

Dräger PARAT® Fluchthauben

Die Dräger PARAT® Fluchthauben wurden gemeinsam mit Anwendern entwickelt – immer im Hinblick auf eine möglichst schnelle Flucht. Mit optimiertem Bedien- und Tragekomfort, robustem Gehäuse und erprobten Filtern schützt die Dräger PARAT® ihren Träger auf der Flucht mindestens 15 Minuten vor toxischen Industrie- und Brandgasen, Dämpfen und Partikeln.



FLUCHTBEREIT IN NUR 3 SCHRITTEN

Besonders innovativ und intuitiv: Wird die Verpackung geöffnet, löst sich der Filterstopfen automatisch aus dem Filter. Dabei wird der Filter in seine Einsatzposition herausgedrückt und die Haube kann sofort angelegt werden. Dank elastischer Innen-Bänderung ist kein zusätzliches Festziehen notwendig. Alles, was Sie zu tun brauchen: die Verpackung öffnen, die Haube entnehmen und aufsetzen – um dann den Gefahrenbereich zu verlassen.

ROBUST UND ERGONOMISCH ZUGLEICH

Wir bei Dräger wissen: Fluchthauben und vergleichbare Ausrüstung werden im Normalfall täglich mitgeführt und selten geöffnet – außer in Gefahrensituationen. Deswegen wurde bei der Verpackung der Dräger PARAT gleichzeitig auf Ergonomie und Tragekomfort Wert gelegt. Im Einsatz kann die Fluchthaube wahlweise mittels Gürtel, Schultertragriemen, Krokodilklemme oder Gürtelklemme mitgeführt werden. Ebenso einfach lässt sie sich per Halterung an einer Wand montieren. Gleichzeitig sind die Verpackungen der

Dräger PARAT robust und schützen das Fluchtgerät vor Beschädigungen. Sie können zwischen zwei Verpackungen wählen: Das Hard Case schützt vor Spritzwasser (IP54) – das Soft Pack ist staubgeschützt (IP5). Beide Behältnisse haben Sichtfenster, um das Ablaufdatum des Filters und den Zustand des Geräts zu kontrollieren.

VERLÄSSLICHER SCHUTZ

Die Fluchthauben sind mit leistungsstarken Filtern ausgestattet. Die Filter schützen zuverlässig vor einem breiten Spektrum an toxischen Industrie- und Brandgasen, Dämpfen und Partikeln. Besonders praktisch: Die Schutzversiegelung am Verschluss der Verpackung zeigt Ihnen, dass die Verpackung nicht geöffnet wurde. Darüber hinaus ist der Filter mit zwei Filterstopfen dicht verschlossen.

16 JAHRE LEBENSDAUER

Wechseln Sie nach 8 Jahren den Filter, erhöht sich die Lebensdauer auf insgesamt 16 Jahre. Dies bietet Ihnen auf lange Sicht eine große Kostenersparnis. Der Filter lässt sich nach entsprechendem Training sehr einfach eigenhändig wechseln.



Dräger PARAT® 5500 Brandfluchthaube



Dräger PARAT Fluchthaube

Gut sichtbare Haube

Haube in Signalfarbe für gute Sichtbarkeit

Rundumschutz

16 Jahre Gesamtlebensdauer,
Haube bietet Atem- und
Augenschutz

Elastische Innenbänderung

Dank elastischer Innenbänderung
ist kein zusätzliches Festziehen
der Haube notwendig

Klare Sicht

Weites Blickfeld durch
speziell geformtes Visier,
klare Sicht durch
Antibeschlag-Beschichtung

Leistungstarker Filter

Filterablaufdatum ist auf den
ersten Blick erkennbar;
Filter wird beim Öffnen der
Verpackung automatisch
herausgedrückt

Gute Passform

Speziell geformte
Innenmaske für
alle Gesichtsgrößen

Ausatemventil

Leitet ausgeatmete Luft direkt aus
der Innenmaske nach außen

Flexible Halskrause

Flexible Textilhalskrause, alternativ
auch mit Elastomer-Halskrause
erhältlich – für eine noch höhere
Dichtigkeit



D-85009-2013

DRÄGER PARAT 4700 INDUSTRIEFLUCHTHAUBE



DRÄGER PARAT 4700

- Anwendung: Schutz vor toxischen Industriegasen, Dämpfen und Partikeln
- Filter: ABEK P3 Filter
- Zulassung: nach DIN 58647-7 für Fluchtfiltergeräte; Filter zusätzlich nach EN 14387:2004 für Gas- und Kombinationsfilter geprüft
- Verpackungsvarianten: verfügbar im Hard Case und Soft Pack

