

ALKOMAT ALCOFIND AF-35



Cena	420,00 zł
Numer katalogowy	3877

Opis produktu

F-35 to gwarancja najwyższej jakości pomiaru

Alkomat **ALCOFIND AF-35** jest bardzo popularnym urządzeniem na Polskim rynku. Ten osobisty alkomat charakteryzuje się wysoką dokładnością pomiarów i jest wyposażony w elektrochemiczny sensor. W swojej klasie przewyższa podobne produkty jakością wykonania oraz niezawodnością. Jest prosty w obsłudze i ma kompaktowy elegancki wygląd.

Z łatwością zmieści się w schowku samochodowym, damskiej torebce czy też plecaku. Dużą zaletą tego urządzenia jest bardzo krótki czas, w jakim jest ono gotowe do wykonania pomiarów. W ciągu 15 sekund od włączenia alkomat Alcofind AF-35 może być użyty do zbadania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu.

Także czas, potrzebny na dokonanie pełnego pomiaru, jest krótki i wynosi 3 sekundy. Warto także wspomnieć, iż urządzenie to zapamiętuje 10 ostatnio wykonanych pomiarów, co jest praktycznym rozwiązaniem. Do klienta alkomat trafia gotowy do użycia, skalibrowany i w zestawie z sześcioma jednorazowymi ustnikami.

Specyfikacja techniczna

- Sensor elektrochemiczny klasy S
- Zakres pomiarowy 0,00-5,00‰
- Dokładność pomiaru +/- 0.005%BAC w 0.1%BAC
- Rozdzielczość wskazań do 2 miejsc po przecinku
- Alkomat posiada licznik pomiarów
- Pamięć 10 ostatnich pomiarów
- Sygnalizacja dźwiękowa początku pomiaru
- Sygnalizacja dźwiękowa końca pomiaru
- Sygnalizacja kontroli rozładowania baterii
- Sygnalizacja uszkodzenia sensora
- Automatyczne wyłączenie zasilania po 15 sekundach bezczynności
- Przygotowanie do pomiaru ok. 15 sekund
- Alkomat działa w trybie automatycznym
- Czas poboru próbki ok. 3 sekundy
- Zasilanie poprzez 2 baterie alkaliczne typu AAA
- Certyfikat CE dopuszczający do sprzedaży na terenie EU
- Wymiary 47 x 108 x 17 mm
- Waga 85g bez baterii

Gwarancja

- 2 lata na urządzenie

Zestaw zawiera

- Alkomat AlcoFind AF-35
- 2 szt. alkaliczne baterie typu AAA

-
- 6 szt. ustników wielorazowych
 - Etui do alkomatu
 - Instrukcja do alkomatu po polsku
 - Karta Gwarancyjna