



# Technisches Datenblatt

## Dräger X-plore 8000

### Komfortpolster

---

## 1. Allgemeine Daten

1.1	Hersteller	Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1, D – 23 560 Luebeck, Germany	
1.2	Bezeichnung	Dräger X-plore 8000 Komfortpolster	
1.3	Dräger Sachnummer	R59730	
1.4	GTIN / EAN	04026056010523	
1.5	Verwendungs-zweck	Das Dräger X-plore® 8000 Komfortpolster dient als Trageoption für den Einsatz mit dem Gebläsefiltergerät Dräger X-plore® 8000.	
1.6	Funktions- beschreibung	Mit dem X-plore® 8000 Komfortpolster kann der Tragekomfort für den Anwender erhöht werden. Das Komfortpolster kann mittels der Druckknöpfe mit dem Standardgürtel verbunden werden und bietet somit eine weiche, gepolsterte Auflagefläche für den Standardgürtel.	
1.7	Zulassungen	in Verbindung mit Dräger X-plore 8000 zugelassen (siehe technisches Datenblatt Dräger X-plore 8500 und Dräger X-plore 8700)	
1.8	Verwendung aufgrund der elektrostatischen Eigenschaften	Standardgürtel mit Komfortpolster (R59730) und Gurtverlängerung (R59750) (Siehe auch Technisches Datenblatt Standardgürtel)	
	(gemessen in Anlehnung an IEC/TS 60079-32-1*)	* Die Prüfungen und Beurteilung erfolgten durch die DEKRA Exam GmbH, Fachstelle für Explosionsschutz, Bergbau-Versuchsstrecke. Die angegebenen Ergebnisse wurden inkl. Gurtverlängerung (R59750) und mit und ohne montiertem Komfortpolster (R59730) erreicht. In Kombination mit dem Komfortpolster ist vor Betreten der explosionsgefährdeten Atmosphäre ein enger Kontakt des Komfortpolsters zur ableitfähigen Arbeitskleidung der Person herzustellen. Ebenso sind das Tragen von ableitfähigem Schuhwerk und ableitfähige Böden erforderlich.	
		Explosionsgefährdeter Bereich (Zone)	Explosionsgruppe
		Zone 20, 21, 22	IIIA, IIIB, IIIC
		Zone 0	IIA, IIB, IIC
		Zone 1, 2	IIA, IIB, IIC

## 2. Technische Daten

---

2.1	Materialien	
	Komfortpolster	PA (Polyamide) / Elasthan / PES (Polyester)
	Einfassband	PA (Polyamide) / Elasthan / PES (Polyester)
	Druckknopf	POM (Polyoxymethylen)
	Nähgarn	PES (Polyester)
2.2	Gewicht	63 g
2.3	Farbe	Schwarz
2.4	Arbeitstemperatur	-10 °C bis 60 °C
2.5	Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C
2.6	Arbeits-/ Lagerluftfeuchte	≤ 95 % relative Feuchte

---

## 3. Dokumentation

---

3.1	Kennzeichnung	<b>Typenschild enthält folgende Angaben:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Zulassungskennzeichnungen</li><li>- CE-Kennzeichen</li><li>- UKCA-Kennzeichnung</li><li>- Symbol "Gebrauchsanweisung beachten", "Lagerbedingungen"</li><li>- Hersteller</li><li>- Produktionsland</li><li>- Herstelldatum</li><li>- Sachnummer</li><li>- Chargennummer</li></ul>
3.2	Verwendungsanweisung	<b>Jede Verpackungseinheit enthält eine Verwendungsanweisung in folgenden Sprachen:</b> <p>Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Italienisch, Niederländisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Schwedisch, Estnisch, Litauisch, Lettisch, Polnisch, Russisch, Kroatisch, Slowenisch, Slowakisch, Tschechisch, Bulgarisch, Rumänisch, Ungarisch, Griechisch, Türkisch</p>

---

## 4. Sonstiges

---

4.1. Verwenderhinweise und Einschränkungen	Das Produkt erfüllt die Mindestforderungen gemäß Norm nach angegebener Klasse und Typ (siehe Kennzeichnung). Es ist zu beachten, dass Labortestwerte erheblich von denen, die in der Praxis erreicht werden, abweichen können. Dieses kann zu längeren oder kürzeren Haltezeiten führen. Der Verwender muss alle Gebrauchsinformationen lesen und verstehen. Zusätzlich ist das Wissen um alle relevanten Anwendungsregeln absolut notwendig (insbesondere die Einsatzbeschränkungen für Filtergeräte). Weitere Informationen werden auf Anfrage gerne zur Verfügung gestellt.
--	--

---

Mentioned Trademarks are only registered in certain countries and not necessarily in the country in which this material is released.  
Go to [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks) to find the current status.

**Corporate Headquarters**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Germany  
  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**Region Europe**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Revalstraße 1  
23560 Lübeck, Germany  
☎ +49 451 882 0  
✉ +49 451 882 2080  
✉ [info@draeger.com](mailto:info@draeger.com)

**Region Asia Pacific**  
Dräger Singapore Pte. Ltd.  
Science Park Road  
The Galen #04-01  
Singapore 117525  
☎ +65 6872 9288  
✉ +65 6259 0398

**Region Middle East, Africa**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Branch Office  
P.O. Box 505108  
Dubai, United Arab Emirates  
☎ +971 4 4294 600  
✉ +971 4 4294 699  
✉ [contactuae@draeger.com](mailto:contactuae@draeger.com)

**Region Central and South America**  
Dräger Indústria e Comércio Ltda.  
Al. Pucuruí - 51 - Tamboré  
06460-100 - Barueri - São Paulo  
☎ +55 (11) 4689-4900  
✉ [relacionamento@draeger.com](mailto:relacionamento@draeger.com)



Locate your Regional Sales Representative at:  
[www.draeger.com/contact](http://www.draeger.com/contact)