

brother®
at your side

Trừ khi bạn
không quan tâm
chi phí.
Bạn không thể
không chọn tôi

Giá bán lẻ: 2,600,000VNĐ
HL-1111

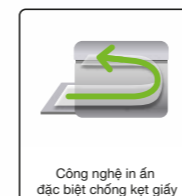


Working with you for a better environment
www.brotherearth.com



Brother xin khuyến cáo chỉ sử dụng các sản phẩm chính hãng của Brother. Lợi ích bao gồm chất lượng in tốt hơn, năng suất cao hơn cho mỗi sản phẩm tiêu dùng, bảo vệ máy móc không bị hư hỏng và đạt được hiệu suất tối ưu. Để đề phòng, xin vui lòng lưu ý rằng việc bảo hành máy móc không bao gồm bất kỳ hư hỏng nào phát sinh từ việc sử dụng mực không chính hãng..

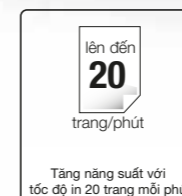
Microsoft, Windows, biểu tượng Windows và / hoặc các sản phẩm khác của Microsoft được tham chiếu trong tài liệu này đều được đăng ký thương hiệu của Tập đoàn Microsoft tại Mỹ và / hoặc các nước khác. Brother và logo của Brother là thương hiệu của Brother Industries Ltd., Nhật Bản. Tất cả các chi tiết kỹ thuật có thể thay đổi mà không thông báo trước. Tất cả các thương hiệu đã đăng ký được tham chiếu trong tài liệu này là tài sản của các công ty tương ứng.



Công nghệ in ấn đặc biệt chống kẹt giấy



Mực chính hãng giá thấp cho các bản in chất lượng



Tăng năng suất với tốc độ in 20 trang mỗi phút



Chức năng sao chép ID 2-trong-1 để sử dụng



Giá tăng tiện lợi với khay nạp bản gốc tự động

Giá trị nổi bật của tôi

Đáng tin cậy

Cho bạn trải nghiệm chu trình in ấn nhẹ nhàng và suôn sẻ không gây kẹt giấy với công nghệ in ấn đơn giản của Brother. Với sức bền và sự mạnh mẽ được đặt làm trọng tâm, dòng máy in laser đơn sắc mới thiết kế theo công nghệ Nhật Bản tiếp tục mang lại hiệu quả cao.

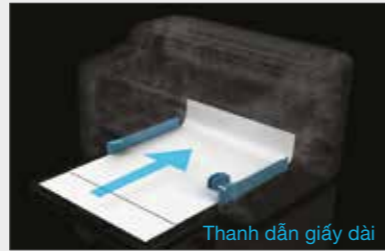
Giảm thiểu kẹt giấy với công nghệ mới Hassle-free từ Brother

Trước đây: thanh dẫn bên ngắn có thể gây ra lệch giấy



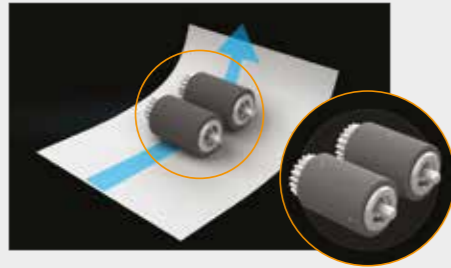
Thanh dẫn giấy ngắn

Sau này: thanh dẫn bên dài hơn ngăn chặn lệch giấy

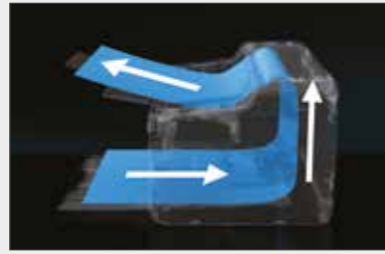


Thanh dẫn giấy dài

Chất liệu cao su đặc biệt ngăn chặn bụi bám vào hệ thống ống cuộn giấy kép đảm bảo việc kéo giấy từ khay tốt hơn.



Đường dẫn giấy ngăn cho phép in trôi chảy và ngăn ngừa giấy bị kẹt.



Chi phí mực cực thấp

Với chi phí máy và mực cạnh tranh, máy in và máy in đa chức năng Laser đơn sắc của Brother cung cấp khoảng 1.500 bản in* chất lượng. Không như hầu hết các loại máy in khác, dòng sản phẩm của Brother được bố trí hộp mực và trống từ tách biệt giúp người dùng tiết kiệm chi phí nhờ việc thay thế từng bộ phận riêng biệt.



