

الفئة imageFORCE 4000 Series



# طابعة متعددة الوظائف بالأبيض والأسود مقاس A3 مثالية للمبتدئين لتلبية احتياجات المكاتب الأساسية.

طابعات متعددة الوظائف بالأبيض والأسود مقاس A3 مثالية لمجموعات العمل الصغيرة التي تحتاج إلى طباعة ومسح ضوئي بجودة عالية يعتمد عليها.

يمكنك العمل بشكل أسرع بفضل بدء التشغيل السريع والموثوقية الفائقة لمساعدة الفرق في الحفاظ على استمرارية سير الأعمال. يضمن التوافق مع uniFLOW Online الاتصال السلس بآليات العمل

زيادة الإنتاجية

إنها بسيطة وسهلة الاستخدام وهادئة. فهي تساعد الجميع في إنجاز المزيد من المهام من خلال الخطوات الواضحة التي تظهر على الشاشة وعناصر التحكم السهلة والمعينة الذكية التي تعرض مطبوعاتك تمامًا كما ستظهر، من دون مفاجآت.

تجربة مستخدم سلسة

احم كل مستند بفضل الحماية الشاملة وإعدادات الأمان المدعومة بالذكاء الاصطناعي والمصادقة القوية. تظل بياناتك مشفرة، وتظل أجهزتك محمية، وتظل فرقك منتجة بثقة.

أمان استباقي وموثوق به

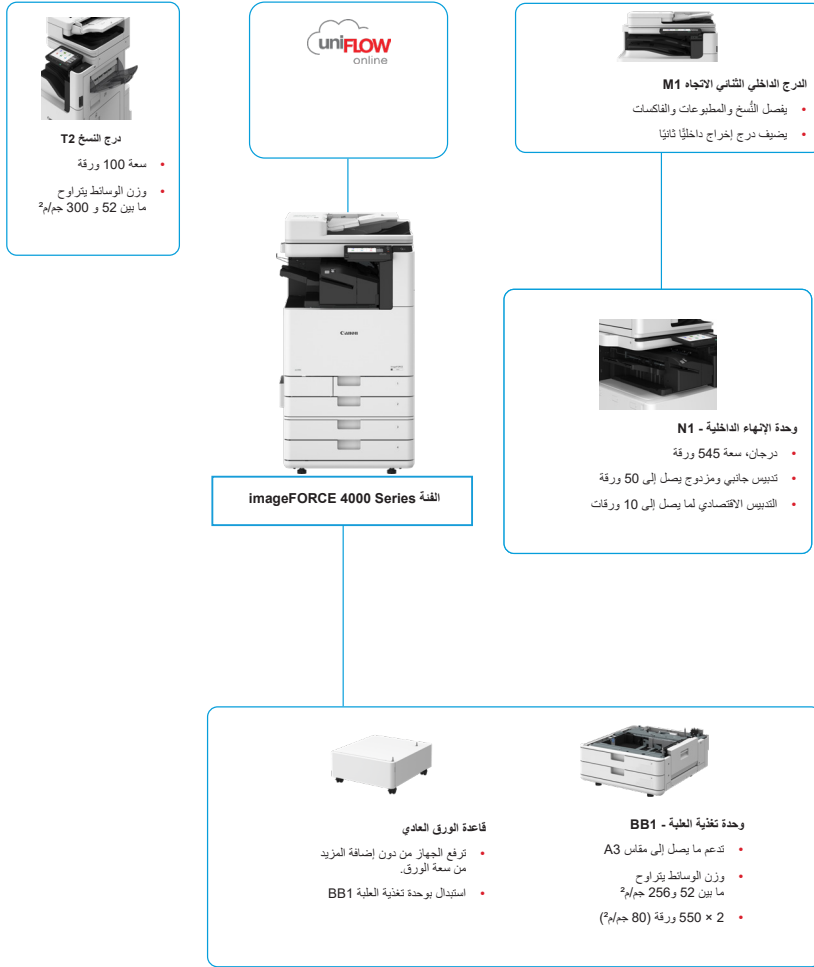
يجعل انخفاض استهلاك الطاقة والمكونات الطويلة العمر والمواد المعاد تدويرها كل نسخة مطبوعة خيارًا أكثر ذكاءً لأعمالك وأخف ضررًا لكوكب الأرض.

