

دليل توافق الطابعة والخيار والحامل

طابعات الليزر

المحتويات

4	الحد الأقصى من عمليات التهيئة المدعومة
4	Lexmark CX950 و CX951 و MX953
6	Lexmark CS963
8	Lexmark CX833 و CX961 و CX962 و CX963 و XC8355 و XC9635 و XC9645 و XC9655
10	طابعات Lexmark C2335 و CS531 و CS632 و CS639
12	طابعات Lexmark CX532 و CX635 و XC2335
14	طابعات Lexmark MS531 و MS631 و MS632 و MS639 و M3350
16	طابعات Lexmark MX532 و MX632 و XM3350
18	طابعات Lexmark CX730 و CX735 و CX737 و XC4342 و XC4352
19	طابعات Lexmark C4342 و C4352 و CS730 و CS735 و CS737
20	طابعات Lexmark MX331 و MX431 و MX432 و MB3442 و XM1342 و XM3142
21	طابعة Lexmark CS943
23	طابعات Lexmark CX942 و CX943 و CX944 و XC9445 و XC9455 و XC9465
25	طابعات Lexmark CX930 و CX931 و MX931 و XC9325 و XC9335
27	طابعات B3340 و B3442 و M1342 و MS331 و MS431 و MS439
28	طابعات Lexmark C2326 و C3224 و C3326 و C3426 و CS331 و CS431 و CS439
29	طابعات Lexmark CX331 و CX431 و MC3224 و MC3326 و MC3426 و XC2326
30	الطراز C2240 و C2325 و C2425 و C2535 و C421 و CS421 و CS521 و CS622 من Lexmark
31	الطراز CX421 و CX522 و CX622 و CX625 و MC2325 و MC2425 و MC2535 و MC2640 و XC2235 و XC4240 من Lexmark
33	الطراز B2865 و M5255 و M5270 و MS725 و MS821 و MS822 و MS823 و MS825 و MS826 من Lexmark
37	الطراز MB2770 و MX721 و MX722 و MX725 و XM5365 و XM5370 من Lexmark
39	طابعات Lexmark MX822 و MX826 و XM7355 و XM7370
40	الطراز B2338 و B2442 و B2546 و B2650 و M1242 و M1246 و M3250 و MS321 و MS421 و MS521 و MS621 و MS622 من Lexmark
42	الطراز MB2338 و MB2442 و MB2546 و MX321 و MX421 و MX521 و MX522 و XM1242 و XM1246 من Lexmark
43	الطراز MB2650 و MX622 و XM3250 من Lexmark
45	الطراز C9235 و CS921 و CS923 و CS927 من Lexmark
47	الطراز CX921 و CX922 و CX923 و CX924 و CX927 و XC9235 و XC9245 و XC9255 و XC9265 من Lexmark
49	الطراز C4150 و CS720 و CS725 و CS727 و CS728 من Lexmark
50	طابعات Lexmark CX725 و CX727 و XC4140 و XC4143 و XC4150 و XC4153
51	الطراز C6160 و CS820 و CS827 من Lexmark

53	طابعات Lexmark CX820 و CX827 و XC6152 و XC6153
54	طابعات Lexmark CX825 و CX860 و XC8155 و XC8160 و XC8163
56	Lexmark MS911 و MX910 series
58	الطراز M5155 و M5163 و M5170 و MS710 و MS711 و MS810 و MS811 و MS812 و MS817 و MS818 من Lexmark
63	الطراز MX710 و MX711 و MX717 و MX718 و XM5163 و XM5170 من Lexmark
65	Lexmark MX810 Series
66	الطراز CX310 و CX317 و CX410 و CX417 و CX510 و CX517 و XC2132 من Lexmark
67	الطراز C2132 و CS310 و CS317 و CS410 و CS417 و CS510 و CS517 من Lexmark
68	الطراز MX610 و MX611 و MX617 و XM3150 من Lexmark
70	الطراز MX310 و MX317 و MX410 و MX417 و MX510 و MX511 و MX517 و XM1145 من Lexmark
71	الطراز M1145 و M3150 و M1140+ و MS310 و MS312 و MS317 و MS410 و MS415 و MS417 و MS510 و MS517 و MS610 و MS617 من Lexmark
72	Lexmark C546dtn و X546dtn
73	Lexmark C730 Series
74	Lexmark C740 Series
75	Lexmark C792
77	Lexmark C925
79	Lexmark C950 Series
82	Lexmark T650 Series
84	Lexmark W850 و X860de
85	Lexmark X650 Series
87	Lexmark X658e
87	Lexmark X730 Series
89	Lexmark X740 Series
90	Lexmark X792
91	Lexmark X792
92	Lexmark X950 Series
95	حامل الطابعة
98	قاعدة العجلة

