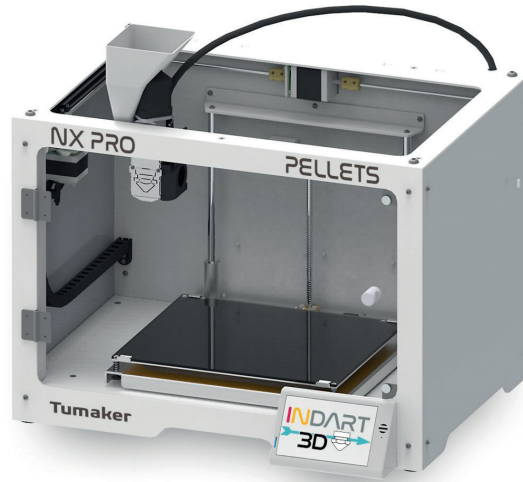


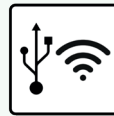


**TECHNISCHE DATEN : Voladora NX PRO PELLETS**

Artikel-Nr.: 3DP-TUM-NXPROPELLET



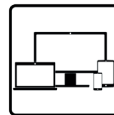
**Bauraum:** 290x180x200 mm  
**Drucker Größe:** 550x440x460 mm  
**Packungsgröße:** 605x501x500 mm  
**Paketgewicht:** 33 kg  
**Druckergewicht:** 31 kg



**Konnektivität:** USB, Ethernet / Wifi  
 Mit dem Internet verbunden



**Düsendurchmesser:** 0.4 – 0.6 – 0.8 – 1.2 mm  
**Düsentemperatur:** 45°C - 350°C



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



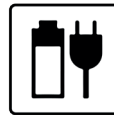
**Ebenenauflösung:** 10µm



Simplify3D Professional Software



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



**Energy Smart Management**  
**Nennleistung:** 950W  
**Geräuschpegel:** 44 dB (geschlossene Tür, 40dB)



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



1 Jahr Garantie



**Materialien:** PLA, ABS, PETG, FLEX A93, WOOD, ABS + CF, PC, PA12 + FERRITE, PA12 + NEODYMIUM, Polypropylene (PP), PP + Mineral Filler, HDPE, PC 766M, PC + CF, PVC, TPU A52, TPU <A50, PA66, Catamold, Ultem, Peek, Grilon BK-30, VALOX Resin 357X, PPC 7712.



Software Simplify3D