تلبية أهداف الاستدامة

Canon

# الفئة imageFORCE 4000 Series

## خيارات التكوين الرئيسية



هذا الشكل المسطح لغرض التوضيح فقط. للحصول على قائمة كاملة بالخيارات وعلاقات التوافق الدقيقة، يُرجى الرجوع إلى [مكون المنتج عبر الإنترنت](#).

أوزان الوسائط المدعومة	الدرج المتعدد الأغراض: 52 إلى 300 جم/م <sup>2</sup> (يدعم فقط الورق بوزن 60 إلى 300 جم/م <sup>2</sup> مع مجموعة ضبط الوسائط A1*) * مجموعة ضبط الوسائط A1 مطبوعة للورق المغلف (257 - 300 جم/م <sup>2</sup> ) العلبة العلوية/السفلية: من 52 إلى 256 جم/م <sup>2</sup> الطباعة على الوجهين: 52 إلى 220 جم/م <sup>2</sup>
وقت الإحماء وضع بدء التشغيل السريع: قيد التشغيل	4 ثوانٍ من وضع السكون: 10 ثوانٍ
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	565 × 712 × 862 مم
مساحة التركيب (العرض × العمق)	الأساسي: 1141 × 978 مم (الباب الأيمن والدرج المتعدد الأغراض المفتوح + علبة الورق المفتوحة) المكتمل: 1141 × 1285 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين F1/وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين G1 + تمديد درج وحدة الإنهاء الداخلية لأقصى حد + تمديد درج النسخ T2 لأقصى حد + علبة الورق المفتوحة)
الوزن* بما في ذلك مسحوق الحبر العادي	حوالي 69 كجم
<b>مواصفات الطباعة</b>	
سرعة الطباعة (أبيض وأسود)	imageFORCE 4045: على وجه واحد: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4R) على الوجهين: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4R)
	imageFORCE 4030: على وجه واحد: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4R) على الوجهين: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A4R)
	imageFORCE 4025: على وجه واحد: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4R) على الوجهين: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A4R)
دقة الطباعة (نقطة لكل البوصة)	2400 × 4800
لغات وصف الصفحة	القياسية: PCL5/PCL6، UFR II الاختيارية: Adobe® PostScript®3TM
الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة	الطباعة من الأجهزة المحمولة وتطبيق IPP Everywhere، Mopria و AirPrint Universal Print و uniFLOW Online و Canon PRINT
الطباعة القياسية بنظام التشغيل	Android® 11، Windows®، Chrome OS، macOS، iPadOS (11.2.2 أو إصدار أحدث)، iOS (15.2 أو إصدار أحدث)
الخطوط	خطوط PS: 136 Roman خطوط PCL: 93 Roman، 10، Bitmap، خطان للتمييز الضوئي للحروف، Andalé Mono WT J/K/S/T* (اليابانية، الكورية، الصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرموز الشريطية* * مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية مطلوبة. * مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 الاختيارية مطلوبة.