101 إشعارات

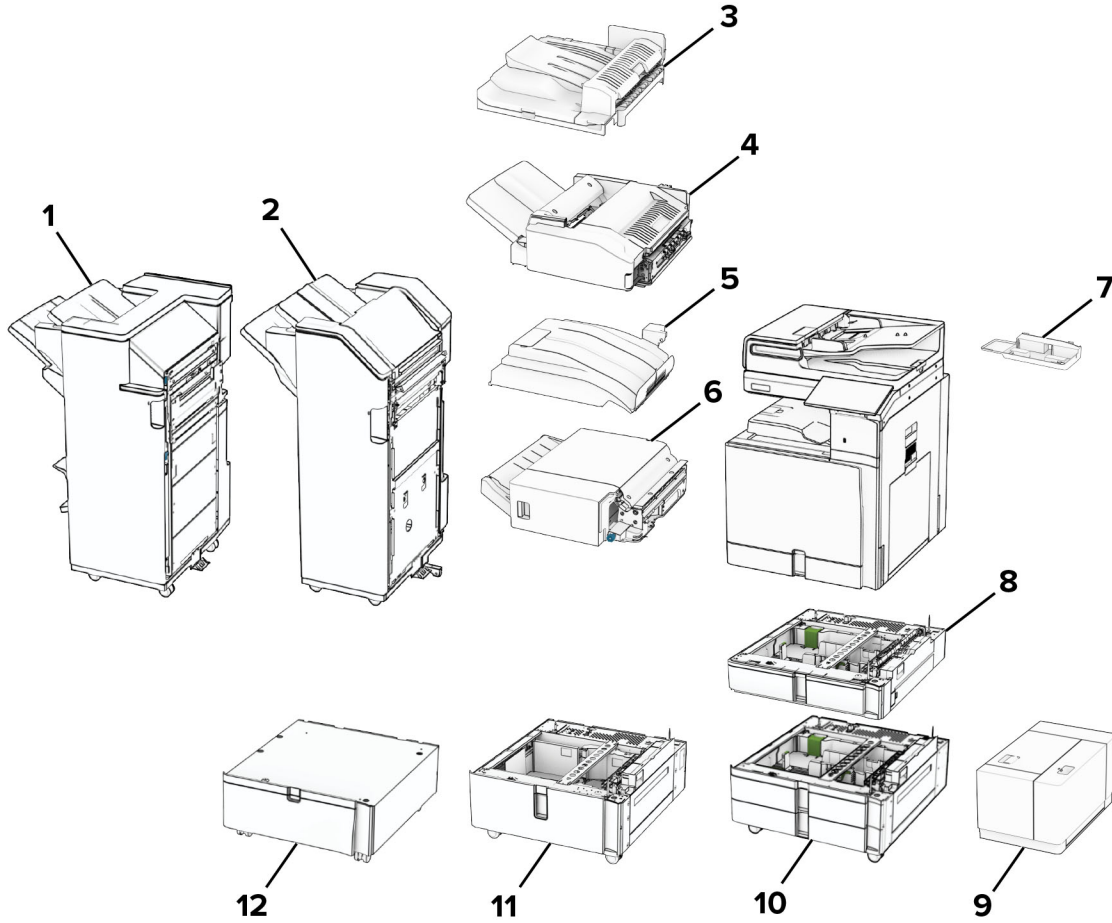
101	إشعار الإصدار
-----	---------------

102 الفهرس

الحد الأقصى من عمليات التهيئة المدعومة

توفر الجداول التالية معلومات حول أكثر عمليات التهيئة الممكنة لكل طابعة وخيار وحامل. يمثل كل صف الحد الأقصى لتكوين مدعوم. إذا تمت إزالة خيار، فستستمر المعلومات بالإشارة إلى تهيئة مقبولة.

