

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/alkomat-elektrochemiczny-f-30-p-16022.html>

## Alkomat elektrochemiczny F-30

Cena brutto	<b>277,99 zł</b>
Cena netto	<b>226,01 zł</b>
Numer katalogowy	<b>CCBCSABACSCAF30</b>
Kod producenta	<b>Alkomat BACscan F-30</b>
Kod EAN	<b>5907437062449</b>
Zasilanie	<b>Baterie/akumulatory AAA</b>
Szczegóły gwarancji	<b>10 lat gwarancji 24 miesiące darmowych kalibracji</b>
Czas przygotowania	<b>20</b>
Kalibracja	<b>24 miesiące darmowej kalibracji</b>
Zakres pomiaru (maks.) (promile)	<b>4</b>
Zasilanie (lista)	<b>Baterie/akumulatory AAA</b>
Wymiary	<b>111 x 35 x 24 mm</b>
Waga	<b>77</b>
Funkcje specjalne	<b>10 lat gwarancji</b>
Czas pomiaru	<b>4</b>
Dokładność pomiaru (promile)	<b>0.05</b>
Sensor alkomatu	<b>Elektrochemiczny</b>
Gwarancja	<b>120 mc.</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Akcesoria w zestawie	<b>3 ustniki Komplet baterii 2 x 1,5V typ AAA Karta gwarancyjna Instrukcja obsługi w języku polskim</b>
Wyświetlacz	<b>3 cyfrowy LCD Podświetlany Dwukolorowy</b>

### Opis produktu

**BacScan model F30** jest wysokiej klasy analizatorem elektrochemicznym gwarantującym precyzyjne i powtarzalne wyniki pomiarów.

Alkomat posiada wbudowany czujnik przepływu powietrza, system zabezpieczający komórkę pomiarową przed uszkodzeniem w wyniku niewłaściwie przeprowadzonej próby, licznik wykonanych pomiarów oraz funkcję przypominającą o konieczności przeprowadzenia kalibracji.

W pamięci urządzenia automatycznie zapisywane są wyniki 10 ostatnich pomiarów. Aby zminimalizować błąd pomiarowy oraz maksymalnie wydłużyć żywotność sensora, analizator został wyposażony w moduł kontroli temperatury. Uniemożliwia on wykonanie pomiaru w przypadku, gdy przekroczony jest zakres temperatury pracy testera.

---

Zaletą urządzenia jest możliwość zdefiniowania jednostek pomiarowych zależnie od preferencji użytkownika (, mg/L,% BAC).\*  
Funkcjonalność i prosta obsługa, przy użyciu jednego przycisku, sprawiają że korzystanie z alkomatu jest intuicyjne.

## ZASTOSOWANIE

**BACscan F30** polecany jest dla małych firm, instytucji oraz użytkowników indywidualnych, którzy oczekują dokładnych i powtarzalnych pomiarów.

## ZALETY

- Precyzyjny, platynowy sensor elektrochemiczny
- Możliwość zdefiniowania jednostek pomiarowych zgodnie z wymaganiami użytkownika
- Pneumatyczny system podawania ściśle określonej próbki powietrza na czujnik
- Wbudowany czujnik przepływu powietrza
- Długoterminowa stabilność pomiaru w czasie
- Rozdzielczość wskazań do dwóch miejsc po przecinku
- Wysoka dokładność i powtarzalność wyników
- Krótki czas przygotowania do pracy
- Sygnalizacja źle przeprowadzonej próby
- Wbudowany moduł kontroli temperatury
- Licznik wykonanych pomiarów
- Pamięć 10 ostatnich wyników pomiarów
- Funkcja przypominająca o konieczności wykonania kalibracji
- Nowoczesny wygląd i małe wymiary
- **10 lat gwarancji**
- **24 miesiące nielimitowanych kalibracji**