



PROMILER®

**I-RES**  
TECHNOLOGY



INSTRUKCJA  
UŻYTKOWANIA  
ver. 1.4



ALKOMAT  
DXP 600

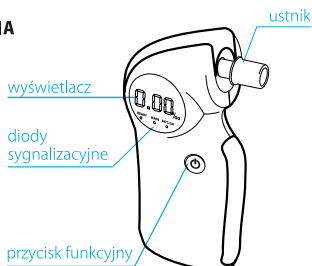


Drogi Kliencie, gratulujemy wyboru! Zapraszamy do zapoznania się z instrukcją użytkowania by zakupione urządzenie służyło jak najlepiej.



## SCHEMAT I SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

wskazania	0,00 ~ 4,00 ‰
dokładność	+/- 0,1 ‰ przy 0,5 ‰ w 25°C
sensor	półprzewodnikowy i-RES z HSPT*
zasilanie	dwie baterie <b>alkaliczne</b> AA
wymiary (sz/wys/gł)	56 x 124 x 41 mm
waga	115 g wraz z bateriami
kalibracja	co 6 miesięcy lub co 300 pomiarów
wymagany ustnik	tak
inne	HSPT - Heat Shield Protection Technology czujnik przepływu powietrza wskaźnik koniecznej kalibracji wskaźnik rozładowanych baterii alarm dźwiękowy



Czujnik wyposażony jest w innowacyjną technologię Heat Shield Protection Technology redukującą o min. 15% możliwość uszkodzenia czujnika w przypadku kontaktu z parami alkoholu o wysokim stężeniu.



## PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA DO PRACY

Włóż baterie do urządzenia zgodnie z polaryzacją [UWAGA - używaj wyłącznie baterii alkalicznych!!!].



## UWAGA! ZANIM ROZPOCZNIESZ POMIAR!

Po wypiciu alkoholu przepłucz usta i odczekaj 30 minut. Jest to czas niezbędny 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.

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.





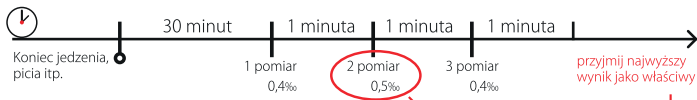
## WYKONYWANIE POMIARU

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

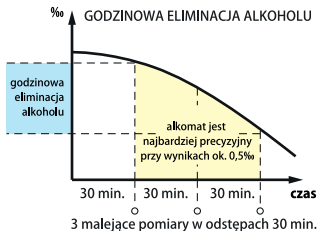
Po tym czasie oraz upewnieniu się, że pomiar dokonywany będzie w warunkach niezakłócających pracy urządzenia możesz przystąpić do procedury zgodnie z poniższą instrukcją:

Włóż ustnik w otwór pomiarowy. Włącz urządzenie poprzez wciśnięcie przycisku funkcyjnego na głównym panelu. Usłyszysz pojedynczy sygnał dźwiękowy. Następnie na wyświetlaczu pojawi się liczba wykonanych pomiarów, a zaraz po niej odliczanie od ok. 200 do 0. W tym czasie następuje proces przygotowania czujnika do pomiaru. Po zakończeniu odliczania usłyszysz 2 sygnały dźwiękowe oznaczające, że urządzenie jest gotowe do pracy. Weź głęboki wdech i dmuchaj w otwór pomiarowy. W tym czasie urządzenie wydadawć będzie jednostajny sygnał dźwiękowy. Po około 5-7 sekundach usłyszysz kolejny, podwójny sygnał dźwiękowy oznaczający koniec pomiaru. Możesz przestać dmuchać. Na wyświetlaczu pojawi się przemierzająca się z lewej na prawą stronę cyfra „0”. Urządzenie analizuje pobraną próbkę powietrza. Kilka sekund później na wyświetlaczu pojawi się wynik. Koniec pomiaru. Po kilku sekundach usłyszysz kilka sygnałów - odliczają one czas do wyłączenia urządzenia.

