

## Testarea sângelui

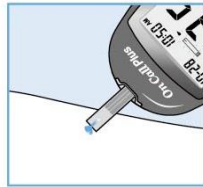
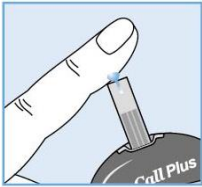
1. Introduceți testul în portul pentru stripuri, conform imaginii, cu barele în jos. Această acțiune va porni în mod automat Glucometrul.



2. Pe ecran va apărea imaginea testului cu o picătură de sânge ce va indica că testul este introdus corect și puteți aplica picătura de sânge.



3. Aplicați picătura de sânge pe vârful stripului.



### PRECAUȚIUNI:

- Nu plasați picătura de sânge pe partea față sau verso a stripului.
- Nu împrăștiati picătura de sânge pe suprafața stripului.
- Nu apăsați puternic pe strip.
- Nu aplicați o a doua picătură de sânge.



Correct



Incorrect

Dacă fereastra de control de pe strip nu se umple, nu adăugați mai mult sânge. Acest lucru ar putea duce la afișarea unui mesaj de eroare (E-5) pe ecran sau poate da un rezultat greșit. Aruncați stripul și repetați procedura de aplicare a picăturii de sânge. Executați această procedură chiar dacă timpul de testare s-a pornit.



Correct



Incorrect

4. Glucometrul va începe număratoarea inversă de la 9 la 1 și apoi va afișa rezultatul.



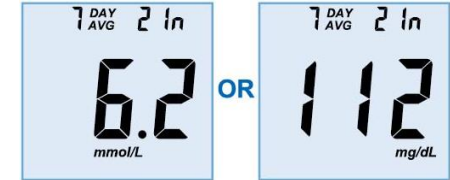
## Folosirea memoriei Glucometrului

### Pentru a vizualiza rezultatele înregistrate

1. Apăsați butonul M pentru a porni Glucometrul în modul de memorie. Cea mai recentă valoare va fi afișată împreună cu cuvântul "MEM" va fi afișată pe ecran. De asemenea va fi afișată data și ora când valoarea a fost înregistrată.

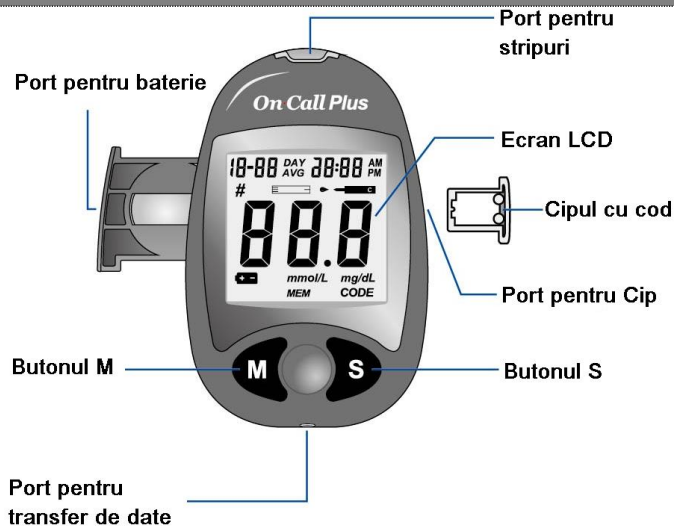


2. Apăsați butonul M pentru a răsfoi prin rezultatele înregistrate.  
3. Apăsați butonul S pentru a afișa valorile medii pe 7, 14 sau 30 zile.

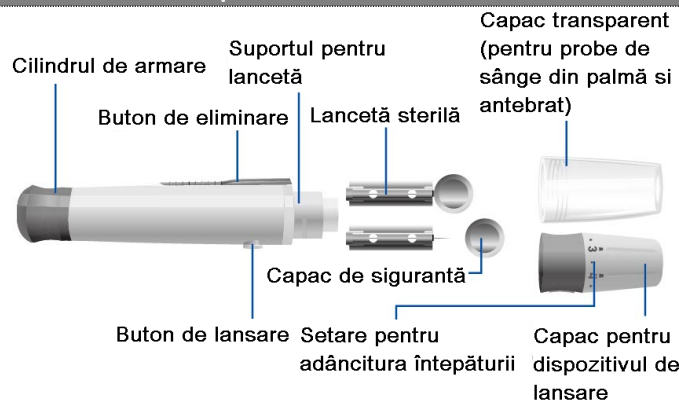


4. Apăsați butonul M pentru a comuta între valorile medii pe 7, 14 sau 30 zile.  
5. Apăsați butonul S pentru a închide Glucometrul.

