

noitest

DIGITALCOL
Test

**PRIMA DI UTILIZZARE LO STRUMENTO LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE E LE PRECAUZIONI. PRODOTTO NON DESTINATO A SCOPO MEDICO O DIAGNOSTICO
IL MANCATO RISPETTO DELLE PRECAUZIONI OLTRE A NON FORNIRE UN TEST ATTENDIBILE, PORTERA' AD UN ESAURIMENTO ANTICIPATO DEL SENSORE**

AVVERTENZE: L'etilometro rileva la presenza di alcool nell'espriato ed i risultati prodotti devono ritenersi solo indicativi della presenza di alcool nel sangue. Ogni individuo reagisce in modo differente al consumo di alcool e pertanto i risultati del dispositivo saranno diversi per ognuno. Essi pertanto non devono essere utilizzati quale prova del valore rilevato ai fini legali, in quanto al massimo solo indicativi della circostanza che si sia a rischio nella guida. La rilevazione effettuata dal presente apparecchio non garantisce la perfetta corrispondenza con quella eventualmente accertata dalla Pubblica Autorità a mezzo di proprie apparecchiature, né assicura l'effettivo rispetto dei limiti del valore corrispondente al tasso alcolemico richiesti dalla legge al guidatore del veicolo a motore. La società produttrice e distributrice del presente prodotto non è responsabile per danni a cose o persone derivanti dall'utilizzo improprio del dispositivo.

DISPLAY



PROCEDIMENTO DEL TEST

1. Premere il tasto di accensione; l'apparecchio emette un "BIP" e sul display inizia il conto alla rovescia, contemporaneamente rimane accesa la dicitura "WAIT".
2. Terminato il conto alla rovescia si ode un altro "BIP", sul display compare una "C" che scorre: cominciare a soffiare direttamente nelle feritoie, per circa 5/6 secondi finché non si sente un altro "BIP", l'apparecchio deve essere tenuto a una distanza costante di circa 1 cm.
3. Il risultato appare in cifre sul display e rimane visualizzato per alcuni secondi, dopodiché l'etilometro si spegne automaticamente.
4. Ripetere sempre il test almeno 2 volte a 10 minuti di distanza

INFORMAZIONI TECNICHE

Sensore	a Semiconduttore
Intervallo di Misurazione	da 0,00 a 2,00 gr/l
Margine di Errore	± 15%
Soglia di Legge	0,50 gr/l
Tempo di preparazione/riscaldamento	< 10 secondi (tempo iniziale 18 sec)
Tempo di misurazione / rilevazione	< 8 secondi
Display	LCD retroilluminato
Alimentazione	2 pile mini stilo AAA, incluse nella confezione
Temperatura di utilizzo	-10°C +50°C
Dimensioni	102mm x 37 mm x 20 mm
Peso	50 grammi (pile incluse)

PRECAUZIONI

1. Inserire le pile incluse nella confezione facendo particolare attenzione a rispettare la polarità, altrimenti potreste danneggiare l'apparecchio
2. Per ottenere un risultato accurato, non soffiare fumo o altro gas nella fessura di entrata. Tenere l'unità al riparo dal contatto con liquidi e in luogo fresco ed asciutto. Non pulire con detergenti che potrebbero disturbarne il funzionamento
3. Alla prima accensione o dopo un lungo periodo di inattività, effettuare almeno due volte il Test a vuoto.
4. Quando l'indicatore delle batterie lampeggia il risultato potrebbe non essere corretto, sostituire le batterie al più presto
5. **Dopo avere fumato o bevuto attendere minimo 10 minuti prima di effettuare il test**
6. **L'etilometro determina il livello di concentrazione di alcol nel sangue nel momento in cui viene fatto il test. Per poter misurare effettivamente il livello massimo di alcol nel sangue, occorre attendere circa 45 minuti dall'ultima assunzione di bevande alcoliche**
7. **L'etilometro è strettamente personale, non deve essere utilizzato per gioco da più soggetti, l'uso consecutivo e intensivo da parte di più soggetti potrebbe falsare il Test**
8. Per un test corretto soffiare sempre con la stessa intensità e distanza (1 cm max).
9. È opportuno eseguire sempre una seconda misurazione a distanza di circa 10 minuti una dall'altra e valutare i due risultati:
 - **Se i valori sono in crescita:** è probabile che il tasso alcolico possa aumentare ancora poiché non tutto l'alcol è stato assorbito dal sangue
 - **Se i valori sono in forte diminuzione:** è probabile che l'etilometro abbia rilevato dell'alcol in bocca, ricordarsi di attendere almeno 10 minuti dopo aver bevuto
 - **Se i valori sono costanti o in leggera diminuzione:** i test sono corretti, l'organismo sta smaltendo l'alcol, i tempi di smaltimento variano da persona a persona

