



## مزايا التقنية الخالية من الحرارة



تستخدم الطابعات النافثة للحبر من إبسون تقنية خالية من الحرارة لتزويد العملاء بمزايا متقدمة.



### طباعة متناسقة بسرعة عالية

لا تتطلب التقنية الخالية من الحرارة من إبسون أي تسخين لتهيئة الطابعة عند تشغيلها أو إخراجها من وضع السكون. وهذا يعني أنها تبدأ الطباعة على الفور مقارنة بطابعات الليزر التي تحتاج إلى تسخين المصهر بشكلٍ مسبق لإجراء الطباعة. مما يمنحك طباعة متناسقة بسرعة عالية، حتى مع كثافة الطباعة العالية.



### استهلاك طاقة أقل بما يوفّر الطاقة والمال

تستهلك التقنية الخالية من الحرارة من إبسون طاقة أقل من تقنية الليزر، لأنها لا تستخدم الحرارة في تهيئة الطابعة. كما لا تتضمن الطابعات النافثة للحبر وحدة مصهر فهي لا تحتاج إلى تسخين، مما يساهم في خفض استهلاك الطاقة بشكل كبير.



### قطع غيار أقل، تأثير بيئي أقل

عادةً ما تحتاج طابعات الليزر إلى مواد استهلاكية أكثر، كما تتطلب عمليات استبدال دورية للأسطوانة وسير النقل والمصهر في كثير من الحالات. بفضل التقنية الخالية من الحرارة، تستخدم طابعاتنا النافثة للحبر عددًا أقل من الأجزاء التي تحتاج إلى الاستبدال مقارنة بطابعات الليزر، كما أن رؤوس الطباعة الخاصة بنا ليست استهلاكية. وهذا يقلل من العبء البيئي لتصنيع الموارد الإضافية وإعادة تدويرها.



### أقل تدخل من جانب المستخدم لتعزيز الإنتاجية

مع الهيكل الخالي من الحرارة للطابعات النافثة للحبر من إبسون، يكون عدد الأجزاء المعرضة للتعطل قليلاً، ولذلك تنخفض الحاجة إلى تدخل المستخدم. ونتيجة لذلك، توفر الطابعات النافثة للحبر من إبسون موثوقية محسَّنة وتقلّل فترات التوقف عن العمل بشكل كبير.



# مسؤولة بيئيًا، وتوفر طباعة بلا انقطاع

قل وداعًا لأعطال الطابعة التقليدية مع طابعة الأعمال WorkForce Pro RIPS. تستخدم تقنية نظام عبوات الحبر القابلة للاستبدال (RIPS) أكياس تزويد الحبر عالية الإنتاجية لتقليل الحاجة إلى تدخل المستخدم. ومع انخفاض المواد الاستهلاكية التي تحتاج إلى إستبدال وتغيير، مقارنةً بطابعات الليزر، تكون النفايات أيضًا أقل، وينخفض معدل انقطاع الخدمة إلى أدنى حد ممكن.

طباعة ما يصل إلى

50,000

طباعة ما يصل إلى

ورقة أحادية اللون، وحتى 20,000 ورقة بالألوان، دون تغيير مستلزمات الطباعة على وسانط 2A4 86,000

ورقة أحادية اللون، وحتى 50,000 ورقة بالألوان، دون تغيير مستلزمات الطباعة على وسائط 1A3

### مقارنة بين النفايات لطابعات إبسون النافثة للحبر وطابعات الليزر المنافسة.

فيما يلي مقارنة بين نفايات مواد ومستلزمات الطباعة في طابعات الليزر التقليدية وطابعات إبسون النافثة للحبر على مدى 5 سنوات $^{\circ}$  (بفرض أن كمية الطباعة هي 2,100 صفحة شهريًا:1,500 أحادية اللون، 600 بالألوان).



طابعات الليزر





طابعات الأعمال النافثة للحبر



# حلول التصوير للأعمال

### إدارة مجموعة الأجهزة



### برنامج (EDA) برنامج

يمكنك التحكم في مجموعة الطابعات وتحليل بياناتها وإدارتها بشكل مركزي من خلال واجهة واحدة سهلة الاستخدام، مُصممة لتعزيز الإنتاجية وخفض التكاليف.

