



Limitator de viteză Ustun model UT 9000 600x500x45 mm din cauciuc negru

Cod produs: T9000



108⁹⁹ Lei

Cost transport: 44.00 Lei

Greutate: 9 kg

Stoc epuizat

500x600x45 mm, cauciuc

Data: 10.07.2026

Limitatorul de viteza Ustun UT 9000 600x500x45 mm din cauciuc negru este o soluție profesională pentru reducerea vitezei în zone cu trafic intens. Fabricat din cauciuc rezistent, oferă durabilitate ridicată, montaj rapid și protecție eficientă pentru pietoni și vehicule.

- **Reduce eficient viteza**
- Construcție din cauciuc durabil
- **Ideal pentru trafic intens**
- Dimensiuni: 600x500x45 mm
- Montaj rapid și sigur
- **Protejează pietonii**
- Rezistent la intemperii
- Nu afectează vehiculele
- **Durată lungă de viață**

- Utilizare interior/exterior

Descriere:

Limitator de viteza Ustun model UT 9000 600x500x45 mm din cauciuc negru este proiectat pentru a transforma complet modul în care gestionezi siguranța rutieră în spații urbane, industriale sau private. Nu este doar un simplu obstacol fizic – este un sistem eficient de reducere controlată a vitezei, construit pentru durabilitate extremă și performanță constantă în orice condiții.

Dacă ai ajuns aici, probabil cauți o soluție sigură, rezistentă și ușor de montat pentru calmarea traficului. Fie că administrezi o parcare, un depozit logistic, un complex rezidențial sau o zonă comercială, acest model din gama **Ustun UT 9000** este gândit exact pentru astfel de scenarii.

De ce acest limitator de vitez? schimb? regulile jocului

În majoritatea cazurilor, accidentele minore sau situațiile periculoase apar din cauza vitezei neadaptate. Un limitator eficient nu doar încetinește vehiculele, ci impune un comportament predictibil și sigur.

Modelul **UT 9000** vine cu o construcție robustă din cauciuc industrial, capabilă să suporte trafic intens, inclusiv vehicule grele, fără deformări sau deteriorări rapide.

Construcție optimizat? pentru trafic intens

Fabricat din cauciuc reciclat de înaltă densitate, acest limitator este:

- rezistent la compresiune
- flexibil pentru absorbția șocurilor
- durabil în timp, chiar și în condiții extreme

Dimensiuni gândite pentru eficiență maximă?

- Lungime: 600 mm
- Lățime: 500 mm
- Înălțime: 45 mm

Aceste dimensiuni sunt atent calibrate pentru a reduce viteza fără a afecta confortul vehiculului sau integritatea suspensiei.

Unde se utilizează? limitatorul Ustun UT 9000

Acest model este extrem de versatil și poate fi instalat în multiple tipuri de locații:

Parcuri comerciale și rezidențiale

În zonele aglomerate, controlul vitezei este esențial pentru prevenirea incidentelor.

Depozite logistice și zone industriale

Reduce riscul accidentelor între utilaje și pietoni.

Spații private și drumuri de acces

Ideal pentru controlul traficului în incinte private sau zone restricționate.

Școli, spitale și instituții publice

Zone unde siguranța pietonilor este prioritară.

Avantajele competitive ale modelului UT 9000

Durabilitate superioară?

Cauciucul utilizat este rezistent la:

- variații de temperatură
- radiații UV
- uzură mecanică intensă

Vizibilitate crescută?

Deși este negru, poate fi echipat cu inserții reflectorizante (în funcție de configurație), crescând vizibilitatea pe timp de noapte.

Montaj rapid și sigur

Sistemul permite fixarea pe asfalt sau beton prin dibluri și șuruburi, fără echipamente complexe.

Protecție pentru vehicule

Designul permite o trecere controlată fără impact agresiv asupra suspensiei.

Specificații tehnice detaliate

Caracteristică Valoare

| | |
|------------|---------------------|
| Model | UT 9000 |
| Material | Cauciuc industrial |
| Dimensiuni | 600x500x45 mm |
| Culoare | Negru |
| Tip montaj | Fixare mecanică |
| Utilizare | Interior / Exterior |
| Rezistență | Trafic intens |

Cum contribuie la siguranță și eficiență?

Un limitator de viteză bine ales face mai mult decât să încetinească mașinile. El creează un sistem de control pasiv, eliminând nevoia de intervenție constantă.

Reducerea riscurilor

- scade probabilitatea accidentelor
- protejează pietonii
- limitează viteza în zone critice

Organizarea traficului

- direcționează fluxul de vehicule
- impune reguli clare de circulație

Creșterea responsabilității șoferilor

Simpla prezență a unui limitator schimbă comportamentul la volan.

Instalare și recomandări practice

Montajul acestui limitator este simplu, dar eficiența depinde de amplasare corectă.

Recomandări:

- instalați în zone cu vizibilitate bună
- evitați curbele strânse
- combinați cu semnalizare rutieră

Pași de instalare:

1. Poziționare corectă
2. Marcarea punctelor de fixare
3. Găurire suprafață
4. Fixare cu șuruburi speciale

Beneficii comerciale directe

- Reduce costurile generate de accidente
- Crește siguranța în incintă
- Îmbunătățește organizarea traficului
- Necesită întreținere minimă
- Rezistă ani de zile fără înlocuire
- Instalare rapidă, cost redus
- Compatibil cu orice tip de vehicul

Întrebări frecvente (FAQ)

1. Este potrivit pentru trafic greu?

Da, este conceput pentru trafic intens, inclusiv camioane.

2. Se poate monta pe beton?

Da, este compatibil atât cu asfalt, cât și beton.

3. Rezistă la condiții meteo extreme?

Da, cauciucul industrial este rezistent la temperaturi extreme și UV.

4. Afectează mașinile?

Nu, dacă este traversat la viteză redusă, nu produce daune.

5. Necesit? între?inere?

Nu, doar verificări periodice ale sistemului de prindere.

6. Se poate demonta?

Da, este complet demontabil și reutilizabil.

Specificatii

| | |
|----------------------|---------------|
| Dimensiune limitator | 500x600x45 mm |
|----------------------|---------------|