



Принтер-Плоттер.ru  
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74  
8 (800) 775-35-94  
info@printer-plotter.ru  
www.printer-plotter.ru



# 3DWOX 2X

## Характеристики

## Значения

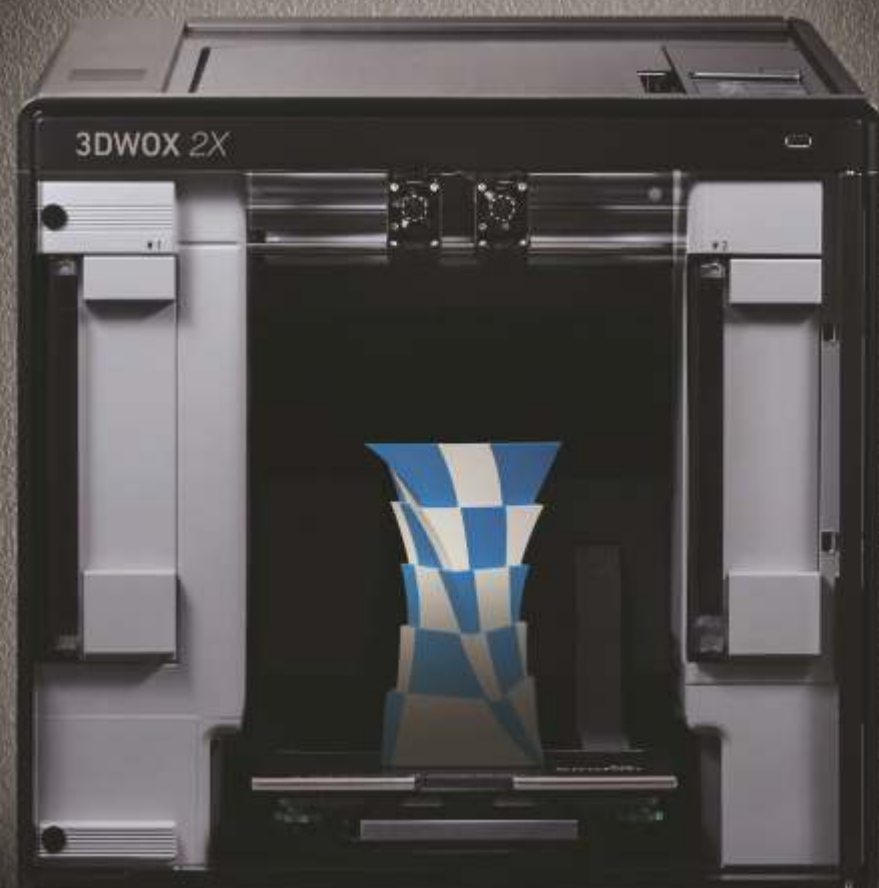
Печать	Макс. размер детали	228 x 200 x 300 мм
	Толщина слоя	0.05 ~ 0.40 мм
	Экструдер	Два независимых экструдера
	Диаметр сопла	0.40 мм
Материалы печати	Диаметр нити	1.75 мм
	Поддерживаемые пластики	PLA, ABS, Flexible, PVA / Сторонние: PLA, ABS, ASA, PETG и другие
	Загрузка пластика	Sindoh: автоматическая 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(A), ABS: 40дБ(A)
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



Sindoh

3DWOX

# 3DWOX 2X

# 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.



## Технологичная рабочая платформа

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



## 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.



## 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.



## Печать без шума

Будучи производительным и надежным, 3DWOX 2X остается исключительно тихим принтером. Уровень производимого шума 40дБ (A) не помешает заниматься Вашими делами – решать рабочие вопросы, устраивать перерывы 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 защищает окружающую среду от загрязнения. С 3DWOX 2X Вы можете быть уверены в том, что Ваше рабочее место абсолютно безопасно для здоровья.



### E-mail уведомления

### Автокалибровка

### Автозагрузка пластика

### Контроль печати