### الخدمة والدعم عن بعد



### برنامج (ERS) Epson Remote Services

مع نظام إبسون لمراقبة الأجهزة المتصلة بالسحابة وإدارتها، يستطيع موفري الخدمة إجراء تشخيص دقيق عن بُعد دون المساس بالأمان. ولتوفير الحد الأقصى لوقت التشغيل، يمكنك تزويد فني الخدمة بالمعلومات التي يحتاجون إليها لإنجاز عمليات الإصلاح من أول مرة بمعدل أعلى.



#### برنامج ERS المضمن

يمكنك الاستفادة من القيمة المضافة لخدمات ERS والبرامج المضمنة التي تتيح لك إعداد طابعات WF-C878R واستخدامها بسهولة.

### الطباعة من الأجهزة المحمولة والخدمات السحابية



### الطباعة من الأجهزة المحمولة والخدمات السحابية

يمكنك تحويل جهازك اللوحي أو هاتفك الذكي إلى أداة قوية لإنجاز المهام المكتبية. تتيح لك خدمات الطباعة عبر الأجهزة المحمولة والخدمات السحابية المقدمة من إبسون الطباعة والمسح الضوئي لاسلكيًا باستخدام الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية في المنزل والمكتب وأثناء التنقل.



### مواصلة سير العمل وتوفير الأمان



### برنامج (EPA) Epson Print Admin

يمكنك تعزيز الإنتاجية ومراقبة استخدام الطباعة عبرحل مرتبط بالخادم يتيح الطباعة والمسح الضوئي والتصوير بشكل آمن من خلال مصادقة المستخدم.



### برنامج (EPA Serverless) برنامج

تعمل طابعات السلسلة WF-C879R بسلاسة مع قواعد وأنظمة الأمان والامتثال دون الحاجة إلى امتلاك نظام على الخادم.



### برنامج (DCP) Pro (DCP)

يتيح لك مسح المعلومات ضوئيًا وحفظها ومشاركتها بسهولة. فإن الميزات المتقدمة، مثل تسمية المستندات وفصلها وتوجيهها؛ توفر عملية مسح ضوئي سهلة ومنطقية.



### برنامج (DCPS) برنامج

مع أجهزتنا متعددة الوظائف، يمكن لمسؤولي Document Capture Pro Server 2.0 إدارة وظائف المسح الضوئي بدون تثبيت البرامج على أجهزة الكمبيوتر الخاصة بالأفراد.



### التكامل مع البرامح والحلول الخارجية



### برنامج (EOP) برنامج

يتيح لك التحكم التام في عمليات الطباعة عن طريق تطبيق يعمل عبر الويب لمساعدتك على تكييف الطابعة في سبيل تلبية متطلبات الأعمال المحددة والمتغيرة من خلال حلول تساعدك على إدارة الطباعة بشكل أفضل.

### مزيد من المعلومات حول حلول إبسون والبرامح والحلول الخارجية

اكتشف كيف تستفيد حلول إبسون والشركاء التابعين لها من طابعاتنا لتلبية احتياجات الأعمال، بدءًا من المؤسسات الصغيرة والمتوسطة ووصولاً إلى المؤسسات الكبيرة، وكيفية تكييفها لملاءمة احتياجات الأسواق المتخصصة.

ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة www.epson.ae/bis

## طابعات RIPS + A3+ RIPS بالألوان

يمكنك تحقيق أقصى استفادة من إنتاجية الحبر العالية والاستمتاع بطباعة بلا عناء وصيانة أقل، ومن ثم تعزيز الإنتاجية.