الوحدة الرئيسية	
نوع الجهاز	طابعة أحادية اللون متعددة الوظائف مقياس A3
الوظائف الأساسية	الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والفاكس الاختياري
المعالج	معالج ثنائي النواة 1,6 جيجاهرتز
لوحة التحكم	لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة WVGA وتقنية TFT مقياس 7 بوصات
الذاكرة	القياسية: ذاكرة الوصول العشوائي سعة 3,0 جيجابايت
التخزين	القياسية: eMMC سعة 64 جيجابايت الاختيارية: قرص SSD سعة 256 جيجابايت
وصلة الواجهة	الشبكة القياسية: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T، شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11 b/g/n)
سعة الإمداد بالورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> )	المنافذ الأخرى القياسية: منفذ USB 2.0 (المضيف)، منفذ USB 2.0 (الجهاز) القياسية: سعة 1200 ورقة 100 ورقة: درج متعدد الأغراض واحد 550 ورقة: علبة ورق قياسيتان (مع وحدة تغذية العلية BB1) الحد الأقصى: 2300 ورقة
سعة إخراج الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> )	القياسية: 250 ورقة الحد الأقصى: 645 ورقة (مع وحدة الإنهاء الداخلية N1 ودرج النسخ T2)
إمكانات الإنهاء*	ترتيب، تجميع، أو فست، تديس، فتحة مثقبة، تديس موفر، تديس حسب الطلب * تختلف إمكانات الإنهاء وفقًا للخيارات المتصلة.
أنواع الوسائط المدعومة	درج متعدد الأغراض: رقائق، عادي، معاد تدويره، ملون، ثقيل، مغلف*، استشفاف، سندات، شفاف، ملصقات، مثقوب مسبقًا، ذو رأسية، أطرف * 257 - 300 جم/م <sup>2</sup> تتطلب مجموعة ضبط الوسائط A1 العلوية: رقائق، عادي، معاد تدويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مثقوب مسبقًا، ذو رأسية، طرف العلوية السفلية: رقائق، عادي، معاد تدويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مثقوب مسبقًا، ذو رأسية، أطرف* * ملحق وحدة التغذية بالأطرف A (القياسية) مطلوب.
أحجام الوسائط المدعومة	الدرج المتعدد الأغراض: الحجم القياسي: B4، A6R، A5R، A5، A4R، A4، A3، SRA3، B5R، B5 الحجم المخصص: 139,7 × 98,4 مم إلى 457,2 × 320,0 مم الحجم الحر: 148,0 × 100,0 مم إلى 457,2 × 304,8 مم الأطرف: COM10 رقم 10، DL، ISO-C5، Monarch الحجم المخصص للأطرف: 98,0 × 98,0 مم إلى 457,2 × 320,0 مم العلوية: الحجم القياسي: B5، A6R، A5R، A5، A4، B5R، B5، B4، A6R، A5R، A5، A4R، A4، A3، COM10 رقم 10، DL، Monarch، DL الحجم المخصص: 148,0 × 105,0 مم إلى 304,8 × 457,2 مم الأطرف*: COM10 رقم 10، DL، Monarch، DL * ملحق الأطرف A (القياسية) مطلوب.

