

# Máy scan HP Scanjet Pro 3500 FN1

## Máy scan HP Scanjet Pro 3500 FN1 (L2741A) – Máy quét sắc nét, công suất lớn dành cho doanh nghiệp

Nâng cao hiệu suất chụp quét tài liệu hàng ngày với máy scan quét HP ScanJet Pro 3500 FN1 nhỏ gọn. Quy trình làm việc tự động với chế độ chụp quét hai mặt nhanh chóng, khay nạp tài liệu tự động (ADF) 50 trang, chu kỳ hoạt động hàng ngày 3,000 trang, và các phím tác vụ tất cả bằng một nút bấm. Bạn có thể nhanh chóng chụp và chỉnh sửa văn bản tài liệu.

### TÍNH NĂNG NỔI BẬT

#### Tăng năng suất với chế độ chụp quét nhanh chóng, linh hoạt

Tạo ra đến 40 hình ảnh mỗi phút<sup>1</sup> với tính năng chụp quét hai mặt và khay nạp tài liệu tự động 50 trang.

Chụp quét các trang giấy có kích thước lên đến 8,5 x 122 inch (21,6 cm x 309,9 cm) qua khay nạp tài liệu tự động ADF, và sử dụng mặt kính phẳng cho các loại giấy kích thước lớn.

Không phải chờ đợi khởi động – Công nghệ Instant-on cho phép bạn bắt đầu chụp quét tức thì.<sup>2</sup>

Giới phóng không gian làm việc. Máy chụp quét HP ScanJet nhỏ gọn – một thiết kế hiện đại hoàn hảo cho bàn làm việc của bạn.

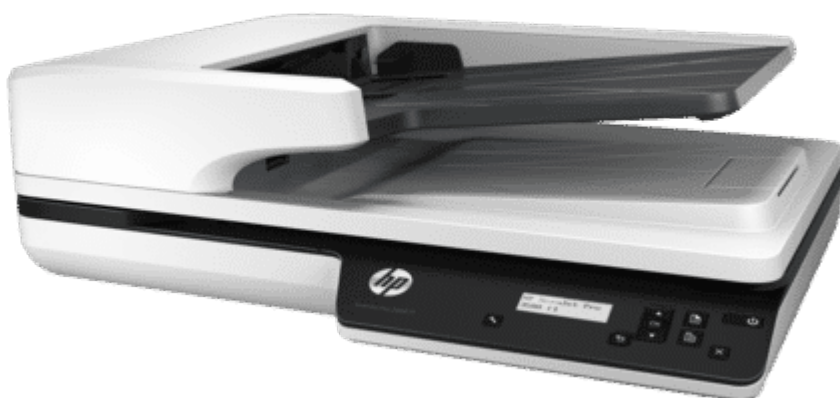
**Tự động hóa và sắp xếp quy trình làm việc của bạn**

Sơ xấp công việc thường lệ với nút chụp quét một chạm bằng cách thiết lập một nút bấm và thiết lập tùy chỉnh cho công việc chụp quét định kỳ.

Xác định thông tin chụp quét cho các loại tài liệu phổ biến, chụp quét tới nhiều đích đến với phần mềm HP Scan.

Nhanh chóng chia sẻ hoặc lưu trữ các bản chụp quét trực tiếp đến các đích đến đám mây phổ biến với phần mềm HP Scan.

Chụp quét trực tiếp vào các ứng dụng mà không cần mở chương trình khác với trình điều khiển TWAIN đầy đủ tính năng của HP.



**Hình ảnh sắc nét và công cụ chỉnh sửa mạnh mẽ**



Chụp văn bản từ các tài liệu với độ chính xác cao để dễ dàng chỉnh sửa bằng HP Scan và I.R.I.S. Phần mềm Readiris™ Pro OCR.

Các bản chụp quét tài liệu, đồ họa và ảnh sắc nét, chân thực với độ phân giải lên tới 1200 dpi.

Dễ dàng chỉnh sửa, sắp xếp tài liệu và ảnh với trọn bộ phần mềm nhiều tính năng.

