

Impresora 3D Polaroid PlaySmart

Tecnología de impresión: Modelado por deposición por fusión (FDM/FFF)

Material impreso: PLA, PETG, Madera

Software compatible: Polaroid SmartPrep

Dimensiones del modelo (HxWxD): 120x120x120mm

Volumen del modelo: 1,7 l

Proceso de impresión

Mn. espesor de capa: 50 micras

Mn. diámetro del filamento: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0,4 mm

Velocidad de impresión: 80 mm/seg

Número de extrusoras: 1

Funciones adicionales

Características y funciones: Mesa térmica Cámara integrada Pantalla LCD / 3,5" / Pantalla táctil

Transferencia de datos: lector de tarjetas USB Wi-Fi

General

Dimensiones: 27x32x30 cm

Peso: 5kg