

ACCUCHEK® Instant



UK

ПОЧАТИ ТУТ

КОРОТКА ІНСТРУКЦІЯ
для глюкометра Акку-Чек®
Інстант

Щоб знайти додаток для
контролю діабету, сумісний із
Вашим глюкометром, відвідайте
www.accu-chek.com.

ACCUCHEK®

Короткий огляд глюкометра



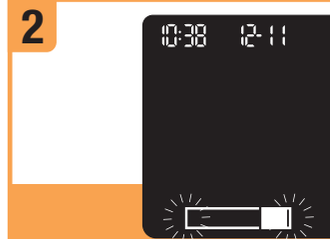
Налаштування часу та дати



При першому увімкненні глюкометра з'явиться підказка про встановлення часу та дати.

Set-up (налаштування) з'явиться на дисплеї разом з миготінням години.

Натисніть ▲ або ▼, щоб збільшити чи зменшити годину.



Натисніть та утримуйте ▲, щоб встановити годину та перейти до наступного поля.

Повторіть кроки 1 та 2, щоб відкоригувати кожне поле. Після налаштування року, щоб зберегти Ваші налаштування, натисніть та утримуйте ▼, поки не з'явиться символ у вигляді миготливої тест-смужки.

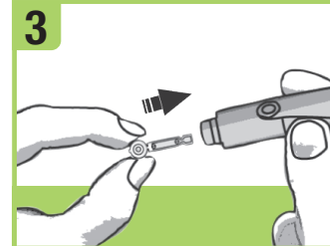
Налаштування пристрою для проколювання



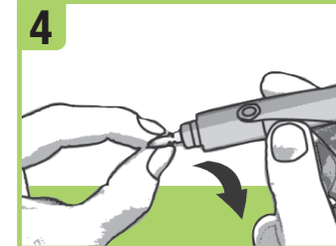
Ознайомтеся з пристроєм для проколювання Ассі-Чек Софтклікс (Акку-Чек Софтклікс).



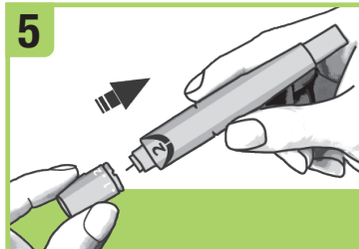
Зніміть ковпачок пристрою для проколювання, різко потягнувши його. Не крутіть ковпачок.



Вставте ланцет у пристрій для проколювання, щоб він зафіксувався з клацанням.



Відкрутіть захисний ковпачок ланцета.



Надягніть ковпачок назад на пристрій для проколювання. Переконайтеся, що позиційна мітка на ковпачку співпадає з позиційною міткою на пристрої для проколювання.



Відкоригуйте глибину ланцета до зручної глибини проколювання. Починайте з 2. Для грубішої шкіри встановіть більший номер.

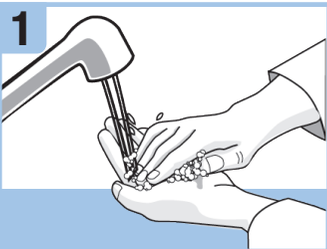


Натисніть кнопку зведення до упору, як ручку. Не натискайте кнопку спуску під час натискання кнопки зведення.



Коли пристрій для проколювання готовий, кнопка спуску стає жовтою. Відкладіть пристрій для проколювання убік, поки не буде готові проколоти палець.

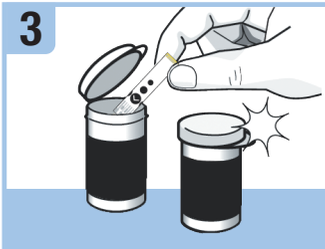
Проведення визначення рівня глюкози у крові



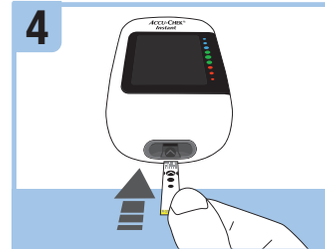
1
Вимийте і висушіть руки перед тим, як виконати визначення глюкози у крові.



