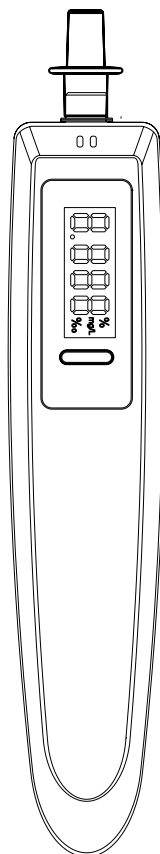


# KEMOT<sup>®</sup>

## Alkomat KEMOT AT551

MIE2124



**Bedienungsanleitung** **DE**

**User's manual** **EN**

**Instrukcja obsługi** **PL**

**Manual de utilizare** **RO**

Citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni înainte de utilizare și păstrați-l pentru consultări ulterioare.

## Introducere

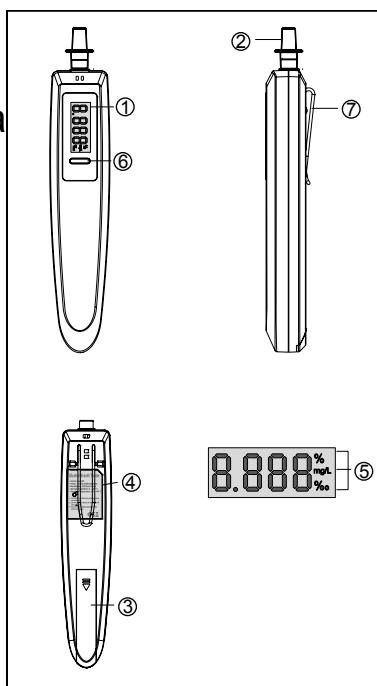
- Aparatul este destinat pentru măsurarea conținutului de alcool din aerul expirat. Rezultatele măsurării pot fi utilizate pentru determinarea gradului de alcoolemie.
- Aparatul este destinat pentru uz personal, nu pentru utilizare în scopuri medicale sau de diagnostic!

## Înainte de măsurare

- Înainte de testarea alcoolemiei, așteptați cel puțin 15 minute după ce ați consumat alcool.
- Utilizați aparatul la o temperatură cuprinsă între 10°C - 40°C (echivalent cu 50°F - 104°F).

## Descriere produs

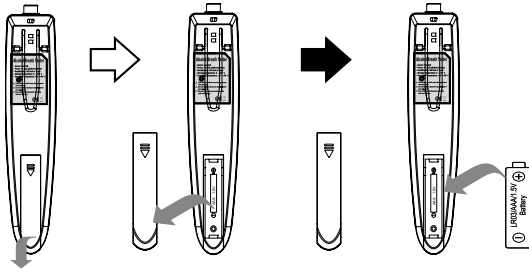
1. Ecran LCD
2. Tub pentru suflare cu gura
3. Compartiment baterie
4. Sticker
5. Unitatea de măsură a alcoolemiei
6. Buton testare
7. Clip prindere



## Alimentare

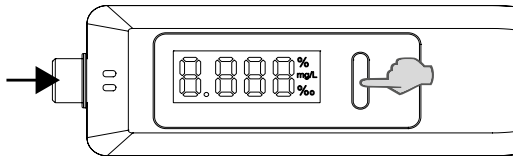
- Desfaceți capacul compartimentului bateriilor.
- Introduceți 1 baterie alcalină tip AAA, respectând polaritatea corectă.
- Dacă bateria este descărcată, pe afișaj apare simbolul “ ” și aparatul poate să nu mai funcționeze corect. Schimbați bateria imediat ce simbolul bateriei descărcate apare pe ecran.

RO

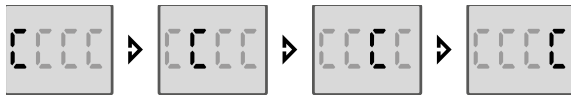


## Operare

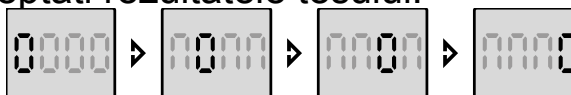
- Introduceți una din piesele pentru gura (mustiuc) în orificiul BLOW.



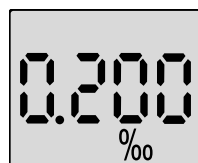
- Apasați și țineți apăsat butonul TEST până când aparatul porneste.
  - Așteptați numărătoarea inversă la zero.
- 10 ▶ 05 ▶ 00
- Pe ecran apare simbolul "C" care va palpai. Inspirați adânc, suflați continuu și ferm în piesa pentru gura până când sunetul CLICK încetează (aprox. 6 secunde).



- Aparatul va afișa cifra "0" pe ecran. Așteptați rezultatele testului.



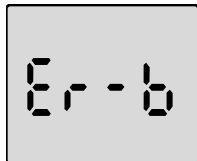
- Rezultatul măsurării va fi afișat pe ecran timp de 20 secunde.



- Valoarea măsurată își va schimba culoarea dacă valoarea este peste un anumit prag de alarmă.

- Daca nu suflati corect, va apare eroare.  
Consultati capitolul erori si depanare.  
Aparatul se va opri singur dupa aparitia simbolului de eroare.

