دليل الوسائط

تدعم الطابعة أحجام الورق والوسائط الخاصة الأخرى التالية. يمكنك تحديد أحجام مخصصة حتى أقصى حد مخصص للإعداد "العام".

أحجام الورق المدعومة

تنطبق القياسات على الطباعة على وجه واحد فقط. وبالنسبة للطباعة على الوجهين، يكون الحد الأدنى للحجم هو 139.7 × 210 ملم (5.50 × 8.27 بوصات).

حجم الورق	الأبعاد	الدرج القياسي سعة 550 ورقة (الدرج 1)	الدرج الاختياري سعة 550 ورقة	الدرج الاختياري سعة 2000 ورقة	الدرج متعدد الأغراض	الدرج الاختياري سعة 550 ورقة للوسانط الخاصة
A4	210 × 297 ملم (8.27 × 11.7 بوصة)	✓	✓	✓	✓	✓
A5	148 × 210 ملم (5.83 × 8.27 بوصات)	>	>	х	\	✓
A6	105 × 148 ملم (4.13 × 5.83 بوصات)	х	х	х	√	√
JIS B5	182 × 257 ملم (7.17 × 10.1 بوصات)	√	√	х	√	√
Letter	279.4 × 215.9 ملم (8.5 × 11 بوصة)	√	√	√	√	√
Legal	215.9 × 335.6 × 215.9 ملم (8.5 × 14 بوصة)	√	√	√	√	√
	226.7 × 184.2 ملم (7.25 × 10. 5 بوصات)	√	√	х	√	√
Oficio (المكسيك)	215.9 × .340 4 ملم (8.5 × .13 4 بوصة)	√	✓	х	√	√
Folio	215.9 × 215.9 ملم (8.5 × 13 بوصة)	√	√	х	√	√
Statement	215.9 × 139.7 ملم (5.5 × 8.5 بوصات)	х	х	х	√	√

^{*}يقوم إعداد الحجم بتنسيق الأظرف على الحجم 215.9 × 6.355 ملم (8.5 × 14 بوصة) ما لم يتم تحديد الحجم بواسطة البرنامج التطبيقي.

^{**}مدعومة من قبل الطابعات طراز C734 فقط.

^{**}مدعومة من قبل الطابعات طراز C736 فقط.

الدرج الاختياري سعة 550 ورقة للوسانط الخاصة	الدرج متعدد الأغراض	الدرج الاختياري سعة 2000 ورقة	الدرج الاختياري سعة 550 ورقة	الدرج القياسي سعة 550 ورقة (الدرج 1)	الأبعاد	حجم الورق
✓	✓	x	✓	√	148 × 210 ملم إلى 512. 9 × 6.553 ملم (83.5 × 27.8 بوصات إلى 8. 5 × 14 بوصة)	عام ملاحظة: إيقاف تشغيل استشعار الحجم لدعم الأحجام العامة القريبة من أحجام الوسائط القياسية.
✓	✓	X	X	х	76.2 × 76.2 ملم (3 × 5 بوصات) إلى 215. 9 × 355.6 ملم (8.5 × 14 بوصة)	
X	>	X	X	х	76.2 × 76.2 ملم (3 × 5 بوصات) إلى .215 9 × 914.4 ملم (.8 5 × 36 بوصة)**	
x	>	x	x	X	2.76 × 76.2 ملم (3 × 5 بوصات) إلى 2.50 × .215.9 2 ملم (.8 5 × 48 بوصة)	
V	√	х	х	х	98.4 × 190.5 × 98.4 ملم (3.875 × .7 5 بوصات)	Envelope 7 3/4 ((Monarch
√	√	х	х	х	98.4 × 98.4 ملم (3.875 × .8 9 بوصات)	Envelope 9
✓	\	х	X	X	241.3 × 104.8 ملم (4.12 × 9.5 بوصات)	Com 10 Envelope
✓	√	х	X	x	220 × 110 × 220 ملم (8.66 × 4.33 بوصات)	DL Envelope
✓	✓	х	x	x	162 × 229 ملم (6.38 × 9.01 بوصات)	C5 Envelope
✓	\ الداد دا - التادة	X	X	X	9.84 × 6.93) بوصات)	B5 Envelope

*يقوم إعداد الحجم بتنسيق الأظرف على الحجم 9.512 × 6.553 ملم (5.8 × 14 بوصة) ما لم يتم تحديد الحجم بواسطة البرنامج التطبيقي.

