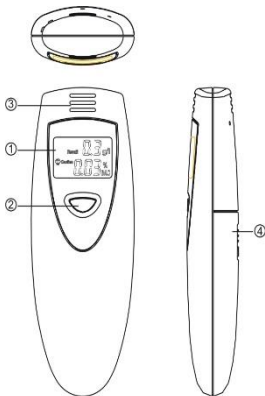


DIGITÁLNY DISPLEJOVÝ DYCHOVÝ

ALKOHOL TESTER



(1) LCD displej

(2) Tlačidlo zapnutia

(3) Inhalátor dychu

(4) Priestor pre batérie

Charakteristika

1. Digitálny alkoholový tester so zvukovým signálom

2. Rozsah: 0.00-0.19% BAC & 0.0-1.9g/l (or 0.00-0.95mg/l BRAC)

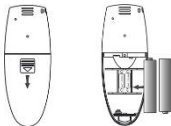
3. Rýchla reakcia a výsledky

4. Automatické vypnutie

5. Použitie dvoch "AAA" alkalických batérií

Inštalácia batérie

1. Posunutím otvorte kryt priestoru pre batérie na zadnej strane prístroja.



2. Vložte dve "AAA" (UM-4) alkalické batérie. Dbajte na správnu polaritu batérií.

3. Zatvorte kryt priestoru na batérie.

Ako používať alkoholový tester

Rozohriatie

1. Stlačte raz tlačidlo zapnutia, displej alkoholového testera sa zapne jedným pípnutím.



2. Zobrazí sa Vám symbol rozohriatia – warm up a spustí sa odpočítavanie od 10 do 0, ktoré naznačuje, že tester je v zahrievacom režime.

Poznámka

Keď prvýkrát vyberiete tester z obalu alebo ho používate po

dlhšej dobe, často sa na displeji zobrazí vysoké číslo, ktoré zobrazuje množstvo plynov a nečistôt absorbovaných na povrchu snímača testeru. Tester potrebuje viac času na vyčistenie a na rozohriatie senzora, mali by ste postláčať tlačidlo zapnutia niekoľkokrát za sebou ak je to možné.

Test

1. Ak je zahriatie úspešné zobrazí sa symbol "Blow" a spustí sa odpočítavanie od 10 do 0, to indikuje, že tester je v testovacom režime.



2. Dajte si tester bližšie k ústam a fúknite do inhalátoru dychu po dobu 3-5 sekúnd.

3. Prečítajte si výsledok testu na displeji.

4. Symbol "Caution" – Pozor, sa zobrazí keď je koncentrácia alkoholu na úrovni:

0.02% BAC(or 0.2g/l) to 0.05% BAC(or 0.5g/l).

0.05% BAC(or 0.5g/l) to 0.08% BAC(or 0.8g/l).



5. Symbol "Danger" – Nebezpečenstvo, sa zobrazí so zvukovým signálom ak je koncentrácia alkoholu na úrovni :

nad a rovná sa 0.05% BAC(or 0.5g/l).

nad a rovná sa 0.08% BAC(or 0.8g/l)

Automatické vypnutie

1. Výsledok merania je na displeji zobrazený po dobu 15 sekúnd, potom sa zobrazí symbol "OFF". Symbol sa zobrazí na 2-3 sekundy a alkohol tester sa automaticky vypne.



2. Pokiaľ nefúknete do inhalátora dychu v testovacom režime, na LCD displeji sa zobrazí hodnota "0.00".

Poznámka

Pre získanie presnejších výsledkov výrobca odporúča opakovať testovanie 2x – 3x.

Indikácia slabej batérie

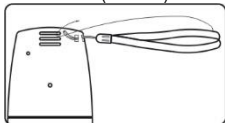
Ak sa na displeji zobrazí symbol "L" indikuje to, že výkonnosť batérie je nedostatočná a tester sa automaticky vypne. Prosím, skúste vymeniť staré batérie.

Výmena batérie

Nahradte dve "AAA" batérie, ak sa tester nezapne a nezahrieva.