MX953 و CX951 و Lexmark CX950



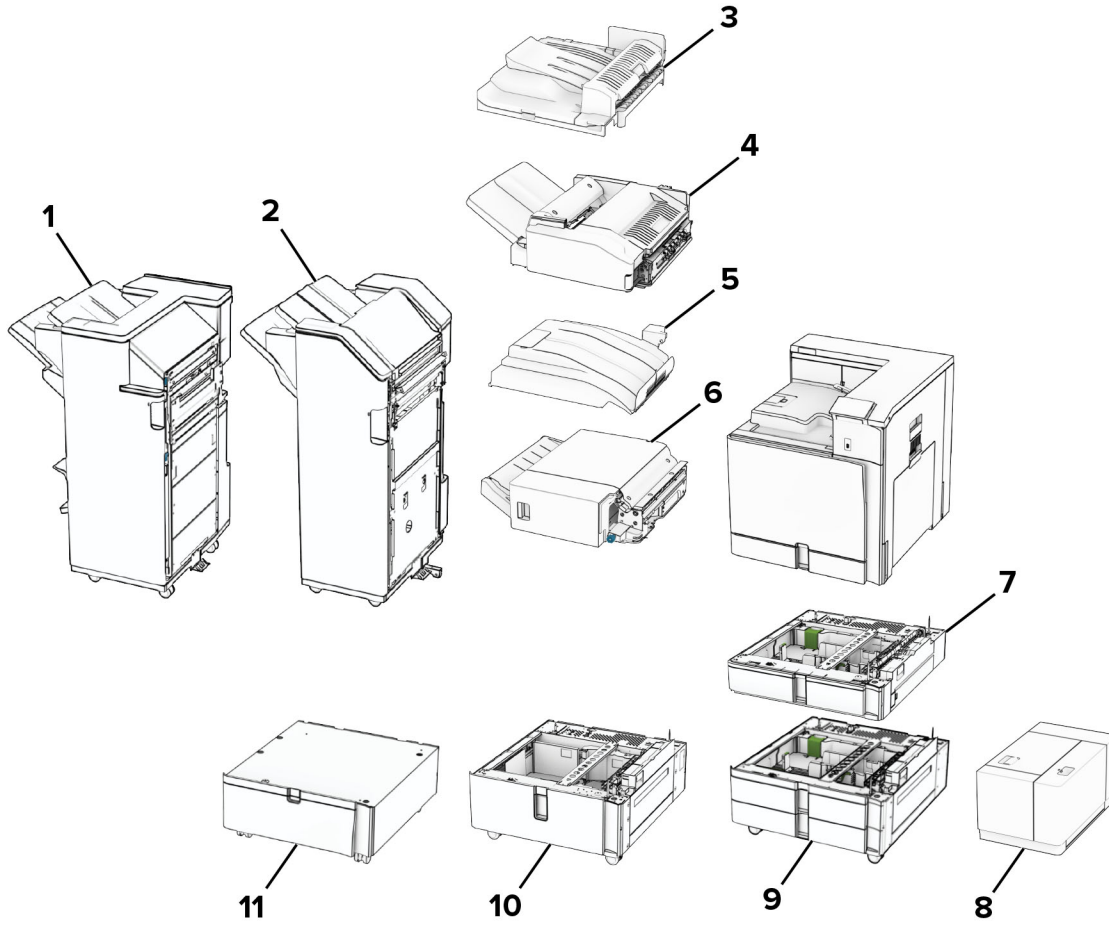
خيارات الطباعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع		القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
1	وحدة إنهاء الكتيبات ¹	1	غير متاحة	20L8814 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 20L8815 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)
2	وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات ¹	1	غير متاحة	20L8812 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 20L8813 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)
3	نقل الورق ²	1	1	20L8817
4	نقل الورق مع خيار الطي ³	1	1	20L8811
5	وحدة التدبيس ⁴	1	1	20L8816
6	وحدة إنهاء التدبيس ⁴	1	1	20L8810
7	رف لوحة المفاتيح	1	1	20L8807
8	درج اختياري لاستيعاب 550 ورقة	1	1	20L8800
9	درج سعة 1500 ورقة ⁵	1	غير متاحة	20L8804
10	درج سعة 2 × 550 ورقة ⁶	1	غير متاحة	20L8801
11	درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة ⁶	1	غير متاحة	20L8802 (A4) 20L8803 (Letter)
12	الخزانة ⁶	1	غير متاحة	20L8806

