



uvex

uvex
Würzburger Str. 181-189
DE-90766 Fürth
silv-Air 2210
CE 2797
EN 149:2001
FRL

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:
www.uvex-safety.ch/de/wissen/normen-und-richtlinien/atemschutzmasken/



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

FFP 1
<p>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.</p>
FFP 2
<p>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.</p>
FFP 3
<p>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.</p>



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.

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 148.
- 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 146.

uvex silv-Air

Anwendungsübersicht

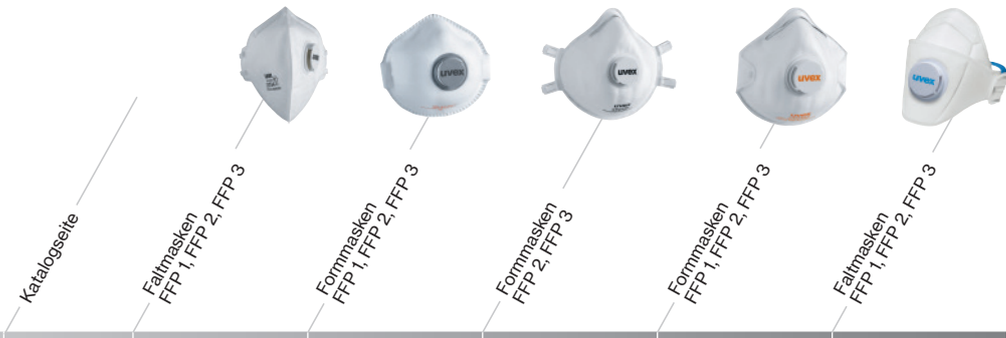


Tätigkeit	Schadstoffe	Schutzklasse		
		FFP1	FFP2	FFP3
Holzbearbeitung				
Weichholz: Schleifen und Schneiden	Feine Partikel, Holzstaub		■	
Hartholz (Eiche, Buche, Tropenholz): Schleifen und Schneiden	Feine Partikel, Holzstaub			■
Farbe abschleifen/abbürsten	Feine Farbpartikel		■	
Farbe abschleifen/abbürsten (chromhaltige Anstriche)	Feine Farbpartikel			■
Wasserlösliche Anstriche, die Kupfer/Chrom/Arsen enthalten	Feiner Farbnebel			■
Bau- und Baunebengewerbe				
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		■	
Schweisserarbeiten				
Edelstahl und Aluminium Schweißen	Metall- und Aluminiumoxidrauch			■
Hartlöten	Rauch			■
Metallbearbeitung				
Metall: Bohren, Schleifen, Fräsen, Flexen	Metallstaub		■	
Hochlegierte Stähle/Edelstahl: Bohren, Schleifen, Fräsen, Flexen	Metallstaub			■
Entsorgung/Reinigungsarbeiten				
Müllsortierung und Beseitigung	Staub, Pilze		■	
Entsorgung medizinischer Abfälle	Bakterien, Sporen			■
Kehren von Böden	Staub (nicht toxisch)	■		
Radioaktiv kontaminierte Stäube	Staub			■
Landwirtschaft				
Tierseuchen/Behandlung erkrankter Tiere	Bakterien, Viren			■
Umgang mit Schimmelsporen	Sporen			■
Umgang mit Heu, Getreide, Mehl	Staub	■		
Medizin/Pflege/Gesundheit				
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

Kombinationsmöglichkeiten der uvex Atemschutzmasken mit uvex Schutzbrillen



uvex silv-Air premium	148 - 150	5100, 5100+, 5110, 5110+, 5200, 5200+, 5210, 5210+, 5220+, 5220+, 5310, 5310+, 5320+				
-----------------------	-----------	--	--	--	--	--

uvex silv-Air e	151 - 153	7212, 7233, 7312, 7317, 7333	7232, 7330			
-----------------	-----------	------------------------------	------------	--	--	--

uvex silv-Air p	154 - 156	8103, 8113, 8203, 8213, 8313	7100, 7110, 7200, 7210, 7220	7310, 7320		
-----------------	-----------	------------------------------	------------------------------	------------	--	--

