

Dräger Alcotest® 9510 Alkomat dowodowy

Dräger Alcotest® 9510 to zaawansowane urządzenie do pomiaru zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu do celów dowodowych. Spełnia ono krajowe i międzynarodowe wymagania oraz przepisy (OIML R 126). Technologia podwójnego czujnika, intuicyjny, kolorowy ekran dotykowy i nowoczesny wygląd sprawiają, że Alcotest® 9510 wyznacza najwyższe standardy.



Zalety

Sprawdzona technologia podwójnego czujnika

W zależności od wymagań obowiązujących w poszczególnych krajach, Alcotest 9510 może być wyposażony w 2 różne, niezależne czujniki mierzące stężenie etanolu w próbce oddechowej. Czujnik podczerwieni i elektrochemiczny gwarantują dokładne i wiarygodne wyniki pomiarów tej samej próbki. Zaawansowany czujnik podczerwieni o małej czułości na zawarte w oddechu badanego substancje mogące potencjalnie zakłócać pomiary bazuje na metodzie fizycznej, a czujnik elektrochemiczny wykorzystuje do celów analizy reakcje chemiczne.

Intuicyjna obsługa za pomocą ekranu dotykowego

Kolorowy ekran dotykowy o wysokiej rozdzielczości wyświetla czytelne, obszerne komunikaty, którym towarzyszą sygnały świetlne i dźwiękowe. Dzięki temu użytkownik jest wygodnie prowadzony przez poszczególne etapy testu oraz konserwacji. Komunikaty tekstowe są dostępne w różnych językach, w zależności od rynku docelowego urządzenia Alcotest 9510. Duży ekran dotykowy jest wyposażony w wirtualną klawiaturę do wprowadzania danych. Istnieje także możliwość podłączenia klawiatury do portu USB.

Wygodne pobieranie próbek

Długi, elastyczny i podgrzewany wąż eliminuje kondensację i zapewnia wygodę zarówno osobie badanej, jak i obsługującej urządzenie. Jednorazowy ustnik gwarantuje higieniczny kontakt osoby badanej z urządzeniem.

Niezawodna drukarka termiczna

Bardzo cicha i niezawodna drukarka termiczna pozwala uzyskać szybkie, łatwe do odczytania wydruki wysokiej jakości. Do pracy nie jest wymagany toner ani pojemniki z tuszem. Niskie koszty konserwacji w połączeniu z długim okresem eksploatacji głowicy termicznej sprawiają, że jest ona korzystnym rozwiązaniem dla użytkowników. Opcjonalnie można również korzystać z drukarki zewnętrznej.

Wytrzymała konstrukcja

Solidna obudowa o dużej odporności na uderzenia, zarysowania i rozbryzgi wody sprawia, że Alcotest 9510 doskonale nadaje się do użytku stacjonarnego lub przenośnego, w ciężkich warunkach. Analizator może być obsługiwany zarówno w pozycji pionowej, jak i poziomej. Wytrzymały uchwyt ułatwia transport urządzenia. Dodatkowo Dräger oferuje akcesoria do bezpiecznego transportu, np. skrzynie i torby.

Różne opcje interfejsów

Urządzenie udostępnia wiele różnych opcji interfejsowych, np. 3 porty USB, 2 porty RS-232, złącze modemu i złącze Ethernet. Pozwala to łatwo łączyć je z innymi urządzeniami i ułatwia komunikację.

Zalety

Wersje niestandardowe

Alcotest 9510 jest zgodny z krajowymi i międzynarodowymi przepisami oraz spełnia wymagania określone w OIML R 126. Dostępne są niestandardowe wersje urządzenia przygotowane na poszczególne rynki, charakteryzujące się specjalnymi procedurami pomiaru, opcjami wprowadzania i przechowywania danych, komunikatami tekstowymi, wersjami językowymi oraz ustawieniami w zakresie drukowania i komunikacji.

Akcesoria

D-42679-2015



Walizka na urządzenie Dräger Alcotest® 9510

Do bezpiecznego transportu i wysyłki analizatora Dräger Alcotest® 9510, np. w celu przeprowadzenia kalibracji okresowych. Mieści papier do drukarki, ustniki, klawiaturę i przewód zasilający.

ST-466-2006



Torba na urządzenie Dräger Alcotest® 9510

Idealna do noszenia analizatora Alcotest® 9510. Dodatkowa kieszeń mieści akcesoria takie jak klawiatura, ustniki, przewód zasilający i papier do drukarki.

Akcesoria



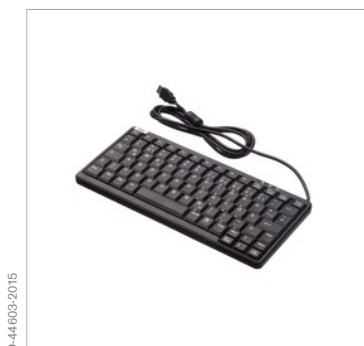
Dräger X-cal 2000

Symulator kalibracyjny do wytwarzania oparów alkoholu o temperaturze 34°C.



Ustniki

Ustniki w wersji „Classic” z zaworkiem zwrotnym lub bez niego, pakowane oddzielnie w celu zapewnienia higienicznego kontaktu osoby badanej z urządzeniem. Dostępne również w wersji niebieskiej do urządzeń z funkcją pomiaru temperatury oddechu.



Klawiatura (USB)

Kompaktowa klawiatura do wprowadzania danych ze złączem USB. Dostępna w układzie QWERTY, QWERTZ lub AZERTY.



Papier do drukarek termicznych

Rolki papieru do drukarki w opakowaniach po 5 szt. Wydruki mogą być przechowywane przez okres 7 lub 25 lat (papier specjalnie oznakowany).