وزن وسائط وحدة التغذية بالمستندات: المسح الضوئي على وجه واحد: من 38 إلى 128 جم/م <sup>2</sup> المسح الضوئي على الوجهين: من 50 إلى 128 جم/م <sup>2</sup>	وزن الورق المقبول في وحدة التغذية بالمستندات	الطباعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التذييل، تخطيط الصفحة، الطباعة على الوجهين، أحجام/اتجاهات الورق المختلط، تقليل مسح الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطباعة، تاريخ الطباعة، الطباعة المجدولة، الطباعة باستخدام طباعة افتراضية	ميزات الطباعة
السطح الزجاجي: الحد الأقصى لحجم المسح الضوئي: 431,8 × 297,0 مم	أحجام الوسائط المدعومة	/Server2019/Server2016/Windows® 11 :UFR II 11.7 Server 2025/Server2022 macOS (الإصدار 11.7) أو إصدار أحدث*) /Server2019/Server2016/Windows® 11 :PCL *Server 2025/Server2022 /Server2019/Server2016/Windows® 11 :PS 11.7 Server 2025/Server2022 macOS (الإصدار 11.7) أو إصدار أحدث*) *PPD macOS (الإصدار 11.7 أو إصدار أحدث*)	نظام التشغيل
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التمرير F1 (لطباعة imageFORCE 4045): المسح الضوئي على وجه واحد: 80/80 (300 × 300 نقطة لكل بوصة، إرسال) المسح الضوئي على الوجهين: 120/120 (300 × 300 نقطة لكل بوصة، إرسال)	سرعة المسح الضوئي (صورة في الدقيقة): أسود وأبيض/الوان، (A4)	* بدءًا من أكتوبر 2025	
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التمرير G1 (لطباعة imageFORCE 4030): المسح الضوئي على وجه واحد: 35/35 (300 × 300 نقطة لكل بوصة، إرسال) المسح الضوئي على الوجهين: 70/70 (300 × 300 نقطة لكل بوصة، إرسال)	دقة المسح الضوئي (نقطة في البوصة)	مواصفات النسخ	سرعة النسخ (أبيض وأسود)
مواصفات المسح الضوئي بالسحب WIA و TWAIN لكل من Colour Network ScanGear2. أنظمة التشغيل المدعومة: 11/Server 2016/Windows *Server 2025/Server 2022/Server 2019		imageFORCE 4045: على وجه واحد: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4R) على الوجهين: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4R)	
* بدءًا من أكتوبر 2025		imageFORCE 4030: على وجه واحد: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A4R) على الوجهين: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A4R)	
المسح الضوئي من خلال الدفع، المسح الضوئي من خلال السحب، المسح الضوئي إلى الشبكة، المسح الضوئي إلى وسائط الذاكرة (مفتاح ذاكرة USB)، المسح الضوئي إلى الأجهزة المحمولة، المسح الضوئي إلى الخدمات المستندة إلى الشبكة السحابية (uniFLOW Online)	طريقة المسح الضوئي	imageFORCE 4025: على وجه واحد: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A4R) على الوجهين: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A4R)	
مواصفات الإرسال	الوجهة	imageFORCE 4045: 5,3 ثوان imageFORCE 4030: 7,0 ثوان imageFORCE 4025: 7,0 ثوان	زمن خروج النسخة الأولى (مقاس A4)
القياسية: البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (*SMTP)، FTP، SMB، WebDAV، FTPS، SFTP الاختيارية: فاكس G3 الفائق * طريقة المصادقة المتوفرة OAuth 2.0 على Microsoft Exchange و Google Workspace و Online	دفتر العناوين	600 × 600	دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)
LDAP (2000)، المحلي (1600)، الاتصال السريع (200)	بروتوكولات الاتصالات	ما يصل إلى 9999 نسخة	النسخ المتعددة
الملف: FTP (IP/TCP)، SFTP (IP/TCP)، WebDAV (IP/TCP) 3.1.1 الإصدار، SMTP (إرسال)، POP3 (استلام)	تنسيق الملفات	معدل التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (زيادات قدرها 1%)	التكبير
القياسية: TIFF (MMR)، *JPEG، PDF (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، PDF/A-1a، PDF/A-1b، PDF/A-2a، PDF/A-2b، PDF/A-2u، PDF/A-3a، PDF/A-3b، PDF/A-3u)، النتيغ والتجانس، مشفر، XPS (صغير الحجم، قابل للبحث فيه)، Office Open XML (Word، PowerPoint) (توقيع المستخدم) الخيار: PDF (النتيغ والتجانس)، XPS/PDF (توقيع المستخدم) * صفحة واحدة فقط.	مميزات الإرسال العام	ضبط نسب التصغير/التكبير مسبقًا حسب المنطقة، الطباعة على الوجهين، ضبط الكثافة، تحديد النوع الأصلي، وضع التوقف، من كتاب إلى صفحاتين، مستندات أصلية على الوجهين، الفرز، تكوين المهمة، N على 1، مستندات أصلية مختلفة الحجم، الوضع، إزالة الإطار، هامش التوثيق، نسخ بطاقة الهوية، تجاوز الصفحات الفارغة، مستند أصلي ذو حجم حر، نسخة محفوظة، عينة النسخ	ميزات النسخ
تحديد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى صفحاتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الوضع، إزالة الإطار، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعاينة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجاوز المستندات الأصلية الفارغة، سحب اللون	مواصفات المسح الضوئي	imageFORCE 4045: قياسية: مساحة ضوئية بالألوان، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين * F1 [وجهان إلى وجهين]	النوع
أقصى عدد لخطوط الاتصال	مواصفات الفاكس	4025/imageFORCE 4030: قياسية: مساحة ضوئية بالألوان، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين * G1 [وجهان إلى وجهين] * اكتشافات التغذية بصحات متعددة مدعوم كخيار.	
سرعة المودم		DADF: وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين	
G3 الفائق: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية		ما يصل إلى 100 ورقة	سعة ورقي وحدة التغذية بالمستندات (80 جم/م <sup>2</sup> )