uvex silv-Air c	157 - 159	3100, 3110, 3200, 3210, 3220, 3310		2310, 2312	2100, 2110, 2200, 2210, 2220	
-----------------	-----------	------------------------------------	--	------------	------------------------------	--

uvex i-3 uvex i-5	42 - 43 32 - 33	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex pheos uvex sportstyle	40 - 41 37	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex super fit uvex super g	47 46	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex x-fit uvex x-fit pro	35 34	<input checked="" type="checkbox"/>				
uvex i-vo	48	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex i-works	44	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex pheos cx2	38	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex pheos cx2 sonic	56	<input checked="" type="checkbox"/>				
uvex super OTG uvex super f OTG	52 53	<input checked="" type="checkbox"/>				
uvex astrospec 2.0 uvex skyguard NT	45 49	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex carbonvision	63	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
uvex ultrasonic uvex ultravision	59 60 - 61	<input checked="" type="checkbox"/>				
uvex megasonic	55	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

gut geeignet

bedingt geeignet

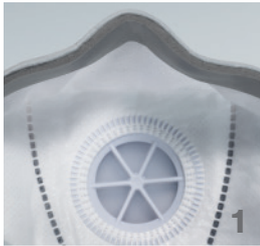


uvex silv-Air premium

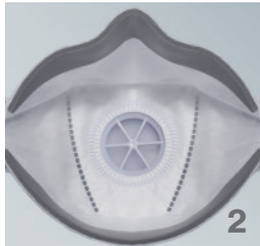
Atemschutzmasken



- 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
- Einzel 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

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 und FFP2



uvex silv-Air 5100 // 5110

- 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
- 5110: 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	
Bestellmengen-schritt/ -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 5100+ // 5110+

- 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
- 5110+: 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	
Bestellmengen-schritt/ -einheit	30 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 5200 // 5210

- 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
- 5210: 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	
Bestellmengen-schritt/ -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 5200+ // 5210+ // 5220+

- 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
- 5210+/ 5220+: Ausatemventil zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit und zur spürbaren Verringerung des Atemwiderstandes
- 5220+: zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert

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

uvex silv-Air premium Atemschutzmasken Schutzstufe FFP3



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 ●

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



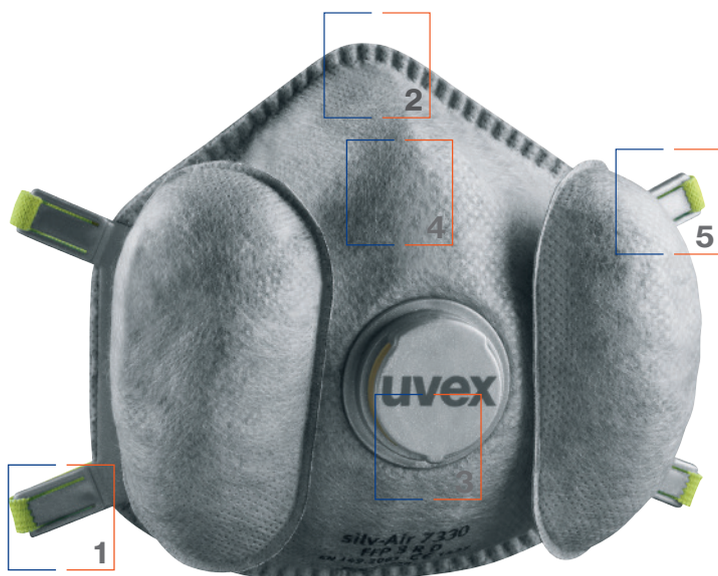
8765321
8775321 ●

uvex silv-Air 5320+

- 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
- zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert

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

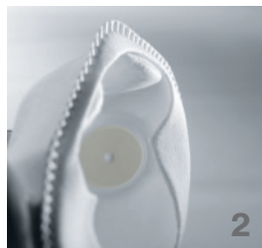
uvex silv-Air e
Atemschutzmasken



- 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 bequemen Sitz
- Die integrierte Dichtlippe bietet einen besonders hohen Komfort



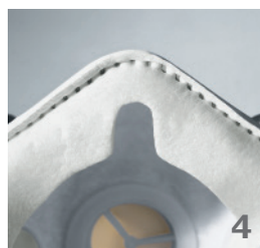
Längenverstellbares Kopfband für optimale Anpassung.



