

imageRUNNER
2745i | 2735i | 2730i | 2725i

Canon
Delighting You Always

ระบบการทำงานที่เหนือชั้น ประสิทธิภาพที่เหนือระดับ

เครื่องถ่ายเอกสารมัลติฟังก์ชัน imageRUNNER 2700i series มาพร้อมฟังก์ชันการทำงานที่ออกแบบมาให้สอดคล้องกับรูปแบบการทำงานในยุคปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ



Business Can Be Simple

พิมพ์ได้
สูงสุด **45** หน้า/นาที

แพคเกจรวมหน้าจอสี
ระบบสัมผัส **7** นิ้ว

รองรับการพิมพ์
ผ่านมือถือ

imageRUNNER 2700 SERIES

ประสิทธิภาพการใช้งานเหนือความคาดหมาย

imageRUNNER 2700i series สร้างนิยามใหม่
ให้กับการใช้งานเครื่องถ่ายเอกสารมัลติฟังก์ชันขั้นสูง-ต่ำ
ที่มาพร้อมฟังก์ชันต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับออฟฟิศยุคใหม่
คุณสมบัติการใช้งานรอบด้าน และระบบการทำงานที่แม่นยำ
เพื่อมอบประสบการณ์การพิมพ์ที่สามารถเชื่อมโยง
กับการทำงานได้ทุกรูปแบบ



ระบบควบคุมการสั่งงานที่ยืดหยุ่น

imageRUNNER 2700i series มอบประสบการณ์การใช้งานที่เหนือกว่า
ผ่านระบบอินเทอร์เฟซที่ใช้งานง่าย ด้วยแผงควบคุมหน้าจอสัมผัส
ขนาด 7 นิ้วที่ผู้ใช้สามารถปรับแต่งหน้าจอได้ตามต้องการ และเข้าถึง
ฟังก์ชันการทำงานต่างๆ ได้อย่างง่ายดาย และสะดวกสบาย

นอกจากนี้คุณยังสามารถตั้งค่าฟังก์ชันการทำงานแบบสัมผัสด้วยปุ่มเดียว
เพื่อส่งเสริมการทำงานให้มีประสิทธิภาพ ช่วยให้สามารถจัดการ
งานต่างๆ ได้อย่างเป็นระบบและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น

การรองรับกระดาษได้หลากหลายประเภท

เครื่องถ่ายเอกสารมัลติฟังก์ชันรุ่นนี้รองรับกระดาษได้หลากหลายชนิด
จึงสามารถจัดการงานพิมพ์ในรูปแบบต่างๆ ได้ตรงตามความต้องการ
รวมถึงการผลิตงานพิมพ์เพื่อใช้งานภายในบริษัท นอกจากนี้ยังมีฟังก์ชัน
ต่างๆ สำหรับการจัดการเอกสารหลังพิมพ์ (Finishing) ให้เลือกใช้งาน
เช่น การเจาะรูเอกสาร และการเย็บลวดแบบ ECO-staple



กระดาษหัวจดหมาย



กระดาษเจาะรู
สำหรับใส่แฟ้ม



สูงสุด 256 แกรม



ขนาด A5/A6R



ช่องทางการเชื่อมต่อที่มากขึ้น

imageRUNNER 2700i series มาพร้อมช่องทางการเชื่อมต่อในรูปแบบต่างๆ ที่มีความยืดหยุ่น ช่วยอำนวยความสะดวกในการพิมพ์เอกสารของคุณได้เป็นอย่างดี

Wi-Fi Direct

เชื่อมต่อโดยตรงกับอุปกรณ์มัลติฟังก์ชันผ่าน Wi-Fi เพื่อให้คุณสามารถส่งพิมพ์เอกสารได้แม้จะไม่ได้อยู่ที่ตัวเครื่อง



