



Link do produktu: <https://cezas.com.pl/artie-3000-robot-do-rysowania-kodowania-z-flamastrami-imp0125-p-10445.html>



## ARTIE 3000 - ROBOT DO RYSOWANIA / KODOWANIA Z FLAMASTRAMI (IMP0125)

Cena	<b>399,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>IMP0125</b>
Producent	<b>IMPORT</b>

### Opis produktu

## ARTIE 3000 - ROBOT DO RYSOWANIA/KODOWANIA Z FLAMASTRAMI

**Artie 3000 to robot do kodowania dla dzieci, w którym Ty projektujesz kod, a Artie 3000 rysuje linie. Dzięki wstępnie zaprogramowanym projektom początkujący mogą od razu zacząć kodować.**

Daj dzieciom kontrolę dzięki Artie 3000, robotowi do kodowania/rysowania. Dzieci nauczą się umiejętności lewej półkuli mózgu, takich jak podstawowe programowanie, geometria i matematyka, jednocześnie angażując prawą półkulę mózgu do tworzenia kolorowych projektów! Łatwe w użyciu programowanie metodą „przeciągnij i upuść” można stosować na komputerach Mac, PC lub tabletach.

### ARTIE 3000

#### Robot do rysowania z obsługą Wi-Fi

wyposażony w

- karty z instrukcjami QuickStart i FAQ,
- trzy karty projektów,
- wbudowany wizualny interfejs programowania „przeciągnij i upuść”
- cztery cienkie, zmywalne, kolorowe pisaki.

Możliwość programowania za pomocą:

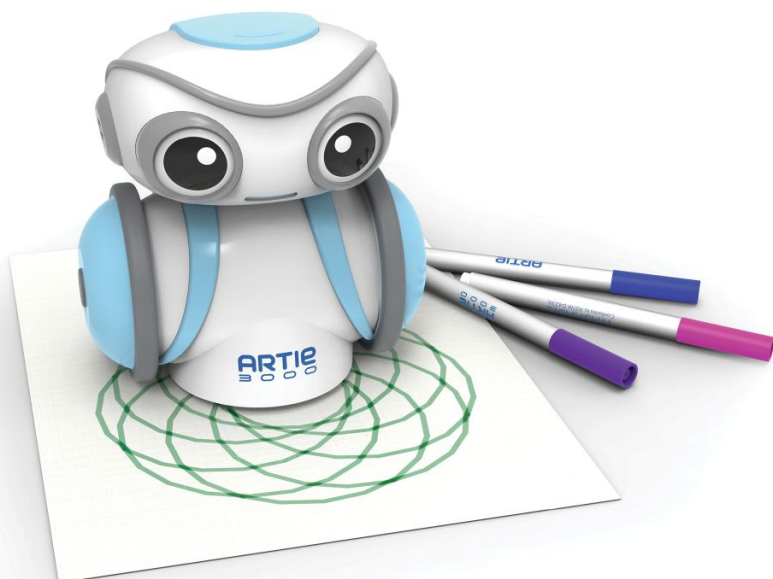
Drag & Drop, Remote Control, Point & Click, Blockly, Snap!, Python i JavaScript (wymaga komputera/tabletu - brak w zestawie)

Artie wymaga 4 baterii AA (brak w zestawie).

Wymiary robota: 15,5 x 14 cm

Cztery tryby gry:

- wstępnie zaprogramowane kształty,
- gry,
- sztuka do kolorowania
- kodowanie w dowolnej formie.



Artie wpisuje się w nauczanie STEAM, wykorzystując kreatywność i zapał dzieci do rysowania, dzięki czemu kodowanie staje się zrozumiałe i zabawne.

**Naucz się kodować i rysuj za pomocą robotyki w stylu STEAM, aby tworzyć wizualne arcydzieła. Jeśli potrafisz to kodować, Artie 3000 może to narysować.**

Idealny dla początkujących i zaawansowanych programistów. Dzieci mogą zacząć kodować dzięki prostej konfiguracji Artiego i wstępnie zaprogramowanym projektom, a także uczyć się za pomocą języków kodowania Drag & Drop, Remote Control, Point & Click, Blockly, Snap!, Python i JavaScript.

Dzięki własnemu wbudowanemu serwerowi Wi-Fi nie jest wymagane połączenie z Internetem. Wszystko, czego dzieci potrzebują, to tablet lub komputer (brak w zestawie), aby sterować Artiem.

Dzieci łączą się z Wi-Fi Artie 3000, a następnie używają tabletu lub komputera, aby zaprogramować Artie 3000 do rysowania swoich kreacji kodowych. Aby z nich korzystać, po prostu przeciągnij i upuść bloki kodu, aby powiedzieć Artiemu, jak i co rysować, lub, jeśli jesteś bardziej zaawansowanym programistą użyj dodatkowych aplikacji do kodowania Artie, w tym Remote Control, Point & Click, Blockly, Snap!, Python i JavaScript.

Następnie możesz przetestować program na symulatorze online, ustawić Artie na kartce papieru i obserwować, jak rysuje to, co zostało zaprogramowane!

Zdefiniowany minimalny okres wsparcia aktualizacji zabezpieczeń wynosi 5 lat od daty zakupu.

Wiek: **7+**

Liczba graczy: **1+**