

3doodler pro plus

A caneta PRO+ combina estilo elegante e ergonômico com tecnologia avançada para desempenho superior para elevar o design e dar vida às ideias.

Explore o design 3D e os protótipos em uma fração do tempo e compartilhe ideias usando uma variedade de materiais, de cobre e madeira a bronze e nylon — as possibilidades são infinitas.

A PRO+ cabe confortavelmente na mão e possui um painel magnético de manutenção que permite fácil acesso ao interior da caneta. As configurações de velocidade e temperatura ajustáveis digitalmente oferecem controle de design inigualável.

Crie Doodles de nível profissional com 6 pacotes de recargas, incluindo Madeira, Metal e Nylon.

Pro+ 3D 3Doodler: conteúdo da caixa

- Caneta de impressão 3D PRO+
- Conjunto de Bocais
- Mini DoodlePad
- Ferramenta de Desbloqueio
- 6 pacotes de filamentos, incluindo madeira, metal e nylon
- Manual Detalhado do Produto e Guia de Início Rápido
- Um conjunto de adaptadores internacionais

Especificidades

Modelo mais avançado do mercado, estas especificidades são únicas desta caneta:

- 8 modos disponíveis (customizado, madeira, metal, nylon, bronze, cobre, PLA, ABS, flexível)
- 10 velocidades disponíveis
- Tempo de secura entre 5/10 segundos dependendo do material

Material use guidelines

- PLA-adere a várias superfícies acabamento brilhante
Temperatura-195/220 graus
- Metal-lixar e polir para dar brilho, usa metal verdadeiro
Temperatura-180/200 graus
- Madeira-lixar, envernize e preencha com rachaduras de madeira, utiliza madeira verdadeira
Temperatura-150/180 graus

- ABS-fica rijo rapidamente, perfeito para “desenhar no ar”
Temperatura-200/240
- FLEXY-perfeito para “rabiscos” que precisam dobrar, flexível e elástico
Temperatura-210/230 graus
- NYLON-forte, flexível e duradouro ,perfeito para fazer partes funcionais, da para usar em moldes de roupa
Temperatura-220/240graus

Exemplos de utilização:

Fixing and Augmenting 3D Prints

Need to modify your 3D print? Or maybe it skipped a line, leaving a gap? The PRO+ pen can be used to perfect your 3D prints, whether you're repairing them or enhancing them.



Doodling in Metal & Polish Using a Tumbler

Our Copper and Bronze composite filaments include real metal powder! Doodle custom metal sculptures, then use simple techniques and household accessories to get a polished metal effect.





Plastic Welding

Use your PRO+ pen and filaments to weld plastic pieces together, whether you're working with your own Doodles or fixing items around your home or workspace.

Wood Filler and Fixer

Use our WOOD filaments to embellish woodworking designs, autograph your woodwork, fill cracks in wood projects, or even repair chipped or gapped floorboards. It can be sanded with sandpaper, and stained with wood stain.





Wearables

FLEXY is the ideal filament for designing clothing, handbags and accessories with your PRO+ pen. With its rubbery flexibility, it is the best material for creating anything that needs to flex, bend, or twist.

Nylon + Dying

If you need your creation to have a unique color scheme, Nylon is the filament for you. It is very versatile in that it can be dyed with any clothing dye.