แอปพลิเคชันบนมือถือ

จัดการเอกสารต่างๆ ของคุณได้ด้วยแอปพลิเคชัน Canon PRINT Business, Mopria และอื่นๆ



คุณสามารถดาวน์โหลดจาก APP STORE หรือ GOOGLE PLAY

อุปกรณ์หน่วยความจำ USB

เพียงเชื่อมต่ออุปกรณ์หน่วยความจำ USB เข้ากับตัวเครื่อง คุณก็จะสามารถแสดงภาพตัวอย่าง ส่งพิมพ์ และบันทึกเอกสารที่ตัวเครื่องได้โดยตรงโดยไม่ต้องใช้เครื่องคอมพิวเตอร์



การตั้งค่าการสแกนเอกสารอัจฉริยะ

imageRUNNER 2700i series สามารถระบุความสูงและความกว้างของเอกสารได้โดยอัตโนมัติ ทำให้คุณสามารถแสดงภาพและบันทึกเอกสารที่สแกนให้อยู่ในทิศทางที่ถูกต้อง จึงทำให้เอกสารของคุณถูกปรับให้อยู่ในทิศทางที่เหมาะสมสำหรับการอ่านได้เสมอ

นอกจากนี้คุณยังสามารถแสดงภาพตัวอย่างเอกสารของคุณบนหน้าจอสีของตัวเครื่องก่อนส่งพิมพ์หรือบันทึกเอกสารนั้นๆ เพื่อให้แน่ใจว่าเอกสารหรือภาพอยู่ในลักษณะที่ดีที่สุดสำหรับการนำไปใช้งาน

ระบบความปลอดภัยที่แน่นหนา

เก็บรักษาเอกสารและข้อมูลของคุณให้ปลอดภัยอยู่เสมอด้วยมาตรฐานระบบรักษาความปลอดภัยที่ทันสมัย

uniFLOW Online Express

ป้องกันการใช้งานอุปกรณ์โดยไม่ได้รับอนุญาตด้วยการจำกัดสิทธิ์การเข้าใช้งานโดยใช้ระบบการยืนยันตัวตน พร้อมทั้งติดตามการใช้งานและจัดการต้นทุนได้ด้วย Dashboard ซึ่งเป็นหน้าจอสรุปข้อมูลที่เข้าใจง่าย



การพักเอกสารไว้ในตัวเครื่อง

สามารถตั้งค่าพักงานพิมพ์ไว้ในเครื่องจนกว่าผู้ใช้จะยืนยันตัวตนที่ตัวเครื่องได้สำเร็จ จากนั้นจึงจะมีการพิมพ์เอกสารออกมา เพื่อป้องกันไม่ให้ข้อมูลสำคัญที่อยู่ในเอกสารนั้นรั่วไหล



ไฟล์ PDF แบบเข้ารหัส

ปกป้องเอกสารที่คุณสแกนโดยการเข้ารหัสข้อมูลดิจิทัลเพื่อป้องกันการดักข้อมูลระหว่างทาง