Tính năng ảnh tự động trong phần mềm HP Scan tích hợp cho phép bạn Nâng cao chất lượng hình ảnh và xóa những trang trống.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

### Thông số kỹ thuật

Loại máy chụp quét

- Mặt kính phẳng, ADF

Độ phân giải chụp quét, quang học

- Lên đến 600 dpi (màu và đen trắng, khay nạp tài liệu tự động ADF)
- Lên đến 1200 dpi (màu và đen trắng, mặt kính phẳng)

Chu kỳ hoạt động (hàng ngày)

- Recommended daily duty cycle: 3000 pages (ADF)

Độ sâu bit

- 24 bit ngoài 48 bit trong

Cấp độ hình ảnh thang độ xám

- 256

Phát hiện nạp nhiều giấy

- Có

Tốc độ nhiệm vụ

- 10 x 15 cm (4 x 6 in) Color Photo to file (200 dpi, 24-bit, TIFF): about 9.2 sec for single image scan
- 10 x 15 cm (4 x 6 in) Color Photo to E-mail (150 dpi, 24-bit): about 8.9 sec for single image scan
- A4 (8.27 x 11.69 in) PDF to E-mail (300 dpi, 24-bit): about 13.2 sec for single image scan
- OCR A4 (8.27 x 11.69 in), 200 dpi, 24-bit to RTF: about 13.9 sec for single image scan. (Does not

support slides to file)

Kích cỡ bìa chụp quét, tời đa

- 216 x 297 mm

Media types

- Giấy (biểu ngữ, in phun, nh, giấy thường), phong bì, nhãn dán, thiệp (chào mừng, ch mục)

Trọng lượng giấy nh media, được hỗ trợ ADF

- 45 đn 120 g/m<sup>2</sup>

Định dạng tập tin chụp quét

- For text & images: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, TXT (text), RTF (rich text) and searchable PDF.

Ch độ đ vào chụp quét

- Chức năng chụp quét tằm mặt trước đ Lưu dưới dạng PDF, Lưu dưới dạng JPEG, Gửi email dưới dạng PDF, Gửi email dưới dạng JPEG, G lên Đám mây, Chụp quét Hàng ngày và Lưu dưới dạng Văn bản có thể Chỉnh sửa (OCR). HP Scan trong Win OS, HP Easy Scan/ICA trong Mac OS và các ứng dụng c bên thứ ba thông qua TWAIN.

Bng đi u khi n

- 2-line LCD
- 5 buttons (Simplex/Duplex, Power, Cancel, Back and Tools/Maintenance)

# Thông số kỹ thuật ADF

Công suất khay nạp tài liệu tự động

- Chuẩn, 50 tờ

Tốc độ nạp tài liệu tự động

Up to 25 ppm/50 ipm (300 dpi) <sup>2</sup>

Tùy chọn chụp quét (ADF)

- Single pass E-Duplex

Kích thước chụp quét (ADF), tối đa

- 216 x 3100 mm

Kích thước chụp quét ADF (tối thiểu)

- 105 x 148 mm

## Hệ điều hành tương thích

Hệ điều hành tương thích

Windows 10 (32-bit/64-bit), Windows 8.1 (32-bit/64-bit), Windows 8 (32-bit/64-bit), Windows 7 (32-bit/64-bit)

Mac OS X Mavericks 10.9, OS X Yosemite 10.10

Tương thích Mac

- Có

# Khả năng kết nối

Kết nối, tiêu chuẩn

- USB 2.0 và USB 3.0 (Siêu Tốc)

Phiên bản Twain

Đã được chứng nhận TWAIN. Phiên bản 2.1

# Yêu cầu nguồn điện và vận hành

Nguồn

- Điện áp Đầu vào: 90 tới 264 VAC, 50/ 60 Hz

Điện năng tiêu thụ

4.51 watts (Ready), 1.40 watts (Sleep), 0.22 watts (Auto-Off), 0.22 watts (Manual-Off) <sup>1</sup>

Phạm vi nhiệt độ hoạt động

- 10 đến 35°C

Operating humidity

- 15 đến 80% RH (không ngưng tụ)

