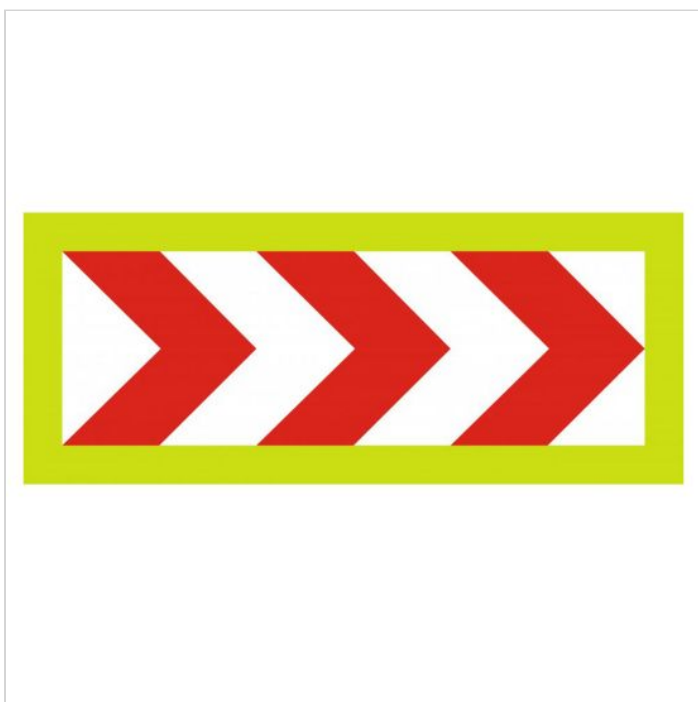




## Indicator rutier A5b „Curbă deosebit de periculoasă la dreapta”, 700 mm, folie reflectorizantă, oțel vopsit – SigTra

Cod produs: A5b



579<sup>57</sup> Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 13.05.2026

**Indicatorul rutier A5b „Curbă deosebit de periculoasă la dreapta”** este utilizat pentru avertizarea conducătorilor auto asupra unei curbe strânse și periculoase orientate spre dreapta, unde este necesară reducerea vitezei și sporirea atenției.

Acesta se amplasează înaintea sectoarelor de drum cu rază mică de curbură sau vizibilitate redusă, contribuind la prevenirea accidentelor și la creșterea siguranței rutiere.

Indicatorul are formă triunghiulară, cu margine roșie și simbol specific orientat spre dreapta, fiind realizat conform normativelor în vigoare pentru semnalizare rutieră.

Panoul este fabricat din **oțel vopsit**, rezistent la coroziune și condiții meteorologice variate. Suprafața este acoperită cu **folie reflectorizantă**, asigurând vizibilitate optimă pe timp de noapte și în condiții de vizibilitate redusă.

Produsul este realizat de **SigTra**, producător specializat în echipamente și sisteme de semnalizare rutieră.

- Tip produs: indicator rutier de avertizare
- Cod indicator: A5b
- Semnificație: Curbă deosebit de periculoasă la dreapta
- Formă: triunghi
- Dimensiune: 700 mm (standard uzual)
- Material suport: oțel vopsit
- Tip folie: reflectorizantă (clasa 1 sau 2 – în funcție de configurare)
- Vizibilitate: zi/noapte
- Montaj: pe stâlp metalic
- Utilizare: drumuri publice, zone cu curbe strânse
- Producător: SigTra
- Destinație: exterior
- Conformitate: standarde naționale pentru semnalizare rutieră

---

## Descriere:

Curba deosebit de periculoasa A5b, indicator rutier de avertizare se montează în curbe cu raze mai mici de 100 m, sensul săgeților indicând sensul virajului. Conducatorul trebuie să circule cu viteză redusă în curbă, toate manevrele (depășirea, oprirea, staționarea, mersul înapoi, întoarcerea) fiind interzise.

## Caracteristici:

1. Indicatoarele sunt executate conform STAS 1848/2011;
2. Suportul indicatoarelor se confecționează din tablă de oțel 1 mm;
3. Suprafețele indicatoarelor sunt tratate anticoroziv, fosfatate și sunt vopsite în câmp electrostatic aplicate cu folie reflectorizanta clasa II Engineer Grade.

---

## Specificatii

Dimensiune indicator	700x1700 mm
----------------------	-------------

Clasa folie

Clasa 2