#### Depanare



Mesaj de eroare/Problema	Descriere	Observatii
Nu afiseaza	<ul style="list-style-type: none"> <li>·Apasati si tineti apasat butonul TEST pentru a porni aparatul</li> <li>·Verificati bateria</li> </ul>	
Auto off	<ul style="list-style-type: none"> <li>·Baterie descarcata</li> <li>·Depasirea perioadei de test</li> </ul>	
Err-b	<ul style="list-style-type: none"> <li>·Nu ati suflat ferm sau ati suflat cu intreruperi</li> <li>·Ati suflat mai putin de 6 secunde</li> <li>·Fluxul de aer expirat a fost prea slab</li> <li>·Nu ati suflat in aparat pe durata modului BLOW</li> </ul>	
LP	<ul style="list-style-type: none"> <li>·Indicator baterie descarcata</li> <li>·Inlocuiti bateria cu una noua de acelasi tip</li> <li>·Utilizati o baterie alcalina</li> </ul>	
HI	<ul style="list-style-type: none"> <li>·Rezultatul masurarii se situeaza peste domeniul maxim de afisare</li> </ul>	

## NOTE IMPORTANTE

- Înainte de testare, așteptați cel puțin 15 minute după ce ați consumat alcool.
- Timpul de suflare trebuie să fie suficient de mare (în jur de 6 secunde).
- Dacă apare mesajul de eroare ERR, întrerupeți procesul de măsură, așteptați 60 sec. și începeți testul din nou.
- Dacă aparatul suferă schimbări bruste de temperatură, așteptați puțin până când se reazilează un echilibru termic cu mediul.
- Utilizați aparatul numai în dimeniul de temperatură 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Intervalul de recalibrare recomandat: la fiecare 12 luni sau 200 de teste
- Nu depozitați aparatul într-un mediu cu gaz coroziv.
- Nu depozitați aparatul în bataia directă a razelor solare.
- Evitați socurile mecanice asupra aparatului (nu-l scapați pe jos, nu-l scuturați, etc).
- Unitate selectivă de măsurare:

Pentru a schimba unitatea de măsurare

- Apasați și țineți apăsat butonul TEST.
- Dispozitivul va începe numărarea inversă.
- Pe ecran apare simbolul "C" care va palpai. (nu suflați în dispozitiv).
- Ecranul va afișa notificarea de eroare Er-b – apăsați și țineți apăsat butonul TEST.
- Pe ecran apare UnIt. Unitățile vor fi afișate pe partea dreaptă a ecranului. Pentru a schimba unitățile, apăsați în mod repetat butonul TEST (unități disponibile: %, mg/L, ‰).
- Pentru a salva, lăsați unitatea afișată și așteptați până când unitatea va emite un sunet și se oprește – salvare reușită.
- Selecție nivel de alarmă:

Pentru a schimba nivelul de alarmă

- Apasați și țineți apăsat butonul TEST.
- Dispozitivul va începe numărarea inversă.
- Pe ecran apare simbolul "C" care va palpai. (nu suflați în dispozitiv).
- Ecranul va afișa notificarea de eroare Er-b –

- apasati si tineti apasat butonul TEST.
- Pe ecran apare UnIt. Apasati si tineti apasat butonul TEST. Pe ecran apare ALAr.
  - Pentru a schima nivelul de alarma, apasati in mod repetat butonul TEST; dispozitivul va afisa valoarea nivelului de alarmă (nivele de alarmă disponibile pentru unitățile alese: % - 0,020, 0,030, 0,050, 0,080; mg/L – 100, 150, 250, 400; ‰ - 0,200, 0,300, 0,500, si 0,800).
  - Ecranul va afișa nivelul de alarmă dorit. Așteptați până când aparatul emite un semnal sonor - salvare reusita

## Specificatii

Senzor electrochimic

Ecran cu 4 digiti, cu lumina de fundal

Timp de masurare: 6 secunde

Debit de aer: 10L/min

Senzor oprire flux de aer (de evacuare)

Gama de masurare: 0.00~3.00‰ (1.50mg/L)

Precizie: +/- 0.05‰ at 0.50‰

Timp de asteptare: 10 secunde

Timp de testare: 10 secunde

Repetare test: mai putin de 60 secunde

Schimbare unitate de masura: %, ‰, mg/L

Afisare HI la depasirea domeniului de masurare

Ecranul LCD isi schimba culoarea atunci când

limita de alcoolemie a fost depășita

Prag de alarma selectabil: 0.02%, 0.05% sau

0.08% de catre centrele de service

Oprire automata

Durata de viata a bateriilor pentru teste standard:

1 an sau 200 masurari

Indicator baterie descarcata

5 mustiucuri incluse in colet

Alimentare: 1 baterie alcalina tip AAA 1.5V

Temperatura de operare: 10°C ~ 40°C

Temperatura de stocare: 0°C ~ 50°C

**RO**



Specificatiile sunt supuse schimbarilor fara notificare prealabila.



Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri si să-l reciclați in mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul si modul in care pot depozita acest produs in vederea reciclarii sale ecologice. Utilizatorii institutionali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate in contractul de vanzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala.

Distribuit de Lechpol Electronics SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA..

**RO**