Závesná funkcia

Previažte plastový otvor na prístroji ručným priväzovacím zariadením (v balení)



Špecifikácie

* Snímač: pokročilé polovodičové čidlo oxidu alkoholu

- * Rozsah: 0.00%-0.19% BAC (0.0-1.9g/l or 0.00-0.95mg/l BRAC)
- * Presnosť: 0.01% BAC (0.1g/l).
- * Príkón: 2 X 1.5V "AAA" alkalické batérie
- * Prevádzková doba: zahrievania: 10s, odozva: <5s
- * Automatické vypnutie: cca 35 sekúnd
- * Rozmery: 95X36X18mm

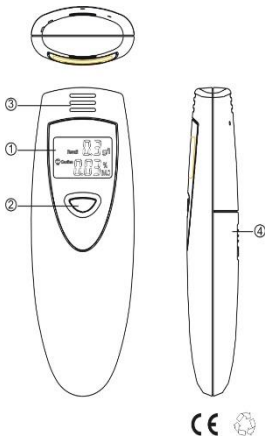
Opatrenia

- Prístroj používajte po 20 minútach od požitia alkoholu, pretože 20 minút je približný čas vstrebania alkoholu z tráviaceho ústrojenstva do krvi. Trvá dlhším kým sa zbytkový alkohol z úst rozptýli.
- Pre presný výsledok neopakujte test znovu do 3 minút od posledného testovania.
- Nefajčite a nejezte 20 minút pred vykonaním testu.
- Na čistenie prístroja nepoužívajte chemikálie ako benzén, riedidlo alebo benzín.
- Nevydychujte do dychovej trubice tekutiny.
- V blízkosti prístroja nepoužívajte žiadne otravné látky, insekticídy a alkohol.
- Nedávajte tester do uzavretého priestoru so znečisteným ovzduším.
- Oprava alebo manipulácia s vnútornými komponentami prístroja môže spôsobiť poruchu na prístroji.
- Prístroj je určený na používanie ako pomoc na podporu rozumného vedenia motorového vozidla. Nemal by byť používaný v očakávaní pred použitím alebo prevádzkovaním vozidiel, strojov a zariadení. Prístroj neposkytuje vôbec žiadne odkazy o obsahu alkoholu v krvi, ani iné takéto opatrenia intoxikácie vyhlásené vládou, lekáarskymi alebo inými agentúrami alebo organizáciami. Výsledok testu udáva BAC len orientačne. Výrobca nenesie právnu zodpovednosť.
- Každý organizmus jednotlivca reaguje na alkohol rozdielne. Osoba sa stáva právne postihnutou ak vedie motorové vozidlo nad hranicou právnej legálne

povolenej hranice alkoholu v krvi.

Kijelzővel ellátott digitális

fúvós alkohol teszter



(1) LCD kijelző

(2) Bekapcsoló gomb

(3) Inhaláló

(4) Elemek tárhelye

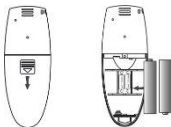
Leírás

1. Digitális alkoholteszter hangjelzéssel

2. Méréstartomány: 0,00-019% BAC és 0,0-1,9g/l (vagy 0,00-095mg/l BrAC)
3. Gyors reakció és eredmény
4. Automatikus kikapcsolódás
5. Két AAA alkalikus elemmel használja

Az elemek behelyezése

1. A készülék hátsó részén nyissa fel a fedőlemezt.



2. Helyezzen be kettő AAA (UM-4) alkalikus elemet. Figyeljen az elemek helyes polaritására.
3. Helyezze vissza a fedőlemezt.

A teszter használata

Bemelegítés:

1. A bekapcsoló gomb egyszeri megnyomásával kapcsolja be a készüléket. A bekapcsolt állapotot sípszóval jelzi.



2. A kijelzőn megjelenik a bemelegítés szimbóluma – „warm up” és a készülék visszaszámol 10-től 0-ig. Ez jelzi, hogy a készülék bemelegítő módban van.