## Glucometrul



## Dispozitiv de lansare



## Stripul de Testare

Vârful pentru probă (Aplicați picătura de sânge sau de control aici)

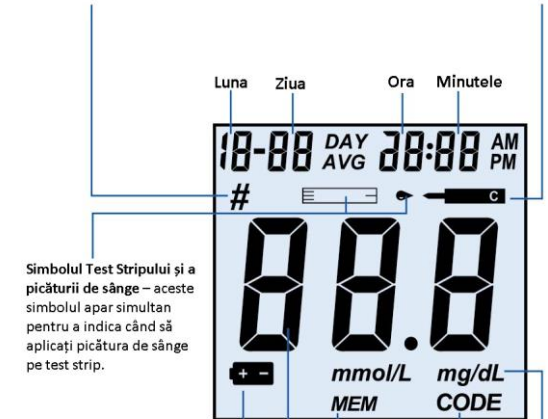


Fereastra de control (Verificați pentru a se asigura că a fost aplicat destul sânge)

Bare de contact (Introduceți acest capăt în Glucometru)

Semnul diez (#) – apare când se testează soluția de control sau când rezultatul dat a fost marcat ca nevalid, prevenind includerea lui în calculul mediilor.

Simbolul soluției de control – indică rezultatul soluției de control. Simbolul apare împreună cu semnul diez (#)



## Ghid de depanare

Afișare ecran	Cauză	Soluție
Glucometrul nu se pornește	Baterie defectivă sau descărcată Glucometrul a stat la rece	Înlocuiți bateria. Dacă Glucometrul a fost păstrat sau expus la temperaturi joase, lăsați-l 30 minute să revină la temperatura camerei și repetați testul.
E-0	Eroare la pornire	Scoateți bateria și după 30 secunde o reintroduceți și reporniți Glucometrul.
E-1	Eroare la calibrarea internă	Dacă Glucometrul se află lângă o sursă de unde radio, un telefon mobil sau o sursă puternică de curent electric, îndepărtați Glucometrul de sursa dată și retestați.
E-2	Test stripul a fost scos în timpul testării	Repețiți testul și asigurați-vă că rămâne în Glucometru pe întreaga durată a testării.
E-3	Proba a fost aplicată pe strip prea devreme	Repețiți testul și adăugați proba de sânge după ce simbolul apare pe ecran.
E-4	Test stripul este contaminat sau a fost deja folosit anterior	Repețiți testul cu un strip test nou.
E-5	Proba de sânge prea mică	Repețiți testul și asigurați-vă că fereastra de control este acoperită cu proba în întregime.
Hi.t	Temperatură Glucometrului depășește temperatura de operare	Plasați Glucometrul într-un mediu mai rece și repetați testul.
Lo.t	Temperatură Glucometrului este sub temperatura de operare	Plasați Glucometrul într-un mediu mai cald și repetați testul.
Baterie	Bateria este descărcată, dar conține suficientă energie pentru încă 10 teste	Rezultatele vor fi afișate în continuare fără abateri în acuratețe. Totuși înlocuiți bateria cât de curând posibil.
E-6	Bateria este descărcată și nu permite efectuarea mai multor testări.	Înlocuiți bateria și repetați testul.
---	Lipsește Cipul în Glucometru	Introduceți Cipul ce vine împreună cu cutia de test stripuri și repetați testul.
E-7	Cipul este defect sau a fost îndepărtat în timpul testării	Dacă Cipul este defect, folosiți un nou Cip. Asigurați-vă că acesta corespunde test stripurilor și repetați testul. Dacă Cipul a fost îndepărtat în timpul testării, verificați ca acesta să corespundă test stripurilor, introduceți-l din nou și repetați testul.
E-8	Defect a componentelor electronice ale Glucometrului	Dacă problema persistă, contactați distribuitorul local.
E-9	Test strip al unui producător străin a fost introdus	Vă rugăm să vă asigurați că folosiți test stripuri ale companiei ACON, brand On Call Plus. Dacă problema persistă, contactați distribuitorul local.
E10	Eroare de comunicare	Eroarea apare în cazul eșuării transferului de date la PC. Consultați prospectul inclus cu detalii despre managementul de date pentru depanare.


