

Dräger Oxyboks K 25

Der ergonomisch gestaltete Sauerstoff-Selbstretter zum ständigen Mitführen.



DRÄGER OXYBOKS K 25

Das Dräger Oxyboks K 25 ist speziell für Einsatzgebiete mit schwierigen Arbeitsbedingungen (wie z. B. Bergbau) entwickelt und schützt vor plötzlich auftretenden, toxischen Gasen und / oder Sauerstoffmangel.

Das Dräger Oxyboks K 25 wird in einem Tragebehälter an der Hüfte getragen. Es ist ergonomisch geformt und sehr robust und kann so ständig am Gürtel getragen werden. Im Einsatzfall wird es am Kopf getragen, um eine maximale Bewegungsfreiheit zu bieten, auch wenn durch schmale und niedrige Auswege aufrechtes Gehen nicht möglich ist.

Das Gerät lässt sich einfach öffnen, anlegen und positionieren. Die Geräte sind mit Mundstück und Nasenklammer ausgestattet und ermöglichen einen 25-minütigen Einsatz. Durch den Schnellstarter wird der Geräteträger umgehend nach dem Anlegen mit Sauerstoff versorgt.

Vorteile für den Anwender

- Anhand der Färbung des Service-Indikators lässt sich auf einen Blick erkennen, ob das Gerät einsatzbereit ist
- Zugelassen nach DIN EN 13794
- Um für den Ernstfall vorbereitet zu sein, gibt es entsprechende Trainingsgeräte
- Bis Temperaturklasse 2 einsetzbar
- Gehäuse an Stellen mit starker Beanspruchung aus Edelstahl
- 10 Jahre frei von Wartung und Service für gelagerte Geräte



ST-3785-2009

Dräger Oxyboks K 25



46424

Dräger Oxyboks K 25

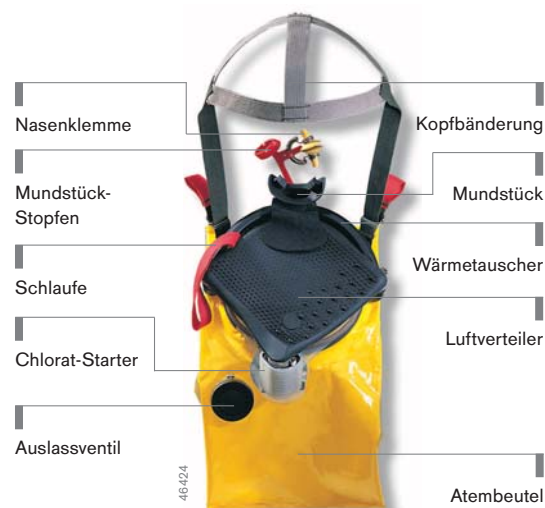
BESTELLINFORMATIONEN

Benennung	Bestell-Nr.
Dräger Oxyboks K 25	63 03 666
Dräger Oxyboks KT (Trainingsgerät)	63 03 466
Gasschutzbrille	63 03 670
Hüftgurt	67 33 934

TECHNISCHE DATEN

Dräger Oxyboks K 25

Gewicht	
- ungeöffnet	2,1 kg
- im Einsatz	1,2 kg
Abmessungen (H x B x T)	205 x 189 x 89 mm
Sauerstoffzufuhr verfügbar	sofort aus Starterpatrone
Einsatzzeit	
- Beatmung 10 L/min	120 Minuten
- Beatmung 30 L/min	30 Minuten
- Beatmung 35 L/min	25 Minuten
- Beatmung 100 L/min	8 Minuten
Einatem- /Atemwiderstand	
- bei 35 L/min sinusförmigem Fluss am Anfang der Gebrauchszeit	4 mbar
- bei 35 L/min sinusförmigem Fluss während der Gebrauchszeit	max. 10 mbar
CO₂-Gehalt	
- in der Einatemluftkleiner als	1 Vol.%
- in der Einatemluft während der Gebrauchszeit	max. 2,5 Vol.%
Volumen des Atembeutels	> 6 L
Nominelle Haltezeit nach EN 13794	25 Minuten



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

www.draeger.com

**NIEDERLASSUNGEN:
ANLAGENBAU
GASMESSTECHNIK:**

REGION NORD
23560 Lübeck
Tel 0451 882-4722
Fax 0451 882-4724

REGION OST
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-173
Fax 0341 35 0 31-172

REGION SÜD
82008 Unterhaching
Tel 089 61 52 03 13
Fax 089 61 52 03 10

REGION WEST
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35 39
Fax 02151 37 35 35

**VERTRIEB ATEMSCHUTZ,
MOBILE MESSTECHNIK:**

REGION NORD
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-0
Fax 040 668 67-150
vertrieb.nord@draeger.com

REGION OST
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
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-0
Fax 0711 721 99-50
vertrieb.sued@draeger.com

REGION WEST
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35-0
Fax 02151 37 35-50
vertrieb.west@draeger.com

DRÄGER SERVICE:

REGION NORD
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-161
Fax 040 668 67-155
service.nord@draeger.com

REGION OST
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
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-43
Fax 0711 721 99-51
service.sued@draeger.com

REGION WEST
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35-16
Fax 02151 37 35-29
service.westkr@draeger.com

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

SCHWEIZ
Dräger Safety Schweiz AG
Aegertweg 7
8305 Dietlikon
Tel +41 44 805 82-82
Fax +41 44 805 82-80