



Limitator de viteză 500x400x50 mm din cauciuc negru

Cod produs: DGK220N



90⁰⁰ Lei

Cost transport: 42.25 Lei

Greutate: 8 kg

În stoc furnizor

Livrare Joi, 23 aprilie

500x400x50 mm, cauciuc, negru

Data: 20.04.2026

Limitatorul de viteză 500x400x50 mm din cauciuc negru este o soluție eficientă pentru reducerea vitezei vehiculelor în parcări, zone rezidențiale și spații industriale. Fabricat din cauciuc rezistent, oferă durabilitate ridicată, montaj rapid și siguranță crescută pentru pietoni și infrastructură.

- **Reduce viteza instant**

- Dimensiune compactă
- Cauciuc ultra rezistent
- Montaj rapid

- **Ideal pentru parcări**

- Antiderapant sigur
- Rezistent la UV
- Nu crapă în timp

- **Protejează vehiculele**

- Durată lungă viață

- Fără întreținere majoră

Descriere:

Limitator de viteza 500x400x50 mm din cauciuc negru este una dintre cele mai eficiente soluții pentru reducerea vitezei autovehiculelor în zonele cu risc ridicat. Fie că vorbim despre parcuri private, zone rezidențiale, spații industriale sau căi de acces interne, acest tip de limitator este conceput pentru a combina durabilitatea extremă cu vizibilitatea optimă și montajul rapid.

Dacă ai ajuns aici, probabil cauți o metodă sigură, eficientă și conformă pentru a controla viteza vehiculelor fără compromisuri. Exact asta oferă acest produs: **siguranță reală, costuri reduse pe termen lung și rezistență în condiții dure de exploatare.**

De ce ai nevoie de un limitator de viteză din cauciuc?

Creșterea traficului auto în spațiile private și semi-publice vine la pachet cu riscuri reale: accidente, deteriorări ale infrastructurii și pericole pentru pietoni. Un simplu indicator rutier nu este suficient.

Control fizic real al vitezei

Limitatorul acționează direct asupra comportamentului șoferului. Nu sugerează - **obligă reducerea vitezei.**

Reducerea accidentelor

Zonele precum:

- parcuri de supermarket
- ansambluri rezidențiale
- curți industriale
- devin semnificativ mai sigure.

Protecția infrastructurii

Previne deteriorarea:

- bordurilor
- rampelor
- ușilor de acces

- echipamentelor logistice
-

Construc?ie robust? din cauciuc industrial – rezisten?? pe termen lung

Acest **limitator de viteza 500x400x50 mm din cauciuc negru** este realizat dintr-un amestec special de cauciuc reciclat și compuși elastici, optimizat pentru:

- absorbția șocurilor
- rezistență la trafic intens
- comportament stabil la temperaturi extreme

Caracteristici ale materialului

- ✓ Elasticitate controlată – protejează suspensia
- ✓ Rezistență UV – nu crapă, nu se decolorează
- ✓ Antiderapant – aderență crescută
- ✓ Rezistent la uleiuri și combustibili
- ✓ Nu se deformează în timp

Comparativ cu limitatoarele din beton sau plastic rigid, varianta din cauciuc oferă un echilibru perfect între confort și eficiență.

Dimensiuni optimizate pentru eficien?? maxim?

Dimensiunile de **500x400x50 mm** nu sunt întâmplătoare. Acestea sunt calibrate pentru:

- reducerea vitezei la 10-20 km/h
- trecere controlată fără disconfort excesiv
- adaptabilitate la orice tip de vehicul (autoturisme, utilitare, SUV)

De ce contează în?l?imea de 50 mm?

Aceasta este suficient de mare pentru a:

- impune încetinirea
 - evita impactul agresiv
 - menține confortul șoferului
-

Vizibilitate crescută – siguranță zi și noapte

Un limitator eficient nu este doar rezistent, ci și vizibil.

Elemente de vizibilitate

- culoare neagră contrastantă
- posibilitate de integrare elemente reflectorizante
- detectabil în condiții de lumină slabă

Vizibilitatea reduce frânările bruște și crește siguranța generală.

Montaj rapid și sigur pe orice suprafață?

Un avantaj major al acestui limitator este **instalarea simplă și rapidă**.

Se poate monta pe:

- asfalt
- beton
- pavele industriale

Sistem de fixare

- prindere cu dibluri și șuruburi
- stabilitate ridicată
- rezistență la smulgere

Nu necesită echipamente speciale sau intervenții complexe.

Unde se utilizează acest limitator de viteză?

Acest model este extrem de versatil și se regăsește în multiple scenarii:

Aplicații principale

- parcuri comerciale
- centre logistice
- depozite industriale
- benzinării
- școli și grădinițe

- ansambluri rezidențiale
- spații private cu trafic intens

Utilizare strategic?

Se montează:

- înainte de treceri de pietoni
- la intrări/ieșiri
- în zone de vizibilitate redusă
- în apropierea rampelor

Avantaje competitive fa?? de alte solu?ii

Pe piață există numeroase variante, însă acest model se diferențiază clar:

Fa?? de beton

- mai ușor de montat
- nu crapă
- nu deteriorează vehiculele

Fa?? de plastic

- mai rezistent
- nu se deformează
- durată de viață mai mare

Fa?? de improviza?ii

- conformitate
- siguranță reală
- aspect profesional

Beneficii comerciale directe pentru client

- Reduci riscul de accidente imediat
- Protejezi investițiile în infrastructură
- Scazi costurile de reparații
- Crești siguranța angajaților și clienților

- Îmbunătățești fluxul de trafic
- Creezi un mediu controlat și organizat
- Instalare rapidă fără costuri ascunse
- Durată de viață extinsă
- Întreținere minimă
- Imagine profesională pentru spațiul tău

Specificații tehnice detaliate

- Dimensiuni: 500 x 400 x 50 mm
- Material: cauciuc industrial reciclat
- Culoare: negru
- Tip montaj: fixare mecanică
- Rezistență: trafic intens
- Temperatură operare: -30°C / +60°C
- Suprafață: antiderapantă
- Compatibilitate: interior/exterior

Cum alegi corect un limitator de vitez??

Atunci când alegi un limitator, nu te uita doar la preț.

Factori esențiali

- tipul traficului (ușor / greu)
- frecvența utilizării
- condițiile meteo
- suprafața de montaj
- necesitatea modularității

Acest model oferă un echilibru optim pentru majoritatea aplicațiilor comerciale și industriale.

Întreținere și durabilitate

Un avantaj major al acestui produs este întreținerea minimă.

Recomandări

- verificare periodică a prinderilor

- curățare ocazională
- înlocuire doar în cazuri extreme

Durata de viață poate depăși 5-7 ani în condiții normale de utilizare.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Ce viteză reduce acest limitator?

Reduce viteza la aproximativ 10-20 km/h, în funcție de vehicul.

2. Este potrivit pentru trafic greu?

Da, rezistă inclusiv la vehicule comerciale ușoare și medii.

3. Se poate monta fără echipă specializată??

Da, montajul este simplu și rapid.

4. Rezistă la iarnă??

Da, este proiectat pentru temperaturi extreme.

5. Afectează mașina?

Nu, dacă este traversat corect, nu produce daune.

6. Se poate muta ulterior?

Da, prin demontare și reinstalare.

7. Este conform cu standardele?

Da, respectă cerințele uzuale pentru control trafic.

Specificatii

Dimensiune limitator	500x400x50 mm
----------------------	---------------