# WorkForce Pro WF-C878RD3TWFC طابعة متعددة الوظائف الميزات الرئيسية:

طابعات A3+ 4-in-1 ألوان مع دعم SRA3 أطبع حتى 20,000 صفحة أحادية اللون وبالألوان دون تغيير مستلزمات الطباعة 4

أسرع زمن لخروج الصفحة الأولى (FPOT) بمعدل 5.5 ثوان

سرعة طباعة ISO بمعدل 25 ورقة في الدقيقة ومعالجة مرنة للوسائط – حتى 300 جم/متر مربع شاشة لمس ملونة بمقاس 12.7 سم التحكم في الطابعة باستخدام برنامجي التشغيل PCLو محاكاة لغة مهمة الطباعة



### الحلول

Epson Print Admin



Epson iPrint







Epson Remote Services



برنامج ERS المضمن

Epson Device Admin

Epson Open

Platform

**Document** 

Capture
Pro Server

### الحلول مثل طابعات WF-C878RD3TWFC

برنامج EPA Serverless



### WorkForce Pro WF-C879RD3TWFC طابعة متعددة الوظائف

تتوفر الميزات التالية أيضًا بالإضافة إلى الميزات الاستياد :WF-C878RD3TWFC:

- + طباعة ما يصل إلى 86,000 صفحة أحادية اللون و 50,000 صفحة بالألوان دون تغيير مستلزمات الطباعة 1
- + سرعة طباعة ISO بمعدل 26 ورقة في الدقيقة<sup>5</sup>
- + وحدة تغذية تلقائية للمستندات (ADF) سعة 150 ورقة
  - + جودة مسح ضوئي محسنة وسريعة
- + اتصال أفضل بفضل خيارات منفذ الإيثرنت/الفاكس
  - + دباسة يدوية مُدمجة اختيارية
  - + المسح الضوئي على خامات أخف وزنًا حتى 38 جم/مترًا مربعًا



#### الخيارات المتاحة لطابعات الألوان A3+ RIPS



دباسة (بطابعات WF-C879R فقط)



خيار ات منفذ الإيثر نت/الفاكس (لطابعات WF-C879R فقط)



حامل طابعة



خزانة عالية



درج ورق سعة 500 ورقة

## طابعات A4 RIPS بالألوان

بالإضافة إلى تقديم انتاجية حبر عالية، تقدم مجموعة A4 مطبوعات زاهية تدوم طويلاً.

### الحلول

### WorkForce Pro WF-C529RDTW طابعة أحادية الوظيفة

### الميزات الرئيسية:

طابعات A4 بالألوان

طباعة ما يصل إلى 50,000 صفحة أحادية اللون و20,000 صفحة بالألوان دون تغيير مستلزمات الطباعة²

سرعة طباعة ISO بمعدل 24 ورقة في الدقيقة<sup>5</sup> أسرع: من لخده ح الصفحة الأولى بمعدل 8 4 ثه

أسرع زمن لخروج الصفحة الأولى بمعدل 4.8 ثوانٍ بداية من وضع الاستعداد

سعة تصل إلى 1,330 صفحة

شاشة LCD بالألوان بمقاس 6.1 سم

محاكاة لغة مهمة الطباعة من خلال التحكم في الطابعة باستخدام برنامجي التشغيل Postscript وPCL











### 5

#### الحلول

### مثل طابعات WF-C529RDTW

Epson Open Platform OP +





### WorkForce Pro WF-C579RDTWF طابعة متعددة الوظائف

تتوفر الميزات التالية أيضًا بالإضافة إلى الميزات الرئيسية أعلاه لطابعات WF-C529RDTW:

- + طابعات A4 4-in-1 بالألوان
- + سرعة مسح ضوئي على الوجهين بمعدل 60 صفحة في الدقيقة<sup>5</sup>
  - + شاشة لمس بالألوان بمقاس 10.9 سم





### طابعات A4 أحادية اللون

مع السرعة الفائقة لخروج أول صفحة مقارنةً بطابعات الليزر المماثلة6، ومعدل استهلاك طاقة أقل، حتى %690، تعد هذه الطابعة أحد أبرز الطابعات الموفرة لتكلفة الملكية (TCO) في فئتها.

