

เครื่องขนาดเล็ก พร้อมพิ่งก์เซ็น ครุศรีบ

ออกแบบมาเพื่อธุรกิจขนาดเล็ก
และขนาดกลาง



- ↑ ความเร็วในการพิมพ์ 25 หน้า/นาที
- ↑ รองรับงานพิมพ์ขาว-ดำ
- ↑ ແພງควบคุมระบบสัมผัสหน้าจอ 7 นิ้ว
- ↑ ระบบปรับขนาดความปลดภัยที่เป็นเลิศ
- ↑ รองรับการเชื่อมต่อ กับมือถือโดยตรง

Business Class Printer

imageRUNNER 2425



พิ้งก์ชั้นการทำงานขั้นสูง
ที่ถูกออกแบบมา
ให้ใช้งานได้อย่างง่ายดาย

เครื่องถ่ายเอกสารมัลติพิ้งก์ชั้นขาว-ดำ
ที่มาพร้อมกับคุณสมบัติการทำงานขั้นสูง และ
รูปักษณ์ภายนอกของตัวเครื่องที่ดูเรียบง่าย

ด้วยความโดดเด่นด้านการใช้งานที่สะดวกสบาย และ
ระบบการรักษาความปลอดภัยที่เป็นเลิศ จึงทำให้
imageRUNNER 2425 คือโซลูชันสำหรับการพิมพ์ที่
สมบูรณ์แบบสำหรับธุรกิจขนาดเล็กและขนาดกลาง

- | | | | | |
|-----------------------|------------------------|------------------------------------|--|--------------------------------------|
| | | | | |
| การเชื่อมต่อ
Wi-Fi | การสแกน/
ถ่ายเอกสาร | รอรับการ
เชื่อมต่อ
กับมือถือ | ແຜគົມ
ຮະບນສັນພັດ
ການປອດໄພ
ທີ່ເປັນເລີດ | ຮະບນປະການ
ການປອດໄພ
ທີ່ເປັນເລີດ |

9 ขั้นตอน 1
รวมเป็น



การใช้งานที่มี ความคล่องตัวสูง

การใช้งานที่สะดวกสบายด้วยແຜគົມ
หน้าจอสีขนาด 7 นິ້ວ

ແຜគົມຮະບນສັນພັດທີ່ມີສໍາຄັນໃຫ້ມີຄຸນສາມາດດູ້หน້າຈອງ
ໄດ້ອ່າຍ່າງສັດເຈນ ດັບຄຸນພິ້ງກໍ່ຂັ້ນການທຳມະນຸດເວົ້ວ
ແລະສາມາດແສດງຂໍ້ມູນທີ່ເປັນປະໂຍ່ນໃນຮະວ່າງການໃຊ້ງານ
ອີກທັງຍັງມີແປ່ນພິມພົບນໜ້າຈອງ ເພື່ອໃຫ້ສະດວກຕ່ອງການໃຊ້ງານ
ແລະປັບປຸງຂໍ້ມູນໄດ້ອ່າຍ່າງວຽດເວົ້ວ

ໜ້າຈອນເທົ່ອຮັບສຳເນົາໃຫ້ ຄົງການເປັນເອກລັກນົດຂອງເຄື່ອງ
ດ້າຍເອກສາມມັດພິ້ງກໍ່ຂັ້ນ imageRUNNER ADVANCE series
ເພື່ອໃຫ້ຜູ້ໃຊ້ໄດ້ສັນພົດົງຄຸນກາພທີ່ເປັນໜຶ່ງເດືອກນັ້ນຂອງທຸກພິລິຕິກັນທີ່
ຈາກແຄນນອນ

ເພີ່ມປະສິທິກາພການທຳມະນຸດໃນແຕ່ລະວັນໄດ້
ອ່າຍ່າງໆດ້ວຍການສັນພັດປຸ່ມເດືອກນັ້ນ

ຜູ້ໃຊ້ສາມາດກຳທຳດ້ວງແບບການທຳມະນຸດໄດ້ຕາມຕ້ອງການທີ່ປະກອບ
ໄປດ້ວຍການຕັ້ງຄ່າຕ່າງໆ ໄວທີ່ປຸ່ມກົດປຸ່ມເດືອກນັ້ນ ທຳໃຫ້ສາມາດຈັດ
ຮະບົບປຸ່ມຕອນການທຳມະນຸດ ແລະໄດ້ຮັບສະດວກສະບັບນີ້ຢືນຢັນ

