

Kết nối thế giới hiện đại chỉ với một nút chạm



ScanSnap

iX1600

iX1400

QUÉT TÀI LIỆU TRỰC QUAN BẰNG MỘT NÚT ẤN

Đễ dàng bước vào một thế giới số hóa hoàn toàn mới

ScanSnap iX1600 và iX1400 -

Trải nghiệm ScanSnap thế hệ tiếp theo

Một phần mềm được thiết kế đặc biệt cho máy quét ScanSnap, hỗ trợ người dùng dễ dàng quản lý, chỉnh sửa và sử dụng nhiều loại dữ liệu được quét. Kết hợp tất cả các chức năng yêu thích của bạn, nó cho phép người dùng sắp xếp tài liệu như biên lai, danh thiếp, ảnh và nhiều hơn nữa. Tất cả trong một ứng dụng

Một trải nghiệm hoàn toàn mới để số hóa, tăng cường, sắp xếp và chia sẻ thông tin để thúc đẩy doanh nghiệp của bạn tăng trưởng và đổi mới với các mô hình nhanh nhất trong Dòng ScanSnap.

Có thể tải 50 tờ cùng lúc và quét với tốc độ 40 trang / phút, cả hai kiểu máy đều sản xuất hình ảnh cao cấp, chất lượng cao. Chỉ cần mở khay tài liệu và ScanSnap đã sẵn sàng.

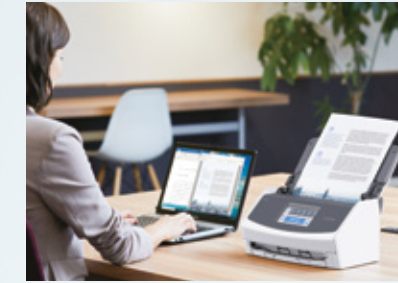
ScanSnap
iX1600

ScanSnap
iX1400

Đáp ứng đa dạng nhu cầu

Với cấu hình, quá trình cài đặt và khởi động đơn giản.

Dành cho mọi cá nhân, doanh nghiệp - Cá nhân, SOHO, Văn phòng từ xa/Làm việc tại nhà, Doanh nghiệp nhỏ, mới sử dụng ScanSnap



ScanSnap iX1600 - Hiệu quả và tính linh hoạt cao nhất



Quét mọi nơi, mọi lúc bạn muốn

- Kết nối qua Wifi. Hoạt động mà không cần máy tính.
- Quét trên bất kỳ thiết bị thông minh nào hoặc dịch vụ đám mây phổ biến, máy tính để bàn hoặc ứng dụng quản lý tài liệu

1 Các dịch vụ có sẵn khác nhau tùy theo khu vực



Trải nghiệm mới lạ và nhanh chóng cho người dùng

iX1600 được trang bị cảm ứng 4,3 inch màn hình, cung cấp một giao diện dễ sử dụng với biểu tượng đơn giản.

Giữ các tài liệu theo thứ tự ngăn nắp và gọn ghẽ, tại văn phòng hoặc tại nhà Chọn thiết bị bạn muốn quét và chia sẻ giữa nhiều thành viên và thiết bị bất cứ lúc nào



ScanSnap iX1400 - Quá trình quét chỉ trong một nút chạm



Cơ chế hoạt động đơn giản

iX1400 đã cải tiến trải nghiệm tiện ích và với một nút chạm của ScanSnap mà rất nhiều người tiêu dùng yêu thích. Chất lượng hình ảnh cao với hiệu suất làm việc tối ưu



Bỏ qua nỗi lo về kết nối Wi-Fi

- Quét đến PC bằng kết nối USB an toàn để không phải lo lắng về tính khả dụng của mạng.
- Kết nối USB kiểu chuyên dụng hoàn hảo cho môi trường hạn chế sử dụng Wi-Fi.

ScanSnap Home - Tối ưu hóa năng suất của bạn



Một phần mềm được thiết kế đặc biệt cho máy quét ScanSnap, hỗ trợ người dùng dễ dàng quản lý, chỉnh sửa và sử dụng nhiều loại dữ liệu được quét.

