

PRODUKTCODE: CS3006 (S) und CS3007 (M/L)  
PRODUKTNAME: CleanSpace™ HALO Vollmasken  
*Kompatibel mit dem CleanSpace Halo Power Unit*



**Beschreibung** CleanSpace-HALO-Vollmasken wurden speziell für die Vervollständigung des CleanSpace HALO-Systems entwickelt. Die Vollmasken sind mit CleanSpace HALO-Atemschutzmasken kompatibel und lassen sich schnell an den Leistungsteilen befestigen und bieten eine gute Panoramablick. Innere Mund-Nasen-Masken bestehen aus weichem Silikon, das sich leicht an das Gesicht anpasst und keine allergische Dermatitis verursacht. **WICHTIG:** Wenn Sie eigensichere Geräte benötigen, konsultieren Sie bitte die eigensicheren Zulassungen an Ihrem Ort. Diese Halbmasken sind NICHT als eigensicher zertifiziert.

**Zulassungen** *Kompatibel mit dem CleanSpace HALO (CS3000) Power Unit.*

<b>Normen</b>	<b>Einstufung</b>
AS/NZS1716: 2012	PAPR-P3 Vollmaske
EN 12942	
IEC 60529 IP-66	
AS / NZS 1337.1: 2010 Hohe Schlagfestigkeit	

**Eigenschaften**

- Wird mit den revolutionären CleanSpace-HALO verwendet: geringes Gewicht, keine Schläuche oder Riemen
- Breites Panorama-Visier
- Kratz- und lösungsmittelbeständige Beschichtung, altersbeständige Materialien
- Geeignet für lange Tragezeiten
- Eingebauter Portacount-Adapter zum Testen der Maskenanpassung
- Überdruckluftstrom und innere Mundnasenmaske verhindern das Beschlagen
- Leichtes Atmen und kein Widerstand auch bei starker Anstrengung
- Visierdichtung Silikondesigndichtungen für optimalen Schutz und Komfort im Gesicht.
- Die innere Mundnasenmaske mit einzigartigem Clip-In-Clip-Out-Design lässt sich zur Reinigung leicht entfernen
- Mylar-Sprachmembran für klare Kommunikation am Arbeitsplatz
- Brillen-Kit: Voll einstellbar für alle Gesichtsgrößen, breite Rahmen für große Linsen für periphere Sicht; technische Stabilität bei intensiver Aktivität (separat erhältlich)
- Abreißer: Visierschutz gegen Kratzer (separat erhältlich)

**Spezifikationen und Materialien**

- Gewicht: CS3006-700 g  
CS3007-725 g
- Hartgeformtes Polycarbonat-Visier; Silikon-Gesichtsversiegelung und Innere Mundnasenmaske-Kissen. Nylon-Maskenclips; Edelstahl-Schnallenrolle; Mylar Sprachmembran EPDM Gummigurt; schlagmodifiziertes verstärktes Polypropylen-Ausatemventilgehäuse; Silikon-O-Ringe
- Reinigung: Lauwarmes Wasser und mildes Reinigungsmittel (neutraler pH 6 - 8). Verwenden Sie keine Lösungsmittel (Terpentin oder Aceton), heißes Wasser, Bleichmittel oder chemische Mittel
- Lagerung: -10 °C bis +55 °C (4° F bis +131 °F) bei <90 % relativer Luftfeuchtigkeit. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Fett und Öl schützen

**Geeignete Anwendungen für die Schutzart 66** Partikel: 6 Vor Staub geschützt - staubdicht;  
Flüssigkeiten: 6 Geschützt gegen Wasser, das in starken Düsen (12,5 mm Düse) aus jeder Richtung gegen das Gehäuse projiziert wird, darf keine schädlichen Auswirkungen haben. Testdauer: mindestens 3 Minuten, Wasservolumen: 100 Liter pro Minute, Druck: 100 kPa in einem Abstand von 3 m.  
CleanSpace HALO mit Vollmaske eignet sich für chemische Anwendungen, bei denen Dekontaminationsduschen verwendet werden.

**Geeignete Anwendungen (andere)** Speziell für Dekontaminationsarbeiten konzipiert, insbesondere wenn Duschen erforderlich ist; Langzeitanwendung in Bereichen, die ein sehr hohes Schutzniveau erfordern; Aufgaben, bei denen Augenschutz erforderlich ist. Primäre Gesundheitseinrichtungen, pharmazeutische Produktion, Laboratorien, Tierforschungseinrichtungen und Notfall-/Katastrophenhelfer. Geeignet zum Schutz vor Partikeln einschließlich biologischer Gefahren in der Luft.

**Einschränkungen** CleanSpace-Atemschutzgeräte sind Luftfilter, lüfterunterstützte Überdruckmasken und konzipiert, um in Umgebungen getragen zu werden, in denen ausreichend Sauerstoff vorhanden ist, um sicher zu atmen. Unterlassen Sie die Verwendung von CleanSpace in IDLH-Atmosphären zum Schutz vor Gasen/Dämpfen, die nicht gefiltert werden können oder in sauerstoffangereicherten oder sauerstoffdefizienten Atmosphären.

**Ausbildung** Online-Schulung mit Überprüfung zu Compliance-Zwecken verfügbar.  
Kontakt [sales@cleanspacetechnology.com](mailto:sales@cleanspacetechnology.com)

**Teile und Zubehör verfügbar**

- Brillen-Kit (PAF-1017)
- Abreißvisier Anti-Kratzschutz (PAF-1018)
- Ausatemventil (Ersatz) (nur Blatt) (PAF-1019)
- Mundnasen-Innenmaske Klein oder Mittel/Groß (einschließlich Inhalationsventile) (Ersatz) (PAF-1022, PAF-1027)
- Inhalationsventil-Set (6 Ventile, einschließlich Sitze) (Ersatz) (PAF-1020)
- Ersatzgurt (Ersatz) (PAF-1016)