#### الحلول

### WorkForce Pro WF-M5298DWF طابعة أحادية الوظيفة

### الميزات الرئيسية:

طابعات A4 أحادية اللون

طباعة ما يصل إلى 40,000 صفحة أحادية اللون دون تغيير مستلز مات الطباعة<sup>7</sup>

سرعة طباعة ISO بمعدل 24 ورقة في الدقيقة5

أسرع زمن لخروج الصفحة الأولى بمعدل 4.8 ثوان بداية من وضع الاستعداد

سعة تصل إلى 251 صفحة

الطباعة على الوجهين تلقائيًا

شاشة LCD بالألوان بمقاس 6.1 سم

التحكم في الطابعة باستخدام برنامجي التشغيل

PCL<sub>9</sub> Postscript محاكاة لغة مهمة الطباعة



مثل طابعات WF-M5298DWF

**Epson Print** 

Epson iPrint

Admin

### WorkForce Pro WF-M5299DWF طابعة أحادية الوظيفة

تتوفر الميزات التالية أيضًا بالإضافة إلى الميزات الرئيسية أعلاه لطابعات WF-M5298DWF:

+ سعة تصل إلى 830 صفحة



### الحلول

الحلول

### مثل طابعات WF-M5298DWF

Epson Open Platform





### WorkForce Pro WF-M5799DWF طابعة متعددة الوظائف

تتوفر الميزات التالية أيضًا بالإضافة إلى الميزات الرئيسية أعلاه لطابعات WF-M5299DWF:

- + طابعات 1-A4 4-in أحادية اللون
- + شاشة لمس بالألوان بمقاس 10.9 سم





**Epson Device** 

**Epson Remote** 

Admin

Services





### جودة عالية، أحبار منخفضة التكلفة

أحبار DURABrite Pro و DURABrite Ultra من إبسون حاصلة على شهادة ISO 11798، توفر مطبوعات تدوم طويلاً في أي بيئة أعمال.

### مطبوعات مثالية

يمكنك تحسين المواد المطبوعة من خلال الرسومات عالية الجودة. من خلال مضاعفة كثافة أحبار الفوهات، فإن رأس الطباعة PrecisionCore الجديد يوفر مطبوعات عالية الجودة بدقة 600 نقطة لكل بوصة على الورق العادي.

### مستندات بالجودة التي تليق بالأعمال

مع زيادة تركيز الحبر الصبغي في أحبار DURABrite Pro، يمكن الطباعة بألوان زاهية. عند وضع الصبغة على سطح الورق، فإن المواد المطبوعة تكاد لا تكون مرئية على الجانب الأخر.

### المزيد من الخيارات

نظرًا لإخراج الحبر مباشرةً، يمكنك الطباعة على مجموعة متنوعة من أنواع الورق المختلفة؛ فالحبر يخترق ألياف الورق اختراقًا جزئيًا، ولذلك فإنه لا يتلاشى مع مرور الوقت.

### طباعة دائمة بشكل مدهش

نظرًا لأن الصبغة غنية بالراتنج وغير قابلة للذوبان أيضًا، يُمكنك الاستفادة من الطباعة المتينة المقاومة للماء وأقلام التلوين وأقلام التظليل.



