



## Oglinda pentru control auto 300 mm, maner aluminiu, cu lanterna

Cod produs: DGA69



369<sup>00</sup> Lei

Cost transport: 35.20 Lei

Greutate: 3 kg

Stoc epuizat

300 mm, maner aluminiu 1300 mm, cu lanterna

Data: 06.06.2026

**Oglinda pentru control auto 300 mm, maner aluminiu, cu lanterna** este soluția ideală pentru verificarea rapidă și sigură a zonelor greu vizibile de sub autovehicule. Construită pentru utilizare profesională, aceasta oferă vizibilitate clară, greutate redusă și iluminare eficientă pentru inspecții precise în parcări, puncte de control, service-uri auto sau zone de securitate.

Oglinda pentru control auto 300 mm, cu mâner din aluminiu și lanternă integrată, este ideală pentru inspecții rapide sub vehicule și control securitate.

**Oglinda pentru control auto 300 mm, mâner aluminiu, cu lanternă** este un echipament profesional utilizat pentru inspecția rapidă a zonelor greu accesibile de sub vehicule. Ideală pentru poliție, securitate, service auto și control acces, aceasta oferă vizibilitate excelentă, manevrare ușoară și iluminare eficientă în spații întunecate.

- **Diametru oglindă 300 mm**

- **Lanternă integrată**
- **Lungime maner 1300mm**
- Mâner rezistent aluminiu
- Ideală pentru securitate
- **Greutate redusă 3 kg**
- Manevrare ușoară
- Pentru inspecții rapide
- Potrivită pentru exterior
- Verificare sub vehicule

---

#### Descriere:

## Oglinda pentru control auto 300 mm, maner aluminiu, cu lanterna – soluția profesională pentru inspecții rapide și sigure

În multe situații, câteva secunde fac diferența dintre un control eficient și o verificare incompletă. De la punctele de acces industriale până la parcările securizate, de la service-uri auto până la instituții publice sau zone logistice, nevoia unei verificări rapide sub vehicule este tot mai importantă.

**Oglinda pentru control auto 300 mm, maner aluminiu, cu lanterna** este proiectată exact pentru aceste situații. Compactă, ușor de utilizat și extrem de practică, această oglindă profesională permite inspectarea rapidă a zonelor greu accesibile fără ca operatorul să fie nevoit să se aplece sau să intre sub vehicul.

Datorită construcției rezistente și a iluminării integrate, produsul oferă un nivel ridicat de eficiență în activitățile de control auto, verificare securitate, inspecție tehnică sau supraveghere preventivă.

---

## De ce este important? o oglindă profesională pentru control auto

În activitățile de securitate și verificare vehicule, vizibilitatea este esențială. Zonele de sub mașini, autoutilitare sau camioane sunt greu accesibile și slab iluminate, iar verificarea lor fără echipamente dedicate consumă timp și reduce eficiența controlului.

O **oglină pentru inspectie auto** profesională elimină aceste probleme prin:

- verificare rapidă sub vehicul;
- reducerea timpului de control;
- creșterea siguranței operatorului;
- identificarea obiectelor suspecte;
- acces vizual în spații înguste;
- iluminare eficientă în zone întunecate.

Acest model este conceput pentru utilizare intensivă și poate fi integrat cu succes în activități de:

- control acces;
- securitate privată;
- poliție și instituții publice;
- unități militare;
- centre logistice;
- aeroporturi;
- service-uri auto;
- inspecții tehnice.

---

## Construcție ușoară și rezistentă cu mâner din aluminiu

Unul dintre cele mai importante avantaje ale acestui model este mânerul realizat din aluminiu.

Comparativ cu variantele grele sau dificil de manevrat, construcția din aluminiu oferă:

- greutate redusă;
- rezistență la utilizare intensă;
- manevrare rapidă;
- transport facil;
- durabilitate ridicată.