- 1 تتطلب وضع الطباعة فوق درج اختياري بسعة 550 ورقة وإحدى الخيارات التالية: درجان سعة 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة أو خزانة.
- 2 يجب تركيبها دائماً مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.
- 3 يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.
- 4 لا يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.
- 5 يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة وإما درج سعة 2 × 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة.
- 6 يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MX953se و CX951se و CX950se	660 × 592 × 809 مم (26 × 23.3 × 31.9 بوصة)

Lexmark CS963



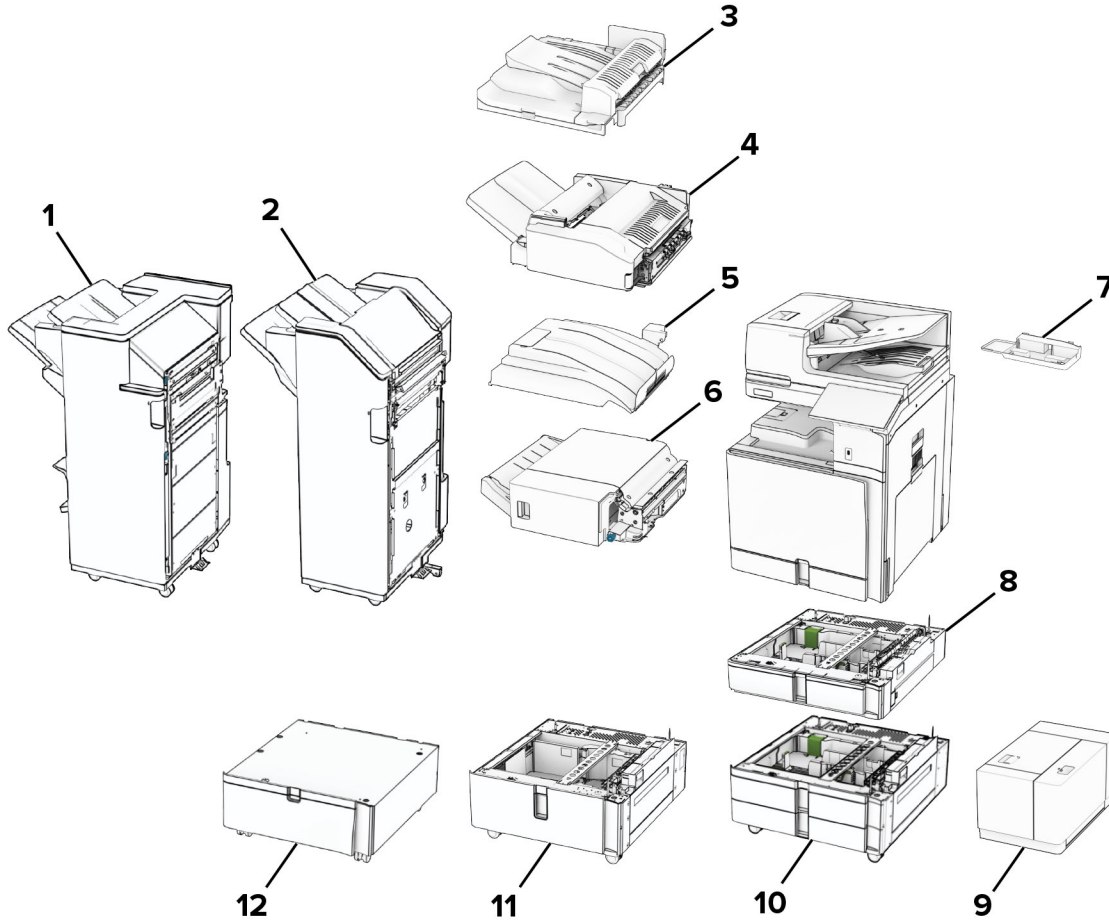
خيارات الطباعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع		القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
1	1	غير متاحة	20L8814 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)	613 × 650 × 995 مم (24.1 × 25.6 × 39.2 بوصة)
			20L8815 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)	
2	1	غير متاحة	20L8812 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)	610 × 575 × 995 مم (24 × 22.6 × 39.2 بوصة)
			20L8813 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)	
3	1	1	20L8817	466 × 412 × 143 مم (18.3 × 16.2 × 5.6 بوصة)
4	1	1	20L8811	555 × 612 × 184 مم (21.9 × 24.1 × 7.2 بوصة)
5	1	1	20L8816	489 × 420 × 107 مم (19.3 × 16.5 × 4.2 بوصة)
6	1	1	20L8810	523 × 546 × 150 مم (36.2 × 21.5 × 5.9 بوصة)
7	1	1	20L8800	649 × 587 × 163 مم (25.6 × 23.1 × 6.4 بوصة)
8	1	غير متاحة	20L8804	545 × 342 × 290 مم (21.4 × 13.5 × 11.4 بوصة)
9	1	غير متاحة	20L8801	649 × 587 × 314 مم (25.6 × 23.1 × 12.4 بوصة)
10	1	غير متاحة	20L8802 (A4)	649 × 587 × 314 مم (25.6 × 23.1 × 12.4 بوصة)
			20L8803 (Letter)	
11	1	غير متاحة	20L8806	660 × 587 × 247 مم (26 × 23.1 × 9.7 بوصة)