# On-Call<sup>®</sup> Plus

## Blood Glucose Monitoring System

Distribuitor oficial - SRL Sanmedico  
 Adresa: mun. Chișinău, str. Petricani 88/1, of. 10  
 Tel/fax: (022) 62 30 32  
 Mobil: 060 155 788  
 Email: sanmedico.office@gmail.com

### Quick Reference Guide


### Ghid rapid de referință



**ACON** Laboratories, Inc.  
 10125 Mesa Rim Road  
 San Diego, CA 92121, USA  
[www.acondiabetescare.com](http://www.acondiabetescare.com)

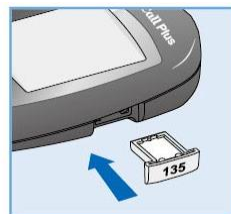
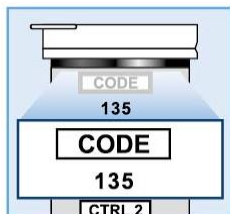
EC REP  
 MDSS GmbH  
 Schiffgraben 41  
 30175 Hannover, Germany

IVD

©2015 ACON Laboratories, Inc. 

## Codarea Glucometrului

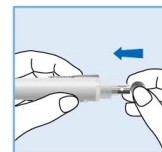
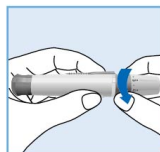
- De fiecare dată când începeți o cutie nouă de test stripuri, este necesar de introdus în Glucometru Cipul inclus în cutia cu teste. Fiecare cutie de teste are cipul său care nu se repetă și nu poate fi folosit de la o cutie la alta.
- Vedeți dacă corespunde numărul de pe Cip, cu numărul printat pe tubul cu stripuri. Dacă aceste două numere nu sunt identice, este probabil să nu obțineți rezultate corecte.
- Introduceți Cipul în Glucometru în portul special desemnat. În momentul introducerii, Glucometrul trebuie să fie oprit.



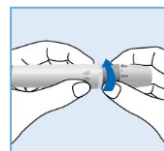
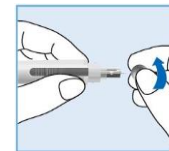
## Obținerea picăturii de sânge

**IMPORTANT:** Înainte de testare, ștergeți locul înțepăturii cu un tampon umezit cu alcool sau spălați bine cu săpun. Folosiți apă caldă pentru a dilata vasele sangvine dacă este necesar. Apoi uscați bine mâinile și locul înțepăturii.

- Desfaceți dispozitivul de lansare desșurubând capacul. Introduceți o lancetă sterilă în dispozitiv.

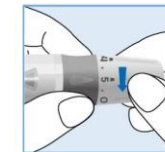
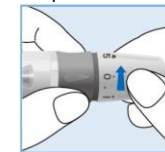


- Îndepărtați atent capacul de siguranță de pe lanceta sterilă.

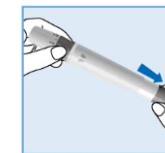


- Asamblați la loc dispozitivul de lansare.

- Ajustați adâncimea înțepăturii prin rotirea capacului dispozitivului.



- Trageți cilindrul de armare pentru a pregăti dispozitivul de lansare a lancetei.



- Puneți dispozitivul la locul înțepăturii pe deget, cu vârful atins de deget. Apăsăți butonul de eliberare pentru a înțepa degetul.



Vedeți manualul utilizatorului pentru informații asupra testării din palmă sau antebraț.