

CleanSpace®

RESPIRATORS

Free the way you breathe

WITH
AirSensit®
TECHNOLOGY

EINE REVOLUTION DES ATEMSCHUTZES

CleanSpace ist die innovativste
Atemschutztechnologie.
Sie bietet:

- Hohen Schutz
- Überlegenen Komfort
und einfach zu
verwenden
- Zuverlässigkeit und
Kosteneffizienz



www.cleanspacetechnology.com

CLEANSPACE PRO



Für den Einsatz in einer Vielzahl industrieller
Anwendungen

- Schutz gegen Staub (z. B. Silica)
- Kompatibel mit Halbmaske und Vollmaske
- Anwendungen - Steinbau, Zement und Betonindustrie, Schweißen, Schleifen, Lackieren, Wartung und Reinigung
- Einsatzorte - Bergwerke, Steinbrüche und Fertigung
- 2 Jahre Garantie

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Leicht/kompakt (<450 g). Das weltweit leichteste Atemschutzgerät in seiner Kategorie
- Lange Betriebszeit (bis zu 14 Stunden**) und Luftstrom bis zu 230 l/min
- Kompatibel mit Halbmasken/Vollmasken und einer Vielzahl von Partikel- und Gasfiltern
- Modernes, intuitives Design - keine Gürtel oder Schläuche, nur wenige Teile, für den harten Arbeitsalltag konzipiert. Clips für behandschuhte Hände geeignet
- AirSensit-Technologie – liefert Luft bei Bedarf und Aufrechterhaltung eines Überdrucks in der Maske
- Konnektivität - Akkuüberwachung, automatischer Maskensitztest, intelligente Filter-Management-Technologie
- Vollständig zugelassen: NIOSH, CE, UKCA und AS/NZS1716

PRODUKTKOMPATIBILITÄT*

**Siehe vollständige Liste der Produkte für Codes*

Masken: Halbmasken (klein, mittel und groß) und Vollmasken (klein und mittel/groß)

Partikelfilter: TM3/High Efficiency HEPA (hohe Kapazität oder Standard)

Kompatibel mit der kompletten CleanSpace Palette von Partikel - und Gaskombinationsfiltern: (P3, A1P3, ABE1P3, ABEK1P3)

Zubehör: Schutzhülle/Vorfilter, Aufbewahrungs- und Reinigungsstopfen, Lade- und Aufbewahrungsstation (maximal 8 Geräte)

Konnektivität: CleanSpace Smart App

ZULASSUNGEN

- Atemschutz - NIOSH (Vereinigte Staaten), CE-Kennzeichnung (Europa), UKCA (Großbritannien) und AS/NZS1716 (Australien/NZ)
- RSE: REACH und RoHS (Europa), Prop 65 (CA, USA)

**Die Betriebszeiten werden stark vom Filtertyp, der Filterverstopfung, der Maskendichtung, dem Arbeitstempo, der Höhe und anderen Faktoren beeinflusst. Die oben angegebenen Betriebszeiten sind Durchschnittswerte bei moderater Arbeitsleistung und auf Meereshöhe. Die tatsächliche Betriebszeit kann erheblich von diesen Durchschnittszeiten abweichen.

CLEANSPACE POWERED AIR PURIFYING RESPIRATOR (PAPR) UND MASKE

CST-1000	CS PRO Die Power Unit, Nackenstütze, Ladegerät und Tragetasche <i>(Maske und Filter nicht enthalten)</i>		CST-1034	Klein	Halbmaske <i>(inklusive Kopfgurt)</i>	
			CST-1035	Mittel		
			CST-1036	Groß		
			CST-1017	Klein	Vollgesichtsmaske <i>(inklusive Kopfgurt)</i>	
			CST-1018	Mittel/Groß		

