

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/dlugopisy-3d-banach-master-z-filamentem-i-pakietem-edukacyjnym-roz044-p-9868.html>

DŁUGOPISY 3D BANACH MASTER Z FILAMENTEM I PAKIETEM EDUKACYJNYM (ROZ044)



Cena	3 999,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	15 dni
Numer katalogowy	ROZ044
Kod producenta	EI SYSTEM
Kod EAN	5904624771863
Producent	Ei System

Opis produktu

DŁUGOPISY 3D BANACH MASTER Z FILAMENTEM I PAKIETEM EDUKACYJNYM

Teraz dodatkowo 2x200 m filamentu gratis!

Co wyróżnia długopisy Banach?

- Dostosowane do masowego użytkowania przez uczniów.
- Wytrzymałe i odporne na uszkodzenia - jedyny taki model na rynku!
- Przygotowane do zastosowania na różnorodnych zajęciach przedszkolnych i szkolnych - zawierają kompletny zestaw edukacyjny w wersji dostępu online do największej obudowy dydaktycznej, ponad 300 kart pracy, szablonów, scenariuszy, inspiracji.
- Najczęściej wybierane przez nauczycieli!

Model Banach Master:

Zestaw zawiera:

- najszybszy na rynku - widoczne efekty modelowania 3D już po kilku sekundach,
- trwałość i sztywność modelu 3D tuż po wydrukowaniu
- bezprzewodowy gdy zostanie podłączony powerbank
- obsługuje filamenty: PCL, PLA i ABS

Innowacja w kształceniu uczniów ze szczególnymi potrzebami

- 6 sztuk długopisów 3D (w kolorze czarnym), przystosowanych do pracy z powerbankiem,
- 6 sztuk powerbank (przenośnych baterii); czas pracy 2-3h bez doładowywania,
- 6 sztuk przewodów zasilających USB,
- 6 kompletów (po 2 sztuki) napastrków do ochrony palców.
- filament PLA 250 metrów na 3 rolkach z podajnikiem,
- 20 przejrzystych podkładek do druku,
- praktyczna aluminiowa walizka do bezpiecznego przechowywania sprzętu,



- Poradnik Techniki pracy z długopisem 3D i kartami pracy
- Pracownia on-line Twórcze zajęcia z długopisem 3d – dostęp do różnorodnych materiałów: ponad 300 kart pracy, szablonów, scenariuszy, inspiracji,
- 24 m-czną gwarancję

Długopisy 3D z powodzeniem wykorzystywane są podczas:

- zajęć dydaktyczno-wyrównawczych,
- zajęć korekcyjno-kompensacyjnych i rewalidacyjnych
- zajęć z dziećmi z doświadczeniami migracyjnymi.

Wspierają rozwój uczniów w następujących obszarach:

wspierają procesy poznawcze poprzez zmysł dotyku,
poprawiają rozwój motoryczny uczniów,
usprawniają koncentrację uwagi i pamięci,
stymulują integrację sensomotoryczną,
usprawniają motorykę małą i dużą,
wspierają trening umiejętności społecznych,
rozwijają orientację przestrzenną i orientację w schemacie ciała,
wspierają koordynacje wzrokowo-ruchową, percepcję wzrokową i słuchową.

Polecamy również kreatywne moduły Banach:

- Gry edukacyjne z długopisem 3D Banach Master dla uczniów 7-10 lat
- Artystycznie z długopisem 3D Banach Master dla uczniów 12 +
- Szczegółne potrzeby z długopisem 3D Banach Master dla uczniów 7+

Specyfikacja

Specyfikacja techniczna:

długopis 3D BANACH MASTER

- 3 zakresy obsługiwanej temperatury od 50 do 210 °C wspierające wszystkie tworzywa: niskotemperaturowy filament PCL, niższy zakres wysokiej temperatury (160-170°C), wyższy zakres wysokiej temperatury (190-210°C)
- ceramiczna dysza umożliwiająca pracę z minimalną temperaturą 50°C dla PCL, 160°C dla PLA, 190°C dla PET-G, nGEN, ABS,
- 3 stopnie prędkości,
- maksymalna prędkość przepustowości filamentu – 3 minuty/ 1 metr filamentu PLA,
- odkręcana osłona dyszy,
- mocna konstrukcja – silnik pobierający filament umieszczony bezpośrednio za gniazdem ładowania,
- system automatycznego cofania filamentu przy uśpieniu – mechanizm zapobiegawczy przed zapychaniem urządzenia,
- zasilanie z power-banku i gniazda elektrycznego,
- system start-stop,
- wyświetlacz LCD,
- obsługa filamentów: PCL, PLA, ABS, PET-G, nGEN,
- średnica filamentu – 1,75 mm,
- instrukcja w języku polskim,
- gwarancja 24 miesiące,
- Certyfikaty bezpieczeństwa: CE & FCC & ROHS
- opakowanie: walizka aluminiowa,
- 24 m-czną gwarancja.