طابعات A4 RIPS	طابعات A3+ RIPS		
WF-C579RDTWF	WF-C878RD3TWFC	WF-C879RD3TWFC	الطراز
A4، طابعة 4-في-1 متعددة الاستخدامات	SRA3، طابعة 4-في-1 متعددة الاستخدامات	SRA3، طابعة 4-في-1 متعددة الاستخدامات	الوظانف
4.8 ثوان أحادية اللون/5.3 ثوان بالألوان	5.5 ثوانِ	5.5 ثوانِ	طباعة الصفحة الأولى
24 صفحة أحادية اللون/بالألوان في الدقيقة	25 صفحة أحادية اللون في الدقيقة/24 صفحة بالألوان في الدقيقة	26 صفحة أحادية اللون في الدقيقة/25 صفحة بالألوان في الدقيقة	سرعة الطباعة (ISO)
حتى 4800 x 1200 نقطة في البوصية	حتى 4800 x 4800 نقطة في البوصة	حتى 4800 x 4800 نقطة في البوصة	دقة الطباعة
50,000 صفحة	75,000 صفحة	75,000 صفحة	عدد الصفحات في الشهر (الحد الأقصى)
'ESC/P-R 'PCL6 'PCL5c PDF 1.7 'PostScript 3	·ESC/P-R ·PCL6 ·PCL5e ·PCL5c PDF 1.7 ·PostScript 3	ESC/P-R PCL6 PCL5e PCL5c PDF 1.7 PostScript 3	محاكاة الطباعة
نعم (PDF / TIFF / JPEG)	نعم (PDF / TIFF / JPEG)	نعم (PDF / TIFF / JPEG)	الطباعة من خلال USB
30 صورة أحادية اللون في الدقيقة (على وجه واحد) 60 صورة بالألوان في الدقيقة (على الوجهين)	25 صورة أحادية اللون في الدقيقة (على وجه واحد) 45 صورة ملونة في الدقيقة (على الوجهين)	50 صورة أحادية اللون في الدقيقة (على وجه واحد) 100 صورة ملونة في الدقيقة (على الوجهين)	سرعة المسح الضوئي (ISO)
2400 x 1200 نقطة في البوصة	600 x 600 نقطة في البوصية	600 x 600 نقطة في البوصنة	الدقة البصرية للمسح الضوئي (العرض x الارتفاع)
22 صورة أحادية اللون/بالألوان في الدقيقة	22 صورة أحادية اللون /21 صورة بالألوان في الدقيقة	22 صورة أحادية اللون / 21 صورة بالألوان في الدقيقة	سرعة التصوير (ISO)
400% - 25	400% - 25	400% - 25	معدل الزوم
حتى 600 x 600 نقطة في البوصة (بصرية) 1200 x 600 نقطة في البوصة (الحد الأقصى)	حتى 600 x 600 نقطة في البوصة (بصرية) 1200 x 600 نقطة في البوصة (الحد الأقصى)	حتى 600 x 600 نقطة في البوصة (بصرية) 1200 x 600 نقطة في البوصة (الحد الأقصى)	دقة التصوير
حتى 33.6 كيلوبت/ثانية	حتى 33.6 كيلوبت/ثانية	حتى 33.6 كيلوبت/ثانية	سرعة إرسال القاكس
6 ميجابايت/550 صفحة	6 ميجابايت/550 صفحة	6 ميجابايت/550 صفحة	ذاكرة الفاكس
