

## Nice udogodnienia



### A co, gdy nie ma prądu?

Czasem, po burzy czy wichurze, następują przerwy w dostawie prądu. Ale bez obaw – dzięki mechanizmowi ręcznego odblokowania, w jaki wyposażone są siłowniki Nice, nie zostaniesz więźniem własnego garażu.



### Przerwy w dostawie prądu?

Wybrane siłowniki Nice mają możliwość zamontowania akumulatorów, dzięki którym będą w stanie pracować nawet w przypadku braku zasilania.



### Czy automatycznie to także komfortowo?

Nice dba o bezpieczeństwo Twoje i Twoich bliskich. Siłowniki zaprogramowane są tak, by skrzydła bramy łagodnie startowały i powoli kończyły ruch przy otwieraniu i zamykaniu. Dzięki temu Twoja brama pracuje płynnie i co równie ważne – nie hałasuje.



### Skąd brama wie, jak szeroko ma się otworzyć?

Dzięki centrali Nice Twoja brama zyskuje umiejętność automatycznego zapamiętywania – pamięta jak maksymalnie może otworzyć bramę i pilnuje tych ustawień przy każdym otwieraniu.



### Niespodziewana przeszkoda?

Twoja brama, wyposażona w ruch przez siłownik Nice, jak zawsze czujna. Dzięki funkcji przeciążeniowej, w chwili napotkania na przeszkodę, siłownik zatrzymuje bramę i zmienia kierunek jej ruchu.



### Czy muszę pamiętać o zamykaniu bramy?

O zamknięciu bramy siłownik Nice pamięta za Ciebie. Twoja brama po każdym otwarciu zamknie się automatycznie.



### Czy brama może być furtką?

Gdy idziesz pieszo czy jedziesz rowerem, nie musisz czekać aż cała brama otworzy się i zamknie. Brama z siłownikiem Nice posiada funkcję furtki, dzięki czemu otworzy się w taki sposób, by można było szybko i swobodnie przejść.



### Jak usunąć spaliny z garażu?

Twoja brama przewietrzy go sama. Jednym przyciskiem pilota siłownik uchyli ją na 15 cm, by usunąć spaliny.



### Mało miejsca?

To nie problem. Nice posiada modele siłowników z łamanym ramieniem o regulowanej długości. Łatwo dopasujesz długość ramienia, nawet jeśli brama do Twojej posesji znajduje się w ciasnym narożniku.



### Czy brama „widzi”?

Może to zabrzmieć dziwnie, ale... tak! Dzięki systemowi fotokomórek Twoja brama rozpoznaje przeszkodę, która stanie jej na drodze i zawsze zatrzyma się w odpowiedniej odległości. To pełne bezpieczeństwo dla Ciebie i Twojej rodziny.



### Zawsze bezpiecznie?

Oczywiście! Siłowniki Nice przed każdym otwarciem bramy sprawdzają czy fotokomórki są sprawne. Gdy wszystkie działa jak należy, wprowadzają bramę w ruch.



### Późne powroty?

Dzięki Nice Twój podjazd zawsze będzie dobrze widoczny. Wystarczy, że wybierzesz funkcję oświetlenia, które włączy się automatycznie w chwili, gdy uruchamiasz bramę.



### Pogoda w kratkę?

Klimat w Polsce przez większą część roku nas nie rozpieszcza. Na szczęście, dzięki technologii Nice, siłownikowi Twojej bramy niestraszne mrozy czy deszcze. Hermatyczna, wodoodporna obudowa urządzeń sprosta każdym warunkom pogodowym.



### Po co komplikować?

System BlueBus to sposób połączenia wszystkich urządzeń z centralą przy pomocy jedynie dwóch przewodów. Dzięki temu instalacja fotokomórek, klawiatur kodowych, czytników kart i pozostałych urządzeń dodatkowych jest teraz łatwiejsza.



### Wszystko gra?

Siłowniki Nice z technologią BlueBus wyposażone są w funkcję autodiagnozy monitorującą prawidłowość działania bramy. Dzięki zainstalowanej lampie ostrzegawczej dowiesz się, czy siłownik pracuje prawidłowo. Lampka odpowiednią ilością mignięć powiadomi Cię o ewentualnym błędzie, dzięki temu wszystkie połączone urządzenia są stale pod Twoją kontrolą.

