

elektroniczny **ALKOMAT**
osobisty



3 LATA
GWARANCJI

PRO X3

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA ver. 1.3

Drogi Kliencie, gratulujemy wyboru! Wysoka jakość wykonania, małe rozmiary, dokładność pomiaru i niska cena to główne atuty tego urządzenia.

ELEMENTY URZĄDZENIA



CECHY URZĄDZENIA

rodzaj sensora	elektrochemiczny PRO X
zakres prezentowanego pomiaru	0.000 - 4.000 ‰
precyzja pomiaru	+/- 0.06 ‰ przy 0,5 ‰ BAC w 25°C
kalibracja	tak, co 500 pomiarów lub 12 m-cy, zalecana co 9 m-cy.
wymienny czujnik	tak
wymaga ustnika	tak
rodzaj i liczba baterii	2xAAA 1.5V Alkaliczne
waga netto	84 g z bateriami
wymiary produktu (szer/wys/gł)	51 mm x 109 mm x 18 mm

PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA

Zanim rozpoczniesz użytkowanie włóż 2 **alkaliczne** baterie typu AAA do urządzenia, pamiętając o zachowaniu polaryzacji (+ i - skierowane w odpowiednich kierunkach). Następnie delikatnie wcisnij ustnik w przeznaczone dla niego miejsce po lewej stronie urządzenia. Upewnij się, że nie ma luzów i ustnik nie wypadnie w trakcie pomiaru.

UWAGA! ZANIM ROZPOCZNIESZ POMIAR!

Wiele czynników może zakłócać wyniki pomiaru (silne zanieczyszczenie środowiska, palenie papierosów, różne opary gazowe, wiatr, klimatyzacja) stąd wyniki prezentowane przez alkomat są jedynie wynikami szacunkowymi. Producent, importer oraz sprzedawca nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za poprawność wyników oraz za ew. szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem alkomatu. Urządzenie w myśl polskiego prawa nie może służyć jako alkomat dowodowy.

Po wypiciu alkoholu przepłucz usta i odczekaj 15-30 minut. Jest to czas potrzebny do wchłonięcia alkoholu do krwi i zmniejszenia jego oparów w ustach i ślinie. Dla poprawnego pomiaru nie jedz, nie pij i nie pal papierosów przez min. 30 minut przed pomiarem. Nie dokonuj pomiarów na silnym wietrze, w klimatyzowanych pomieszczeniach i w zanieczyszczonym powietrzu.

WYKONYWANIE POMIARU OGÓLNY SCHEMAT POSTĘPOWANIA



WYKONYWANIE POMIARU KROK PO KROKU

Odczekaj minimum 30 minut od spożycia ostatniego posiłku, picia lub palenia.

Po tym czasie oraz upewnieniu się, że pomiar dokonywany będzie w warunkach niezakłócających pracy urządzenia możesz przystąpić do procedury zgodnie z instrukcją zawartą na kolejnej stronie.

Krok 1 - naciśnij przez ok 1s. przycisk włączający urządzenie [ON]. Na wyświetlaczu pojawi się liczba prezentująca całkowitą ilość wykonanych dotychczas pomiarów, a następnie wynik ostatnio wykonanego pomiaru.
* Przytrzymanie przycisku [ON] ponad 3s. spowoduje wyłączenie alkomatu.

Krok 2 - alkomat rozpocznie przygotowanie do testu odcliczając do 0.

Krok 3 - po zakończeniu odcliczania, o którym alkomat poinformuje podwójnym sygnałem dźwiękowym, zobaczysz na ekranie znak [BLOW] oraz trzy kreśli [—]. Urządzenie jest gotowe do pobrania próbki powietrza. Weź głęboki wdech i dmuchaj w ustnik przez ok 4 sekundy (aż usłyszysz podwójny sygnał dźwiękowy).

Krok 4 - alkomat analizuje próbkę. W tym czasie na wyświetlaczu pojawią się „krążące linie” jak na obrazku po lewej.

Krok 5 - przez kolejnych 10 s. na ekranie urządzenia wyświetlany będzie wynik pomiaru. W tym czasie przycisk [ON] będzie nieaktywny.
*W celu wykonania kolejnego pomiaru naciśnij i przytrzymaj 1 s. przycisk [ON].

Alkomat wyłączy się automatycznie po upływie ok. 180 sekund bezczynności od **Kroku 5**. Wymuszonego, ręcznego wyłączenia alkomatu można dokonać w **Krokach 2, 3 i 5** - należy wówczas przytrzymać [ON] przez ok 2-3 sekundy.

KOMUNIKATY

KOMUNIKAT	ZNACZENIE	ROZWIĄZANIE
	Baterie w pełni naładowane.	---
	Baterie na wyczerpaniu: urządzenie pozostaje włączone ale może nie działać poprawnie.	Wymień baterie na nowe.
	Baterie wyczerpane. Alkomat nie może pracować.	Jak najszybciej wymień baterie na nowe.
	Błąd przepływu. Zbyt mała próbka powietrza lub siła dmuchnięcia była zbyt mała.	Naciśnij przycisk włącz by wykonać pomiar od nowa.
	W ciągu ok. 180 sekund od rozpoczęcia pomiaru nie dostarczono próbki powietrza.	Naciśnij przycisk włącz by wykonać pomiar od nowa.
	Zbyt niska temperatura otoczenia.	Wykonaj pomiar ponownie, po uzyskaniu temperatury roboczej sensora.
	Nadmierna ilość śliny dostała się do sensora wraz z powietrzem.	Odczekaj 20 minut i wykonaj kolejny pomiar. Jeśli błąd będzie się powtarzał skontaktuj się z serwisem.
	Urządzenie wykonało już 500 pomiarów. Konieczna jest kalibracja sensora.	Skontaktuj się z serwisem w celu kalibracji.
	Wyłączenie alkomatu.	---

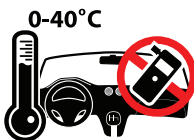
**ZNAJ SWÓJ LIMIT
PIĘŚ? NIE PROWADŹ!**



Nie jeść, nie pić i nie palić przez 30 minut przed wykonaniem pomiaru.



