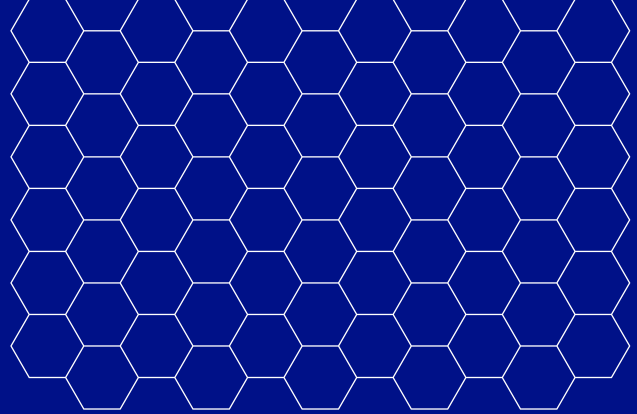


# Ultimaker S3



Este guia de iniciação rápida irá ajudá-lo a configurar a sua Ultimaker S3 para a primeira utilização. A Ultimaker S3 é uma impressora 3D desktop de nível profissional, robusta e fiável, e que é compatível com uma gama cada vez maior de materiais de grau industrial. Utilize-a para criar protótipos,

ferramentas ou produtos finais, e basicamente qualquer outra aplicação que idealize.

- i** Para efeitos de Garantia, por favor conserve todos os elementos da embalagem.

## Conteúdo da caixa

### Acessórios

- Placa de vidro
- Suporte de bobinas com guia de material
- Cabo de alimentação
- Cabo Ethernet
- Dispositivo USB
- Print core AA 0.4 (2x)

**i** *Um dos print cores AA já está inserido na ranhura 1 da cabeça de impressão*

- Print core BB 0.4 (1x)
- Folha de calibração XY
- Cartão de calibração
- Tampa de nozzle (3x)

### Consumíveis

- PLA Silver Metallic 750g
- PVA 750g
- Tubo de cola
- Óleo
- Lubrificante

### Ferramentas

- Chave sextavada de 2 mm

# Mensagens de segurança

Este guia de instalação rápida contém advertências e avisos de segurança.

-  Fornece informações adicionais, úteis para realizar uma tarefa ou evitar problemas.
-  Adverte para uma situação suscetível de poder causar ferimentos ou danos materiais caso as instruções de segurança não sejam respeitadas

## Manual do utilizador

Para obter a versão integral do manual do utilizador da Ultimaker S3, disponível em vários idiomas, visite o nosso site: [ultimaker.com/manuals](https://ultimaker.com/manuals)

PT

## Suporte

Para obter mais informações sobre o suporte técnico, visite [ultimaker.com/support](https://ultimaker.com/support) ou contacte o revendedor da sua área

### Ultimaker

Stationsplein 32

3511 ED Utrecht

Países Baixos

+31 (0)88 383 4000

# Instalar a Ultimaker S3

 Ao colocar a impressora numa prateleira ou mesa, tome as medidas apropriadas para evitar que a impressora caia.



1. Introduzir o suporte de bobinas no painel traseiro e fazer pressão até ficar encaixado



2. Ligar o cabo do suporte de bobinas à entrada NFC e fixá-lo utilizando os grampos de fixação de cabo



3. Abrir a porta de vidro e os grampos frontais da base de construção para introduzir a placa de vidro

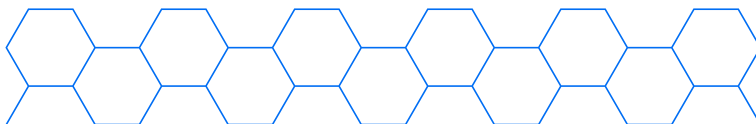


4. Deslizar a placa de vidro de modo a esta entrar nos grampos traseiros da base de construção e, em seguida, fechar os grampos frontais e a porta de vidro



5. Ligar o cabo de alimentação à impressora e à tomada de energia

 É necessário utilizar uma tomada elétrica com ligação à terra. Certifique-se de que a instalação elétrica do edifício possui meios específicos de proteção contra sobrecargas de corrente e curto-circuitos.



# Configuração para a primeira utilização

1. Ligue a sua Ultimaker S3 usando o interruptor de alimentação na parte de trás
  2. Configure a Ultimaker S3 de acordo com os menus de configuração apresentados no ecrã da Ultimaker S3. A impressora fornecerá as instruções passo a passo
- ⓘ Aplicar uma camada fina de cola na placa de vidro para melhor aderência
3. Transferir o Ultimaker Cura da página [ultimaker.com/software](https://ultimaker.com/software) e instalá-lo no computador

## Iniciar uma impressão

1. Iniciar o Ultimaker Cura, selecionar a Ultimaker S3 e estabelecer uma ligação
  2. Importar um modelo 3D no Ultimaker Cura e seccioná-lo de acordo com as definições preferidas
  3. Selecionar o botão "Imprimir através da rede" para enviar a impressão para a sua Ultimaker S3
- ⓘ Em alternativa, é possível iniciar a impressão através de um dispositivo USB
4. Após a conclusão da impressão e o arrefecimento da base de construção, retirar a placa de vidro da impressora e remover cuidadosamente a impressão com uma ferramenta tipo espátula.
- ⓘ Se realizar impressões com PVA, colocar a impressão em água para dissolver as estruturas de suporte de PVA
5. Limpar/lavar a base de vidro e colocá-la novamente na base de construção para o próximo trabalho de impressão