

Dane aktualne na dzień: 15-06-2026 11:48

Link do produktu: <https://epax.pl/makeblock-mtiny-coding-kit-p-34.html>

## Makeblock- mTiny Coding Kit



Cena brutto	<b>929,00 zł</b>
Cena netto	<b>755,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>P1030089</b>

### Opis produktu

#### Makeblock mTiny Coding Kit

#### mTiny

Robot programowany bez użycia komputera. Cyfrowe Pióro z technologią "dotknij-i-zakoduj" pozwala na bezprzewodowe programowanie robota i sterowanie nim. 36 kart kodowych i wielofunkcyjna, interaktywna mata w postaci puzzli dają możliwość wykonywania wielu ćwiczeń z zawartej w zestawie książeczki i zabawę z robotem.

#### Zalecany dla edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej.

mTiny to robot stworzony dla przedszkolnej i wczesnoszkolnej edukacji dzieci. Nie potrzebuje komputera ani tabletu. Wyposażony jest w innowacyjny sterownik mTiny Cyfrowe Pióro, karty kodowe i interaktywne maty tematyczne. Pomaga dziecku w odkrywaniu, postrzeganiu i tworzeniu poprzez wysoce stymulujące i zabawne gry. Ćwiczy logiczne myślenie dzieci i umiejętności rozwiązywania problemów.

### Specyfikacja mTiny

#### Programowanie

Bez użycia komputera, przy pomocy czytnika kart kodowych połączonych bezprzewodowo z robotem

#### Robot

Silniki z enkoderami x2  
Głośnik o mocy 1,5W x1  
Wyświetlacz kolorowy LCD x2  
Diody LED RGB x8  
Czujnik położenia 6-osiowy x1  
Czujnik optyczny OID x1

---

<b>Czytnik kart</b>	Optyczny Bezprzewodowa łączność z robotem, zasięg do 10m Joystick x1 Przycisk x2
<b>Mata do ćwiczeń</b>	Dwustronna, z możliwością zmiany konfiguracji, zbudowana z 24 elementów o wymiarach min. 186 x 186 mm
<b>Karty kodowe</b>	36 szt.
<b>Wyposażenie dodatkowe</b>	Kabel 2-w-1 USB x1 Maski x3 Flagi x8 Maszt do flagi x1 Książeczka z ćwiczeniami x1 Instrukcja x1
<b>Wymiary</b>	114 x 106 x 98 mm
<b>Zasilanie</b>	Czas pracy na baterii: 2,5h Ładowanie: ładowarka USB 5V/2A (brak w zestawie)

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt:

**Małgorzata Kołodziej**

Dyrektor Handlowy

[mkolodziej@epax.pl](mailto:mkolodziej@epax.pl)

tel.: 533 331 456