Präzise Nasenausformung für einen idealen Dichtsitz.



Grosse Einatemventile ermöglichen einen sehr geringen Einatemwiderstand.



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



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

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

uvex silv-Air e

High-Performance Atemschutzmasken Schutzstufe FFP2 und FFP3



8707233 ●
8707333

Aufsetzanleitung



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

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

uvex silv-Air e

High-Performance 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,	80 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.



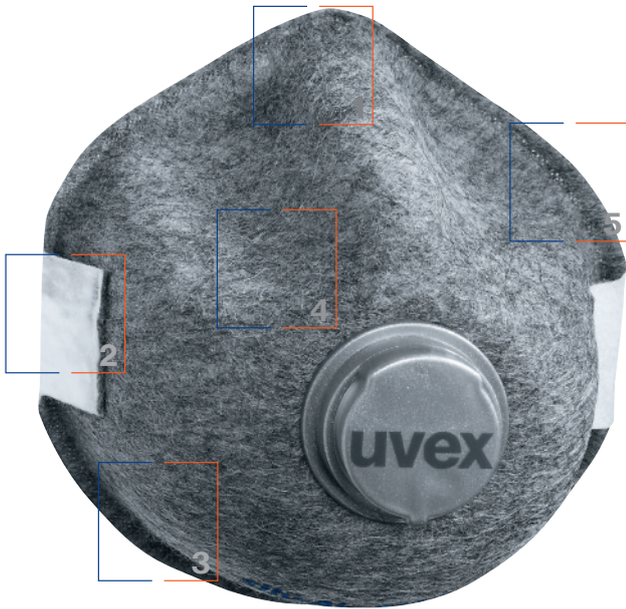
4-Punkt-Befestigung der Kopfbänder für bequeme Bandführung und sicheren Sitz der Maske.



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

Atemschutzmasken 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.



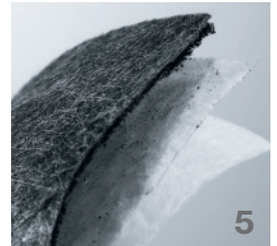
2 Nahtloses, flexibles Kopfband sorgt für eine gleichmässige Druckverteilung und eine bequeme Bandführung.



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					
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 p

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP1 und FFP2



8707100



8707110



8708103



8708113

uvex silv-Air 7100 // 7110

- partikelfiltrierende Formmaske
- metallfreie Verarbeitung
- weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort
- nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- 7110: Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

	uvex silv-Air 7100	uvex silv-Air 7110
Art.-Nr.	8707100	8707110
Ausführung	Formmaske FFP1 NR D ohne Ventil	Formmaske FFP1 NR D mit Ventil
Farbe	silbergrau	silbergrau
Bestellmengenschritte	20 ST	15 ST
Inhalt	20 ST, in BOX verpackt	15 ST, in BOX verpackt

uvex silv-Air 8103 // 8113

- 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
- 8113: Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

	uvex silv-Air 8103	uvex silv-Air 8113
Art.-Nr.	8708103	8708113
Ausführung	Faltmaske FFP1 NR D ohne Ventil	Faltmaske FFP1 NR D mit Ventil
Farbe	silber	silber
Bestellmengenschritte	20 ST	15 ST
Inhalt	20 ST, einzeln verpackt in BOX	15 ST, einzeln verpackt in BOX



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

uvex silv-Air p

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP2 und FFP3



8708203 ●



8708213 ●

uvex silv-Air 8203 // 8213

- 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
- 8213: klimaoptimierendes Ausatemventil

	uvex silv-Air 8203	uvex silv-Air 8213
Art.-Nr.	8708203 ●	8708213 ●
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D ohne Ventil	Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil
Farbe	silber	silber
Bestellmengenschritte	20 ST	15 ST
Inhalt	20 ST, einzeln verpackt in BOX	15 ST, einzeln verpackt in BOX