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

| | |
|---|---|
| ตัวเครื่องหลัก | |
| ประเภท | อุปกรณ์ผลิตฟังก์ชันระบบเลขซีอาร์-คำ รองรับกระดาษสูงสุดขนาด A3 |
| ฟังก์ชันหลัก | การพิมพ์, การถ่ายเอกสาร, การสแกน, การส่งเอกสาร และฟังก์ชันเป็นอุปกรณ์เสริม |
| แผงควบคุม | แผงควบคุมระบบสัมผัสหน้าจอ LCD สี TFT WVGA ขนาด 7 นิ้ว |
| หน่วยความจำ | 2.0GB RAM |
| การจัดเก็บ | eMMC: 30GB |
| การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต | เน็ตเวิร์ค มาตรฐาน: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) อื่นๆ มาตรฐาน: USB 2.0 (Host) x2, USB 2.0 (Device) x1 |
| ความจุกระดาษ (A4, 80 แกรม) | มาตรฐาน: 1,200 แผ่น สูงสุด: 2,300 แผ่น (เมื่อใช้ Cassette Feeding Unit-AW1) |
| ความจุกระดาษที่ปล่อยออกมา (A4, 80 แกรม) | มาตรฐาน: 250 แผ่น สูงสุด: 645 แผ่น (เมื่อใช้ Inner Finisher-L1 และ Copy Tray-T2) |
| ประเภทของกระดาษที่รองรับ | ถาดกระดาษตัวเครื่องหลัก (ด้านบน/ด้านล่าง): กระดาษบาง, กระดาษธรรมดา, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี, กระดาษหนา, กระดาษยอนด์, กระดาษที่เจาะรู, กระดาษหัวจดหมาย, โปสเตอร์, สติกเกอร์, กระดาษเคลือบ, กระดาษอลูมิเนียม |
| | ถาดป้อนกระดาษแยกประสม: กระดาษบาง, กระดาษธรรมดา, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี, กระดาษหนา, กระดาษยอนด์, กระดาษที่เจาะรู, กระดาษหัวจดหมาย, โปสเตอร์, สติกเกอร์, กระดาษเคลือบ |
| | ถาดกระดาษด้านบน: ขนาดมาตรฐาน: A4, A5, A5R, A6R, B5 ขนาด Custom: 105.0 x 148.0 มม. ถึง 297.0 x 215.9 มม. |
| | ถาดกระดาษด้านล่าง: ขนาดมาตรฐาน: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 No.10 ¹ , Monarch ¹ , DL ¹ ¹ : จำเป็นต้องใช้ Envelope Attachment A ขนาด Custom: 105 x 148 มม. ถึง 304.8 x 457.2 มม. |
| ขนาดของกระดาษที่รองรับ | ถาดป้อนกระดาษแยกประสม: ขนาดมาตรฐาน: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL ขนาด Custom: 98.4 x 139.7 มม. ถึง 320.0 x 457.3 มม. ของจดหมาย: 98.0 x 98.0 มม. ถึง 320.0 x 457.2 มม. |
| | ถาดกระดาษตัวเครื่องหลัก (ด้านบน/ด้านล่าง): 52 ถึง 256 แกรม |
| น้ำหนักกระดาษที่รองรับ | ถาดป้อนกระดาษแยกประสม: 52 ถึง 300 แกรม ¹ : น้ำหนักกระดาษที่รองรับเมื่อใช้งานกับ Media Adjustment Kit-A1: 60-300 แกรม |
| | ถาดป้อนกระดาษหน้าหลัง: 52 ถึง 220 แกรม |
| ระยะเวลาการอุ่นเครื่อง (โหมด Quick start: ปิด) | 4 วินาที หรือน้อยกว่า [*] ระยะเวลาเริ่มต้นเปิดเครื่อง โจนึงต่อนาทีโดยอิงจากการถ่ายเอกสารปรากฏขึ้น และถูกเปิดใช้งานบนหน้าจอระบบสัมผัส |
| | นับจากโหมด Sleep: 10 วินาที หรือน้อยกว่า |
| ขนาด (ก x ย x ส) | เมื่อติดตั้ง DADF(45/35 หน้าต่อหน้า): 565 x 687 x 891 มม. เมื่อติดตั้ง DADF(30/25 หน้าต่อหน้า): 565 x 693 x 877 มม. |
| ขนาดพื้นที่ติดตั้ง (ก x ย) | ติดตั้งอุปกรณ์เสริมรวม: 1,286 x 1,116 มม. (เมื่อติดตั้ง DADF-BA1 + ยึดถาดของ Inner Finisher ออกจนสุด + ยึดถาดของ Copy Tray-T2 ออกจนสุด + เปิดถาดกระดาษ) |
| น้ำหนักโดยรวมแห้ง | iR2745/iR2735: เมื่อติดตั้ง DADF-BA1: ประมาณ 66 กก. iR2730/iR2725: เมื่อติดตั้ง DADF-AZ1: ประมาณ 65 กก. |

