


3D Drucker „auf einen Blick“



	 3D Printers BST 1200e	 3D Printers Elite	 3D Printers SST 1200es
Bauraumgröße: 203 (B) x 203 (T) x 305 (H) mm		✓	
Bauraumgröße: 254 (B) x 254 (T) x 305 (H) mm	✓		✓
Schichtdicke:	0,254 und 0,33 mm	0,178 und 0,254 mm	0,254 und 0,33 mm
Baumaterial: ABSplus™	✓	✓	✓
Baumaterial in den Farben: elfenbein, weiß, grau, schwarz, neongelb, nektarine, rot, blau, olivgrün	✓	✓	✓
3D Druckverfahren: FDM (Fused Deposition Modeling)	✓	✓	✓
Stützmaterial:	wegbrechbar	auswaschbar	auswaschbar
Größe: 686 (B) x 914 (T) x 1041 (H) mm		✓	
Größe: 838 (B) x 737 (T) x 1143 (H) mm	✓		✓
Gewicht:	148 kg	136 kg	148 kg
Netzwerk-Konnektivität: Ethernet TCP/IP 10/100 Base T	✓	✓	✓
Stromversorgung: 220-240 VAC, 50/60 Hz Mimimum 7A	✓	✓	✓
Richtlinienkonformität: CE / ETL	✓	✓	✓
Spezielle Betriebsanforderungen:	keine	keine	keine
Preis* (in EUR)	€ 18.500,-	€ 22.150,-	€ 24.370,-

©2010 Stratasys, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Stratasys, Dimension, Catalyst und FDM sind eingetragene Handelsmarken von Stratasys, Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. ABSplus ist eine Handelsmarke von Stratasys, Inc. Windows XP und Windows Vista sind Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer. Stratasys übernimmt bezüglich der Auswahl, Leistung oder dem Gebrauch dieses Produkts keine Haftung. Die Produktspezifikationen unterliegen Änderungen

Diese Broschüre und die darin enthaltenen Informationen wurden im Auftrag und Namen des autorisierten Stratasys Distributors - ASHELON Informationstechnologie GmbH - erstellt.

* Weltweiter Listenpreis des Herstellers. Zusätzliche Optionen, Versand, geltende Steuern/Umsatzsteuer/Abgaben nicht inbegriffen. Preise gültig ab 1. November 2011