



Kit con rutier de 900 mm cu indicator accesul interzis

Cod produs: KCI-0012-TTR



200⁶³ Lei

Cost transport: 42.25 Lei

Greutate: 7.9 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Con H900 mm cu indicator din plastic

Data: 06.06.2026

Kit con rutier de 900 mm cu indicator accesul interzis este soluția profesională pentru delimitarea și restricționarea accesului în zone unde siguranța este prioritară.

Kit con rutier 900 mm cu indicator accesul interzis oferă vizibilitate excelentă, stabilitate ridicată și semnalizare clară pentru șantiere, parcări sau zone industriale, fiind o alegere standard pentru controlul traficului temporar.

Kit con rutier de 900 mm cu indicator accesul interzis este un sistem de semnalizare rutieră utilizat pentru restricționarea clară a accesului vehiculelor în zone periculoase sau interzise. Include con rutier înalt de 900 mm și panou reflectorizant „Accesul Interzis”, asigurând vizibilitate excelentă zi și noapte. Ideal pentru șantiere, parcări, lucrări drumuri și zone industriale.

• Con rutier 900 mm

- **Indicator acces interzis**
- Vizibilitate ridicată
- Material rezistent UV
- Bază stabilă antiderapantă
- Utilizare șantiere
- Control acces trafic
- Montaj rapid
- Portabil și ușor
- Semnalizare profesională

Descriere:

Kit con rutier de 900 mm cu indicator accesul interzis este un echipament esențial în managementul traficului rutier modern, conceput pentru a asigura delimitarea clară și vizibilă a zonelor unde accesul vehiculelor este strict interzis. Acest tip de sistem este utilizat intens în lucrări de infrastructură, șantiere mobile sau permanente, parcări private, zone logistice și spații industriale.

Construcția sa robustă și înălțimea de 900 mm îl fac ușor de observat chiar și în condiții de vizibilitate redusă, iar panoul reflectorizant cu simbolul „Accesul Interzis” transmite un mesaj clar și imediat participanților la trafic.

Rolul în siguranța rutier? modern?

În orice proiect de infrastructură, siguranța este prioritatea principală. Acest **kit con rutier 900 mm cu indicator accesul interzis** este proiectat pentru a preveni intrările neautorizate și pentru a reduce riscurile de accidente.

Este folosit frecvent de:

- companii de construcții
- autorități locale
- administratori de parcări
- operatori logistici
- firme de mentenanță drumuri

Design profesional și vizibilitate optimizată?

Conul rutier de 900 mm este realizat din materiale rezistente la impact și la condiții meteorologice extreme. Suprafața este tratată pentru rezistență UV, prevenind decolorarea în timp.

Panoul „Accesul Interzis” este reflectorizant, ceea ce înseamnă că:

- este vizibil pe timp de noapte
- reflectă lumina farurilor
- crește siguranța în zone slab iluminate

Con rutier 900 mm cu indicator acces interzis – utilizare în teren

Antiere și lucrări de infrastructură?

În zonele de lucru, acest sistem este utilizat pentru a separa clar spațiile active de cele interzise accesului publicului.

Parcări și zone private

Se folosește pentru a bloca intrările neautorizate sau pentru a ghida fluxul de trafic.

Zone industriale

Ideal pentru depozite, fabrici și centre logistice unde circulația trebuie controlată strict.

Caracteristici tehnice esențiale

- Înălțime con: 900 mm
- Indicator: „Accesul Interzis” reflectorizant
- Material: PVC sau PE de înaltă rezistență
- Bază stabilă pentru aderență maximă
- Rezistență UV și intemperii
- Greutate optimizată pentru stabilitate și transport

Beneficii comerciale pentru utilizator

- Reduce riscul de accidente în zone periculoase
- Crește vizibilitatea restricțiilor de acces
- Instalare rapidă fără unelte
- Cost redus comparativ cu soluții fixe
- Reutilizabil pe termen lung
- Portabil și ușor de mutat
- Compatibil cu alte sisteme de semnalizare rutieră

De ce este superior altor soluții de semnalizare

Comparativ cu barierele fixe sau semnele clasice, acest **kit con rutier de 900 mm cu indicator accesul interzis** oferă flexibilitate totală. Poate fi re poziționat în funcție de evoluția lucrărilor și nu necesită montaj permanent.

Aplicații profesionale în infrastructură?

Management trafic urban

În mediul urban aglomerat, semnalizarea clară este esențială. Acest kit ajută la ghidarea corectă a șoferilor.

Proiecte de construcții

Delimitează zonele active și reduce riscul accesului accidental.

Evenimente și zone temporare

Utilizat pentru controlul fluxului de persoane și vehicule în evenimente speciale.

Durabilitate și rezistență în timp

Materialele utilizate în construcția acestui sistem sunt selectate pentru a rezista în medii dure. Fie că este expus la soare puternic, ploaie sau trafic intens, kitul își păstrează funcționalitatea și vizibilitatea.

Instalare rapidă și utilizare intuitivă?

Un avantaj major al acestui sistem este simplitatea utilizării:

- se amplasează direct pe suprafață
- nu necesită montaj fix
- poate fi re poziționat în câteva secunde

Beneficii comerciale extinse

- Îmbunătățește organizarea traficului
- Reduce blocajele în zone aglomerate
- Crește eficiența echipelor de lucru
- Asigură conformitate cu normele de siguranță
- Soluție economică pentru semnalizare temporară
- Ușor de depozitat și transportat

FAQ – Întrebări frecvente

1. Ce înseamnă kit con rutier 900 mm cu acces interzis?

Este un sistem de semnalizare care combină un con rutier înalt de 900 mm cu un indicator „Accesul Interzis”.

2. Unde se folosește acest kit?

În șantiere, parcuri, zone industriale și spații cu acces restricționat.

3. Este vizibil pe timp de noapte?

Da, indicatorul este reflectorizant pentru vizibilitate nocturnă.

4. Din ce material este fabricat?

De regulă din PVC sau polietilenă rezistentă la impact.

5. Este stabil în condiții de vânt?

Da, baza este proiectată pentru stabilitate ridicată.

6. Se poate reutiliza?

Da, este un produs reutilizabil pe termen lung.

7. Necesită montaj special?

Nu, se utilizează imediat după amplasare.

Kit con rutier de 900 mm cu indicator accesul interzis este un echipament de semnalizare rutieră folosit pentru restricționarea accesului în zone periculoase sau controlate. Oferă vizibilitate ridicată, stabilitate și utilizare rapidă în șantiere, parări și zone industriale, contribuind la siguranța traficului.