



## Opritor pentru mașină 100x150x600 mm, plastic

Cod produs: ZT1560



128<sup>28</sup> Lei

Cost transport: 33.50 Lei

Greutate: 2.1 kg

Stoc epuizat

Din plastic PPC rezistent

Data: 23.05.2026

**Opritor pentru masina 100x150x600 mm, plastic rezistent**, conceput pentru delimitarea și protecția spațiilor de parcare, oferă ghidare precisă a roților și previne contactul cu pereții sau borduri. Soluție eficientă pentru siguranță și organizare în parcări rezidențiale și comerciale, cu montaj rapid și durabilitate ridicată.

Acest **opritor pentru masina 100x150x600 mm, plastic** este ideal pentru optimizarea spațiilor și reducerea riscului de avarii în zonele de parcare intens utilizate.

**Opritorul pentru mașină 100x150x600 mm din plastic** este un element de delimitare și protecție utilizat în parcări pentru a ghida poziționarea corectă a vehiculelor și pentru a preveni lovirea bordurilor, pereților sau altor mașini. Fabricat din plastic rezistent, este ușor, durabil și ideal pentru parcări rezidențiale, comerciale sau industriale.

- **Opritor auto din plastic durabil**
- **Dimensiune 100x150x600 mm**
- Ideal pentru delimitare parcare
- Previne lovirea obstacolelor
- Material rezistent la impact
- Montaj rapid pe sol
- Utilizare în parcări private
- Compatibil spații comerciale
- Vizibilitate ridicată
- Greutate redusă
- Rezistență la intemperii
- Ghidare precisă a roților
- Protecție pentru vehicule

---

### Descriere:

**Opritor pentru masina 100x150x600 mm, plastic** este un element esențial în organizarea eficientă a spațiilor de parcare moderne. Folosit atât în parcări rezidențiale, cât și în zone comerciale sau industriale, acest produs are rolul de a ghida vehiculul în poziția corectă și de a preveni deteriorările accidentale.

Într-un context urban în care spațiul este limitat, iar manevrele auto sunt frecvente, un astfel de opritor devine o soluție simplă, dar extrem de eficientă pentru siguranță și control.

---

## Rolul opritorului auto în siguranța parcarilor

### Protecție fizică și prevenirea accidentelor minore

Un **opritor pentru masina din plastic 100x150x600 mm** acționează ca o barieră de siguranță între vehicul și elementele fixe ale parcarii. Reduce semnificativ riscul de:

- lovire a bordurilor
- zgâriere a jantelor
- contact cu pereții
- avarii la caroserie

Este o soluție simplă care previne costuri mari de reparație.

## Organizare eficientă a spațiului

Prin utilizarea unui opritor auto, fiecare loc de parcare este clar definit. Acest lucru permite:

- optimizarea spațiului disponibil
- eliminarea parcării haotice
- creșterea capacității parcării
- fluidizarea traficului intern

---

## Caracteristici tehnice – Opritor pentru masina 100x150x600 mm, plastic

Acest model este proiectat pentru utilizare intensă și durabilitate ridicată.

### Material rezistent la impact

Fabricat din plastic tehnic dur, opritorul oferă:

- rezistență la compresiune
- comportament stabil la temperaturi extreme
- durabilitate în timp
- întreținere minimă

### Dimensiuni optimizate pentru parcări standard

Dimensiunea de **100x150x600 mm** este aleasă pentru a oferi:

- vizibilitate bună
- oprire eficientă a roții
- integrare ușoară în orice tip de parcare

### Vizibilitate crescută

Culoarea și designul sunt concepute pentru a fi ușor observabile chiar și în condiții de lumină scăzută, reducând riscul de accidente.

---

## Aplicații ale opritorului pentru masina din plastic

### Parcări rezidențiale

Ideal pentru:

- blocuri de locuințe
- ansambluri rezidențiale
- garaje private

## Parcări comerciale

Utilizat în:

- centre comerciale
- supermarketuri
- clădiri de birouri

## Spații industriale

Recomandat pentru:

- hale logistice
- depozite
- zone de încărcare-descărcare

---

## Beneficii comerciale pentru utilizator

- reduce semnificativ riscul de avarii auto
- optimizează spațiul de parcare
- ușurează manevrarea vehiculelor
- crește siguranța utilizatorilor
- cost redus de implementare
- durată mare de utilizare
- întreținere minimă
- instalare rapidă

---

## Montaj și utilizare

### Instalare simplă pe suprafață

Opritorul se montează direct pe sol, fără necesitatea unor echipamente complexe.

### Fixare stabilă

Se utilizează sisteme de prindere adaptate tipului de suprafață (beton/asfalt), asigurând:

- stabilitate ridicată
- rezistență la trafic auto repetat

## De ce s? alegi un opritor din plastic?

Comparativ cu alte materiale, plasticul oferă:

- greutate redusă
- costuri mai mici
- flexibilitate structurală
- rezistență la coroziune

Este o alegere echilibrată între performanță și buget.

## Compatibilitate și integrare în sisteme de parcare

**Opritor pentru masina 100x150x600 mm, plastic** poate fi integrat cu:

- sisteme de marcaj rutier
- limitatoare de viteză
- stâlpi de delimitare
- sisteme de control acces

## Întreținere și durabilitate

Produsul nu necesită întreținere complexă. Este suficientă curățarea periodică pentru menținerea vizibilității și a funcționalității.

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. La ce se folosește un opritor pentru mașin? din plastic?

Este utilizat pentru ghidarea roților și prevenirea lovirii obstacolelor în parcare.

### 2. Este rezistent la impact?

Da, este fabricat din plastic dur, conceput pentru trafic auto regulat.

### 3. Se poate monta în exterior?

Da, este rezistent la intemperii și poate fi folosit outdoor.

#### **4. Este potrivit pentru parcuri comerciale?**

Da, este ideal atât pentru parcuri private, cât și comerciale.

#### **5. Se deformează în timp?**

Nu, materialul este stabil și rezistent la uzură normală.

#### **6. Este vizibil noaptea?**

Da, designul său asigură vizibilitate bună în condiții de lumină scăzută.

---

Opritorul pentru mașină 100x150x600 mm din plastic este o soluție eficientă pentru organizarea parcarilor, protejând vehiculele de lovituri și optimizând spațiul disponibil. Ușor de montat și rezistent la utilizare intensă, este ideal pentru parcuri rezidențiale, comerciale și industriale.