Remote ،Email Print ،Epson iPrint Apple ،Scan-to-Cloud ،Print Driver Google ، الطباعة في السحاب من AirPrint	Remote ،Email Print ،Epson iPrint Apple ،Scan-to-Cloud ،Print Driver Google ، الطباعة في السحاب من AirPrint	Remote ،Email Print ،Epson iPrint Apple ،Scan-to-Cloud ،Print Driver Google ، الطباعة في السحاب من AirPrint	الطباعة من الأجهزة المحمولة والخدمات السحابية
USB: High Speed USB ،Bluetooth ، شبكة سلكية ،Wi-Fi Direct ،2.0 ،100 Base-TX ،1000 Base-T) ، شبكة محلية لاسلكية (10 BaseT	شبكة سلكية (1000 Base-T) Hi- (10 Base-T /100 Base TX USB - مترافق مع مراصفات Speed USB USB ،Wi-Fi Direct ،USB ،Wi-Fi Direct ،USB Wireless LAN ،2.0 Type A (2x) ،IEEE 802.11a/b/g/n USB 3.0 Type B	شبكة سلكية (1000 Base-T) شبكة سلكية (10 BaseT ،TX) شبكة محلية لاسلكية، USB ،USB: High Speed USB 2.0 ،USB 2.0 Type A (2x) ،3.0 Wi-Fi Direct	الواجهات
C4 ،B6 ،B5 ،A6 ،A5 ،A4 DL ،C6 (Envelope) ،(Envelope) ،No. 10 (Envelope) ،(Envelope) ،Legal ،Letter 18 x 13 سم، 15 x 10 سم، 18 x 13 سم، EXE ،HLT ،16:9	C4 ،B5 ،A6 ،A5 ،A4 ،A3 +A3+ No. 10 ،C6 (Envelope) ،(Envelope) ، د 15 x 10 ،Letter ،(Envelope) ، Legal سم ، 25 x 20 سم ، 18 x 13 DL ،C5 (Envelope) ،B6 ،B4 ،A3 Tabloid ،EXE ،HLT ،(Envelope)	C4 ،B5 ،A6 ،A5 ،A4 ،A3 ،A3+  No. 10 ،C6 (Envelope) ،(Envelope)  15 x 10 ،Legal ،Letter ،(Envelope)  ،B4 ،A3 ،س ،25 x 20 س ،18 x 13 ،  ،DL (Envelope) ،C5 (Envelope) ،B6  Tabloid ،EXE ،HLT	حجم الورق العادي
القياسي: 830 ورقة حد أقصىي: 1,330 ورقة	الأمامي: 250 ورقة الخلفي: 85 ورقة الإضافة: 500 ورقة ×3	الأمامي: 250 ورقة الخلفي: 150 ورقة الإضافة: 500 ورقة ×3	سعة الورق
50 ورقة	50 ورقة	150 ورقة	وحدة التغنية التلقانية بالمستندات (ADF)
شاشة لمس ملونة بمقاس 10.9 سم	شاشة لمس ملونة بمقاس 12.7 سم	شاشة لمس ملونة بمقاس 12.7 سم	شاشة LCD
29/14/1.3/0.2 واط	40 واط (التصوير فقط، معيار ISO/IEC 24712)، إجمالي استهلاك الطاقة 20.2 كيلوو اطرالأسبوع	50 واط (التصوير فقط، معيار ISO/IEC 24712)، إجمالي استهلاك الطاقة 20.5 كيلوو اط/الأسبوع	استهلاك الطاقة أثناء التشغيل/ وضع الاستحداد/السكون/إيقاف التشغيل
513 x 535 x 425 مح	1107 x 652 x 621 مح	1177 x 751 x 621 مم	الأبعاد (العرض x العمق x الارتفاع)
25.8 کجم	-	-	الوزن