Hiệu quả

Với tốc độ in lên đến 20 trang mỗi phút, bạn có thể có được bản in chất lượng nhanh chóng. Khay nạp bản gốc tự động (ADF)[^] cho phép bạn copy, scan và fax lên đến 10 trang một lượt. Tính năng sao chép ID 2-trong-1 giúp bạn sao chép cả hai mặt của một thẻ chứng minh thư vào một trang duy nhất chỉ với một nút nhấn.

lên đến 20 Tăng năng suất với tốc độ in 20 trang/phút



Gia tăng tiện lợi với khay nạp bản gốc tự động



Tiện dụng với chức năng sao chép ID 2-trong-1

	HL-1111	DCP-1511	MFC-1811
Tổng quan	HL-1111	DCP-1511	MFC-1811
Công nghệ	Laser đơn sắc	Laser đơn sắc	Laser đơn sắc
Bộ nhớ	1MB	16MB	16MB
Bộ xử lý	200MHz	200MHz	200MHz
Kết nối	Full Speed 2.0	Hi-Speed 2.0	Hi-Speed 2.0
Đồng hồ dự phòng	-	-	Lên tới 2 giờ
Máy cầm tay	-	-	-
In			
Tốc độ in (A4/Letter)	20/21 trang/phút	20/21 trang/phút	20/21 trang/phút
Độ phân giải in	Lên tới 600x600 dpi	Lên tới 600x600 dpi (Công nghệ HQ 1200)	Lên tới 600x600 dpi (Công nghệ HQ 1200)
Thời gian in trang đầu tiên (từ chế độ sẵn sàng)	Dưới 10 giây	Dưới 10 giây	Dưới 10 giây
Thời gian làm nóng (từ chế độ chờ)	Dưới 18 giây	Dưới 18 giây	Dưới 18 giây
Chế độ in			
Chế độ tiết kiệm mực	Tiết kiệm mực bằng cách in tài liệu bằng chế độ tiết kiệm mực	Tiết kiệm mực bằng cách in tài liệu bằng chế độ tiết kiệm mực	Tiết kiệm mực bằng cách in tài liệu bằng chế độ tiết kiệm mực
In N trong 1	Tiết kiệm giấy bằng cách in ghép 2, 4, 9, 16 hoặc 25 bản in trên một tờ A4	Tiết kiệm giấy bằng cách in ghép 2, 4, 9, 16 hoặc 25 bản in trên một tờ A4	Tiết kiệm giấy bằng cách in ghép 2, 4, 9, 16 hoặc 25 bản in trên một tờ A4
In poster	Phóng 1 trang A4 thành một poster sử dụng 4, 9, 16 hoặc 25 trang A4 cho một tác động lớn hơn	Phóng 1 trang A4 thành một poster sử dụng 4, 9, 16 hoặc 25 trang A4 cho một tác động lớn hơn	Phóng 1 trang A4 thành một poster sử dụng 4, 9, 16 hoặc 25 trang A4 cho một tác động lớn hơn
In tiêu đề	In thời gian & ngày tháng &/hoặc ID người dùng trên tài liệu	In thời gian & ngày tháng &/hoặc ID người dùng trên tài liệu	In thời gian & ngày tháng &/hoặc ID người dùng trên tài liệu
In hình mờ	Cho văn bản xác định trước hoặc thông báo được người dùng xác định vào tài liệu để làm mờ	Cho văn bản xác định trước hoặc thông báo được người dùng xác định vào tài liệu để làm mờ	Cho văn bản xác định trước hoặc thông báo được người dùng xác định vào tài liệu để làm mờ
In hai mặt thủ công	In cả hai mặt giấy bằng cách xoay lại mặt sau bằng thủ công	In cả hai mặt giấy bằng cách xoay lại mặt sau bằng thủ công	In cả hai mặt giấy bằng cách xoay lại mặt sau bằng thủ công
In sách nhỏ thủ công	In tài liệu dễ đọc, chuyên nghiệp thành dạng sách nhỏ A5	In tài liệu dễ đọc, chuyên nghiệp thành dạng sách nhỏ A5	In tài liệu dễ đọc, chuyên nghiệp thành dạng sách nhỏ A5
Copy			
Tốc độ copy	-	20/21 cpm	20/21 cpm
Độ phân giải copy	-	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Thời gian copy trang đầu tiên	-	Dưới 16 giây	Dưới 16 giây
Giảm/Tăng	-	26-400% khi tăng 1%	26-400% khi tăng 1%
Copy nhiều	-	Lên đến 99	Lên đến 99
Copy N-trong-1	-	Nên 2 hoặc 4 trang vào 1 tờ A4	Nên 2 hoặc 4 trang vào 1 tờ A4