8708313 ●



8707310 ●



8707320 ●

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	
Art.-Nr.	8708313 ●
Ausführung	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil
Farbe	silber
Bestellmengenschritte	15 ST
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX

uvex silv-Air 7310 // 7320

- 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
- 7320: zusätzlicher Aktivkohlefilter gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert

	uvex silv-Air 7310	uvex silv-Air 7320
Art.-Nr.	8707310 ●	8707320 ●
Ausführung	Formmaske FFP3 R D mit Ventil	Formmaske FFP3 R D mit Ventil und Carbon
Farbe	silbergrau	silber, anthrazit
Bestellmengenschritte	5 ST	5 ST
Inhalt	5 ST, in BOX verpackt	5 ST, in BOX verpackt

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							
		FFP 1		FFP 2			FFP 3		
Formmasken	Faltmasken								
		3100 NR D	3110 NR D	3200 NR D	3210 NR D	3220 NR D mit Carbon	3310 NR D		
Formmasken	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 und FFP2



8733100
8753100



8733110
8753110



8732100
8752100



8732110
8752110

uvex silv-Air 3100 // 3110

- partikelfiltrierende Faltmaske
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- 3100: Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

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		
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

uvex silv-Air 2100 // 2110

- partikelfiltrierende Formmaske
- durchlaufendes Kopfband und Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- 2110: Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

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		
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



8733200
8753200



8733210
8753210

Aufsetzanleitung



8733220

uvex silv-Air 3200 // 3210

- partikelfiltrierende Faltmaske
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- 3210: Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

uvex silv-Air 3200		
Art.-Nr.	8733200	8753200
Ausführung	Faltmaske FFP2 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 3210		
Art.-Nr.	8733210	8753210
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	3 ST, einzeln verpackt im BTL

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 3220		
Art.-Nr.	8733220	
Ausführung	Faltmaske FFP2 NR D mit Ventil und Carbon	
Farbe	silber	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	

uvex silv-Air c

Atemschutzmasken Schutzstufe FFP2 und FFP3



uvex silv-Air 2200 // 2210

- partikelfiltrierende Formmaske
- durchlaufendes Kopfband und flexibel anpassbarer Nasenclip für komfortablen und sicheren Sitz der Maske
- bequeme Dichtlippe im Nasenbereich für zuverlässigen Dichtsitz
- 2210: Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske

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



uvex silv-Air 2310 // 2312

- 2310: partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil für **grössere Gesichtsformen**
- 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		
Art.-Nr.	8732310	8752310
Ausführung	Formmaske FFP3 NR D mit Ventil – grosse Variante	
Farbe	weiss	
Bestellmengenschritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, in BOX verpackt	2 ST, im BTL verpackt

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

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	8753310
Ausführung	Faltmaske FFP3 NR D mit Ventil	
Farbe	weiss	
Bestellmengen schritt/ -einheit	15 ST	BTL
Inhalt	15 ST, einzeln verpackt in BOX	2 ST, einzeln verpackt im BTL

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.



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



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



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



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



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



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



Die Masken sind **einzelverpackt** und entsprechen höchsten hygienischen Ansprüchen.



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



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



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.



