

3DWOX 2X



Характеристики		Значения
Печать	Макс. размер детали	228 x 200 x 300 мм
	Толщина слоя	0.05 ~ 0.40 мм
	Экструдер	Два независимых экструдера
	Диаметр сопла	0.40 мм
Материалы печати	Диаметр нити	1.75 мм
	Поддерживаемые пластики	PLA, ABS, Flexible, PVA / Сторонние: PLA, ABS, ASA, PETG и другие
	Загрузка пластика	Sindoh: автоматическая загрузка / выгрузка Сторонние: ручная загрузка / выгрузка
Платформа печати	Материал	Гибкая металлическая платформа
	Калибровка платформы	Полуавтоматическая (поддерживается активная калибровка)
Программное обеспечение		3DWOX Desktop Software
Поддерживаемые файлы		Stl, Ply, Obj, G-code (RepRap), Amf
Интерфейсы подключения		USB 3.0 Device / 2.0 Host, Ethernet (1G), Wi-Fi
Графический интерфейс		5-дюймовый полноцветный сенсорный экран
Подсветка рабочей области		Встроенная светодиодная лампа
Web-контроль		ПК, смартфон, планшет
Фильтр		HEPA фильтр
Уровень шума		PLA : 45дБ(А), ABS: 40дБ(А)
Размер принтера (Ш x Г x В)		490 x 466 x 573 мм
Вес принтера		31 кг

Для заметок

Двухкомпонентная 3D-печать

Расширяя границы возможного



3DWOX 2X

Sindoh 3DWOX 2X

Голосовая поддержка

3DWOX 2X поможет Вам добиваться качественных результатов печати. В случае обнаружения ошибок, 2X сообщит об этом и подскажет, как их исправить. Голосовая поддержка принтера облегчает рабочий процесс.



Два независимых экструдера

Две печатающие головки 3DWOX 2X работают независимо друг от друга, обеспечивая наилучшую эффективность печати. Вы можете выращивать детали из разных цветов, а также композитные модели. Кроме того, режим «дублирование» – одновременная печать идентичных изделий – повышает производительность Вашего принтера.



Технологичная рабочая платформа

Комбинация двух технологий позволила предложить инновационное решение. У предыдущих принтеров серии было две разные платформы печати – подогреваемая и гибкая. Рабочий стол 3DWOX 2X предоставляет пользователю оба преимущества – прочная фиксация печатаемой детали и простота ее извлечения после остывания платформы.

Печать без шума

Будучи производительным и надежным, 3DWOX 2X остается исключительно тихим принтером. Уровень производимого шума 40дБ (А) не мешает заниматься Вашими делами – решать рабочие вопросы, устраивать перерыв на обед или отдых. Позвольте 3DWOX 2X создать атмосферу спокойствия и тишины на Вашем рабочем месте.



Широкий выбор материалов

3D-печать все более становится частью повседневной реальности и инструментом для решения практических задач. Мы видим свою задачу в том, чтобы предлагать как можно больше материалов для различных применений. С помощью 3DWOX 2X вы можете печатать такими пластиками как PLA, ABS, Flexible, PVA и многими другими.



Экологически чистый процесс

3D-принтеры используют различные материалы, которые могут производить вредные частицы во время печати. У нас есть решение – встроенный HEPA-фильтр надежно защитит окружающую среду от загрязнения. С 3DWOX 2X Вы можете быть уверены в том, что Ваше рабочее место абсолютно безопасно для здоровья.

HEPA Filter



E-mail уведомления

Автокалибровка

Сохраняя лучшие традиции

Мы всегда верили в то, что 3D-печать должна быть простой для пользователя. 3DWOX 2X сохраняет те же функциональные решения, которые были реализованы у его предшественников – удаленный контроль печати, помощь в калибровке рабочего стола, автоматическая загрузка пластика, e-mail уведомления о состоянии принтера.

Автозагрузка пластика

Контроль печати