^{**}مدعومة من قبل الطابعات طراز C734 فقط.

^{**}مدعومة من قبل الطابعات طراز C736 فقط.

الدرج الاختياري سعة 550 ورقة للوسائط الخاصة	الأغراض	الدرج الاختياري سعة 2000 ورقة	الدرج الاختياري سعة 550 ورقة	الدرج القياس <i>ي</i> سعة 550 ورقة (الدرج 1)		حجم الورق
✓	✓	х	х	х	7.85 × 165 ملم إلى .215 9 × 3.55.6 ملم (3.375 × 6.50 بوصات إلى .8 5 × 14 بوصة)	

*يقوم إعداد الحجم بتنسيق الأظرف على الحجم 215.9 × 355.6 ملم (8.5 × 14 بوصة) ما لم يتم تحديد الحجم بواسطة البرنامج التطبيقي.

- **مدعومة من قبل الطابعات طراز C734 فقط.
- **مدعومة من قبل الطابعات طراز C736 فقط.

تخزين الورق

استخدم إرشادات تخزين الورق هذه للمساعدة في تجنب انحشار الورق وجودة الطباعة غير المنتظمة:

- للحصول على أفضل النتائج، قم بتخزين الورق حيث تكون درجة الحرارة 21 درجة مئوية (70 درجة فهرنهايت) والرطوبة النسبية 40%. توصي الغالبية العظمى من الجهات المصنعة للملصقات بالطباعة في درجة حرارة تتراوح بين 18 و24 درجة مئوية (65 إلى 75 درجة فهرنهايت) برطوبة نسبية تتراوح بين 40 و60%.
 - قم بتخزين الورق في علب كرتونية إذا أمكن ذلك، على منصة نقالة أو رف بدلاً من وضعها على الأرض مباشرة.
 - قم بتخزين الحزم المنفردة على سطح مستو.
 - لا تضع أي شيء فوق حزم الورق.

تجنب انحشار الورق

يمكن أن تساعدك النصائح التالية في تجنب انحشار الورق:

- لا تقم بتحميل كمية ورق أكثر من اللازم. تأكد من عدم تجاوز ارتفاع رزمة الورق للحد الأقصى المشار إليه لارتفاع تحميل الورق.
 - لا تقم بتحميل ورق مجعد أو منثنى أو رطب أو ملتو.
 - قم بثني الورق وتهويته وفرده قبل تحميله.
 - لا تستخدم ورقا تم قصه أو تشذيبه باليد.
 - لا تخلط الورق ذا الأحجام أو الأوزان أو الأنواع المختلفة في نفس الرزمة.
 - قم بتخزين الورق في بيئة ملائمة.
- لا تخرج الأدراج أثناء قيام الطابعة بعملية الطباعة. انتظر حتى تظهر الرسالة <>> Load tray (تحميل الدرج ×) أو Ready (جاهزة) قبل إخراج الدرج.
- لا تقم بتحميل الدرج متعدد الأغراض أثناء أداء الطابعة لمهام طباعة. قم بتحميل الدرج قبل الطباعة، أو انتظر حتى ظهور الرسالة Load Multipurpose (تحميل الدرج متعدد الأغراض بـ)<x>.
 - ادفع كافة الأدراج داخل الطابعة بإحكام بعد تحميل الورق.
 - تأكد من أن الموجهات الموجودة في الأدراج في الموضع الصحيح.
 - تأكد من تعيين كافة أحجام وأنواع الورق بشكل صحيح من قائمة لوحة تحكم الطابعة.
 - تأكد من تركيب كافة كابلات الطابعة بشكل صحيح. لمزيد من المعلومات، انظر مراجع الإعداد.