ນອກຈາກນີ້ຍັງມີພິ້ງກໍ່ຂັ້ນໄທມີໄລນ໌ທີ່ຂ່າຍຈຳນວຍການສະດວກໃນການອ້າງອີງ
ການຕັ້ງຄ່າທີ່ເຄີຍໃຊ້ງານໄດ້ອ່າຍ່າງວຽດເວົ້ວ ຈຶ່ງໄມ່ຈໍາເປັນຕ້ອງການທຳການຕັ້ງຄ່າ
ແບບເດີມໜ້າ ໃຫ້ເລື່ອງເວລາ



ระบบความปลอดภัย

ระบบรักษาความปลอดภัยที่เป็นเลิศ

imageRUNNER 2425 มาพร้อมกับคุณสมบัติด้านการรักษาความปลอดภัยที่มีความทันสมัย หลากหลายรูปแบบ เพื่อป้องกันการรั่วไหลของข้อมูล หรือการเข้าถึงการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาต

uniFLOW Online/ Online Express



uniFLOW Online Express ระบบการรักษาความปลอดภัยที่ได้รับการพัฒนาอย่างเช่น พิ้งก์ชั้นการยืนยันลิขิตรองผู้ใช้ การจำกัดผู้ใช้และการใช้งานตลอดจนการป้องกันความผิดพลาดของปลายทางในการสแกนเอกสาร

การรักษาความปลอดภัย ของเอกสาร



เอกสารที่ถูกลั่งพิมพ์สามารถเก็บไว้ในตัวเครื่องก่อนโดยใช้ฟังก์ชัน **Force Hold Print** จนกว่าผู้ใช้จะทำการปลดล็อกงานพิมพ์ด้วยตัวเองเพื่อป้องกันการรั่วไหลของข้อมูลจากเอกสารที่ถูกพิมพ์ทิ้งไว้

การตรวจสอบ ยืนยันอุปกรณ์



การตรวจสอบเพื่อยืนยันระบบตั้งแต่เริ่มการทำงานของตัวเครื่องจะทำการตรวจสอบเฟิร์มแวร์และแอปพลิเคชันของอุปกรณ์ เพื่อป้องกันการปรับเปลี่ยนโดยไม่ได้รับอนุญาต



การเชื่อมต่อ

รองรับการเชื่อมต่อกับมือถือได้อย่างยืดหยุ่น

imageRUNNER 2425 รองรับการใช้งานร่วมกับหลากหลายแอปพลิเคชันบนมือถือ เช่น Canon PRINT Business, AirPrint™, Mopria® และ Canon Print Service

คุณจึงสามารถลั่งพิมพ์ หรือสแกนเอกสารได้โดยไม่ต้องใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ หรือการเชื่อมต่อ router Wi-Fi โดยการเชื่อมต่อมือถือกับเครื่องถ่ายเอกสารมัลติฟังก์ชันโดยตรง



คุณสามารถดาวน์โหลดได้จาก App Store หรือ Google Play



แปลงเอกสารให้อยู่ในรูปแบบไฟล์ ได้อย่างง่ายดาย

สแกนและพิมพ์เอกสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ

พิ้งก์ชั้น Scan Preview ทำให้คุณสามารถตรวจสอบความสมบูรณ์แบบของเอกสารที่สแกนได้อย่างรวดเร็ว ก่อนส่ง ช่วยประหยัดเวลา และลดปัญหาการสแกนเอกสารซ้ำโดยไม่จำเป็น

คุณสามารถถ่ายโอนไฟล์เอกสารที่สแกนไปยังอุปกรณ์ USB ได้อย่างง่ายดาย และตรวจสอบข้อมูลก่อนพิมพ์เพื่อป้องกันความผิดพลาดในการพิมพ์ ซึ่งเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานได้อย่างรวดเร็ว

