

Kit stâlp 1200 mm cu baza grea și indicator pentru drum îngustat pe partea dreaptă

Cod produs: KSI-0020-TTR



17702 Lei

Cost transport: 51.00 Lei

Greutate: 12.45 kg

În stoc

Livrare Luni, 8 iunie

Stalp H1200 mm cu indicator din plastic

Data: 03.06.2026

Kitul stâlp 1200 mm cu bază grea și indicator pentru drum îngustat pe partea dreaptă este o soluție completă de semnalizare rutieră, ideală pentru șantiere și zone temporare. Oferă stabilitate, vizibilitate ridicată și montaj rapid, contribuind la siguranța traficului și prevenirea accidentelor.

- **Vizibilitate excelentă zi/noapte**

- Stâlp 1200 mm rezistent

- Bază grea stabilă

- **Montaj rapid fără unelte**

- Indicator reflectorizant

- Ideal pentru șantiere

- **Reduce riscul de accidente**

- Utilizare repetată

- Rezistent la intemperii

- Compatibil standard rutier
- **Control eficient trafic**

Descriere:

În trafic, fiecare secundă contează. Iar atunci când spațiul carosabil se restrânge, lipsa unei semnalizări clare poate genera confuzie, blocaje sau chiar accidente. **Kitul stâlp 1200 mm cu bază grea și indicator pentru drum îngustat pe partea dreaptă** este proiectat exact pentru aceste situații: să ofere vizibilitate maximă, stabilitate excelentă și conformitate cu standardele de siguranță rutieră.

Acest sistem complet de semnalizare este alegerea optimă pentru **șantiere, lucrări temporare, parcări, zone industriale sau drumuri în reconfigurare**, unde ghidarea corectă a traficului devine esențială.

De ce ai nevoie de un kit complet de semnalizare rutier?

Semnalizarea improvizată nu mai este o opțiune. Într-un mediu profesional sau într-un proiect în desfășurare, ai nevoie de echipamente robuste, conforme și ușor de instalat.

Acest kit nu este doar un stâlp cu indicator. Este o soluție completă, optimizată pentru performanță și siguranță.

Probleme frecvente rezolvate:

- lipsa vizibilității în zone îngustate
- trafic dezorganizat
- risc crescut de coliziuni
- montaj dificil sau instabilitate

Construcție solidă? pentru utilizare intensivă?

Stâlp 1200 mm – echilibru perfect între vizibilitate și stabilitate

Cu o înălțime optimă de **1200 mm**, stâlpul asigură:

- vizibilitate excelentă pentru șoferi

- integrare ușoară în orice tip de amenajare temporară
- compatibilitate cu majoritatea bazelor și indicatoarelor standard

Fabricat din materiale rezistente la impact și intemperii, acest stâlp este conceput pentru utilizare repetată în condiții dificile.

Bază grea – stabilitate fără compromis

Unul dintre cele mai importante elemente ale kitului este **baza grea**, care oferă:

- rezistență la vânt și deplasare accidentală
- fixare sigură pe diverse suprafețe
- eliminarea necesității de ancorare suplimentară

Greutatea bazei este optim distribuită pentru a menține centrul de greutate jos, reducând riscul de răsturnare.

Indicator „Drum îngustat pe partea dreaptă” – claritate imediată

Indicatorul inclus în kit transmite un mesaj esențial: **carosabilul se îngustează pe partea dreaptă**, iar șoferii trebuie să adapteze traiectoria.

Caracteristici tehnice ale indicatorului:

- simbol standardizat conform normelor rutiere
- suprafață reflectorizantă de înaltă vizibilitate
- rezistență la UV și condiții meteo extreme
- vizibilitate excelentă zi/noapte

Acest tip de indicator este frecvent utilizat în:

- lucrări de infrastructură
- devieri temporare
- zone de mentenanță drumuri
- parcări în reorganizare

Vizibilitate crescută în orice condiții

Un produs de semnalizare eficient trebuie să fie vizibil indiferent de condiții. Acest kit excelează la acest capitol.

Tehnologii de vizibilitate:

- folie reflectorizantă de tip ingineresc sau superior
- contrast ridicat între simbol și fundal
- detectare rapidă de către șoferi

Rezultatul: **reacții mai rapide, trafic mai fluent și reducerea riscurilor.**

Montaj rapid și utilizare intuitiv?

Un avantaj major al acestui kit este simplitatea instalării.

Proces de montaj:

1. poziționarea bazei pe suprafață
2. fixarea stâlpului în suport
3. montarea indicatorului

Fără unelte speciale. Fără timp pierdut.

Este soluția ideală pentru:

- echipe de intervenție rapidă
 - firme de construcții
 - administratori de parcări
 - autorități locale
-

Aplicații reale – unde face diferența acest kit

În stații rutiere

Semnalizează clar zonele unde banda se îngustează, prevenind accidentele și ambuteiajele.

În parcuri comerciale

Ghidează fluxul auto în zone unde spațiul este limitat temporar.

În zone industriale

Optimizează circulația vehiculelor mari în spații restrânse.

În evenimente temporare

Controlează traficul în zone aglomerate sau reconfigurate.

Beneficii comerciale pentru client

- reducerea riscului de accidente
- instalare rapidă fără costuri suplimentare
- reutilizare pe termen lung
- conformitate cu normele rutiere
- imagine profesională a proiectului
- control eficient al traficului
- durabilitate în condiții dificile

Specificații tehnice orientative

- înălțime stâlp: 1200 mm
- tip bază: grea, stabilă
- material stâlp: plastic rezistent / compozit
- indicator: drum îngustat pe dreapta
- folie: reflectorizantă
- utilizare: interior/exterior
- montaj: rapid, fără unelte

De ce acest kit este alegerea corectă?

Pe piață există multe soluții de semnalizare, dar puține oferă echilibrul perfect între **durabilitate, vizibilitate și ușurință în utilizare.**

Acest kit se diferențiază prin:

- construcție robustă
- design optimizat pentru trafic real
- compatibilitate cu standarde moderne
- eficiență dovedită în teren

FAQ – Întrebări frecvente

1. Este acest kit potrivit pentru utilizare pe termen lung?

Da, materialele rezistente permit utilizare repetată în condiții variate.

2. Poate fi folosit în condiții meteo extreme?

Da, este proiectat pentru ploaie, vânt și expunere UV.

3. Este necesară fixarea suplimentară??

Nu, baza grea oferă stabilitate suficientă în majoritatea situațiilor.

4. Indicatorul este reflectorizant?

Da, oferă vizibilitate ridicată inclusiv pe timp de noapte.

5. Se poate monta rapid de o singură persoană??

Da, instalarea este simplă și nu necesită echipamente speciale.

6. Este conform cu normele rutiere?

Da, respectă standardele uzuale de semnalizare.