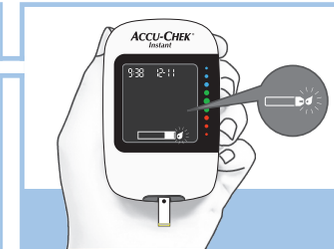
2
Перевірте термін придатності на контейнері із тест-смужками. Не використовуйте тест-смужки після закінчення терміну придатності.



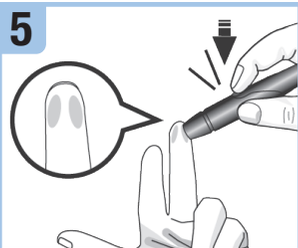
3
Вийміть тест-смужку з контейнера із тест-смужками. Щільно закрийте ковпачок.



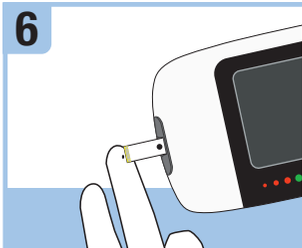
4
Вставте металевий кінець тест-смужки в глюкометр.



Глюкометр увімкнеться. З'явиться символ у вигляді миготливої краплі.



5
Міцно натискаючи пристроєм для проколювання на бокову поверхню кінчика пальця, натисніть жовту кнопку спуску, щоб проколоти палець.



6
Торкніться **жовтим кінцем** тест-смужки до краплі крові. Не наносіть краплю крові на верхню частину тест-смужки.



7
Заберіть свій палець із тест-смужки, коли з'явиться символ у вигляді миготливого пісового годинника. Якщо не забрати палець із тест-смужки, можна отримати неточні результати визначення.



Результат визначення рівня глюкози у крові з'являється на дисплеї менше, ніж через 4 секунди.



Перед завершенням...

Зніміть ковпачок пристрою для проколювання. Зорієнтуйте ланцет у напрямку від себе. Відсуньте виштовхувач, щоб звільнити ланцет.

Повідомлення про помилку

Примітка: Код помилки та **Egг** з'являються на дисплеї почергово для всіх закодованих повідомлень про помилку (від E-1 до E 14).

Якщо в будь-який час на дисплеї з'являється яке-небудь із зазначених нижче повідомлень про помилку, одразу ознайомтеся з абзацом Повідомлення про помилку у розділі Технічне обслуговування та вирішення проблем в керівництві користувача.

E-1 Можливо, тест-смужка пошкоджена, неправильно вставлена або вже використовувалася. Витягніть і повторно вставте тест-смужку або замініть її, якщо вона пошкоджена чи вже використовувалася.

E-3 Виникла помилка, пов'язана з глюкометром або тест-смужкою. Це повідомлення про помилку може з'являтися, якщо щільно не закрито ковпачок на контейнері із тест-смужками. Можливо, тест-смужки пошкодилися внаслідок неправильного зберігання або поводження. **Ніколи не приймайте рішення щодо лікування на підставі повідомлення про помилку.** Повторно виконайте визначення глюкози у крові. Якщо повідомлення про помилку E-3 з'являється вдруге, проведіть контрольне визначення з контрольним розчином і новою тест-смужкою. Див. абзац Проведення контрольного визначення в розділі Контрольні визначення керівництва користувача. Якщо Ви продовжуєте отримувати повідомлення про помилку E-3, скористайтеся альтернативним методом для визначення глюкози у крові, наприклад запасним глюкометром та тест-смужкою. Якщо при використанні альтернативного методу Ви отримуєте дуже високий результат визначення рівня глюкози у крові, або якщо альтернативний метод недоступний, **негайно зверніться до Вашого лікаря.**

Зрідка повідомлення про помилку E-3 може свідчити про те, що рівень глюкози у крові є дуже високим і перевищує діапазон визначення системи. **Див. абзац Незвичні результати визначення рівня глюкози у крові в розділі Визначення глюкози у крові керівництва користувача стосовно інших можливих причин повідомлення про помилку.**

E-4 На тест-смужку нанесено недостатньо крові або контрольного розчину для вимірювання або їх було нанесено після початку визначення. Утилізуйте тест-смужку та повторіть визначення глюкози у крові чи контрольне визначення.

E-6 Кров або контрольний розчин нанесено на тест-смужку до того, як символ у вигляді миготливої краплі з'явився на дисплеї. Утилізуйте тест-смужку та повторіть визначення глюкози у крові чи контрольне визначення.

