

## Dräger DrugTest® 5000 analysator

Dräger DrugTest® 5000-systemet består af to hovedkomponenter: Dräger DrugTest® 5000 testkit og Dräger DrugTest® 5000 analysator. Systemet er en hurtig, præcis metode til kontrol af spytprøver for misbrug af narkotika, for eksempel amfetaminer, opiater, kokain metabolitter, benzodiazepiner og cannabinoider, samt til præcis, diagnostisk evaluering og datastyring.



Dräger DrugTest® 5000 analysator, som er pålidelig og let at bruge, er et transportabelt apparat til kvalitativ sporing af narkotika i spyt indsamlet ved hjælp af Dräger DrugTest® 5000 testkit.

Det avancerede optoelektroniske system vejer mindre end 4,5 kg og giver en pålidelig og præcis analyse af prøven fra testkitet i løbet af få minutter. Det brugervenlige, menustyrede, oplyste display er let at aflæse, selv fra spidse vinkler. Displayet viser kun det præcise resultat, og muligheden for fejlfortolkning er dermed fjernet. Displayet kan i øvrigt til enhver tid vise ét af fem installerede sprog, som kan kundetilpasses. Analysatorens integrerede data-

hukommelse har plads til at gemme op til 500 individuelle målinger. Dräger DrugTest® 5000 analysator har enkel tretastbetjening og kan også tilknyttes for eksempel en pc, en printer eller en strekkodelæser. Ud over datastyringsfunktionen har analysatoren en indbygget selvtestfunktion, som kontrollerer temperatur, optik og generel betjening, som for eksempel diverse foto- og vippe-sensorer. Softwaren er let at konfigurere, og den fleksible menu kan også hurtigt konfigureres, så den dækker de forskellige behov ved forskellige anvendelser. Med sin bæretaske og transportboks kan dette transportable system fungere som et komplet sæt til kontrol af stofmisbrug.



ST-6147-2007

**Det bærbare Dräger DrugTest® 5000-system:** let, hurtig, pålidelig og sikker narkotikasporing.

**TEKNISKE DATA**

Forsyningsspænding	12 V DC (11 TO 15 V DC)
Strømforbrug	typisk 3 A
Mål (b x h x d)	200 mm x 250 mm x 220 mm
Vægt	4,5 kg
Temperatur	drift: + 5 til + 40 °C (+ 41 til + 104 °F) opbevaring/transport: – 20 til + 60 °C (– 4 til + 140 °F)
Fugtighedsområde	5 til 95 %rh, ikke-kondenserende
Grænseflader	optisk IRDA (printer), PS/2, USB-slave
Varighed af måling	5 til 10 minutter, afhængigt af testtype
Lagerkapacitet	500

**BESTILLINGSOPLYSNINGER**

	Order No
Dräger DrugTest® 5000 analysator inklusive strømforsyning, tilslutningskabel og brugervejledning	83 19 900
<b>Tilbehør</b>	
Kompakt tastatur (PS/2, mål ca. 28,2 x 13,2 x 2,4 cm):	
"QWERTZ" – tysk tastatur	83 15 095
"QWERTY" – engelsk tastatur	83 15 497
"AZERTY" – fransk tastatur	83 15 142
Dräger Mobile Printer	83 19 310
Papir til Dräger Mobile Printer (5 ruller)	83 19 002
Transporttaske DrugTest® 5000 analysator	83 19 960
Transportboks	83 19 925
Autokabel 12 V	83 12 166
Tilslutningskabel til bilstik/cigarettænder til Dräger DrugTest® 5000 Analyser	
USB-tilslutningskabel for kommunikation med pc	AG 02 661
Stregkodelæser	AG 02 491
SW-modul Dräger DrugTest® 5000	83 19 977

Analysatoren, den transportable printer, tastaturet og forbrugsvarer såsom testkit er alt sammen udviklet til mobil brug. Som ekstraudstyr fås en transportboks og/eller en transporttaske til sikker transport af alle systemets komponenter. Ved hjælp af tastaturet kan oplysninger om testpersonen og systemoperatøren indlæses, således at disse data straks kan udskrives sammen med Dräger DrugTest® 5000-resultatet.

**Dräger Safety AG & Co. KGaA**

Revalstrasse 1  
23560 Lübeck, Germany  
Tel +49 451 882-0  
Fax +49 451 882-2080

www.draeger.com

**DATTERSELSKABER****DANMARK**

Dräger Safety Danmark A/S  
Generatorvej 6 B  
2730 Herlev  
Tel +45 4450 0000  
Fax +45 4450 0001  
www.draeger.dk

**NORGE**

Dräger Safety Norge A/S  
Pb. 6318 Etterstad, 0604 Oslo  
Nils Hansensvei 2, 0667 Oslo  
Tel +47 414 02 400  
Fax +47 949 57 855  
www.draeger.no

**SVERIGE**

Dräger Safety Sverige AB  
Ögärdesvägen 19 D  
43330 Partille  
Tel +46 31 34090-90  
Fax +46 31 34090-99  
www.draeger.se

ST-3425-2003



Transporttaske med det komplette system

ST-3441-2003



Transportboks

ST-3461-2003



Kompakt tastatur

ST-6404-2006



Dräger Mobile Printer