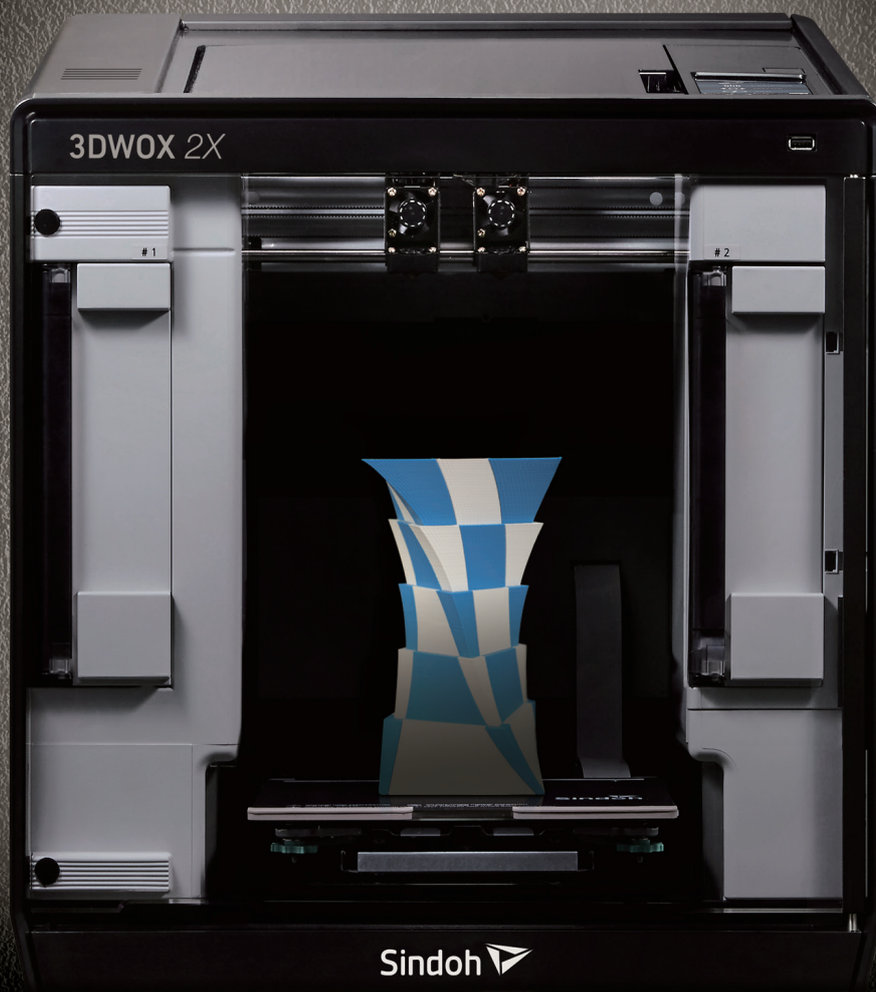




**Juntos, podemos construir mejor**

**Expandí tu creatividad con 2 extrusores**



**3DWOX 2X**



## Impresión silenciosa

La 3DWOX 2X es potente y robusta pero a su vez la impresora 3D más silenciosa que jamás haya visto. Con su nivel de ruido de 40 dB (a) puede disfrutar de todo tipo de cosas, como hacer otro trabajo, comer un helado o simplemente irse a dormir sin ser molestado. Deje que 3Dwox 2X haga el trabajo en silencio.



## Más materiales para imprimir

Para satisfacer esta demanda, nuestro objetivo es ofrecer las mayores cantidades de materiales a nuestros clientes. Ahora con 3DWOX 2X puede imprimir PLA, ABS, Flexible y PVA. ¡Próximamente se vienen muchos más!

## Filtros HEPA



## Impresión saludable

Las impresoras 3D utilizan materiales que pueden crear polvos durante la impresión. Para esto se nos ocurrió una respuesta segura. Los filtros de alta eficiencia de la 3DWOX 2x están diseñados para detener partículas de polvo muy finas. Atrapan polvo y suciedad, filtrando y creando un entorno de impresión saludable y seguro!

