

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/alkomat-elektrochemiczny-oro-x10pro-p-188045.html>

Alkomat elektrochemiczny ORO-X10PRO

Cena brutto	233,99 zł
Cena netto	190,24 zł
Numer katalogowy	CCORMAOROX10PRO
Kod producenta	ALK_X10 PRO
Kod EAN	5907763679274
Zasilanie (lista)	Baterie/akumulatory AAA
Kolor (wyliczeniowy)	Węgiel drzewny
Akcesoria w zestawie	Baterie alkaliczne typu AAA 2 szt. Ustniki 5 szt. Karta Gwarancyjna Instrukcja obsługi w języku polskim
Wyświetlacz	3 cyfrowy LED
Wymagania środowiskowe	Warunki pracy 0 ~ 50°C, wilgotność
Certyfikaty	CE
Kalibracja	12 miesięcy
Zakres pomiaru (maks.) (promile)	4
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	35 x 111 x 24 mm
Waga	77
Zasilanie	Baterie/akumulatory AAA
Funkcje specjalne	Wyświetlacz 3 cyfrowy LED Platynowy, elektrochemiczny sensor nowej generacji Zakres pomiarowy: 0.00 ~ 4.00 Rozdzielczość wskazań: 0.01 Dokładność: +/- 0.05 dla 1.0 w temp. 25°C Jednostki pomiarowe (promile) Przygotowanie do pomiaru mniej niż 25 sekund Cz
Dokładność pomiaru (promile)	0.05
Sensor alkomatu	Elektrochemiczny
Gwarancja	24 mc.

Opis produktu

Alkomat **OROMED X10 PRO** jest profesjonalnym urządzeniem do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu. Został wyposażony w wysokiej klasy **sensor elektrochemiczny**, który gwarantuje wysoką dokładność pomiarów dla całego zakresu pomiarowego.

Alkomat **OROMED X10 PRO** wyposażony jest w czujnik przepływu powietrza, system zabezpieczający komórkę pomiarową przed uszkodzeniem w przypadku niewłaściwie przeprowadzonej próby, oraz funkcję przypominającą o konieczności wykonania kalibracji.

Aby zminimalizować błąd pomiarowy oraz maksymalnie wydłużyć żywotność sensora, tester został wyposażony w moduł kontroli temperatury. Uniemożliwia on wykonanie pomiaru w przypadku, gdy przekroczony jest zakres temperatury pracy testera, co mogłoby skutkować uszkodzeniem podzespołów.

Alkomat **OROMED X10 PRO** uruchamiamy za pośrednictwem jednego przycisku, dzięki temu jego użytkowanie jest bardzo proste

OROMED X10 PRO polecany jest dla małych i większych firm, instytucji oraz użytkowników indywidualnych, którzy oczekują wysokiej jakości i dokładności pomiarów.

Fabryczne ustawienie : promile

Alkomat jest skalibrowany i przygotowany do pracy.