

ACCU-CHEK® Instant

Roche

## ÚJ FUNKCIÓK




# A MÉG EGYSZERŰBB VÉRCUKORMÉRÉSÉRT ACCU-CHEK INSTANT VÉRCUKORMÉRŐ



# VÉRCUKORMÉRÉS EGYSZERŰEN

## Céltartomány-kijelző

Az eredmény azonnali értelmezéséhez

-  **Magas** érték
-  **Megfelelő** érték
-  **Alacsony** érték

**ÚJ!**

**7, 14, 30, 90** napos  
átlag eredmények

**ÚJ!**

**Dátum-  
és időbeállítás**  
a készüléken



**ÚJ!**

## Tesztcsík kidobó

A gyors és higiénikus  
tesztcsík  
eltávolításhoz

**ÚJ!**

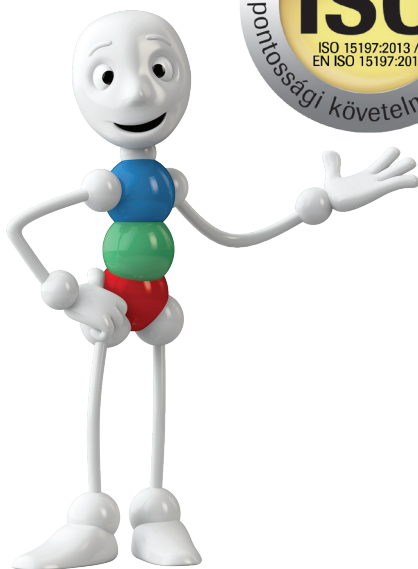
## 720 tárolt mérés

Visszakereshető a vércukormérő memóriájában

# NAGYOBB PONTOSSÁG A MEGBÍZHATÓ EREDMÉNYEKÉRT

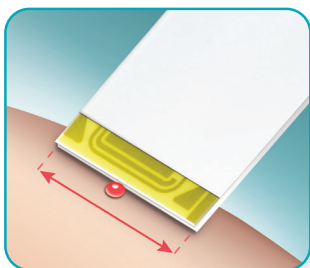
## Bizonyított pontosság

Az Accu-Chek Instant megfelel a legújabb ISO 15197:2013 / EN ISO 15197:2015 szabványnak, sőt meghaladja az érvényben lévő ISO szabvány pontossági követelményeit.<sup>1,2</sup>



## Kényelem

Gyors és egyszerű vércukormérés: a kis vérmintát (0,6  $\mu$ L) a tesztcsík teljes szélességében, az alján található sárga részen bárhol, könnyen fel lehet vinni.



1 Az Accu-Chek Instant vércukormérő rendszer esetében <5,5 mmol/L vércukorszint esetén a mérések 95%-a a referencia mérések  $\pm 0,47$  mmol/L-es tartományába esnek. Illetve a  $\geq 5,5$  mmol/L vércukorértékeknel a mérések 95%-a a referencia mérések  $\pm 8,5\%$ -os tartományába esnek.

2 Breitenbeck N, et al. Accuracy Assessment of a Blood Glucose Monitoring System for Self-Testing with Three Test Strip Lots Following ISO 15197:2013/EN ISO 15197:2015. J Diabetes Sci Technol. 2017. (<http://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/1932296816682032>)

# ISMERJE MEG A TÁVKONZULTÁCIÓ LEHETŐSÉGEIT!

## Adatletöltés számítógépre

Egyszerű és gyors csatlakoztatás:

csatlakoztassa a vércukormérőjét USB kábelen keresztül a számítógépéhez/laptopjához és

a.) töltsse le hozzá az ingyenesen elérhető

Accu-Chek Smart Pix szoftvert ([www.vercukormeres.hu](http://www.vercukormeres.hu)),

b.) amennyiben Ön kezelőorvosával is megosztaná a

vércukoradatait, akkor regisztráljon az ingyenes

Accu-Chek Connect Online

([www.accu-chekconnect.com](http://www.accu-chekconnect.com)) oldalon.

## Az adatletöltő megoldások előnyei

- Egyszerű és informatív grafikonok a vércukormérő adatairól.
- A releváns információk tiszta áttekinthetősége segít a kezelés egyéni igényekhez történő igazításában.



# KOMPLEX MEGOLDÁS A DIABÉTESZ MONITOROZÁSÁRA A DIABÉTESZ KLIENS PROGRAM (DKP) MOBILALKALMAZÁSSAL



- Automatikus **adatátvitel Accu-Chek Instant vércukormérőből** Bluetooth kapcsolattal
- **Vércukorérték-, inzulin- és szénhidrátbevitel** digitális naplózása
- **Napi mozgás adatok** naplózása
- Valamennyi adat **grafikonos ábrázolása**
- **7, 14, 30 és 90 napos átlag** vércukormérési eredmények megjelenítése
- **Vércukoradatok megosztása** különböző üzenetküldő alkalmazásokkal
- **Érdekes tartalmak/cikkek és receptek** cukorbetegnek, valamint egészségtudatos életmódot követők számára
- Gyógyszer, recept, szűrővizsgálat és **inzulin beadási emlékeztetők**



Letölthető az

App Store-ból



SZEREZD MEG:

Google Play

# A DKP APPLIKÁCIÓ HASZNÁLATA

## ACCU-CHEK INSTANT VÉRCUKORMÉRŐVEL

1. Töltse le a DKP applikációt okostelefonjára (Android vagy iOS platformon); nyissa meg az alkalmazást, majd regisztráljon!
2. Kapcsolja be a Bluetooth® kapcsolatot mobiltelefonján!
3. A vércukormérő kikapcsolt állapotában, nyomja meg és tartsa nyomva a vércukormérő oldalán található alsó gombot (▼), amíg a Bluetooth® szimbólum meg nem jelenik.
4. Indítsa el a DKP alkalmazást, majd a felugró ablakban engedélyezze az Accu-Chek Instant készülékkel való szinkronizációt, és adja meg a vércukormérő hátoldalán található PIN kódot!
5. Amennyiben a párosítás sikeres volt, vércukormérője képernyőjén megjelenik az OK felirat.
6. Az Accu-Chek Instant vércukormérő által mért vércukorértékek automatikusan beolvasásra kerülnek a DKP alkalmazásba.

Webshop és bővebb információ:  
[www.vercukormeres.hu](http://www.vercukormeres.hu)

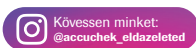
Az Accu-Chek® Instant készülék gyógyászati segédeszköz. Az Accu-Chek® Connect orvostechnikai eszköz. Az Accu-Chek® Smart Pix leolvasó készülék információ technológiai eszköz.

Az Accu-Chek®, Accu-Chek® Instant, Accu-Chek® Connect és Accu-Chek® Smart Pix a Roche bejegyzett védjegyei © 2016 Roche.

A Diabétesz Kliens Program® a Roche Magyarország Kft. bejegyzett védjegye. © 2021 Roche



**Roche Magyarország Kft.**  
1112 Budapest, Balatoni út 2/A



A kockázatokról olvassa el a használati útmutatót,  
vagy kérdezze meg kezelőorvosát!