

Dräger X-plore® 6570 Atemschutzvollmaske

Dräger X-plore® 6570 ist die leistungsfähige Atemschutzvollmaske für unterschiedlichste Anwendungen. Sie ist Nachfolgerin der seit Jahrzehnten weltweit bewährten Panorama Nova® RA Masken. Ihr Maskenkörper aus robustem, aber flexiblem und hautfreundlichem Silikon steht für kompromisslosen Tragekomfort – auch bei längeren Einsätzen.



Produktvorteile

Silikon: Sicherer und beguemer Sitz

Ein doppelter Dichtrahmen mit dreifacher Dichtlinie bietet bei nahezu allen Gesichtsformen sicheren Schutz und einen dichten Sitz. Der Maskenkörper aus robustem und hautfreundlichem Silikon steht für kompromisslosen Tragekomfort – auch bei längeren Einsätzen.

Großes Sichtfeld: 180°-Sichtscheibe (PC/Triplex)

Die verzerrungsfreie Sichtscheibe mit 180°-Weitwinkel garantiert ein großes Blickfeld mit breiter Rundum-Sicht. Sie besteht wahlweise aus schlagfestem Polycarbonat (wahlweise mit Kunststoff-Rahmen oder extra stabilem Edelstahl-Rahmen) oder kratzfestem und chemikalienbeständigem Triplex (mit extra stabilem Edelstahl-Rahmen).

Intelligentes Belüftungssystem

Das intelligente Belüftungssystem mit separater Innenmaske sorgt für eine beschlagfreie Scheibe und einwandfreie Sicht.

Vielfältiger Einsatz

Die Dräger X-plore 6570 ist mit einem Rd40-Anschluss nach EN 148-1 für die Verwendung der umfangreichen Dräger X-plore® Rd40-Filterserie ausgerüstet.

5-Punkt-Bänderung

Die komfortable 5-Punkt-Bänderung gewährleistet nicht nur leichtes und schnelles Anlegen, sondern verhindert auf Grund ihrer Breite auch das Entstehen von Druckstellen am Kopf.

Einfache Erfassung, Wartung und Verwaltung

Eine Universalgröße deckt alle Größen ab und macht Logistik und Lagerhaltung einfach. Ein innenseitiger Barcode ermöglicht eine komfortable Erfassung und Wartung des Maskenbestandes.

Edelstahl-Sprechmembran für klare Sprechverbindung

Ein integrierter Edelstahlsprechmembran ermöglicht eine gute Verständigung.

Systemkomponenten



Dräger X-plore® Rd40 Filter

Die Dräger X-plore® Rd40 Atemschutzfilter reinigen die Atemluft wirkungsvoll von einer Vielzahl an Schadstoffen und sind dabei besonders wirtschaftlich. Die Filter ermöglichen einen niedrigen Atemwiderstand und sind mit allen Halb- und Vollmasken mit genormtem Rundgewinde-Anschluss gemäß EN 148-1 einsetzbar.

Zubehör



Maskentragedose Wikov V

Anstatt in einem Maskenbeutel lassen sich die Dräger Vollmasken auch in einer Maskendose Wikov V verstauen und mitführen.



Farbspritzfolien (25 stk.), selbstklebend

Zubehör



Schweißerschutzvisier (nur für Edelstahl-Rahmen)

Der Schweißerschutz bietet in Kombination mit einer Atemschutzvollmaske und passenden Filtern die optimale Lösung für sichere Schweißarbeiten.



Brillengestell

Für Brillenträger lässt sich die Atemschutzvollmaske problemlos mit dem Maskenbrillengestell ausstatten.



DAISYquick Reinigungstücher

Reinigungstücher zur schnellen Entfernung von Schmutz, ohne die Maske anzugreifen.



Klarsichtmittel klar pilot Gel

Ein Beschlagen des Visiers oder der Maskenbrille wird mit diesem speziellen Klarsichtmittel (Fluid) wirksam verhindert.

Verwandte Produkte



Dräger X-plore® 6300

Dräger X-plore® 6300 ist die leistungsfähige und kostengünstige Atemschutzvollmaske für den preisbewussten Anwender, der auf hohen Tragekomfort und bewährte Qualität nicht verzichten will. Sie ist die Nachfolgerin der seit Jahrzehnten weltweit bewährten Panorama Nova® RA. In technischen Details, Ausstattung und Farbgebung überarbeitet und verbessert.



Dräger X-plore® 6530

Die Atemschutzvollmaske Dräger X-plore® 6530 wurde als Nachfolgerin der bewährten Panorama Nova® RA entwickelt und erfüllt höchste Ansprüche an Zuverlässigkeit und Qualität. Ihr Maskenkörper aus EPDM ist sowohl widerstandsfähig als auch hautfreundlich und bietet damit einen hohen Tragekomfort.

Technische Daten

besonders hautfreundliches und bei hohen/niedrigen	
Temperaturen höchst flexibles Silikon	
wahlweise schlagfestes Polycarbonat oder extrem temperatur- und	
chemikalienbeständiges Triplexglas	
robuster Kunststoff mit Ein- und Ausatemventil, genormter	
Rundgewindeanschluss Rd 40x1/7"gem. EN 148-1	
ca. 550 – 650 g (abhängig von Scheibe/Rahmen)	
EN 136 Klasse 3 (CE-Zeichen), NIOSH (PC), AS/NZS	

Bestellinformationen

Benennung		Bestell-Nr.
Dräger X-plore® 6570 SI/PC	mit PC-Scheibe und	R 55 790
	Kunststoffspannrahmen	
Dräger X-plore® 6570 SI/PC	mit PC-Scheibe und Metallspannrahmen	R 51 535
Dräger X-plore® 6570 SI/Triplex	mit Triplex-Scheibe und Metallspannrahmen	R 55 850
Zubehör		
Tragedose Wikov V		R 51 019
Protex Maskentasche		R 54 939
Brillengestell		R 51 548
Farbspritzfolien (25 stk.), selbstklebend		40 55 092
Schweißerschutzvisier (nur für Edelstahl-		R 50 270
Rahmen)		
Klarsichtmittel ›klar-pilot‹ Gel (50 ml)		R 52 560
DAISYquick Reinigungstücher		R 54 134
(10er Paket)		
Schweißerschild		40 53 437
Adapter zum Schweißerschild	für Scheiben im Format 110 x 90 mm	R 57 308

Die passende Dräger X-plore® Rd40-Filterserie mit Standard-Rundgewinde gemäß EN 148-1 bietet ein umfangreiches Programm verschiedener Partikel-, Gas- und Kombinationsfilter (Einsatzgebiete und Details siehe separates Datenblatt Dräger X-plore® Rd40 Filter)

Notizen

90 46 757 | 18.06-5 | HQ | PP | Änderungen vorbehalten | © 2018 Drägerwerk AG & Co. KGaA

Notizen

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar. Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter www.draeger.com/trademarks.

UNTERNEHMENSZENTRALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA Moislinger Allee 53–55 23558 Lübeck, Deutschland www.draeger.com

DEUTSCHLAND

Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Tel +49 451 882-0 Fax +49 451 882-2080 info@draeger.com

ÖSTERREICH

Dräger Austria GmbH Perfektastraße 67 1230 Wien Tel +43 1 609 36 02 Fax +43 1 699 62 42 office.austria@draeger.com

SCHWEIZ

Dräger Schweiz AG Waldeggstrasse 30 3097 Liebefeld Tel +41 58 748 74 74 Fax +41 58 748 74 01 info.ch@draeger.com

Ihren Ansprechpartner vor Ort finden Sie unter: www.draeger.com/kontakt

