



## Capac limitator de viteză Ustun model UT 9001 600x300x45 mm din cauciuc negru

Cod produs: T9001



54<sup>99</sup> Lei

Cost transport: 37.00 Lei

Greutate: 4.5 kg

Stoc epuizat

300x600x45 mm, cauciuc

Data: 06.06.2026

**Capacul limitator de viteză Ustun UT 9001 600x300x45 mm din cauciuc** este un dispozitiv rutier modular utilizat pentru reducerea vitezei vehiculelor în zone rezidențiale, parcări și spații industriale. Fabricat din cauciuc rezistent, acesta oferă durabilitate ridicată, montaj simplu și siguranță crescută pentru pietoni și șoferi.

- **Cauciuc industrial rezistent**
- **Dimensiune 600x300x45 mm**
- Reducere eficientă a vitezei
- Montaj rapid modular
- Rezistență la trafic intens
- Utilizare parcări și drumuri
- Durată lungă de viață
- Absorbție șoc vehicule

- Siguranță pietoni crescută
- Ideal zone rezidențiale
- Compatibil asfalt și beton
- Design profesional rutier
- Întreținere minimă

---

## Descriere:

**Capac limitator de viteza Ustun model UT 9001 600x300x45 mm din cauciuc negru** este o soluție profesională pentru **calmarea traficului rutier**, proiectată pentru zone unde siguranța pietonilor și controlul vitezei sunt esențiale. Acest tip de **limitator de viteză din cauciuc modular** este utilizat intens în parcări, zone rezidențiale, spații industriale și căi de acces private, oferind o combinație optimă între rezistență, vizibilitate și eficiență.

Gândit pentru trafic intens și utilizare îndelungată, modelul **Ustun UT 9001** îmbină durabilitatea materialului cauciucat cu un design funcțional, capabil să reducă semnificativ viteza vehiculelor fără a deteriora suspensia acestora. Este un produs esențial în infrastructura modernă de siguranță rutieră, fiind preferat de administratori de parcări, dezvoltatori imobiliari și companii de mentenanță urbană.

---

## Solu?ie profesional? pentru controlul vitezei în trafic

**Capac limitator de viteză Ustun UT 9001** este conceput pentru a impune reducerea vitezei în mod fizic, eficient și predictibil. Spre deosebire de marcajele rutiere vizuale, acest sistem obligă șoferii să reducă viteza prin contact fizic controlat.

Fabricat din **cauciuc industrial de înaltă densitate**, produsul absoarbe șocurile și distribuie uniform presiunea exercitată de vehicule, ceea ce îl face ideal pentru utilizare repetată în zone cu trafic auto constant.

---

## Design robust ?i dimensiuni optimizate

Modelul **600x300x45 mm** este dimensionat pentru a asigura un echilibru perfect între confortul rulării și efectul de reducere a vitezei.

## Caracteristici structurale:

- Material: cauciuc vulcanizat rezistent
- Culoare: negru industrial
- Dimensiuni modul: 600 x 300 x 45 mm
- Compatibil cu trafic auto și utilitare ușoare
- Design modular pentru extindere pe orice lungime

Construcția modulară permite configurarea limitatorului în funcție de nevoile proiectului, fie că este vorba de o parcare mică sau un drum de acces industrial.

## Performanță ridicată în condiții extreme

Unul dintre principalele avantaje ale acestui **capac limitator de viteză din cauciuc** este rezistența sa în timp. Materialul este conceput să suporte:

- variații mari de temperatură
- expunere UV continuă
- trafic auto intens zilnic
- presiune ridicată de la vehicule grele

Acest lucru îl face potrivit atât pentru utilizare urbană, cât și pentru aplicații industriale sau logistice.

## Siguranță rutieră crescută pentru toate tipurile de zone

Instalarea unui **limitator de viteză Ustun UT 9001** contribuie direct la reducerea riscului de accidente. În zonele cu trafic pietonal intens, precum parcuri comerciale sau zone rezidențiale, acesta forțează șoferii să adopte un stil de condus preventiv.

### Zone de utilizare recomandate:

- parcuri supermarketuri și centre comerciale
- drumuri rezidențiale private
- zone industriale și logistice
- spații de acces școli și instituții
- curți interioare și hale

## Montaj rapid și întreținere minimă

Un alt avantaj major este instalarea simplă. **Capacul limitator de viteză Ustun UT 9001** se montează prin fixare mecanică în asfalt sau beton, folosind sisteme standard de ancorare.

Nu necesită întreținere complexă, iar materialul din cauciuc nu se fisurează ușor și nu necesită revopsire frecventă.

---

## Vizibilitate și impact rutier eficient

Culoarea neagră este standard pentru aplicații industriale, dar poate fi combinată cu elemente reflectorizante (în funcție de configurație) pentru creșterea vizibilității pe timp de noapte.

Impactul asupra șoferilor este imediat, determinând reducerea vitezei la trecere fără a crea disconfort excesiv.

---

## De ce să alegi Ustun UT 9001

Acest model este preferat în proiectele profesionale de infrastructură datorită echilibrului între cost, durabilitate și eficiență.

### Avantaje principale:

- durabilitate ridicată în timp
- rezistență la trafic intens
- montaj rapid și simplu
- adaptabilitate modulară
- întreținere redusă
- eficiență ridicată în reducerea vitezei

---

## Aplicații în infrastructura modernă?

**Capacul limitator de viteză din cauciuc Ustun UT 9001** este parte din soluțiile moderne de management al traficului urban și privat. Este utilizat în proiecte unde siguranța și fluidizarea traficului sunt prioritare.

---

## Beneficii comerciale

- reduce semnificativ viteza vehiculelor
- crește siguranța pietonilor

- reduce riscul de accidente în parcări
- optimizează fluxul de trafic
- protejează infrastructura rutieră
- soluție economică pe termen lung
- compatibil cu multiple tipuri de suprafețe
- instalare rapidă fără echipamente complexe

## FAQ

### **Ce este un capac limitator de vitez??**

Este un element rutier din cauciuc sau asfalt care obligă șoferii să reducă viteza în zone periculoase sau aglomerate.

### **Unde se folosește modelul Ustun UT 9001?**

În parcări, zone rezidențiale, drumuri private, spații industriale și zone cu trafic pietonal intens.

### **Este rezistent la trafic greu?**

Da, este proiectat pentru trafic auto intens și utilizare pe termen lung.

### **Cum se montează??**

Se fixează mecanic în asfalt sau beton cu sisteme de prindere standard.

### **Necesită întreținere?**

Nu necesită întreținere specială, doar verificări periodice.

### **Este vizibil pe timp de noapte?**

Poate fi completat cu elemente reflectorizante pentru vizibilitate crescută.

### **Se poate extinde pe orice lungime?**

Da, designul modular permite extinderea în funcție de necesități.

## Specificatii

Dimensiune capac limitator 300x600x45 mm