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ตัวเครื่องหลัก	เครื่องมือติดไฟฟ้าในระบบเลเซอร์ขาว-ดำ รองรับงานพิมพ์ขนาดใหญ่สูง A3
ฟังก์ชันหลัก	การพิมพ์, การถ่ายเอกสาร, การสแกน, การส่งเอกสาร และแฟกซ์ที่เป็นอุปกรณ์เสริม
แผงควบคุม	แผงควบคุมระบบวัสดุหน้าจอสี TFT LCD WVGA ขนาด 7 นิ้ว
หน่วยความจำ	มาตราฐาน: 2.0GB RAM
การจัดเก็บ	eMMC: 30GB
เน็ตเวิร์ก	มาตรฐาน: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) อื่นๆ มาตรฐาน: USB 2.0 (Host) x3, USB 2.0 (Device) x1
ความจุกระดาษ (A4, 80 แกรม)	มาตรฐาน: 330 แผ่น สูงสุด: 580 แผ่น (เมื่อใช้ Cassette Feeding Module-AK1)
ความจุกระดาษที่ปล่อยออกมา (A4, 80 แกรม)	มาตรฐาน: 250 แผ่น สูงสุด: 250 แผ่น
ขนาดของกระดาษที่รองรับ	มาตรฐาน: 95.0 x 139.7 มม. สูงสุด 297.0 x 431.0 มม. ขนาด Custom/ขนาดพิเศษ: ขั้นต่ำ 95.0 x 139.7 มม. สูงสุด 297.0 x 431.0 มม.
ขนาดของกระดาษที่รองรับ	มาตรฐาน: 64 ลีบ 90 แกรม ขนาดของกระดาษหน้าหางลัง: 60 ลีบ 90 แกรม
น้ำหนักกระดาษที่รองรับ	มาตรฐาน: 64 ลีบ 90 แกรม ขนาดของกระดาษหน้าหางลัง: 60 ลีบ 90 แกรม
ระยะเวลาการอุ่นเครื่อง (โหมดเริ่มการทำงานอย่างรวดเร็ว: ON)	4 วินาที หรือน้อยกว่า* ระยะเวลาอุ่นตัวเพื่อต่อคอมปิวเตอร์: ไปจนถึงตอนที่สามารถควบคุมการใช้งานหนึ่งแผ่นหน้าหางลังสำลีแล้ว นับจากไฟฟ้า Sleep: 10 วินาที หรือน้อยกว่า 12 วินาที หรือน้อยกว่า* ระยะเวลาอุ่นตัวเพื่อต่อคอมปิวเตอร์ที่เครื่องพิร้อมถ่ายเอกสาร (ไม่ใช่การต่อจุดลงงานพิมพ์)
ขนาด (ก x ล x ส)	เมื่อติดตั้ง Platen Cover-AA1: 627 x 665 x 516 มม. เมื่อติดตั้ง DADF-AZ2: 627 x 692 x 616 มม.
ขนาดพื้นที่ติดตั้ง (ก x ล)	1.065 x 1.285 มม.
น้ำหนัก	เมื่อติดตั้ง Platen Cover-AA1: ประมาณ 34.9 กก. รวมผงหมึก เมื่อติดตั้ง DADF-AZ2: ประมาณ 39.9 กก. รวมผงหมึก
ข้อมูลเกี่ยวกับการพิมพ์	
ความเร็วในการพิมพ์ (ขาว-ดำ)	สูงสุด 25 หน้าต่อนาที (A4), สูงสุด 12 หน้าต่อนาที (A3), สูงสุด 11 หน้าต่อนาที (A4R)
ความละเอียดในการพิมพ์ (dpi)	600 x 600
ภาษาเครื่องพิมพ์	มาตรฐาน: UFRII อุปกรณ์เสริม: PCL6, Adobe®PostScript®3™
การพิมพ์โดยตรงจากเครื่องถ่ายเอกสาร	รูปแบบไฟล์ที่รองรับ: RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS หน่วยความจำ USB/เน็ตเวิร์ก: PDF, TIFF/JPEG, XPS
ฟอนต์	ฟอนต์ PCL: 93 Roman, 10 ฟอนต์ Bitmap, 2 ฟอนต์ OCR, Andaz Mono WT J/K/S/T™ (ภาษาญี่ปุ่น, ภาษาอังกฤษ, จีนตัวย่อ และจีนตัวเต็ม), ฟอนต์การ์ดิค™ ฟอนต์ PS: 136 Roman *1 จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์เสริม PCL International Font Set-A1 *2 จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์เสริม Barcode Printing Kit-D1
ระบบปฏิบัติการ	UFRII: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012 Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 หรือสูงกว่า) PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012 Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012 Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 หรือสูงกว่า) PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.10 หรือสูงกว่า)
ข้อมูลเกี่ยวกับการถ่ายเอกสาร	
ความเร็วในการถ่ายเอกสาร (ขาว-ดำ)	สูงสุด 25 หน้าต่อนาที (A4), สูงสุด 12 หน้าต่อนาที (A3), สูงสุด 11 หน้าต่อนาที (A4R)
ระยะเวลาถ่ายเอกสารแฟ้มแรก (A4) (ขาว-ดำ)	ประมาณ 7.4 วินาที หรือน้อยกว่า
ความละเอียดในการถ่ายเอกสาร (dpi)	600 x 600
การถ่ายเอกสารหลายชุด	สูงสุด 9.999 ชุด
ความเข้มแสงเอกสาร	ปรับอัตโนมัติ หรือ ปรับเอง (9 ระดับ)
อัตราการขยาย	25% - 400% (เพิ่มเต็มทีละ 1%) อัตราการย่อขยายเอกสารในครั้งเดียว: 25%, 50%, 61%, 70%, 81%, 86%, 100%, 115%, 122%, 141%, 200%, 400%
ข้อมูลเกี่ยวกับการสแกนเอกสาร	
ประเกท	อุปกรณ์เสริม: Duplexing Automatic Document Feeder [2-sided to 2-sided] (DADF-AZ2) หรือ Platen Cover (Platen Cover-AA1)
ความจุกระดาษของช่องป้อนเอกสาร (80 แกรม)	DADF-AZ2: 50 แผ่น
เอกสารที่นับบันและน้ำหนักของกระดาษที่รองรับ	หน้ากระจักสแกน: เอกสารเป็นแผ่น, หนังสือ น้ำหนักกระดาษสำหรับช่องป้อนเอกสาร: การสแกนแบบ 1 หน้า: 37 ลีบ 128 แกรม (ขาว-ดำ/ลี) การสแกนแบบ 2 หน้า: 52 ลีบ 128 แกรม (ขาว-ดำ/ลี) รอบรับการป้อนเอกสารครั้งละ 1 แผ่นเท่านั้น สำหรับกระดาษ 37-52 แกรม, 105-128 แกรม