# Kích thước và trọng lượng

Kích thước tối thiểu (R x S x C)

- 460 x 387 x 145 mm

Trọng lượng

- 5.58 kg

---

## Máy scan HP Enterprise Flow 5000 S4

### Máy scan HP Enterprise Flow 5000 S4 – L2755A

**Máy scan HP Enterprise Flow 5000 S4** là chiếc máy scan ADF nạp giấy tự động, đáp ứng tốt nhu cầu scan tài liệu của các công ty và cơ sở in ấn. Máy nổi trội nhờ thiết kế nhỏ gọn và cực kỳ tiện ích với chức năng in 2 mặt, bản scan chất lượng, rõ nét vượt mong đợi.

#### **Máy scan năng suất cao, quét đa năng**

Máy scan HP Scanjet Enterprise Flow 5000 S4 sẵn sàng tự động hóa quy trình làm việc với chức năng quét nhanh chóng, scan hai mặt với khay giấy ADF lên đến 50 tờ. Năng suất hoạt động



của máy có thể đạt 6.000 trang/ngày. Bạn thậm chí có thể nhanh chóng nhập bản và chỉnh sửa văn bản từ tài liệu. Máy có tốc độ quét đáng ngạc nhiên 50 trang/phút tương đương 100 hình ảnh/phút.



Máy scan HP Scanjet Ent Flow 5000 s4

### **Chất lượng ảnh quét sắc nét**

Với một chiếc máy scan thì yêu tố chất lượng hình ảnh là điều không thể bỏ qua. Máy scan HP Scanjet Enterprise Flow 5000 S4 mang lại hình ảnh sắc nét nhờ tính năng Auto hình ảnh trong phần mềm HP Scan. Người dùng có thể nhập bản chính xác văn bản từ các tài liệu để chỉnh sửa dễ dàng với HP Scan và I.R.I.S. Readiris™ Pro phần mềm OCR. Dòng máy này có thể scan các văn bản, đồ họa và hình ảnh với độ phân giải dpi lên đến 1200 x

1200dpi.

Máy scan HP Scanjet Enterprise Flow 5000 S4 quét trực tiếp vào các ứng dụng mà không cần mở chương trình khác với trình điều khiển TWAIN đầy đủ tính năng của HP. Dòng máy scan này sẽ giúp đơn giản hóa việc triển khai, cài đặt và thông báo sự kiện, tiết kiệm thời hơn với HP Smart Document Scan Software. Máy có thể sử dụng đối với các loại giấy (banner, in phun, photo, đóng băng), bao thư, nhãn, thẻ với kích thước tối đa 216 x 3098 mm (ADF).

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Số phần	Máy quét
Hãng sản xuất	HP
Model	Enterprise Flow 5000 S4 – L2755A
Khả giấy	A4/A5
Tốc độ	up to 50 ppm/100 ipm
Scan hai mặt	Có
Độ phân giải	600 dpi
Cổng giao tiếp	USB
Độ sâu màu sắc	48 bit
Mô tả khác	ADF: Tốc độ nạp tài liệu tự động: Up to 50 ppm/100 ipm for (b&w, 300ppi) 3

## VIDEO

---

# **Máy scan HP ENT 7500 Flatbed**

## **Máy scan HP ENT 7500 Flatbed-L2725B**

### **Thiết kế thanh lịch, gọn gàng**

Máy quét HP ENT 7500 Flatbed-L2725B được thiết kế với kiểu dáng gọn nhẹ, tông màu đen trắng bất mọt sẽ giúp chiếc máy hài hòa với nhiều không gian làm việc khác nhau.

### **Quét nhanh và hình ảnh hiển thị sắc nét**

Tốc độ quét nhanh, đáng tin cậy lên đến 50 trang/phút với độ phân giải 200 dpi ở màu đen, trắng, màu xám. Bạn có thể quét tới 100 trang một lần và chọn từ nhiều kích cỡ khác nhau lên đến 34 inch / 86 cm. Tùy chỉnh cấu hình quét và dễ dàng truy cập chúng, sử dụng màn hình LCD bên đường.



