



Guía de inicio rápido en su idioma

Guía de usuario



Para obtener información más detallada sobre los procesos, lea el Manual de usuario.

Vídeo de desembalaje



Desembalaje
Vea nuestro vídeo para ver cómo se hace el desembalaje correctamente.

Vídeo de preparación



Instalar la superficie de impresión
Vea nuestro vídeo para ver cómo colocar correctamente la superficie de impresión.

Guía de inicio rápido

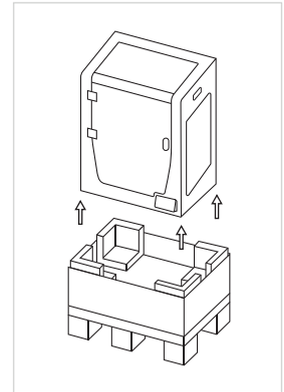
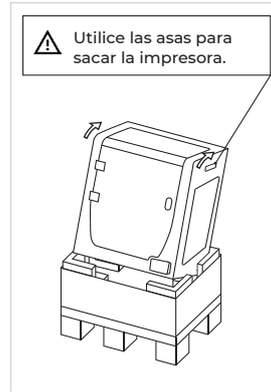
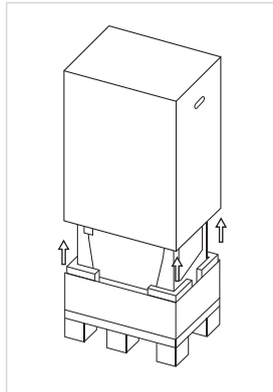
BCN3D Epsilon Series

Queremos agradecer a todos los usuarios por confiar en BCN3D, por ayudarnos a alcanzar nuestros sueños y a crear un producto mejor cada día.

1. Desembalaje

La impresora es pesada y, por lo tanto, este paso debe ser realizado por dos personas. Asegúrese de que la mesa donde se va a instalar la impresora esté lo suficientemente cerca.

 **Conserve el embalaje y el palet para el servicio de garantía.**



1. Corte las correas y retire la caja superior y la bolsa de plástico que contiene la impresora.
2. Incline la impresora hacia atrás sujetándola por ambas asas laterales y por la parte frontal-baja.
3. Levántela con cuidado y colóquela sobre la mesa.

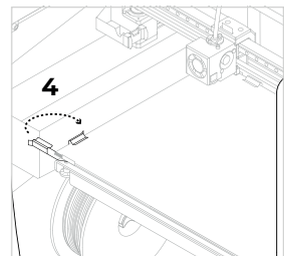
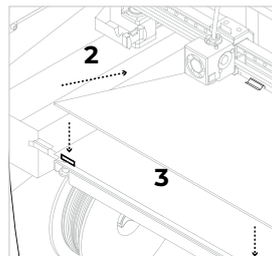
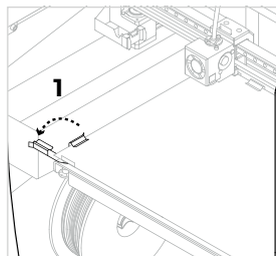
2. Preparación

Retirar las protecciones

- Retire la etiqueta azul de la puerta para abrirla.
- Retire todas las espumas protectoras del interior de la impresora. Hay tres en el carro y uno debajo de la plataforma.
- Finalmente, retire las películas protectoras de las cubiertas, puertas y paneles laterales.

Instalar la superficie de impresión

- Separe los clips izquierdo y derecho de la placa de aluminio.
- Tome la superficie de impresión de la bandeja inferior de la impresora.
- Coloque la superficie de impresión sobre la placa de aluminio.
- Inserte la superficie de impresión con suavidad en los clips traseros.
- Fíjela con los clips izquierdo y derecho.



 **La superficie de impresión debe manipularse con cuidado. En caso de rotura, puede causar lesiones.**

3. Configuración

La serie BCN3D Epsilon puede utilizarse en línea o sin conexión. Sin embargo, es necesario conectar la impresora a la red para registrarla y utilizar la funcionalidad BCN3D Cloud.¹

Online

Ethernet

- Saque el cable ethernet de la caja de accesorios.
- Conecte el cable ethernet al puerto ethernet de la parte trasera de la impresora.
- Conecte el otro extremo del cable a una fuente de red.

Wifi

- Encuentre el adaptador USB WiFi en la caja de accesorios.
- Conecte el adaptador USB WiFi en el puerto USB de la parte trasera de la impresora.

