

Dräger X-pect® 8500/4000 overzetbril Oogbescherming

Een overzetveiligheidsbril uit de Dräger X-pect® serie biedt uitstekende oogbescherming en is dankzij het geringe gewicht prima te combineren met een persoonlijke correctiebril. Een gesloten afdichting tussen overzetbril en gezicht zorgt voor volledige bescherming. Ook is de overzetbril zeer robuust en kan deze gemakkelijk worden gecombineerd met andere beschermingsmiddelen, zoals de Dräger halfgelaatsmaskers.



Voordelen

Rondombescherming en perfecte pasvorm

Het nauw aansluitende design van de overzetbril zorgt voor complete bescherming en een perfecte pasvorm.

Flexibel pvc-montuur met indirecte ventilatie

Het zachte en flexibele pvc-montuur is ontworpen met een goede afsluiting voor een optimale pasvorm en bescherming tegen druppelbesmetting. Door de indirecte ventilatie heeft u goed zicht zonder condensvorming.

Krasbestendige en anti-condenscoating

De X-pect® 4200 / 4400 / 4800 / 4900 zijn voorzien van een premium NK krasbestendige en anti-condenscoating - voor een beter zicht in elke situatie.

Ontworpen voor een optimale en drukvrije pasvorm

De maat van alle overzetbrillen kan gemakkelijk worden aangepast. De brede, elastische hoofdband zorgt voor een drukvrije pasvorm.

Onbreekbaar en licht materiaal

De X-pect® 8510 / 8520 / 4200 overzetbrillen hebben een zeer duurzame, onbreekbare polycarbonaatvizieren. Dankzij het lichte materiaal biedt de overzetbril een hoog draagcomfort, zelfs bij langdurig gebruik. De X-pect® 8515 / 4400 zijn voorzien van een acetaatvizier voor hoge chemische bestendigheid. De X-pect® 4800 / 4900 zijn voorzien van een dubbel vizier van acetaat en polycarbonaat voor hoge chemische bestendigheid en ballistische bescherming.

Uitstekend comfort

Dankzij zijn ergonomische vorm zit een X-pect® overzetveiligheidsbril zeer comfortabel. Zelfs in combinatie met andere persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals de Dräger X-plore® halfgelaatsmaskers, bent u verzekerd van een hoog draagcomfort.

UV-bescherming en de beste optische klasse

De overzetbril biedt de hoogst mogelijke UV-bescherming en de beste optische klasse voor veiligheidsbrillen (klasse 1) voor ononderbroken gebruik. Bovendien is hij gecertificeerd volgens NEN-EN 166:2001 en beschikt hij over een CE-markering. De X-pect 4200 / 4400 / 4800 / 4900 zijn tevens gecertificeerd volgens ANSI Z87.1, AS/NZS 1337 en CSA Z94.3.

Details



D-33527-2009

Dräger X-pect® 8510



D-33527-2009

Dräger X-pect® 8515



D-6605-2011

Dräger X-pect® 8520



D-6985-2022

Dräger X-pect® 4200



D-6985-2022

Dräger X-pect® 4400



D-4303-2021

Dräger X-pect® 4800 zwart



D-1273-2021

Dräger X-pect® 4900 beige



D-1302-2021

Dräger X-pect® 4900 legergroen



D-6684-2022

Verpakking Dräger X-pect® 4800



D-1326-2010

Groothandelverpakking Dräger X-pect® 8000

Overzicht X-pect® 8500 overzetbrillen

	Dräger X-pect® 8510	Dräger X-pect® 8515	Dräger X-pect® 8520	Dräger X-pect® 4200	Dräger X-pect® 4400	Dräger X-pect® 4800	Dräger X-pect® 4900
Gewicht (g)	101	86	88	100	86	138	138
Viziermateriaal	pc	acetaat	pc	pc	ac	ac+pc	ac+pc
Framemateriaal	pvc	pvc	pvc	pvc	pvc	pvc	pvc
UV-bescherming	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Anti-condensvorming	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Krasbestendig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Wenkbrauwbescherming	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Te combineren met persoonlijke correctiebril	ja	ja	ja	nee	nee	ja	ja
Vizierkleur	helder	helder	helder	helder	helder	helder / rookgrijs / amber	helder / rookgrijs / amber
Zachte neusbrug	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
In lengte verstelbaar	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Verstelbare hoek	nee	nee	nee	nee	nee	nee	nee
Bescherming tegen druppelbesmetting	nee	ja	nee	nee	ja	ja	ja

Verwante producten



D-33519-2009

Dräger X-pect® 8100/2400 overzetbril

De Dräger X-pect® overzetveiligheidsbril is de juiste keuze voor een groot aantal toepassingen. Dankzij het grote gezichtsveld is de overzetbril compatibel met de meeste persoonlijke correctiebrillen. Hij kan ook goed gecombineerd worden met andere persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals halfgelaatsmaskers.

Verwante producten



D-33520-2009

Dräger X-pect® 8200 / 8300 Veiligheidsbril

De Dräger X-pect® 8200 en 8300 veiligheidsbrillen zijn ontworpen voor een optimale pasvorm en een hoog comfort. Zij gaan lang mee dankzij het gebruik van hoogwaardige materialen. Elk model biedt specifieke kenmerken, zoals een zachte neusbrug of platte en flexibele pootjes, voor afstemming op uw individuele behoeften. Alle veiligheidsbrillen zijn compatibel met adembescherming, zoals halfgelaatsmaskers.

Bestelinformatie

Overzetbril Dräger X-pect®	Verpakkingseenheid	Bestelnummer
8500		
Overzetbril Dräger X-pect® 8510	6	R 58 373
Overzetbril Dräger X-pect® 8515	6	R 58 271
Overzetbril Dräger X-pect® 8520	5	R 58 272
Overzetbril Dräger X-pect® 4200 helder	5	3717310
Overzetbril Dräger X-pect® 4200 zwart	5	3717311
Overzetbril Dräger X-pect® 4400 helder	5	3717320
Overzetbril Dräger X-pect® 4400 zwart	5	3717321
Overzetbril Dräger X-pect® 4800	1	3717341
Overzetbril Dräger X-pect® 4900 beige	1	3717350
Overzetbril Dräger X-pect® 4900 legergroen	1	3717351
Reservevizier X-pect 4200 rookgrijs	10	3717316
Reservevizier X-pect 4800 / 4900 helder	1	3717345
Reservevizier X-pect 4800 / 4900 rookgrijs	1	3717346
Reservevizier X-pect 4800 / 4900 amber	1	3717347

Niet alle producten, functies of diensten worden in alle landen verkocht.

De vermelde handelsmerken zijn alleen in bepaalde landen gedeponeerd en niet noodzakelijkerwijs in het land waarin dit materiaal wordt uitgebracht. Ga naar www.draeger.com/trademarks voor de actuele status.

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

NEDERLAND
 Dräger Nederland B.V.
 Huygensstraat 3-5
 2721 LT Zoetermeer
 Postbus 310
 2700 AH Zoetermeer
 Tel +31 (0)79 344 46 66
receptie@draeger.com

Dräger Nederland B.V.
 Marine & Offshore
 Beurtschipperstraat 1
 3194 DK Hoogvliet
 Tel +31 (0)10 295 27 40
sales-mo.sd.nl@draeger.com

BELGIË
 Dräger Safety België N.V.
 Heide 10
 1780 Wemmel
 Tel +32 2 462 62 11
 Fax +32 2 609 52 60
stbe.info@draeger.com

Vind uw Dräger-
 contactpersoon op:
www.draeger.com/contact

