



## Sistem automat de blocare pentru locurile de parcare PARKSUN

Cod produs: PARKSUN



5.073<sup>38</sup> Lei

4.566<sup>04</sup> Lei

- 10% (- 507<sup>34</sup> Lei)

Cost transport: 61.50 Lei

Greutate: 19 kg

În stoc

Livrare Vineri, 5 iunie

Cu panou solar

Data: 03.06.2026

**Sistem automat de blocare pentru locurile de parcare PARKSUN** este o soluție inteligentă pentru protejarea locurilor rezervate. Permite control prin telecomandă, GSM sau aplicație mobilă, are construcție rezistentă pentru exterior și poate funcționa cu alimentare electrică sau solară, fiind ideal pentru parcări rezidențiale și comerciale.

### - Protecție automată loc parcare

- Control prin telecomandă
- Opțional GSM / aplicație
- Construcție metalică rezistentă
- Utilizare exterior permanentă
- Deblocare manuală urgență
- Funcționare silențioasă
- Instalare rapidă
- Potrivit rezidențial & corporate

- Autonomie baterie integrată

---

## Descriere:

**Sistem automat de blocare pentru locurile de parcare PARKSUN** este soluția profesională destinată protejării și administrării eficiente a locurilor de parcare private, rezidențiale sau comerciale. Vorbim despre un **blocator automat de parcare inteligent**, proiectat pentru a elimina ocuparea abuzivă, pentru a crește controlul și pentru a oferi utilizatorului confort maxim în utilizare.

Într-o piață în care locurile de parcare devin tot mai valoroase, un **sistem de rezervare automată a locului de parcare** nu mai este un lux. Este o necesitate operațională. PARKSUN aduce un echilibru optim între tehnologie, rezistență mecanică și funcționalitate smart, adaptându-se perfect pentru parcări rezidențiale, ansambluri de birouri, centre comerciale, hoteluri, spitale sau parcări private corporate.

Dacă ai ajuns aici, probabil te confrunți cu una dintre situațiile clasice:

- locul tău este ocupat frecvent de alte mașini
- ai nevoie de control digital asupra accesului
- administrezi o parcare și vrei automatizare reală
- dorești integrare în sistem smart de acces

PARKSUN răspunde exact acestor provocări.

---

## De ce s? alegi un sistem automat de blocare parcare PARKSUN?

Un **blocator automat pentru locuri de parcare** trebuie să facă trei lucruri esențiale:

1. Să fie rezistent mecanic
2. Să fie fiabil electronic
3. Să fie ușor de utilizat

PARKSUN este construit pe o platformă tehnică robustă, optimizată pentru utilizare intensă și condiții meteorologice dificile.

## Construc?ie industrial? pentru utilizare zilnic?

Structura este realizată din oțel tratat anticoroziv, vopsit electrostatic, cu protecție împotriva umezelii, razelor UV și factorilor externi agresivi. Designul carcasei este compact și aerodinamic, reducând riscul de deteriorare accidentală.

Brațul de blocare este dimensionat pentru a rezista la impact mecanic moderat și la solicitări repetate. Sistemul este conceput pentru cicluri frecvente de ridicare și coborâre, fără pierderi de performanță.

---

## Automatizare inteligent? și control digital

Un **sistem automat de blocare pentru locurile de parcare PARKSUN** integrează tehnologii moderne de comandă.

### Modalități de control disponibile

- Telecomandă RF cu cod securizat
- Aplicație mobilă (unde este configurată varianta smart)
- Modul GSM pentru control la distanță
- Card sau tag RFID
- Integrare în sistem de control acces

Această flexibilitate îl face ideal pentru:

- parcări rezidențiale individuale
- parcări corporative cu utilizatori multipli
- parcări cu administrare centralizată
- soluții smart city

---

## Specificații tehnice esențiale

### Alimentare și autonomie

PARKSUN poate funcționa în mai multe configurații:

- Alimentare la 220V
- Baterie internă reîncărcabilă
- Variantă cu panou solar pentru autonomie extinsă

Sistemul include protecție la descărcare profundă și semnalizare baterie scăzută.

### Grad de protecție

- Carcasă etanșă
- Protecție la praf și umiditate
- Funcționare în interval larg de temperatură

## Siguran??

- Mecanism anti-forțare
- Opreire automată la obstacol
- Deblocare manuală de urgență

---

## Cum func?ioneaz? în practic??

Imaginează-ți următorul scenariu:

Ajunzi seara acasă. Locul tău este liber. Apeși telecomanda. Brațul PARKSUN coboară lin. Parchezi. La plecare, îl ridici înapoi în câteva secunde. Simplu. Rapid. Fără conflicte.

Pentru administratorii de clădiri, sistemul poate fi configurat astfel încât mai mulți utilizatori să aibă acces diferit, cu loguri de activitate și control centralizat.

---

## Aplica?ii reale pentru sistem automat de blocare locuri de parcare

### Ansambluri reziden?iale

Protecție individuală pentru fiecare proprietar. Fără locuri ocupate abuziv.

### Cl?diri de birouri

Management eficient al parcării pentru angajați și vizitatori.

### Centre comerciale

Rezervare locuri VIP sau locuri pentru personal.

### Hoteluri

Control dedicat pentru oaspeți.

### Institu?ii publice

Control acces pentru flote sau personal autorizat.

---

## Diferența dintre PARKSUN și blocatoarele ieftine

Pe piață există blocatoare manuale sau sisteme low-cost cu durată redusă de viață. Diferența este majoră:

- Motor industrial vs mecanism simplu
- Protecție electronică vs simplu releu
- Control digital securizat vs telecomenzi clonabile
- Carcasă tratată anticoroziv vs metal neprotejat

PARKSUN este proiectat pentru utilizare profesională, nu pentru soluții temporare.

---

## Instalare și punere în funcțiune

Instalarea se face direct pe platforma betonată, prin ancorare mecanică solidă. Se recomandă montaj profesional pentru optimizarea poziționării și protejarea cablajului.

Timp mediu de instalare: redus.

Configurare: rapidă.

Integrare: flexibilă.

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Elimină complet ocuparea abuzivă
  - Reduce conflictele în parcări comune
  - Crește valoarea proprietății
  - Oferă control digital modern
  - Reduce costurile administrative
  - Permite gestionare multiplă utilizatori
  - Crește imaginea profesională a locației
  - Funcționează autonom în variantă solară
  - Fiabilitate pe termen lung
  - Investiție cu amortizare rapidă
- 

## Întrebări frecvente (FAQ)

## 1. Sistemul automat de blocare PARKSUN rezist? la ploaie ?i z?pad??

Da. Este proiectat pentru utilizare outdoor, cu protecție la umiditate și temperaturi variate.

## 2. Ce se întâmpl? dac? se descarc? bateria?

Sistemul semnalizează nivel scăzut și include deblocare manuală de urgență.

## 3. Poate fi controlat de mai multe persoane?

Da. Pot fi adăugate telecomenzi, carduri sau utilizatori în aplicație.

## 4. Este potrivit pentru parc?ri cu trafic intens?

Da, este conceput pentru cicluri frecvente de utilizare.

## 5. Se poate integra într-un sistem de control acces existent?

Da, în funcție de configurație poate fi conectat la sisteme de acces.

## 6. Necesit? mentenan???

Mentenanța este minimă, recomandată periodic pentru verificare tehnică.

---

### Specificatii

Numar locuri parcare	1 loc
Tip alimentare	Solar + acumulator
Producator	Cardin