



Con pentru trafic auto Înălțime 900 mm PVC

Cod produs: DG12321



9900 Lei

Cost transport: 35.25 Lei

Greutate: 3.6 kg

În stoc furnizor

Livrare Vineri, 29 mai

H900 mm, 3.6 kg

Data: 26.05.2026

Con pentru trafic auto înălțime 900 mm PVC este o soluție profesională pentru semnalizare rutieră, ideală pentru delimitarea zonelor de lucru, dirijarea traficului și creșterea siguranței în șantier sau parcări.

Con pentru trafic auto 900 mm PVC, rezistent și stabil, oferă vizibilitate ridicată datorită benzilor reflectorizante, fiind ideal pentru utilizare în trafic intens și condiții exterioare dificile. Comandă acum o soluție profesională pentru siguranță rutieră și organizarea eficientă a circulației.

Un con pentru trafic auto de 900 mm din PVC este un echipament de semnalizare rutieră utilizat pentru delimitarea zonelor de lucru și controlul traficului. Fabricat din PVC rezistent, cu benzi reflectorizante, oferă vizibilitate ridicată zi și noapte, fiind ideal pentru drumuri, parcări și șantier.

- **Con trafic auto PVC 900 mm**
- **Vizibilitate ridicată**
- Material PVC rezistent
- Stabil pe carosabil
- Rezistent la impact
- Benzile reflectorizante
- Utilizare exterior
- Semnalizare rutieră
- Șantiere și drumuri
- Montaj rapid
- Stivuibil ușor
- UV și intemperii
- Trafic intens
- Siguranță sporită

Descriere:

Con pentru trafic auto înălțime 900 mm PVC este una dintre cele mai eficiente soluții de **semnalizare rutieră temporară și permanentă**, utilizată pe scară largă în lucrări de infrastructură, parcuri, zone industriale și controlul fluxului rutier. Datorită înălțimii sale de 900 mm și construcției robuste din PVC, acest tip de con oferă o vizibilitate excelentă și un nivel ridicat de siguranță în orice condiții de trafic.

În practică, acest produs este alegerea standard pentru echipele de intervenție, constructori, administratori de parcuri și firme de întreținere drumuri, deoarece îmbină perfect rezistența mecanică cu vizibilitatea ridicată.

Într-un context în care siguranța rutieră devine o prioritate globală, utilizarea unui **con rutier PVC 900 mm** nu mai este opțională, ci o necesitate operațională. Fie că vorbim despre deviere de trafic, semnalizarea lucrărilor sau delimitarea zonelor periculoase, acest produs oferă un control clar și eficient asupra spațiului rutier.

Construcție ?i material – PVC de înalt? rezisten??

Conul este realizat din **PVC flexibil și rezistent la impact**, special conceput pentru utilizare intensivă în medii urbane și industriale. Materialul permite revenirea la forma inițială după lovituri ușoare, reducând semnificativ costurile de înlocuire.

Structura sa este gândită pentru stabilitate, chiar și în condiții de vânt sau trafic intens. Baza este lărgită pentru aderență sporită la sol, ceea ce previne răsturnarea accidentală.

Caracteristici constructive importante:

- PVC flexibil și durabil
- Rezistență la raze UV
- Stabilitate ridicată la vânt
- Bază anti-alunecare
- Design ergonomic pentru stivuire

Vizibilitate ridicată? În orice condiții

Unul dintre cele mai importante avantaje ale acestui **con pentru trafic auto 900 mm PVC** este vizibilitatea sa superioară. Datorită înălțimii de 900 mm și benzilor reflectorizante, conul este ușor de observat chiar și pe timp de noapte sau în condiții meteo dificile.

Benzile reflectorizante sunt concepute pentru a reflecta lumina farurilor, asigurând o semnalizare eficientă și rapidă a zonelor restricționate.

Acest lucru îl face ideal pentru:

- Lucrări rutiere nocturne
- Zone cu trafic intens
- Parcări subterane sau exterioare
- Zone industriale slab iluminate

Utilizare profesională? În multiple domenii

Conul de trafic PVC 900 mm este utilizat într-o gamă largă de aplicații, de la proiecte de infrastructură până la gestionarea traficului urban.

Aplicații principale:

- Șantier de construcții și drumuri
- Delimitarea zonelor de lucru
- Organizarea parcarilor publice și private
- Evenimente sportive și culturale
- Control acces în zone industriale
- Intervenții de urgență

Prin versatilitatea sa, produsul este considerat un standard în industria de semnalizare rutieră.

Siguran?? rutier? la nivel profesional

În orice scenariu de trafic, siguranța este prioritară. Un **con rutier 900 mm PVC** oferă o metodă simplă, dar extrem de eficientă de prevenire a accidentelor și de ghidare a participanților la trafic.

Prin amplasarea strategică, se pot crea:

- Benzi temporare de circulație
 - Zone de avertizare
 - Bariere vizuale pentru șoferi
 - Coridoare de siguranță pentru pietoni
-

Rezisten?? la condi?ii extreme

Acest tip de con este proiectat pentru utilizare intensă pe termen lung. PVC-ul utilizat rezistă la variații mari de temperatură, ploaie, zăpadă și expunere UV prelungită.

Avantaje în exploatare:

- Nu se deformează ușor
 - Rezistă la șocuri mecanice
 - Stabilitate în condiții meteo dificile
 - Durată de viață extinsă
-

Eficien?? opera?ional? ?i costuri reduse

Un alt avantaj major al acestui produs este eficiența economică. Datorită durabilității ridicate, costurile de înlocuire sunt reduse semnificativ.

Companiile care utilizează **conuri de trafic PVC 900 mm** beneficiază de:

- Reducerea pierderilor de echipamente
 - Reutilizare îndelungată
 - Costuri minime de mentenanță
 - Logistică ușoară (stivuibile)
-

Design optimizat pentru utilizare rapid?

Conul este proiectat pentru instalare rapidă și manipulare ușoară. Forma sa permite transportul și depozitarea eficientă, fiind ușor de stivuit.

Acest aspect este esențial pentru echipele mobile care trebuie să intervină rapid în teren.

Beneficii comerciale

- ✓ Vizibilitate ridicată zi și noapte
- ✓ PVC rezistent la impact
- ✓ Înălțime profesională 900 mm
- ✓ Stabilitate excelentă pe carosabil
- ✓ Utilizare în trafic intens
- ✓ Rezistență UV și intemperii
- ✓ Montaj rapid fără unelte
- ✓ Cost redus de întreținere
- ✓ Stivuire pentru transport eficient
- ✓ Soluție standard în siguranță rutieră
- ✓ Adaptabil pentru orice tip de trafic

FAQ – Întrebări frecvente

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

Se utilizează pentru delimitarea zonelor de trafic, semnalizarea lucrărilor și ghidarea circulației rutiere.

2. Este rezistent la impact?

Da, materialul PVC este flexibil și revine la forma inițială după lovituri ușoare.

3. Poate fi folosit în exterior?

Da, este rezistent la UV, ploaie și variații de temperatură.

4. Este vizibil pe timp de noapte?

Da, datorită benzilor reflectorizante, este vizibil în condiții de iluminare scăzută.

5. Se poate folosi pe autostrăzi?

Da, este utilizat frecvent în lucrări rutiere și zone de deviere trafic.

6. Este ușor de transportat?

Da, designul permite stivuirea și transportul eficient.

7. Cât durează un astfel de con?

Durata de viață este ridicată, în funcție de intensitatea utilizării.

Specificatii

Inaltime con	900 mm
Numar benzi reflectorizante	Fara benzi