

PROLIKE

3D ручка PROLIKE

Инструкция по эксплуатации



prolike.pro



prolikeclub



prolikeclub



Модель VM01

Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией перед использованием.

1. Данное устройство предназначено для детей от 5 лет (Детям от 5 до 8 лет рекомендуется использовать устройство в присутствии взрослых).
2. Во время использования температура сопла ручки может достигать 50-60°C, пожалуйста, избегайте соприкосновений с ним.
3. Берегите сопло ручки от ударов и повреждений.
4. Не используйте пластиковый наполнитель, не предназначенный для данного типа устройств.
5. Пожалуйста, используйте пластиковый наполнитель PCL толщиной 1,75мм.
6. Пожалуйста, извлеките пластиковый наполнитель после завершения использования.
7. Не допускайте попадания воды на устройство, во избежание его поломки.
8. Используйте адаптер с напряжением 5В.

Технические характеристики

Модель: VM01

Размер: 178*18*19мм (ДШВ)

Вес: 52г.

Адаптер: 100-240В 50-60Гц/, DC 5В 2Вт/ 3.5*1.35мм

Диаметр сопла: 0.7мм

Температура нагрева пластика: 65-95°C

Скорость подачи пластика: 3 скорости/ с возможностью выбора

Руководство по эксплуатации

1. Подключение питания 3D ручки

Вставьте штекер USB-кабеля в гнездо USB адаптера, штекер 3,5 мм – в гнездо питания 3D-ручки. Ручка перейдет в режим ожидания: на экране отобразится надпись “3D-ручка”.

2. Начало работы

Нажмите один раз на кнопку “Вкл/Скорость”, 3D ручка начнет нагреваться, на экране будет отображаться температура нагрева. Максимальная температура (+/-3°C) будет достигнута в течение 20 секунд. По умолчанию установлен “Средний” режим скорости. Ваша 3D ручка готова к использованию.

3. Загрузка пластикового наполнителя

Выберите цвет. Вставьте пластиковый наполнитель в отверстие 3D ручки, нажмите кнопку “Загрузка”. Одно нажатие для ручной загрузки или двойное – для автоматической.

4. Регулировка скорости

Одно нажатие на кнопку “Вкл/Скорость” переключает скорость подачи пластика, которая отображается на экране:
“Low” – низкий,
“Medium” – средний,
“High” – высокий.

5. Извлечение пластика

Для смены цвета или окончания работы вам понадобится извлечь пластиковый наполнитель, находящийся в ручке.

Нажмите один раз на кнопку “извлечь”, начнется автоматическое извлечение наполнителя. Процесс извлечения пластика займет около 30 секунд, затем еще раз нажмите на кнопку “извлечь” и удерживайте в течение 2 секунд для остановки процесса. Во избежание поломки наконечника ручки, извлекайте оставшийся в ручке пластиковый наполнитель каждый раз, после завершения ее использования.

6. Завершение работы

Завершите процесс извлечения пластика. Воспользуйтесь одним из двух способов выключения:

- 1) После извлечения пластика и остановки работы, ваша 3D ручка выключится автоматически по истечению 3-х минут.
- 2) Выключите питание 3D ручки, отсоединив ее от USB кабеля.

Схема ручки



Обрезка нити



Причины некорректной работы

Проблема	Причина	Решение
Не работает индикатор питания	Неисправность аккумулятора	Проверьте или замените аккумулятор
	Неподходящая выходная мощность адаптера	Проверьте или замените аккумулятор
	USB кабель неверно подключен	Убедитесь, что USB кабель подключен верно
Пластиковый наполнитель слишком долго не выходит из сопла	Нагрев не завершен	Проверьте температуру на экране
	Загрузка пластика не завершена	Извлеките наполнитель и сделайте ровный срез на конце, затем попробуйте загрузить снова
	Нарушен контакт с соплом, либо оно повреждено	Снимите крышку ручки, переустановите сопло, либо замените его