

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

- ✓ Podłącz długopis przy pomocy ładowarki do gniazda zasilania. Dioda umieszczona na długopisie zmieni kolor gdy będzie gotowy do pracy.
- ✓ Wyświetlacz LCD pokazuje informacje o aktualnej temperaturze dyszy pena 3D, używając przycisków można dostroić temperaturę dla materiału z jakim pracujemy. Inna będzie temperatura dla filamentu ABS a inna dla PLA. Ustaw na wyświetlaczu rodzaj filamentu.
- ✓ Temperatura pracy: PLA: >160°C, ABS: 210°C - 230°C
- ✓ Następnie umieść wkład do zasobnika filamentu i rozpocznij ładowanie filamentu. Po załadowaniu rozpocznij tworzenie.
- ✓ Dostosuj prędkość podawania filamentu.
- ✓ Aby zmienić kolor wyjmij wcześniej włożony filament używając przycisku cofanie filamentu, następnie zastąp go wkładem w innym kolorze lub zakończ pracę.
- ✓ Uwaga! Filament nie może zastygnąć w środku, może to spowodować uszkodzenie produktu.
- ✓ Odłącz długopis 3D od przewodu zasilania

UWAGA!

- Czas rozgrzania urządzenia może zależeć od ustawionej temperatury i temperatury otoczenia.
- Przed załadowaniem filamentu należy ściąć jego końcówkę na płasko.
- Po zakończeniu korzystania należy wyładować filament.

REGULACJA TEMPERATURY

1. Jeśli podczas pracy z niską prędkością z dyszy dobiegają strzelające dźwięki, oznacza to, że ustawiona temperatura jest zbyt wysoka. Należy ją obniżyć o 8- 15°C.
2. Jeśli w ogrzanym filamencie pojawiają się pęcherzyki powietrza, oznacza to, że temperatura jest delikatnie zbyt wysoka. Należy ją obniżyć o 3-8°C.
3. Optymalnie faktura filamentu powinna być gładka, bez pęcherzyków (mogą pojawiać się bardzo sporadycznie).

4. Jeśli struktura filamentu wydaje się zbyt ciemna, a napęd podajnika brzmi jakby pracował z trudnością, oznacza to, że ustawiona temperatura jest zbyt niska. Należy podnieść ją o 3-5°C.

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Lampka zasilania nie świeci się	Uszkodzony zasilacz lub przewód	Wymień lub napraw zasilacz
	Uszkodzona płyta główna	
	Źle wpięty przewód zasilania	Wymień lub napraw płytę główną
Z dyszy nie wychodzi filament	Zablokowana dysza	Wymień lub wyczyść dyszę
	Zbyt niska temperatura	Wymień dyszę lub wyreguluj temperaturę
	Uślizg przekładni napędu	Wymień elementy napędu lub wyczyść je
	Uszkodzona płyta główna	Wymień lub napraw płytę główną
Niedziałająca nagrzewnica	Uszkodzony elementy grzejne	Wymień elementy grzejne

OSTRZEŻENIA

1. Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci poniżej ósmego roku życia.
2. Podczas korzystania z produktu dzieci powinny znajdować się pod stałym nadzorem osoby dorosłej.
3. Niektóre elementy urządzenia mogą osiągać wysokie temperatury, nie należy więc dotykać dyszy urządzenia.
4. Nie należy umieszczać żadnych elementów w otworze przeznaczonym na filament.
5. Należy korzystać jedynie z zasilacza dołączonego do zestawu.
6. Należy chronić urządzenie przed dostępem wody, gdyż może to prowadzić do uszkodzenia elementów elektronicznych i elektrycznych.
7. Instrukcja oraz opakowanie zawierają ważne informacje, należy więc zachować ją na wypadek wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości.