



Ügyfélkapu +

Ügyfélkapu +



- u Normál ügyfélkapu: egy lépcsős azonosítás – (felhasználónév + jelszó)
- u Ez megszűnik 2025.01.16-tól
- u Ügyfélkapu +: kétlépcsős azonosítás – (felhasználónév + jelszó + 30 másodpercenként változó 6 karakterből álló kód)
- u Az ügyfélkapu+ szolgáltatás aktiválása nem érinti a már meglévő meghatalmazásokat. A változás mindössze a KAÜ azonosítás módjára vonatkozik.
- u



1. Lépés – ügyfélkapu + igénylése

- u Böngészőnk segítségével interneten kell bemenni az alábbi helyre:
- u <https://ugyfelkapu.gov.hu/>
- u Normál ügyfélkapuval belépünk, és akkor ezt látjuk:
- u Az Ügyfélkapu+ igénylése menüpontot kell választani.



← → ↻ ugyfelkapu.gov.hu

Munkamenet lejar: **05:18**

ÜGYFÉLKAPU

BEJELENTKEZVE:

SZÜCS IMRE

- KIJELENTKEZÉS AZ ÜGYFÉLKAPUBÓL
- REGISZTRÁCIÓS ADATOK
- JELSZÓVÁLTOZTATÁS
- ÜGYFÉLKAPU+ IGÉNYLÉSE
- BEÁLLÍTÁSOK
- ÜGYINTÉZÉS [↗](#)
- TÁRHELY [↗](#)
- ÜGYFÉLKAPU TÖRLÉSE

©Sziucs Imre



Mielőtt tovább lépnénk, töltsük le az alábbi applikációk valamelyikét okos készülékünkre.

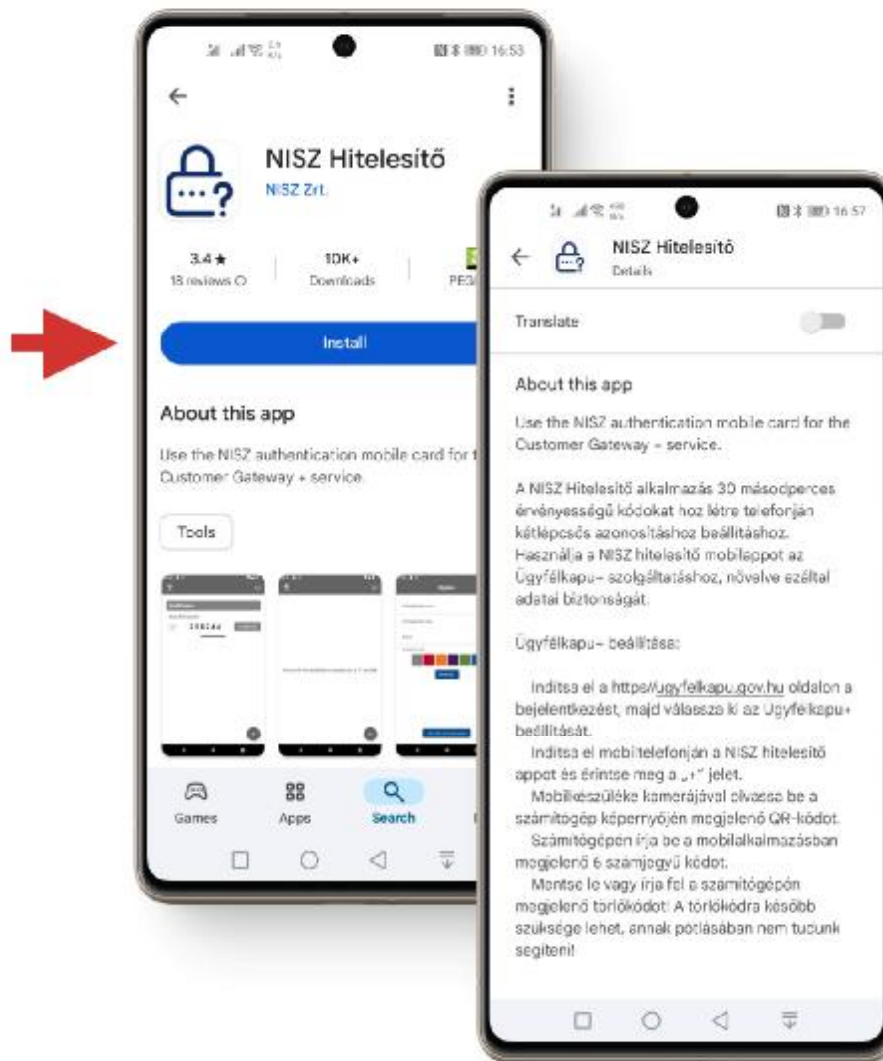
- u „NISZ Hitelesítő”
- u „Google Authenticator”
- u „Microsoft Authenticator”

- u A letöltés helye: Play Store vagy App Store.

