



## Kit automatizare poartă batantă Nice WINGO3524 pentru canaturi de 3,5 metri

Cod produs: WINGO3524KCE



2.505<sup>35</sup> Lei

Cost transport: 25.00 Lei

Greutate: 15 kg

În stoc

Livrare Luni, 6 aprilie

Data: 03.04.2026

**Kitul de automatizare pentru poartă batantă Nice WINGO3524, pentru canaturi de până la 3,5 metri**, este o soluție puternică și sigură destinată automatizării porților rezidențiale și comerciale ușoare. Bazat pe tehnologie **24V**, sistemul oferă **funcționare silențioasă, control precis al forței și protecție avansată la obstacole**, fiind ideal pentru utilizare frecventă.

Motoarele electromecanice din gama WINGO sunt proiectate pentru montaj aparent pe stâlpi, având o construcție robustă și rezistență ridicată la condiții meteo variate. Versiunea 24V permite reacție rapidă la detectarea obstacolelor și posibilitatea integrării bateriilor pentru funcționare în caz de pană de curent.

Automatizarea Nice WINGO3524 asigură **mișcare controlată, reglaj al forței și exploatare stabilă**, contribuind la protejarea mecanismului porții și la siguranța utilizatorilor. Kitul este compatibil cu fotocelule, lampă de semnalizare, telecomenzi și sisteme moderne de control acces.

Produsul este realizat de **Nice S.p.A.**, brand italian recunoscut pentru soluțiile sale moderne și durabile de automatizare.

- Tip produs: kit automatizare poartă batantă
- Brand: Nice
- Model: WINGO3524
- Tensiune motor: 24V
- Tip motor: electromecanic
- Lungime maximă canat: până la 3,5 m / canat
- Tip poartă: batantă, 1 sau 2 canate
- Destinație utilizare: rezidențial / comercial ușor
- Montaj: aparent, pe stâlp și canat
- Funcții: control forță, protecție la obstacole, mișcare controlată
- Compatibilitate: fotocelule, lampă semnalizare, telecomenzi, control acces
- Opțional: baterii pentru funcționare la pană de curent
- Utilizare: exterior
- Construcție: robustă, pentru porți de dimensiuni medii și mari

---

## Descriere:

Nice WINGO3524KCE este un kit de automatizare poarta batanta pentru porti cu lungimea canatului de pana la 3.5 metri.

- Un kit automatizare poarta batanta Nice Wingo 3524 este ideal de folosit in orice tip de automatizare, functioneaza fara zgomot si fara defectiuni in timp. Orice kit automatizari Nice manevreaza eficient portile mari din zonele rezidentiale si industriale, adaptandu-se specificului acestora.
- Kit-ul Nice Wingo 3524 contine un tip de motoreductor electromecanic 24 Vdc pentru porti batante cu deblocare usoara, cu ajutorul unei chei. Acest kit Nice Wingo3524 functioneaza pe baza semnalelor radio transmise de telecomanda, fara a fi necesar alt tip de efort la manevrarea portii.

## Descriere kit:

- **Fiabilitate si silentiozitate:** acest kit poarta batanta are dispunere brevetata a componentelor interne, reducerea pieselor mobile.
- **Instalare usoara:** legaturi electrice de sus in jos, dupa montarea motoreductorului.
- **Condensator incorporat.**
- **Dispozitiv de deblocare comod**, cu cheie personalizata Nice sau incuietoare standard (optional).
- **Limitatoare de cursa PLA13** mecanice la deschidere premontate.
- **Sigur si fiabil** datorita detectarii obstacolelor pe traseul intregii curse si echiparea pentru conectarea de borduri sensibile rezistive de ultima generatie.
- **Inteligenta:** diagnosticare automata a problemelor si semnalizare prin semnale luminoase intermitente si Led de confirmare.
- **Economie si respect pentru mediul inconjurator, autonomie:** conectat la bateria tampon sau la kitul Solemyo, consumul in standby se reduce la numai 0,1 W.
- **Niciun black out:** functionare in caz de intrerupere a alimentarii cu curent electric prin baterii optionale (PS124) ce se introduc in interiorul centralei.
- **Receptor radio:** echipata pentru introducerea receptoarelor cu cuplare SM.

Componente Nice WINGO3524KCE kit automatizare poarta batanta:

- **Motoare electromecanice WG3524 automatizari porti batante** cu montare externa, cu sistem de deblocare cu cheie NICE (2 buc);
- **Telecomenzi FLO2RE**, 433,92 MHz cu 2 canale (2 buc);
- **Centrala de comanda MC424L** cu receptor incorporat (1 buc);
- **Limitatoare de cursa PLA13** mecanice la deschidere (1 set).

---

## Specificatii

|           |       |
|-----------|-------|
| Absorbție | 3.5 A |
|-----------|-------|