Offline

Tarjeta SD

- Encuentre la tarjeta SD en la caja de herramientas.
- Inserte la tarjeta SD en la ranura para tarjetas SD de la parte delantera de la impresora.

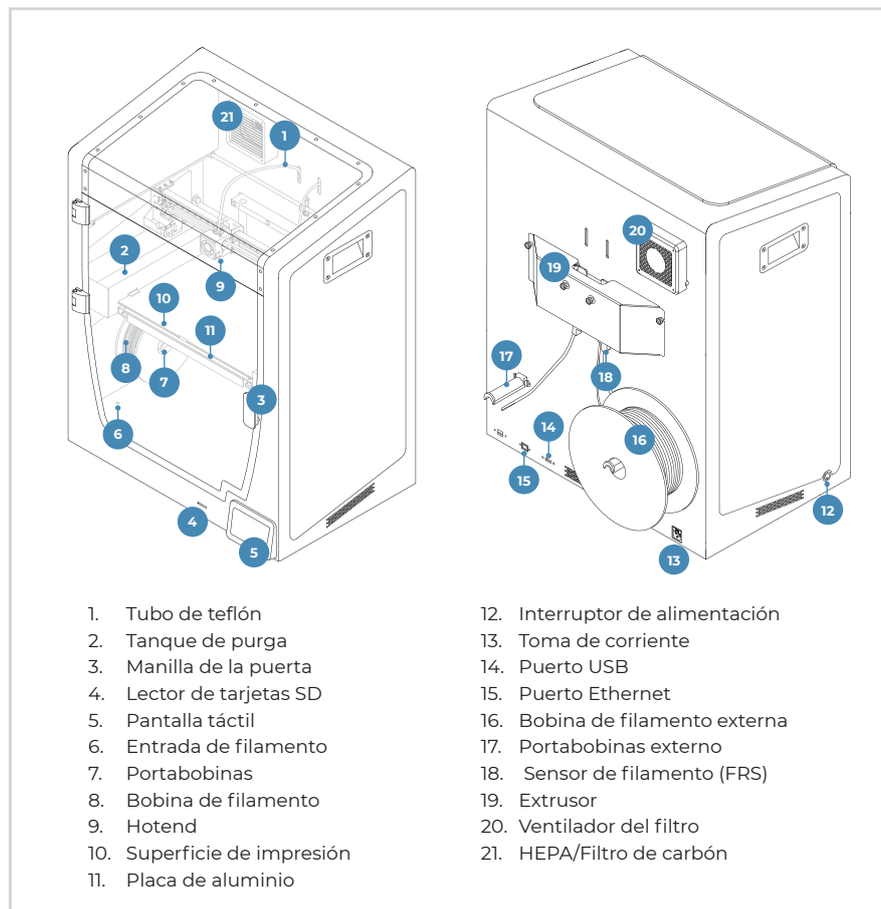
Encender la impresora

- Saque el cable de alimentación de la caja de accesorios.
- Conecte el cable de alimentación a la toma de corriente de la parte trasera de la impresora.
- Conecte el otro extremo del cable a una toma de corriente.
- Encienda la impresora. El interruptor de encendido se encuentra en el lado izquierdo de la impresora.

Primeros pasos

Escanee el código QR para ser guiado a través del asistente de configuración para la conectividad de red, la carga de filamento y la calibración de su impresora.

Diagrama



Información

¹ Si tiene la opción, le recomendamos que utilice la impresora con una conexión Ethernet, ya que es más estable que la Wifi.

Primeros pasos



Asistente de configuración
Vea nuestro vídeo para saber cómo ejecutar el Asistente de Configuración.

¿Qué hay en la caja?

- BCN3D Epsilon Series con hotends de 0,4 mm
- Superficie de impresión
- 2 bobinas de PLA
- 2 portabobinas
- Guía de inicio rápido
- Tarjeta SD
- Cable ethernet
- Cable USB
- Espátula
- 3 Llaves allen
- Alicates
- 10 Hotend shims
- Adaptador WIFI USB
- Cable de alimentación
- Filamento de limpieza de nailon
- Galga de calibración
- Barra adhesiva Magigoo
- Pieza de muestra



Servicios de asistencia técnica de BCN3D

Si no encuentra una solución a su problema en este manual, póngase en contacto con el equipo de soporte de BCN3D Technologies a través de Contact Support.