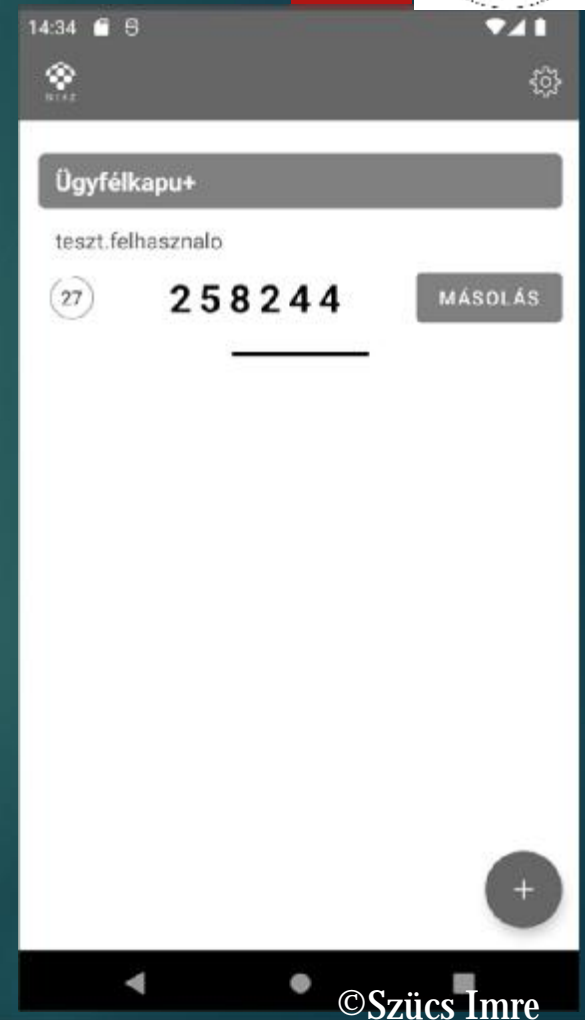


 Google Play





u A hitelesítő alkalmazással olvassuk be a képernyőn megjelenő QR kódot.



HU EN



Munkamenet lejár: 09:49

ÜGYFÉLKAPU BEJELENTKEZVE:

KIJELENTKEZÉS AZ ÜGYFÉLKAPUBÓL

REGISZTRÁCIÓS ADATOK

JELSZÓVÁLTOZTATÁS

ÜGYFÉLKAPU+ IGÉNYLÉSE

BEÁLLÍTÁSOK

ÜGYINTÉZÉS ↗

TÁRHELY ↗

ÜGYFÉLKAPU TÖRLÉSE

ÜGYFÉLKAPU+ BEÁLLÍTÁS MÁSIK ESZKÖZRE

Az Ügyfélkapu+ beállításához nyissa meg a mobilkészülékére telepített hitelesítő alkalmazást és kövesse az alábbi lépéseket:

A *-gal jelölt mezők kitöltése kötelező!

