

uPrint^{SE}

3D Print Pack™

Được chứng nhận. Mạnh mẽ.
Chuyên nghiệp.

Với uPrint SE 3D Print Pack, bạn có mọi thứ cần thiết để bắt đầu in mẫu ngay. Không chi phí tiềm ẩn. Không phải cân nhắc gì nữa. Chỉ khai thùng và in thôi.



uPrint SE Plus Print Pack is a complete 3D printing package.

Tạo mẫu 3D ngay tại bàn làm việc của bạn để như nhấn nút "in".

Đừng hài lòng với bất cứ thứ gì kém hơn.

Máy in 3D uPrint SE được vận hành bằng công nghệ FDM do Stratasys sở hữu bằng sáng chế. Hàng ngàn kỹ sư thiết kế đã sử dụng máy in 3D để kiểm tra các thiết kế của họ.

Với dàn máy cải tiến, mạnh và ổn định, làm việc liền mạch với phần mềm CAD - và đó là lý do những máy in 3D khác không thể so sánh được với uPrint SE.

Hơn nữa, với việc sản xuất mô hình ngay tại công ty thay vì gia công bên ngoài, bạn có thể giữ kín các thiết kế sản phẩm đột phá nhất của mình.



Cộng tác với đồng nghiệp của bạn. Nhanh hơn. Dễ hơn.

Cái nào mạnh hơn: trưng ra bản vẽ trên giấy hay mô hình 3 chiều mà mọi người có thể cầm nắm? Qua mỗi bước thiết kế, uPrint SE biến ý tưởng của bạn thành mô hình chức năng chắc chắn, sẵn sàng cho việc cộng tác và thử nghiệm.

Máy in 3D uPrint SE tạo ra mô hình 3D chính xác và bền chắc bằng nguyên liệu nhựa ABSplus. Chúng lý tưởng cho việc định hình, phù hợp và có tác dụng trong mọi thứ, từ ngành nghiên cứu công trình nhân loại cho đến quy trình sản xuất. Chúng cũng không phải là những món đồ trưng bày dễ vỡ trong phòng thí nghiệm. ABSplus mạnh hơn những vật liệu khác được sử dụng cho các máy in 3D.

Và, khi đã đến lúc phải kiểm tra ý tưởng niệm của bạn, mô hình ABSplus chịu được các bài kiểm tra chức năng. Bạn sẽ cải thiện chất lượng tốt hơn, đúc kết ra một sản phẩm tốt hơn. Với uPrint SE, có khả năng tạo mẫu nhanh và không tốn kém, sẽ giúp bạn kiểm tra lại nhiều ý tưởng một cách hiệu quả ngay tại bàn làm việc của mình.

Dễ sử dụng. Dễ cho ngân sách của bạn.

Chỉ uPrint SE mới giúp cho việc in 3D trở nên chấp nhận được và hoàn toàn không có vấn đề rắc rối. Việc gia công mẫu ở bên ngoài sẽ phải tốn nhiều ngày và chi phí lên đến hàng trăm đô la. Một máy in 3D uPrint SE có thể tạo ra nguyên mẫu tương tự chỉ trong vài giờ - với một phần chi phí nhỏ. Chiến thắng áp lực thời hạn chót và tăng tốc để hoàn thành kế hoạch của bạn với những lợi ích từ uPrint SE 3D Print Pack. Nó dễ sử dụng, mức phí chấp nhận được, và phù hợp với quy trình làm việc hằng ngày của bạn.

Bất kể nghề nghiệp của bạn là gì - thiết kế, kỹ sư hay giáo viên - luôn có một chỗ trống trên bàn làm việc và trong ngân sách của bạn để dành cho máy in 3D uPrint SE. Hãy ứng dụng máy in uPrint 3D SE đã được chứng nhận, mạnh mẽ, chuyên nghiệp vào công việc trong văn phòng bạn.

