

## DATOS TÉCNICOS

### **Alimentación**

**DC:** 12V, 5A

**AC:** 100-240V, 50-60Hz

### **Potencia y Fuente Láser**

**Potencia del láser:** 5W

**Fuente del láser:** Láser de diodo azul de 450 nm

### **Área de Trabajo**

100 x 100 mm (Estándar)

100 x 2000 mm (con rodillo eléctrico versátil)

**Velocidad de grabado:** 6 mm/s - 600 mm/s

**Resolución:** 1K / 1.3K / 2K

**Modo de vista previa:** Vista previa rectangular y vista previa de punto central

**Velocidad de vista previa:** 3750 mm/s

**Formatos de archivo compatibles:** JPG, SVG, PNG, BMP, G-code, DXF, etc.

**Conectividad:** Bluetooth 5.0 de alta velocidad

**Sistemas operativos compatibles:**

Móvil: Android e iOS

PC: Windows y MacOS

# LP2

La LaserPecker LP2 es una grabadora láser de diodo de 450 nm que te permite realizar grabados precisos en una amplia variedad de materiales.