Copy chứng minh thư	-	Copy vào in 2 mặt của chứng minh thư trong một trang	Copy vào in 2 mặt của chứng minh thư trong một trang
Scan			
Phương pháp quét	-	Màu CIS	Màu CIS
Độ phân giải quét	-	Quang học: lên tới 600 x 1200 dpi; Tàng: lên tới 19,200 x 19,200 dpi	Quang học: lên tới 600 x 1200 dpi; Tàng: lên tới 19,200 x 19,200 dpi
Độ sâu màu	-	24-bit	24-bit
Điểm quét	-	Quét tới email, hình ảnh, file	Quét tới email, hình ảnh, file
Trình điều khiển hỗ trợ	-	Windows®; TWAIN, WIA đối với XP/Windows Vista® /Windows®7, Windows®8, MAC, TWAIN/ICA, Linux: SANE	Windows®; TWAIN, WIA đối với XP/Windows Vista® /Windows®7, Windows®8, MAC, TWAIN/ICA, Linux: SANE
Fax			
Tốc độ modem	-	-	14.4Kbps
Truyền dẫn bộ nhớ	-	-	Lên tới 400 trang**
Tiếp nhận thông tin khi hết giấy	-	-	Lên tới 400 trang**
Quay số nhanh	-	-	Lên tới 99 vị trí
Truyền thông	-	-	Lên tới 119 vị trí, Băng tay: 20 vị trí
Tính năng fax	-	-	Gửi và nhận fax qua máy tính cá nhân (chỉ Windows)
Xử lý giấy			
Khay giấy vào	150 tờ	150 tờ	150 tờ
Khay giấy ra	50 tờ	50 tờ	50 tờ
Loại giấy	Giấy thường, giấy tái chế	Giấy thường, giấy tái chế	Giấy thường, giấy tái chế
Định lượng giấy	65 - 105 gsm	65 - 105 gsm	65 - 105 gsm
Kích cỡ giấy	A4, thư, giấy dài, folio	A4, thư, giấy dài, folio	A4, thư, giấy dài, folio
Khay nạp bản gốc tự động	-	-	10 tờ
Hệ điều hành hỗ trợ			
Windows®	XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8	XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8	XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8
Apple Mac	Mac OS X, v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x (Chỉ Download)	Mac OS X, v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x (Chỉ Download)	Mac OS X, v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x (Chỉ Download)
Yêu cầu về nguồn điện			
Công suất vào	In: 380W, Sẵn sàng/chờ: 40W, Chờ lâu: 0.5W	In: 380W, Sẵn sàng/chờ: 40W, Chờ lâu: 0.8W	In: 380W, Sẵn sàng/chờ: 40W, Chờ lâu: 1.3W
Mức áp suất âm thanh	Chờ: Không nghe thấy, In: 51 dB(A)	Chờ: Không nghe thấy, In: 51 dB(A)	Chờ: Không nghe thấy, In: 51 dB(A)
Kích thước/Khối lượng			
Không có thùng cacton (W x D x H)	340 x 238 x 189 mm, 4.5kg	385 x 340 x 255 mm, 7.0kg	385 x 340 x 283 mm, 8.0kg
Có thùng cacton (W x D x H)	415 x 313 x 294 mm, 5.4kg	505 x 458 x 436 mm, 8.9kg	505 x 458 x 436 mm, 9.9kg
Vật tư			
Vật tư theo máy (khoảng)	1500 trang* mực và 10,000 trang *trống	1500 trang* mực và 10,000 trang *trống	1500 trang* mực và 10,000 trang *trống
Mực in tiêu chuẩn (khoảng)	1500 trang*, TN-1010	1500 trang*, TN-1010	1500 trang*, TN-1010
Trống (khoảng)	1500 trang*, DR-1010	1500 trang*, DR-1010	1500 trang*, DR-1010
Sử dụng			
Công suất in hàng tháng khuyến cáo (khoảng)	250 - 1800 trang	250 - 1800 trang	250 - 1800 trang

[^] Cụm trống từ có thể thay đổi theo loại sử dụng
^{*} Dung lượng công bố phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC19752
^{**} (ITU - Sơ đồ kiểm tra T, Độ phân giải tiêu chuẩn, MMR)

* Phù hợp theo tiêu chuẩn ISO/IEC 19752
[^] Chỉ áp dụng cho MFC-1811 và MFC-1815