تهيئة التخزين القياسية، وظيفة إخفاء سجل المهام، حماية تكامل برامج MFP: التحقق من النظام عند بدء التشغيل (NIST SP800-193): الحماية، التحقق من تكامل برامج MFP ومرونة البرنامج الثابت للنظام الأساسي: استعادة النظام تلقائيًا (NIST SP800-193): الاستعادة، اكتشاف الاختراق في وقت التشغيل: Trellix Embedded Control	أمان الجهاز
كلمة مرور المسؤول، الشهادة الرقمية وإدارة المفاتيح، شهادات SAN، سجل التدقيق، التعاون مع نظام تدقيق الأمان الخارجي (SIEM)، إعداد سياسة الأمان	إدارة الأجهزة وتدقيقها
<b>المواصفات البنينة</b>	
درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية الرطوبة: (رطوبة نسبية) تتراوح ما بين 20% و 80%	بيئة التشغيل
220 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 4 أمبير	مصدر الطاقة
الحد الأقصى: حوالي 1500 وات تسخن (مع التسخن المستمر لوحدته التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين): حوالي 642 وات* في وضع الاستعداد: حوالي 96 وات* في وضع السكون: حوالي 0,8 وات* * القيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة 2* لا يتوفر بمعزل 0,8 وات في كل الظروف بسبب إعدادات معينة.	معدل استهلاك الطاقة
الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC): imageFORCE 4045: 0,48 كيلووات في الساعة imageFORCE 4030: 0,29 كيلووات في الساعة imageFORCE 4025: 0,24 كيلووات في الساعة * وفقًا لبرنامج USA Energy Star 3.2	مستويات الضوضاء
للحصول على المعلومات التفصيلية المتعلقة بلوائح 26/Lot6، يُرجى الانتقال إلى: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a>	مستويات الضوضاء
مستوى طاقة الصوت (m-LWA) الوضع النشط (الأبيض والأسود) (وجه واحد) imageFORCE 4045: 64 ديسيبل، كيلووات 3 ديسيبل imageFORCE 4030: 61 ديسيبل، كيلووات 3 ديسيبل imageFORCE 4025: 61 ديسيبل، كيلووات 3 ديسيبل ضغط الصوت (LpAm) وضع المتفرج: الوضع النشط (الأبيض والأسود) (وجه واحد/وجهان): imageFORCE 4045: 50 ديسيبل imageFORCE 4030: 47 ديسيبل imageFORCE 4025: 47 ديسيبل * القيمة المرجعية: يتم قياس وحدة واحدة فقط وفقًا لمعيار ISO7779 الذي تم وصفه مع معيار ISO9296 (2017)	مستويات الضوضاء
وضع الاستعداد: * من دون ضوضاء* * من دون ضوضاء* تعني أن مستوى ضغط الصوت بالنسبة إلى كل مار أقل من المعيار المطلق لضوضاء الخلفية المحدد في المعيار ISO 7779.	معايير الصداقة البنينة
<b>المواد المستهلكة</b>	
مسحوق الحبر 1011 باللون الأسود	خرطوشة/خرطوش الحبر
مسحوق الحبر 1011 باللون الأسود: 30000 صفحة عند معدل تغطية 6%	مسحوق الحبر (الإنتاجية المقدرة عند معدل تغطية 6%)

