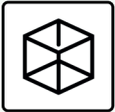
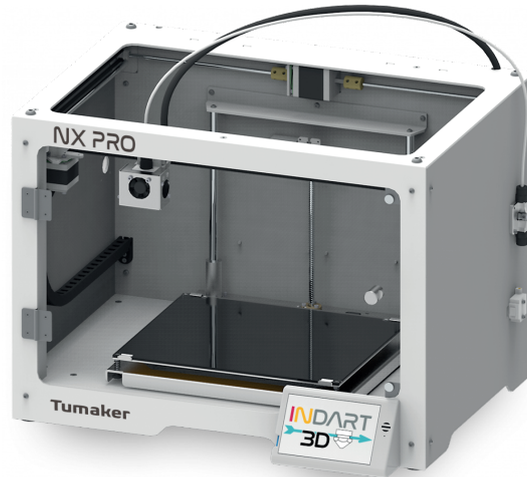




TECHNISCHE DATEN : Voladora NX PRO

Artikel-Nr.: 3DP-TUM-NXPRO



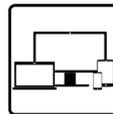
Bauraum: 295x220x200 mm
Drucker Größe: 550x440x410 mm
Packungsgröße: 605x501x500 mm
Paketgewicht: 32 kg
Druckergewicht: 30 kg



Konnektivität: USB, Ethernet / Wifi
 Mit dem Internet verbunden



Düsendurchmesser: 0.2 – 0.4 – 0.6 – 0.8 – 1.2 mm
Düsentemperatur: 45°C - 300°C
Aufheizzeit der Düse: 20°C: 200°C - 1'15" / 250°C - 1'50" / 300°C - 2'35"



Anzeige: 5" color touch screen
Steuergeräte: PC, Tablet, Smartphone.
Steuermodus: Web



Ebenenauflösung: 10µm



Simplify3D Professional Software



Schichtdicke: min. 0,1 mm
 max.: 0,2 Düse: 0,16mm
 0,4 Düse: 0,3mm
 0,6 Düse: 0,48mm
 0,8 Düse: 0,64mm
 1,2 Düse: 0,9 mm



Energy Smart Management
Nennleistung: 500W
Geräuschpegel: 44 dB (geschlossene Tür, 40dB)



Temperatur Heizbett: 45° - 150°
Druckplatten Leveling / Actives Leveling:
 - Halbautomatik
 - Manual



1 Jahr Garantie



Materialien: ABS, ASA, NYLON, PET-G, PLA, PP, XT-CF20, TPU, PLA-3D870
Druck-Geschwindigkeit: Abhängig von den Parametern



Software Simplify3D