- 1 تتطلب وضع الطباعة فوق درج اختياري بسعة 550 ورقة وإحدى الخيارات التالية: درجان سعة 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة أو خزانة.
- 2 يجب تركيبها دائماً مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.
- 3 يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.
- 4 لا يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.
- 5 يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة وإما درج سعة 2 × 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة.
- 5 يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

طراز الطباعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
CS963e	660 × 592 × 643 مم (26 × 23.3 × 25.3 بوصة)

XC8355 و CX963 و CX962 و CX961 و Lexmark CX833 XC9655 و XC9645 و XC9635 و



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع		القطعَة	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
1	وحدة إنهاء الكتيبات ¹	1	غير متاحة	20L8814 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)
				20L8815 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)
1 تتطلب وضع الطابعة فوق درج اختياري بسعة 550 ورقة وإحدى الخيارات التالية: درجان سعة 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة أو خزانة.				
2 يجب تركيبها دائماً مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.				
3 يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.				
4 لا يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.				
5 يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة وإما درج سعة 2 × 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة.				
6 يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة.				

الخيار	تعيين الوضع		القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
2	وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات ¹	1	غير متاحة	20L8812 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 20L8813 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4) 610 × 575 × 995 مم (24 × 22.6 × 39.2 بوصة)
3	نقل الورق ²	1	1	20L8817 466 × 412 × 143 مم (18.3 × 16.2 × 5.6 بوصة)
4	نقل الورق مع خيار الطي ³	1	1	20L8811 555 × 612 × 184 مم (21.9 × 24.1 × 7.2 بوصة)
5	وحدة التكديس ⁴	1	1	20L8816 489 × 420 × 107 مم (19.3 × 16.5 × 4.2 بوصة)
6	وحدة إنهاء التدبيس ⁴	1	1	20L8810 523 × 546 × 150 مم (36.2 × 21.5 × 5.9 بوصة)
7	رف لوحة المفاتيح	1	1	20L8807 143 × 245 × 37 مم (5.6 × 9.7 × 1.4 بوصة)
8	درج اختياري لاستيعاب 550 ورقة	1	1	20L8800 649 × 587 × 163 مم (25.6 × 23.1 × 6.4 بوصة)
9	درج سعة 1500 ورقة ⁵	1	غير متاحة	20L8804 545 × 342 × 290 مم (21.4 × 13.5 × 11.4 بوصة)
10	درج سعة 2 × 550 ورقة ⁶	1	غير متاحة	20L8801 649 × 587 × 314 مم (25.6 × 23.1 × 12.4 بوصة)
11	درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة ⁶	1	غير متاحة	20L8802 (A4) 649 × 587 × 314 مم (25.6 × 23.1 × 12.4 بوصة)
				20L8803 (Letter) 649 × 587 × 314 مم (25.6 × 23.1 × 12.4 بوصة)
12	الخزانة ⁶	1	غير متاحة	20L8806 660 × 587 × 247 مم (26 × 23.1 × 9.7 بوصة)

¹ تتطلب وضع الطابعة فوق درج اختياري بسعة 550 ورقة وإحدى الخيارات التالية: درجان سعة 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة أو خزانة.

² يجب تركيبها دائماً مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.

³ يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.