طريقة الضغط	JBIG ·MR ·MH
الدقة (نقطة في البوصة)	400 × 400 (جودة فائقة للغاية)، 200 × 400 (جودة فائقة)، 200 × 200 (جودة عادية)
حجم الإرسال/الاستقبال	الإرسال: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5، B5R* الاستقبال: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5، B5R* * يتم الإرسال بمقاس A4 2* يتم الإرسال بمقاس B4 قصير
ذاكرة الفاكس	ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة)
الاتصالات السريعة	الحد الأقصى هو 200
وجهات/اتصالات المجموعة	الحد الأقصى هو 199 اتصالاً
البث المتتالي	الحد الأقصى هو 256 عنواناً
النسخ الاحتياطي للذاكرة	نعم
مميزات الفاكس	اسم المرسل (TTI)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعاينة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البث المتتالي، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، علبة البريد السرية
<b>المواصفات الأمنية</b>	
المصادقة والتحكم في الوصول	مصادقة المستخدم (تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة، تسجيل الدخول على جهاز محمول)، مصادقة معرف القسم (تسجيل الدخول بمعرف القسم ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، uniFLOW* (تسجيل الدخول برمز PIN، تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول بالبطاقة ورمز PIN، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بمعرف القسم ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، المصادقة باستخدام Microsoft Entra ID (تسجيل الدخول بكلمة المرور، تسجيل الدخول بالبطاقة)، Google Workspace (تسجيل الدخول بالبطاقة)، (تسجيل الدخول بكلمة المرور، تسجيل الدخول بالبطاقة)، المصادقة الثنائية العوامل في LUI/RUI، نظام إدارة الوصول (التحكم في الوصول) * بما في ذلك uniFLOW/uniFLOW Online
أمان المستندات	أمان الطباعة (الطباعة الآمنة، الطباعة الآمنة المشفرة، فرض إيقاف الطباعة، الطباعة الآمنة مع uniFLOW*)، أمان استقبال البيانات (علبة وارد للفاكس السري، إعادة توجيه المستندات المستلمة تلقائيًا)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز XPS/PDF، توقيع المستخدم XPS/PDF)، أمان إرسال البيانات (إعداد طلب إدخال كلمة المرور عند الإرسال، وظائف إرسال البريد الإلكتروني/الملف المقيدين، تأكيد رقم الفاكس، إتاحة/تقييد عمليات الإرسال عبر برنامج تشغيل الفاكس، إتاحة/تقييد الإرسال من المحفوظات، دعم S/MIME)
أمان الشبكة	1* يلزم وجود uniFLOW/uniFLOW Online اختياري 2* يلزم وجود مجموعة توقيع المستخدم الرقمية للإرسال العام C1 الاختيارية 1.3 TLS، IPsec، مصادقة IEEE802.1X، الإصدار 3.0، وظيفة جدار الحماية (تصفية عناوين MAC/IP)، دعم WPA3، دعم الشبكة الثنائية (شبكة LAN سلكية/شبكة LAN لاسلكية، شبكة LAN سلكية/شبكة LAN لاسلكية)، تمكين/تعطيل (تطبيقات الشبكة، واجهة المستخدم البعيدة، واجهة USB)، فصل فاكس G3 من شبكة LAN، فصل منفذ USB من شبكة LAN، المسح الضوئي والإرسال - مخاوف من الفيروسات عند استقبال البريد الإلكتروني

