

# Dräger PARAT® 1200 Fluchtfiltergerät

Einfach und sicher: Die Dräger PARAT® 1200 ist ein extra kleines Fluchtfiltergerät mit Mundstück, Nasenklammer und einem Multigas-ABEK-Filter, der Ihnen 10 Minuten Schutz gegen eine Vielzahl toxischer Industriegase und Dämpfe bietet. Dieser kompakte Lebensretter ist zugelassen nach dem einzigen anerkannten Standard für filtrierende Industriefluchtgeräte (DIN 58647-7).



# Produktvorteile

#### Das kleinste Fluchtgerät der Dräger PARAT®-Familie

Im täglichen Einsatz kommt es auf die Größe an. Deshalb haben wir die PARAT 1200 so konzipiert, dass sie in Ihre Handfläche passt und damit unglaublich einfach zu handhaben ist. Die PARAT 1200 ist nicht nur angenehm klein, sondern bietet Ihnen 10 Minuten lebensrettenden Schutz gegen eine Vielzahl von Industriegasen und -dämpfen. Darüber hinaus ist das Gerät auch für Brillen- und Bartträger geeignet.

#### Robustes Gehäuse mit Extra-Sicherheit

Das robuste Gehäuse schützt das Gerät unter extremen Arbeitsbedingungen. Zusätzlich haben wir am Deckel der PARAT 1200 eine Plombe eingebaut, mit der das Gerät sicher verpackt bleibt, wenn es nicht im Notfalleinsatz ist. Die Plombe bricht auf, sobald Sie das Gehäuse im Einsatz öffnen.

Dank der kompakten Form unseres Fluchtgerätes ist es bei jeder Anwendung leicht mitzuführen. Es ist so klein, dass Sie es in Ihrer Tasche tragen können. Zusätzlich ermöglicht der integrierte Gürtelclip ein bequemes Tragen am Gürtel oder an der Arbeitskleidung.

#### Alles im Blick

Bei der PARAT 1200 haben Sie den Inhalt des Fluchtgerätes genau im Blick. Wir wissen, wie vorteilhaft es ist, die Komponenten eines Produkts und deren Zustand sehen zu können. Aus diesem Grund ist das Gehäuse mit durchsichtigen Elementen ausgestattet, so dass Sie das Gerät visuell inspizieren und alle Piktogramme (z.B. Anlegevorgang) gut einsehen können. Darüber hinaus können Sie das Verfallsdatum des Filters prüfen. Gleichzeitig sind die Informationen vor Abrieb geschützt.

#### Zuverlässiger Schutz

Die PARAT 1200 bietet Ihnen eine einfache, sichere und solide Gerätetechnik. Denn wenn es auf Sekunden ankommt, müssen Sie sich auf ein Fluchtgerät verlassen können, das eine ausreichende Fluchtzeit bietet. Zugelassen für eine 10-minütige Flucht nach dem einzigen anerkannten Standard für filtrierende Industriefluchtgeräte (DIN 58647-7).

# Awards



# Zubehör



# Dräger PARAT® 1200 Tragetasche

Zum bequemen Tragen des Dräger PARAT® 1200 Fluchtgerätes.

# Verwandte Produkte



### Dräger PARAT® 3100

Die Dräger PARAT® 3100 ist eine Halbmaske mit einem Multigas-ABEK15-Filter. Durch das robuste und ergonomische Gehäuse ist das Gerät kompakt und einfach mitzuführen. Zugelassen nach dem einzig anerkannten Standard für filtrierende Industriefluchtgeräte (DIN 58647-7), schützt die Dräger PARAT® 3100 auf der Flucht mindestens 15 Minuten.



## Dräger PARAT® 3200

Die Dräger PARAT® 3200 ist ein Mundstück mit Nasenklammer und einem ABEK15-Filter. Durch das robuste und ergonomische Gehäuse ist das Gerät kompakt und einfach mitzuführen. Zugelassen nach dem einzig anerkannten Standard für filtrierende Industriefluchtgeräte (DIN 58647-7), schützt die Dräger PARAT® 3200 auf der Flucht mindestens 15 Minuten.



# Dräger PARAT® 4700

Die Dräger PARAT® 4700 Industriefluchthaube wurde gemeinsam mit Anwendern entwickelt – immer im Hinblick auf eine möglichst schnelle Flucht. Mit optimiertem Bedien- und Tragekomfort, robustem Gehäuse und erprobtem ABEK P3 Filter schützt die Dräger PARAT® 4700 ihren Träger auf der Flucht mindestens 15 Minuten vor toxischen Industriegasen, Dämpfen und Partikeln.

# Technische Daten

# Dräger PARAT® 1200

Filterleistung	ABEK10-Gasfilter zum Schutz vor organischen und anorganische		
	Gasen und Dämpfen; zugelassen nach DIN 58647-7		
Gebrauchsdauer	mindestens 10 Minuten		
Lagerzeit	max. 4 Jahre unter der Voraussetzung, dass die Plombe am		
	Deckel intakt bleibt und die Wartungsintervalle eingehalten		
	werden		
Gewicht	ca. 210 g		
Abmessungen (H x B x T)	115 x 95 x 70 mm		
Zulassung	zugelassen nach DIN 58647 Teil 7 (CE-Zeichen 0158)		

# Gasfilter-Kapazität gemäß DIN 58647-7\*

Тур	Testgas	Konzentration in ppm	Durchbruch in ppm	Mindesthaltezeit in min
A	Cyclohexan (C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> )	2.500	10	10
В	Chlor (Cl <sub>2</sub> )	2.500	0,5	10
В	Schwefelwasserstoff (H <sub>2</sub> S)	2.500	10	10
В	Cyanwasserstoff (HCN)	2.500	10	10
E	Schwefeldioxid (SO <sub>2</sub> )	2.500	5,0	10
K	Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	2.500	25	10
В	Schwefelwasserstoff (H <sub>2</sub> S)	10.000**	20	3

<sup>\*</sup> Test-Bedingungen nach DIN 58647-7: 30 L/min, 70 % relative Feuchte, 20 °C.

# Bestellinformationen

Dräger PARAT® 1200	Bestellnummer	
Dräger PARAT® 1200	37 02 149	
Dräger PARAT® 1200 Tragetasche	37 03 736	
Dräger PARAT® 1200 Trainingsgerät	37 09 691	

<sup>\*\*</sup> Zur Abschätzung der Durchbruchssicherheit des Gasfilters wird dieses zusätzlich mit 10.000 ppm Schwefelwasserstoff geprüft.

# 9109 580 | 21.08-1 | HQ | PP | Subject to modifications | © 2020 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.

#### CORPORATE HEADQUARTERS

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

#### DEUTSCHLAND

Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Tel 0800 882 883 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

