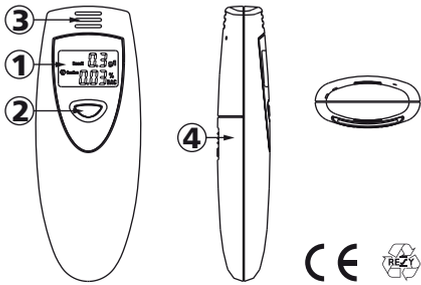


① DIGITAL ETILOMETRO CON DISPLAY DIGITALE



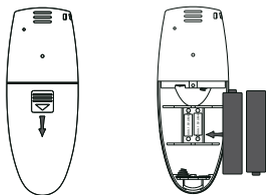
1. Display LCD
2. Pulsante accensione
3. Sensore per rilevamento tasso alcolemico
4. Vano batterie

CARATTERISTICHE

- Etilometro con segnale acustico di avvertimento.
- Sensore: advanced semiconductor oxide alcohol sensor.
- Range: 0.00-0.19% BAC & 0.0-1.9g/l (oppure 0.00-0.95mg/l BRAC).
- Precisione: 0,01% BAC (0,1g/l).
- Esito veloce e test ripetibile dopo pochi istanti.
- Autospegnimento: 35 secondi approssimativamente.
- Funziona con 2 pile "AAA" 1,5V alcaline (non incluse).
- Dimensioni: 95 x 36 x 18mm.

INSERIMENTO DELLE PILE

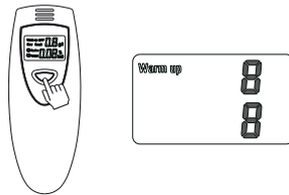
- 1) Togliere il coperchio posto sul retro dell'etilometro.
- 2) Inserire 2 pile "AAA" (UM-4) 1,5V rispettando la polarità indicata.
- 3) Chiudere il vano batterie.



COME USARE L'ETILOMETRO

Riscaldamento

- 1) Premere il pulsante POWER per accendere l'etilometro.

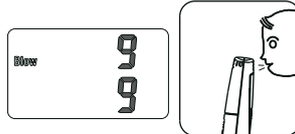


- 2) Sullo schermo apparirà la scritta WARM UP (riscaldamento) che durerà 10 secondi. Terminato il conto alla rovescia da 10 a 0, è possibile effettuare il test.

Nota: il sensore assorbe molte impurità e gas presenti nell'aria durante i periodi di inutilizzo. Quindi è opportuno ripetere la fase di WARM UP diverse volte prima di effettuare il test.

TEST TASSO ALCOLEMICO

- 1) Dopo la fase di riscaldamento, sullo schermo apparirà la scritta BLOW, ad indicare che l'etilometro è pronto per la rilevazione.



- 2) Avvicinare l'etilometro e soffiare vicino al sensore per circa 3-5 secondi.
- 3) Leggere il risultato sullo schermo.
- 4) La scritta CAUTION appare se la concentrazione di alcol è elevata: tra 0,02% BAC (o 0,2g/l) e 0,05% BAC (o 0,5 g/l).



- 5) La scritta DANGER, accompagnata da un allarme sonoro, apparirà se la concentrazione di alcol è molto elevata, uguale o superiore a 0,05% BAC (o 0,5g/l).

AUTOSPEGNIMENTO

- 1) Il risultato rimane visualizzato sullo schermo per

circa 15 secondi, dopodiché il tester si spegne in automatico. Sullo schermo appare la scritta OFF.



- 2) Se il tester non rileva alcun soffio durante la fase di rilevazione (blow), sullo schermo apparirà il valore "0,00". Per ottenere un risultato più attendibile, è consigliabile ripetere il test 2 o 3 volte.

INDICAZIONE DI BATTERIA IN ESAURIMENTO

Se sullo schermo appare la scritta L, significa che la pila non ha abbastanza energia per effettuare il test e si spegnerà automaticamente. È necessario sostituire le pile.

SOSTITUZIONE DELLE PILE

Togliere il coperchio del vano pile e sostituire le pile scariche con due pile nuove AAA 1,5V.

PRECAUZIONI

È consigliabile attendere almeno 20 minuti dopo aver bevuto prima di effettuare il test, in quanto questo è il tempo necessario per l'assorbimento dell'alcol nel sangue. Per un risultato più accurato, è meglio ripetere il test dopo almeno 3 minuti dal test precedente.

Non mangiare e non fumare per almeno 20 minuti prima di effettuare il test.

Non pulire l'etilometro con benzene o altre sostanze chimiche.

Non immettere liquidi all'interno del sensore.

Non usare sostanze chimiche e non usare il test in prossimità di aria inquinata.

Non sostituire o manomettere i componenti dell'apparecchio per evitare malfunzionamenti.

Questo articolo è stato progettato per essere un valido aiuto per la promozione di una guida responsabile.

