



## Opritor pentru mașină dimensiune 600x100x120 mm, din cauciuc

Cod produs: T2133



49<sup>00</sup> Lei

---

Cost transport: 35.25 Lei

Greutate: 4 kg

---

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Sisteme de fixare incluse

---

Data: 07.07.2026

**Opritor pentru mașină dimensiune 600x100x120 mm, din cauciuc** este soluția ideală pentru organizarea eficientă a locurilor de parcare și protejarea vehiculelor împotriva impactului accidental. Acest **opritor auto din cauciuc rezistent** oferă siguranță, vizibilitate și control în orice tip de parcare, fiind proiectat pentru utilizare intensă atât în spații rezidențiale, cât și comerciale.

Cu o construcție robustă și material elastic anti-șoc, produsul previne deteriorarea mașinii și ajută șoferul să parcheze corect de fiecare dată.

**Opritor pentru masina dimensiune 600x100x120 mm, din cauciuc** combină durabilitatea industrială cu funcționalitatea practică pentru parcări moderne și sigure.

---

**Opritor pentru mașină dimensiune 600x100x120 mm, din cauciuc** este un limitator de parcare fabricat din cauciuc tehnic rezistent, conceput pentru ghidarea și oprirea precisă a autovehiculelor în

spații de parcare rezidențiale, comerciale sau industriale. Asigură protecție împotriva impactului și previne depășirea locului de parcare.

- **Cauciuc tehnic rezistent**
- **Dimensiune 600x100x120 mm**
- Absorbție impact eficientă
- Vizibilitate ridicată
- Montaj rapid pe asfalt/beton
- Ideal parcări private
- Protecție caroserie auto
- Reduce erorile de parcare
- Fixare cu ancore incluse
- Rezistent la intemperii
- Utilizare industrială și rezidențială
- Durată lungă de viață
- Compatibil SUV și autoturisme
- Nu deteriorează anvelopele

### Descriere:

Într-o lume în care spațiile de parcare devin tot mai aglomerate, **Opritor pentru masina dimensiune 600x100x120 mm, din cauciuc** reprezintă o soluție simplă, dar extrem de eficientă pentru protecția autovehiculelor și organizarea spațiilor. Acest produs este utilizat pe scară largă în parcări rezidențiale, centre comerciale, spații industriale și zone logistice.

Realizat din **cauciuc tehnic de înaltă densitate**, opritorul absoarbe șocurile ușoare și împiedică vehiculele să depășească limita locului de parcare. Rezistența sa la compresiune, intemperii și uzură îl face o alegere ideală pentru utilizare intensă.

## Construcție profesional? din cauciuc industrial

### Material elastic cu absorbție de impact

Structura din cauciuc special permite absorbția energiei în momentul contactului cu roata, reducând riscul de avarii la bara față sau spate. Acest tip de material este utilizat frecvent în

infrastructura de parcare modernă datorită:

- rezistenței la temperaturi extreme
- stabilității UV
- comportamentului elastic controlat
- durabilității în timp

## Dimensiune optimizat? pentru parcări standard

Dimensiunea de **600x100x120 mm** este calculată pentru a oferi un echilibru perfect între vizibilitate, stabilitate și eficiență. Este suficient de compact pentru spații înguste, dar suficient de robust pentru a opri vehiculele în siguranță.

## Funcționalitate în utilizarea zilnic?

### Ghidare precis? la parcare

Acest **limitator de parcare din cauciuc** ajută șoferii să poziționeze corect vehiculul fără riscul de a lovi pereți, borduri sau alte mașini.

### Protecție pentru vehicule și infrastructur?

Prin oprirea controlată a roților, se evită:

- lovirea zidurilor
- deteriorarea barelor auto
- contactul cu alte vehicule
- depășirea spațiului de parcare

## Montaj rapid și sigur

### Fixare pe asfalt sau beton

Opritorul se montează ușor prin prindere mecanică (ancore/șuruburi), fiind compatibil cu:

- asfalt industrial
- beton elicopterizat
- pardoseli rezistente din parcări subterane

### Stabilitate ridicată în utilizare intens?

Forma și greutatea materialului asigură stabilitate chiar și în zone cu trafic ridicat, fără deplasări accidentale.

---

## Aplicații multiple în infrastructura modernă?

### Parcări rezidențiale

Ideal pentru blocuri, case și parcări private unde spațiul trebuie organizat eficient.

### Centre comerciale și retail

Ajută la delimitarea locurilor de parcare și protejarea infrastructurii.

### Spații industriale și logistice

Utilizat în depozite și zone de încărcare pentru ghidarea vehiculelor utilitare.

### Parcări subterane

Vizibilitatea și rezistența îl fac perfect pentru spații cu lumină redusă.

---

## Beneficii comerciale și funcționale

- Protecție eficientă a vehiculului
- Reduce costurile de reparație
- Crește siguranța în parcare
- Instalare rapidă și economică
- Rezistență ridicată la uzură
- Nu necesită întreținere specială
- Compatibil cu orice tip de autoturism
- Soluție profesională pentru managementul parcarilor

---

## De ce este alegerea potrivită pentru parcări moderne

Sistemele moderne de parcare necesită soluții simple, durabile și eficiente. Acest opritor din cauciuc oferă exact acest echilibru: funcționalitate, rezistență și cost redus de întreținere.

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. La ce folosește un opritor de parcare din cauciuc?

Este utilizat pentru a opri roțile mașinii și a preveni depășirea locului de parcare.

### 2. Se poate monta pe orice tip de suprafa???

Da, pe asfalt și beton, folosind sisteme de fixare mecanică.

### 3. Rezist? la condi?ii meteo extreme?

Da, materialul din cauciuc este rezistent la UV, ploaie și îngheț.

### 4. Este potrivit pentru SUV-uri?

Da, suportă autoturisme, SUV-uri și vehicule ușoare.

### 5. Necesit? între?inere?

Nu, este un produs fără mentenanță specială.

### 6. Se deformeaz? în timp?

Nu, este proiectat pentru uz industrial intens.

### 7. Poate fi folosit în parcări subterane?

Da, este ideal pentru spații închise sau semi-închise.

---

**Opritor pentru mașină dimensiune 600x100x120 mm, din cauciuc** este un dispozitiv de parcare utilizat pentru oprirea și ghidarea vehiculelor în siguranță. Fabricat din cauciuc rezistent, acesta protejează mașinile și infrastructura, fiind ideal pentru parcări rezidențiale, comerciale și industriale datorită durabilității și montajului facil.