Notificación por correo electrónico

Nivelación de la cama

## Manteniendo las mejoras

Carga automática de filamento

Monitoreo de impresión

En Sindoh creemos que una impresión 3D debería ser fácil. Con 3DWOX 2x podés disfrutar de las mejores funcionalidades como el control de impresión, la carga automática, la nivelación de la cama y las notificaciones por correo electrónico.

¡Esto es sencillo y asombroso!



Sindoh

# 3DWOX 2X

## Asistencia por voz

Impresión finalizada!

La 3DWOX 2X está lista para ayudarlo durante su impresión. Si se produce algún error lo guiará a través del método de resolución de problemas. Solo escuche lo que la 3DWOX 2X tiene para decir.



## Construcción conjunta

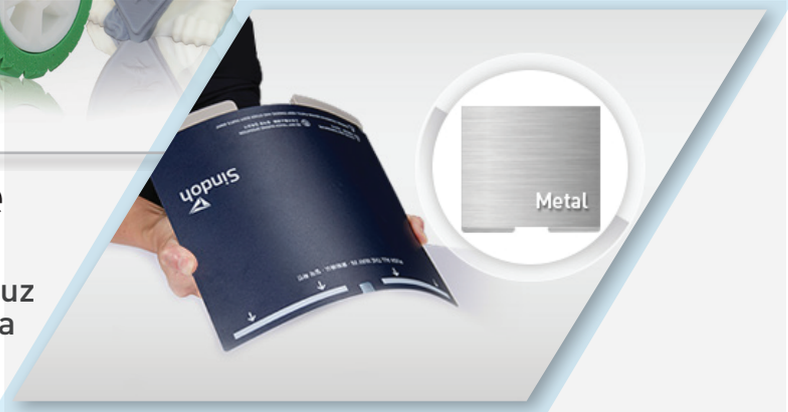
Las 2 boquillas de 3DWOX 2X funcionan de forma interdependiente, logrando la mayor eficiencia posible. Las boquillas se acompañan entre sí creando modelos multicolor o multimaterial.

Las boquillas también trabajan por separado, reduciendo el tiempo de impresión mediante impresión por duplicado.



## Revolución de la cama de impresión

Las combinaciones tecnológicas dan a luz brillantes innovaciones. Partiendo de la cama caliente del DP 200 al de la DP 201, hemos refinado los estándares de la cama trayendo ventajas para el trabajo.





# 3DWOX 2X



Especificaciones		Descripción
Impresora	Área de impresión	228 x 200 x 300 mm
	Grosor de capa	0.05 ~ 0.40 mm
	Cabezal de impresión	Doble boquilla
	Diámetro de boquilla	0.40 mm
Filamentos	Diámetro de filamento	1.75 mm
	Materiales	PLA, ABS, Flexible, PVA
	Sistema de carga	Carga y descarga automática
Cama de impresión	Material	Cama de metal flexible
	Nivelación de cama	Semi automática (admite nivelación activa)
Software		3DWOX Desktop Software Available
Tipos de archivos soportados		Stl, Ply, Obj, G-code (RepRap), Amf
Opciones de conectividad		USB 3.0 Device / 2.0 Host, Ethernet (1G), Wi-Fi
Pantalla		Pantalla color táctil de 5 pulgadas
Iluminación LED		Internamente instalada
Monitoreo Web		PC, Smartphone, Tablet
Filtro		Filtro HEPA
Nivel de ruido		PLA : 45dB(A), ABS: 40dB(A)
Tamaño (L - An - Al)		490 x 466 x 573 mm
Peso		31kg (68 lb)

\* Precauciones en el uso de PVA

Se necesita una boquilla exclusiva para el uso de PVA.

El PVA es altamente sensible a la humedad, por lo tanto debe ser usado en condiciones ambientales con humedad menor al 50%  
Imprimir PVA por largas horas causa una carbonización interna, por lo tanto se recomienda una limpieza interior periódica.



+54 9 -11 2256 1182 - +54 9- 11 3213 1829

ventas@disegno soft.com.ar

Belisario Roldán 236 - San Francisco, Córdoba