



## Kit automatizare ușă garaj Came VER 8K01MV-017, 12 mp, 24 V

Cod produs: 8K01MV-017



1.466<sup>94</sup> Lei

Cost transport: 45.75 Lei

Greutate: 10 kg

În stoc

Livrare Luni, 20 aprilie

Data: 16.04.2026

**Kit automatizare usa garaj Came VER 8K01MV-017, 12 mp, 24 V** este un sistem complet pentru automatizarea ușilor de garaj secționale sau basculante. Motorul de 24V cu encoder dezvoltă o forță de 800 N, oferă detectare obstacole, telecomandă rolling code și control sigur al mișcării pentru garaje rezidențiale de până la 12 m<sup>2</sup>.

- **Motor puternic 800 N**
- **Automatizare garaj 24 V DC**
- Compatibil uși secționale
- Compatibil uși basculante
- Suprafață maximă 12 mp
- Encoder pentru siguranță
- Telecomandă rolling code
- Frecvență radio 433.92 MHz
- Memorie până la 250 utilizatori
- Iluminare automată garaj

- Detectare obstacole
- Deblocare manuală urgență

---

## Descriere:

**Kit automatizare usa garaj Came VER 8K01MV-017, 12 mp, 24 V** este o soluție modernă și fiabilă pentru automatizarea ușilor de garaj rezidențiale, proiectată pentru **uși basculante și uși secționale** cu suprafață de până la **12 m<sup>2</sup>**. Sistemul utilizează un **motor de 24V DC cu encoder**, oferind un nivel ridicat de siguranță, control precis al mișcării și o funcționare silențioasă.

În momentul în care intri cu mașina acasă după o zi lungă, ultimul lucru pe care îl vrei este să cobori din mașină pentru a deschide manual ușa garajului. Cu acest **kit automatizare garaj Came**, totul se rezolvă simplu: un click pe telecomandă și poarta se deschide fluid, controlat și sigur.

Sistemul face parte din gama **Came VER**, recunoscută în industria automatizărilor pentru **fiabilitate, tehnologie avansată și compatibilitate cu multiple accesorii smart și de securitate**. Este o soluție ideală pentru locuințe private, garaje individuale sau spații rezidențiale unde confortul și siguranța sunt esențiale.

Dacă ai nevoie de o **automatizare robustă pentru ușă de garaj de până la 12 mp**, cu instalare relativ simplă și control inteligent al mișcării, **Came VER 8K01MV-017** este una dintre cele mai echilibrate opțiuni de pe piață.

---

# Automatizare profesional? pentru uși de garaj rezidențiale

## Tehnologie Came pentru confort zilnic

Automatizarea unui garaj nu mai este un lux. Este o necesitate pentru confort, siguranță și eficiență. **Kitul Came VER 8K01MV-017** transformă orice ușă de garaj secțională sau basculantă într-un sistem complet automatizat.

Motorul integrat dezvoltă o **forță de tracțiune de aproximativ 800 N**, suficientă pentru majoritatea ușilor de garaj rezidențiale de dimensiuni medii.

Această putere permite deschiderea ușii fără efort, indiferent dacă vorbim despre uși din oțel, aluminiu sau panouri sandwich izolante.

Prin designul său, sistemul oferă:

- mișcare lină
- pornire progresivă
- oprire controlată
- detectarea obstacolelor

Toate aceste elemente contribuie la **protecția mecanismului, dar și la siguranța utilizatorilor.**

---

## Motor 24V DC cu encoder pentru siguranță maximă?

Unul dintre avantajele majore ale acestui kit este motorul **24 V DC cu encoder integrat.**

Encoderul monitorizează permanent mișcarea ușii și permite sistemului să detecteze orice anomalie în timpul funcționării.

Dacă apare un obstacol – o bicicletă, o jucărie sau chiar mașina – automatizarea reacționează instant:

- oprește mișcarea
- inversează direcția
- protejează utilizatorul și mecanismul

Acest sistem de control inteligent face ca automatizarea să respecte standardele europene de siguranță pentru automatizări de porți.

---

## Compatibilitate cu uși de garaj secționale și basculante

### Soluție universală pentru majoritatea garajelor

Kitul **Came VER 8K01MV-017** este proiectat pentru două tipuri foarte populare de uși de garaj:

- uși secționale
- uși basculante

Aceste tipuri de uși sunt frecvent întâlnite în garajele rezidențiale moderne deoarece oferă:

- izolare termică bună
- economisire de spațiu
- design modern

Automatizarea este capabilă să opereze uși cu suprafață de până la **12 m<sup>2</sup>**, ceea ce acoperă majoritatea dimensiunilor standard pentru garaje rezidențiale.

## Instalare direct pe ?ina de ghidare

Motorul este proiectat să fie montat **direct pe ghidajul de transmisie**, ceea ce simplifică instalarea și reduce vibrațiile în timpul funcționării.

Acest tip de montaj oferă câteva avantaje importante:

- structură stabilă
- funcționare silențioasă
- uzură redusă
- întreținere minimă

Șinele de transmisie pot fi cu:

- curea
- lanț

Ambele variante sunt concepute pentru **fiabilitate și durabilitate pe termen lung**.