## Nhu cầu quét đa dạng

Máy quét HP 7500 đáp ứng được nhu cầu quét đa dạng của người dùng với nhiều mục đích sử dụng khác nhau với công suất lên đến 3000 tờ/ngày. Dễ dàng theo dõi thông số kỹ thuật và trạng thái máy quét của bạn bằng cách sử dụng HP Web Jetadmin.

## Dễ dàng tích hợp và quản lý tài liệu

Tự động tăng cường hình ảnh và đơn giản hóa nhiệm vụ quét bằng phần mềm HP Smart Document Scan. Tích hợp liền mạch máy quét này vào các luồng công việc hiện tại, sử dụng các trình điều khiển đầy đủ tính năng. Tối ưu hóa quét với khả năng OCR tích hợp, sau đó lưu lại nhiều định dạng tệp khác nhau.

## Kết nối thông dụng

Máy quét hỗ trợ tải đa các định dạng file quét, và được kết nối với máy tính thông qua cổng USB 2.0 tốc độ cao.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Sản phẩm	Máy quét
Hãng sản xuất	HP
Model	ENT 7500 Flatbed-L2725B
Khả năng	A4/A5
Tốc độ	50 ppm
Scan hai mặt	Có
Độ phân giải	600 dpi
Cổng giao tiếp	USB
Độ sâu màu sắc	48bit
Mô tả khác	ADF: 100 tờ.

## Máy Scan Canon Lide 400

### Máy quét Canon Lide 400

**Máy quét Canon Lide 400** là một loại máy scan rất phổ biến trên thị trường hiện nay và được rất nhiều công ty lớn ưa chuộng sử dụng. Bởi vì nó có khả năng quét ảnh, tài liệu thành các file số hóa và lưu trữ nó trong ổ đĩa cứng của máy tính dưới dạng các file ảnh.



## Thiết kế nhỏ gọn

Máy quét **Canon Lide 400** có kiểu dáng hiện đại, nhỏ gọn với gam màu đen tinh tế dễ dàng bố trí trong văn phòng, vừa vặn với các nơi chật hẹp, hỗ trợ tốt công việc. Cùng với thiết kế một chân gập kèm giúp máy scan vận hành dễ dàng và tự động vô cùng độc đáo.



## **Chất lượng bản in sắc nét**

Máy quét Canon có độ phân giải quang học lên tới 4800 x 4800 dpi, Độ phân giải quét lớn giúp tạo được nhiều điểm ảnh hơn làm cho sản phẩm scan trở nên sắc nét rõ ràng, có thể phóng to mà không làm mờ ảnh, vỡ ảnh, giảm chất lượng sản phẩm. Phím bấm EZ cho phép thao tác quét một chạm với tài liệu (PDF) hoặc ảnh gốc. Hỗ trợ quét nhiều tài liệu PDF tốc độ cao.



## **Tốc độ quét nhanh chóng**

Máy scan có tốc độ quét 8 giây/ trang đem lại hiệu quả công việc. Nắp nâng Z-lid cao cấp cho phép nắp máy nâng cao 21mm so với mặt kính quét, đảm bảo quét chất lượng cao với tài liệu dày. Có thể vận hành máy quét theo phương thẳng đứng.





## Cáp điện thông qua kết nối USB

Hỗ trợ giao diện kết nối mới nhất USB Type-C cho phép gán vào dĩa dàng bất kỳ hướng nào. Máy quét sử dụng điện và truy cập tài liệu thông qua một đường dây kết nối USB duy nhất, loại bỏ việc phải sử dụng nguồn điện AC bên ngoài.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

