

# Spis treści

## Pakowanie drukarki Original Prusa MK4 do zwrotu - oryginalny materiał opakowaniowy ..

3

Krok 1 - Wprowadzenie .....	5
Krok 2 - Zanim zaczniesz .....	6
Krok 3 - Oryginalny materiał opakowaniowy .....	7
Krok 4 - Umieszczenie wypełnienia dla ekstrudera .....	8
Krok 5 - Mocowanie ekstrudera opaskami zaciskowymi (część 1) .....	9
Krok 6 - Mocowanie ekstrudera opaskami zaciskowymi (część 2) .....	10
Krok 7 - Umieszczenie drukarki w pudle .....	11
Krok 8 - Zaklejenie kartonu .....	12
Krok 9 - Gotowe! .....	13



# Pakowanie drukarki Original Prusa MK4 do zwrotu - oryginalny materiał opakowaniowy



[help.prusa3d.com/g423969](https://help.prusa3d.com/g423969)

**Zeskanuj kod QR,  
aby przejść do  
najnowszej wersji  
tego rozdziału.**

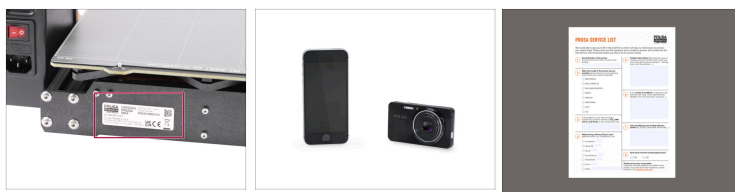


## KROK 1 Wprowadzenie



- ◆ Ten poradnik opisuje sposób przygotowania i spakowania drukarki Original Prusa MK4 do zwrotu lub naprawy, używając materiału opakowaniowego dostarczanego wraz ze zmontowaną drukarką.
- ⓘ Przeczytaj opis każdego etapu bardzo uważnie! Kolory sześciokątnych punktorów odpowiadają kolorom oznaczeń na ilustracjach.
- 📌 Jeśli wysyłasz również dodatek Multi Material Upgrade, spakuj go najpierw. Konieczne będzie włożenie go do paczki z drukarką.

## KROK 2 Zanim zaczniesz



- i** Przed rozpoczęciem pakowania przygotuj smartfona lub aparat, aby udokumentować cały proces.
- ◆** Upewnij się, że naklejka z numerem seryjnym znajduje się na tylnej płycie ramy Y drukarki. Jeśli jej nie ma, skontaktuj się od razu ze Wsparciem Klienta.
- ◆** Pobierz Prusa Service List i wypełnij formularz. Opisz problem zwięźle, aby nasi technicy mogli szybciej go rozwiązać.
- i** Formularz można wypełnić bezpośrednio z przeglądarki i powinien zostać wysłany ze zdjęciami procesu pakowania.
- ⚠** Wypełniając formularz nie powołuj się na korespondencję mailową lub rozmowy na czacie! Napisz krótkie podsumowanie występujących problemów.

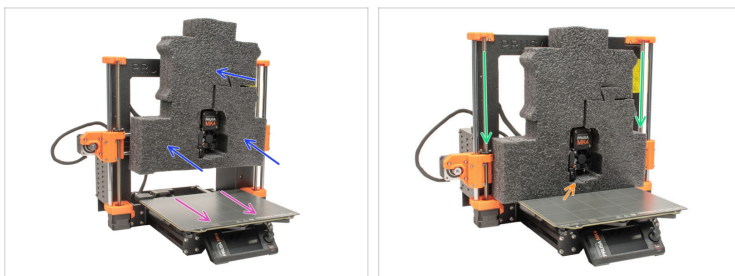
Pakowanie drukarki Original Prusa MK4 do zwrotu -  
oryginalny materiał opakowaniowy

## KROK 3 Oryginalny materiał opakowaniowy



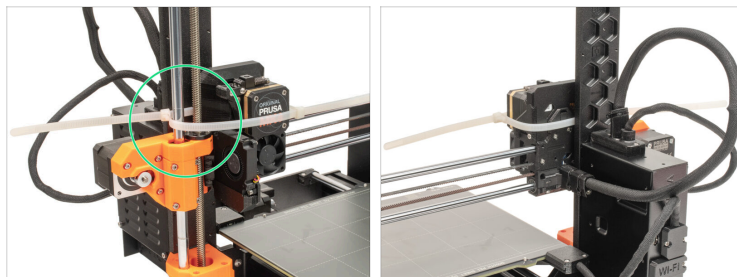
- **Do kolejnych etapów przygotuj:**
- Folia stretch
- Naklejka "Fragile" - do pobrania tutaj.
- Taśma pakowa
- Oprócz tego potrzebujesz oryginalnego pudła **oraz oryginalnego materiału wypełniającego**. Materiał wypełniający składa się z trzech elementów, a każdy ma swoje miejsce:
  - Dolne wypełnienie
  - Wypełnienie dla ekstrudera (jeśli nie masz tego wypełnienia, przejdź do Kroku 5)
  - Górne wypełnienie

