



## ALKOMAT DRÄGER ALCOTEST 6000 BT

**3578,07 zł brutto 2909,00 zł - netto**  
Categories: [Alkomaty](#)

### ZDJĘCIA



### OPIS PRODUKTU

Dräger Alcotest 6000 BT 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. Komunikaty na dużym, podświetlanym wyświetlaczu przeprowadzają operatora przez pomiar zawartości alkoholu. Diody LED i sygnał dźwiękowy informują o zakończeniu pomiaru. Do nawigacji po menu służą 2 przyciski funkcyjne pozwalające korzystać np. z opcji przeglądania ostatnich wyników badań.

Alkomat posiada menu w języku polskim. Wbudowana pamięć pozwala na zapisanie aż 500 ostatnich wyników pomiarów wraz z numerami testów. Pomiaru mogą być wykonywane w zakresie temperatury -5 ~ 50°C.

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 6000 BT jest zasilany z 1 baterii typu CR123A, która pozwala na wykonanie ok. 1500 testów. Alkomat posiada również sygnalizację niskiego napięcia zasilania. Dzięki zastosowaniu otwieranej komory, użytkownik ma możliwość samodzielnej wymiany baterii.

Urządzenie jest wyposażone w dodatkowy moduł Bluetooth umożliwiający np. drukowanie wyników pomiarów przy użyciu drukarki Dräger Mobile Printer BT.

**ZASTOSOWANIE** Alkomat Dräger Alcotest 6000 BT znajdzie zastosowanie w małych, średnich i dużych firmach np. do okresowej lub wrywkowej 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 5.00‰ Wskazanie na wyświetlaczu przy przekroczeniu zakresu pomiarowego Moduł Bluetooth do zastosowania z drukarką Duży, bardzo czytelny i neutralny językowo wyświetlacz LCD z podświetleniem tła Menu w języku polskim Diody LED uzupełniające wskazania wyświetlacza Krótki czas przygotowania do pracy < 2 sek. Licznik wykonanych pomiarów Zwiększona pamięć - 500 ostatnich wyników  
Możliwość samodzielnej wymiany baterii Rozdzielczość wskazań do dwóch miejsc po przecinku  
Możliwość wykonania pomiaru automatycznego lub manualnego Wbudowany zegar do kontroli czasu między kolejnymi kalibracjami 12 miesięcy gwarancji

#### ZDJĘCIA

