



Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție

Cod produs: KCI-0024-TTR



198⁶⁶ Lei

Cost transport: 38.75 Lei

Greutate: 5.95 kg

În stoc

Livrare Miercuri, 17 iunie

Con H900 mm cu indicator din plastic

Data: 18.05.2026

Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție este soluția profesională pentru semnalizarea zonelor de risc și dirijarea traficului. Conceput pentru vizibilitate ridicată și stabilitate maximă, acest con rutier este ideal pentru lucrări pe drumuri, șantiere sau intervenții temporare.

Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție oferă vizibilitate ridicată, stabilitate excelentă și avertizare eficientă în trafic, fiind ideal pentru șantiere și zone cu risc rutier.

Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție este un element de semnalizare rutieră utilizat pentru dirijarea traficului și avertizarea participanților la trafic în zone cu risc sau lucrări. Oferă vizibilitate ridicată zi și noapte, stabilitate excelentă și rezistență la impact, fiind ideal pentru șantiere și zone de intervenție rutieră.

- **Con rutier 900 mm profesional**
- **Indicator „atenție” integrat**
- Vizibilitate ridicată zi/noapte
- Material PVC rezistent la impact
- Bază stabilă anti-răsturnare
- Semnalizare clară pentru trafic
- Ideal pentru șantiere rutiere
- Dirijare eficientă a vehiculelor
- Rezistență ridicată la impact
- Stabilitate pe suprafețe variate
- Avertizare vizuală puternică
- Montaj rapid pe teren

Descriere:

Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție este proiectat pentru utilizare profesională în gestionarea traficului rutier, semnalizarea zonelor periculoase și organizarea circulației în spații temporare sau permanente. Este un echipament esențial în infrastructura rutieră modernă, utilizat de echipe de construcții, firme de intervenție, autorități locale și operatori de trafic.

Construcția robustă, combinată cu înălțimea de 900 mm și indicatorul de atenționare, oferă o vizibilitate excelentă chiar și în condiții meteo dificile sau trafic intens.

Design profesional pentru vizibilitate maxim?

Conul rutier este conceput pentru a atrage atenția rapid a șoferilor și pietonilor. Dimensiunea de 900 mm îl face vizibil de la distanțe mari, reducând riscul de accidente și contribuind la o organizare eficientă a traficului.

Vizibilitate zi și noapte

Materialul reflectorizant și culorile contrastante permit recunoașterea rapidă a conului atât pe timp de zi, cât și pe timp de noapte. Acest aspect este esențial în zonele de lucru intens circulate sau slab iluminate.

Indicator de atenție integrat

Elementul „atenție” amplasat pe con adaugă un plus de claritate în comunicarea vizuală cu participanții la trafic, reducând confuziile și crescând siguranța generală.

Con rutier 900 mm cu indicator atenție pentru aplicații profesionale

Acest produs este utilizat în multiple scenarii:

- șantiere rutiere și construcții
- lucrări de întreținere drumuri
- devieri temporare de trafic
- zone de accident sau intervenție
- parcări și spații logistice
- evenimente publice sau restricții de acces

Fiecare utilizare necesită o semnalizare clară, iar acest con rutier răspunde perfect acestor cerințe.

Material rezistent și durabilitate ridicată

PVC flexibil de înaltă calitate

Conul este fabricat din PVC rezistent la impact, conceput să revină la forma inițială după deformare accidentală. Această caracteristică îl face ideal pentru zone cu trafic intens.

Rezistent la intemperii

Materialul este stabil UV și rezistent la ploaie, zăpadă sau temperaturi extreme, menținându-și proprietățile în timp fără degradare vizibilă.

Stabilitate și siguranță în utilizare

Bază anti-rotire

Baza conului este proiectată pentru stabilitate ridicată, chiar și în condiții de vânt sau vibrații generate de trafic.

Fixare sigură pe suprafețe variate

Se poate utiliza pe asfalt, beton sau alte suprafețe plane fără risc de deplasare accidentală.

Rol în siguranța rutieră modernă?

În contextul traficului actual, semnalizarea corectă este esențială. **Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție** contribuie direct la reducerea incidentelor și la fluidizarea circulației.

Control vizual al traficului

Conurile ajută la ghidarea șoferilor și la delimitarea clară a zonelor de lucru.

Prevenirea accidentelor

Avertizarea timpurie permite reacția rapidă a participanților la trafic, reducând riscul de coliziuni.

Beneficii comerciale pentru utilizatori

- crește siguranța în zone de lucru
 - reduce riscul de accidente rutiere
 - vizibilitate excelentă pe distanțe mari
 - montaj rapid și ușor
 - cost eficient pentru semnalizare temporară
 - durabilitate ridicată în utilizare intensă
 - compatibil cu orice tip de infrastructură rutieră
 - întreținere minimă necesară
-

Utilizare în proiecte profesionale

Acest tip de con rutier este preferat de:

- firme de construcții
- companii de infrastructură
- administrații locale
- servicii de intervenție rutieră
- organizatori de evenimente

Fiabilitatea sa îl face o alegere standard în industria de semnalizare.

Întreținere și utilizare

Conul nu necesită întreținere complexă. Se curăță ușor și poate fi depozitat fără condiții speciale. Rezistența materialului îl face reutilizabil pe termen lung.

FAQ

1. La ce se folosește un con rutier de 900 mm?

Pentru dirijarea traficului și semnalizarea zonelor periculoase sau de lucru.

2. Este rezistent la impact?

Da, este fabricat din PVC flexibil, conceput să reziste la lovituri.

3. Poate fi folosit pe timp de noapte?

Da, datorită elementelor reflectorizante este vizibil și pe timp de noapte.

4. Se poate folosi în exterior permanent?

Da, materialul este rezistent la UV și intemperii.

5. Este stabil în condiții de vânt?

Da, baza este proiectată pentru stabilitate ridicată.

6. Necesită întreținere specială?

Nu, este ușor de curățat și întreținut.

7. Este potrivit pentru șantiere mari?

Da, este utilizat frecvent în proiecte profesionale de infrastructură.

Pachet con rutier de 900 mm cu indicator atenție este un echipament de semnalizare rutieră utilizat pentru organizarea traficului și creșterea siguranței în zone de lucru sau risc. Oferă vizibilitate ridicată, stabilitate excelentă și rezistență la impact, fiind ideal pentru utilizare profesională pe drumuri și șantiere.