# Thông số kỹ thuật

<b>Loại máy quét</b>	Máy quét mặt kính phẳng
<b>Yếu tố quét</b>	CIS (Cảm biến hình ảnh chạm màu)
<b>Nguồn sáng</b>	Nguồn sáng LED 3 màu (RGB)
<b>Độ phân giải quang học<sup>*1</sup></b>	4800 x 4800dpi
<b>Độ phân giải lựa chọn<sup>*2</sup></b>	25 – 19200dpi
<b>Chiều sâu bit màu quét</b>	
Đơn sắc	Màu nhập 16-bit Màu ra 8-bit
Màu	Màu nhập 48-bit (16 bit mỗi màu) Win: [Màu ra 48 hoặc 24-bit (16 hoặc 8 bit cho mỗi màu)] Mac: [Màu ra 24-bit (8 bit cho mỗi màu)]*48-bit: chỉ có trên bộ cài Windows TWAIN
<b>Tốc độ quét</b>	
Tốc độ quét xem trước <sup>*3</sup>	Xấp xỉ 7 giây
<b>Tốc độ quét<sup>*4</sup></b>	
Bản màu khổ A4 độ phân giải 300dpi	Xấp xỉ 8 giây
Bản màu khổ 4 x 6 in., độ phân giải 300dpi	Xấp xỉ 4 giây
<b>Tốc độ quét<sup>*5</sup> (Phản chiếu)</b>	
Đơn sắc, Đen trắng	8.2 miligiây/dòng (4800 dpi) 4.3 miligiây/dòng (2400 dpi) 2.2 miligiây/dòng (1200 dpi) 1.3 miligiây/dòng (600 dpi) 1.7 miligiây/dòng (300 dpi)

Màu	25.4 miligiây/dòng (4800 dpi) 14.8 miligiây/dòng (2400 dpi) 6.6 miligiây/dòng (1200 dpi) 3.8 miligiây/dòng (600 dpi) 1.7 miligiây/dòng (300 dpi)
Kh <span> </span> b <span> </span> n g <span> </span> o <span> </span> c t <span> </span> i <span> </span> đ <span> </span> a	A4 / Letter (216 x 297mm)
Các phím nh <span> </span> o <span> </span> n máy quét (phím EZ)	5 phím (PDF x 2, AUTOSCAN, COPY, SEND)
Giao diện k <span> </span> o <span> </span> t n <span> </span> o <span> </span> i	USB 2.0 Type-C t <span> </span> o <span> </span> c đ <span> </span> o <span> </span> cao
Yêu c <span> </span> o <span> </span> u hệ th <span> </span> o <span> </span> ng <sup>*6</sup>	Windows 10 / 8.1 / 7 SP1 Mac OS 10.12 ~10.13, Mac OS X v10.11.6
Môi trường vận hành	
Nhiệt độ	5 – 35°C
Độ ẩm	10 – 90% RH (không ngưng tụ sương)
Nguồn điện	C <span> </span> o <span> </span> p qua c <span> </span> o <span> </span> ng k <span> </span> o <span> </span> t n <span> </span> o <span> </span> i USB
Tiêu thụ điện	
Tiêu thụ điện t <span> </span> i <span> </span> đ <span> </span> a khi đang vận hành	X <span> </span> o <span> </span> p x <span> </span> o <span> </span> 4.5W
Khi o <span> </span> ch <span> </span> o <span> </span> đ <span> </span> o <span> </span> ch <span> </span> o <span> </span>	X <span> </span> o <span> </span> p x <span> </span> o <span> </span> 0.3W
Môi trường	
Đi <span> </span> o <span> </span> u ti <span> </span> o <span> </span> t	RoHS (EU, China), WEEE (EU)
Chương trình nhãn sinh thái	Energy Star
Kích thước (WxDxH)	250×367×42mm
Trọng lượng	1.7kg

Lưu ý: Những thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không báo trước.

- Độ phân giải quang học là số đo độ phân giải lấy mẫu phần cứng tối đa, dựa theo tiêu chuẩn ISO 14473.

2. Tăng độ phân giải quét sẽ hạn chế kích thước bản quét tối đa.
3. Chưa tính thời gian chờ xử lý.
4. Kèm theo cáp USB đi kèm máy quét tới cổng USB 3.0 hoặc hơn trên máy tính. Tốc độ quét tài liệu màu (Giấy A4 màu, 300dpi) được đo bởi ISO / IEC 29183 Target A; Tốc độ quét giấy in màu: (4x6", 300dpi) được đo bởi ISO//JIS SCID No.2. Tốc độ quét thực hiện thời gian được tính từ khi lúc nhấn phím quét của máy quét cho tới khi màn hình hiện thị trạng thái tốt. Tốc độ quét có thể khác nhau tùy thuộc vào cấu hình hệ thống, giao diện, phần mềm, các cài đặt chế độ quét và kích thước tài liệu...
5. Tốc độ nhanh nhất thông qua USB tốc độ cao trên máy tính chạy hệ điều hành Windows. Không tính đến thời gian truy cập tới máy tính.