Megjegyzés

A készülék magas értéket mutathat ha először volt kibontva, vagy ha hosszabb ideig használaton kívül állt. Ilyenkor a szenzort érhették gázok, vagy szennyeződések. A

készüléknek ilyenkor több időre van szüksége a bemelegedésre és a kitisztítására. Ha lehetséges többször egymás után nyomja meg a bekapcsoló gombot.

Test

1. Ha a bemelegítés sikeresen lezajlott a kijelzőn „Blow” szimbólum jelenik meg és elindul a visszaszámláló 10-től 0-ig. Ilyenkor van a teszter tesztelő üzemmódban.



2. Helyezze közel a szájához a tesztet és fújjon az inhalátorba 3-5 másodpercig.

3. A készülék kijelzi z eredményt.

4. “Caution” szimbólum – Vigyázz. Megjelenik ha a mért érték eléri a:

0.02% BAC(vagy 0.2g/l)-től 0.05% BAC(vagy 0.5g/l)-ig.

0.05% BAC(vagy 0.5g/l)-től 0.08% BAC(vagy 0.8g/l)-ig.



5. “Danger” felirat – Megjelenik sípszóval együtt, ha a mért érték eléri a:

magasabb vagy egyenlő mint 0.05% BAC(vagy 0.5g/l).

magasabb vagy egyenlő 0.08% BAC(vagy 0.8g/l)

Automatikus kikapcsolódás

1. A vizsgálat eredmény 15 másodpercig jelenik meg a kijelzőn, utána megjelenik az „OFF” szimbólum. A

szimbólum 2-3 másodpercig tart, ezután a készülék automatikusan lekapcsol.

2. Ha a teszt üzemmódban nem fúj az inhalátorra, akkor a kijelzőn „0.00” jelenik meg.

Megjegyzés

A pontosabb eredmény érdekében a gyártó javasolja a mérést 2-3x megismételni.

Kimerülő elemek

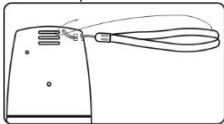
A kijelzőn „L” jelenik meg, ha az elemek kimerülőben vannak. Ilyenkor a készülék már nem képes mérést végezni ezért automatikusan lekapcsol. Kérjük cserélje ki az elemeket.

Elemcsere

Ha a készülék nem kapcsol be és nem indul el a bemelegítés, akkor cserélje ki a két „AAA” elemet.

Tartó felszerelése

Kösse a tartót a készülék tetején lévő nyílásra. (a csomag tartalmazza)



Leírás

Érzékelő: félvezető oxid alkohol érzékelő

Tartomány: 0.00%-0.19% BAC (0.0-1.9g/l vagy 0.00-0.95mg/l BRAC)

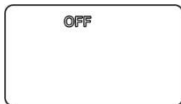
Pontosság: 0.01% BAC (0.1g/l).

Bemenet: 2x1.5V "AAA" alkalikus elem

Működési idő: bemelegítés: 10mp, eredmény <5mp

Automatikus kikapcsolódás: kb. 35mp

Méret: 95x36x18mm



Óvintézkedések

- Alkohol fogyasztása után legalább 20 percel végezzen merest, hogy az alkoholnak legyen ideje felszívódni és bejutni a vérkeringésbe. Eltart egy ideig amíg a szájban lévő alkohol elillan.
- Pontos teszt érdekében a két teszt között minimum 3 percnak kell eltelnie.
- A teszt elvégzése előtt ne dohányozzon és ne egyen 20 percig.
- Ne használjon vegyi anyagokat - benzolt, higítót, vagy benzint a készülék tisztítására.
- Az inhalátorra ne fújjon folyadékot.
- Ne használjon a készülék közelében mérgező anyagokat, rovarirtót, vagy alkoholt.
- Ne helyezze bezárt légszennyezett helyre a készüléket.

- Az eszköz javítása, vagy alkatrészeinek módosítása

meghibásodáshoz vezethet.