## Nice akcesoria

Nice to także bogata oferta akcesoriów do bram, dzięki którym ich użytkowanie będzie jeszcze prostsze. Sprawdź, czego potrzebujesz!

**Piloty** – Dla Twojej wygody jednym naciśnięciem pilota otwierasz i zamykasz bramę, podnosisz roletę, otwierasz markizę i podlewasz ogród. Niezależnie od tego czy stoisz przed domem, czy dopiero się do niego zbliżasz.

**Fotokomórki** – Tak zwane oko bramy – natychmiast zatrzymują pracę napędu, gdy w ich polu widzenia pojawi się przeszkoda.

**Kolumny pod fotokomórki** – Estetyczny aluminiowy słupek w pobliżu bramy możesz wyposażyć w fotokomórkę, czytnik kart dostępu, klawiaturę kodową i zamek kluczykowy. Będzie nie tylko zdbił Twoją posesję, ale też troszczył się o jej bezpieczeństwo.

**Lampy sygnalizacyjne** – Mogą mieć wiele zastosowań. Jako klasyczne lampy ostrzegawcze sygnalizują ruch bramy, mogą także – niezależnie od pracy siłownika – oświetlać podjazd. Zamontowanie na nich anteny sprawi, że sterowanie automatyką będzie możliwe ze znacznie większej odległości.

**Centraliki do oświetlenia i nie tylko** – Centrala włączy lampy na podjeździe i w ogrodzie czy uruchomi zraszacz, a Ty nie musisz pamiętać o ich wyłączeniu. Uzbroi także alarm, gdy opuszczasz posesję. Wystarczy jeden przycisk pilota.

**Klawiatury kodowe** – Klawiatury, tak jak pilot posiadają możliwość bezprzewodowego sterowania, a dzięki kodowaniu umożliwiają bezpieczny dostęp do wszystkich urządzeń z odległości nawet 200 metrów.

**Uniwersalne radioodbiorniki** – Dzięki nim możesz zdalnie sterować całą posiadaną w domu automatyką. Nie tylko firmy Nice, ale także każdego innego producenta. Wszystko w jednym pilocie – tak jest wygodniej.

**Panele słoneczne** – Synonim oszczędności i ekologii. Darmowy dopływ energii do Twojego siłownika obniża koszty i przydaje się tam, gdzie doprowadzenie napięcia nie jest możliwe. Nasze baterie wyposażone są w akumulatory, które ładują się za dnia, wprawiając w ruch bramę w nocy lub podczas dłuższego zachmurzenia.

## Wybierz najlepszą markę w branży automatyki domowej!

### Nice

Najdoskonalej działające mechanizmy zawdzięczają swoją niezawodność precyzyjnie dobranym elementom o doskonałej jakości oraz sile, która całość wprawia w ruch. **Firma Nice jest takim właśnie napędem.**

Przed zakupem sprawdź, czy sprzedawca znajduje się na liście Partnerów Handlowych Nice. Można to zrobić za pośrednictwem strony internetowej [www.nice.pl](http://www.nice.pl) lub telefonicznie w centrali firmy.

Tylko przeszkolony przez Nice Polska Partner Handlowy gwarantuje poprawnie wykonany montaż automatyki.



Zwróć uwagę, czy karta gwarancyjna dołączona do produktu jest w języku polskim oraz czy jest kompletnie wypełniona. Pamiętaj, że produkt bez oryginalnej karty gwarancyjnej nie jest objęty gwarancją Nice Polska.

Więcej informacji można uzyskać u Partnera Nice Polska.

