



Barieră lucrări cu indicatoare drum în lucru și ocolire stânga,  
1500x1000 mm, 12.5 kg

Cod produs: DG12513st



373<sup>99</sup> Lei

355<sup>00</sup> Lei

- 5.08% (- 18<sup>99</sup> Lei)

Cost transport: 51.00 Lei

Greutate: 12.5 kg

În stoc furnizor

Livrare Luni, 25 mai

1500x1000 mm, 12.5 kg

Data: 21.05.2026

**Bariera lucrări cu indicatoare „drum în lucru” și “ocolire stânga”, 1500×1000 mm, 12.5 kg**

este o soluție robustă din PVC cu protecție UV și folii reflectorizante de înaltă vizibilitate. Permite montarea indicatoarelor și a lampilor de semnalizare, oferind siguranță și conformitate pentru semnalizarea lucrărilor rutiere.

- Barieră semnalizare lucrări rutieră.
- Dimensiune 1500×1000 mm.
- **Vizibilitate reflectorizantă ridicată.**
- Material PVC cu protecție UV.
- Greutate 12.5 kg pentru transport ușor.
- 2 socluri filetabile pentru accesoriile traffic.
- „Drum în lucru” și „ocolire stânga” incluse.
- Modulară, se leagă în serie.

- Ideală pentru șantiere și drumuri.
- Montaj simplu, fără unelte.
- Rezistentă la ploaie și soare.
- Potrivită pentru autorități și firme.
- Crește siguranța traficului.
- Conformă cu bunele practici de semnalizare.

## Descriere:

**Bariera lucrări cu indicatoare „drum în lucru” și ocolire stânga**, 1500×1000 mm și greutate 12.5 kg, este proiectată pentru cei care cer semnalizare rutieră profesională pe șantiere, drumuri publice și zone de intervenție. Concepută din PVC cu protecție UV și dotată cu folii reflectorizante premium, această barieră aduce siguranță, vizibilitate ridicată și manevrabilitate ușoară – exact ce folosesc autoritățile, firmele de construcții și echipele de lucru rutier.

## De ce această barieră este alegerea profesioniștilor

Când semnalizezi lucrări rutiere, contează nu doar prețul, ci **eficiența și durabilitatea echipamentului**. Această barieră combină:

- **Vizibilitate excelentă** pe timp de zi și noapte datorită celor **4 folii reflectorizante** de calitate.
- **Durabilitate la intemperii** – materialul PVC cu protecție UV rezistă la soare, ploaie și vânt.
- **Greutate optimă (12.5 kg)** pentru transport și montare rapidă fără efort.
- **Compatibilitate cu indicatoare și lămpi** – 2 socluri filetabile pentru accesorii.
- **Modularitate** – se pot conecta mai multe bariere pentru o semnalizare continuă și sigură.

## Cum funcționează în practică?

Pe șantiere sau pe drumurile publice, bariera se plasează rapid la intrarea în sectorul de lucru. Indicativele „drum în lucru” și „ocolire stânga” te avertizează din timp despre modificările de trafic, respectând bunele practici de semnalizare rutieră. Montajul simplu, chiar și cu o singură persoană, îți permite să optimizezi timpul de implementare fără echipamente speciale.

## Materiale și construcție

Bariera este fabricată din PVC **rezistent la șocuri și fluctuații climatice**, cu protecție UV, ceea ce asigură o durată de viață lungă chiar și în medii dificile. Modelul include:

- **Corpul principal din PVC rezistent**
- **4 folii reflectorizante de înaltă vizibilitate**
- **2 socluri cu filet pentru accesorii**
- **Sistem de legare modular pentru continuitate**

Aceste elemente sunt esențiale pentru orice firmă sau autoritate locală ce își propune să respecte normele de siguranță și să minimizeze riscurile pe drumurile cu lucrări în desfășurare.

## Scenarii tipice de utilizare

- **Semnalizare lucrări de întreținere rutieră**
- **Blocaje temporare de trafic**
- **Devieri pe rute alternative**
- **Zone de acces restricționat**
- **Lucrări de infrastructură și utilități**

Această barieră este alegerea preferată pentru lucrările unde vizibilitatea și adaptabilitatea sunt cheie.

---

## Beneficii comerciale

- **Maximizează siguranța traficului** - reduce riscul de accidente.
- **Implementare rapidă** - montaj și demontaj fără echipamente speciale.
- **Durabilitate sporită** - material rezistent la UV și intemperii.
- **Cost total scăzut** - fără nevoi de întreținere costisitoare.
- **Extensibilă** - conectezi mai multe bariere pentru semnalizare continuă.

---

## FAQ

### 1. Ce material are această barieră?

Este fabricată din PVC rezistent cu protecție UV și folii reflectorizante de clasa RA2.

### 2. Pot monta indicatoare suplimentare sau lămpi?

Da, bariera are 2 socluri filetabile pentru indicatoare sau lămpi.

### 3. Este ușor de transportat?

Da, greutatea de 12.5 kg și designul modular permit transportul și montajul fără efort.

### 4. Cât de vizibilă este bariera pe timp de noapte?

Foarte vizibilă datorită celor 4 folii reflectorizante.

## 5. Poate fi folosită pentru lucrări pe drumuri publice?

Da, este ideală pentru semnalizarea lucrărilor și devierilor pe drumurile publice.

---

### Specificatii

Dimensiune	1500x1000 mm
------------	--------------

Culoare	Rosu
---------	------