1. QR-KÓD LEOLVASÁSA



Nem tudom beolvasni a kódot

Új kódot kérek

2. ÜGYFÉLKAPUHOZ TARTOZÓ JELSZÓ MEGADÁSA

ÜGYFÉLKAPUS JELSZÓ *

3. MOBILALKALMAZÁSBAN KAPOTT AZONOSÍTÓ

AZONOSÍTÓ MEGADÁSA *

TOVÁBB



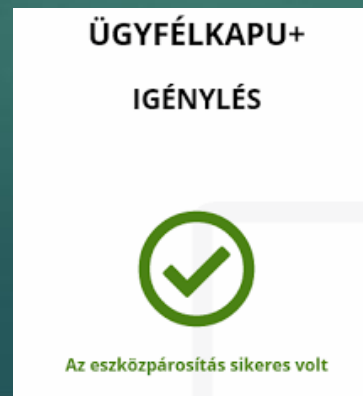
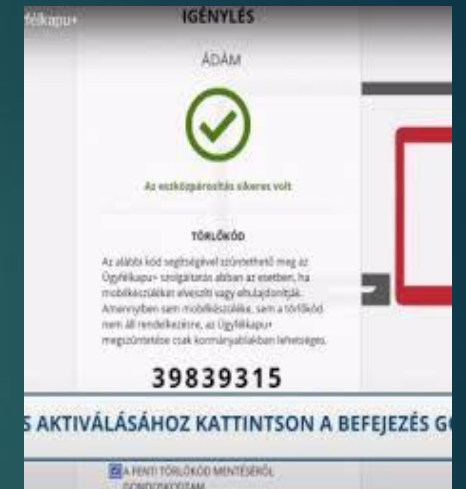
- u Ezzel készen lennénk, de (!!!!) érdemes az alábbiit megtenni mielőtt tovább lépünk:
- u A számítógép képernyőjén lévő QR kód alatt ott egy felirat, „Nem tudom beolvasni a kódot.” ezt válasszuk ki, és akkor a rendszer ad egy 16 karakterből álló kódot ki kell másolni, és el kell tenni.



- u Ha ezzel készen vagyunk, akkor az oldal alsó részében adjuk meg jelszónkat és a kódunkat, ami a mobil telefonon megjelenik, majd kattintsunk a Tovább gombra.



- u A rendszer ad egy törlő kódot. A kódot ki kell jelölni, és el kell menteni.
- u Be kell pipálni a rendszerben hogy elmentettem, majd Befejezés gombra kattintunk.
- u Ezzel sikeresen be lett állítva az Ügyfélkapu+ hitelesítés.

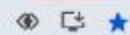


Ha nincs okos telefon



- u Lehet használni a <https://totp.app/> oldalon lévő azonosítást.

← → ↻ totp.app



TOTP.APP - is a online generator of one-time passwords, based on TOTP (RFC 6238) algorithm. A web-based analog of the Google Authenticator mobile application.

How to connect: An application using one-time passwords, based on TOTP algorithm, must provide a secret key. Add this secret key to TOTP.APP. The application name can be specified any, this field is necessary so that you understand for which particular application a one-time password is generated. If you connect a site, you can specify the name of this site in the application name. After application is added, TOTP.APP will generate one-time passwords for this application every 30 seconds.

How to use: Add TOTP.APP to your browser bookmarks. When the connected application requests a one-time password, go to TOTP.APP, look at the current one-time password for this application and enter it into needed field in the application. If the connected application and TOTP.APP used on the same device, you can simply click on the current one-time password, it will be copied to clipboard, then simply paste the password into the needed field of the application. If the one-time password changed immediately after you copied it, you do not have to copy it again, most applications take the previous one-time password for about 30-60 seconds.

Caution! All TOTP.APP data is stored only in the memory of your browser (is not stored on our server). When you clear browser cache or reinstall browser, all your data on TOTP.APP will be deleted. Do not forget to save your secret keys in a safe place and make their backup copies so that if necessary, you can restore your applications to TOTP.APP.

Caution! The TOTP algorithm is tied to the current time. TOTP.APP will generate the correct one-time passwords only if the time on your device is set correctly.

Restoring applications from backup is replaces names of existing applications, adds missing applications, and does not delete anything.

[Restore backup](#)

TOTP.APP © 2018-2024

EN RU

©Szücs Imre

Fontos!



uA másodlagos azonosítót több eszközre is fel lehet vinni a telepítő kód segítségével, amit lementettünk a beállítás folyamán!!!

Bevallás beadása



u Igen, most már a felhasználó név és a jelszó beadása után a kód generátor által adott karaktereket is 30 másodpercen belül bevallásonként be kell adni.



- u A diák az elkészítésükkor hatályos jogszabályok alapján írótak, időközben változhattak a jogszabályok.
- u A diák a hatályos jogszabályokból kivonatokat, részleteket tartalmaznak, a gyakorlati alkalmazásukhoz szükséges a hatályos jogszabályok ismerete és átfogó értelmezése.
- u A diák kizárólag a tájékoztatás célját szolgálják, nem tartalmaznak mindenre kiterjedő információt, nem minősülnek tanácsadásnak.
- u A diákon lévő információk felhasználásából eredő esetlegesen bekövetkező károkért a szerző, az előadó és a Sirona Oktatási Központ Kft nem tartozik felelősséggel.