

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Alkomat tester trzeźwości DAT II
(105-073)

SENTECH 

DYSTRYBUTOR



41-253 Czeladź, Polska
Ul. Wiejska 46
tel: +48 32 265 22 00
sklep@kolba.pl

Informacje ogólne
TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II

Specyfikacja techniczna

Wyświetlacz: Wyświetlacz LCD z podświetleniem

Wymiary: 105x45x24mm

Waga: 90g bez baterii

Typ czujnika: półprzewodnikowy

Metoda pomiaru: próbka powietrza w ‰ (g/l)

Zakres pomiaru: 0.00‰ do 4.00‰
(czyli 0.00 do 2.00mg/l lub 0.00 do 0.40 BAC)

Dokładność: +/- 0.15 dla 0,50% BAC

Czas przygotowania do pracy: 15s

Czas podania wyniku: do 10s

Czas wydechu podczas pomiaru: 10s

Czas do ponownego testu: mniej niż 60s

Temperatura robocza: 10°C – 40°C

Zasilanie: 2 x bateria alkaliczna AAA (1,5V)

Żywotność baterii: około 200 pomiarów

Kalibracja: co 6 miesięcy

Ostrzeżenie: Ponieważ poziomy zawartości alkoholu i stopień zatrucia różnią się pomiędzy różnymi osobami, producent i sprzedawca tego produktu nie biorą odpowiedzialności za żadne wypadki, zniszczenia ani szkody wynikające z jego zastosowania.

Informacje ogólne

TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II

Dziękujemy za zakup testera trzeźwości FITALCO DAT II opartego na technologii półprzewodnikowej. Precyzja cyfrowego pomiaru pozwala dokładnie określić poziom stężenia alkoholu w wydychanym powietrzu.

Gwarancja

Gwarancja traci ważność jeśli tester był uprzednio rozkręcany, lub usunięto z niego naklejki zabezpieczające, albo jeśli był naprawiany przez organy do tego nieupoważnione. Ponadto gwarancja traci ważność jeśli tester był używany do celów niezgodnych z przeznaczeniem tego urządzenia. Więcej informacji o warunkach gwarancji znajduje się na końcu tej instrukcji.

Usługi serwisowe

Naprawy i konserwacje powinny być przeprowadzane wyłącznie przez przeszkolonego technika w naszym autoryzowanym serwisie testerów trzeźwości. Tylko oryginalne części zamienne mogą być używane do naprawy tego modelu testera trzeźwości.

Zanim wykonasz test

Wyplucz usta wodą lub płynem nie zawierającym alkoholu. Powstrzymaj się od palenia oraz picia alkoholu na minimum 15 minut przed wykonaniem testu. Pozostałości alkoholu w ustach mogą znacznie zwiększyć wynik pomiaru. Taki sam skutek może mieć również wypicie aromatyzowanych lub owocowych soków, a także spożywanie słodczy lub syropów na bazie alkoholu, oraz płukanie ust płynami zawierającymi alkohol.

W celu uzyskania bardziej wiarygodnego wyniku zawsze należy wykonać dwa pomiary jeden po drugim.

Aby zachować zasady higieny, należy korzystać z jednorazowych ustników.



Amii

www.alkomaty.biz | email: lodz@amii.pl | tel. 42 6366952

Informacje ogólne

TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II



UWAGA: Jeżeli tester trzeźwości nie był używany przez dłuższy okres czasu, lub był przechowywany w niskiej temperaturze, wydłuży się czas przygotowania urządzenia do wykonania badania.



UWAGA: Urządzenie wyłącza się automatycznie po upływie określonego czasu od momentu wykonania ostatniego badania, (w przypadku bezczynności).



UWAGA: Należy chronić urządzenie przed niskimi i wysokimi temperaturami – np. nie przechowywać urządzenia w samochodzie. Unikać długiej ekspozycji na słońcu.