## KROK 4 Umieszczenie wypełnienia dla ekstrudera



- ❗ Używając oryginalnego materiału opakowaniowego nie ma potrzeby mocowania komponentów opaskami zaciskowymi.
- ◆ Przesuń stół do przodu drukarki (blisko panelu LCD)
- ❗ Płyta stalowa powinna znajdować się na stole podczas wysyłki!
- ◆ Nałóż wypełnienie dla ekstrudera na ekstruder.
- ◆ Obracając ręcznie obydwie śruby trapezowe osi Z w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara), obniż oś, aby wypełnienie oparło się o stół.
- ◆ Upewnij się, że dysza jest lekko wciśnięta w wypełnienie ekstrudera.

## KROK 5 Mocowanie ekstrudera opaskami zaciskowymi (część 1)



**i** Podążaj za instrukcjami z kroku 5 i 6, aby zabezpieczyć ekstruder tylko wtedy, gdy nie masz wypełnienia pod ekstruder.

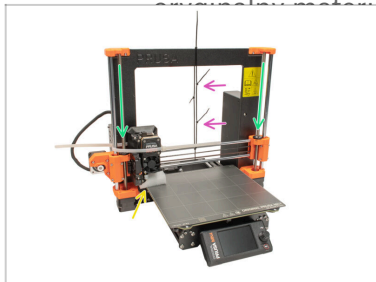
● Poprowadź opaskę zaciskową wokół pręta liniowego osi Z.

**!** **Upewnij się, że żadna z opasek zaciskowych nie naciska na żaden z przewodów! Mogłoby to spowodować ich przerwanie podczas transportu.**

---

## KROK 6 Mocowanie ekstrudera opaskami zaciskowymi (część 2)

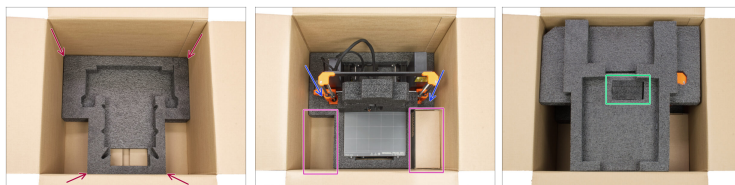
## Pakowanie drukarki Original Prusa MK4 do zwrotu - wymagalny materiał opakowaniowy



- Połóż kawałek pianki pod dyszą.
- Obracając ręcznie obydwie śruby trapezowe osi Z w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara), obniż oś X.
- ⓘ Dysza powinna być wciśnięta w piankę tak, aby dalsze obniżenie osi X było niemożliwe.
- Złącz ze sobą opaski zaciskowe, aby pętla obejmowała górny pręt liniowy osi X oraz górną belkę ramy XZ.

**⚠ Pendrive nie może być podłączony do portu na LCD podczas transportu!**  
Dorzuć go do paczki osobno.

## KROK 7 Umieszczenie drukarki w pudle



- ❖ Włóż *dolne wypełnienie* do pudła.
- ❖ Włóż drukarkę do pudła i połóż na *dolnym wypełnieniu*.
- ❖ Jeśli wraz z drukarką wysyłasz dodatek Multi Material Upgrade, połóż go w wolnej przestrzeni obok modułu LCD.
- ❖ Nałóż *górną wypełnienie*. Upewnij się, że *wypełnienie dla ekstrudera* wchodzi w otwór w górnym wypełnieniu.

## KROK 8 Zaklejenie kartonu



- i** Przed zaklejeniem pudła upewnij się, że proces pakowania został udokumentowany, wysłany do naszego Działu Wysyłek i zatwierdzony!
- !** Koszty naprawy uszkodzeń powstałych podczas transportu przesyłek, które nie otrzymały zatwierdzenia są pokrywane przez nadawcę.
- ◆** Zamknij pudło i zaklej taśmą pakową tak, jak jest to pokazane na ilustracji.
- ◆** Owiń pudło folią stretch, aby dodatkowo je usztywnić i zabezpieczyć przed wilgocią.
- ◆** Umieść naklejkę "Fragile" na co najmniej dwóch bokach paczki.

## KROK 9 Gotowe!



➤ To wszystko, jeśli chodzi o pakowanie! Teraz wyślij do naszego Działu Wysyłek maila z listą serwisową oraz zdjęciami procesu.

ⓘ Możesz skontaktować się z Działem Wysyłek odpowiadając na początkowy mail lub napisać wiadomość na [info@prusa3d.com](mailto:info@prusa3d.com)

➤ Po zatwierdzeniu pakowania drukarki otrzymasz etykietę nadawczą.



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