Kết hợp tất cả các chức năng yêu thích của bạn, cho phép người dùng sắp xếp tài liệu, biên lai, danh thiếp, ảnh và nhiều hơn nữa tất cả trong một ứng dụng

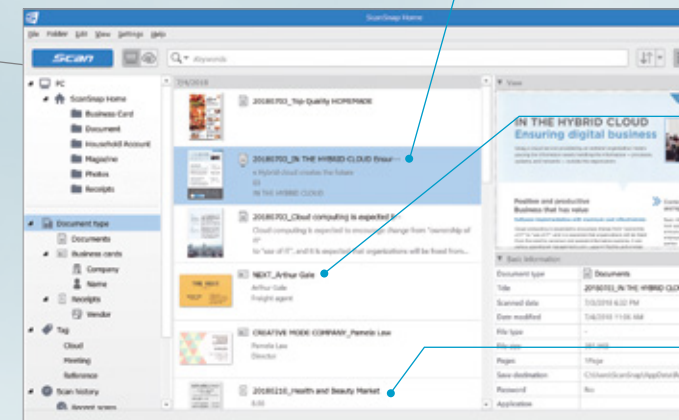
Đặt tên tệp nhanh hơn

ScanSnap Home sử dụng văn bản, tìm thấy trên tài liệu đã quét của bạn để xác định tên tệp. Độ chính xác được nâng cao khi tăng cường sử dụng.

Tim tệp dễ dàng

Tim tài liệu không bao giờ có thể dễ dàng hơn. ScanSnap Home đi kèm với các chức năng sắp xếp lại và thực hiện tìm kiếm trên tài liệu sử dụng thư mục, thẻ và từ khóa

Chỉ trong một ứng dụng



Can be used in conjunction with ScanSnap Manager software.



Các tài liệu

Nhanh chóng tìm thấy tài liệu mà bạn đã lưu trữ vào tuần trước một cách dễ dàng với các thẻ gắn.



Danh thiếp

Tự động sửa lỗi thông minh của ScanSnap Home làm cho việc quản lý danh thiếp trở thành một quy trình đơn giản và liền mạch với ít thủ công hơn làm việc cho bạn. Sắp xếp danh bạ của bạn với tính năng tìm kiếm tối ưu



Biên lai

Theo dõi thói quen chi tiêu của bạn từng tháng để bạn có thể kiểm tra lại bất cứ khi nào bạn mong muốn.

Thông số kỹ thuật

Tên máy	iX1600 (Trắng/Đen)		iX1400 (Trắng)
Loại máy	ADF (Tài liệu Tự động Khay nạp) / Nạp thủ công, Đào mặt		ADF (Tài liệu Tự động Khay nạp) / Nạp thủ công, Đào mặt
Chế độ quét	Màu, Thang độ xám, Đơn sắc, Tự động (phát hiện Màu / Thang độ xám / Đơn sắc *)		
Cảm biến hình ảnh	CIS màu x 2 (Mặt trước x 1, Mặt sau x 1)		
Nguồn sáng	Đèn LED 3 màu (Đỏ / Xanh lục / Xanh lam)		
Độ phân giải quang học	600 dpi		
Tốc độ quét ¹ (A4 dọc)	Chế độ tự động (Mặc định)	Một mặt / Hai mặt: 40 ppm / 80 ipm	
	Chế độ bình thường	Một mặt / Hai mặt: 40 ppm / 80 ipm (Màu / Thang độ xám: 150 dpi, Đơn sắc: 300 dpi)	
	Chế độ tốt hơn	Một mặt / Hai mặt: 40 ppm / 80 ipm (Màu / Thang độ xám: 200 dpi, Đơn sắc: 400 dpi)	
	Chế độ tốt nhất	Một mặt / Hai mặt: 40 ppm / 80 ipm (Màu / Thang độ xám: 300 dpi, Đơn sắc: 600 dpi)	
Chế độ tuyệt vời ¹	Một mặt / Hai mặt: 10 ppm / 20 ipm (Màu / Thang độ xám: 600 dpi, Đơn sắc: 1200 dpi)		
	Normal scan ⁴	Tối thiểu: 50,8 x 50,8 mm (2 x 2 inch) Tối đa: 216 x 360 mm (8,5 x 14,17 inch)	
Khổ giấy	Manual scan	A3, B4, 279 x 432 mm (11 x 17 inch)	— ⁴
	Scan giấy dài ⁵	3.000 mm Thiết bị thông minh: 863 mm (Hai mặt), 1.726 mm (Một mặt)	3.000 mm (863 mm in 32-bit) ⁶
Định lượng giấy (Độ dày)	40 đến 209 g / m ² (11 đến 56 lb) Kích thước A8 trở xuống: 128 đến 209 g / m ² (34 đến 56 lb) Thế: 0,76 mm hoặc nhỏ hơn (Chuẩn ISO7810 ID-1) (Bao gồm các thẻ đập nổi theo hướng ngang)		
Khay giấy ADF ⁷	50 tờ (A4, 80 g / m ² hoặc 20 lb)		
Công suất quét ngày	4000 tờ/ngày		
Cổng giao tiếp	USB	USB 3.2 Gen1x1 / USB 2.0 / USB 1.1 (Loại đầu nối: Loại B) ⁸	
	Wi-Fi	IEEE802.11a / b / g / n Dải tần: 2,4 GHz ⁹	
Giao diện Wi-Fi	Chế độ kết nối điểm truy cập (Chế độ cơ sở hạ tầng) ¹⁰		—
	Chế độ kết nối trực tiếp (Chế độ đặc biệt) ¹¹		—
LCD	Màn hình cảm ứng TFT màu 4,3 inch		
Yêu cầu điện năng	AC100 đến 240 V, 50/60 Hz		
Tiêu thụ năng lượng	Vận hành	17 W trở xuống	
	Chế độ ngủ (Kết nối USB)	1,5 W trở xuống	
Môi trường hoạt động	Chế độ ngủ (Kết nối Wi-Fi)	1,6 W trở xuống	
	Nhiệt độ: 5 đến 35 °C (41 đến 95 °F) Độ ẩm tương đối: 20 đến 80% (Không ngưng tụ)		
Kích thước (W x D x H) ¹²	292 x 161 x 152 mm (11,5 x 6,3 x 6,0 in.)		
Trọng lượng thiết bị	3,4 kg (7,5 lb)	3,2 kg (7,1 lb)	
Tuần thủ môi trường	ENERGY STAR®/RoHS		
Phát hiện kéo nhiều tờ	Phát hiện chống chéo (Cảm biến siêu âm), Phát hiện độ dài		
Trình điều khiển	ScanSnap Home (trình điều khiển ScanSnap) • Windows®: Không hỗ trợ TWAIN / ISIS™ • macOS: Không hỗ trợ TWAIN		