| | |
|--|---|
| ข้อมูลเกี่ยวกับการพิมพ์ | |
| | iR2745i: หน้าเดียว: สูงสุด 45 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 22 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 32 หน้าต่อหน้า (A4R) iR2735i: หน้าเดียว: สูงสุด 35 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 17 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 23 หน้าต่อหน้า (A4R) |
| ความเร็วในการพิมพ์ (ขาว-ดำ) | iR2730i: หน้าเดียว: สูงสุด 30 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 15 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 20 หน้าต่อหน้า (A4R) iR2725i: หน้าเดียว: สูงสุด 25 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 15 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 20 หน้าต่อหน้า (A4R) |
| ความละเอียดในการพิมพ์ (dpi) | 600 x 600, 1200 x 1200 |
| ภาษาเครื่องพิมพ์ | มาตรฐาน: UFRIL, PCL6 อุปกรณ์เสริม: Adobe® PostScript® 3™ |
| การพิมพ์โดยตรงจากตัวเครื่อง | PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS |
| การพิมพ์จากโทรศัพท์มือถือ และระบบคลาวด์ | AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online และ Universal Print |
| ฟอนต์ | ฟอนต์ PS: 136 Roman ฟอนต์ PCL: 93 Roman, 10 ฟอนต์ Bitmap, 2 ฟอนต์ OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T ¹ (ภาษาญี่ปุ่น, เกาหลี, จีนตัวย่อ และจีนตัวเต็ม), ฟอนต์บาร์โค้ด ² ¹ จำเป็นต้องใช้ PCL International Font Set-A1 ซึ่งเป็นอุปกรณ์เสริม ² จำเป็นต้องใช้ Barcode Printing Kit-D1 ซึ่งเป็นอุปกรณ์เสริม |
| ระบบปฏิบัติการ | UFRIL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 หรือสูงกว่า) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 หรือสูงกว่า) PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 หรือสูงกว่า) |

| | |
|---------------------------------------|--|
| ข้อมูลเกี่ยวกับการถ่ายเอกสาร | |
| | iR2745i หน้าเดียว: สูงสุด 45 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 22 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 32 หน้าต่อหน้า (A4R) iR2735i หน้าเดียว: สูงสุด 35 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 17 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 23 หน้าต่อหน้า (A4R) iR2730i หน้าเดียว: สูงสุด 30 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 15 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 20 หน้าต่อหน้า (A4R) iR2725i หน้าเดียว: สูงสุด 25 หน้าต่อหน้า (A4, A5, A5R, A6R), สูงสุด 15 หน้าต่อหน้า (A3), สูงสุด 20 หน้าต่อหน้า (A4R) |
| ระยะเวลาถ่ายเอกสารแผ่นแรก (A4) | iR2745i: 5.3 วินาที iR2735i: 6.4 วินาที iR2730i: 7.0 วินาที iR2725i: 7.0 วินาที |
| ความละเอียดในการถ่ายเอกสาร | 600 x 600 dpi |
| การถ่ายเอกสารหลายชุด | สูงสุด 9,999 ชุด |
| ความเข้มข้นเอกสาร | ปรับอัตโนมัติ หรือ ปรับเอง (9 ระดับ) |
| อัตราการขยาย | ย่อ-ขยายได้หลายระดับ: 25% ถึง 400% (เพิ่มได้ถึง 1%) อัตราการย่อ/ขยายเอกสารในเครื่อง (อื่นๆ): 25%, 50%, 61%, 70%, 81%, 86%, 100%(1:1), 115%, 122%, 141%, 200%, 400% |