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



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



D-Kennzeichnung
Die Maske hat die zusätzliche Dolomitstaubprüfung 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
8707100	uvex silv-Air 7100	Formmaske FFP1 ohne Ventil		20 Stück	180	155
8707110	uvex silv-Air 7110	Formmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	135	155
8707200	uvex silv-Air 7200	Formmaske FFP2 ohne Ventil		20 Stück	180	155
8707210	uvex silv-Air 7210	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	135	155
8707212	uvex silv-Air 7212	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	135	153
8707220	uvex silv-Air 7220 mit Carbon	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	135	155
8707232	uvex silv-Air 7232 High-Performance	Formmaske FFP2 Dreikammersystem		3 Stück	36	152
8707233	uvex silv-Air 7233 High-Performance	Formmaske FFP2 Dreikammersystem		3 Stück	36	152
8707310	uvex silv-Air 7310	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	156
8707312	uvex silv-Air 7312	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	153
8707317	uvex silv-Air 7317	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	153
8707318	uvex silv-Air 7317	Formmaske FFP3 mit Ventil		80 Stück	120	153
8707320	uvex silv-Air 7320 mit Carbon	Formmaske FFP3 mit Ventil		5 Stück	60	156
8707330	uvex silv-Air 7330 High-Performance	Formmaske FFP3 Dreikammersystem		3 Stück	36	152
8707333	uvex silv-Air 7333 High-Performance	Formmaske FFP3 Dreikammersystem		3 Stück	36	152
8708103	uvex silv-Air 8103	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		20 Stück	480	155
8708113	uvex silv-Air 8113	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	360	155
8708203	uvex silv-Air 8203	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		20 Stück	480	156
8708213	uvex silv-Air 8213	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	360	156
8708313	uvex silv-Air 8313	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	360	156
8732100	uvex silv-Air 2100	Formmaske FFP1 ohne Ventil		20 Stück	240	158
8732110	uvex silv-Air 2110	Formmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	180	158
8732200	uvex silv-Air 2200	Formmaske FFP2 ohne Ventil		20 Stück	240	159
8732210	uvex silv-Air 2210	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	159
8732220	uvex silv-Air 2220 mit Carbon	Formmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	159
8732310	uvex silv-Air 2310	Formmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	180	159
8732312	uvex silv-Air 2312	Formmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	180	159
8733100	uvex silv-Air 3100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		30 Stück	360	158
8733110	uvex silv-Air 3110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	180	158
8733200	uvex silv-Air 3200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		30 Stück	360	158
8733210	uvex silv-Air 3210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	158
8733220	uvex silv-Air 3220 mit Carbon	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	180	158
8752100	uvex silv-Air 2100	Formmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	158
8752110	uvex silv-Air 2110	Formmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	158
8752200	uvex silv-Air 2200	Formmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	159
8752210	uvex silv-Air 2210	Formmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	159
8752311	uvex silv-Air 2310	Formmaske FFP3 mit Ventil		2 Stück	20	159
8752312	uvex silv-Air 2312	Formmaske FFP3 mit Ventil		2 Stück	20	159
8753100	uvex silv-Air 3100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	158
8753110	uvex silv-Air 3110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	158
8753200	uvex silv-Air 3200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	158
8753210	uvex silv-Air 3210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	158
8753311	uvex silv-Air 3310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		2 Stück	60	159
8765100	uvex silv-Air 5100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		30 Stück	480	149
8765101	uvex silv-Air 5100+	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		30 Stück	480	149



uvex silv-Air Schnellübersicht

Art.-Nr.	Bezeichnung	Typ	Eigenschaften	Inhalt	Umkarton Menge in ST	Seite
8765110	uvex silv-Air 5110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	240	149
8765111	uvex silv-Air 5110+	Faltmaske FFP1 mit Ventil		15 Stück	240	149
8765200	uvex silv-Air 5200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		30 Stück	480	149
8765201	uvex silv-Air 5200+	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		30 Stück	480	149
8765210	uvex silv-Air 5210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	240	149
8765211	uvex silv-Air 5210+	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	240	149
8765221	uvex silv-Air 5220+ mit Carbon	Faltmaske FFP2 mit Ventil		15 Stück	240	149
8765310	uvex silv-Air 5310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	240	150
8765311	uvex silv-Air 5310+	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	240	150
8765321	uvex silv-Air 5320+ mit Carbon	Faltmaske FFP3 mit Ventil		15 Stück	240	150
8775100	uvex silv-Air 5100	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	149
8775101	uvex silv-Air 5100+	Faltmaske FFP1 ohne Ventil		3 Stück	60	149
8775110	uvex silv-Air 5110	Faltmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	149
8775111	uvex silv-Air 5110+	Faltmaske FFP1 mit Ventil		3 Stück	60	149
8775200	uvex silv-Air 5200	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	149
8775201	uvex silv-Air 5200+	Faltmaske FFP2 ohne Ventil		3 Stück	60	149
8775210	uvex silv-Air 5210	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	149
8775211	uvex silv-Air 5210+	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	149
8775221	uvex silv-Air 5220+ mit Carbon	Faltmaske FFP2 mit Ventil		3 Stück	60	149
8775310	uvex silv-Air 5310	Faltmaske FFP3 mit Ventil		3 Stück	60	150
8775311	uvex silv-Air 5310+	Faltmaske FFP3 mit Ventil		3 Stück	60	150
8775321	uvex silv-Air 5320+ mit Carbon	Faltmaske FFP3 mit Ventil		3 Stück	60	150