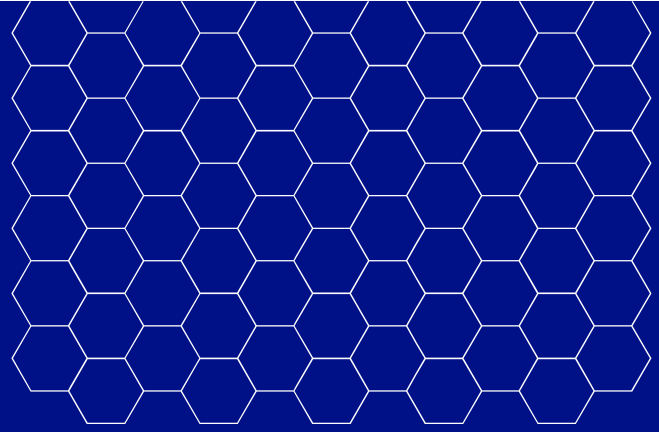


Ultimaker S3



Esta guía de inicio rápido le ayudará a configurar la Ultimaker S3 para el primer uso. La Ultimaker S3 es una impresora 3D de sobremesa potente, fiable y profesional que es compatible con una gama cada vez mayor de materiales de ingeniería. La puede usar para prototipado, producción o cualquier cosa que imagine.

i Conserve el embalaje por si tuviera que realizar alguna reclamación cubierta por la garantía.

Contenido de la caja

Accesorios

- Placa de cristal
- Soporte de bobina con guía de material
- Cable de alimentación
- Cable Ethernet
- Memoria USB
- Núcleo de impresión AA 0,4 (2)

i *Uno de los núcleos de impresión ya está insertado en la ranura del cabezal de impresión 1*

- Núcleo de impresión BB 0,4 (1)
- Hoja de calibración XY
- Tarjeta de calibración
- Cubierta de la tobera (3)

Consumibles



- PLA metálico plateado 750 g
- PVA 750 g
- Barra de adhesivo
- Aceite
- Grasa

Herramientas

- Destornillador hexagonal de 2 mm

Mensajes de seguridad

Esta guía de inicio rápido contiene advertencias y avisos de seguridad.

-  Proporciona información adicional que es útil para llevar a cabo una tarea o evitar problemas.
-  Advierte de una situación que puede provocar daños materiales o lesiones si no se siguen las instrucciones de seguridad.

Manual del usuario

El manual completo para el usuario de Ultimaker S3, en inglés y en otros idiomas, está disponible en nuestro sitio web: ultimaker.com/manuals

Soporte técnico

Para obtener más información sobre el soporte técnico, visite ultimaker.com/support o póngase en contacto con su distribuidor local.

Ultimaker


Stationsplein 32

3511 ED Utrecht

Países Bajos

+31 (0)88 383 4000

Instalación de la Ultimaker S3

 Cuando coloque la impresora en un estante o una mesa, adopte las medidas adecuadas para evitar que se caiga.



1. Inserte el soporte de la bobina en el panel trasero y empuje hasta que encaje en su sitio.



2. Conecte el soporte de la bobina en la toma NFC y fije por detrás los clips para cables.




3. Abra la puerta de cristal y las abrazaderas de la placa de impresión para insertar la placa de cristal.

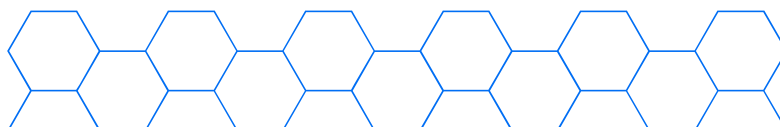


4. Deslice la placa de cristal en las abrazaderas posteriores de la placa de impresión y cierre las abrazaderas delanteras y la puerta de cristal.



5. Conecte el cable de alimentación a la impresora y el otro extremo a una toma de corriente.

 Se debe usar una toma de corriente con conexión a tierra. Asegúrese de que la instalación del edificio disponga de medios para la protección contra sobrecorrientes y cortocircuitos.



Configuración para el primer uso

1. Encienda la Ultimaker S3 con el interruptor de alimentación de la parte posterior.
2. Configure la Ultimaker S3 según el proceso que aparece en la pantalla de la Ultimaker S3. La impresora le guiará por los pasos necesarios.

ES

i Aplique una fina capa de adhesivo a la placa de cristal para que la adherencia sea mayor.

3. Descargue Ultimaker Cura de ultimaker.com/software e instálelo en su ordenador.

Inicio de una impresión

1. Inicie Ultimaker Cura, seleccione la Ultimaker S3 y conéctese a ella.
2. Cargue un modelo 3D en Ultimaker Cura y selecciónelo con su configuración preferida.
3. Para enviar la impresión a la Ultimaker S3, seleccione el botón "Imprimir a través de la red".

i También puede iniciar la impresión desde una memoria USB.

4. Cuando haya finalizado la impresión y se haya enfriado la placa de impresión, saque la placa de vidrio de la impresora y retire cuidadosamente la impresión con una herramienta de raspado.

i Si ha hecho la impresión con PVA, colóquela en agua para disolver las estructuras de soporte PVA.

5. Limpie la placa de cristal y colóquela sobre la placa de impresión para el próximo trabajo de impresión.