



ROXI

zamki elektroniczne



**NO
MORE
KEYS**

Pin & Go™

Roxi-C



Braille System™

Roxi-C



Touch Secure™

Roxi-F



Tap & Lock™

Roxi-K



No Batteries NFC™

Roxi-N



ROXI-C PIN&GO™

Zamek szyfrowy

Elektroniczny zamek ROXI-C PIN&GO™ to zaawansowane rozwiązanie klasy premium, łączące elegancki design z najwyższym poziomem bezpieczeństwa.

Intuicyjny system **PIN&GO™** umożliwia szybkie i wygodne otwieranie oraz zamykanie mebli za pomocą jednego kodu. Zamek oferuje dwa tryby pracy:

- tryb publiczny (dowolny kod) – idealny dla często zmieniających się użytkowników, np. w szatniach czy przestrzeniach coworkingowych,
- tryb prywatny (stały kod) – przeznaczony dla stałych użytkowników, np. w biurach i miejscach pracy.

Dodatkowe funkcje, takie jak alarm i kod główny, zapewniają pełną kontrolę i elastyczne użytkowanie. To doskonały wybór do nowoczesnych przestrzeni, takich jak biura, hotele, muzea, szkoły, siłownie, biblioteki czy strefy rekreacyjne i edukacyjne.



ROXI-C



Specyfikacja techniczna:

Materiał: Metal / Plastik

Kolor: Czarny, Czarny-Srebrny

Obrót: 90 stopni

Żywotność baterii: 5000 cykli

Zastosowanie: Meble z płyt drewnopochodnych i metalu

Temperatura pracy: -20°C do +55°C

Zasilanie: Bateria CR2450

Długość cylindra: 30 mm

Otworowanie: cylinder 19 mm x 16 mm

Długość kodu: 4-15 cyfr

Funkcja alarmu:

Po 4 nieudanych próbach zamek uruchamia 60-sekundowy alarm

Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii

Tryby pracy:

Tryb prywatny (stały kod)

Tryb publiczny (dowolny kod)



ROXI-K Tap&Lock™

Zamek na kartę

Elektroniczny zamek **ROXI-K Tap&Lock™** to rozwiązanie klasy premium oparte na technologii RFID, łączące minimalistyczny design z wygodą użytkowania i bezpieczeństwem. Technologia **Tap&Lock™** umożliwia natychmiastowe zamykanie i otwieranie mebli za pomocą jednego dotknięcia karty lub breloka – wystarczy prosty gest.

Zamek obsługuje dwa tryby pracy:

- **Tryb publiczny** (dowolna karta) – przeznaczony dla użytkowników tymczasowych
 - **Tryb prywatny** (stała karta) – idealny dla stałych użytkowników
- System jest kompatybilny z kartami MIFARE.

To doskonały wybór do nowoczesnych przestrzeni, takich jak biura, siłownie, hotele, szkoły, muzea, biblioteki oraz strefy rekreacyjne i edukacyjne.





ROXI-K



Specyfikacja techniczna:

Materiał: Metal / Plastik

Kolor: Czarny, Czarny-Srebrny

Obrót: 90 stopni

Żywotność baterii: 5000 cykli

Zastosowanie: Meble z płyt drewnopochodnych i metalu

Temperatura pracy: -20°C do +55°C

Zasilanie: Bateria CR2450

Długość cylindra: 30 mm

Otworowanie: cylinder 19 mm x 16 mm

Funkcja alarmu:

Po 4 nieudanych próbach zamek uruchamia 60-sekundowy alarm
Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii

Tryby pracy:

- Tryb prywatny (stała karta)
- Tryb publiczny (dowolna karta)

Kompatybilność z kartami w systemach MIFARE:

Classic EV1, Mifare 1k, Ultralight EV1, Desfire EV2 2k, Desfire EV2 4k



ROXI-F TouchSecure™

Zamek biometryczny

ROXI-F TouchSecure™ to nowoczesny zamek biometryczny klasy premium, który zapewnia maksymalne bezpieczeństwo dzięki zaawansowanej technologii rozpoznawania linii papilarnych. Zamek eliminuje potrzebę używania kluczy, kart czy kodów – wystarczy dotknięcie palcem, aby uzyskać dostęp. To nowy poziom codziennej wygody.

Biometria to przyszłość bezpieczeństwa – niezawodna, personalna i zawsze pod ręką. **ROXI-F** jest idealnym rozwiązaniem do nowoczesnych przestrzeni, takich jak biura, hotele, muzea, szkoły, siłownie, biblioteki oraz strefy rekreacyjne i edukacyjne. Można go montować zarówno w meblach drewnianych, jak i metalowych.



Hakner | Zamek biometryczny | **Roxi-F**

ROXI-F



Specyfikacja techniczna:

Materiał: Metal / Plastik

Kolor: Czarny, Czarny-Srebrny

Obrót: 90 stopni

Żywotność baterii: 5000 cykli

Zastosowanie: Meble z płyt drewnopochodnych i metalu

Temperatura pracy: -20°C do +55°C

Zasilanie: Bateria CR2450

Długość cylindra: 30 mm

Otworowanie: cylinder 19 mm x 16 mm

Pojemność odcisków palców: do 10 odcisków (w tym 2 administratorów)

Funkcja alarmu:

Po 4 nieudanych próbach zamek uruchamia 60-sekundowy alarm

Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii

Tryby pracy:

-Tryb prywatny (stały użytkownik)

-Tryb publiczny (dowolny użytkownik)



ROXI-C Braille SYSTEM™

Dla osób niewidomych i niedowidzących

Elektroniczny zamek **ROXI-C BRAILLE SYSTEM** to nowoczesne rozwiązanie klasy premium, zaprojektowane z myślą o dostępności i bezpieczeństwie. Łączy elegancki design z funkcjonalnością dostosowaną do potrzeb osób niewidomych i niedowidzących.