FILTER

PARTIKELFILTER TM3 / HEPA			KOMBINIERTER GAS- UND PARTIKELFILTER Gase und Dämpfe: organisch, anorganisch, Säure und Ammoniak TM3 / HEPA			
CST-1005	Standard-Partikelfilter (3er-Pack)		CST-1028	TM3A1P R SL		
CST-1004	Partikelfilter mit hoher Kapazität (3er-Pack)		CST-1008	TM3A2P R SL		
PAF-0058	CleanSpace-Schutzabdeckung und Vorfilter (für Standard P3 Filter) (Packung mit 20 Stück)		CST-1027	TM3ABE1P R SL		
			CST-1007	TM3ABEK1P R SL		

ACCESSORIES

CST-1021	Kopfgurt für Halbmaske		CST-3014	CleanSpace Lade- und Speicherstation Station (für 8 Geräte)	
PAF-0025	CleanSpace Halbmaskenadapter für Fit-Tests		PAF-1018	CleanSpace Antikratzfolien für Vollgesichtsmaske (10er-Pack)	
PAF-1101	Universelles Akkuladegerät (alle Modelle)		PAF-1026	CleanSpace Antikratzfolien für Vollgesichtsmaske- getönt (10er Pack)	
CST-1024	CleanSpace Reinigung und Lagerung Stopfen (Für CleanSpace PRO nur Lagerung)		PAF-1017	CleanSpace Vollgesichtsmaske Brillenset	
CST-1019	Nackenstütze (klein)		CST-1020	Nackenstütze (Mittel)	

CLEANSPACE ULTRA



Staub- und Wassertoleranz (IP 65)

- Schutz gegen Quarzstaub
- Zugelassen für den Einsatz mit Halbmaske oder Vollmaske
- Chemische Anwendungen
- Asbestbeseitigung
- Reinigung im Bereich Abwasser
- Landwirtschaftlicher Bereich (Pestizide, Herbizide, Pflanzenschutzmittel)
- Für den Nassschnitt bei der Bearbeitung von Stein, Zement und Beton
- 2 Jahre Garantie

Kompatibel mit Halb- und Vollgesichtsmasken.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Leicht/kompakt (<450g). Das weltweit leichteste Atemschutzgerät in seiner Kategorie
- Lange Betriebszeit (bis zu 14 Stunden**) und Luftstrom bis zu 230 l/min
- Kompatibel mit Halbmasken/Vollmasken und einer breiten Palette von Partikel- und Gasfiltern
- Modernes, intuitives Design - keine Riemen oder Schläuche, nur wenige Teile, für harte Arbeitsumgebungen konzipiert. Clips für behandschuhte Hände geeignet.
- AirSensit-Technologie - liefert Luft bei Bedarf und Aufrechterhaltung eines Überdrucks in der Maske
- Konnektivität - Batterieüberwachung, automatischer Maskensitztest, intelligente Filtermanagementtechnologie
- Vollständig zugelassen: NIOSH, CE, UKCA und AS/NZS1716

PRODUKTKOMPATIBILITÄT*

**Siehe vollständige Liste der Produkte für Codes*

Masken: Halbmasken (klein, mittel und groß) und Vollmasken (klein/mittel/groß)

Partikelfilter: TM3/High Efficiency HEPA (hohe Kapazität oder Standard)

Kompatibel mit der kompletten CleanSpace Palette von Partikel- und Gaskombinationsfiltern: P3, A1P3, ABE1P3, ABEK1P3)

Konnektivität: Schutzhülle/Vorfilter, Aufbewahrungs- und Reinigungsstopfen, Lade- und Aufbewahrungsstation (maximal 8 Geräte)

Connectivity: CleanSpace Smart App

ZULASSUNGEN

- Atemschutz - NIOSH (Vereinigte Staaten), CE-Kennzeichnung (Europa), UKCA (Großbritannien) und AS/NZS1716 (Australien/NZ)
- RSE - REACH und RoHS (Europa), Prop 65 (CA, USA)

**Die Betriebszeiten werden stark vom Filtertyp, der Filterverstopfung, der Maskendichtung, dem Arbeitstempo, der Höhe und anderen Faktoren beeinflusst. Bei den oben angegebenen Betriebszeiten handelt es sich um Durchschnittszeiten bei moderater Arbeitsleistung und auf Meereshöhe. Die tatsächliche Betriebszeit kann erheblich von diesen Durchschnittszeiten abweichen.