## Tính năng

**Máy quét mặt kính phẳng nhẵn gọn với khả năng đặt thẳng đứng.**

Máy quét mặt kính phẳng nhẵn góc và tốc độ cao, hỗ trợ quét nhanh trang tài liệu ra PDF.

- Máy quét tài liệu và kính mặt kính phẳng
- Độ phân giải quét: 4,800 x 4,800dpi
- Tốc độ quét (A4, 300dpi): Xấp xỉ 8 giây

---

## Máy Scan Canon Lide 300

# Đặc điểm nổi bật của Máy quét Canon Lide 300

## Giới thiệu về Máy Scan Canon Lide 300

Với máy scan, bất cứ hình ảnh hay tài liệu nào sẽ dễ dàng được chuyển đổi sang dạng dữ liệu số và được lưu trữ hoặc chia sẻ một cách dễ dàng nhất không tốn nhiều thời gian của người sử dụng. Chính vì những lợi ích to lớn mà máy scan đem lại mà thiết bị này ngày càng được sử dụng phổ biến, rộng rãi ở nhiều văn phòng, cơ quan,...

- **Máy Scan Canon Lide 300** được thiết kế và sản xuất của hãng Canon - một thương hiệu nổi tiếng trên thế giới chuyên sản xuất về thiết bị số, thiết bị văn phòng,...



- Sản phẩm máy **Scan Canon Lide 300** có kích thước nhỏ gọn, sang trọng phù hợp với những không gian nhỏ chật hẹp trên bàn làm việc tại văn phòng, công sở hoặc tại nhà.
- Thiết kế nắp Z-lid hiện đại cho phép nâng cao 21mm song song với mặt kính quét, đảm bảo việc quét các tài liệu dày dễ dàng, thuận tiện nhưng vẫn đạt chất lượng cao.

- Sản phẩm máy **Scan Canon Lide 300** có 4 phím bấm EZ trên thân máy cho phép thao tác dễ dàng với tài liệu PDF hoặc ảnh gốc.



- Với độ phân giải quang học lên tới 2400 x 2400 dpi, Độ phân giải quét lớn giúp tạo được nhiều điểm ảnh hơn làm cho sản phẩm scan trở nên sắc nét rõ ràng, có thể phóng to mà không làm mờ ảnh, vỡ ảnh, giảm chất lượng sản phẩm.
- Máy **Scan Canon Lide 300** có thể sử dụng cho nhiều loại khổ giấy với kích thước khác nhau, tối đa là khổ giấy A4 là kích thước trang tài liệu phổ biến, thông dụng được hầu hết người Việt sử dụng.



- Tốc độ quét lớn xấp xỉ 10 giây đối với giấy A4 giúp bạn

nâng cao hiệu suất làm việc, tiết kiệm thời gian khi sử dụng

- Độ sâu màu 24 bit giúp cho máy scan có thể nhận dạng và lưu trữ số lượng màu sắc nhiều hơn, giúp ích rất nhiều trong việc xử lý ảnh. Từ đó, ảnh được xuất ra có màu sắc chân thực, sống động đúng như yêu cầu của người sử dụng.
- Kết nối chuẩn USB 2.0 dễ dàng kết nối với các thiết bị khác ngoài ra cung cấp điện loại bỏ việc sử dụng nguồn điện từ bên ngoài.



