



# Sebességjelző tábla

Lassíts! felirattal



## LEÍRÁS

A legújabb technológiás sebességjelző LED táblánk széleskörűen alkalmazható közlekedésbiztonsági berendezés a balesetek elkerülésére vagy számuk jelentős csökkentésére. Sebesség túllépés esetén a nagyméretű piros sebesség kijelzés és kiegészítő LASSÍTS felirat hívja fel a sofőr figyelmét a gépjármű sebességének csökkentésére.

A sebesség kijelző tábla a Magyar Közút által kiadott előírásoknak és javaslatoknak maradéktalanul megfelel.

## TULAJDONSÁGOK

Nagyméretű kijelzés

Lassíts kiegészítő felirat

Időjárás álló kivitel

Szabályozható fényerő

Adatgyűjtési funkcióval

## TERVEZÉS, KIVITELEZÉS

Nagyobb méretre, vagy más megjelenésre van szüksége? Az Ön elképzelése szerint megtervezzük, elkészítjük és igény esetén telepítjük is led falát.

## ELÉRHETŐSÉGEINK

### TELEFON

+36 (1) 788 9964

+36 (70) 298 5219

### E-MAIL

[ajanlat@latnifogod.hu](mailto:ajanlat@latnifogod.hu)

### WEB

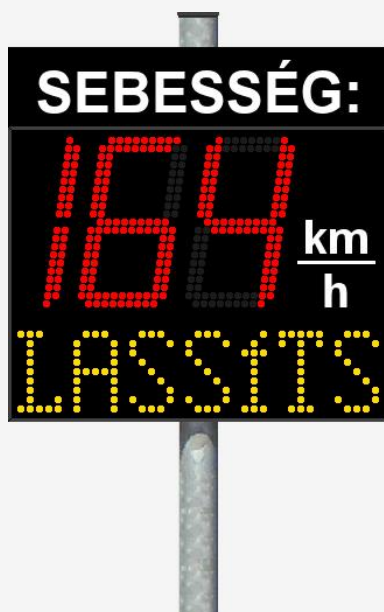
[www.latnifogod.hu](http://www.latnifogod.hu)

# LFK-VS

Valós sebességjelző tábla  
Lassíts! felirattal



<b>Típus</b>	LFK-VS	<b>Rögzítés</b>	Többféle oszlophoz
<b>Kijelző mérete</b>	70 x 50 cm	<b>Látószög</b>	30°
<b>Kijelzés mérete</b>	28 cm	<b>Fényerő</b>	3500 Nit
<b>Sebesség kijelzés</b>	5-199 Km/h	<b>Súly</b>	10 Kg
<b>Kijelzés színe:</b>	Zöld és piros	<b>Kivitel</b>	Kültéri
<b>Kiegészítő felirat</b>	Sárga LASSÍTS!	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-20°C - +50°C
<b>Fix feliratok</b>	Fehér	<b>Áramellátás</b>	230V 50Hz
<b>Sebesség mérés</b>	Radar	<b>Napelem</b>	Opcionális



MEGNEVEZÉS	NETTÓ ÁR
Sebességjelző tábla	570.000,- Ft
Telepítés	50.000,- Ft

## OPCIONÁLIS TÉTEL

Napelem	230.000,- Ft
Forgalmi adatgyűjtő	120.000,- Ft
Oszlop telepítés	90.000,- Ft

A feltüntetett nettó árak tájékoztató jellegűek! Végleges kalkulációért [vegye fel velünk a kapcsolatot.](#)

# VALÓS SEBESSÉGJELZŐ TÁBLA

## Sebességmérés

A berendezés előtt elhaladó gépjárművek sebességét egyirányú mérésre alkalmas Doppler-radar méri, mely a kibocsátott és visszaverődött hullámok idő-különbségeiből számolja ki a sebesség értékét. A mért adatokat a rendszer továbbítja a kijelző felé.

## Áramellátás

A sebességjelző tábla alkalmas 24 órás állandó, valamint éjszakai közvilágítási hálózatról való üzemeltetésre is. Amennyiben a helyszínen egyik lehetőség sem áll rendelkezésre, akkor a rendszer napelemes energia ellátással is működtethető.

## Merev, időjárás álló kialakítás

A magas szerkezeti szilárdságú fém burkolat többféle oszlophoz rögzíthető. A sebességjelzőt előlről tükröződés csökkentővel ellátott plexi burkolat védi, ezáltal a tökéletes láthatóság mellett a beépített elektronika védett az időjárás viszontagságaitól, a csatlakozások vízmentes kialakításúak.

## Forgalmi adatgyűjtés

A legújabb fejlesztésű statisztikai modul képes az adott útszakaszon elhaladó járművek időbeni mennyiségét és adott sebességét rögzíteni és tárolni. Ezáltal releváns információk és statisztikák nyerhetők az útszakasz használati jellemzőiről.