

Dräger Panorama Nova RA



ST-503-2003



ST-462-2000

Dräger Panorama Nova EPDM RA



ST-463-2000

Dräger Panorama Nova Silikon RA

Die Vollmaske Panorama Nova RA bietet zuverlässigen Schutz für Atmung und Augen. In Kombination mit einem Pressluftatmer als Isoliergerät wird sie auch bei den Feuerwehren als bewährter Atemanschluss verwendet.

Wird am Arbeitsplatz mit Schadstoffen gearbeitet, die nicht nur die Atmung, sondern auch die Augen schädigen können, kommt die Vollmaske Panorama Nova RA zum Einsatz.

In Atmosphären mit mindestens 17 Vol.% Sauerstoff und bekannten Schadstoffkonzentrationen wird die Panorama Nova RA mit Atemfiltern verwendet.

Wenn diese Bedingungen nicht zutreffen, kann die Panorama Nova RA zusammen mit einem Pressluftatmer (Normaldruck) auch als Isoliergerät eingesetzt werden.

Die komfortable 5-Punkt-Bänderung ermöglicht ein besonders leichtes und schnelles

Anlegen der Maske. Darüber hinaus gewährleistet der doppelte Dichtrahmen optimalen Sitz und sorgt so für erhöhte Sicherheit. Die Sichtscheibe ist aus Polycarbonat gefertigt, der Maskenkörper aus Silikon oder EPDM. So lässt sich die Panorama Nova RA leicht auf Ihren speziellen Einsatz abstimmen.

Die universellen Einsatzmöglichkeiten der Maske sowie die mühelose Wartung aller Maskenteile machen die Panorama Nova RA insbesondere bei den Feuerwehren zum bevorzugten Atemanschluss.

Dräger Panorama Nova RA - ein weiteres Qualitätsprodukt der Dräger Safety.

TECHNISCHE DATEN

Maskenkörper	wahlweise EPDM oder Silikon
Scheibe	wahlweise schlagfestes Polycarbonat oder beschichtetes Polycarbonat
Anschlussstück	aus robustem Kunststoff mit Ein- und Ausatemventil Rundgewindeanschluss Rd 40 x 1/7" gemäß EN 148-1
Gewicht	ca. 550-650 g (abhängig von der Sichtscheibe)
Geprüft und zugelassen	nach EN 136 Klasse 3 (CE-Zeichen), NIOSH, AS/NZS

BESTELLINFORMATIONEN

Werkstoffe	Spannrahmen	Maskenkörper	
Scheibe		EPDM	Silikon
Polycarbonat	Metall	R 52 850	R 52 855
Polycarbonat mit antikratz-/antibeslag Beschichtung	Metall	R 54 219	R 54 220
Polycarbonat mit antikratz-/antibeslag Beschichtung	Kunststoff rot	R 54 990	
mit Helm-Adapter (Polycarbonat-Sichtscheibe)	Metall	R 52 180	

Zubehör:

Tragedose Wikov V		R 51 019
Mabox		R 53 680
Mabox II (kleine Größe)		R 54 610
Protex Maskentasche		R 54 939
Brillengestell		R 51 548
Nackentrageband (für Silikon-Masken)		R 51 772
Doppelknopf (für Nackentrageband)		RM 08 910
Farbspritzfolien (25 Stck.)		R 25 355
Schweißerschutzvisier (nur für Metall-Spannrahmen)		R 50 270
Klarsichtmittel »klar-pilot« Gel (50 ml)		R 52 560
DAISYquick Reinigungstücher (10er Paket)		R 54 134



NIEDERLASSUNGEN

VERTRIEB REGION NORD
 Albert-Schweitzer-Ring 22
 22045 Hamburg
 Tel 040 66867 0
 Fax 040 66867 150
 vertrieb.nord@draeger.com

VERTRIEB REGION OST
 An der Harth 10 B
 04416 Markkleeberg
 Tel 0341 3534 660
 Fax 0341 3534 661
 vertrieb.ost@draeger.com

VERTRIEB REGION SÜD
 Vor dem Lauch 9
 70567 Stuttgart
 Tel 0711 72199 0
 Fax 0711 72199 50
 vertrieb.sued@draeger.com

VERTRIEB REGION WEST
 Kimplerstraße 284
 47807 Krefeld
 Tel 02151 3735 0
 Fax 02151 3735 50
 vertrieb.west@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION NORD
 Albert-Schweitzer-Ring 22
 22045 Hamburg
 Tel 040 66867 161
 Fax 040 66867 155
 service.nord@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION OST
 An der Harth 10 B
 04416 Markkleeberg
 Tel 0341 3534 664
 Fax 0341 3534 666
 service.ost@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION SÜD
 Vor dem Lauch 9
 70567 Stuttgart
 Tel 0711 72199 43
 Fax 0711 72199 51
 service.sued@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION WEST
 Kimplerstraße 284
 47807 Krefeld
 Tel 02151 3735 16
 Fax 02151 3735 29
 service.westkr@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION WEST
 Max-Planck-Ring 25 A
 65205 Wiesbaden
 Tel 06122 9565 70
 Fax 06122 9565 77
 service.westwi@draeger.com

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

Dräger Safety Austria Ges.m.b.H
 Wallackgasse 8
 1230 Wien
 Tel +43 1 609 36 02
 Fax +43 1 699 62 42

Dräger Safety Schweiz AG
 Aegertweg 7
 8305 Dietlikon
 Tel +41 1 805 82 82
 Fax +41 1 805 82 80

Dräger Safety AG & Co. KGaA
 Revalstraße 1
 23560 Lübeck, Germany
 Tel +49 451 882 0
 Fax +49 451 882 2080
 www.draeger.com