ข้อมูลเกี่ยวกับการสแกนเอกสาร	
ขนาดของกระดาษที่รองรับ	หน้ากระจุกสแกน: ขนาดในการสแกนสูงสุด: 297.0 x 432.0 มม. ขนาดกระดาษสำหรับอปันเอกสาร: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R ขนาด Custom: 139.7 x 148.5 มม. ถึง 297.0 x 432.0 มม.
ความเร็วในการสแกน (แผ่นต่อนาที: ขาว-ดำ/สี: A4)	DADF-AZ2: การสแกนแบบ 1 หน้า: 35/25 (300 dpi, สีเอกสาร), 25/13 (600 dpi, ดำเอกสาร) การสแกนแบบ 2 หน้า: 12/8 (300 dpi, สีเอกสาร), 8/4 (600 dpi, ดำเอกสาร)
ความละเอียดในการสแกน (dpi)	การสแกนสำหรับการส่งเอกสาร: ลูกศร 600 x 600 การสแกนสำหรับการส่งเอกสาร: (Push/Pull, ขาว-ดำ) สูงสุด 600 x 600 การสแกนสำหรับการส่งแฟกซ์: สูงสุด 300 x 300 การสแกนสำหรับการส่งแฟกซ์: สูงสุด 600 x 600
ข้อมูลฟังก์ชั่น Pull scan	Color Network ScanGear2 สำหรับบันทึกเครื่อง TWAIN และ WIA
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ	Windows® 7/8.1/10 Windows® Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
วิธีการสแกน	Push scan, Pull scan, Scan to Network, Scan to memory media (USB Memory Key), Scan to Mobile Devices, Scan to cloud-based services (uniFLOW)
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: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (Standard), 200 x 200 (Fine), 200 x 400* (SuperFine), 300 x 300, 400 x 400* (UltraFine), 600 x 600* Pull: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* *สามารถใช้งานได้กับโหมดขาว-ดำเท่านั้น แม้ว่าจะเลือกโหมดสี
โปรแกรมคอลการสื่อสาร	ไฟล์: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV อีเมล/Fax: SMTP(ส่ง), POP3(รับ)
รูปแบบไฟล์	มาตรฐาน: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (Compact, PDF/A-1b, Encrypted) XPS (Compact, PDF/XPS (Device Signature)) อุปกรณ์เสริม: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (User Signature), PDF/XPS (Searchable), Office Open XML (PowerPoint, Word) *ส่งเอกสารแบบหน้าเดียวเท่านั้น
ข้อมูลเกี่ยวกับแฟกซ์	
จำนวนสูงสุดของสายเรื่มต่อ	1
ความเร็วโมเด็ม	Super G3: 33.6 kbps G3: 14.4 kbps
วิธีการป้องกัน	MH, MR, MMR,JBIG
ความละเอียด (dpi)	400 x 400 (Ultrafine), 200 x 400 (Superfine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
ขนาดในการส่ง/การรับ	การส่ง: A3, A4, A4R, A5* ² , A5R* ² , B4, B5* ¹ , B5R* ² การรับ: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 ส่งเอกสารเป็นขนาด B4 *2 ส่งเอกสารเป็นขนาด A4
หน่วยความจำแฟกซ์	สูงสุด 30.00 หน้า
การหมุนเบอร์แฟกซ์ชั่ว瞬	สูงสุด 200 ปลายทาง
การหมุนโทรศัพท์แบบกลุ่ม/ปลายทาง	สูงสุด 199 ปลายทาง
การส่งแฟกซ์แบบง่ายๆ	สูงสุด 256 แอดเดรส
สำรองข้อมูลในหน่วยความจำ	ได้
ข้อมูลเกี่ยวกับสภาวะแวดล้อม	
แหล่งพลังงาน	220-240V 50/60Hz 2.7A
การลิ้นเปลี่ยนของพลังงาน	สูงสุด: ประมาณ 1,500 วัตต์ โหมดสแตนด์บาย: ประมาณ 22.1 วัตต์* ¹ โหมด Sleep: ประมาณ 1 วัตต์* ² , ประมาณ 2 วัตต์* ³ *1 ค่าอ้างอิง: วัตต์พอดังนี้เครื่อง *2 ของบีดไฮด์ Wireless LAN power *3 ขณะเปิดไฟ末 Wireless LAN power *2 - 3 โหมด Sleep อาจไม่พร้อมใช้งานในบางสภาวะ เนื่องจากการตั้งค่าบางอย่าง
วัสดุการพิมพ์	
ตัวนับพิมพ์ (ปริมาณที่พิมพ์ได้ ตั้งแต่ที่พิมพ์ที่ 6%)	NPG-59 Black Toner ลิตร: 10,200 หน้า (A4)
อุปกรณ์เสริมสำหรับการใช้งานกระดาษ	Cassette Feeding Module-AK1 ความจุกระดาษ: 250 แผ่น (80 กรัม) ประทุมกระดาษ: กระดาษหาร่มดา, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษลีส, กระดาษที่เจาะรูรุ้ง ขนาดกระดาษ: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R หน้าทึบกระดาษ: 64 ถึง 90 กรัม แหล่งพลังงาน: จากตัวเครื่องหลัก ขนาด (ก x ล x ส): 581 x 575 x 92 มม. น้ำหนัก: ประมาณ 5.8 กก.
อุปกรณ์เสริมอื่นๆ	DADF-AZ2, Platen Cover-AA1, PCL International Font Set-A1, PS Printer Kit-CM1, PCL Printer Kit-CM1, Universal Send Digital User Signature Kit-C1, Universal Send Advanced Feature Set-H1, Barcode Printing Kit-D1, Copy Control Interface Kit-D1, Super G3 FAX Board-BE1, Remote Fax Kit-A1