- A készülék nem tájékoztat a vér közvetlen

alkoholszintjéről. A BAC eredmény csak tájékoztató

jellegű. A gyártó nem vállal jogi felelősséget.

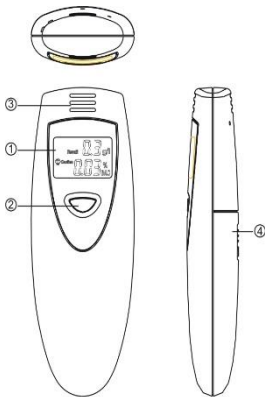
- Minden oraganizmus máshogy reagál az alkoholra. A

megengedettnél magasabb véralkoholszint melletti

vezetés szabálysértést jelent.

DIGITAL ALCOHOL

TESTER WITH DISPLAY



(1) LCD display

(2) Power button

(3) Breath inhaled

(4) Battery holder

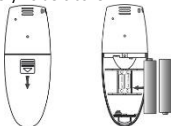
Characteristics

1. Digital alcohol tester with sound signal

2. Range: 0.00-0.19% BAC & 0.0-1.9g/l (or 0.00-0.95mg/l BRAC)
3. Quick reaction and results
4. Automatic turn off
5. Using two alkaline batteries

Installing batteries

1. Open the battery holders cover



2. Put two "AAA" (UM-4) alkaline batteries. Be sure that the polarities are correct.
3. Close the battery holders case.

Using

Warming up

1. Press the power button. The device will turn on with a sound signal.



2. „Warm up“ shows up while counts down from 10 to 0. The tester is in warm up mode.

Note:

Using the device first or after a long pause shows up a high value. This is because the sensor become dirty. The tester needs more time to warm up and to clean. You should more times press the power button.

Testing

1. The “Blow” appears when the warming up is successful. The device counts down from 10 to 0. This is the testing mode.



2. In the near of the device blow to the sensor for 3-5 seconds.

3. Read the results on the display.

4. “Caution” – Appears when the alcohol concentration is:

0.02% BAC(or 0.2g/l) to 0.05% BAC(or 0.5g/l).

0.05% BAC(or 0.5g/l) to 0.08% BAC(or 0.8g/l).



5. “Danger” – Appear with sound signal when the alcohol concentration is:

equal or higher than 0.05% BAC(or 0.5g/l).

equal or higher than 0.08% BAC(or 0.8g/l)

Automatic turn off

1. The result is shown on the display for 15 seconds, then appears “OFF”. It lasts for 2-3 seconds and then the device will turn off.

2. Without blowing to the sensor in the testing mode, the device will show “0.00”.



Note

To get more precise results, the manufacturer recommended to repeat the test 2-3 times.

Low batteries

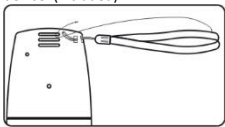
“L” appears on the display when the batteries are too low, then the tester will turn off automatically. Please change the batteries.

Changing batteries

If the tester does not turn on and warm up, change the “AAA” batteries for new ones.

Hinge function

Bind the plastic holder onto the hole at the top of the device. (included)



Specification

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 (0.1g/l).

Input: 2x 1.5V “AAA” alkaline batteries

Operating time: warm up: 10s, response <5s

Automatic turn off: approx. 35s

Dimensions: 95x36x18mm

Measures:

-Use the device after 20 minutes since alcohol consumption. 20 minutes are necessary to let the alcohol be absorbed and get into circulation. If you are testing immediately after

consumption, the result will show the alcohol consistency in your mouth instead of your blood.

- For getting more precise results repeat the test after 3 minutes.

- Do not eat and smoke before the test.

- Do not clean the device with chemicals like benzene, thinner or gasoline.

- Do not blow liquid to the sensor.

- Do not use toxicants, insecticides or alcohol in the near of the device.

- Do not store the device in environment with polluted air.

