



Instalowanie plików Syncraft dla Cura w systemie Linux Desktop

Ta instalacja została przetestowana na następujących dystrybucjach: Mint i ZorinOS.

Dokument ten powstał w maju 2024, gdzie najnowsza wersja Cury to 5.7.1.

1. Zainstaluj Curę, jeśli jeszcze jej nie masz. Można go pobrać z oficjalnego Githuba Ultimakera.

[Link do bezpośredniego pobrania pliku Cura 5.7.1 ApplImage](#)

[Link do strony z wydaniem Cury, jeśli chcesz użyć innej wersji](#)

Jeśli Twój system Linux nie obsługuje natywnie plików ApplImage, pobierz ApplImageLauncher: [Pobierz tutaj](#).

2. Otwórz Curę, jeśli nigdy wcześniej jej nie otwierałeś, i postępuj zgodnie z początkową procedurą, aby dodać nową losową drukarkę. Następnie zamknij je.
3. Przejdź do katalogu plików Cura.

Dla starych wersji:

```
KONSOLA KOMEND
```

```
cd ~/.local/share/cura/<wersja>
```

Przykład:

```
KONSOLA KOMEND
```

```
cd ~/.local/share/cura/5.5
```

W przypadku najnowszych wersji:

KONSOLA KOMEND

```
cd ~/.var/app/com.ultimaker.cura/data/cura/<wersja>
```

Przykład:

KONSOLA KOMEND

```
cd ~/.var/app/com.ultimaker.cura/data/cura/5.7
```

4. Pobierz najnowsze pliki Syncraft, a następnie rozpakuj.

KONSOLA KOMEND

```
wget https://github.com/SYNCRAFT-GITHUB/CuraFiles/releases/latest/download/files.zip
```

KONSOLA KOMEND

```
unzip files.zip
```

KONSOLA KOMEND

```
rm files.zip
```

Jeśli podczas rozpakowywania zostaniesz zapytany, czy najnowsze pliki powinny zastąpić bieżące, potwierdź dla każdego pliku. Możesz użyć „y”, aby potwierdzić indywidualnie lub „A”, aby potwierdzić dla każdego pliku.

5. Otwórz Curę i dodaj nową drukarkę Syncraft.