DRÄGER PARAT 5500 BRANDFLUCHTHAUBE



DRÄGER PARAT 5500

- Anwendung: Schutz vor toxischen Brandgasen, Dämpfen und Partikeln
- Filter: CO P2 Filter
- Zulassung: nach EN 403:2004 für Brandfluchthauben, zusätzlich für den Einsatz gegen H₂S (bei 2.500 ppm) nach DIN 58647-7 getestet
- Verpackungsvarianten: verfügbar im Hard Case, Soft Pack und Single Pack

DRÄGER PARAT 7500 BRAND- UND INDUSTRIEFLUCHTHAUBE



DRÄGER PARAT 7500

- Anwendung: Schutz vor toxischen Industriegasen, Dämpfen, Partikeln und Brandgasen
- Filter: ABEK CO P3 Filter
- Zulassung: nach EN 403:2004 für Brandfluchthauben und nach DIN 58647-7 für Fluchtfiltergeräte; Filter zusätzlich nach EN 14387:2004 für Gas- und Kombinationsfilter getestet.
- Verpackungsvarianten: verfügbar im Hard Case und Soft Pack
- Alternativ auch mit Elastomer-Halskrause erhältlich für eine noch höhere Dichtigkeit

DRÄGER PARAT TRAININGSHAUBE



DRÄGER PARAT TRAININGSHAUBE

- Anwendung: für Trainingszwecke
- Filter: Haube enthält einen Filterdummy
- Verpackungsvarianten: verfügbar im Hard Case, Soft Pack und Single Pack

Hard Case

Soft Pack



VIELFÄLTIGE TRAGEOPTIONEN

Sie können Ihr Hard Case oder Soft Pack bequem am Gürtel tragen oder per Schultertrageriemen, Krokodilklemme oder Gürtelklemme. Für das Hard Case ist weiterhin eine spezielle Wandhalterung verfügbar.

TECHNISCHE DATEN

Filterleistung	PARAT® 4700: Kombinationsfilter ABEK P3 gegen toxische Industriegase, Dämpfe und Partikel PARAT® 5500: Kombinationsfilter CO P2 gegen toxische Brandgase, Dämpfe und Partikel PARAT® 7500: Kombinationsfilter ABEK CO P3 gegen toxische Gase, Dämpfe, Partikel und Brandgase
Gebrauchsdauer	Mindestens 15 Minuten
Gesamtlebensdauer	16 Jahre (Filterwechsel nach acht Jahren)
Gewicht	PARAT® 4720: 675 g, PARAT® 4730: 740 g PARAT® 5510: 590 g, PARAT® 5520: 660 g, PARAT® 5530: 720 g PARAT® 7520: 770 g, PARAT® 7520e: 850 g, PARAT® 7530: 830 g, PARAT 7530e: 900 g PARAT® Trainingshaube Single Pack: 440 g, PARAT® Trainingshaube Soft Pack: 510 g, PARAT® Trainingshaube Hard Case: 570 g
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe in mm)	PARAT® 4720: 245 x 160 x 110 PARAT® 4730: 249 x 156 x 115 PARAT® 5510: 190 x 135 x 90 PARAT® 5520: 215 x 155 x 105 PARAT® 5530: 241 x 143 x 107 PARAT® 7520: 235 x 160 x 115 PARAT® 7530: 249 x 156 x 115 PARAT® Trainingshaube Single Pack: 190 x 135 x 90 PARAT® Trainingshaube Soft Pack: 215 x 155 x 105 PARAT® Trainingshaube Hard Case: 249 x 156 x 114
Zulassungen	PARAT® 4700: nach DIN 58647-7 (Filter zusätzlich nach EN 14387:2004 getestet) PARAT® 5500: nach EN 403:2004, zusätzlich für den Einsatz gegen H ₂ S (bei 2.500 ppm) nach DIN 58647-7 getestet PARAT® 7500: nach EN 403:2004 und DIN 58647-7 (Filter zusätzlich nach EN 14387:2004 getestet)

Gasfilter-Kapazität gemäß DIN 58647-7*

Typ	Testgas	Konzentration in ppm	Mindesthaltezeit in min
A	Cyclohexan (C ₆ H ₁₂)	2.500	15
B	Chlor (Cl ₂)	2.500	15
B	Schwefelwasserstoff (H ₂ S)	2.500	15
B	Cyanwasserstoff (HCN)	2.500	15
E	Schwefeldioxid (SO ₂)	2.500	15
K	Ammoniak (NH ₃)	2.500	15
B	Schwefelwasserstoff (H ₂ S)	10.000 ^{*)}	5

* Test-Bedingungen gemäß DIN 58647-7: 30 L/min, 70 % relative Feuchte, 20 °C

^{*)} Zur Abschätzung der Durchbruchesicherheit des Gasfilters wird dieses zusätzlich mit 10.000 ppm Schwefelwasserstoff geprüft.