CLEANSPACE POWERED AIR PURIFYING RESPIRATOR (PAPR) UND MASKE

CST-1010	CS ULTRA Die Power Unit, Nackenstütze, Ladegerät und Tragetasche. <i>(Maske und Filter nicht enthalten)</i>		CST-1034	Klein	Halbmaske <i>(inklusive Kopfgurt)</i>	
			CST-1035	Mittel		
			CST-1036	Groß		
			CST-1017	Klein	Vollgesichtsmaske <i>(inklusive Kopfgurt)</i>	
			CST-1018	Mittel/Groß		

FILTER

PARTIKELFILTER TM3 / HEPA			KOMBINIERTER GAS- UND PARTIKELFILTER Gase und Dämpfe: organisch, anorganisch, sauer und Ammoniak TM3 /HEPA			
CST-1005	Standard-Partikelfilter (3er-Pack)		CST-1028	TM3A1P R SL		
CST-1004	Partikelfilter mit hoher Kapazität (3er-Pack)		CST-1008	TM3A2P R SL		
PAF-0058	CleanSpace-Schutzabdeckung und Vorfilter (für Standard P3 Filter) (Packung mit 20 Stück)		CST-1027	TM3ABE1P R SL		
			CST-1007	TM3ABEK1P R SL		

ZUBEHÖR

CST-1021	Kopfgurt für Halbmaske		CST-3014	CleanSpace Lade- und Speicherstation Station (für 8 Geräte)	
PAF-0025	CleanSpace Halbmaskenadapter für Fit-Tests		PAF-1018	CleanSpace Antikratzfolien für Vollgesichtsmaske (10er-Pack)	
PAF-1101	Universelles Akkuladegerät (alle Modelle)		PAF-1026	CleanSpace Antikratzfolien für Vollgesichtsmaske- getönt (10er Pack))	
CST-1024	CleanSpace Reinigung und Lagerung Stecker		PAF-1017	CleanSpace Vollgesichtsmaske Brillenset	
CST-1019	Nackenstütze (klein)		CST-1020	Nackenstütze (Mittel)	

CLEANSPACE EX



Eigensicher zertifiziert für Anwendungen in explosionsgefährdeten Bereichen (ATEX-Zone)

- Kompatibel mit der kompletten CleanSpace Palette von Partikel- und Gaskombinationsfiltern (A1P3, ABE1P3, ABEK1P3 und AX Filter)
- Bergbau
- Öl-und Gasindustrie
- Handhabung von Chemikalien
- Pharmazeutische Industrie
- 2 Jahre Garantie

Kompatibel mit Halb- und Vollgesichtsmasken.

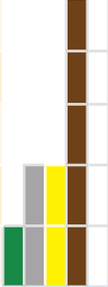
CLEANSPACE POWERED AIR PURIFYING RESPIRATOR (PAPR) UND MASKE

PAF-0060	CleanSpace EX Power Unit einschließlich TM3 Partikelfilter, Luftstromtestadapter, Ladegerät, Nackenstütze Kopfgurt, Leckprüfungsstecker und Tragetasche		PAF-0033	Klein	Halbmaske <i>(inklusive Kopfgurt)</i>	
			PAF-0064 EIGENSICHER			
			PAF-1010			
			PAF-0062 EIGENSICHER	Mittel		
			PAF-0027			
			PAF-0063 EIGENSICHER	Groß		
			PAF-1106	Klein		
PAF-1014	Mittel/ Groß					

