



**VISIBLE  
CROSSING**

# NAPONTA

## 3 GÁZOLÁS A ZEBRÁN

**MINDEN ÉVBEN RENGETEG EMBERT GÁZOLNAK EL KIJELÖLT GYALOGÁTKELŐHELYEN.  
MAGYARORSZÁGON TÍZBŐL KILENC SZEMÉLYI SÉRÜLÉSSSEL JÁRÓ, NÉGYBŐL HÁROM  
HALÁLOS KIMENETELŰ GÁZOLÁS FÉNYJELZŐ NÉLKÜLI GYALOGÁTKELŐHELYEN  
TÖRTÉNIK.\***

### **GÁZOLÁS SZEMPONTJÁBÓL FOKOZOTTAN VESZÉLYES GYALOGÁTKELŐHELYEK:**

- a fényjelző nélküli,
- a forgalmas utakon lévő,
- a fokozottan terhelt (iskola, óvoda, tömegközlekedési csomópontok közelsége),
- a nem megfelelő megvilágítással rendelkező gyalogátkelőhelyek.

### **A LEGTÖBB GÁZOLÁS OKA: A GYENGE LÁTÁSI VISZONYOK**

A fényjelző nélküli gyalogátkelőhelyeknél a rossz látási körülmények között váratlanul felbukkanó gyalogosokra fokozott veszély leselkedik, amelyet a statisztikák is igazolnak, hiszen Európában a balesetek 68%-a szürkületkor vagy sötétedés után, a délutáni/esti órákban történik.

### **KIJELÖLT GYALOGÁTKELŐHELYEN TÖRTÉNŐ GYALOGOS GÁZOLÁSOK**

EURÓPÁBAN

Közeli **100.000**/ÉV

MAGYARORSZÁGON

**>2.500**/ÉV

### **HALÁLLAL VÉGZŐDŐ GYALOGOS GÁZOLÁS**

EURÓPÁBAN

**>5.500**/ÉV

MAGYARORSZÁGON

**>150**/ÉV

**HA A GÉPJÁRMŰVEZETŐK IDŐBEN  
ÉSZREVESZIK AZ ÚTON ÁTKELŐ  
GYALOGOST, A GÁZOLÁSOK JÓ  
ESÉLYEL MEGELŐZHETŐK!**

\*Magyar Rendőrség által kiadott adatok alapján, 2019.



**VISIBLE  
CROSSING**

# LÁTHATÓ BIZTONSÁG

- várakozási terület megvilágítása
- átkelő gyalogos kiemelése
- figyelmeztetés a gyalogos úttestre lépése előtt

**A VISIBLECROSSING A GYALOGOSOK VÉDELME ÉRDEKÉBEN EGY OLYAN MEGOLDÁST DOLGOZOTT KI, AMELY MÉG AZ ÁTKELÉS MEGKEZDÉSE ELŐTT ÉRZÉKELI ÉS LÁTHATÓVÁ TESZI A GYALOGOST A JÁRMŰVEL KÖZLEKEDŐK SZÁMÁRA.**

A gyalogátkelőhely négy sarkában telepített oszlopokon lévő, **sárga villogó fény** felhívja a gépjárművezetők figyelmét a veszélyre, míg az úttesten áthaladó gyalogost **az úttest felett kivetített fénysík** teszi jól észrevehetővé. Ez a dinamikus fényhatás, különösen jól érvényesül szürkületkor és éjjel, amikor leginkább szükség van rá. A fényhatást az esős, ködös időjáráskor fellépő fényszóródás még tovább erősíti, fokozott biztonságot nyújtva ezzel az áthaladáshoz.

## BIZTONSÁG EGYSZERŰEN A VISIBLECROSSING RENDSZERREL

### Szinte bárhol telepíthető

Napelemtől, közvilágításról vagy közvetlen villamoshálózatról is üzemeltethető.

### A Magyar Közút által jóváhagyott

Önkormányzati és a Magyar Közút által kezelt útszakaszokon egyaránt telepíthető.

### Akár teljes körű kivitelezés

A rendszer telepítése engedélyek beszerzésével, előkészítéssel, üzembe helyezéssel, karbantartással.

### AKIK MÁR HASZNÁLJÁK:

- Székesfehérvár Megyei Jogú Város Önkormányzata
- Sződ Község Önkormányzata
- Herceghalom Község Önkormányzata

## A VISIBLECROSSING RENDSZER ELŐNYEI:

- KÖNNYEN TELEPÍTHETŐ ÉS ÁTHELYEZHETŐ:**  
Az útburkolat bontása nélkül is telepíthető. Ha új helyre kerül a gyalogátkelő, vagy csak ideiglenes kialakításra van szükség, a rendszer egyszerűen áthelyezhető.
- OKOS VÁROS KONCEPCIÓBA ILLESZKEDIK (SMART CITY):**  
A precízen működő gyalogos detekció megbízható működést eredményez, és pontos információval szolgál a gyalogosok átkelési szokásairól.
- FENNTARTHATÓSÁG:**  
2 év garancia, 10 évig alkatrész utánpótlás  
Acél szerkezetre 25 év garancia

**VISIBLE  
CROSSING**  
LÁTHATÓ BIZTONSÁG



[www.visiblecrossing.hu](http://www.visiblecrossing.hu)



[info@visiblecrossing.hu](mailto:info@visiblecrossing.hu)



+36 30 201 3264