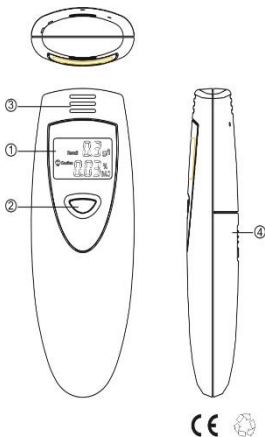
- Repair and manipulating with the internal can cause errors.

- The device not provides information about direct alcohol concentration in blood. The tester gives result just indicatively. The manufacturer not take legal responsibility.

- Every organism has different reaction to alcohol consumption. The person will be punished if drives above the legal permitted blood alcohol level.

DIGITÁLNÍ DISPLEJOVÝ DECHOVÝ

ALKOHOL TESTER



(1) LCD displej

(2) Tlačítko zapnutí

(3) Inhalátor dechu

(4) Prostor pro baterie

Charakteristika

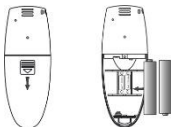
1. Digitální alkoholový tester se zvukovým signálem

2. Rozsah: 0.00-0.19% BAC & 0.0-1.9g/l (or 0.00-0.95mg/l BRAC)

3. Rýchla reakce a výsledek
4. Automatické vypnutí
5. Použití dvou "AAA" alkalických baterií

Instalace baterií

1. Posunutím otevřete kryt prostoru pro baterie na zadní straně přístroje



2. Vložte dvě "AAA" (UM-4) alkalické baterie. Dbejte na správnou polaritu baterií.
3. Zavřete kryt prostoru baterie.

Jak užívat alkoholový tester

Zahřátí

1. Stiskněte jednou tlačítko zapnutí, displej alkoholového testeru sa zapne jedním pípnutím.



2. Zobrazí sa Vám symbol zahřátí – warm up a spustí se odpočítávání od 10 do 0, které naznačuje, že tester je v zahřívacom režimu.

Poznámka:

Když poprvé vytáhnete tester z obalu a nebo ho používate po dlouhé době, často se na displeji zobrazí vysoké číslo, které zobrazuje množství plynu a nečistot absorbovaných na povrchu snímače testeru. Tester potřebuje víc čase na

vyčistění a na rozeřtání senzoru, měli by jste stisknout tlačítko zapnutí několikrát za sebou, pokud je to možné.

Test:

1. Pokud je zahřátí úspěšné, zobrazí se symbol „Blow“ a spustí se odpočítávání od 10 do 0, to indikuje, že tester je v testovacím režimu.



2. Dejte si tester blíž k ústům a foukněte do inhalátoru dechu po dobu 3-5 sekund.

3. Přečtěte si výsledek testu na displeji.

4. Symbol "Caution". Pozor, se zobrazí když je koncentrace alkoholu na úrovni:

0.02% BAC(or 0.2g/l) to 0.05% BAC(or 0.5g/l).

0.05% BAC(or 0.5g/l) to 0.08% BAC(or 0.8g/l).



5. Symbol „Danger“ – Nebezpečí, se zobrazí se zvukovým signálem pokud je koncentrace alkoholu na úrovni:

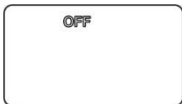
nad a rovná sa 0.05% BAC(or 0.5g/l).

nad a rovná sa 0.08% BAC(or 0.8g/l)

Automatické vypnutí

1. Výsledek měření je na displeji zobrazený po dobu 15 sekund, potom se zobrazí symbol „OFF“. Symbol se zobrazí na 2-3 sekundy a alkohol tester se automaticky vypne.

2. Pokud nefouknete do inhalátoru dechu v testovacím režimu, na LCD displeji se zobrazí hodnota „0.00“.



Poznámka:

Pro získání přesnějších výsledků výrobce doporučuje opakovat testování 2x-3x.

Indikace slabé baterie:

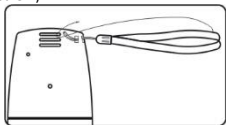
Pokud se na displeji zobrazí symbol „L“ indikuje to, že výkonnost baterie je nedostatečná a tester se automaticky vypne. Prosím, zkuste vyměnit staré baterie.