Akcesoria



D-44600-2015

Kabel samochodowy 12 V DC

Do gniazda prądu stałego w samochodzie (2 m). Wyposażony we włącznik/wyłącznik.



D-43787-2015

Adapter montażowy

Adapter montażowy do analizatora Alcotest® 9510. Pozwala łatwo zamocować urządzenie do specjalnej płyty wspierającej, np. w pojeździe lub do ściany.

Powiązane produkty



ST-16093-2008

Dräger Alcotest® 7510

Kompaktowy i wytrzymały, przenośny alkomat przeznaczony do zaawansowanych badań przesiewowych. Nadaje się doskonale do zastosowań policyjnych i komercyjnych, a także w zakładach pracy do przesiewowych testów trzeźwości. W wielu krajach Alcotest® 7510 jest dopuszczony do użytku jako urządzenie dowodowe.

Powiązane produkty



D-54720-2012

Dräger DrugTest® 5000

Bez pipetowania, kapania i oczekiwania: pobieranie próbki śliny jest proste i szybkie przy użyciu Dräger DrugTest® 5000. Pobraną próbkę można niezwłocznie przeanalizować na miejscu pod kątem dokładnych wyników.

Dane techniczne

Dräger Alcotest® 9510

Dräger Alcotest® przekracza większość istniejących wymagań stawianych analizatorom dowodowym.	
Poniższa specyfikacja spełnia podstawowe wymagania dla tego typu urządzeń (wg OIML R 126: 1998, 2012).	
Zakres pomiaru	0,00 mg/l do 3,00 mg/l lub jednostki równoważne
Zakres temperatury	-10°C do 40°C
Rozdzielczość wyniku	0,01 mg/l (tryb standardowy) 0,001 mg/l (tryb kontrolny)
Wilgotność powietrza	10 do 95% wilg. wzgl.
Wprowadzanie danych	Tak (opcja)
Kontrola daty weryfikacji	Tak, opcja z wbudowanym zegarem czasu rzeczywistego (RTC)
Powtarzalność / odchylenie standardowe	Do 0,400 mg/l: 0,007 mg/l 0,400–2,000 mg/l: <1,75% Powyżej 2,000 mg/l: <6%
Dopuszczalne błędy graniczne	Do 0,400 mg/l: 0,020 mg/l 0,4000–2,000 mg/l: 5% Powyżej 2,000 mg/l: 20%
Dopuszczenia	Certyfikacja OIML R 126
Zgodność z dyrektywami WE	2004/108/WE: dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2006/95/WE: dyrektywa niskonapięciowa

Informacje zamówieniowe

Opis	Nr katalogowy
Dräger Alcotest® 9510 Standard IR	83 19 460
Dräger Alcotest® 9510 z czujnikiem IR, pokrywą, 25 ustnikami i papierem do drukarki	
Dräger Alcotest® 9510 Standard IR + EC	83 19 470
Dräger Alcotest® 9510 z czujnikami IR i EC, pokrywą, 25 ustnikami i papierem do drukarki	
Na życzenie dostępne są wersje przeznaczone na poszczególne rynki.	
Ustniki „Classic” bez zaworka zwrotnego (25 szt.)	68 05 700
Ustniki „Classic” z zaworkiem zwrotnym (25 szt.) (Ustniki dostępne także w opakowaniach po 100 i 250 szt.)	68 05 703
Papier do drukarki (5 szt., trwałość wydruków do 25 lat)	83 18 461
Papier do drukarki (5 szt., trwałość wydruków do 7 lat)	83 19 002
Klawiatura mini-USB (QWERTY)	83 19 441
Kabel samochodowy 12 V DC	83 12 641
Walizka A9510	83 25 335
Torba A9510	83 19 155
Akcesoria do kalibracji z użyciem gazu mokrego i suchego	
Standardowy roztwór etanolu 0,4 mg/l (pojemnik 5,5 l, certyfikat LNE)	36 03 386

Informacje zamówieniowe

Butla gazowa do testów z domieszką etanolu (103 l gazu, 260 ppm etanolu)	68 10 695
Regulator ciśnienia (do butli z gazem suchym, z zaworem)	68 10 693
Dräger X-cal 2000 (symulator gazu wilgotnego)	83 26 000
Zestaw do kalibracji urządzeń Alcotest (wąż, adapter, skraplacz)	83 17 927
Pozostałe akcesoria dostępne na życzenie.	

Nie wszystkie produkty, funkcje lub usługi są dostępne w sprzedaży we wszystkich krajach.

Wymienione w prezentacji znaki towarowe są zarejestrowane tylko w niektórych krajach i niekoniecznie w kraju udostępnienia tego materiału. Odwiedź stronę internetową www.draeger.com/trademarks, aby uzyskać informacje na ten temat.

CENTRALA
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lubeka, Niemcy
www.draeger.com

SIEDZIBA SPÓŁKI
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Posag 7 Panien 1
02-495 Warszawa
Tel. +48 22 243 06 58
Fax +48 22 243 06 59

BIURO KATOWICE
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Uniwersytecka 18
40-007 Katowice
Tel. +48 32 388 76 60
Fax +48 32 601 26 24

BIURO GDYNIA
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Tadeusza Wendy 15
81-341 Gdynia
Tel. +48 58 671 77 70
Fax +48 58 671 05 50

BIURO BYDGOSZCZ
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Sułkowskiego 18a
85-655 Bydgoszcz
Tel. +48 52 346 14 33
Fax +48 52 346 14 34

BIURO GŁOGÓW
Dräger Polska Sp. z o.o.
Plac Konstytucji 3 Maja 1, lok. 218
67-200 Głogów
Tel. +48 76 728 63 18
Fax +48 76 728 63 68

Znajdź lokalnego
przedstawiciela
handlowego na stronie:
www.draeger.com/kontakt