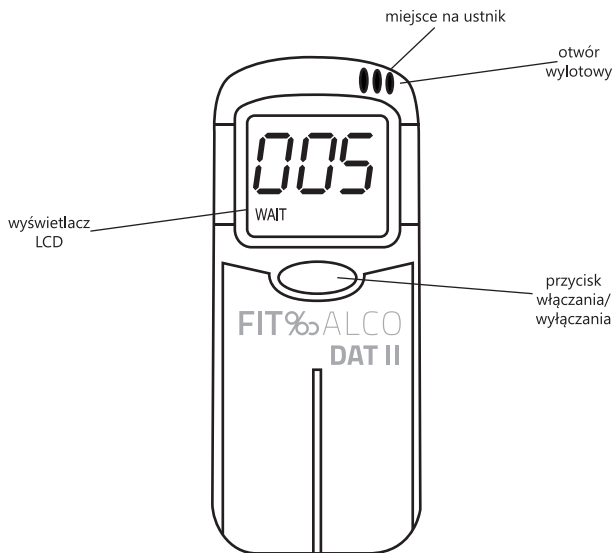
UWAGA: Jeżeli różnica pomiędzy dwoma badaniami wykonanymi jedno po drugim jest większa niż 0,1‰ należy powtórzyć test



UWAGA: Nie należy blokować wylotu powietrza, podczas wdmuchiwania próbki.

Informacje ogólne
TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II

Schemat testera



Informacje ogólne
TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II

Przeprowadzenie badania

1. Umieść jeden z ustników w otworze do dmuchania.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk TEST do momentu włączenia się urządzenia.
3. Na ekranie wyświetli się napis WAIT a następnie nastąpi odliczanie od 10 do 0.
4. Na ekranie wyświetli się napis BLOW oraz C-C-C.
5. Weź głęboki wdech i równomiernie wdmuchuj powietrze w ustnik przez 3 do 5 sekund.
6. Wynik pomiaru wyświetli się na ekranie przez kilka sekund. W przypadku przekroczenia zakresu pomiarowego wyświetla napis HI
7. Urządzenie wyłączy się automatycznie.

Informacje ogólne
TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II

Środki ostrożności

Zawartość alkoholu we krwi może się zmienić w ciągu kilku minut.

Badania tym testerem nie mogą być podstawą do wszczęcia jakichkolwiek postępowań karnych. W celu uzyskania wyników będących podstawą dla wyroków sądowych, należy zastosować inne testery z naszej oferty.

Jeżeli planujesz podróż – dzień wcześniej nie powinieneś pić alkoholu.

Używać zgodnie z przeznaczeniem. Uniknąć długotrwałego nasłonecznienia i wilgoci.

Nigdy nie prowadź po alkoholu - jedyny bezpieczny wynik wynosi zero!



Amii

www.alkomaty.biz | email: lodz@amii.pl | tel. 42 6366952

Informacje ogólne

TESTER TRZEŹWOŚCI FITALCO DAT II

Jak alkohol działa na nasz organizm – badanie próbki powietrza

Gdy alkohol dostaje się do krwioobiegu przez przewód pokarmowy (jamę ustną, żołądek i jelita), rozprowadzany jest po całym organizmie - włączając w to płuca.

Gdy krew przepływa przez płuca, część alkoholu przechodzi przez pęcherzyki płucne (małeńkie woreczki powietrza w płucach). Ilość alkoholu, która przechodzi przez pęcherzyki płucne jest proporcjonalna do ilości alkoholu znajdującej się we krwi.

Za pomocą testerów trzeźwości możliwe jest zmierzenie ilości alkoholu, który przechodzi przez pęcherzyki płucne, a tym samym możliwe jest obliczenie stężenia alkoholu we krwi człowieka.

Stosunek alkoholu w wydychanym powietrzu do stężenia alkoholu we krwi wynosi 2000: 1. Oznacza to, że 2000 mililitrów oddechu zawiera taką samą ilość alkoholu jak 1 mililitr krwi.

Z tego powodu konieczne jest aby podczas badania dmuchać w alkomat przez co najmniej sześć sekund, ponieważ w tym czasie alkomat uzyskuje wystarczającą ilość próbki powietrza z głębokich partii płuc. Dlatego przed badaniem należy wziąć głęboki wdech.

Niedopełnienie tego obowiązku może skutkować sztucznie zaniżonym wynikiem badania. Prosimy o uważne zapoznanie się z pełną instrukcją obsługi dla prawidłowego korzystania z testera trzeźwości.

Informacje ogólne
tester trwałości FITalco DAT II

Gospodarowanie zużytym sprzętem

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego lub elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu.

Powyższe obowiązki ustawowe zostały wprowadzone w celu ograniczenia ilości odpadów powstałych ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania i recyklingu zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Instalowanie baterii

1. Otwórz pokrywę baterii znajdującą się z tyłu urządzenia.
2. Włóż akumulatorek (2 x 1,5V AAA) do komory akumulatora.



Amii

www.alkomaty.biz | email: lodz@amii.pl | tel. 42 6366952