| | |
|---|--|
| ข้อมูลเกี่ยวกับการสแกนเอกสาร | |
| ความจุกระดาษของช่องป้อนเอกสาร (80 แกรม) | DADF-BA1: สูงสุด 100 แผ่น DADF-AZ1: สูงสุด 50 แผ่น |
| | หน้ากระดาษสแกน: เอกสารเป็นแผ่น, หนังสือ และ วัตถุ 3 มิติ |
| เอกสารต้นฉบับ และน้ำหนักของกระดาษที่รองรับ | น้ำหนักกระดาษสำหรับช่องป้อนเอกสาร: DADF-BA1: การสแกนแบบ 1 ด้าน: 38 ถึง 128 แกรม (ขาว-ดำ), 64 ถึง 128 แกรม (สี) การสแกนแบบ 2 ด้าน: 50 ถึง 128 แกรม (ขาว-ดำ), 64 ถึง 128 แกรม (สี) DADF-AZ1: การสแกนแบบ 1 ด้าน: 38 ถึง 128 แกรม การสแกนแบบ 2 ด้าน: 52 ถึง 128 แกรม |
| | หน้ากระดาษสแกน: ขนาดในการสแกนสูงสุด: 297.0 x 431.8 มม. |
| ขนาดของกระดาษที่รองรับ | DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, ขนาด Custom: 139.7 x 128.0 มม. ถึง 297.0 x 431.8 มม. DADF-AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R ขนาด Custom: 128.0 x 148.0 มม. ถึง 297.0 x 431.8 มม. |
| ความเร็วในการสแกน (แผ่นต่อหน้า: ขาว-ดำ/สี; A4) | DADF-BA1: การสแกนแบบ 1 หน้า: 70/70 (300 x 300 dpi, ส่งเอกสาร), 51/51 (600 x 600 dpi, ถ่ายเอกสาร) การสแกนแบบ 2 หน้า: 35/35 (300 x 300 dpi, ส่งเอกสาร), 25.5/25.5 (600 x 600 dpi, ถ่ายเอกสาร) DADF-AZ1: การสแกนแบบ 1 หน้า: 35/25 (300 x 300 dpi, ส่งเอกสาร), 25 (ขาว-ดำ; 600 x 600 dpi, ถ่ายเอกสาร) การสแกนแบบ 2 หน้า: 12/8 (300 x 300 dpi, ส่งเอกสาร), 8 (ขาว-ดำ; 600 x 600 dpi, ถ่ายเอกสาร) |
| ความละเอียดในการสแกน (dpi) | การสแกนสำหรับการถ่ายเอกสาร: 600 x 600 การสแกนสำหรับการส่งเอกสาร: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 การสแกนสำหรับการส่งแฟกซ์: 600 x 600 |
| ข้อมูลฟังก์ชัน Pull scan | Colour Network ScanGear2 สำหรับทั้งไดรเวอร์ TWAIN และ WIA ระบบปฏิบัติการที่รองรับ: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 |

| | |
|--|---|
| ข้อมูลเกี่ยวกับการส่งเอกสาร | |
| ปลายทาง | มาตรฐาน: E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV อุปกรณ์เสริม: Super G3 FAX |
| Address Book | LDAP (2,000)/ Local (1,600)/ One-touch (200) |
| ความละเอียดในการส่งเอกสาร (dpi) | Push: สูงสุด 600 x 600, Pull: สูงสุด 600 x 600 |
| โปรโตคอลการสื่อสาร | FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV อีเมล/Fax: SMTP (ส่ง), POP3 (รับ) |
| รูปแบบไฟล์ | มาตรฐาน: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (Compact, Searchable, PDF/A-1b, Encrypted), XPS (Compact, Searchable), PDF/XPS (Device Signature), Office Open XML (PowerPoint, Word) อุปกรณ์เสริม: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (User Signature) [*] ส่งเอกสารแบบหน้าเดียวเท่านั้น |

