



## A vasútállomások kijelzőin szereplő adatok már elérhetőek az okostelefonokban is

2023. október 31. kedd, 10.49 / Utolsó módosítás: 2023. november 3. péntek, 11.02  
Egyes állomások és megállóhelyek esetében a tényleges vágányszámok is elérhetőek

Budapest, 2023. október 31. – A MÁV és a MÁV-START utastájékoztatási rendszere a nyár óta már az okostelefonokba, illetve az internetes böngészőkbe is beköltözött, ugyanis a [mikorindul.hu](http://mikorindul.hu) címen keresztül megjelennek a kijelzőkön is található menetrendi időadatok, az aktuális indulási és érkezési vágányszámok, továbbá a rendkívüli helyzetek okozta forgalmi változásokra, várható késésekre, járatotlésekre figyelmeztető kiírások. Ezek megtekintéséhez csupán az egyre több állomáson kihelyezett QR kódot kell leolvasni, vagy a kiválasztott állomás nevét kell beírni a böngészőbe a [mikorindul.hu](http://mikorindul.hu) cím után.



A [mikorindul.hu](http://mikorindul.hu) [1]webcímen az állomásokhoz tartozó oldalak könnyen megjegyezhetők (pl. [mikorindul.hu/nyugati](http://mikorindul.hu/nyugati) vagy [mikorindul.hu/dunakeszi](http://mikorindul.hu/dunakeszi)), így bárki, bármikor a jelenleginél gyorsabban, kényelmesebben, akár az állomástól távol is hozzáférhet az őt érintő, érdeklő aktuális közlekedési információhoz. Az egyedi domainnek köszönhetően már országszerte minden állomáson elérhetővé váltak a menetrendi adatok. Ehhez **nem kell az állomáson tartózkodni**, hiszen akár otthon, munkahelyen, vagy útközben vonaton, buszon, villamoson, de akár az utcán is gyorsan meg lehet nyitni a [mikorindul.hu](http://mikorindul.hu) valamely oldalát a böngészőben. Az okoskészülékeken, számítógépeken bármilyen kiegészítő vagy applikáció letöltése nélkül is ellenőrizni tudják az utasaink a **járatok menetrendjét**, esetleges **késését**, vagy nagyobb forgalmi akadály, üzemzavar esetén alternatív útvonalat választhatnak. Például nem kell kísértálniuk a vasútállomáshoz, ha a menetrend szerinti busz, hév, villamos vagy a pótlóbusz megállója közelebb van.



A lajismizsein kívül az **összes budapesti elővárosi vonal** forgalmasabb állomásain és megállóhelyein megtalálhatók már azok a **plakátok**, amelyeken **QR kódok** teszik egyszerűbbé az adott állomás utastájékoztatási információinak – fent említett – webes elérését. Ezekről az úgynevezett QR kódot kell beolvasni az **okostelefonok kamerájával**, a készülék ezt követően az adott **pályaudvar utastájékoztatási felületére navigálja** a felhasználót. A QR kódok kihelyezésével az utasok saját okostelefonja válik az indulási kijelzővé. Már **hetente több ezerszer** tekintik meg ily módon az állomási közlekedési információkat. A budapesti főpályaudvarok esetében az **utazók fele arányban** nyitják meg a **magyar vagy az angol** nyelvű felületet.

Az utasoknak érdemes a böngészőben **kedvencként elmenteni** azon állomások, megállóhelyek linkjét, ahol saját maguk gyakrabban megfordulnak, de akár az okostelefonok kezdőképernyőjére is kihelyezhetőek ikonok a közvetlen eléréshez.

A közelmúltban a MÁV és MÁV-START több olyan rendszerfejlesztést is bevezetett, melyek segítségével online rendszereiken a tervezett menetrendi adatokon túl már a **késéssel korrigált menetrendi idő**k, valós idejű, frissített **érkezési-indulási vágányszámok**, a vonatforgalmat befolyásoló rendkívüli helyzetek során pedig az állomások oldalaihoz egyedi tájékoztató üzenetek is megjeleníthetők. Mostanra **mintegy 1300 vasútállomás, illetve megállóhely** esetén jelennek majd meg **online is a menetrendi adatok és a rendkívüli információk**.

Közel **150 állomás esetében** pedig az aktuális, tényleges **indulási vágányszámokat** is meg lehet tekinteni. Érdemes tudni, hogy az online felületen **zöld** színnel jelennek meg a **vágányszámok** abban az esetben, ha biztosan a tervezett vágányról indul a vonat, **piros** színnel pedig akkor, ha a jelzett vágányszám nem egyezik meg az előre tervezettel. Amennyiben **fekete** színnel jelenik meg a vágányszám, akkor az utasok a megszokott módon, az állomási tájékoztatófelületek alapján informálódhatnak a vonat indulási vagy érkezési helyéről. Természetesen az utasaink az ELVIRA, illetve és a MÁV app utazástervező és jegyváltási felületeken is ugyanazon indulási vágányt láthatják.

A tervek szerint a vasúttársaság a fejlesztést, a QR kódok kihelyezését fokozatosan kiterjeszti a kevésbé forgalmas regionális állomásokra, megállóhelyekre is, ahol jelenleg semmilyen digitális kijelző sincs kihelyezve.

MÁV Zrt. Kommunikációs Igazgatóság

---

**Forrás:**<https://www.mavcsoport.hu/mav-csoport/vasutallomasok-kijelzoin-szereplo-adatok-mar-elerhetoek-okostelefonokban>

#### **Hivatkozások**

[1] <https://mikorindul.hu>