# Nice

# Automatyka dla domu Bramy garażowe



**BRAMY  
GARAŻOWE**



**BRAMY  
SKRZYDŁOWE**



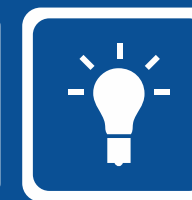
**BRAMY  
PRZESUWNE**



**ROLETY,  
MARKIZY**



**SZLABANY**



**STEROWANIE  
OŚWIETLENIEM**

[www.nice.pl](http://www.nice.pl)

[www.nice.pl](http://www.nice.pl)

2022



**Nice** **ZESTAW ROBUS400 ERA ONE** Dostępny również w wersji **HI-SPEED**  
cena: 2 583,00 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Zasilanie awaryjne
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja furtki
- System fotokomórek
- Autodiagnoza
- Oświetlenie podjazdu
- Odporny na wodę
- BlueBus

Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 400 kg: siłownik ROBUS400 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym OXIBD, 2 piloty 2-kanalowe ON2E, fotokomórki EPMB, lampa sygnalizacyjna ELDC z wbudowaną anteną.

**Nice** **Zestaw ROBUS600 ERA ONE** Dostępny również w wersji **HI-SPEED**  
cena: 3 013,50 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Zasilanie awaryjne
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja furtki
- System fotokomórek
- Autodiagnoza
- Oświetlenie podjazdu
- Odporny na wodę
- BlueBus

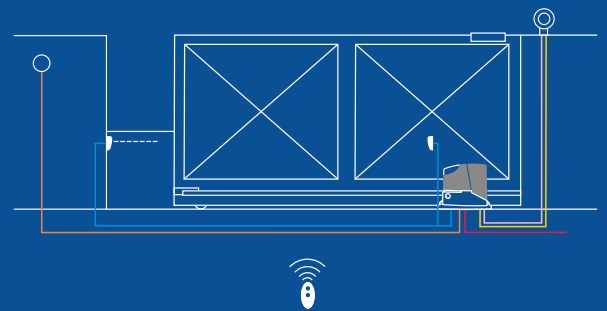
Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 600 kg: siłownik ROBUS600 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym OXIBD, 2 piloty 2-kanalowe ON2E, fotokomórki EPMB, lampa sygnalizacyjna ELDC z wbudowaną anteną.

**Nice** **Zestaw ROX600 ERA FLOR**  
cena: 2 214,00 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Automatyczne zamykanie
- System fotokomórek
- Oświetlenie podjazdu
- Odporny na wodę

Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 600 kg: siłownik ROX600 z wbudowaną centralą sterującą, radioodbiornik zintegrowany z płytą elektroniki, 2 piloty 2-kanalowe FLO2RE.



- legenda**
- 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> zasilanie
  - 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> linia foto BlueBus
  - 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> – linia foto (TX) – do siłowników Rox
  - 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> – linia foto (RX) – do siłowników Rox
  - 4x0,5 mm<sup>2</sup> przelącznik kluczykowy
  - 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> lampa Rg58 antena

**Nice** **Zestaw T003000 ERA FLOR**  
cena: 2 755,20 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Automatyczne zamykanie
- System fotokomórek
- Odporny na wodę
- Funkcja furtki

Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 3.0 m i wadze do 300 kg, do montażu na słupkach: 2 teleskopowe siłowniki T00, centrala sterująca MC800, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym OXIBD, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE, fotokomórki EPM, lampa sygnalizacyjna ELAC.

**Nice** **Zestaw WINGO2024 ERA FLOR**  
cena: 3 228,75 brutto



- Zasilanie awaryjne
- Płynna praca
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja furtki
- System fotokomórek
- Fototest
- Odporny na wodę

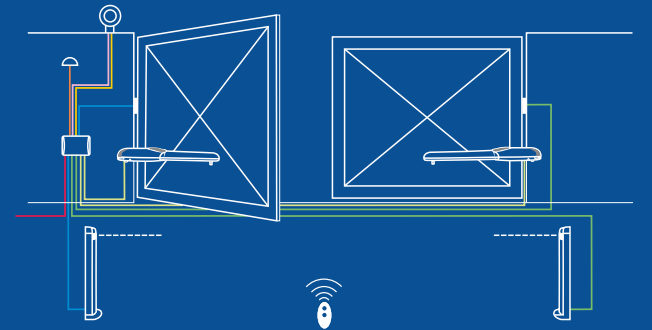
Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 2.0 m i wadze do 200 kg: 2 siłowniki WINGO, centrala sterująca MC424L z wbudowanym radioodbiornikiem, 2 piloty 2-kanalowe FLO2RE.

