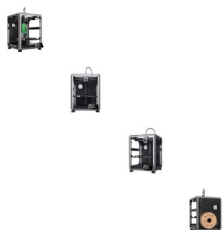


Impressora 3D Fechada CREALITY K1 SE Volume 22x22x25cm USB, Wi-Fi



Impressora 3D Fechada CREALITY K1 SE Volume 22x22x25cm USB, Wi-Fi



Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

368,94 €

299,95 €

368,94 €

299,95 €

68,99 €

1-4 Weeks



[Perguntar sobre este produto.](#)

Descrição

Imprima os seus projetos com a máxima precisão e versatilidade graças à impressora 3D Creality, concebida para ambientes técnicos exigentes.

Precisão e controlo para profissionais.

A impressora 3D Creality foi concebida para quem exige resultados impecáveis ??e consistentes. A sua tecnologia avançada permite obter

peças complexas com elevada resolução superficial e adaptabilidade a materiais técnicos.

Compatibilidade com múltiplos materiais.

Com suporte para uma grande variedade de filamentos, como PLA, ABS e PETG, maximize as suas possibilidades na prototipagem, engenharia ou fabrico de peças funcionais.

Fiabilidade a longo prazo.

Graças à sua construção robusta e componentes calibrados, reduz o risco de falhas e retrabalho. Obtenha longas tiragens de impressões consistentes, ideais para ambientes de fabrico digital e laboratórios de investigação.

Fácil integração e utilização profissional.

Otimizada para se alinhar com os principais fluxos de trabalho de software, a curva de aprendizagem é mínima para técnicos, makers e especialistas em impressão 3D, aumentando a produtividade desde o primeiro dia.

Experiência de utilizador avançada.

As definições de temperatura, velocidade e retração permitem personalizar cada impressão até ao mais pequeno detalhe, minimizando erros como a deformação ou a formação de fios.

Nunca comprometa a qualidade ou a compatibilidade. A impressora 3D Creality oferece soluções para problemas comuns: versatilidade de materiais, facilidade de utilização avançada e fiabilidade durante longas tiragens de impressão. Descubra porque é que ela é a favorita entre os profissionais e leve os seus projetos para o próximo nível.

Características:

- Volume de impressão de 220 x 220 x 250 mm
- Extrusora Dual Direct Drive com design anti-entupimento
- Velocidade máxima de impressão de 600 mm/s
- Aceleração máxima de 20.000 mm/s²
- Hotend com aquecedor cerâmico de 60 watts
- Firmware CrealityOS baseado em Klipper

Especificações:

- Volume de impressão: 220 x 220 x 250 mm
 - Velocidade máxima: 600 mm/s
 - Aceleração: ?20.000 mm/s²
 - Precisão de impressão: 100 ± 0,1 mm
 - Altura da camada: 0,1-0,35 mm
 - Tipo de extrusora: Dual Direct Drive
 - Diâmetro do filamento: 1,75 mm
 - Diâmetro do bico: 0,4 mm
 - Temperatura máxima do bico: 300 °C
 - Temperatura máxima da mesa de impressão: 100°C
 - Superfície de impressão: Placa de impressão flexível em epóxi
 - Sistema de nivelamento da placa de impressão: Automático
 - Transferência de ficheiros: Unidade USB, Wi-Fi
 - Ecrã: Ecrã sensível ao toque a cores
 - Câmara com IA: Opcional
 - Dispositivo de proteção contra perda de energia: Sim
 - Sensor de fim de filamento: Sim
 - Ecrã táctil: Sim
 - Controlo na nuvem: Sim
 - Voltagem: CA: 100V-240V (50-60Hz)
 - Consumo máximo de energia: 350W
 - Materiais compatíveis: Hyper PLA/PLA/PETG/TPU
 - Formato de ficheiro imprimível: G-code
 - Software de fatiamento: Creality Print 5.0, Cura, PrusaSlicer
 - Formatos de ficheiro de fatiamento: STL, OBJ, AMF
 - Idiomas da interface do utilizador: Inglês, Espanhol, Alemão, Francês, Russo, Português, Italiano, Turco, Japonês, Coreano, Chinês.
-
- Dimensões totais: 355 mm x 355 mm x 482 mm
 - Peso total: 10,2 kg

Unidades na caixa:1