



Kit automatizare ușă garaj Nice SPY650BDKCE pentru uși secționale de 10.5 mp și basculante de 11.5 mp, 24 V

Cod produs: SPY650BDKCE



1.611¹⁷ Lei

Cost transport: 35.25 Lei

Greutate: 3.5 kg

În stoc

Livrare Joi, 28 mai

Data: 25.05.2026

Kitul de automatizare ușă garaj Nice SPY650BDKCE este un sistem electromecanic de 24 V cu forță de 650 N, proiectat pentru uși secționale de până la 10.5 m² și basculante de 11.5 m².

Automatizarea oferă funcționare silențioasă, detectare automată a obstacolelor, consum redus de energie și control radio bidirecțional pentru confort și siguranță maximă.

- **Automatizare Nice 650N**

- Motor 24V silențios
- Pentru uși secționale 10.5 mp
- Pentru uși basculante 11.5 mp
- Control telecomandă
- Tehnologie radio BiDi
- Detectare obstacole
- Consum stand-by 0.5W
- Instalare rapidă

- Compatibil BlueBus
- Programare rapidă
- LED iluminare integrat

Descriere:

Kit automatizare ușă garaj Nice SPY650BDKCE pentru uși secționale de 10.5 mp și basculante de 11.5 mp, 24 V este una dintre cele mai echilibrate soluții de automatizare pentru garaje rezidențiale moderne. Proiectat de producătorul italian **Nice**, recunoscut pentru fiabilitatea sistemelor sale de automatizare, acest kit oferă combinația ideală între **putere, funcționare silențioasă, tehnologie inteligentă și consum redus de energie**.

Atunci când ajungi acasă după o zi lungă și vrei doar să deschizi garajul fără să cobori din mașină, o automatizare performantă face diferența. Iar **Nice SPY650BDKCE** este exact tipul de sistem care transformă o operațiune banală într-o experiență confortabilă și sigură.

Cu o **forță de tracțiune de 650 N**, alimentare **24 V**, tehnologie radio bidirecțională și funcții inteligente de siguranță, acest kit este optim pentru **uși de garaj secționale de până la 10.5 m² și uși basculante de până la 11.5 m²**. Sistemul oferă o operare fluidă, instalare rapidă și integrare cu accesorii moderne de control.

Automatizare inteligent? pentru garaje moderne

În ultimii ani, automatizarea garajelor a devenit standard în construcțiile rezidențiale moderne. Proprietarii caută soluții care oferă:

- confort zilnic
- siguranță
- consum redus
- integrare cu tehnologii smart

Nice SPY650BDKCE răspunde tuturor acestor cerințe.

Motorul electromecanic de **24 V** este conceput pentru utilizare frecventă, fiind capabil să efectueze până la **300 de cicluri pe zi** fără pierderi de performanță. În același timp, sistemul de control inteligent monitorizează permanent funcționarea motorului pentru a asigura **siguranță maximă și durată de viață extinsă**.

De ce s? alegi kitul de automatizare Nice SPY650BDKCE

Alegerea unei automatizări pentru ușa de garaj nu trebuie făcută doar pe baza prețului. Contează mult:

- fiabilitatea motorului
- sistemele de protecție
- ușurința instalării
- compatibilitatea cu accesorii moderne

Nice SPY650BDKCE bifează toate aceste criterii.

Printre avantajele sale principale se numără:

- motor puternic și silențios
- tehnologie radio bidirecțională
- consum extrem de redus
- sistem inteligent de detectare a obstacolelor
- instalare rapidă și intuitivă

Tehnologia motorului Nice 24V – echilibru între putere și control

Motor electromecanic de 650 N

Motorul acestui kit dezvoltă o **forță de tracțiune de 650 N**, ceea ce îl face ideal pentru:

- uși secționale rezidențiale
- uși basculante
- garaje individuale sau duble

Acest nivel de putere oferă un echilibru optim între:

- performanță
- consum energetic
- durabilitate.

Motorul funcționează la **24 V**, o tensiune preferată în automatizările moderne deoarece permite:

- control mai precis al mișcării
- funcționare mai silențioasă

- integrare cu sisteme de backup.

Mi?care lin? ?i controlat?

Sistemul include funcții inteligente de control al mișcării:

- **accelerare progresivă**
- **decelerare controlată la finalul cursei**

Acest lucru reduce șocurile mecanice și crește durata de viață a ușii și a automatizării.

Automatizare rapid? ?i silen?ioas?

Un avantaj major al sistemului **Nice SPY650BDKCE** este designul său fără lanț clasic.

Motorul este **singura componentă care se deplasează pe șină**, ceea ce reduce considerabil:

- zgomotul
- vibrațiile
- uzura componentelor.

Rezultatul este o automatizare extrem de silențioasă, ideală pentru:

- garaje integrate în locuință
- garaje situate sub dormitoare
- spații rezidențiale liniștite.

Sistem inteligent de detectare a obstacolelor

Siguranța este una dintre prioritățile principale ale producătorului Nice.