Výměna baterií

Nahradte dvě „AAA“ baterie, pokud se tester nezapne a nezahřívá.

Závěsná funkce:

Provlékněte plastovým otvorem na přístroji ruční přivazovací konektor (v balení)



Specifikace:

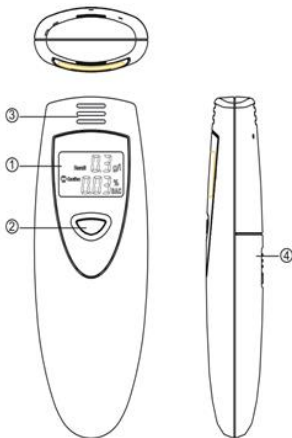
- *Sensor: pokročilé polovodičové čidlo oxidu alkoholu
- *Rozsah: 0.00%-0.19% BAC (0.0-1.9g/l or 0.00-0.95mg/l BRAC)
- * Přesnost: 0.01% BAC (0.1g/l).
- * Příkon: 2 X 1.5V "AAA" alkalické baterie
- * Provozní doba: zahřívání: 10s, odezva: <5s
- * Automatické vypnutí: cca 35 sekund

* Rozměry: 95X36X18mm

Opatření

- Přístroj používejte po 20 minutách od požití alkoholu, jelikož 20 minut je přibližný čas vstřebání alkoholu z trávicího traktu do krve.
 - Pro přesný výsledek neopakujte test znovu do 3 minut od posledního testování.
 - Nekuřte a nejezte 20 minut před vykonáním testu.
 - Na čištění přístroje nepoužívejte chemikálie jako benzen, ředidlo nebo benzín.
 - Nevdechujte do dechové trubice tekutiny.
 - V blízkosti přístroje nepoužívejte žádné omamné látky, insekticidy a alkohol.
 - Nedávejte tester do uzavřeného prostoru se znečištěným ovzduším.
 - Úprava nebo manipulace s vnitřními komponenty přístroje může způsobit poruchu na přístroji.
 - Přístroj je určen na používání jako pomoc na podporu bezpečného řízení motorového vozidla.
- Přístroj neposkytuje vůbec žádné odkazy o obsahu alkoholu v krvi, nebo jiné opatření intoxikace vyhlášené vládou, lékařskými či jinými agenturami nebo organizacemi.
- Výsledek testu udává BAC jen orientačně. Výrobce nenese právní zodpovědnost.
- Každý organismus jednotlivce reaguje na alkohol rozdílně. Osoba se stává právně postihnutelnou pokud řídí motorové vozidlo nad hranici právně legální povolenou hranice alkoholu v krvi.

Digital Alkohol Tester mit displayanzeige



- (1) LCD- Anzeige
- (3) Ateminhalator

- (2) Einschalten Taste
- (4) Batteriefach

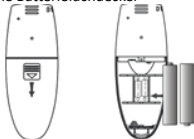


Charakteristik

1. Digitaler Alkoholtester mit Tonesignal
2. Bereich: 0,00-0,19% BAC & 0,0-1,9 g / l (oder 0,00-0,95 mg / l BRAC)
3. Schnelle Reaktion und Ergebnisse
4. Automatische Abschaltung
5. Verwenden Sie zwei Alkalibatterien

Batterien einlegen

1. Öffnen Sie die Batteriefachdeckel



2. Legen Sie zwei Alkalibatterien "AAA" (UM-4) ein. Achten Sie darauf, dass die Polaritäten korrekt sind.
3. Schließen Sie das Batteriefachgehäuse.

Benutzung

Aufwärmen

1. Drücken Sie den Netzschalter. Das Gerät schaltet sich mit einem Tonesignal ein



2. "Warm up" wird angezeigt, während die Zählwerte von 10 auf 0 zurückgehen. Der Tester befindet sich im Aufwärmmodus.

Hinweis:

Wenn Sie das Gerät zuerst oder nach einer langen Pause verwenden, wird ein hoher Wert angezeigt. Dies liegt daran,

dass der Sensor verschmutzt wird. Der Tester braucht mehr Zeit zum Aufwärmen und Reinigen. Sie sollten den Netzschalter mehrmals drücken.