THU GỌN

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Mô tả chi tiết	
Hãng sản xuất	Canon
Chương loại	CanoScan LiDE 300
Loại máy	Flatbed Scanner
Độ phân giải quang học	2400 x 2400dpi
Độ phân giải tối đa	

Chiều sâu bit màu	48 bit input -> 48/24 bit output
Chiều sâu bit màu xám	16 bit input -> 8 bit output
Giao diện	USB2.0 High-Speed Mini-B
Kích thước	250×367×42 mm
Trọng lượng	1.7kg

---

# Máy quét HP Scanjet Enterprise Flow N9120 fn2

## Máy scan HP Scanjet Enterprise Flow N9120 fn2

### Thiết kế nhỏ gọn, hiện đại

Máy scan HP Scanjet Enterprise Flow N9120 fn2 là sản phẩm chính hãng của HP với nhiều cải tiến hiện đại đáp ứng nhu cầu công việc. Thiết kế nhỏ gọn, kiểu dáng hiện đại nên bạn có thể dễ dàng bố trí không gian đặt máy mà không chiếm nhiều diện tích cùng tốc độ scan nhanh chóng nhưng vẫn đảm bảo chất lượng, chính máy scan này đã trở thành lựa chọn của nhiều văn phòng hiện đại.





## Quét nhanh chóng, tốc độ cao

Máy chuyên s̄ dụng để quét những tài liệu màu hay đen trắng với chất lượng rất ấn tượng nhờ s̄ hữu độ phân giải lên đến 600dpi và độ sâu màu 24 bit.

Quét nhanh chóng với tốc độ cao lên tới 120 trang/ phút tương đương 240 hình ảnh/ phút. Thiết kế thông minh với khay nạp giấy tự động có kích thước lớn 200n trang. Bên cạnh đó dòng máy này còn quét đồng thời được nhiều tài liệu có kích cỡ khác nhau và có khả năng quét với tài liệu lớn nhất đến 29,7x 43,2cm.

## Tiết kiệm thời gian

Máy scan sử dụng đơn giản và dễ dàng, truy cập nhanh chóng tiết kiệm được đáng kể thời gian. Gói File scan tự động hóa đơn vị trí lưu trữ đã dựng trước như PC, server, đám mây,... tạo ra một kho dữ liệu liên kết giúp cho người dùng dễ dàng tìm kiếm, lưu trữ hay chia sẻ.

Bên cạnh đó máy còn có thêm tính năng hiện đại đánh dấu những trang đã scan rất thuận tiện trong quá trình sử dụng.



## Kết nối dễ dàng

HP Scanjet Enterprise Flow N9120 fn2 kết nối mạng LAN, thiết

khi thông minh với màn hình hiển thị rất thuận tiện trong quá trình sử dụng.

Ngoài ra máy còn trang bị thêm tính năng nhận dạng ký tự quang học, được chuyển sang word giúp file quét có thể chỉnh sửa được. Tăng cường hiệu quả scan hơn với các tính năng khác tích hợp trên máy như căn chỉnh, xoay, cắt, định dạng kích cỡ ảnh của file scan,...



## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Loại Scan	Flatbed, ADF
-----------	--------------

Size giấy	A3
Tốc Độ Scan	Up to 120 ppm/240 ipm (b&w), up to 120 ppm/240 ipm (color)
Loại file hỗ trợ	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), Searchable PDF (OCR), Searchable PDF/A (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Scan to easy access USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), Searchable PDF (OCR), Searchable PDF/A (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); For HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text (.txt), Rich text (.rtf), Searchable PDF (.pdf), PDF/A (.pdf); For HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF-Searchable, RTF, TXT; For Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF
Bit depth	24-bits external 48-bits internal
Công suất scan khuyến nghị	Recommended daily duty cycle: 20,000 pages
Độ phân giải	Up to 600 ppi

Kết Nối	10/100/1000 Ethernet; 1 Hi-Speed USB Host (rear); 1 Hi-Speed USB Host (walk-up); 1 Hardware Integration Pocket (HIP) Hi-Speed USB, 1 USB-Device Port (Rear)
Bộ Nhớ	3584 MB (2560 MB on primary board, 1024 MB on scanner processor)
Tray giấyADF	200 sheets
Duplex	Yes
Kích Thước Scan	297 x 432 mm
Bảo Hành	1 năm

# Máy quét HP Enterprise Flow 7000 S3

## Máy quét HP Enterprise Flow 7000 S3 – L2757A Giá rẻ

**Máy scan HP Enterprise Flow 7000 S3 – L2757A** cũng thuộc trong những mã máy quét cao cấp được ra trong năm 2017 thay thế cho các mã x000 s2 cũ. HP Enterprise Flow 7000 S3 cũng đóng vai trò là công cụ giúp người dùng biến các dữ liệu trên giấy hay hình ảnh thành file kỹ thuật số để lưu trữ trong thời gian dài.



