	155
8707233	uvex silv-Air 7233 High-Performance	Formmaske FFP2 Dreikammersystem		3 Stück	36	155
8707310	uvex silv-Air 7310	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	160
8707312	uvex silv-Air 7312	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	156
8707317	uvex silv-Air 7317	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	156
8707318	uvex silv-Air 7317	Formmaske FFP3 mit Ventil		120 Stück	120	156
8707320	uvex silv-Air 7320 mit Carbon	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	160
8707330	uvex silv-Air 7330 High-Performance	Formmaske FFP3 Dreikammersystem		3 Stück	36	155
8707333	uvex silv-Air 7333 High-Performance	Formmaske FFP3 Dreikammersystem		3 Stück	36	155
8708103	uvex silv-Air 8103	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		20 Stück	480	158
8708113	uvex silv-Air 8113	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	360	158
8708203	uvex silv-Air 8203	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		20 Stück	480	159
8708213	uvex silv-Air 8213	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	360	159
8708313	uvex silv-Air 8313	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	360	160
8732100	uvex silv-Air 2100	Formmaske FFP1 ohne Ventil		20 Stück	240	163
8752100	uvex silv-Air 2100	Formmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	163
8732110	uvex silv-Air 2110	Formmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	180	163
8752110	uvex silv-Air 2110	Formmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	163
8732200	uvex silv-Air 2200	Formmaske FFP2 ohne Ventil		20 Stück	240	164
8752200	uvex silv-Air 2200	Formmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	164
8732210	uvex silv-Air 2210	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	164
8752210	uvex silv-Air 2210	Formmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	164
8732220	uvex silv-Air 2220 mit Carbon	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	164
8732310	uvex silv-Air 2310	Formmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	180	165
8752311	uvex silv-Air 2310	Formmaske FFP3 mit Ventil		2 Stück	20	165
8732312	uvex silv-Air 2312	Formmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	180	165
8752312	uvex silv-Air 2312	Formmaske FFP3 mit Ventil		2 Stück	20	165
8733100	uvex silv-Air 3100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		30 Stück	360	163
8753100	uvex silv-Air 3100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	163
8733110	uvex silv-Air 3110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	180	163
8753110	uvex silv-Air 3110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	163
8733200	uvex silv-Air 3200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		30 Stück	360	164
8753200	uvex silv-Air 3200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	164
8733210	uvex silv-Air 3210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	164
8753210	uvex silv-Air 3210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	164
8733220	uvex silv-Air 3220 mit Carbon	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	164
8733310	uvex silv-Air 3310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	180	165
8753311	uvex silv-Air 3310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		2 Stück	60	165
8765100	uvex silv-Air 5100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		30 Stück	480	150
8775100	uvex silv-Air 5100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	150



## uvex silv-Air Schnellübersicht

Art.-Nr.	Bezeichnung	Typ	Eigenschaften	Inhalt	Umkarton Menge in ST	Seite
8765101	uvex silv-Air 5100+	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		30 Stück	480	150
8775101	uvex silv-Air 5100+	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	150
8765110	uvex silv-Air 5110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	240	150
8775110	uvex silv-Air 5110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	150
8765111	uvex silv-Air 5110+	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	240	150
8775111	uvex silv-Air 5110+	Faltmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	150
8765200	uvex silv-Air 5200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		30 Stück	480	151
8775200	uvex silv-Air 5200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	151
8765201	uvex silv-Air 5200+	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		30 Stück	480	151
8775201	uvex silv-Air 5200+	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	151
8765210	uvex silv-Air 5210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	240	151
8775210	uvex silv-Air 5210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	151
8765211	uvex silv-Air 5210+	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	240	151
8775211	uvex silv-Air 5210+	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	151
8765221	uvex silv-Air 5220+ mit Carbon	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	240	151
8775221	uvex silv-Air 5220+ mit Carbon	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	151
8765310	uvex silv-Air 5310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	240	152
8775310	uvex silv-Air 5310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		3 Stück	60	152
8765311	uvex silv-Air 5310+	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	240	152
8775311	uvex silv-Air 5310+	Faltmaske FFP3 mit Ventil		3 Stück	60	152
8765321	uvex silv-Air 5320+ mit Carbon	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	240	152
8775321	uvex silv-Air 5320+ mit Carbon	Faltmaske FFP3 mit Ventil		3 Stück	60	152