



## Pachet stâlp 1100 mm cu baza ușoară și indicator pentru ocolire pe partea stângă

Cod produs: KSI-0021-TTR



156<sup>38</sup> Lei

Cost transport: 40.50 Lei

Greutate: 6.8 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Stalp H1100 mm cu indicator din plastic

Data: 06.06.2026

**Pachet stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator pentru ocolire pe partea stângă** este o soluție eficientă de semnalizare rutieră destinată organizării traficului și delimitării zonelor temporare de lucru. Ideal pentru șantiere, parcări, lucrări de infrastructură sau zone de deviere, produsul oferă vizibilitate excelentă și ghidare clară a participanților la trafic.

Acest sistem combină un stâlp de semnalizare de 1100 mm cu o bază ușoară stabilă și un indicator direcțional pentru ocolire stânga, fiind ușor de instalat și re poziționat. Designul său este optimizat pentru utilizare profesională în medii solicitante, unde siguranța și claritatea semnalizării sunt esențiale.

**Pachetul stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator pentru ocolire pe partea stângă** este un element de semnalizare rutieră utilizat pentru ghidarea traficului și delimitarea zonelor de intervenție sau șantier. Asigură vizibilitate ridicată, instalare rapidă și orientare clară a participanților la trafic în condiții de siguranță.

- **Stâlp semnalizare 1100 mm**
- **Bază ușoară stabilă**
- Indicator ocolire stânga
- Vizibilitate ridicată zi/noapte
- Montaj rapid fără unelte
- Ideal trafic și șantiere
- Material rezistent la impact
- Utilizare indoor / outdoor
- Ghidare clară a traficului
- Compatibil cu sisteme rutiere
- Portabil și ușor de mutat

#### Descriere:

În contextul lucrărilor rutiere moderne, organizarea traficului nu mai este un detaliu secundar, ci o condiție obligatorie de siguranță. **Pachet stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator pentru ocolire pe partea stângă** este conceput exact pentru aceste situații: unde fluxul de trafic trebuie ghidat clar, rapid și fără ambiguități.

Este un echipament de semnalizare rutieră care îmbină simplitatea montajului cu eficiența vizuală, fiind utilizat atât de firme de construcții, cât și de administratori de parcuri, autorități locale sau echipe de intervenție.

## Sistem de semnalizare rutier? complet și eficient

Acest pachet nu este doar un simplu stâlp, ci un sistem complet de ghidare a traficului.

## Structur? optimizat? pentru vizibilitate

Stâlpul de 1100 mm oferă o înălțime ideală pentru a fi observat de șoferi din timp, fără a obstrucționa complet câmpul vizual. Indicatorul pentru ocolire pe partea stângă este clar, intuitiv și ușor de înțeles chiar și în condiții de vizibilitate redusă.

## **Baza este stabilă, dar sigură?**

Baza este proiectată pentru a oferi echilibru și stabilitate, dar și pentru a permite transportul facil. Acest echilibru între mobilitate și siguranță îl face ideal pentru lucrări temporare.

# **Utilizare în trafic și șantiere rutiere**

## **Zone de lucru și devieri**

În șantierele rutiere, unde traseul se modifică frecvent, acest tip de stâlp ajută la redirecționarea clară a fluxului de autovehicule.

## **Parcări și spații comerciale**

Este folosit pentru organizarea circulației în parcări mari, centre logistice sau spații comerciale unde orientarea rapidă este esențială.

## **Intervenții temporare**

În situații de urgență sau lucrări de scurtă durată, sistemul permite instalare rapidă și relocare imediată.

# **Siguranța rutieră și conformitate operațională**

Un element esențial în utilizarea acestui tip de produs este contribuția directă la siguranța traficului. Prin semnalizarea clară a direcției de ocolire, se reduc:

- riscurile de coliziune
- confuzia șoferilor
- blocajele în trafic
- erorile de orientare

Indicatorul este conceput pentru a fi ușor de înțeles chiar și în condiții de noapte sau vreme nefavorabilă, mai ales când este utilizat împreună cu elemente reflectorizante.

## Design orientat c?tre utilizare profesional?

### Materiale rezistente

Stâlpul este realizat din materiale rezistente la impact și uzură, adaptate utilizării în exterior.

### Montaj rapid

Nu necesită echipamente speciale pentru instalare, ceea ce reduce timpul de intervenție pe teren.

### Portabilitate ridicat?

Baza ușoară permite mutarea rapidă a întregului sistem fără efort logistic major.

---

## Aplica?ii extinse în infrastructur?

Acest produs este frecvent utilizat în:

- lucrări de reabilitare drumuri
- construcții civile și industriale
- organizare evenimente cu trafic controlat
- zone de acces restricționat
- parări temporare

---

## Beneficii comerciale

- Instalare rapidă fără echipamente speciale
- Vizibilitate excelentă în trafic
- Reducerea riscului de accidente
- Flexibilitate în re poziționare
- Ideal pentru utilizare profesională
- Compatibil cu alte sisteme de semnalizare
- Cost eficient pentru proiecte multiple
- Durabilitate în utilizare intensă

---

## Întreb?ri frecvente (FAQ)

### 1. Unde se folose?te stâlpul de semnalizare 1100 mm?

Se folosește în șantiere, parcuri, drumuri publice și zone unde traficul trebuie redirecționat.

## **2. Este ușor de montat?**

Da, montajul este rapid și nu necesită unelte speciale.

## **3. Este potrivit pentru utilizare exterior??**

Da, materialele sunt rezistente la intemperii și impact.

## **4. Indicatorul este vizibil noaptea?**

Da, poate fi utilizat cu elemente reflectorizante pentru vizibilitate crescută.

## **5. Se poate muta ușor?**

Da, baza ușoară permite transport și re poziționare rapidă.

## **6. Este stabil în condiții de vânt?**

Da, baza este proiectată pentru stabilitate în utilizare normală.

## **7. Poate fi utilizat în parcuri?**

Da, este ideal pentru organizarea traficului în parcuri mari.

---

Pachetul stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator pentru ocolire pe partea stângă este un sistem de semnalizare rutieră utilizat pentru ghidarea traficului în șantiere, parcuri și zone de deviere. Oferă vizibilitate ridicată, montaj rapid și contribuie la creșterea siguranței rutiere în zone temporar reorganizate.