Ewentualne kolejne pomiary należy wykonywać w kilkuminutowych odstępach, zwłaszcza gdy ostatni pomiar wykazał duże stężenie alkoholu w wydychanym powietrzu. Tester wyłącza się automatycznie po ok. 10-15 sekundach bezczynności.



Stężenie alkoholu we krwi i wydychanym powietrzu zmienia się w czasie. Najpierw rośnie podczas wchłaniania alkoholu do krwi, następnie maleje podczas eliminacji (spalania) przez organizm. Najważniejszą informacją jaką ma wskazać alkomat jest to w której fazie się znajdujesz - wzrostu stężenia czy eliminacji alkoholu. Chcąc uzyskać wiarygodny wynik dokonuj pomiarów kiedy nie zamierzasz już spożywać alkoholu. Sugerujemy wykonać **min. 3 pomiary w równych 30 minutowych odstępach czasu i zapisywać poszczególne wyniki**. Porównanie tych wyników odpowie na pytanie, w której fazie się znajdujemy - za pomocą 3 malejących wyników dokonanych w równych odstępach czasu możemy oszacować kiedy organizm będzie oczyszczony z alkoholu.



PROMILER®

## KOMUNIKATY



Baterie nie nadają się do użycia w alkomacie. Wymień baterie na nowe, alkaliczne.



Błąd przepływu powietrza. Dmuchnij jeszcze raz - zgodnie z zaleceniami instrukcji.



Alkomat nie zanotował żadnej akcji i się wyłącza.



Alkomat wymaga kalibracji / wymiany sensora.

## KALIBRACJA

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.

**UWAGA - KALIBRACJA TEGO ALKOMATU W OKRESIE 12 MIESIĘCY OD DATY ZAKUPU JEST BEZPŁATNA W SIEDZIBIE PROMILER.**

Konieczność kalibracji nie jest wadą alkomatu i nie podlega reklamacji. Proszę nie oczekiwać, że niekalibrowany regularnie alkomat będzie wskazywał poprawne wyniki. Kalibracje po upływie okresu gwarancyjnego są płatne i można ich dokonywać w siedzibie PROMILER, SPEED-UP (również wysyłkowo) lub w innym autoryzowanym punkcie serwisu alkomatów.

## PRZECHOWYWANIE I UWAGI OGÓLNE

Przechowywać w suchym miejscu, unikać bezpośredniej ekspozycji na promienie słoneczne (np. „podszybie” samochodu) i temperatur spoza zakresu 0-40 °C. Nie wdychać płynów i dymów od czujnika oraz nie zanurzać urządzenia w płynach. Nie należy czyścić urządzenia z użyciem detergentów. Dmuchiwanie w alkomat bezpośrednio po spożyciu alkoholu, przechowywanie alkomatu w pobliżu lotnych substancji, w tym alkoholu może spowodować trwałe uszkodzenie czujnika i nieprawidłowe pomiary.

## SERWIS I REKLAMACJE

SPRZEDAWCA NIE PRZYJMUJE ZGŁOSZEŃ SERWISOWYCH  
**zgłoszenia rozpatruje serwis centralny PROMILER**

PRZECZYTAJ ZANIM ODDASZ URZĄDZENIE DO NAPRAWY:

Urządzenie, którego używasz to wysokiej jakości alkomat screeningowy (nie dowodowy), które jak każdy specjalistyczny sprzęt wymaga od Ciebie nieco znajomości jego specyfiki. Dlatego zanim zdecydujesz się oddać alkomat do naprawy przeczytaj dokładnie instrukcję obsługi. Być może znajduje się tam rozwiązanie Twojego problemu.