TM3 FILTER UND VORFILTER OHNE ADAPTER

PAF-0035	CleanSpace TM3 P SL R Partikelfilter (3er-Pack)		PAF-0036	CleanSpace-Vorfilter (10er-Pack)	
			PAF-0058	CleanSpace-Schutzabdeckung und Vorfilter (für Standard P3 Filter) (Packung mit 20 Stück)	

TM3 FILTER UND VORFILTER, DIE EINEN ADAPTER BENÖTIGEN

PAF-0078	Adapter für CleanSpace EX Filter		TM3-Gas-Dampf (TM2-Gas-Dampf für TM2AXP NR SL)			
PAF-0037	CleanSpace TM3 P SL R/PAPR P3 Partikelfilter (HICAP)		PAF-0050	TM3A1 R SL		
			PAF-0077	TM3A2 R SL		
PAF-0057	CleanSpace-Vorfilter (große Kapazität) (Packung 20 Stück)		PAF-0087	TM2AXP NR SL		
			PAF-0051	TM3ABE1 R SL		
PAF-0049	CleanSpace Einweg-Schutzhülle (Packung mit 25 Stück)		PAF-0052	TM3ABEK1 R SL		

ZUBEHÖR

PAF-1030	Elite-Kopfgurt für Halbmaske		CS3014	CleanSpace Lade- und Speicherstation (für 8 Geräte)	
PAF-0025	CleanSpace Halbmaskenadapter für Fit-Tests		PAF-1018	CleanSpace Antikratzfolien für Vollgesichtsmaske (10er-Pack)	
PAF-1101	Universelles Akkuladegerät (alle Modelle)		PAF-1026	CleanSpace Antikratzfolien für Vollgesichtsmaske - getönt (10er Pack)	
PAF-1024	CleanSpace Auto-Ladegerät		PAF-1017	CleanSpace Vollgesichtsmaske Brillenset	

CLEANSPACE HALO



Die neueste Generation der CleanSpace-Atemschutzmasken, entfernt effektiv Partikel, Bakterien und Viren. Ideal für Anwendungen, die ein hohes Maß an Schutz erfordern.

- Leicht und kompakt (<370g)
- Für das Gesundheitswesen geeignet
- TM3-Filterung
- Wassertolerant (IP66) - kann in Dekontaminationsduschen verwendet werden.
- Kompatibel mit CleanSpace Bio Haube (nur Halbmaske)
- Steri-Plus-System zur Filterung der Ausatemluft des Trägers/der Trägerin
- 3 Jahre Garantie
- Verbindung über Bluetooth mit der CleanSpace Smart App

Kompatibel mit Halbmasken und Vollmasken.

CLEANSPACE POWERED AIR PURIFYING RESPIRATOR (PAPR) UND MASKE

CS3000	CleanSpace HALO Power Unit inklusive TM3 Partikelfilter, Ladegerät, Nackenstütze, Kopfgurt, Leckteststecker, und Tragetasche		CS3003	Klein	CleanSpace HALO Halbmaske	
			CS3004	Mittel		
			CS3005	Groß		
			CS3006	Klein	Vollgesichtsmaske (Kopfgurt inklusive) CleanSpace HALO	
			CS3007	Mittel/Groß		

FILTER

CS3002	CleanSpace™ Partikelfilter HALO TM3 (3er-Pack)		PAF-0058	CleanSpace Schutzabdeckung und Vorfilter (für Standard P3 Filter) (20er-Pack)	
CS3038	Steri-Plus - Ausatemventil-Filtergehäuse (wiederverwendbar)		CS3025	CleanSpace HALO P3 TM3 Partikelfilter (für Bio Haube)	
CS3039	Ausatemventil-Filter für CleanSpace Steri-Plus		CS3027	CleanSpace HALO BIO Ausatemfilter	