**Nice** **Zestaw WINGO3524 ERA FLOR** Dostępny również w wersji **HI-SPEED**  
cena: 3 628,50 brutto



- Zasilanie awaryjne
- Płynna praca
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja furtki
- System fotokomórek
- Fototest
- Odporny na wodę

Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 3.5 m i wadze do 200 kg: 2 siłowniki WINGO, centrala sterująca MC424L z wbudowanym radioodbiornikiem, 2 piloty 2-kanalowe FLO2RE.



- legenda**
- 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> zasilanie
  - 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> linia foto (RX)
  - 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> linia foto (TX)
  - 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> – linia foto BlueBus (do siłowników Walky, Hyke, Metro, Toona)
  - 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> przelącznik kluczykowy
  - 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> lampa Rg58 antena
  - 4 x 1,5 mm<sup>2</sup> zasilanie siłowników

**Nice** **Zestaw HOPP ERA ONE**  
cena: 3 936,00 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Zasilanie awaryjne
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja furtki
- BlueBus
- System fotokomórek
- Odporny na wodę

Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 2.4 m i wadze do 250 kg, idealny do montażu na szerokich słupkach, do pracy intensywnej: siłownik z ramieniem łamanym H07124 z wbudowaną centralą sterującą, siłownik z ramieniem łamanym H07224, radioodbiornik OXIBD, 2 piloty 3-kanalowe ON2E, fotokomórki EPMB, lampa sygnalizacyjna ELDC z wbudowaną anteną.

**Nice** **Zestaw SPIN23 ERA ONE** Siłownik 650N  
cena: 1 353,00 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Zasilanie awaryjne
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja wietrzania
- System fotokomórek
- Autodiagnoza
- Oświetlenie podjazdu
- BlueBus

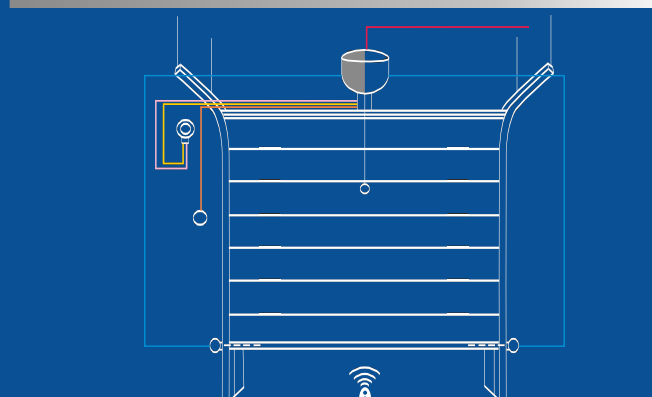
Zestaw do bram garażowych (do wys. bramy 2375 mm) uchylnych i segmentowych, napęd przenoszony za pomocą paska: siłownik SPIN23R 10 650N z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym OXIBD, szyna prowadząca 3 m w jednym odcinku, 1 pilot 2-kanalowy ON2E.

**Nice** **Zestaw SHEL60 ERA FLOR** Siłownik 600N  
cena: 1 168,50 brutto



- Ręczne odblokowanie
- Płynna praca
- Pamięć ustawień
- Wykrycie przeszkody
- Automatyczne zamykanie
- Funkcja wietrzania
- System fotokomórek
- Oświetlenie podjazdu

Zestaw do bram garażowych (do wys. bramy 225 cm) uchylnych i segmentowych, napęd przenoszony za pomocą łańcucha: siłownik SHEL60 600N, radioodbiornik zintegrowany z płytą elektroniki, jednoelementowa szyna prowadząca 2850 mm z łańcuchem, 2 piloty 4-kanalowe FLO4RE.



- legenda**
- 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> zasilanie
  - 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> linia foto BlueBus Spin 21/40
  - 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> – linia foto (TX) (do siłowników Shel,)
  - 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> – linia foto (RX) (do siłowników Shel)
  - 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> przelącznik kluczykowy
  - 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> lampa Rg58 antena

Instalacja automatyki do bram przesuwnych

Instalacja automatyki do bram skrzydłowych

Instalacja automatyki do bram garażowych