



## ZMorph VX - 3D Printer

Technologia 3D - Druk 3D - FDM drukarki  
wycofany

### Parametry podstawowe

---

<b>powierzchnia operacyjna</b>	szerokość: <b>250 mm</b> głębokość: <b>235 mm</b> wysokość: <b>165 mm</b>
<b>rodzaje materiałów drukarskich</b>	<b>ABS i pochodne</b> <b>PLA i pochodne PVA</b> <b>PET</b> <b>ASA</b> <b>Nylon</b> <b>HIPS</b> <b>Thermochrome</b> <b>TPU</b>
<b>wyświetlacz</b>	<b>Kolorowy ekran dotykowy LCD z dedykowanym menu graficznym</b>
<b>grzany stół</b>	<b>tak</b>
<b>automatyczna kalibracja stołu</b>	<b>tak</b>
<b>maksymalna temperatura stołu</b>	<b>100 °C</b>

### Komunikacja

---

<b>USB</b>	<b>tak</b>
<b>SD card</b>	<b>tak</b>

### Technologia druku

---

<b>minimalna rozdzielczość wydruku</b>	<b>50 mikronów</b>
<b>maksymalna rozdzielczość wydruku</b>	<b>400 mikronów</b>
<b>średnica dyszy</b>	<b>0.2 mm</b> <b>0.3 mm</b> <b>0.4 mm</b>

### Wymiary i Waga

---

<b>szerokość produktu</b>	<b>530 mm</b>
<b>głębokość produktu</b>	<b>555 mm</b>
<b>wysokość produktu</b>	<b>480 mm</b>

### Gwarancja

---

<b>service</b>	<b>12 miesięcy - w serwisie</b>
----------------	---------------------------------