Testen

1. Der "Blow" erscheint, wenn das Aufwärmen erfolgreich ist. Das Gerät zählt von 10 auf 0. Dies ist der Testmodus.



2. In der Nähe des Gerätes blasen auf den Sensor für 3-5 Sekunden.

3. Lesen Sie die Ergebnisse auf dem Display.

4. "Vorsicht" - Erscheint, wenn die Alkoholkonzentration ist:

0,02% BAC (oder 0,2 g / l) bis 0,05% BAC (oder 0,5 g / l).

0,05% BAC (oder 0,5 g / l) bis 0,08% BAC (oder 0,8 g / l).



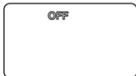
5. "Gefahr" - Erscheint mit Tonsignal, wenn die Alkoholkonzentration ist:

Gleich oder größer als 0,05% BAC (oder 0,5 g / l) ist.

Gleich oder höher als 0,08% BAC (oder 0,8 g / l)

Automatische Abschaltung

1. Das Ergebnis wird 15 Sekunden lang im Display angezeigt, dann erscheint "OFF". Es dauert 2-3 Sekunden und dann schaltet sich das Gerät aus.



2. Ohne Blasen des Sensors im Testmodus zeigt das Gerät

"0,00" an.

Hinweis

Um genauere Ergebnisse zu erzielen, empfahl der Hersteller, den Test 2-3 mal zu wiederholen.

Niedrige Batterien

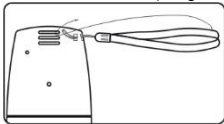
"L" erscheint auf dem Display, wenn die Batterien zu niedrig sind, dann schaltet sich das Gerät automatisch aus. Bitte wechseln Sie die Batterien.

Wechseln der Batterien

Wenn sich der Tester nicht einschaltet und aufwärmt, wechseln Sie die Batterien für neue Batterien.

Scharnierfunktion

Binden Sie den Kunststoffhalter auf das Loch an der Oberseite des Gerätes. (inbegriffen)



Spezifikation

Sensor: moderner Halbleiter-Oxid-Alkoholsensor

Bereich: 0,00% -0,19% BAC (0,0-1,9 g / l oder 0,00-0,95 mg / l BRAC)

Genauigkeit: 0,01% BAC (0,1 g / l).

Input: 2x 1.5V "AAA" alkalische Batterien

Betriebszeit: Aufwärmen: 10s, Ansprechverhalten <5s

Automatische Abschaltung: ca. 35s

Abmessungen: 95x36x18mm

Maßnahmen:

-Verwenden Sie das Gerät nach 20 Minuten seit Alkoholkonsum. 20 Minuten sind notwendig, damit der Alkohol aufgenommen und in den Verkehr gebracht werden.

Wenn Sie unmittelbar nach dem Alkoholkonsum testen,

zeigt das Ergebnis die Alkoholkonzentration im Mund statt in Ihrem Blut.

- Für genauere Ergebnisse wiederholen Sie den Test nach 3 Minuten.

- Vor dem Test nicht essen und rauchen.

- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Chemikalien wie Benzin, Verdüner oder Benzin.

- Drücken Sie keine Flüssigkeit zum Sensor.

- Verwenden Sie keine Giftstoffe, Insektizide oder Alkohol in der Nähe des Gerätes.

- Lagern Sie das Gerät nicht im Umfeld mit verschmutzter Luft.

- Reparatur und Manipulation mit dem internen Fehler können zu Fehlern führen.

- Das Gerät liefert keine Informationen über die direkte Alkoholkonzentration im Blut. Der Tester gibt Ergebnis nur indikativ. Der Hersteller ist nicht verantwortlich.

- Jeder Organismus hat eine andere Reaktion auf Alkoholkonsum. Die Person wird bestraft, wenn sie über den gesetzlich zulässigen Blutalkoholgehalt fährt.