

Dräger HPS 3100 Redningshjelm

Dräger HPS 3100 er en allsidig redningshjelm for ulike krav fra innsatsteam ved søk, rednings- og bergingsarbeider, ved bekjempelse av skog- og gressbranner, ved trafikkulykker, fjellredning samt alle typer av teknisk assistanse ved nødsituasjoner.



- High-tech materialer gir optimal hodebeskyttelse med svært lav vekt
- Ypperlig brukskomfort på grunn av komfortabel innredning
- Stengbart ventilasjonssystem for optimal lufting av hjelmen
- Individuelt justerbar passform ved hjelp av et lettbrukt justeringshjul for hodestørrelse
- Kan leveres med vernebriller i henhold til EN 166 og EN 14458

UTVIKLET FOR ALL UTENDØRS INNSATS
Redningshjelmen Dräger HPS 3100 (Head Protection System) er utviklet i tett samarbeid med brannvesen og hjelpeorganisasjoner. Den allsidige hjelmen er designet spesielt for all utendørs bruk. En hjelm for all innsats – søk og redning, skog- og gressbranner, trafikkulykker, farlig gods-ulykker og for alle typer av teknisk assistanse.

ROBUST PÅ GRUNN AV HIGH-TECH MATERIALER

Med sitt moderne design og oppbygning er hjelmen en kombinasjon av industriell sikkerhetshjelm i henhold til EN 397, og

fjellklatrerhjelm i henhold til EN 12492. Det ekstremt robuste og lakkerte hjelmskallet er laget av slitesterk termoplast, som gir høy og omfattende beskyttelse. Et ventilasjonssystem er montert på begge sider av hjelmskallet, som sikrer optimal lufting av hjelmen. Det er spesielt viktig for langvarig bruk ved brannslukking eller lange redningsoppdrag. Ventilasjonssystemet er utstyrt med et metallnett som forhindrer inntrengning av gnister, spon eller andre partikler. Ved hjelp av en hendel, som også kan brukes med hanskene på, kan ventilasjonsåpningene stenges helt under bruk.



Ekstra stort justeringshjul



HPS 3100
Stengbart ventilasjonssystem

OPTIMALISERT BRUKERKOMFORT OG GODT KLIMA

Den høye brukskomforten skyldes den moderne innredningen og 4-punkts stroppene. Stroppene kan reguleres separat via et festesystem både i nakken og ved tinningene. Hakestroppen er utstyrt med en hakesløyfe/kopp og er festet med en bøyle – den kan lett justeres med borrelåsene. Justeringshjulet for individuell justering av hodestørrelse kan enkelt

betjenes med hanskene på. Hele hoderingen og nakkeområdet er polstret. Det integrerte hårnettet brukes for høydejustering og gir et ypperlig bruksklima. Et indre skall av polyuretan øker den mekaniske motstanden for effektiv beskyttelse av hodet – samtidig gir det varmeisolasjon inne i hjelmen. Hjelminnredningen er laget av hudvennlige materialer som er anti-allergiske, svette- og muggavvisende og som puster. For rengjøring og service

kan hele innredningen tas ut uten bruk av verktøy.

VERNEBRILLER AV HØYESTE OPTISKE KLASSE

Vernebrillene, som kan leveres med Dräger HPS 3100, er laget av brannsikkert materiale og er optimalt tilpasset hjelmens form. De er godkjente i henhold til EN 166 og EN 14458 og oppfyller kravene om slagresistens for beskyttelse i klasse B.

DRÄGER HPS 3100

UTVENDIG SKALL

Laget av temperatur-resistent og slitesterk termoplast – lakkert

LYKTEFESTE

For lyktholder på høyre/venstre side av hjelmen

REFLEKSSTRIPE

Refleksstripe, laget av flammesikkert materiale valgfri (i ulike farger)

SILIKONSTROPP

For enkel tilpasning av vernebriller

MULTIFUNKSJONSADAPTER

Plugg-inn for visir og hørselsvern

JUSTERINGSJUL

Enkel og trinnløs tilpasning av individuell hodestørrelse

HODESTROPP

Enkelt å skifte ut og vaskbar

INNREDNING

4-punkts stropper laget av flammesikkert materiale inkl. hårnett

VERNEBRILLER

Passiv ventilasjon (Pinlock), anti-riper og anti-dugg

HAKESTROPP

Hakestropp med hakesløyfe/kopp og borrelåser

LÅSESYSTEM

Ergonomisk sikkerhetsspenne



Det ergonomiske designet av brillerammen av polyuretan gir høyeste brukskomfort. Brillene har passiv ventilasjon, og i kombinasjon med det moderne Pinlock-systemet (anti-ripe/dobbel linse) av polykarbonat er de optimalt beskyttet mot dugg og riper.