IMPORTANTE – Rilevando un tasso alcolemico prossimo al limite di legge è opportuno tener presente che gli errori dello strumento, unitamente ad imprecisioni nel rilevamento, sconsigliano di mettersi alla guida di un veicolo, fintanto che la lettura non dia sufficienti margini di sicurezza.

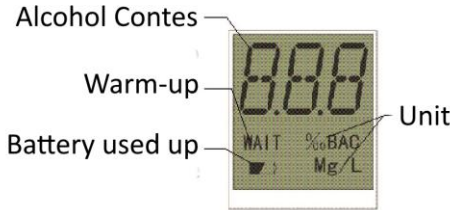
Distribuito da: **NOITEST** srl
Via Flaminia 216/B - 61043 - Pesaro - Italia
www.noitest.it info@noitest.it
made in PRC



WARNINGS: The alcohol tester should be used only to give an indication of the possible presence of alcohol in the breath/blood. Everyone has a different body response to alcohol consumption so his testing results only as a reference, not a subject standard for consequent decision. You should not rely upon it as the sole basis to determine intoxication or whether it is safe to drive a motor vehicle, operate equipment, or engage in dangerous activities. **The tester must not be used as a tool for determining whether a person is able to operate a motor vehicle and machinery or device legally or safely. The intake of any alcohol will impair reflexes and judgment to operate motor vehicle.**

The test indication has no law value: the manufacturer, importer or distributor takes no responsibility whatsoever for the use of this product for any reasons.

DISPLAY



OPERATION

5. Press the power button and wait the “BIP” sound, the LCD display will undergo a countdown sequence from “10” up to “0”, meanwhile the “WAIT” signal appears.
6. When the countdown is finished the unit “BLOW”, blow one deep breath close to the intake sensor , for 5/6 seconds until another “BIP” sound; the tester should be kept to a distance of about 1 cm.
7. The numeral result will be displayed for about 8 seconds, then the unit automatically turns off.
8. Repeat always the test at least 2 times to a distance of 10 minutes to obtain a reliable result.

PRECAUTIONS

10. Insert the included batteries, respecting carefully the right polarity, otherwise the tester could be damaged.
11. To obtain accurate results, do not blow cigarette smoke or other noise gas in the intake sensor. Keep the unit away from water and other liquid fluids in a safe and dry place. Do not clean with any cleaning agent or the unit could be disturbed and damaged.
12. At the first test or after a long time storage, make 2 consecutive tests without blowing .
13. When the batteries signal is displayed on the LCD, install fresh batteries.
14. Wait at least 10 minutes before making the test after your last alcohol drinking or smoking.
15. The alcohol tester gives an indication of the blood alcohol concentration at the moment. Wait at least 1 hour after you stop drinking to obtain a reliable test; in fact blood alcohol concentration continues to rise for up 1 hour after the last alcohol drinking.
16. The alcohol tester is strictly personal, do not use as a game from more persons, the consecutive and intensive testing made by several persons avoid to obtain an accurate result and anticipate the exhaustion of the sensor.
17. In order to obtain a correct test always blow to the same intensity and distance (1 cm).

THE NOT RESPECT OF THE PRECAUTIONS BEYOND TO SUPPLY A NOT RELIABLE RESULT, IT WILL CAUSE AN ANTICIPATED LOSS OF PRECISION OF THE SENSOR.

Technical specifications	
Sensor type	Advanced NM semiconductor alcohol sensor
Measurement range	da 0,00 a 2,00 gr/l
Measurement accuracy	± 15%
Ready for operation	< 10"
Display	LCD backlight
Powersupply	2 AAA batteries (included)
Ambient Conditions	-10°C ±50°C
Dimensions	102mm x 37 mm x 20 mm
Weight	50 gr inclusive batteries

Distributed by: **NOITEST srl**
 Via Flaminia 216/B - 61043 - Pesaro - Italia
 www.noitest.it info@noitest.it
 made in PRC