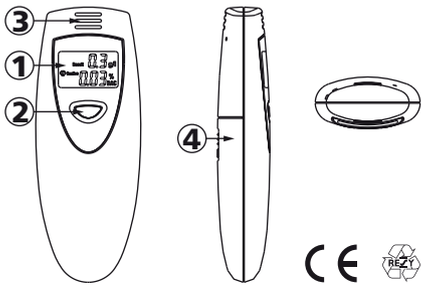
Questo etilometro non è in grado di rilevare il contenuto di alcol nel sangue o di qualunque altra sostanza tossica. L'esito del rilevamento del tasso alcolemico è espresso in BAC solo come riferimento.

Il produttore non si assume nessuna responsabilità.

Ogni individuo risponde in modo diverso all'alcol.

Una persona potrebbe essere riconosciuta inabile alla guida con un livello di alcol nel sangue inferiore ai limiti di legge.

GB DIGITAL DIGITAL DISPLAY ALCOHOL BREATH TESTER



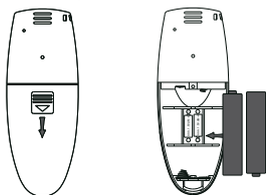
1. LCD display
2. Power button
3. Breath inhaled
4. Battery compartment

FEATURES

- Digital alcohol test with audible alert.
- Sensor: advanced semiconductor oxide alcohol sensor.
- Range: 0.00-0.19% BAC & 0.0-1.9g/l (or 0.00-0.95mg/l BRAC).
- Accuracy: 0,01% BAC (0,1 g/l).
- Quick response and resume.
- Auto power off: 35 seconds approx.
- Use 2 x "AAA" alkaline batteries.
- Dimension: 95 x 36 x 18mm.

INSTALLING BATTERY

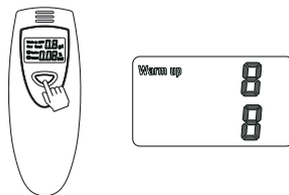
- 1) Slide open the battery compartment lid from the back of the unit.
- 2) Insert 2 "AAA" (UM-4) alkaline batteries with correct polarity as indicated.
- 3) Replace the battery compartment lid.



HOW TO USE THE ALCOHOL TESTER

Warm up

- 1) Press the POWER button once, the alcohol tester LCD will turn on with one beep sound.

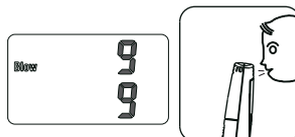


- 2) The WARM UP symbol is displayed, and the 10 to 0 countdown is started that indicate the tester is in warm-up mode.

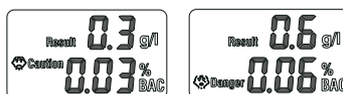
Note: it always has a large number of gas & impurity absorbed on the surface of alcohol sensor, when first time talking out the tester from the packaging, or after long time no using for the tester, it need more time for cleaning and warm up the sensor, you should depress the power button and retry several times if possible.

TEST

- 1) The BLOW symbol is displayed when warm-up is succeed, and the 10 to 0 countdown is started that indicate the tester is in testing mode.



- 2) Near and blow into the breath inhaler for 3-5 seconds.
- 3) Read the test result from the alcohol tester LCD.
- 4) The CAUTION symbol is displayed if the alcohol concentration is the level: 0,02% BAC (o 0,2g/l) to 0,05% BAC (o 0,5 g/l).



- 5) The DANGER symbol is displayed with beep audible alert if the alcohol concentration is the level: over & equal 0,05% BAC (or 0,5g/l).

AUTO POWER OFF

- 1) After the result be displayed for about 15 seconds, the OFF symbol will appear for 2-3 seconds and the

alcohol tester be turned off.



- 2) If no blow into the breath inhaler at the test mode, the LCD will display "0.00" value.

Note: to obtain more accurate result, manufacturer recommend you to check repeatedly 2 or 3 times.

LOW BATTERY INDICATION

If the L symbol flash on the display, it indicates the batteries electricity is not enough and the tester will automatically turned off, please try to replace the old batteries.

REPLACE BATTERY

Replace 2 "AAA" batteries when the tester is not enough turn on & warm up.

PRECAUTIONS

When after drinking, it is recommended to last after 20 minutes, it is because 20 minutes is approximately for alcohol to be absorbed into blood from the digestive organs, and residual alcohol remaining in the mouth takes this long to dissipate.

For accurate result, do not repeat next testing within 3 minutes after last time.

Do not smoke and eat for 20 minutes prior testing.

Do not use chemicals such as benzene, thinner or petrol to clean the tester directly.

Do not blowing liquid into the breath pipe.

Do not use any excitant substances near the tester, such as paints, insecticides, alcohols.

Do not place the tester in the closed environment with contaminated air.

Modifying or tampering with the unit's internal components may cause a malfunction.

The unit is designed to be used as an aid to promote reasonable driving.

It should not be used in anticipation of the use or operation of vehicles, machinery, or equipment.

The unit makes no references whatsoever to blood alcohol content or other such measures of intoxication promulgated by government, medical or other agencies or bodies.

The result of this alcohol gives BAC for reference only, manufacturer does not totake any legal responsibility.

Each individual's body responds differently to alcohol.

A person may become legally impaired to drive at a point below the legal blood alcohol limit.