Nie wykonywać pomiaru bezpośrednio po spożyciu alkoholu. Dmuchanie w alkomat bezpośrednio po spożyciu alkoholu może spowodować uszkodzenie czujnika i nieprawidłowe pomiary.



Przechowywać w suchym miejscu, unikać bezpośredniej ekspozycji na promienie słoneczne (np. „podszybie” samochodu) i temperatur spoza zakresu 0-40 °C.



Nie należy przechowywać alkomatu w pobliżu lotnych substancji, w tym alkoholu. Nie wdychać par i dymów do czujnika oraz nie zanurzać urządzenia w płynach. Nie należy czyścić urządzenia z użyciem detergentów.



Kalibrować urządzenie zgodnie z wytycznymi podanymi obok.

NIESTOSOWANIE SIĘ DO POWYŻSZYCH ZALECEŃ MOŻE SPOWODOWAĆ USZKODZENIE URZĄDZENIA ORAZ UTRATĘ GWARANCJI

UWAGA

Kalibracja to pojęcie nierozdzielnie związane z KAŻDYM ALKOMATEM.

Oznacza to, że co ok. 12 miesięcy alkomat należy ponownie skonfigurować by poprawnie interpretował wskazania zużywającego się czujnika. O konieczności kalibracji świadczą odpowiednie komunikaty oraz wyniki zdecydowanie odbiegające od rzeczywistości - np. 0,5‰ mimo braku spożycia alkoholu.



Kalibrację w tym modelu należy wykonywać **co 500 pomiarów** lub **co 12 miesięcy** (niezależnie od ilości wykonanych pomiarów). Regularna kalibracja jest konieczna w celu utrzymania poprawnego działania urządzenia oraz przedłużenia żywotności sensora.



UWAGA

Konieczność kalibracji nie jest wadą alkomatu i nie podlega reklamacji.

Proszę nie oczekiwać, że niekalibrowany regularnie alkomat będzie wskazywał poprawne wyniki. Kalibrację po upływie okresu gwarancyjnego są płatne i można ich dokonywać w siedzibie SPEED-UP / PROMILER / ALKOTESTER.PL (również wysyłkowo) lub w innym **autoryzowanym** punkcie serwisu alkomatów PRO X. **Dodatkowe informacje znajdują się w osobnej, załączonej do produktu Karcie Gwarancyjnej.**



Uwaga - kalibracja tego alkomatu w okresie **12 m-cy od daty zakupu** jest **BEZPŁATNA** w siedzibie Speed-UP, ALKOTESTER.PL, PROMILER i innych **autoryzowanych** punktach serwisowych. **Więcej informacji znajdziesz w dołączonej do produktu karcie gwarancyjnej.**



UWAGA!!!

Znak przekreślonego kosza informuje, że produkt ten, jako odpad, może zawierać substancje niebezpieczne dla środowiska naturalnego i zdrowia człowieka. Polskie prawo zabrania wyrzucania zużytych części z tego urządzenia razem z innymi odpadami i nakazuje oddać je do punktu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. O punktach zbiórki informują władze lokalne. Chroni środowisko naturalne!

Rejestr BDO: 000110537
Wyprodukowano w KOREI

PRZECZYTAJ ZANIM ODDASZ URZĄDZENIE DO NAPRAWY:

Jeżeli odnosisz wrażenie, że Twój alkomat nie działa prawidłowo zalecamy sprawdzić czy powodem nie jest:

1. Stosowanie niewłaściwych lub zużytych baterii. Nawet świeżo zakupione baterie mogą okazać się być stare i mieć obniżone napięcie. Pamiętaj by używać wyłącznie wysokiej jakości baterii **alkalicznych**.
2. Dekalibracja urządzenia - prześlij jej nam do kalibracji w ciągu 12 miesięcy od dnia zakupu, a usługę kalibracji wykonamy **GRATIS!!!**
3. Każdy człowiek ma inną zdolność do metabolizmu alkoholu i zdolność ta może ulegać okresowym zmianom w zależności od wielu czynników. Jeśli więc Twój alkomat jest regularnie kalibrowany zgodnie z interwałem serwisowym, oraz używany zgodnie z instrukcją to najprawdopodobniej jego wyniki są prawidłowe.



SPRZEDAWCA NIE PRZYJMUJE ZGŁOSZEŃ SERWISOWYCH
zgłoszenia rozpatruje serwis centralny:
SPEED-UP / ALKOTESTER

MASZ
wątpliwości?
ZADZWOŃ!

663 000 633
+48 61 666 1 222

Pomożemy!



CENTRALA POZNAŃ

ul. Głogowska 277
60-104 Poznań, Polska
tel/fax (+48 61) 666 1 222
info@speed-up.pl

ODDZIAŁ WARSZAWA

ul. Pasaż Ursynowski 11/ lokal U7
02-784 Warszawa, Polska
tel/fax (+48 22) 376 25 44
warszawa@speed-up.pl