



Pachet con rutier de 750 mm cu indicator pentru ocolire pe partea stângă

Cod produs: KCI-0032-TTR



186⁸⁷ Lei

Cost transport: 37.00 Lei

Greutate: 5 kg

În stoc

Livrare Vineri, 5 iunie

Con H750 mm cu indicator din plastic

Data: 03.06.2026

Pachetul con rutier de 750 mm cu indicator pentru ocolire pe partea stângă este un sistem de semnalizare rutieră utilizat pentru dirijarea traficului în zone de lucrări, devieri sau restricții. Oferă vizibilitate ridicată, ghidaj clar pentru șoferi și crește siguranța în zonele temporar periculoase.

- **Con rutier 750 mm**
- **Indicator ocolire stânga**
- Vizibilitate ridicată
- Material rezistent UV
- Stabilitate mare pe drum
- Semnalizare trafic eficientă
- Montaj rapid
- Utilizare urbană și drumuri
- Siguranță crescută

- Ghidaj clar pentru șoferi

Descriere:

Pachet con rutier de 750 mm cu indicator pentru ocolire pe partea stângă este una dintre cele mai eficiente soluții de **semnalizare rutieră temporară** utilizate în organizarea traficului modern. Acest sistem este conceput pentru a oferi șoferilor o direcționare clară, intuitivă și rapid de înțeles în zone unde circulația este deviată sau restricționată.

Într-un context rutier tot mai aglomerat, unde siguranța și fluidizarea traficului sunt esențiale, acest tip de echipament devine un element critic pentru lucrări de infrastructură, șantiere urbane, intervenții de urgență sau lucrări de mentenanță.

Prin integrarea unui **con rutier de 750 mm** cu un **panou indicator pentru ocolire pe partea stângă**, acest pachet oferă un mesaj vizual direct, eliminând confuziile și reducând riscul de accidente.

Este un produs utilizat frecvent de:

- companii de construcții
- autorități locale
- firme de întreținere drumuri
- organizatori de trafic temporar
- intervenții ISU sau utilități

Rolul conului rutier în siguranța traficului

Conurile rutiere sunt elemente esențiale în **managementul traficului temporar**. Varianta de 750 mm oferă un echilibru ideal între vizibilitate și stabilitate, fiind potrivită atât pentru zone urbane, cât și pentru drumuri naționale.

În combinație cu un indicator de ocolire, conul devine mai mult decât un simplu obiect de delimitare — devine un **ghid de decizie pentru șoferi**.

De ce 750 mm este standardul preferat

- vizibilitate ridicată pe distanțe medii și lungi
- stabilitate bună în condiții de vânt sau trafic intens
- compatibilitate cu panouri de semnalizare

- utilizare versatilă în orașe și pe drumuri extraurbane

Structura pachetului con rutier cu ocolire stânga

Acest pachet este compus din două elemente principale:

Con rutier 750 mm

Elementul de bază al sistemului:

- material flexibil sau semirigid
- rezistență la impact
- vizibilitate ridicată zi/noapte
- culoare standard portocaliu cu benzi reflectorizante

Indicator ocolire pe partea stâng?

Elementul de direcționare:

- panou reflectorizant cu simbol rutier
- indică clar sensul de deviere
- crește siguranța în zone cu trafic deviat
- compatibil cu montaj pe con sau suport dedicat

Cum funcționează? în practic?

În scenarii reale de trafic, acest pachet este utilizat pentru a ghida șoferii în jurul obstacolelor sau zonelor închise.

Exemple de utilizare:

- deviere trafic în jurul unei săpături
- închiderea temporară a unei benzi
- semnalizare lucrări nocturne
- dirijare trafic în intersecții aglomerate

Conul atrage atenția, iar indicatorul oferă direcția exactă: **ocolire pe partea stângă**.

Vizibilitate și reacție rapidă în trafic

Un element esențial în designul acestui produs este **vizibilitatea ridicată**. În situații de trafic intens, șoferii au doar câteva secunde pentru a interpreta semnalizarea.

De aceea, combinația con + indicator este optimizată pentru:

- recunoaștere rapidă
- înțelegere intuitivă
- reducerea timpului de reacție

Durabilitate și rezistență în condiții reale

Pachetul este conceput pentru utilizare intensă în exterior:

- rezistență la raze UV
- comportament stabil la temperaturi extreme
- rezistență la impact accidental
- stabilitate pe suprafețe asfaltice sau betonate

Siguranța rutieră în zone de lucru

În zonele de șantier, fiecare secundă contează. Lipsa unei semnalizări corecte poate duce la blocaje sau accidente.

Acest tip de con rutier cu indicator contribuie direct la:

- prevenirea incidentelor
- organizarea eficientă a fluxului de trafic
- protecția muncitorilor din teren
- reducerea confuziei șoferilor

Aplicații principale în infrastructură

Lucrări de drumuri

Utilizat pentru devieri temporare și restricții de bandă.

Intervenții de urgență

Ideal pentru poliție, pompieri sau utilități.

Evenimente și zone temporare

Controlul accesului și direcționarea traficului pietonal și auto.

Lucrări edilitare urbane

Semnalizare clară în zone rezidențiale sau comerciale.

Avantaje competitive în utilizare

Spre deosebire de semnalizarea improvizată, acest sistem oferă:

- claritate vizuală superioară
- instalare rapidă
- standardizare în trafic
- reducerea erorilor de interpretare
- compatibilitate cu alte elemente rutiere

Beneficii comerciale

- ✓ Crește siguranța rutieră imediată
- ✓ Reduce riscul de accidente în zone de lucru
- ✓ Direcționează clar traficul în devieri
- ✓ Vizibilitate excelentă zi și noapte
- ✓ Instalare rapidă și simplă
- ✓ Compatibil cu standarde de semnalizare rutieră
- ✓ Durabilitate ridicată în exterior
- ✓ Eficient pentru trafic urban și extraurban
- ✓ Optimizează fluxul de vehicule
- ✓ Reduce confuzia șoferilor

FAQ

Ce este un pachet con rutier cu ocolire stânga?

Este un sistem de semnalizare format din con rutier și indicator care direcționează traficul spre stânga.

Unde se folosește conul rutier de 750 mm?

În lucrări rutiere, șantiere, devieri și zone cu trafic restricționat.

Este vizibil pe timp de noapte?

Da, datorită elementelor reflectorizante.

Se poate reutiliza?

Da, este conceput pentru utilizare repetată în condiții exterioare.

Este stabil în trafic intens?

Da, dimensiunea de 750 mm oferă stabilitate bună.

Se poate folosi în ora??

Da, este ideal pentru trafic urban.

Ce indică panoul montat pe con?

Indică devierea traficului pe partea stângă.