Tìm hiểu thêm thông tin về máy in 3D uPrint SE tại:
www.uprint3dprinting.com

Inside uPrint SE 3D Printers



uPrint SE 3D Print Pack Options

uPrint 3D Print Pack bao gồm mọi thứ bạn cần để bắt đầu tạo ra những mô hình 3D bền chắc và chính xác bằng nhựa ABSplus.

uPrint^{SE}
3D Print Pack

Includes:

- uPrint SE 3D Printer
- WaveWash™ Support Cleaning System
- Start-up Kit**

** Start-up Kit includes one spool of ivory ABSplus modeling material, one spool of support material, EcoWorks™ Cleaning Agent, six modeling bases and more.

uPrint^{SE Plus}
3D Print Pack

Includes:

- uPrint SE Plus 3D Printer
- WaveWash™ Support Cleaning System
- Start-up Kit**

PLUS the ability to print:

- 33% larger models
- 30% faster
- In nine colors

Product Specifications

MODEL MATERIAL:

uPrint SE: ABSplus in ivory 

uPrint SE Plus: ABSplus in ivory, white, blue, fluorescent yellow, black, red, nectarine, olive green, gray



BUILD SIZE:

uPrint SE: 203 x 152 x 152 mm
(8 x 6 x 6 in)

uPrint SE Plus: 203 x 203 x 152 mm
(8 x 8 x 6 in)

LAYER THICKNESS:

uPrint SE: .254 mm (.010 in)

uPrint SE Plus: .254 mm (.010 in) or
.330 mm (.013 in)

WORKSTATION COMPATIBILITY:

Windows® XP / Windows® 7

NETWORK CONNECTIVITY:

Ethernet TCP/IP 10/100 base T

SIZE AND WEIGHT:

uPrint SE / SE Plus and one material bay:
635 (w) x 660 (d) x 787 (h) mm (25 x 26 x 31 in)
76 kg (168 lbs)

uPrint SE / SE Plus and two material bays:
635 (w) x 660 (d) x 940 (h) mm (25 x 26 x 37 in)
94 kg (206 lbs)

WaveWash Support Cleaning System:

48.33 (w) x 43.18 (d) x 43.85 (h) cm
(18 x 17 x 17 in), 16.4 kg (36 lbs)
Basket size: 203 x 203 x 152 mm (8 x 8 x 6 in)

POWER REQUIREMENTS:

uPrintSE / SE Plus:

100-127 VAC 50/60 Hz, minimum 15A
dedicated circuit or 220-240 VAC 50/60 Hz,
minimum 7A dedicated circuit

WaveWash Support Cleaning System:

100-240 VAC, 50/60Hz 1200W

Với máy in 3D uPrint SE, việc tạo mẫu dễ như 1-2-3

- 1** Chuẩn bị tập tin. Tạo ra mô hình 3D bằng phần mềm CAD, sau đó nhấn nút "in". Phần mềm CatalystEX chuyển đầu ra định dạng STL của hệ thống CAD thành đường dẫn in mô hình 3D, gồm cả cấu trúc đỡ, và hướng dẫn đầu đùn của máy in 3D uPrint SE.
- 2** In mô hình. Máy in uPrint sử dụng công nghệ FDM để tạo dựng mô hình 3D và vật liệu đỡ của nó, từng lớp một, từ dưới lên trên một đế tạo mẫu có thể tháo rời.
- 3** Tháo vật liệu đỡ. Lấy mô hình ra khỏi buồng tạo mẫu của máy in 3D uPrint SE, kéo nó khỏi đế tạo mẫu và làm tan vật liệu đỡ bằng Hệ thống làm sạch vật liệu đỡ WaveWash.

* Manufacturer's worldwide list price. Additional options, shipping, applicable taxes/duties not included.

Stratasys, Inc.
7665 Commerce Way
Eden Prairie, MN 55344-2020 USA
+1 877-316-3133 (US toll-free)
+1 952-937-3000
info@uprint3dprinting.com
www.uprint3dprinting.com

ISO 9001:2008 Certified

©2011 Stratasys, Inc. All rights reserved. Stratasys, Dimension, Catalyst, FDM, and uPrint are registered trademarks and 3D Print Pack, WaveWash, Ecworks, uPrint SE, uPrint SE Plus, CatalystEX, FDM Technology, Fused Deposition Modeling, and ABSplus are trademarks of Stratasys, Inc., registered in the United States and other countries. Windows is a trademark of its respective owner. Product specifications are subject to change without notice. Printed in the USA. uPrintSE 11/11

www.
Alpha - 3D
.com

Care with more aspects

CTY TNHH AN LẠC PHÁT (Alphaco)

■ An Lac Phat Co., Ltd. ■ 恩祿發股份有限公司

C00-15, Carina Plaza, 1648 Dai Lo Vo Van Kiet,
P.16, Q.8, Ho Chi Minh, VIETNAM

Tell: (84-8) 6264 6495 Fax: (84-8) 6264 6494

Email: sales@alpha-3d.com

http://www.alpha-3d.com