

Dräger Prestor 5000

Prestor 5000 fra Dräger er et yderst effektivt apparat til kontrol af helmasker. Det automatiske testprogram sikrer en hurtig og effektiv kontrol, hvilket gør det muligt at teste et stort antal masker hurtigt og nemt.

AUTOMATISK POSITIONERING AF MASKEN

Den pneumatiske fastgørelse og opspænding fikserer automatisk helmasken i den optimale position. Det er ikke nødvendigt at ændre på maskens hovedbånd. Dermed kontrolleres den automatiske justering også under testen. Der fås også en speciel adapter til test af Dräger-masker med hjelmadaptere.

NATURLIG HOVEDFORM

Gelansigtet og hovedets underliggende struktur er fremstillet, så det svarer til menneskehud. På den måde bliver positioneringen og tilpasningen af masken så realistisk som muligt. Brugeren kan selv ændre gelansigtet, hvis det ønskes.

REALISTISK PÅ ALLE MÅDER

En integreret forstøver sikrer en realistisk fugtning af udåndingsventilen under testen. Fugtningen simulerer virkningen af udåndingsluft og understøtter dermed testproceduren.

PC-STYRING

Prestor 5000 og den grafiske visning af alle testprocedurer betjenes via PC¹. Apparatet tilsluttes ved hjælp af et USB-kabel. Der genereres automatisk testprotokoller for at sikre præcis dokumentation. Alle procedurer kan også udføres ved hjælp af en pedalkontakt².

TILBEHØR, SOM ER NØDVENDIGT FOR BRUGEN

PC, som opfylder nedenstående krav til hardware og styresystemer

- processor 1,6 GHz eller bedre
- RAM 2 GB eller mere
- plads på harddisk min. 500 MB
- skærmopløsning mindst 1.024 × 768
- Windows® 7 eller Windows® 8
- USB-port



Dräger Prestor 5000

¹ PC er ikke inkluderet

² Pedalkontakt er ikke inkluderet

TEKNISKE DATA

Dimensjoner, prøvehoved (B × D × H)	50 × 34 × 45 cm
Vægt (komplet med prøvehoved)	10,4 kg
Opbevaringstemperatur	fra -30 °C til 60 °C, undgå direkte sollys
Temperatur under brug	fra 0 °C til 40 °C, undgå direkte sollys
Tilladt lufttryk	800 til 1.200 hPa
Tilladt fugtighed	0 til 90 % relativ luftfugtighed, kondenserer ikke
Luftrykduløsning	4 til 10 bar
Tryksensorernes nøjagtighed	Klasse ≤ 1,0 iht. DIN EN 837
Måleområde for lavtryksenssor	Under tryk -40 til +30 mbar
Opstartstid	Klar straks via standby-tilstand
Fastgørelse	Safe & easy-kliktilslutning
Ekstern kabelforbindelse	1 × USB-interface til PC 1 × 24 V DC-adapter til 110 – 230 V / 1,33 A / 50 – 60 Hz



Maske/hjelmadapter
Holder, der skal fastgøres til prøvehovedet til alle maske/hjelm kombinationer fra Dräger

UDSTYR/VALGFRIT TILBEHØR:

Produkt	Bestillingsnr.
Prestor 5000*	R 62 252
Gelansigt II*	R 62 438
USB-kabel*	83 18 469
Strømforsyning*	83 21 849
Trådløs strekkodescanner PM 8300	AG 02 315
Stregkodescanner PM 7100 m/kabel	AG 02 491
Stregkodelabels indvendig (små) 22 × 8 mm, 500 stk.	AG 02 550
Stregkodelabels indvendig (store) 30 × 13 mm, 500 stk.	AG 02 396
Transponder-læser (RFID)	65 59 283
Transponder	R 56 375
Drägerware.Workshop 7000	65 38 008

* medfølger

CORPORATE HEADQUARTERS

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

www.draeger.com

SALES INTERNATIONAL

DANMARK

Dräger Safety Danmark A/S
Lyskær 9
2730 Herlev
Tel +45 44 50 00 00
Fax +45 44 50 00 01

SVERIGE

Dräger Safety Sverige AB
Ögärdesvägen 19 A
433 30 Partille
Tel +46 31 340 29 00
Fax +46 31 340 29 99

Manufacturer:

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

NORGE

Dräger Safety Norge AS
Pb. 6318 Etterstad, 0604 Oslo
Nils Hansensvei 2, 0667 Oslo
Tel +47 41 40 24 00
Fax +47 22 64 31 99

FINLAND

Dräger Suomi Oy
Päiväläisentie 4
00390 Helsinki
Tel +358 207 119 600
Fax +358 207 119 611