*1 Chỉ khả dụng khi kết nối với máy tính. *2 Tốc độ quét có thể thay đổi do môi trường hệ thống được sử dụng. *3 Quét sẽ được thực hiện ở "Chế độ tốt nhất" nếu cạnh ngắn hơn 105 mm và ở "Chế độ tốt hơn" nếu không. *4 Có thể quét A3 khi sử dụng các tờ giấy vận chuyển A3. *5 Khả dụng ở mọi chế độ ngoại trừ "Chế độ tuyệt vời". *6 Các thông số kỹ thuật được chỉ định áp dụng khi sử dụng ScanSnap Home. *7 Dung lượng tối đa khác nhau, tùy thuộc vào trọng lượng giấy. *8 Một số máy tính không nhận dạng được ScanSnap khi nó được kết nối với cổng USB 3.2 Gen1 / 3.0. Trong trường hợp này, vui lòng sử dụng cáp USB 2.0. *9 Tính khả dụng của Wi-Fi 5 GHz có thể khác nhau tùy theo khu vực. *10 Chế độ kết nối điểm truy cập yêu cầu bộ định tuyến hoặc điểm truy cập Wi-Fi. *11 Wi-Fi 5 GHz không khả dụng với Chế độ Kết nối Trực tiếp. *12 Không bao gồm ngăn xếp và các phụ kiện bên ngoài khác.

Tùy chọn

Miêu tả	Mã vật tư	Ghi chú
Giấy phép bổ sung ScanSnap Home (1 Giấy phép)	PA43404-B043	1 giấy phép bổ sung cho ScanSnap Home
Carrier Sheets ¹	PA03360-0013	Chứa 5 tờ hỗ trợ ảnh và các kích thước tài liệu khác nhau Đối với ScanSnap iX1600, iX1400, iX1500, iX500, iX100, S1100i
Photo Carrier Sheets	PA03770-0015	Chứa 3 tấm hỗ trợ quét ảnh (Cỡ E, Cỡ L, Cỡ King), bưu thiếp và danh thiếp
Túi ScanSnap	PA03951-0651	Bộ dụng cụ ScanSnap iX1600, iX1400, iX1500, iX500 và phụ kiện

*1 Mặc dù ScanSnap Carrier Sheets có tuổi thọ được danh định là 500 lần quét, tuổi thọ có thể thay đổi theo cách sử dụng. Tờ ScanSnap Carrier Sheets đặc biệt cho thiết bị của bạn. Những hỏng hóc, rách rưới và hư hỏng của thiết bị phát sinh do sử dụng phụ kiện OEM khác bên thứ 3 có thể khiến bảo hành của bạn không hợp lệ và phải chịu phí sửa chữa ngay cả trong thời gian bảo hành.

