



Stratasys J55 Prime 3D yazıcı ile tasarımlarınızı hayata geçirin

Benzersiz gerçeklik, multi-material renkli 3D yazıcı.
Şirket içi tasarım sürecinize dokunsal, işlevsel ve duysal yetenekler ekleyerek görsel baskının ötesine geçin.



Malzeme ve Teknik Özellikler

Ürün Özellikleri

| | | |
|--------------------------|--|--|
| Malzeme | <input checked="" type="checkbox"/> VeroCyanV™ <input checked="" type="checkbox"/> VeroMagentaV™ <input checked="" type="checkbox"/> VeroYellowV™ <input type="checkbox"/> VeroPureWhite™ <input checked="" type="checkbox"/> VeroBlackPlus™ <input type="checkbox"/> VeroClear™ <input checked="" type="checkbox"/> DraftGrey™ | <input type="checkbox"/> VeroUltra™ WhiteS <input checked="" type="checkbox"/> VeroUltra™ BlackS <input type="checkbox"/> VeroUltra™ ClearS <input type="checkbox"/> Elastico™ Clear <input checked="" type="checkbox"/> Elastico™ Black <input type="checkbox"/> Vero™ ContactClear <input type="checkbox"/> Digital ABS Plus |
| Destek Malzeme | SUP710™ | |
| Katman Kalınlığı | 18 mikron | |
| Sistem Ebatı ve Ağırlığı | 651 x 661 x 1511mm; 228 kg | |
| Yazılım | GrabCAD Print | |
| Ölçüsel Hassasiyet | Sert malzemelerle basılan modellerin 1 Sigma (%67) için STL boyutlarından sapma, boyuta göre: 100 mm altı – $\pm 150\mu$; 100 mm'nin üzerinde – parça uzunluğunun $\pm 0,15$ 'i.** Sert malzemelerle basılan modellerin 2 Sigma (%95) için STL boyutlarından sapma, boyuta göre: 100 mm altı – $\pm 180\mu$; 100 mm'nin üzerinde – parça uzunluğunun $\pm 0,2$ 'si.** | |
| Ofis Dostu | ProAero fitreleme özelliği sayesinde ofis ortamında kullanılabilir. | |

** Ortam sıcaklığı 23 °C ve bağıl nem %50 olduğunda ölçülmüştür.

*** J55™ Prime için yazdırılabilir maksimum yükseklik 187 mm'dir (7,36 inç).



www.infotron.com.tr - 0850 441 5000