

Link do produktu: <https://epax.pl/drukarka-3d-omni-start-z-zestawem-dydaktycznym-i-10kg-filamentu-p-61.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Drukarka 3D Omni START (z zestawem dydaktycznym i 10kg filamentu)

Cena brutto	7 990,00 zł
Cena netto	6 495,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	OmniSTART-1-1
Podana cena dotyczy	zakupu z 0% VAT - dla placówek oświatowych.

Opis produktu

OmniSTART przeznaczona dla szkół w ramach programu Laboratoria Przyszłości wraz z specjalnie stworzonym **zestawem dydaktycznym** obejmującym między innymi bibliotekę modeli druku 3D czy dostęp do platformy szkoleniowej. Wyposażona w kamerę z możliwością zdalnego podglądu wydruku. **Drukarka spełnia wszystkie wymogi Ministerstwa Edukacji i Nauki. Jest to doskonała drukarka 3D umożliwiająca rozpoczęcie przygody z drukiem 3D.**

W zestawie znajduje się 10 kg kolorowego filamentu PLA!

Zestaw dydaktyczny:

- Biblioteka modeli do druku 3D
- Aplikacja mobilna do poglądu procesu druku
- Akcesoria do druku i postprocessingu (szpachelka, cążki, zestaw narzędzi do usuwania podpór)
- Dostęp do platformy szkoleniowej (filmy, prezentacje)
- Szkolenie startowe dla nauczycieli (w formie webinarium)
- Darmowe, dedykowane, intuicyjne oprogramowanie OmniSuperSlicer (nieograniczona ilość licencji)
- Wbudowane profile druku i parametry filamentów dostosowane do drukarki OmniSTART/Omni200
- Usługi serwisowe na terenie całej Polski i wsparcie telefoniczne

Najważniejsze zalety drukarki Omni START:

- Ekstruder wykonany z aluminium

Ekstruder wykonany jest w całości z najwyższej jakości aluminium, dzięki czemu jego działanie jest stabilniejsze i bardziej precyzyjne.

- Temperatura dyszy

Maksymalna temperatura pracy ekstrudera wynosi aż 260°C, co umożliwi druk większości dostępnych na rynku typów filamentu. Modułowa budowa ekstrudera pozwala na łatwy demontaż radiatora i dyszy, co ułatwia ich czyszczenie.

- Metalowa konstrukcja obudowy

Wykonany ze stopu aluminium korpus drukarki zapewnia urządzeniu stabilność i zapobiega drganiom nawet przy drukowaniu z prędkością do 100 mm/s. Dzięki temu, również przy tak dużej prędkości pracy możliwe jest zachowanie wysokiej jakości i dokładności druku.

- Wygodne usuwanie wydruków

Na powierzchni stołu do druku umieszczona jest zdejmowana, magnetyczna nakładka. Dzięki dużej elastyczności można bardzo łatwo usunąć z niej wydruki po zakończeniu pracy. Czynność ta nie wymaga dodatkowych narzędzi.

Specyfikacja techniczna:

- technologia: FFF
- obszar roboczy: 200 x 200 x 150 mm
- obsługiwane średnice materiału: 1,75 mm
- sposób poziomowania obszaru roboczego: automatyczny, ręczny
- łączność: Wi-Fi, pamięć USB, kabel USB
- materiały: wszystkie pracujące do maksymalnej temperatury ekstrudera: 260°C i maksymalnej temperatury stołu roboczego: 120°C
- oprogramowanie: Cura/Slic3r/Simplify3D
- obsługiwane systemy operacyjne: Windows 7 lub nowszy MAC OS10.6.8 lub nowszy.
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy

Zawartość zestawu:

- Drukarka OmniSTART
- Przewód zasilający
- Uchwyt filamentu mocowany na obudowie
- Pendrive
- Materiały montażowe
- Filament PLA 10 kg

**Zachęcamy do zakupu stacjonarnego szkolenia z obsługi Drukarki 3D w Państwa placówce.
Więcej informacji w "Produkty powiązane".**

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt:

Małgorzata Kołodziej

Dyrektor Handlowy

malgorzata.kolodziej@epax.pl

tel. 533 331 456