يجوز تغيير معلومات المنتج بدون إشعار مسبق.

	طابعات 🗚 أحادية اللون		طابعات A4 RIPS
WF-M5298DW	WF-M5299DW	WF-M5799DWF	WF-C529RDTW
طابعة A4 أحادية الوظيفة	طابعة A4 أحادية الوظيفة	A4، طابعة 4-في-1 متعددة الاستخدامات	طابعة 🗚 أحادية الوظيفة
4.8 ثوانٍ أحادية اللون	4.8 ثوانٍ أحادية اللون	4.8 ثوانٍ أحادية اللون	4.8 ثوانٍ أحادية اللون/5.3 ثوانٍ بالألوان
24 صفحة أحادية اللون في الدقيقة	24 صفحة أحادية اللون في الدقيقة	24 صفحة أحادية اللون في الدقيقة	24 صفحة أحادية اللون/بالألوان في الدقيقة
حتى 2400 x 1200 نقطة في البوصة	حتى 2400 x 1200 نقطة في البوصة	حتى 2400 x 1200 نقطة في البوصة	حتى 4800 x 4800 نقطة في البوصة
45,000 صفحة	45,000 صفحة	45,000 صفحة	50,000 صفحة
PCL6 ،PCL5e ، متوافقة مع PCL6 ،PCL5e ESC/P-R ((1.7) ، Level 3/PDF	PCL6 ،PCL5c متوافقة مع PCL6 ،PCL5c ESC/P-R ،(1.7)	PCL6 ،PCL5c متوافقة مع PCL6 ،PCL5c ESC/P-R ،(1.7)	ESC/P-R PCL6 PCL5c PDF 1.7 PostScript 3
نعم (PDF / TIFF / JPEG)	نعم (PDF / TIFF / JPEG)	نعم (PDF / TIFF / JPEG)	-
-	-	24 صورة أحادية اللون في الدقيقة (على وجه واحد) 24 صورة بالألوان في الدقيقة (على الوجهين)	-
-	-	2400 x 1200 نقطة في البوصية	-
-	-	22 صورة أحادية اللون في الدقيقة	-
-	-	25 - %400، وظيفة الضبط التلقائي	-
-	-	حتى 600 x 600 نقطة في البوصة (بصرية) 1200 x 600 نقطة في البوصة (الحد الأقصى)	-
-	-	حتى 33.6 كيلوبت/ثانية	-
-	-	6 ميجابايت/550 صفحة	-
Remote ،Email Print ،Epson iPrint Apple AirPrint ،Print Driver، الطباعة في السحاب من Google	Remote ،Email Print ،Epson iPrint Google ،Apple AirPrint ،Print Driver الطباعة في السحاب	Remote ،Email Print ،Epson iPrint Google ،Apple AirPrint ،Print Driver الطباعة في السحاب	Remote ،Email Print ،Epson iPrint Apple AirPrint ،Print Driver، الطباعة في السحاب من Google
USB: ،(NFC) الاتصال بالمجال القريب USB 1.1 ،High Speed USB 2.0 علية Wi-Fi Direct ،Type A ،100 Base-T) شبكة سلكية (BaseT 10، شبكة محلية لاسلكية	الاتصال بالمجال القريب (NFC)، USB ،USB: High Speed USB 2.0 Wi-Fi Direct ،Type A 1.1، شبكة سلكية شبكة (Wi-Fi Direct ،Type A 1.000 Base-T)، شبكة محلية لاسلكية	الاتصال بالمجال القريب (NFC)، USB ،USB: High Speed USB 2.0 Wi-Fi Direct ،Type A 1.1، شبكة سلكية شبكة (Wi-Fi Direct ،Type A 1.000 Base-T)، شبكة مطية لاسلكية	USB: High Speed USB ،Bluetooth شبكة سلكية ،Wi-Fi Direct ،2.0 ،100 Base-TX ،1000 Base-T) شبكة محلية لاسلكية (10 BaseT
85 ،A5 ،A6 ،Legal ،C4 (Envelope) م، ما 15 x 10 سم، 13 x 9 ،Letter ،C5 (Envelope) ،B6 ،A4 سم، 18 x 13 ،No. 10 (Envelope) المستخدم، (Envelope) DL ،C6 (Envelope)	Legal ،Letter ،B5 ،A6 ،A5 ،A4 Photo ،C4 ،C6 ،DL ،Envelope #10 x 20 یم ، 13 × 18 سم ، 13 × 10 سم 25 × 20 سم ، عرض 16:19 ،محدد من قبل المستخدم 46 ، 127 × 12.5 مم	4. Letter ،B5 ،A6 ،A5 ،A4 DL ،Envelope #10 ،Legal 18 x 13 Photo ،C4 ،C6 15 x 10 محدد من قبل المستخدم 15 x 25 x 25 - 127 x 55 محدد من قبل	C4 ،B6 ،B5 ،A6 ،A5 ،A4 DL ،C6 (Envelope) ،(Envelope) ،No. 10 (Envelope) ،(Envelope) ،Legal ،Letter (Legal ،Letter بال الم x 13 سم، 13 x 9 سم، 13 x 18 سم، 16:9
القياسي: 250 ورقة الحد الأقصى: 251 ورقة	القياسي 330 ورقة / الحد الأقصىي: 830 ورقة (درج سعة 250 ورقة x1 / درج متعدد الأغراض سعة 80 ورقة) 500 ورقة x1	القياسي 330 ورقة / الحد الأقصىي: 830 ورقة (درج سعة 250 ورقة x1 / درج متعدد الأغراض سعة 80 ورقة) 500 ورقة x1	القياسي: 830 ورقة حد أقصى: 1,330 ورقة
-	-	50 ورقة	-
شاشة LCD ملونة بمقاس 6.1 سم	شاشة LCD ملونة بمقاس 6.1 سم	شاشة لمس ملونة بمقاس 10.9 سم	شاشة LCD ملونة بمقاس 6.1 سم
22/8/1.2/0.2 واط	23/7/1.1/0.2 واط	23/10/1.4/0.2 واط	24/8/1.2/0.2 واط
290 x 508 x 425 مح	357 x 535 x 425 مم	357 x 535 x 425 مم	513 x 535 x 425 مم
14 كجم	14.9 كجم	18.3 كجم	22.1 كجم



## مزايا الطابعات النافثة للحبر

استمتع بإنتاجية أعلى وتأثير بيئي أقل على البيئة من خلال التبديل إلى طابعة إبسون النافثة للحبر.