Vật tư tiêu hao

Miêu tả	Mã vật tư	Ghi chú
Bộ kéo giấy	PA03656-0001	Tuổi thọ: Mỗi 200.000 tờ hoặc một năm ¹ (Đối với ScanSnap iX1600, iX1400, iX1500 hoặc iX500)
Cleaner F1	PA03950-0352	Chai 100 ml Để sử dụng lau lò kéo giấy
Cleaning Wipe	PA03950-0419	24 gói Để sử dụng lau lò kéo giấy
Cleaning Paper	CA99501-0012	10 tờ Sử dụng tấm vải không dệt này với Cleaner F1

*1 Thời hạn sử dụng được khuyến nghị này dành cho tài liệu khổ A4 80 g / m² (20 lb). Do đó, thời gian thay thế thích hợp có thể khác nhau đối với các loại tài liệu khác.

* Bạn nên sử dụng các phụ kiện chính hãng hoặc đã được phê duyệt cho vật tư tiêu hao, các tùy chọn và bộ dụng cụ vệ sinh, được thiết kế đặc biệt cho thiết bị của bạn. Những hỏng hóc, rách rưới và hư hỏng của thiết bị phát sinh do sử dụng phụ kiện OEM khác bên thứ 3 có thể khiến bảo hành của bạn không hợp lệ và phải chịu phí sửa chữa ngay cả trong thời gian bảo hành.

Yêu cầu hệ thống ScanSnap iX1600, iX1400

• Windows®

Các hệ điều hành		Windows®10 (32-bit / 64-bit) ^{1,2} Windows®8.1 (32-bit / 64-bit) ² Windows® 7 (32-bit / 64-bit)
Yêu cầu phần cứng ³	CPU ⁴	Intel® Celeron 1.8 GHz (2core) trở lên (Khuyến nghị: Intel® Core™ i5 2,5 GHz trở lên)
	Dung lượng bộ nhớ ⁴	2 GB trở lên (Khuyến nghị: 4 GB trở lên)
	Độ phân giải màn hình	1.024 x 768 pixel trở lên
	Dung lượng đĩa ^{5,6}	Dung lượng đĩa cứng trống 3,8 GB trở lên

*1 Máy quét ScanSnap không chạy với PC chạy Windows® 10. *2 Vành hành Windows ở chế độ máy tính để bàn. *3 Thiết bị ScanSnap có thể không hoạt động nếu máy tính được kết nối không đáp ứng các yêu cầu này. *4 Tốc độ quét có thể giảm nếu không đáp ứng các yêu cầu về CPU, dung lượng bộ nhớ và USB 1.1 được khuyến nghị. *5 Áp dụng các yêu cầu về dung lượng đĩa được chỉ định khi tải xuống ScanSnap Home. *6 .NET Framework 4.7 trở lên phải được cài đặt. Nếu không được cài đặt, nó sẽ được cài đặt với ScanSnap Home. Cần có tối đa 4,5 GB dung lượng ổ đĩa để cài đặt. *7 Vui lòng tham khảo trang web ScanSnap để được hỗ trợ mới nhất thông tin của trình điều khiển và các ứng dụng. Khả năng tương thích có thể khác nhau tùy thuộc vào phiên bản của phần mềm. * Yêu cầu hệ thống có thể thay đổi tùy thuộc vào chính sách hỗ trợ của hệ thống trên và phần mềm của bên thứ ba.

• Mac

Các hệ điều hành		macOS v.10.12.4 trở lên
Yêu cầu phần cứng ³	CPU ^{2,3}	Intel® Core i5 1,4 GHz trở lên (Khuyến nghị: Core i5 2,5 GHz trở lên)
	Dung lượng bộ nhớ ³	2 GB trở lên (Khuyến nghị: 8 GB trở lên)
	Độ phân giải màn hình	1.024 x 768 pixel trở lên
	Dung lượng đĩa	Dung lượng đĩa cứng trống 2,0 GB trở lên

*1 Thiết bị ScanSnap có thể không hoạt động nếu máy tính được kết nối không đáp ứng các yêu cầu này. *2 Thiết bị ScanSnap cũng hoạt động với các máy tính Mac chạy Apple Silicon. Vui lòng truy cập trang web ScanSnap để biết thêm hỗ trợ mới nhất. *3 Tốc độ quét có thể giảm nếu không đáp ứng các yêu cầu về CPU, dung lượng bộ nhớ và USB 1.1 được khuyến nghị. *4 Khả năng tương thích có thể khác nhau tùy thuộc vào phiên bản phần mềm. Vui lòng truy cập trang web ScanSnap để biết thêm hỗ trợ mới nhất về hỗ trợ trình điều khiển và ứng dụng. * Yêu cầu hệ thống có thể thay đổi tùy thuộc vào chính sách hỗ trợ của hệ thống trên và phần mềm của bên thứ ba.