Operatorul poate utiliza oglinda timp îndelungat fără oboseală excesivă, ceea ce reprezintă un avantaj major în punctele de control cu trafic intens.

---

## Diametru de 300 mm pentru vizibilitate optimă?

Dimensiunea capului oglinzii influențează direct câmpul vizual obținut în timpul inspecției.

Acest model are un diametru de 300 mm, oferind un echilibru excelent între:

- suprafață mare de verificare;
- control precis;
- manevrabilitate;
- acces facil sub autoturisme.

Oglinda permite observarea eficientă a:

- șasiului;
- componentelor inferioare;
- spațiilor ascunse;
- obiectelor suspecte;
- eventualelor scurgeri sau deteriorări.

---

## Lantern? integrat? pentru inspec?ii în zone slab iluminate

În multe situații reale, iluminarea naturală este insuficientă. Parcările subterane, rampele logistice, zonele industriale sau inspecțiile nocturne necesită surse suplimentare de lumină.

Lanternă integrată transformă această **oglină control vehicule** într-un echipament complet, gata de utilizare imediată.

### Beneficiile iluminării integrate

- vizibilitate crescută;
- control mai rapid;
- reducerea erorilor;
- eficiență în timpul nopții;
- utilizare în spații închise;
- identificarea mai clară a detaliilor.

Operatorul nu mai trebuie să folosească separat o lanternă externă, ceea ce simplifică semnificativ procesul de verificare.

---

## Utilizare practic? în control acces și securitate

Tot mai multe companii și instituții implementează proceduri stricte de verificare vehicule. În acest context, o **oglină sub mașină profesională** devine un echipament esențial.

### Ideal? pentru:

- puncte de control acces;
- obiective industriale;
- instituții publice;
- baze logistice;
- parcuri private;
- centre comerciale;
- evenimente publice;
- aeroporturi;
- vamă și frontieră.

Prin utilizarea unei oglinzi profesionale de control, personalul poate efectua verificări rapide fără echipamente complexe sau costuri ridicate.

---

## Eficien?? crescut? în service-uri auto ?i inspec?ii tehnice

Pe lângă utilizarea în securitate, produsul este extrem de util și în domeniul tehnic.

Mecanicii și inspectorii auto folosesc frecvent o **oglină pentru verificare auto** pentru:

- identificarea scurgerilor;
- inspectarea componentelor inferioare;
- verificarea suspensiilor;
- observarea zonelor greu accesibile;
- control rapid fără elevator.

În multe situații, o verificare vizuală rapidă economisește timp și accelerează procesul de diagnostic.

---

## Design ergonomic pentru utilizare rapid?

Un produs utilizat zilnic trebuie să fie simplu, eficient și confortabil.

Această **oglină inspecție sasiu auto** este proiectată pentru:

- manevrare rapidă;
- control precis;
- utilizare intuitivă;
- mobilitate crescută.

Forma și dimensiunile permit accesul facil sub majoritatea vehiculelor:

- autoturisme;
- SUV-uri;
- utilitare;
- dube;
- camioane.

---

## Avantajele unei oglinzi profesionale față de verificarea clasic?

Multe companii încă folosesc metode improvizate pentru verificarea vehiculelor. Aceste metode sunt lente și ineficiente.

### Cu această oglindă profesională obțineți:

- timp redus de control;
- siguranță crescută;
- vizibilitate mai bună;
- productivitate mai mare;
- imagine profesională;
- costuri reduse;
- eficiență operațională.

---

## Materiale concepute pentru utilizare intensivă?

În mediile profesionale, echipamentele sunt expuse frecvent la:

- șocuri;
- praf;
- umezeală;
- transport repetat;
- utilizare continuă.

De aceea, această **oglină pentru control vehicule cu lanternă** este construită pentru rezistență și durabilitate.

Mânerul din aluminiu contribuie la:

- rigiditate bună;
- rezistență la coroziune;

- utilizare îndelungată;
- întreținere redusă.