## Control inteligent ?i telecomand? rolling code

### Telecomand? 4 canale inclus?

Kitul include o telecomandă **rolling code cu 4 canale**, care permite controlul automatizării de la distanță.

Tehnologia rolling code schimbă codul de transmisie la fiecare utilizare, prevenind clonarea semnalului.

Aceasta oferă două beneficii majore:

- securitate ridicată
- protecție împotriva accesului neautorizat

Telecomanda poate controla:

- ușa de garaj
- poarta de acces
- iluminatul
- alte automatizări compatibile

---

## Card radio integrat 433,92 MHz

Kitul conține și o **placă radio plug-in AF43S** care funcționează la frecvența **433,92 MHz**, una dintre cele mai utilizate frecvențe pentru automatizări.

Sistemul poate memora până la **250 de utilizatori**, ceea ce îl face potrivit nu doar pentru locuințe, ci și pentru garaje comune sau mici spații comerciale.

---

## Funcții inteligente pentru confort zilnic

### Iluminare automat? de curtoazie

Motorul include **iluminare automată de curtoazie**, activată atunci când ușa este deschisă sau închisă.

Această funcție este extrem de utilă în situații precum:

- sosirea noaptea
- garaje fără iluminat separat
- acces rapid în garaj

Lumina rămâne aprinsă pentru câteva minute și apoi se stinge automat.

---

## Detectarea obstacolelor

Sistemul monitorizează permanent mișcarea ușii.

Dacă apare un obstacol:

- motorul oprește mișcarea
- automatizarea inversează direcția
- se evită deteriorarea ușii sau accidentarea utilizatorilor

Această funcție este esențială mai ales în casele unde există:

- copii
- animale
- obiecte depozitate în garaj

## Funcționare chiar și în caz de pană de curent

Automatizarea permite utilizarea unei **baterii de backup opționale**, care menține funcționarea sistemului în cazul unei pene de curent.

În plus, sistemul include și **deblocare manuală de urgență**, astfel încât ușa poate fi deschisă manual atunci când este necesar.

## Componentele kitului Came VER 8K01MV-017

Kitul include toate elementele esențiale pentru automatizare:

- motor **Came VER08DES 801MV-0060**
- unitate de control cu encoder
- telecomandă **4 canale rolling code**
- placă radio **AF43S 433,92 MHz**
- accesorii montaj
- documentație și ghid instalare

Acest pachet oferă **toate elementele necesare pentru instalarea unui sistem de automatizare complet.**

## Specificații tehnice

Caracteristică	Valoare
Model	Came VER 8K01MV-017
Tip produs	Automatizare ușă garaj
Alimentare	230 V AC
Motor	24 V DC
Forță tracțiune	800 N
Suprafață maximă ușă	12 m <sup>2</sup>
Frecvență radio	433,92 MHz

<b>Caracteristică</b>	<b>Valoare</b>
Număr telecomenzi	1
Număr utilizatori	până la 250
Temperatură operare	-20°C / +55°C
Ciclu operare	10 cicluri/oră
Compatibilitate	uși secționale și basculante

## Beneficii comerciale pentru utilizator

- ✓ Deschidere automată confortabilă
- ✓ Motor puternic de 800 N
- ✓ Funcționare silențioasă
- ✓ Tehnologie 24V sigură
- ✓ Detectare automată obstacole
- ✓ Telecomandă rolling code securizată
- ✓ Compatibil cu uși secționale
- ✓ Compatibil cu uși basculante
- ✓ Instalare simplă
- ✓ Sistem profesional Came
- ✓ Memorie pentru 250 telecomenzi
- ✓ Iluminare automată în garaj

## De ce s? alegi Came pentru automatizarea garajului

Came este unul dintre cei mai respectați producători de automatizări din Europa.

Produsele lor sunt utilizate în:

- proiecte rezidențiale
- clădiri comerciale
- parcări automatizate
- sisteme industriale

Automatizările Came sunt cunoscute pentru:

- fiabilitate pe termen lung
- electronică stabilă

- compatibilitate cu multiple accesorii
- standarde europene de siguranță

Modelul **VER 8K01MV-017** reprezintă una dintre cele mai echilibrate soluții pentru garaje rezidențiale.

---

## FAQ – Întrebări frecvente

### Ce tipuri de uși sunt compatibile cu Came VER 8K01MV-017?

Automatizarea este proiectată pentru **uși secționale și uși basculante** cu suprafață de maximum 12 m<sup>2</sup>.

---

### Ce forță are motorul?

Motorul dezvoltă o **forță de tracțiune de aproximativ 800 N**, suficientă pentru majoritatea ușilor de garaj rezidențiale.

---

### Se poate deschide ușa în caz de pană de curent?

Da. Sistemul include **deblocare manuală**, iar opțional poate funcționa cu **baterie de backup**.

---

### Câte telecomenzi pot fi programate?

Automatizarea poate memora **până la 250 telecomenzi sau utilizatori**.

---

### Este sigur pentru copii și animale?

Da. Sistemul include **detectare obstacole și control prin encoder**, care oprește mișcarea dacă apare un obstacol.

---

### Este dificil de instalat?

Instalarea este relativ simplă pentru instalatori autorizați. Kitul include **accesorii de montaj și ghid de instalare**.

---

## Specificatii

Producator

Came