• Phần mềm

Windows®	Mac
ScanSnap Home ¹	
ScanSnap Manager ²	
Kofax Power PDF Standard ^{3,4}	Kofax Power PDF Standard for Mac ^{3,4}
ABBYY FineReader for ScanSnap™	

*1 Cài đặt ScanSnap Home yêu cầu máy tính và Internet. Kích hoạt cũng cần thiết để sử dụng phần mềm. Vui lòng truy cập trang web của công ty để tải thông tin. <https://scansnap.fujitsu.com/g-support/en>. *2 Trình quản lý ScanSnap V71 trở lên là bắt buộc. *3 Vui lòng tham khảo chúng tôi cấp phép để tìm kiếm để tải xuống phần mềm. *4 Kofax Power PDF không được bao gồm trong iX1400.

Phụ kiện

• Các biện pháp để phòng an toàn • Cáp AC • Bộ chuyển đổi AC • Cáp USB • Khay giấy biến lai

Máy quét này được thiết kế để số hóa các tài liệu có thể được sao chép hợp pháp, phù hợp với các quy định bản quyền hiện hành và các luật khác. Người dùng ScanSnap chịu trách nhiệm về cách họ sử dụng máy quét này. Người dùng ScanSnap bắt buộc phải tuân thủ tất cả các quy tắc và luật hiện hành của địa phương, bao gồm nhưng không giới hạn, luật bản quyền khi sử dụng máy quét này.

* ABBYY™ FineReader™ Engine © ABBYY. OCR của ABBYY. ABBYY và FineReader là các nhãn hiệu của ABBYY Software, Ltd. có thể được đăng ký ở một số khu vực pháp lý. * Intel, Pentium và Intel Core là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của Intel Corporation hoặc các công ty con của Intel ở Hoa Kỳ và / hoặc các quốc gia khác. * ISIS™ là nhãn hiệu của Văn bản Mới. * Mac, macOS và biểu tượng Mac là nhãn hiệu của Apple Inc. * Kofax và Power PDF là nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của Kofax Limited tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác. * ScanSnap, logo ScanSnap và ScanSnap Home là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của PFU Limited tại Nhật Bản. * Tên công ty và tên sản phẩm khác là nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của các công ty tương ứng.

ABBYY® FineReader®



PFU Limited, một công ty Fujitsu, đã xác định rằng sản phẩm này đáp ứng các hướng dẫn của ENERGY STAR® về hiệu quả năng lượng. ENERGY STAR® là nhãn hiệu đã đăng ký của Hoa Kỳ.

Đại lý Ủy quyền chính thức:

TrungViệt Hưng
THIẾT BỊ MÁY VĂN PHÒNG.vn

CÔNG TY CỔ PHẦN TRUNG VIỆT HƯNG

VPGD: 141 Nguyễn Văn Cừ, P.2, Quận 5, TP.Hồ Chí Minh

Hotline Phòng Kinh Doanh : **0903 898 944 - 0938 396 992**

Website : www.trungviethung.com

Để biết thêm thông tin liên quan đến ScanSnap, hãy truy cập trang web của chúng tôi tại:

www.scansnap.com

Biện pháp phòng ngừa an toàn	Đảm bảo đọc kỹ tất cả các biện pháp phòng ngừa an toàn trước khi sử dụng sản phẩm này và sử dụng thiết bị này theo hướng dẫn.	Không đặt thiết bị này ở những nơi ẩm ướt, ẩm ướt, nhiều bụi bẩn hoặc nhiều dầu. Sử dụng sản phẩm này trong những điều kiện như vậy có thể dẫn đến điện giật, hỏa hoạn hoặc làm hỏng sản phẩm này.
-------------------------------------	---	--

Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần thông báo.

©2021 PFU Limited Printed in some country 2021.01 U-208 SZX 50S