



Panou afiș avertizor nu parcați in fața garajului 200x300 mm PVC 1 mm

Cod produs: PIP-AN02-LBS



2367 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.116 kg

La comanda

Livrare Marți, 30 iunie

Data: 27.06.2026

Panoul avertizor „nu parcați în fața garajului” 200x300 mm din PVC de 1 mm este o soluție eficientă pentru prevenirea blocării accesului. Realizat din material durabil și rezistent la exterior, oferă vizibilitate excelentă și montaj rapid, fiind ideal pentru locuințe, firme și spații industriale.

- Vizibilitate excelentă
- Mesaj clar și direct
- Material PVC durabil
- Rezistent la exterior
- Montaj rapid
- Nu se deformează
- Ideal pentru garaje
- **Previne blocarea accesului**
- **Reduce conflictele**

- Soluție ieftină și eficientă

Descriere:

Într-un oraș aglomerat, unde fiecare metru de parcare contează, un simplu mesaj poate face diferența dintre acces liber și blocaj total. **Panoul afiș avertizor „nu parcați în fața garajului” 200x300 mm PVC 1 mm** este mai mult decât un indicator – este un instrument de control, prevenție și autoritate vizuală.

Fie că ai un garaj rezidențial, un spațiu comercial sau o zonă logistică, acest panou transmite un mesaj direct, lizibil și imposibil de ignorat: accesul trebuie păstrat liber.

De ce ai nevoie de un panou „nu parcați în fața garajului”

Blocarea accesului într-un garaj nu este doar o neplăcere. Poate deveni o problemă serioasă:

- întârzieri în activitatea zilnică
- imposibilitatea de a ieși în situații urgente
- conflicte cu alți șoferi
- pierderi de timp și bani

Un **panou avertizor profesional** elimină ambiguitatea și comunică clar regula.

Claritate vizual? imediat?

Mesajul este conceput astfel încât să fie înțeles instant, chiar și de la distanță. Fonturile sunt lizibile, contrastul este optim, iar dimensiunea de 200x300 mm este ideală pentru vizibilitate fără a fi intruzivă.

Specifică?ii tehnice – construc?ie gândit? pentru durabilitate

Material: PVC rigid 1 mm

Panoul este realizat din **PVC de înaltă calitate**, un material recunoscut pentru:

- rezistență la intemperii

- durabilitate în timp
- greutate redusă
- ușurință la montaj

PVC-ul de 1 mm oferă un echilibru excelent între flexibilitate și rigiditate, prevenind deformările.

Dimensiuni: 200x300 mm

Formatul este standard pentru semnalistică:

- suficient de mare pentru lizibilitate
- compact pentru integrare discretă
- ușor de montat pe orice suprafață

Print UV sau serigrafie (în funcție de execuție)

Inscripționarea este realizată prin tehnologii moderne:

- rezistență la decolorare
- protecție UV
- claritate ridicată a textului

Unde se folosește acest panou

Spații rezidențiale

- garaje individuale
- curți private
- acces blocuri

Spații comerciale

- depozite
- hale industriale
- parcări firme

Zone publice sau semi-publice

- parcări de instituții
- acces service auto
- intrări tehnice

Indiferent de locație, mesajul rămâne același: **accesul trebuie respectat.**

Impactul vizual – de ce funcționează?

Un panou eficient nu este doar o bucată de plastic cu text. Este o combinație de:

- contrast puternic (de obicei roșu/alb/negru)
- mesaj scurt și imperativ
- poziționare strategică

Creierul uman reacționează rapid la semnale vizuale clare. De aceea, un astfel de panou reduce drastic cazurile de parcare abuzivă.

Montaj simplu, fără bătăi de cap

Metode de fixare

Panoul poate fi montat ușor prin:

- șuruburi
- dibluri
- bandă dublu adezivă industrială
- coliere (pentru garduri)

Suprafețe compatibile

- beton
- metal
- lemn
- PVC
- zidărie

Instalarea durează doar câteva minute, dar efectul este de lungă durată.

Avantaje competitive față de alte soluții

Comparativ cu autocolantele

- mai rezistent
- nu se dezlipește

- aspect profesional

Comparativ cu semne improvizate

- lizibilitate superioară
- durabilitate crescută
- impact vizual puternic

Comparativ cu panouri metalice

- mai ușor
- mai accesibil
- nu ruginește

Beneficii comerciale directe

- ✓ Elimină parcările abuzive
- ✓ Protejează accesul în garaj
- ✓ Reduce conflictele cu șoferii
- ✓ Îmbunătățește organizarea spațiului
- ✓ Crește profesionalismul locației
- ✓ Soluție ieftină cu impact mare
- ✓ Montaj rapid, fără costuri mari
- ✓ Rezistență la exterior pe termen lung

Cum influențează comportamentul șoferilor

Prezența unui panou clar transmite autoritate. În lipsa unui mesaj explicit, șoferii pot interpreta spațiul ca fiind disponibil.

Un panou bine poziționat:

- reduce incertitudinea
- descurajează încălcarea regulilor
- creează un precedent vizual

Este o formă simplă, dar eficientă de control al comportamentului.

Adaptabilitate și personalizare

În funcție de nevoi, panoul poate fi:

- personalizat cu număr de telefon
- adaptat cu logo firmă
- modificat ca text

Această flexibilitate îl face ideal atât pentru uz personal, cât și pentru business.

Durabilitate în condiții reale

Panoul este conceput pentru utilizare în exterior:

- rezistă la ploaie
- nu este afectat de soare
- suportă variații de temperatură

Nu necesită întreținere specială, ceea ce îl face o investiție eficientă pe termen lung.

De ce este o investiție inteligentă?

Un panou de acest tip costă puțin, dar:

- previne blocaje zilnice
- economisește timp
- elimină stresul

În comparație cu alternativele (apeluri, conflicte, întârzieri), beneficiul este evident.

FAQ – Întrebări frecvente

Este panoul vizibil noaptea?

Depinde de finisaj. Poate fi iluminat sau realizat cu elemente reflectorizante la cerere.

Se poate monta pe poartă metalică??

Da, este compatibil cu metalul și poate fi fixat cu șuruburi sau bandă adezivă.

Rezistă la ploaie și soare?

Da, materialul PVC și printul sunt concepute pentru exterior.

Se poate personaliza textul?

Da, există opțiuni de personalizare în funcție de comandă.

Este suficient de mare pentru a fi observat?

Dimensiunea 200x300 mm este optimă pentru vizibilitate clară.

Se deformează în timp?

Nu, dacă este montat corect, își păstrează forma.

Este potrivit pentru firme?

Absolut, este ideal pentru spații comerciale și industriale.

Specificatii

Dimensiune placuta	200x300 mm
Grosime placuta	1 mm
Suport	PVC