E-7 Виникла електронна помилка. Витягніть батарейки, натисніть і утримуйте будь-яку кнопку глюкометра протягом щонайменше 2 секунд і знову вставте батарейки. Виконайте визначення глюкози у крові або контрольне визначення.

E-8 Температура є вищою чи нижчою відповідного діапазону для системи. Для отримання інформації щодо умов роботи системи див. аркуш-вкладиш для тест-смужки. Перейдіть у місце з відповідними умовами та повторіть визначення глюкози у крові або контрольне визначення. Не нагрівайте та не охолоджуйте глюкометр штучно.

E-9 Батарейки можуть бути розряджені. Увімкніть глюкометр знову. **Якщо Ви перебуваєте в холодному середовищі, перемістіться до місця з більш помірною температурою та повторіть визначення.** Якщо повідомлення продовжує з'являтися після декількох спроб, замініть батарейки. Якщо після заміни батарейок повідомлення з'являється знову, витягніть батарейки, натисніть та утримуйте будь-яку кнопку глюкометра протягом щонайменше 2 секунд, а потім знову вставте батарейки.

E 10 Налаштування часу та дати можуть бути неправильними. Символ бездротового сполучення з'являється та миготить, коли глюкометр намагається синхронізувати час та дату зі сполученим пристроєм. Коли символ бездротового сполучення більше не з'являється, натисніть кнопку «Вгору», щоб вимкнути глюкометр. Натисніть кнопку «Вгору» вдруге, поки не з'явиться символ у вигляді миготливої тест-смужки. Якщо синхронізація часу та дати не була успішною, на глюкометрі з'явиться підказка встановити їх наступного разу, коли Ви його увімкнете. Див. абзац Налаштування часу та дати в розділі Нова система у керівництві користувача.

E 11 Можливо, тест-смужка пошкоджена. Повторіть визначення глюкози у крові або контрольне визначення з новою тест-смужкою.

E 12 Зразок крові може містити високий рівень аскорбату. Зверніться до лікаря.

E 13 У направляючій для тест-смужки може бути рідина або стороння речовина. Витягніть і знову вставте тест-смужку або повторіть визначення глюкози у крові або контрольне визначення з новою тест-смужкою. Якщо помилка зберігається, зверніться до Уповноваженого представника виробника компанії Roche (Рош) в Україні.

E 14 Виникла електронна помилка. Зверніться до Уповноваженого представника виробника компанії Roche (Рош) в Україні.

Примітка: Зверніться до Уповноваженого представника виробника компанії Roche (Рош) в Україні, якщо повідомлення про помилку з'являється і далі.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ



Ризик травм, що загрожують життю

Зберігайте нові та використані батарейки в недоступному для дітей місці. Для отримання додаткової інформації, див. керівництво користувача.

Ризик серйозного порушення стану здоров'я

Ця коротка інструкція не замінює керівництво користувача для глюкометра Акку-Чек Інстант. Керівництво користувача містить важливі інструкції з поводження та додаткову інформацію.

Ризик інфекції

Під час взяття краплі крові пристрій для проколювання та ковпачок можуть контактувати з кров'ю. Пристрій для проколювання призначений лише для індивідуального використання.

ПРИМІТКА

- Завжди майте запасний комплект батарейок.
- Термін служби батарейки може відрізнятись через такі фактори, як температура та виробник батарейки.

ДАТА ОСТАННЬОГО ПЕРЕГЛЯДУ ІНСТРУКЦІЇ: 2021-04



Уповноважений представник в Україні

ТОВ «Рош Україна»

Україна, 03150, м. Київ, вул. Велика Васильківська 139, 5 поверх

UA.TR.116 E-mail: ukraine.accu-chek@roche.com

«Рош Діабетес Кеа ГмбХ»
Зандгофер Штрассе 116
68305, Мангайм, Німеччина
www.accu-chek.com



Roche Diabetes Care GmbH
Sandhofer Strasse 116
68305 Mannheim, Germany
www.accu-chek.com

ACCU-CHEK, ACCU-CHEK INSTANT, SOFTCLIX та АККУ-ЧЕК є торговими марками компанії Roche (Рош).

© 2021 Roche Diabetes Care

09768335061(01)-0821



UA.I.AC1.21.120