## Tính năng nổi bật của máy scan HP Enterprise Flow 7000 S3 – L2757A

- Thiết kế trẻ trung, chuyên nghiệp
- Hiệu năng cực tốt, dẫn đầu trong các dòng máy scan văn phòng
- Dễ dàng sử dụng
- khay nạp giấy tự động tiện lợi

### Thiết kế trẻ trung, chuyên nghiệp

HP Enterprise Flow 7000 s3 được hãng HP thiết kế nhỉnh nhắn, máy đặt ngay trên bàn làm việc của người dùng mà không chiếm quá nhiều diện tích, góp phần làm tăng thêm vẻ thanh lịch cho văn phòng của bạn. Bên cạnh đó máy cũng được thiết kế một cách trực quan, các phím bấm đơn giản, cùng một màn hình LCD 2 dòng, 16 ký tự giúp bạn dễ dàng thao tác hơn khi scan. Tông máy màu trắng kết hợp cùng màu đen của khay ADF giúp cho máy trở nên chuyên nghiệp hơn khi đặt trong văn phòng làm việc.



## **Hiệu năng cực tốt, dẫn đầu trong các dòng máy scan văn phòng**

HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 có khả năng scan thành các loại tài liệu phẳng, và quét đến nhiều nơi với phần mềm HP Scan vô cùng tiện lợi. Điều đáng nói là máy ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 còn có thể scan ra nhưng bản scan có chất lượng tốt hơn cả bản gốc qua các cảm biến nhận diện trong máy mặc dù độ phân giải chỉ lên đến 600 dpi như dòng 5000s3 và 3000s3. Công suất 7.500 trang mỗi ngày cũng khá vừa vặn cho phép bạn thoải mái scan tài liệu thành những file để lưu trữ trên máy tính.



**Đễ dàng sử dụng**

Cũng như các dòng máy s3 mới ra trong năm nay, HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 cũng khá dễ dàng sử dụng kể cả qua phần mềm hay trực tiếp làm việc trên máy. Nếu như người dùng đang di chuyển và không thể ngồi làm việc trên máy tính thì có thể trực tiếp xử lý các lệnh qua nút bấm one touch trên mặt máy và màn hình LCD 2 dòng 16 ký tự.



### **Khay nạp giấy tự động tiên tiến**

Với khay nạp giấy tự động có sức chứa 80 tờ, cùng chức năng quét hai mặt cùng một lúc với tốc độ lên đến 75 ppm/150 ipm, máy HP ScanJet Pro 7000 s3 cho phép bạn scan liên tục, nhanh chóng không phải mất thời gian nạp giấy thủ công.





**Máy scan HP Enterprise Flow 7000 S3 – L2757A** là dòng máy chuyên dùng quét văn bản với số lượng lớn, giúp tiết kiệm thời gian cho lưu trữ văn thư, sản phẩm có hiệu suất làm việc cao và tốc độ nhanh nên rất phù hợp trong các doanh nghiệp lớn, cũng như các thư viện, trung tâm lưu trữ, là trợ thủ đắc lực trong công việc của bạn.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Sản phẩm	Máy quét
Hãng sản xuất	HP
Model	Enterprise Flow 7000 S3 – L2757A

Khổ giấy	A4/A5
Tốc độ	up to 75 ppm/150 ipm.
Scan hai mặt	Có
Độ phân giải	600 dpi
Cổng giao tiếp	USB
Độ sâu màu sắc	48-bit
Mô tả khác	ADF: Tốc độ nạp tài liệu tự động: Up to 75 ppm/150 ipm for (b&w, 300ppi) 3