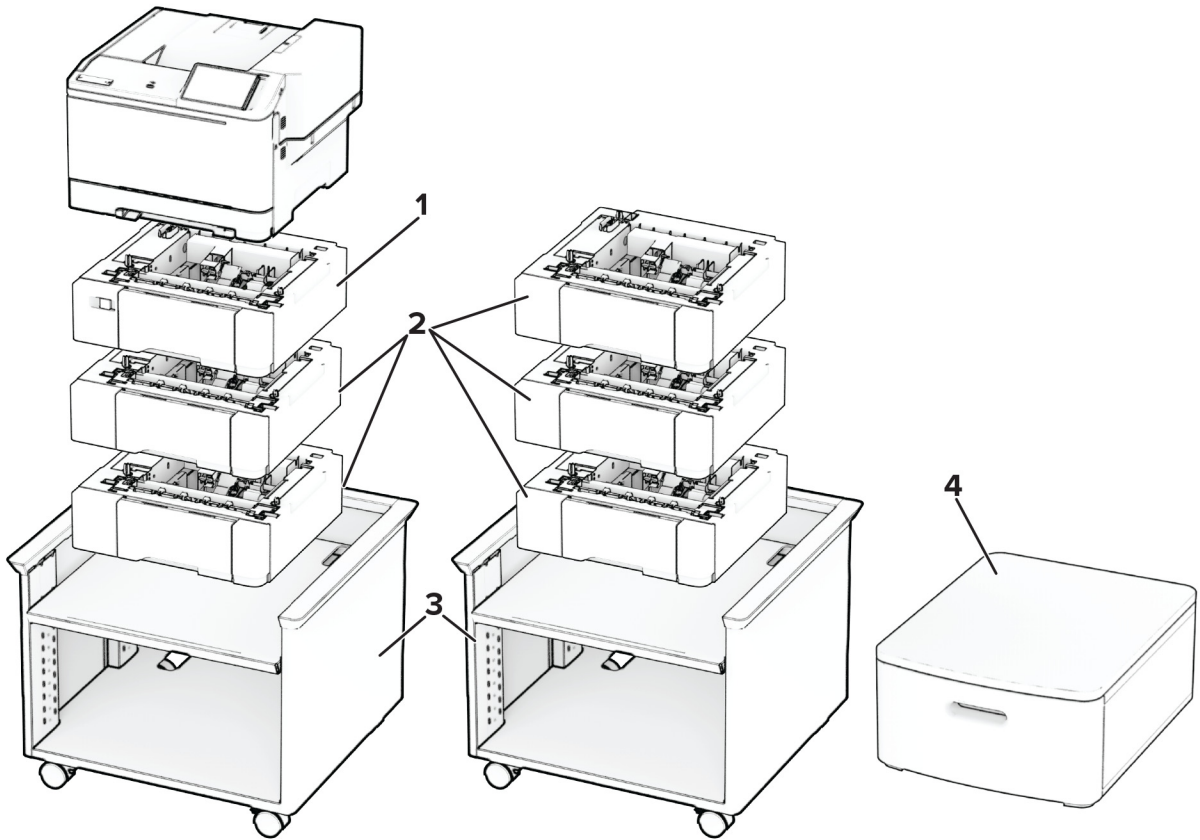
⁴ لا يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات أو وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.

⁵ يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة وإما درج سعة 2 × 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة.

⁶ يجب تركيبها دائماً مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	طراز الطابعة
660 × 592 × 858 مم (26 × 23.3 × 33.8 بوصة)	CX833se و CX961se و CX962se و CX963se و XC8355 و XC9635 و XC9645 و XC9655
660 × 592 × 1220 مم (26 × 23.3 × 48 بوصة)	CX833xse و CX961tse و CX962tse و CX963xse

