

ETILOMETRO PROFESSIONALE

- 24486 ETILOMETRO AP338 RICALIBRAZIONE FACILE con stampante
 - 24487 MODULO SENSORE PRE-CALIBRATO per 24486 - ricambio
 - 24494 TUBI MONOUSO per 24486, 24491 - conf. da 100 pz.
 - 24495 ROTOLI CARTA per 24486, 24491 - conf. da 10 rotoli
- Etilometro professionale con sensore a cella, con stampante e touch screen.

Il sensore a cella è un disco poroso con un sottile strato di platino. L'alcol che viene a contatto con la superficie della cella viene scomposto chimicamente. Per ogni molecola di alcol scomposta, viene liberato un dato numero di elettroni. Il numero di elettroni generati è proporzionale alla quantità di alcol.

Auto ricalibrazione: sostituzione facile del modulo pre-calibrato.

Etilometro fornito con stampante integrata, 25 boccagli, 1 boccaglio grande, cavo alimentazione 100-240V, 50/60 Hz, borsetta trasporto, 4 rotoli di carta, caricatore, cavo USB, Manuale in GB, IT.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Schermo:	LCD a colori 4,5" iPS
Tastiera:	schermo tattile
Alimentazione:	Batteria Li-ion ricaricabile 3,7 V
Riscaldamento:	la camera e il sensore si riscaldano automaticamente
Automonitoraggio flusso:	rilevamento automatico del flusso
Temp. di funzionamento:	da -20 a +45°C (ottimale da 5 a 40°C)
Download dati:	porta USB
Compatibilità:	Windows XP, 7, 8, 10, 11
Memorie:	150.000 memorie test completi
	Nome conducente, numero veicolo, nome ispettore, risultati test con stampa data e ora, luogo, calibrazione...
Precisione misurazione:	Deviazione standard $\pm 0,025$ mg/L o $\pm 5\%$ della misura
	Deriva: generalmente $< 0,8\%$ del valore della misura/mese
Calibrazione:	tramite sostituzione del modulo di sensore pre-calibrato
Unità di misura:	mg/L, mg/100 L, %BAC, %BAC

*Esportazione dei file in formato Excel



ETILOMETRO

- 24498 ETILOMETRO AUTODIAGNOSI
- Apparecchio compatto per misurare la concentrazione d'alcol nell'alito, dotato di un'interfaccia grafica digitale con animazioni. Apparecchio utilizzabile con una sola mano. Valori ‰ BAC. Ampio display retroilluminato a 2 colori per visualizzare il valore esatto riscontrato. Se il risultato supera la soglia limite di tasso alcolico, il display visualizza la scritta NON GUIDARE. Fornito in scatola di cartone con tre tubi Ø 7 mm in cui soffiare. Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT
- 24501 TUBI MONOUSO - conf. da 12 pz.
 - 32200 BATTERIE "AAA" - blister da 4 pz.

- CARATTERISTICHE TECNICHE**
- Campo di misurazione: Basso & 0 - 1,50 ‰ BAC
 - Accuratezza: $\pm 0,2\%$ BAC intero intervallo sotto livello d'allarme
 - Alimentazione: 3 batterie AAA 1,5V (non incluse)
 - Schermo: Digitale con risoluzione 0,01‰ BAC
 - Compensazione tolleranze: funzione di pre-allarme e retroilluminazione bicolore
 - Campionamento alito: circa 5 secondi di campionamento continuativo dell'alito
 - Ciclo rilevazione: circa 20 secondi
 - Dimensioni: 107x45x25 mm circa
 - Peso: 50 g (senza batterie)
 - Calibrazione livello d'allarme: 0,5 ‰ BAC
 - Spegnimento automatico dopo 2 minuti
- 24498



ETILOMETRO TASCABILE

- 24499 ETILOMETRO TASCABILE
- Portatile, facile da usare.

TASCABILE, SOLO 8,5x3x1 cm

- CARATTERISTICHE TECNICHE**
- Campo di misurazione: Basso & 0,2 - 1,5 ‰ BAC
 - Accuratezza: $\pm 0,2\%$ BAC al punto di calibrazione (livello d'allarme)
 - Alimentazione: 2 batterie AAA 1,5V (non incluse)
 - Schermo: Digitale
 - Compensazione tolleranze: funzione di pre-allarme in prossimità del limite di tasso alcolico
 - Spegnimento automatico: 2 minuti
 - Campionamento alito con rilevazione del flusso automatica: circa 6 secondi di campionamento continuativo dell'alito
 - Ciclo rilevazione: circa 20 secondi
 - Calibrazione livello d'allarme: 0,5 ‰ BAC



STRISCE TASSO ALCOLICO

- 24502 STRISCE SALIVARI TEST ALCOLIMETRICO - conf. da 25 test
- Test GIMA rapido ad alta sensibilità per la determinazione da campione di saliva del relativo tasso alcolimetrico nel sangue.
- risultati in soli 3-5 minuti
 - lo schema colore fornisce indicazione della concentrazione relativa di alcool nel sangue (BAC) da 0,02% a 0,30%
 - non richiede l'uso di alcuno strumento
 - non richiede la raccolta delle urine
 - scadenza prodotto 10-22 mesi
 - per uso professionale.
- Manuale multilingua: GB, FR, IT, ES, DE.

1. Saturare il tamponne di reazione



24502