حتى **3.5** مرة سرعة أكبر<sup>8</sup>

حتى 95% المنافة 10 المنافة 10

حتى <mark>98%</mark> دخل أقل من المستخدم<sup>9</sup>

1 إنتاجية الصفحات التقريبية لطابعات WF-C879R. تختلف الإنتاجية الفعلية حسب الصور التي تتم طباعتها وظروف الاستخدام. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة www.epson.eu/pageyield و WF-C579R. تختلف الإنتاجية الفعلية حسب الصور التي تتم طباعتها وظروف الاستخدام. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة www.epson.eu/pageyield والتحديث الفعلية حسب الصور التي تتم طباعتها وظروف الاستخدام. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة HP Colour LaserJet Pro M477dw وطابعات WF-C579R بناءً على بيانات ابتناجية الحبر التي تنشرها الشركة المصنعة.

4 إنتاجية الصفحات التقريبية لطابعات السلسلة WF-C878R. تختلف الإنتاجية الفعلية حسب الصور التي تتم طباعتها وظروف الاستخدام. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة WF-C878R الذي يوضح متوسط ناتج التشبع التقريبي (ESAT) من اختبار فئة المكتب لطباعة A4 افتراضية على وجه واحد أو على وجهين. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة www.epson.eu/festing

-كه المقارنة مع أعلى 10 طابعات ليزر ألوان مبيعًا في غرب ووسط وشرق أوروبا، مع سرعة طباعة تتراوح بين 21 إلى 45 صفحة في الدقيقة، كما هو محدّد من قبل IDC في 12 شهرًا حتى ديسمبر 2017. البيانات المأخوذة من اBL حدثما أمكن، أو كما هو مُضح على مه أقم الله كات المُصنعة

7 إنتاجية الصفحات التقريبية مع سلسلة WF-M5298DWF. تختلف الإنتاجية الفعلية حسب الصور التي تثم طباعتها وظروف الاستخدام. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة WF-M5298DWF.

8 حسب الاختبارات التي أجرتها شركة BLI على مدار شهرين حتى فيراير 2015 لزمن خروج الصفحة الأولى (FPOT) من وضع السكون طوال الليل، مقارنةُ بجميع الأجهزة المُنافِسة التي تم اختبارها في وقت النشر. ولمزيد من المعلومات، www.epson.ae/inkjetsaving

9 في الاختبارات المستقلة، خفّصت طرز WorkForce Pro RIPS من إيسون الوقت المستغرق في التدخلات بنسبة تصل إلى %98 مقارنةً بطابعات الليزر وماكينات التصوير بالليزر. حسب اختبار BLI، على مدار شهرين حتى 2015، مقارنةً بمجموعة مختارة من الأجهزة المنافسة، بتكليف من إيسون. ولمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة www.epson.ae/inkjetsaving.

10 تستهلك طابعة WorkForce Pro WF-C8190DW طابعة WorkForce Pro WF-C8190DW وهو الطراز الأكثر مبيعًا في قطاع الطابعات أحادية الوظيفة A3 التي تتيح طباعة 21-30 والمستخدة A3 وهو الطراز الأكثر مبيعًا في قطاع الطابعات أحادية الوظيفة A3 التي تتيح طباعة 21-30 صفحة A3 بالألوان في الدقيقة، وفقًا لما أوردته IDC خلال الربع الثالث من 2015 إلى الربع الثاني من 2019. تم التحقق من المنهجية بواسطة TÜV Rheinland، استناذا إلى "الاستهلاك النموذجي للطاقة" المحدد بموجب اختبار Energy Star