Specjalnie zaprojektowana, lekko pogrubiona czcionka oraz oznaczenia w alfabecie Braille'a zapewniają wygodę i intuicyjną obsługę. Standardowy czas reakcji między wprowadzanymi cyframi został wydłużony z około 3 sekund do 5–6 sekund, co znacząco ułatwia korzystanie z zamka.

Rozwiązanie to zostało przetestowane przez członków Polskiego Związku Niewidomych (PZN), otrzymując pozytywne opinie oraz obietnicę pisemnej rekomendacji od organizacji.



Hakner | Zamek Braille'a | **Roxi-C Braille System**



ROXI-C Braille



Specyfikacja techniczna:

Materiał: Metal / Plastik

Kolor: Czarny, Czarny-Srebrny

Obrót: 90 stopni

Żywotność baterii: 5000 cykli

Zastosowanie: Meble z płyt drewnopochodnych i metalu

Temperatura pracy: -20°C do +55°C

Zasilanie: Bateria CR2450

Długość cylindra: 30 mm

Otworowanie: cylinder 19 mm x 16 mm

Długość kodu: 4-15 cyfr

Funkcja alarmu:

Po 4 nieudanych próbach zamek uruchamia 60-sekundowy alarm

Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii

Tryby pracy:

-Tryb prywatny (stały kod)

-Tryb publiczny (dowolny kod)





ROXI-N No Batteries NFC™

Zamek bez baterii zasilany bezpośrednio z smartfona za pomocą technologii NFC. Dzięki temu jest nie tylko wygodny w użyciu, ale także przyjazny dla środowiska, ponieważ nie wymaga baterii jednorazowego użytku.



Bez baterii



ECO



Aplikacja



ROXI-N

**Specyfikacja techniczna:**

Materiał: Metal / Plastik

Kolor: Czarny, Czarny-Srebrny

Obrót: 90 stopni

Zastosowanie: Meble z płyt drewnopochodnych i metalu

Temperatura pracy: -20°C do +55°C

Zasilanie: Brak




Długość cylindra: 30 mm

Otworowanie: cylinder 19 mm x 16 mm

Tryby pracy:

- Tryb prywatny
- Tryb publiczny



					
		ROXI-C PIN & GO	ROXI-K Tap & Lock	ROXI-F Touch Secure	ROXI-N No Batteries NFC
Metoda otwierania		Kod PIN	Karta RFID	Odciski palców	NFC
Kolory	Czarny/Czarny	Standard	Standard	Standard	Standard
	Czarny/Aluminium	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja
	Biały/Biały	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja
	Inne	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja
Opcja przywracania ustawień fabrycznych		Standard	Standard	Standard	Standard
Alarm nieautoryzowanego otwarcia		Standard	Standard	Standard	-----
Tryb działania	Fix code	Standard	Standard	Standard	Standard
	Free code	Standard	Standard	Standard	Standard
Zasilanie	Bateria CR2450	Bateria CR2450	Bateria CR2450	Bateria CR2450	-----
Zasilanie awaryjne		Standard	Standard	Standard	-----
Awaryjne otwarcie mechaniczne		-----	-----	-----	Standard
Opcja główna		Standard	Standard	Standard	Standard
Maksymalna liczba użytkowników		Nie dotyczy	10	Odciski palców: 2 Master i 8 użytkowników	Chmura: Nielimitowana Bez chmury: 1 użytkownik
Gwarancja		5 lat	5 lat	5 lat	5 lat
IP		IP43	IP43	IP43	IP43
Długość cylindra/ maksymalna grubość drzwi	30mm/22mm	Standard	Standard	Standard	Standard
	20mm/13mm	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja


					
		ROXI-C PIN & GO	ROXI-K Tap & Lock	ROXI-F Touch Secure	ROXI-N No Batteries NFC
Instalacja	Wymiary otworów	19×16 mm lub Ø 19 mm	19×16 mm lub Ø 19 mm	19×16 mm lub Ø 19 mm	19×16 mm lub Ø 19 mm
	Nakrętka	Standard	Standard	Standard	Standard
	Zacisk – grubość drzwi 0,6–1,2 m	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja
Opcje obrotu zamka	Prawy	Standard	Standard	Standard	Standard
	Lewy	Opcja	Opcja	Option	-----
	90°	Standard	Standard	Standard	Standard
	180°	Opcja	Opcja	Opcja	-----
Obsługiwane karty		-----	Classic EV1, Mifare 1k, Ultralight EV1, Desfire EV2 2k, Desfire EV2 4k	-----	APP IOS ANDROID
Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii		Standard	Standard	Standard	-----

**NO
MORE
KEYS**



Zobacz jak ROXI sprawdzi się w Twojej przestrzeni.

Skontaktuj się z nami już dziś.
Przygotujemy dopasowaną ofertę!

 zapytania@gryc.com.pl

 +48 22 511 33 50