



Z8PM4-MK2 Video-Tutorial



💄 Hinweis

- 1. Einige Videos werden mit anderen Geräten als der Z8PM4Pro gefilmt, die Bedienungsschritte sind jedoch identisch mit denen der Z8PM4Pro.
- 2. Bitte klicken Sie direkt auf das Bild unten, um das Video anzusehen.

Inhalt

• 1. Installationsanleitung

- Installation
- Verkabelung

• 2. Bedienungsanleitung

- Ein-/Ausschalten
- Bettnivellierung
- Filament laden
- Von SD-Karte drucken
- Von SD-Karte drucken 4 Farbe
- Farbverlaufsmischung
- Zufällige Mischfarbe

• 3. Schneiden

- Slicer-Software installieren
- Slicing für einfarbigen Druck
- Slicing für Mehrfarbdruck
- Slicing zum Kombinieren mehrerer 3D-Modelldateien
- Slicing zum Malen von Farbe auf 3D-Modell

4. Erweiterte Funktionen

- Automatische Abschaltung
- Automatische Bettnivellierung
- Wiederherstellung nach Stromausfall
- Schnelles Drucken

• 5. Wartung und Reparatur

- Automatischer Test
- Eine Düse ersetzen
- Verstopftes M4V6 Hotend reinigen
- Ersetzen Sie die inneren PTFE-Schläuche des M4V6 Hotend

- Armatur des M4V6 Hotend ersetzen
- Steuerplatine austauschen
- Ersetzen Sie die Tastatur des LCD-Bildschirms
- Armaturen werden vom Hotend entfernt?
- 6. Anhang
 - Drucken Sie eine Abdeckung auf dem Netzteil aus und installieren Sie sie



Installation



Verkabelung



Bedienungsanleitung

Ein-/Ausschalten

• Manual



Bettnivellierung



Filament laden

• Manual



Von SD-Karte drucken



Von SD-Karte drucken - 4 Farbe

• Manual



Farbverlaufsmischung

• III Manual



Zufällige Mischfarbe

• Manual





Slicer-Software installieren



Slicing für einfarbigen Druck

• Manual



Slicing für Mehrfarbdruck

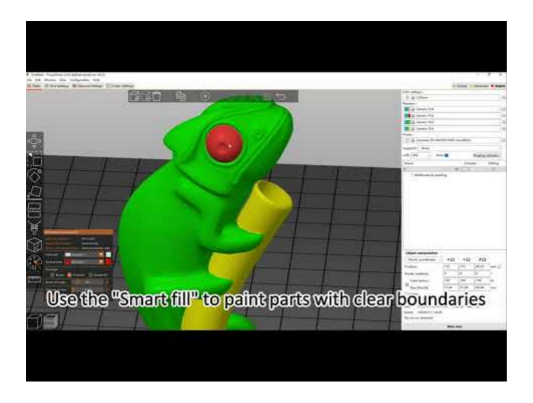
• III Manual



Slicing zum Kombinieren mehrerer 3D-Modelldateien



Slicing zum Malen von Farbe auf 3D-Modell





Leitfaden für erweiterte Funktionen

Automatische Abschaltung

• Manual



Automatische Bettnivellierung

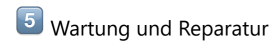


Wiederherstellung nach Stromausfall



Schnelles Drucken

• Manual



Automatische Prüfung von Maschinenelektronikteilen



Ersetzen Sie eine Düse

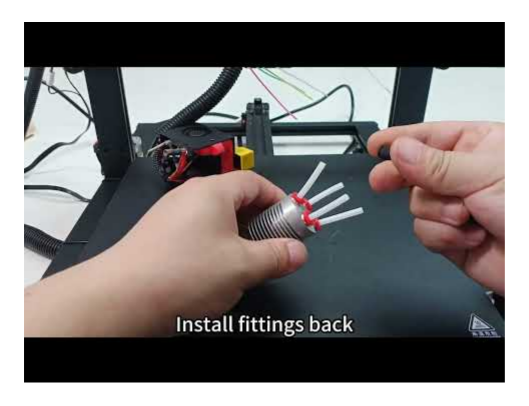


Verstopftes M4V6-Hotend reinigen

• Manual

Ersetzen Sie die inneren PTFE-Schläuche des M4V6 Hotend

• III Manual

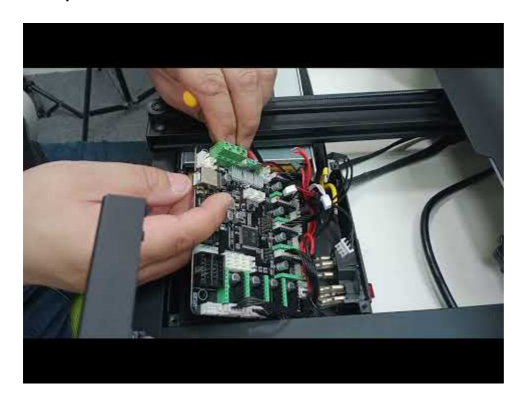


Armatur des M4V6 Hotend ersetzen

M4V6-MK1

M4V6-MK2

Steuerplatine austauschen



Ersetzen Sie die Tastatur des LCD-Bildschirms



Armaturen werden vom Hotend abgelegt?





Drucken Sie eine Abdeckung auf dem Netzteil und installieren Sie sie

