

Bambu Lab P1P

PRECISÃO SEM IGUAL



Precisão Sem Igual

Uma das características mais notáveis da Bambu Lab P1P é sua capacidade de oferecer precisão sem igual mesmo para um equipamento aberto. Compatível com todos os materiais de entrada, ela permite a criação de peças detalhadas e complexas com qualidade excepcional. A P1P entrega resultados que vão além das expectativas

Desempenho Excepcional

A P1P apresenta uma tecnologia CoreXY que proporciona aceleração suave e eficiente, garantindo que suas impressões sejam realizadas de forma consistente e sem complicações. Além disso, o sistema de nivelamento automático elimina a necessidade de ajustes constantes, proporcionando uma experiência de impressão suave e confiável.

- ✓ **Precisão Excepcional:** P1P oferece uma precisão excepcional, permitindo a criação de peças detalhadas e complexas com qualidade superior.
- ✓ **Sistema de Correia Direta:** Com um sistema de correia direta, a P1P oferece um controle preciso da extrusão e retração de filamentos flexíveis
- ✓ **Nivelamento Automático:** O sistema de nivelamento automático garante que a mesa esteja sempre nivelada, eliminando a necessidade de ajustes manuais constantes.
- ✓ **Sistema de Filamento Run-out:** Com um sensor de fim de filamento, a P1P alerta quando o filamento está prestes a se esgotar, permitindo uma troca rápida e contínua.
- ✓ **Fácil Monitoramento:** A P1P vem equipada com uma câmera de câmara embutida, que permite o monitoramento das impressões em tempo real



Além das expectativas

Sua resolução impressionante e um sistema de aceleração CoreXY garantem resultados excepcionais, elevando a experiência dos entusiastas da impressão 3D em busca da perfeição em cada detalhe. Seja para projetos intrincados, produções rápidas ou materiais desafiadores, a P1P proporciona um desempenho incomparável na impressão 3D. Cada impressão é uma obra-prima de precisão e qualidade.



Materiais como nunca antes

Uma das características mais notáveis da Bambu Lab P1P é sua capacidade de lidar com uma ampla gama de materiais de impressão, oferecendo aos usuários uma verdadeira versatilidade para atender às necessidades mais diversas de projetos. Independentemente do material que você escolher, a P1P está pronta para oferecer desempenho e qualidade excepcionais em cada projeto que você realizar.



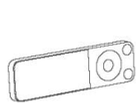
Suporte dedicado ao seu sucesso

Nossa equipe de especialistas está à disposição para oferecer treinamento personalizado, adaptado às suas necessidades específicas, garantindo que você aproveite ao máximo sua impressora. Além disso, nossa manutenção de alta qualidade assegura confiança ao longo do tempo, minimizando o tempo de inatividade e mantendo a qualidade das suas impressões 3D.

FICHA TÉCNICA Bambú Lab P1P

<u>Impressora 3D e suas propriedades</u>	<u>Cabeça de impressão</u>	Cabeça de impressão de extrusão dupla com sistema de levantamento de bocal automático e núcleos de impressão trocáveis
	<u>Volume de construção</u>	256 x 256 x 256mm.
	<u>Diâmetro de filamento compatível</u>	1,75 milímetros
	<u>Resolução XYZ</u>	6.9, 6.9, 2.5 micron
	<u>Tipo de Alimentador</u>	Hot End all-metal
	<u>Diâmetro de bico</u>	0.25 mm, 0.4 mm, 0.6 mm, 0.8 mm
	<u>Velocidade de construção</u>	max. 500 mm/s
	<u>Som operacional</u>	< 50 dBA
<u>Características Físicas</u>	<u>Dimensões</u>	386x389x458mm
	<u>Peso</u>	9.65 Kg
<u>Softwares</u>	<u>Software gratuito</u>	Slicer Bambu Studio
<u>Garantia</u>	<u>Período de garantia</u>	12 meses

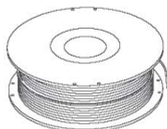
Especificação de Acessórios



Display



Spool Holder



250g Filamento



Hot End



Mesa de impressão
(Pré instalado)



Cabo de Energia



Pino para desobstrução



Tubo PTFE



Espátula Bambú



Chave Allen H1.5
Chave Allen H2

Materiais compatíveis

Ampla Compatibilidade de Filamentos: Ideal para alguns materiais, incluindo PLA, PETG, TPU, ABS e entre outros

*Em condições ideais

