



Indicator rutier de informare G2 Persoane cu handicap de vedere

Cod produs: G2



180⁰⁰ Lei

Cost transport: 38.40 Lei

Greutate: 5 kg

La comanda

650x500mm - Clasa 1

Data: 06.06.2026

Indicator rutier de informare G2 Persoane cu handicap de vedere utilizat pentru semnalizarea zonelor în care pot circula persoane nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere. Indicatorul are dimensiunea de 650x500 mm și este realizat din metal bordurat vopsit electrostatic, cu folie reflectorizantă clasa 1 pentru vizibilitate foarte bună. Este recomandat pentru localități, drumuri județene și drumuri comunale. Include sistem de prindere pentru țevă Ø48 mm, este omologat CE și fabricat conform STAS 1848/2024. Stâlpul nu este inclus și se achiziționează separat.

Indicatorul rutier G2 Persoane cu handicap de vedere informează participanții la trafic asupra existenței unei zone frecventate de persoane nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere.

- **Folie reflectorizantă clasa 1**
- **650x500 mm**
- Din metal
- Greutate 3 kg

- **Conform STAS 1848/2024**
- **Conform SR EN 12899-1:2007**
- Margine bordurată
- Vopsit electrostatic
- **Sistem prindere inclus (cleme, suruburi, piulite)**
- Compatibil țeavă Ø48 mm
- Omologat și agrementat
- **Stâlpul nu este inclus**

Descriere:

Indicator rutier G2 – semnalizare pentru persoane cu handicap de vedere

În apropierea instituțiilor, trecerilor pietonale și zonelor accesibile publicului, semnalizarea dedicată persoanelor cu deficiențe de vedere ajută la organizarea circulației și la informarea clară a participanților la trafic. **Indicatorul rutier G2 Persoane cu handicap de vedere** marchează zone unde prezența persoanelor nevăzătoare trebuie avută în vedere în organizarea rutieră.

Acest indicator este recomandat pentru:

- localități;
- drumuri județene;
- drumuri comunale;
- instituții publice;
- unități medicale;
- școli speciale;
- zone pietonale.

Semnalizarea eficientă contribuie la:

- identificarea zonelor accesibile;
- creșterea siguranței pietonilor;
- orientarea corectă a participanților la trafic;
- organizarea infrastructurii urbane.

Ce trebuie să? ?tie participan?ii la trafic

Indicatorul rutier G2 Persoane cu handicap de vedere semnalizează o zonă frecventată de persoane nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere.

Construc?ie metalic? pentru utilizare profesional?

Indicatorul este realizat din metal bordurat, proiectat pentru exploatare îndelungată în exterior și rezistență ridicată la condiții meteo variate.

Construcția oferă:

- rigiditate ridicată;
- rezistență mecanică;
- stabilitate foarte bună;
- durată mare de exploatare.

Suprafața este protejată prin vopsire electrostatică pentru:

- protecție anticorozivă;
 - rezistență la UV;
 - rezistență la intemperii;
 - finisaj uniform și profesional.
-

Folie reflectorizant? clasa 1 pentru vizibilitate ridicat?

Indicatorul este realizat cu folie reflectorizantă clasa 1, recomandată pentru semnalizare rutieră în infrastructura locală.

Avantajele foliei reflectorizante:

- vizibilitate foarte bună zi/noapte;
- contrast ridicat;
- identificare rapidă în trafic;
- rezistență la factori externi;
- durată mare de exploatare.

Folia clasa 1 se folosește pentru:

- localități;

- drumuri județene;
- drumuri comunale.

Dimensiune 650x500 mm pentru identificare rapid?

Dimensiunea de **650x500 mm** oferă vizibilitate bună și permite identificarea rapidă a indicatorului în trafic.

Această dimensiune contribuie la:

- observare rapidă;
- vizibilitate foarte bună;
- integrare ușoară în infrastructura rutieră;
- compatibilitate cu sisteme standardizate de montaj.

Sistem de prindere inclus

Indicatorul include sistem de prindere compatibil cu stâlp metalic având diametrul de **48 mm**.

Avantajele sistemului:

- montaj rapid;
- poziționare sigură;
- stabilitate ridicată;
- exploatare sigură pe termen lung.

Stâlpul de susținere nu este inclus și se comercializează separat.

Fabricat conform STAS 1848/2024

Indicatorul este realizat conform standardului **STAS 1848/2024** și respectă cerințele actuale pentru semnalizare rutieră profesională.

Produsul beneficiază de:

- omologare CE;
- declarație de conformitate;
- declarație de performanță;
- documentație tehnică și de calitate.

Beneficii comerciale

- Indicator profesional pentru persoane cu handicap de vedere
- Dimensiune 650x500 mm
- Folie reflectorizantă clasa 1
- Recomandat pentru localități, drumuri județene și drumuri comunale
- Vizibilitate foarte bună zi/noapte
- Construcție metalică bordurată
- Vopsire electrostatică anticorozivă
- Rezistență ridicată la exterior
- Sistem de prindere inclus
- Compatibil cu stâlp Ø48 mm
- Montaj rapid și sigur
- Omologare CE
- Conform STAS 1848/2024
- Ideal pentru semnalizare accesibilitate

Iti recomandam si:

- [Semne circulatie de avertizare](#)
- [Semne circulatie de prioritate](#)
- [Semne circulatie de interzicere sau restrictie](#)
- [Semne circulatie de obligare](#)
- [Semne circulatie de orientare](#)
- [Semne circulatie de informare](#)
- [Semne circulatie temporare](#)
- [Panouri rutiere aditionale](#)
- [Semne circulatie de informare turistica](#)
- [Suporti pentru semne de circulatie](#)

FAQ

Ce semnific? indicatorul G2?

Indicatorul G2 semnalizează o zonă frecventată de persoane cu handicap de vedere.

Unde se utilizează? indicatorul?

Se utilizează în localități, în apropierea zonelor pietonale, instituțiilor și spațiilor frecventate de persoane cu deficiențe de vedere.

Ce dimensiune are indicatorul?

Indicatorul are dimensiunea de 650x500 mm.

Ce tip de folie reflectorizantă utilizează??

Modelul este realizat cu folie reflectorizantă clasa 1.

Unde se folosește folia reflectorizantă clasa 1?

Folia reflectorizantă clasa 1 se folosește pentru localități, drumuri județene și drumuri comunale.

Sistemul de prindere este inclus?

Da, produsul include sistem de prindere pentru stâlp Ø48 mm.

Indicatorul respectă standardele actuale?

Da, produsul este omologat CE și realizat conform STAS 1848/2024.

Stâlpul este inclus?

Nu, stâlpul se comercializează separat.

Indicatorul rutier G2 Persoane cu handicap de vedere semnalizează zonele frecventate de persoane nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere. Fabricat din metal bordurat, cu folie reflectorizantă clasa 1 și dimensiunea 650x500 mm, indicatorul este recomandat pentru localități, drumuri județene și drumuri comunale și respectă standardul STAS 1848/2024.