وحدة التفتيح الداخلية بمعدل 4/2 ثقب D1	(تتلم وحدة الإنهاء الداخلية (N1) تفتيح أو أربعة ثقب الوزن المقبول للورق المثقوب: من 52 إلى 300 جم/م <sup>2</sup> الحجم المقبول للورق المثقوب: تفتيح: A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R أربعة ثقب: A3، A4
وحدة التفتيح الداخلية بمعدل 4 ثقب D1	(تتلم وحدة الإنهاء الداخلية (N1) أربعة ثقب الوزن المقبول للورق المثقوب: من 52 إلى 300 جم/م <sup>2</sup> الحجم المقبول للورق المثقوب: أربعة ثقب: A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R
<b>ملحقات الأجهزة</b>	
وحدات قراءة البطاقات غير ذلك	ملحق قارئ بطاقة IC طراز B4 مجموعة اكتشاف التغذية المزودة لوحدة التغذية بالمستندات A1 مجموعة ملحقة اختيارية للقرآن A2 مجموعة ضبط الوسائط A1 درج الأداة المساعدة B1 (imageFORCE 4045 فقط)
<b>خيارات النظام ووحدة التحكم</b>	
ملحقات الطباعة	مجموعة طباعة PS طراز BT1 مجموعة خطوط PCL الدولية A1
ملحقات الإرسال	مجموعة PDF التتبع والتجانس للإرسال العام A1 مجموعة توقيع المستخدم الرقمية للإرسال العام C1
طباعة الرموز الشريطية	مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1
ملحقات النظام	مجموعة تخزين البيانات الاختيارية B1
ملحقات الفاكس	لوحة فاكس G3 الفائقة طراز BV1 مجموعة الفاكس عن بُعد A1
<b>خيارات أخرى</b>	
خراطيش التديب	خراطيش التديب Z1
ملحقات إمكانية الوصول	مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التلقائية بالمستندات A1

<b>إدارة البرامج والطباعة</b>	
التتبع والإبلاغ	برنامج uniFLOW Online
أدوات الإدارة عن بُعد	برنامج iW Enterprise Management Console خدمة التوزيع والإدارة عن بُعد خدمة المراقبة
تطبيق دعم الطباعة	مساعد الطباعة من Canon
برنامج المسح الضوئي	Color Network ScanGear 2
أدوات التحسين	أداة تكوين برنامج التشغيل Canon Driver Configuration
النظام الأساسي	MEAP (النظام الأساسي للتطبيقات المضمنة المتعددة الوظائف)
<b>خيارات الإمداد بالورق</b>	
وحدة تغذية العلب - BB1	سعة الورق: 2 × 550 ورقة (80 جم/م <sup>2</sup> ) نوع الورق: رقيق، عادي، معاد تدويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مثقوب مسبقاً، ذو رأسية حجم الورق: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R الحجم المخصص: 105,0 × 148,0 مم إلى 304,8 × 457,2 مم وزن الورق: 52 إلى 256 جم/م <sup>2</sup>
<b>خيارات الإخراج</b>	
الدرج الداخلي الثاني الاتجاه M1	السعة (ورق بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> ) الدرج العلوي: A4، A5، A5R، A6R، B5: 100 ورقة A3، A4R، B4، B5R: 50 ورقة الدرج السفلي (الدرج القياسي): A4، A5، A5R، A6R، B5: 250 ورقة A3، A4R، B4، B5R: 100 ورقة وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م <sup>2</sup>
درج النسخ T2	السعة (ورق بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> ): A4، A5R، B5: 100 ورقة A3، A4R، B4، B5R: 75 ورقة وزن الورق: 52 إلى 220 جم/م <sup>2</sup>
وحدة الإنهاء الداخلية - N1	سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> ): الدرج العلوي: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5: حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، B5R: 250 ورقة A6R: 30 ورقة SRA3، الأظرف: 10 ورقات وزن الورق: من 52 إلى 300 جم/م <sup>2</sup> موضع التديب: جانبي، مزدوج سعة التديب: (من 52 إلى 90 جم/م <sup>2</sup> ) A4، B5: 50 ورقة A4R: 40 ورقة A3، B4: 30 ورقة التديب الاقتصادي: A3، A4، B4، B5: 10 ورقات (من 52 إلى 64 جم/م <sup>2</sup> ) 8 ورقات (من 65 إلى 81,4 جم/م <sup>2</sup> ) 6 ورقات (من 82 إلى 105 جم/م <sup>2</sup> ) تديب حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م <sup>2</sup> )



شهادات الاعتماد والتوافق

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Arabic edition  
حقوق النشر © محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V. 2026