Automatizarea include un sistem avansat care:

- monitorizează permanent **cuplul motorului**
- detectează instant **orice obstacol**
- oprește și inversează mișcarea ușii.

Această funcție previne:

- accidentarea persoanelor
- deteriorarea mașinii
- blocarea mecanismului.

Tehnologia radio bidirec?ional? Nice BiDi

Kitul include receptor radio **OXIBD** și telecomandă compatibilă cu sistemul **BiDi (Bi-Directional)**

Această tehnologie permite:

- confirmarea recep?iei comenzii
- verificarea pozi?iei u?ii
- control mai sigur al automatizării.

Practic, telecomanda poate primi informa?ii de la automatizare, nu doar să trimită comenzi.

Control simplu ?i programare rapid?

Unitatea de control **SPYBOXB** este proiectată pentru instalare și configurare rapidă.

Include:

- 3 butoane de comandă
- programare simplificată
- LED de iluminare pentru garaj.

Programarea ini?ială se poate realiza rapid prin procedura **Quick Setup**, iar configura?iile avansate pot fi realizate prin sistemul profesional **Nice O-View**.

Conectare rapid? cu sistemul BlueBus

Una dintre cele mai apreciate tehnologii Nice este **BlueBus**.

Aceasta permite conectarea accesoriilor precum:

- fotocelule
- senzori
- dispozitive de siguran?ă

folosind doar **două fire**.

Acest lucru simplifică enorm instalarea și reduce erorile de cablare.

Consum energetic extrem de redus

Un alt avantaj major al sistemului este eficiența energetică.

Automatizarea consumă:

- **250 W putere maximă**
- doar **0.5 W în stand-by.**

În cazul utilizării cu baterie sau sistem solar Solemyo, consumul în stand-by poate scădea până la **0.1 W**, făcând sistemul extrem de eficient.

Funcționare chiar și în caz de pan? de curent

Automatizarea poate fi echipată cu **bateria de backup PS324**, care permite funcționarea sistemului chiar și atunci când alimentarea electrică este întreruptă.

Această funcție este extrem de utilă în situații precum:

- pene de curent
- acces urgent în garaj
- utilizare în zone cu alimentare instabilă.

Sistem practic de deblocare manual?

În situații speciale, ușa poate fi acționată manual datorită sistemului **ON/OFF de deblocare rapidă**.

Un simplu gest permite:

- decuplarea motorului
- acționarea manuală a ușii
- recuplarea rapidă a automatizării.

Instalare rapid? și flexibil?

Sistemul este conceput pentru instalare rapidă.

Avantajele instalării:

- șine modulare
- limitatoare ușor de poziționat
- acces facil la unitatea de control
- configurare rapidă.

Șinele sunt disponibile în mai multe variante:

- **3.2 m**
- **2 x 1.6 m**
- extensie **0.8 m.**

Specificații tehnice principale

Model: Nice SPY650BDKCE

Tip motor: electromecanic

Tensiune motor: 24 V

Forță maximă: 650 N

Putere maximă: 250 W

Consum stand-by: 0.5 W

Viteză maximă: 0.15 m/s

Alimentare: 230 V

Temperatură operare: -20°C / +55°C

Grad protecție: IP40

Ciclu de lucru: până la 300 cicluri/zi

Compatibilitate uși secționale: până la 10.5 m²

Compatibilitate uși basculante: până la 11.5 m²

Ce conține kitul Nice SPY650BDKCE

Kitul standard include:

- motoreductor **SPY650**
- unitate de comandă **SPYBOXB**
- receptor radio **OXIBD**
- telecomandă **ON3EBD**
- accesorii de instalare.

Beneficii comerciale pentru client

- deschidere rapidă a garajului din telecomandă
- motor puternic și foarte silențios
- instalare simplă și rapidă

- consum energetic extrem de redus
- funcționare sigură datorită detectării obstacolelor
- control radio bidirecțional modern
- compatibil cu sisteme smart Nice
- funcționare chiar și fără curent (baterie opțională)
- fiabilitate ridicată – brand italian premium

FAQ – Întrebări frecvente

Ce tipuri de uși de garaj sunt compatibile cu Nice SPY650BDKCE?

Automatizarea este proiectată pentru **uși secționale de până la 10.5 m² și uși basculante de până la 11.5 m².**

Automatizarea funcționează în cazul unei pene de curent?

Da. Sistemul poate fi echipat cu **bateria PS324**, care permite operarea ușii chiar și fără alimentare electrică.

Cât de silențios este motorul Nice SPY650?

Motorul este proiectat fără lanț clasic, ceea ce reduce semnificativ zgomotul și vibrațiile în timpul funcționării.

Se poate controla de pe telefon?

Da, automatizarea poate fi integrată cu **ecosistemul Nice smart home** prin accesorii compatibile.

Este dificil de instalat?

Nu. Sistemul este conceput pentru **instalare rapidă**, cu șine modulare și conexiuni simplificate BlueBus.

Ce se întâmplă dacă ușa întâlnește un obstacol?

Automatizarea detectează obstacolul și **inversează automat mișcarea**, prevenind accidentele.

Specificatii

Producator	Nice
------------	------