

3DP-PENLT-02

Lage temperatuur 3D pen

- Werkt op veiligere lage temperatuur
- Perfect voor de creatieve hobbyist
- Geef vorm aan je eigen creaties
- Werkt ook op ingebouwde batterij



Kenmerken

- 3D pen met ingebouwde batterij
- Werkt zowel op 5V USB voeding, of op de ingebouwde oplaadbare batterij
- Tot 1 uur printen op één batterijlading
- Printkop voor printen op lage temperatuur
- Geschikt voor gebruik PCL filament met diameter van 1,75 mm

Verpakking

Verpakkingshoeveelheid/stuks	20
Volume doos/CUM	0.0412425
Gewicht doos/kg	7.78
Afmetingen productverpakking LxBxH:	173x92x92 mm
Afmetingen transportverpakking LxBxH:	450x390x235 mm
Land van herkomst	CN
Streepjescode	8716309122276
Douanecode	8477809990

Inhoud verpakking

3D pen
Filament example, 2 m
AC-DC power adapter
User manual

Specificaties

Case material: plastic
Model build size: free form
Filament: PCL, 1.75 mm
Nozzle diameter: 0.70 mm
Internal extruder temperature: 70 95 °C (unadjustable)
External surface temperature: max. 40 °C
Power consumption: 5 VDC up to 2A
Net weight: 260 g

Systeemvereisten

230 V AC wall socket (EU)

Certificaat/Certificaten