STORT UTVALG AV TILBEHØR

Det finnes et stort utvalg av tilbehør for Dräger HPS 3100, derved kan hjelmen

tilpasses ulik og individuell bruk - etter motto "En hjelm for alle bruksområder". Visir og hørselsvern er sikkert tilpasset hjelmen via et multifunksjonsadapter. Spesielle visir, slik som gittervisir og elektro-visir, kan leveres spesielt for arbeid med motorsag og beskyttelse mot elektriske gnister og lysbuer ved høyspenningssystemer. Utvalget av tilbehør inkluderer også hjelmlykter, lykteholdere, hørselsvern,

PV-visir som alternativ til vernebriller, nakkebeskyttelse av flammesikkert Nomex-materiale og refleksstriper i ulike farger.

TILBEHØR



D-5290-2010

Vernebriller
Øyebeskyttelse med Pinlock-system.
R 58 424



D-5227-2010

Metallgittervisir
For å beskytte øynene mot sponnsprut, f.eks. ved arbeid med treverk.
R 58 431



D-5226-2010

Elektriovisir
For øyebeskyttelse mot elektriske gnister ved arbeid med elektriske anlegg med høy spenning.
R 58 433



D-5226-2010

PC (polykarbonat) visir
godkjent i henhold til EN 166
Øye- og ansiktsbeskyttelse.
R 58 432



D-5225-2010

Hørselsvern
Øreklokker for bruk med hjelmen inkl. adapter for bruk av visir.
R 58 430



D-5240-2010

Bærebag
For transport og lagring.
R 58 435



ST-0371-2008

Anti-dugg spray
For alle visir.
R 56 542



D-10673-2010

Nakkebeskyttelse
Nomex, nederlandsk versjon.
R 58 434



D-10671-2010

Lykteholder
For feste av Dräger PX1 hjelmlykter.
R 58 429



D-1131-2010

Lykt Dräger PX1 Xenon
Robust, høytemperaturresistent lykt med Ex-beskyttelse klasse.
R 57 816



D-1131-2010

Lykt Dräger PX1 LED
Robust, høytemperaturresistent lykt med Ex-beskyttelse og LED-teknologi med lang levetid.
R 57 815



D-10668-2010

Refleksstriper
laget av flammesikkert materiale.
rød R 58 426



D-10669-2010

Refleksstriper
gul R 58 427



D-10670-2010

Refleksstriper
grå sølv R 58 428

BESTILLINGSINFORMASJON**Dräger HPS 3100 med vernebriller**

Dräger HPS 3100, rød	R 58 401
Dräger HPS 3100, hvit	R 58 402
Dräger HPS 3100, gul	R 58 403
Dräger HPS 3100, blå	R 58 404
Dräger HPS 3100, svart	R 58 405
Dräger HPS 3100, selvlysende	R 58 406
Dräger HPS 3100, knall gul	R 58 438
Dräger HPS 3100, knall oransje	R 58 439

Dräger HPS 3100 hjelm

Dräger HPS 3100, rød	R 58 440
Dräger HPS 3100, hvit	R 58 441
Dräger HPS 3100, gul	R 58 442
Dräger HPS 3100, blå	R 58 443
Dräger HPS 3100, black	R 58 444
Dräger HPS 3100, selvlysende	R 58 445
Dräger HPS 3100, knall gul	R 58 446
Dräger HPS 3100, knall oransje	R 58 447

TEKNISKE DATA

Størrelse	universal størrelse, trinnløst justerbar for hodestørrelse fra 52 til 64 cm
Dimensjoner	240 x 295 x 193 mm (bredde x lengde x høyde)
Vekt	ca. 800 g (hjelm), ca. 115 g (vernebriller)
Utvendig skall	Polyamid, glassfiberforsterket
Innvendig skall	Polyuretan
Innredning	flammesikker og vaskbar 4-punkts stropp, hakestropp med borrelåser og bøyle, hårnett av Kermel/viskose
Ventilasjonssystem	trinnløst justerbar, ekstra forsterket med stålnett
Stabilitet ved lav temperatur	ned til -30°C
Vernebriller	dobbel-linse system (Pinlock) og passivt ventilerte vernebriller laget av polyuretan, optisk klasse 1B
Godkjenninger og tester for hjelmen	EN 397:2001 (industriell sikkerhetshjelm), EN 12492: 2003 (fjellklatrerhjelme), EN 443:1997 punkt 5.6 og 5.7 (varme- og flammesikker)
Godkjenninger og tester for vernebrillene	EN 166:2004, EN 14458:2004

HOVEDKONTOR

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstrasse 1
23560 Lübeck, Germany

www.draeger.com

DATTERSELSKAP**DANMARK**

Dräger Safety Danmark A/S
Generatorvej 6 B
2730 Herlev
Tel +45 44 50-0000
Fax +45 44 50-0001
www.draeger.dk

NORGE

Dräger Safety Norge AS
Pb. 6318 Etterstad, 0604 Oslo
Niels Hansensvei 2, 0667 Oslo
Tel +47 41 40 24 00
Fax +47 22 64 31 99
www.draeger.no

SVERIGE

Dräger Safety Sverige AB
Ögärdesvägen 19 D
43330 Partille
Tel +46 31 340 90-90
Fax +46 31 340 90-99
www.draeger.se