ZUBEHÖR

CS3011	CleanSpace Reinigungs- und Aufbewahrungstopfen		CS3014	CleanSpace Lade- und Speicherstation (für 8 Geräte)	
CS3040	Kopfgurt-Rückenclip		PAF-1024	Auto-Ladegerät	
PAF-0025	CleanSpace Halbmaskenadapter für Fit-Tests		CS3024	CleanSpace HALO Bio-Haube	
CS3013	CleanSpace Geräte-ID-Tafeln (6er-Pack)		CS3026	CleanSpace HALO Bio Maske Ausatemadapter (5er Pack)	
CS3015	Maskenkennzeichnungsschilder (10er-Pack)		PAF-1017	CleanSpace Vollgesichtsmaske Brillenset	
CS3016	CleanSpace Maskenaufkleber (5er-Pack)		PAF-1018	CleanSpace Vollgesichtsmaske Abreißvisier mit Kratzschutz (10er-Pack)	



SCHUTZ BEGINNT MIT DEM ERSTEN ATEMZUG

MERKMALE DER CLEANSPACE-ATEMSCHUTZMASKE:

- Leicht - < 500g
- Wiederverwendbar und nachhaltig
- Keine Schläuche, Gürtel oder Hüftmontierte Akkupsacks
- Einfache Ein-Knopf-Bedienung
- Langlebiger Akku
- Intelligente AirSensit-Technologie
- Weiche Silikonmaske
- Leistungsstarke Filtersysteme für Partikel, Gase und Dämpfe

EINFACHE MONTAGE

1. EINSCHALTEN



2. ANKLICKEN ZUM VERBINDEN



3. MASKE UND KOPFGURT EINSTELLEN. NORMAL ATMEN



CLEANSPACE PAPR:

- Die patentierte AirSensit-Technologie liefert bei Bedarf gefilterte Frischluft für ein hohes Maß an Schutz.
- Luftstrom bis zu 230 l/min.
- Integriertes Alarmsystem
- Betriebszeit bis zu 14 Stunden**
- Schnelle Akkuladezeit : 2 Stunden
- 2 bis 3 Jahre Garantie (je nach Modell)

MASKE:

- Die transparente Maske ermöglicht eine einfache Kommunikation.
- Sie ist aus weichem, medizinischem Silikon gefertigt, enthält kein Latex und bietet eine sichere und komfortable Abdichtung.
- Die Maske mit Frischluftzufuhr gibt dem Benutzer/der Benutzerin ein Gefühl von Frische, leitet Feuchtigkeit und verbrauchte Luft ab und verhindert das Beschlagen der Maske.
- Halbmaske und Vollmaske als Option.

DESIGN:

- Leichtes Gerät
- Keine Kabel, Schläuche oder am Gürtel befestigte Akkupacks.
- Leicht zu reinigen, zu desinfizieren und wiederzuverwenden.
- Zuverlässig und langlebig - robustes, stoßfestes Gehäuse.

FILTER:

- HEPA/TM3-Schutz mit 99,97 % Abscheidegrad.
- TM3-Filterung von Gasen und Dämpfen



**Die Betriebszeiten hängen stark vom Filtertyp, der Filterverstopfung, der Maskendichtung, dem Arbeitstempo, der Höhe und anderen Faktoren ab. Bei den oben angegebenen Betriebszeiten handelt es sich um Durchschnittszeiten bei moderater Arbeitsgeschwindigkeit Arbeitsleistung und auf Meereshöhe. Die tatsächliche Betriebszeit kann erheblich von diesen Durchschnittszeiten abweichen.

CleanSpace®

R E S P I R A T O R S

Free the way you breathe

HOHER SCHUTZ UND KOMFORT

UNSER UNTERSCHIED

CleanSpace-Atemschutzmasken arbeiten mit einem intelligenten Algorithmus, der bei Bedarf gereinigte Luft liefert. Unser patentiertes AirSensit-System passt den Luftstrom an die Atmung des Benutzers/der Benutzerin an und sorgt so für einen bemerkenswert hohen Tragekomfort, auch bei längerem Gebrauch.

KONTAKTIEREN SIE UNS



www.cleanspacetechnology.com