## GŁÓWNE POWODY NIEZASADNYCH REKLAMACJI

1. Dekalibracja urządzenia - prześlij jej nam do kalibracji w ciągu 12 miesięcy od dnia zakupu a usługę kalibracji wykonamy **GRATIS!!!** Więcej informacji znajdziesz pod adresem: **promiler.pl**
2. 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**.
3. Wrażenie, że alkomat wskazuje niewłaściwie. Być może jest to oznaka konieczności kalibracji urządzenia - ale niekoniecznie. 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 kalibrowany conajmniej raz na 6 miesięcy, to najprawdopodobniej jego wyniki są prawidłowe. Więcej o czynnikach wpływających na wyniki pomiarów alkomatów przeczytasz pod adresem: **promiler.pl**



## KARTA GWARANCYJNA

1. Importer gwarantuje poprawne działanie alkomatu przez 12 miesięcy od dnia sprzedaży, pod warunkiem użytkowania go zgodnie z przeznaczeniem oraz według szczegółowych zasad określonych w instrukcji obsługi.
2. Odpowiedzialność gwarancyjna obejmuje bezpłatną naprawę w okresie gwarancyjnym z wyłączeniem sytuacji określonych w instrukcji obsługi poniżej.
3. Jeżeli alkomat jest niesprawny lub wymaga naprawy skontaktuj się ze Sprzedawcą lub serwisem Importera w celu ustalenia ewentualnej przyczyny. Alkomat należy dostarczyć do punktu sprzedaży lub do siedziby Importera w kompletnym, oryginalnym opakowaniu wraz z akcesoriami, kartą gwarancyjną i dowodem zakupu.
4. Gwarancją nie są objęte podzespoły podlegające zużyciu oraz dekalibracja urządzenia (patrz instrukcja).
5. Gwarancja nie obejmuje usterek:
  - a) powstałych na skutek niewłaściwej eksploatacji, lub użytkowaniem alkomatu niezgodnie z przeznaczeniem spowodowanych samowolnym wprowadzaniem modyfikacji produktu, lub powstałych na skutek napraw dokonywanych przez osoby nieupoważnione przez Importera
  - b) uszkodzeń mechanicznych
  - c) powstałych w wyniku niewłaściwego przechowywania, transportu lub użytkowania w warunkach
  - d) utrudniających prawidłową eksploatację
6. Jakikolwiek uchybienie warunkom realizacji gwarancji będzie podstawą do odrzucenia roszczenia naprawy.

Data i miejsce sprzedaży:

Nr seryjny:

Pieczęć Sprzedawcy:



**MASZ?**  
**WĄTPLIWOŚCI**

**663 000 633**

**+48 61 666 1 222**

**ZADZWOŃ - POMOŻEMY!**



**PROMILER®**

str. 4

## REJESTR SERWISU URZĄDZENIA



# PROMILER®

data	nr zgłoszenia	podpis
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>

**CENTRALA POZNAŃ**  
ul. Głogowska 277  
60-104 Poznań, POLAND  
Tel.: +48 61 666 1 222

**ODDZIAŁ WARSZAWA**  
ul. Pasaż Ursynowski 11/ lokal U7  
02-784 Warszawa  
tel/fax (+48 22) 376 25 44



**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!





**SERWIS, KALIBRACJE, REKLAMACJE**

**Uważasz, że Twój alkomat wymaga obsługi serwisowej?**

Zarejestruj się online, a nadasz alkomat do nas **zupełnie bezpłatnie!**

**SYSTEM ZGŁOSZEŃ ONLINE TO SAME KORZYŚCI!**



Darmowa wysyłka  
alkomatu do  
serwisu!



Oszczędność  
Twojego czasu.  
Wszystko załatwisz  
w kilka minut.



Szybsza realizacja  
usługi - zgłoszenia  
online traktujemy  
priorytetowo.



Powiadomienia  
SMS o statusie  
usługi oraz usługa  
przypominania o  
zbliżającym się  
terminie kolejnej  
kalibracji.

**System zgłoszeń online dostępny jest pod adresem:**

**[www.serwis.promiler.pl/dxp600](http://www.serwis.promiler.pl/dxp600)**

**Lub za pośrednictwem kodu QR:**





# PROMILER<sup>®</sup>

## **CENTRALA POZNAŃ**

ul. Głogowska 277  
60-104 Poznań, POLAND  
Tel.: +48 61 666 1 222

## **ODDZIAŁ WARSZAWA**

ul. Pasaż Ursynowski 11/ lokal U7  
02-784 Warszawa  
tel/fax (+48 22) 376 25 44

