



## ALKOMAT DRÄGER ALCOTEST 6820

**3001,20 zł brutto 2440,00 zł - netto**

Categories: [Alkomaty](#)

## ZDJĘCIA



## OPIS PRODUKTU

Dräger Alcotest 6820 pozwala na łatwe sprawdzenie zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu. Jest idealny zarówno do dokładnych pomiarów, jak i testów przesiewowych. Technologia pomiarowa 1/4" zastosowana w urządzeniu jest identyczna jak w testerach policyjnych służących do precyzyjnych pomiarów alkoholu w wydychanym powietrzu.

Tester charakteryzuje się szerokim zakresem pomiarowym 0.00 ~ 2.50 mg/L (0.00 ~ 5.25‰) i jest gotowy do użycia niemal natychmiast po uruchomieniu. Wszystkie pomiary obsługiwane są przy użyciu 1 przycisku, co ułatwia przeprowadzenie badania.

Komunikaty na dużym, podświetlanym wyświetlaczu przeprowadzają operatora przez pomiar zawartości alkoholu. Diody LED i sygnał dźwiękowy informują o zakończeniu pomiaru. Do nawigacji służą 2 przyciski menu pozwalające korzystać np. z funkcji przeglądania ostatnich wyników badań.

Pomiary mogą być wykonywane w zakresie temperatury -5 ~ 50°C. Wbudowana pamięć pozwala na zapisanie 5000 ostatnich wyników pomiarów wraz z numerami testów.

Kształt ustnika "Slide-n-click" umożliwia jego intuicyjne zamocowanie, również w ciemności. Dostępna jest także opcja pomiaru zawartości alkoholu w powietrzu otoczenia (tzw. badanie pasywne / manualne). W tym przypadku ustnik nie jest wymagany.

Dräger Alcotest 6820 jest zasilany z 2 x 1.5V baterii alkalicznych typu AA, które pozwalają na wykonanie ok. 1500 testów. Alkomat pozwala również na zastosowanie akumulatorów NiMH ładowanych przez złącze USB. Tester posiada sygnalizację niskiego napięcia zasilania. Dzięki zastosowaniu otwieranej komory, użytkownik ma możliwość samodzielnej wymiany baterii.

**ZASTOSOWANIE** Alkomat Dräger Alcotest 6820 znajdzie zastosowanie w małych, średnich i dużych firmach np. do okresowej lub wyrwykowej kontroli pracowników. Jest polecany także na użytek własny, dla osób ceniących wysoką precyzję pomiaru i poszukujących trwałego urządzenia.

#### ZALETY

Elektrochemiczny sensor Dräger w technologii 1/4" Wysoki zakres pomiarowy do 5.25% Duży, czytelny i neutralny językowo wyświetlacz LCD z podświetleniem tła 3-kolorowa dioda LED uzupełniająca wskazania wyświetlacza Krótki czas przygotowania do pracy < 2 sek. Rozdzielczość wskazań do dwóch miejsc po przecinku Prosta obsługa przy pomocy 3 przycisków Licznik wykonanych pomiarów i pamięć 5000 ostatnich wyników Wbudowany zegar do kontroli czasu między kolejnymi kalibracjami 12 miesięcy gwarancji

#### ZDJĘCIA