Gasfilter-Kapazität gemäß EN 403:2004*

Typ	Testgas	Konzentration in ppm	Mindesthaltezeit in min
CO	Kohlenmonoxid CO	2.500 ¹⁾	15
A	Acrolein (C ₃ H ₄ O)	100	15
E	Chlorwasserstoff HCl	1.000	15
B	Cyanwasserstoff HCN	400	15

* Testbedingungen: 30 L/min, 70 % relative Feuchte, 20 °C, Prüfung mit künstlicher Lunge

¹⁾ Es werden zus. Prüfungen bei 5.000, 7.500 und 10.000 ppm durchgeführt

BESTELLINFORMATIONEN

Dräger PARAT®

Dräger PARAT® 4720, Soft Pack	R 59 421
Dräger PARAT® 4730, Hard Case	R 59 431
Dräger PARAT® 5510, Single Pack	R 59 415
Dräger PARAT® 5520, Soft Pack	R 59 425
Dräger PARAT® 5530, Hard Case	R 59 435
Dräger PARAT® 7520, Soft Pack	R 59 427
Dräger PARAT® 7530, Hard Case	R 59 437
Dräger PARAT® 7520e (mit Elastomer-Halskrause), Soft Pack	R 59 428
Dräger PARAT® 7530e (mit Elastomer-Halskrause), Hard Case	R 59 438
Dräger PARAT® Trainingshaube, Single Pack	R 59 410
Dräger PARAT® Trainingshaube, Soft Pack	R 59 420
Dräger PARAT® Trainingshaube, Hard Case	R 59 430

Zubehör

Ersatzteil-Set Dräger PARAT® 4700 (enthält Ersatzfilter und Plombe)	R 59 471
Ersatzteil-Set Dräger PARAT® 5510 (enthält Ersatzfilter und Etikett)	R 59 474
Ersatzteil-Set Dräger PARAT® 5520/5530 (enthält Ersatzfilter und Plombe)	R 59 475
Ersatzteil-Set Dräger PARAT® 7500 (enthält Ersatzfilter und Plombe)	R 59 477
Wandhalterung	R 59 451
Hüftgurt, Polyester	67 33 934
Hüftgurt, Kunststoff	R 53 026
Schultergurt	R 59 461
Gürtelklemme	R 59 456
Krokodilklemme	R 59 455
Adapterplatte für PARAT® Soft Pack	R 58 742
D-Ring für PARAT® Hard Case	R 59 457

UNTERNEHMENSZENTRALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Deutschland

www.draeger.com

REGION OST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-0
Fax 0341 35 0 31-161
vertrieb.ost@draeger.com

REGION SÜD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-0
Fax 0711 721 99-50
vertrieb.sued@draeger.com

NIEDERLASSUNGEN

REGION NORD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-0
Fax 040 668 67-150
vertrieb.nord@draeger.com

REGION WEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35-0
Fax 02151 37 35-50
vertrieb.west@draeger.com

DRÄGER SERVICE

REGION NORD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-161
Fax 040 668 67-155
service.nord@draeger.com

REGION OST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-164
Fax 0341 35 0 31-166
service.ost@draeger.com

REGION SÜD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-43
Fax 0711 721 99-51
service.sued@draeger.com

REGION WEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35-16
Fax 02151 37 35-29
service.westkr@draeger.com

REGION WEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Max-Planck-Ring 25 A
65205 Wiesbaden
Tel 06122 95 65-70
Fax 06122 95 65-77
service.westwi@draeger.com

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

ÖSTERREICH

Dräger Safety Austria GmbH
Wallackgasse 8
1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42
office.safety@draeger.com

SCHWEIZ

Dräger Safety Schweiz AG
Aegertweg 7
8305 Dietlikon
Tel +41 44 805 82-82
Fax +41 44 805 82-80
info.ch.sd@draeger.com

Hersteller:

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck, Deutschland