---

## Control vizual rapid f?r? echipamente complexe

În multe aplicații, viteza de reacție este esențială.

Această **oglină de control auto profesională** permite:

- verificare instantă;
- transport rapid;
- utilizare fără instruire complexă;
- operare simplă.

Este o soluție practică și eficientă pentru companiile care doresc să implementeze proceduri rapide de securitate fără investiții majore în sisteme electronice complexe.

---

## Utilizare în domenii multiple

### Securitate și pază

Folosită pentru control acces și verificare preventivă.

### Poliție și instituții

Ideală pentru verificări rapide în trafic sau la evenimente.

### Logistică și transport

Ajută la verificarea vehiculelor comerciale.

### Service auto

Permite inspecția rapidă a componentelor inferioare.

### Parcări și centre comerciale

Crește nivelul de siguranță în zone cu trafic ridicat.

---

## De ce aleg profesioniștii această oglindă pentru control auto

Există multe modele pe piață, însă profesioniștii aleg echipamente care oferă:

- rezistență;
- vizibilitate bună;
- greutate redusă;
- iluminare eficientă;
- utilizare practică.

Acest model reușește să combine toate aceste caracteristici într-un produs compact și eficient.

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Verificare rapidă sub vehicule
- Lanternă integrată pentru control nocturn
- Mâner din aluminiu ușor și rezistent
- Ideală pentru securitate și service auto
- Utilizare simplă și rapidă
- Vizibilitate excelentă
- Reduce timpul de inspecție
- Crește eficiența operatorului
- Potrivită pentru utilizare profesională
- Transport și depozitare facilă

---

## Specificații tehnice

- Tip produs: oglindă pentru control auto
- Diametru oglindă: 300 mm
- Material mâner: aluminiu 1300 mm
- Sistem iluminare: lanternă led integrată
- Utilizare: control vehicule și inspecții
- Destinație: securitate, service auto, control acces
- Utilizare: interior și exterior
- Manevrare: manuală
- Construcție: profesională

---

## Exploreaza si:

- [Oglinzi convexe trafic](#)
- [Oglinzi de securitate interior](#)
- [Limitatoare de viteza](#)
- [Indicatoare de securitate](#)
- [Produce pentru semnalizarea lucrarilor](#)
- [Stalpi cu banda retractabila \(crowd control\)](#)

---

## FAQ – Întrebări frecvente

### **La ce se folosește oglinda pentru control auto?**

Este utilizată pentru verificarea rapidă a zonelor de sub vehicule în activități de securitate, control acces sau inspecții tehnice.

### **Oglinda poate fi utilizat? noaptea?**

Da. Modelul este prevăzut cu lanternă integrată pentru utilizare în zone slab iluminate sau pe timp de noapte.

### **Mânerul din aluminiu este rezistent?**

Da. Aluminiul oferă un raport excelent între greutate redusă și rezistență ridicată.

### **Este potrivit? pentru camioane și utilitare?**

Da. Oglinda poate fi utilizată pentru inspectarea autoturismelor, SUV-urilor, utilitarelor și vehiculelor comerciale.

### **Poate fi utilizat? în exterior?**

Da. Produsul este potrivit atât pentru interior, cât și pentru exterior.

### **Este necesar? montarea produsului?**

Oglinda este gata de utilizare imediată și nu necesită instalare complexă.

### **Ce avantaje oferă? lanterna integrat??**

Permite observarea clară a detaliilor în spații întunecate și reduce necesitatea folosirii unei surse externe de iluminare.

**Oglinda pentru control auto 300 mm cu mâner din aluminiu și lanternă integrată** este alegerea ideală pentru verificări rapide și sigure sub vehicule. Ușoară, rezistentă și practică, aceasta oferă vizibilitate excelentă în activități de securitate, control acces și inspecții tehnice profesionale.

---

### Specificatii

Forma Oglinda	Rotunda
Dimensiune Oglinda	300 mm