



Lezárják Debrecenben a Jánosi utcai átjárót, változik a menetrend a záhonyi fővonalon

2024. november 3. vasárnap, 15.00 / Utolsó módosítás: 2024. november 3. vasárnap, 15.00

Vasúti átjáró átépítése miatt november 5-én 17 órától 11-én 18 óráig változik a közlekedési rend a záhonyi fővonalon. Teljes szélességben lezárják Debrecenben a Jánosi utcai átjárót, mert kicserélik az elhasználódott gumielemezeket, kijavítják a vasúti pálya hibáit a zökkenőmentesebb és csendesebb átkelés érdekében.

A karbantartás érinti a vasúti közlekedést is. A **Debrecen–Nyíregyháza szakaszon számos járat menetrendje néhány perccel módosul**, 5-10 perccel korábbi indulások is előfordulnak a megszokotthoz képest.

- A Püspökladányból 15:28-kor Záhonyba induló vonat (6236) szerdától péntekig megosztva közlekedik Püspökladány és Debrecen, valamint Nyíregyháza és Záhony között.
- A Püspökladányból 16:28-kor Záhonyba induló vonat (6256) szerdától péntekig csak Nyíregyházától közlekedik.
- A Záhonyból 14:03-kor Püspökladányba induló vonat (6213) szerdától péntekig rövidebb útvonalon, csak Nyíregyházáig közlekedik.
- A Záhonyból 15:03-kor Püspökladányba induló vonat (6223) szerdától péntekig megosztva közlekedik Záhony és Nyíregyháza, valamint Debrecen és Püspökladány között.

A javítási munkák ideje alatt a Jánosi utcai átjárón sem gépjárművel, sem gyalogosan nem lehet átkelni, kerülni csak hosszabb menetidővel a szomszédos Sámsoni vagy Kinizsi úti átjárón lehet.

A vasúttársaság felhívja a figyelmet, hogy – kellő körültekintéssel – csak a kijelölt vasúti átjáróban szabad átmenni a síneken, a vasútüzemi területen tartózkodni pedig életveszélyes és tilos!

A munkálatok okozta kényelmetlenségek miatt a környéken lakók és a közlekedők megértését kérjük, türelmüket köszönjük.

[Hirdetmény](#) [1]

Forrás: <https://www.mavcsoport.hu/mavinform/lezarjak-debrecenben-janosi-utcai-atjarot-valtozik-menetrend-zahonyi-fovonalon>

Hivatkozások

[1] https://www.mavcsoport.hu/sites/default/files/upload/line-lock/v1_100_debrecen-apafa_20241105-10.pdf