The image shows the Canon brand logo in red, consisting of the word "Canon" in a bold, italicized serif font. Below it, the tagline "Delighting You Always" is written in a smaller, regular sans-serif font.

บริษัท แคนนอน มาร์เก็ตติ้ง (ไทยแลนด์) จำกัด	สาขาเชียงใหม่
98 ถนน รามคำแหง หมู่ที่ 1 หัวหม้อ	161/73 พืชที่ 4 ถนนเนินร่อง ล้านนา
ชั้น 22-24 ถนนสหกรณ์เหนือ แขวงสิลวัน เขตเทศบาลรักษาฯ	ตำบลหนองรากือ อ.ร้องกวาง เมืองเชียงใหม่ 50000
กรุงเทพมหานคร 10500	จังหวัดเชียงใหม่ 40000
โทร. 0-2344-9888 แฟกซ์ 0-2344-9922	โทร. 0 (60) 5200-3113
https://th.canon	แฟกซ์ 66 (0) 5200-3113

เอกสารสำนักงานใช้เพื่อการให้เชื้อภูมิทั่วทั้ง รายละเอียดต่างๆ อาจใช้การเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า อุปกรณ์เสริมผลิตภัณฑ์ หรือเรียก และการมาจ้างบ่าม อาจสูญเสียค่าไฟในแต่ละชั่วโมงที่พื้นที่ ซึ่งอยู่ในทั่วทั้งในเอกสารสำนักงานก็เป็นอีกเป็นอีกหนึ่งทางรับประทานผลิตภัณฑ์ ทางบริษัทฯ ปฏิเสธการรับผิดชอบทุกกรณี หรือการฟ้องฟ้อง ที่เกิดขึ้น เป็นไปเรื่องของความต้องการของลูกค้า หรือผู้ซื้อเป็นเจ้าของงานถูกต้องต่อไป