| | |
|--------------------------------------|---|
| ข้อมูลเกี่ยวกับแฟกซ์ | |
| อุปกรณ์เสริม/ มาตรฐาน | อุปกรณ์เสริมสำหรับทุกรุ่น |
| จำนวนสูงสุดของสายเชื่อมต่อ | 1 |
| ความเร็วโมเด็ม | Super G3: 33.6 kbps, G3: 14.4 kbps |
| วิธีการบีบอัด | MH, MR, MMR, JBIG |
| ความละเอียด (dpi) | 200 x 100 (Standard), 200 x 200 (Fine), 200 x 400 (Super Fine), 400 x 400 (Ultra Fine) |
| | การส่ง: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ การรับ: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R |
| ขนาดในการส่ง/การบันทึก | ¹ : ส่งออกเป็นขนาด A4 ² : ส่งออกเป็นขนาด B4 Short |
| หน่วยความจำแฟกซ์ | สูงสุด 30,000 หน้า (2,000 งาน) |
| การหมุนเบอร์แฟกซ์ด้วย | สูงสุด 200 ปลายทาง |
| การหมุนโทรเลขแบบกลุ่ม/ปลายทาง | สูงสุด 199 ปลายทาง |
| การส่งแฟกซ์แบบกระจายเอกสาร | สูงสุด 256 แอดเดรส |
| สำรองข้อมูลในหน่วยความจำ | ได้ |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| ข้อมูลเกี่ยวกับการเก็บเอกสาร | |
| อุปกรณ์หน่วยความจำ | สแกนไปยังอุปกรณ์หน่วยความจำ |

| | |
|------------------------------------|--|
| ข้อมูลเกี่ยวกับสถานะแวดล้อม | |
| สภาพแวดล้อมในการดำเนินงาน | อุณหภูมิ: 10°C ถึง 30°C ความชื้น: 20% RH ถึง 80% RH (ความชื้นสัมพัทธ์) เอชไอ: 220-240V 50/60Hz 10A |
| แหล่งพลังงาน | สูงสุด: ประมาณ 1,500 วัตต์ ขณะถ่ายเอกสาร (เมื่อสแกนอย่างต่อเนื่องโดยใช้ DADF): ประมาณ 666 วัตต์ (220-240V) ¹ โหมดสแตนด์บาย: ประมาณ 28.1 วัตต์ (220-240V) ¹ โหมด Sleep: ประมาณ 1.0 วัตต์ ² ¹ : ค่าข้างต้น: วัตต์บนเครื่อง ² : อาจไม่ใช่ 1.0 วัตต์ในบางสถานะ ขึ้นอยู่กับจากการตั้งค่าของช่าง |
| การสิ้นเปลืองพลังงาน | |

| | |
|---|---------------------------------|
| วัสดุการพิมพ์ | |
| ดรัมแห้ง (ปริมาณที่พิมพ์ได้วัดจากพื้นที่การพิมพ์ 6%) | NPG-87 Toner Black: 30,000 หน้า |

| | |
|--|---|
| อุปกรณ์เสริมสำหรับการใช้งานกระดาษ | |
| Cassette Feeding Unit-AW1 | ความจุกระดาษ: 550 แผ่น x 2 (1,100 แผ่น) (80 แกรม) ประเภทกระดาษ: กระดาษบาง, กระดาษธรรมดา, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี, กระดาษหนา, กระดาษยอนด์, แผ่นใส, กระดาษที่เจาะรู, กระดาษหัวจดหมาย ขนาดกระดาษ: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R ขนาด Custom: 105.0 x 148.0 มม. ถึง 304.8 x 457.2 มม. น้ำหนักกระดาษ: 52 ถึง 256 แกรม แหล่งพลังงาน: จากตัวเครื่องหลัก ขนาด (ก x ย x ส): 565 x 635 x 248 มม. น้ำหนัก: ประมาณ 16.0 กก. |
| อุปกรณ์เสริม และวัสดุพิมพ์อื่นๆ | Utility Tray-B1, Inner 2way Tray-M1, Copy Tray-T2, Inner Finisher-L1, Inner 2/3 Hole Puncher-D1, Inner 2/4 Hole Puncher-D1, Copy Card Reader-F1, Copy Card Reader Attachment-H3, IC Card Reader Attachment-B4, Option Attachment kit for Reader-A2, PCL International Font Set-A1, PS Printer Kit-BT1, Barcode Printing Kit D1, Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1, Universal Send Digital User Signature Kit-C1, Copy Control Interface Kit-D1, Super G3 FAX Board-BJ1, Remote Fax Kit-A1, ADF Access Handle-A1, Staple-P1 |



ตราประทับตัวแทนจำหน่าย