طابعات Lexmark C2335 و CS531 و CS632 و CS639

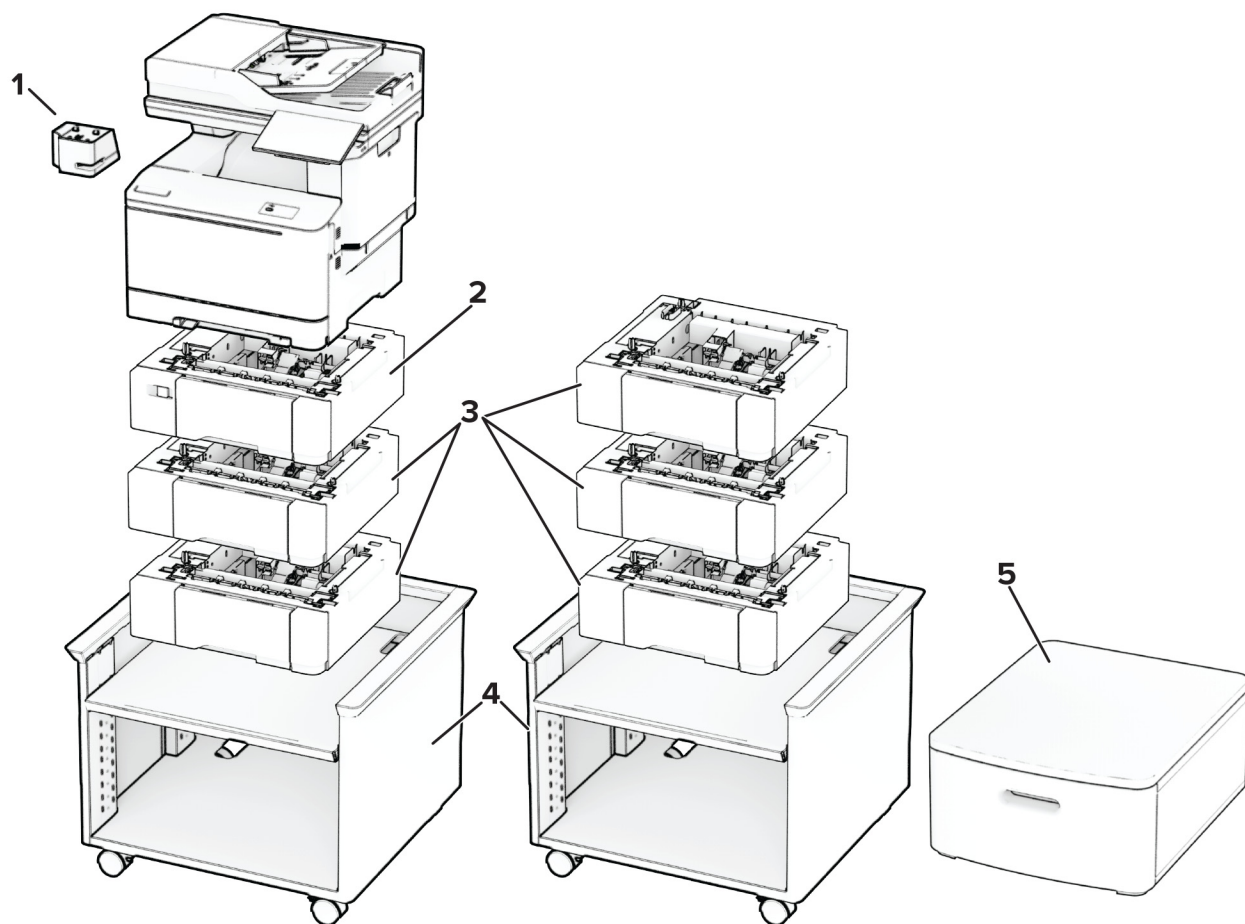


القطعة الرقم	تعيين الوضع				الخيار	
	خزانة دوّارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
50M7650	1	1	1	1	1	1 عند تركيبه مع درج سعة 650 ورقة
50M7550	3	3	3	3	2	2 عند تركيبه مع درج مزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج في أسفل البنية.
40C2300	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	3	3 عند التركيب مع درج المزدوج سعة 650 ورقة، يمكنك إضافة درجين كحد أقصى من هذا الدرج.
3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1	4	4 للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	318,3 × 422,5 × 455 مم (12,5 × 16,6 × 17,9 بوصات)

خيارات الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
درج مزدوج سعة 650 ورقة	416,6 × 424,2 × 132,1 مم (16,4 × 16,7 × 5,2 بوصات)
الدرج سعة 550-ورقة	416,6 × 424,2 × 132,1 مم (16,4 × 16,7 × 5,2 بوصات)
حامل الطابعة القابل للضبط	625 × 653 × 521 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصات)
خزانة دوّارة	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

طابعات Lexmark CX532 و CX635 و XC2335

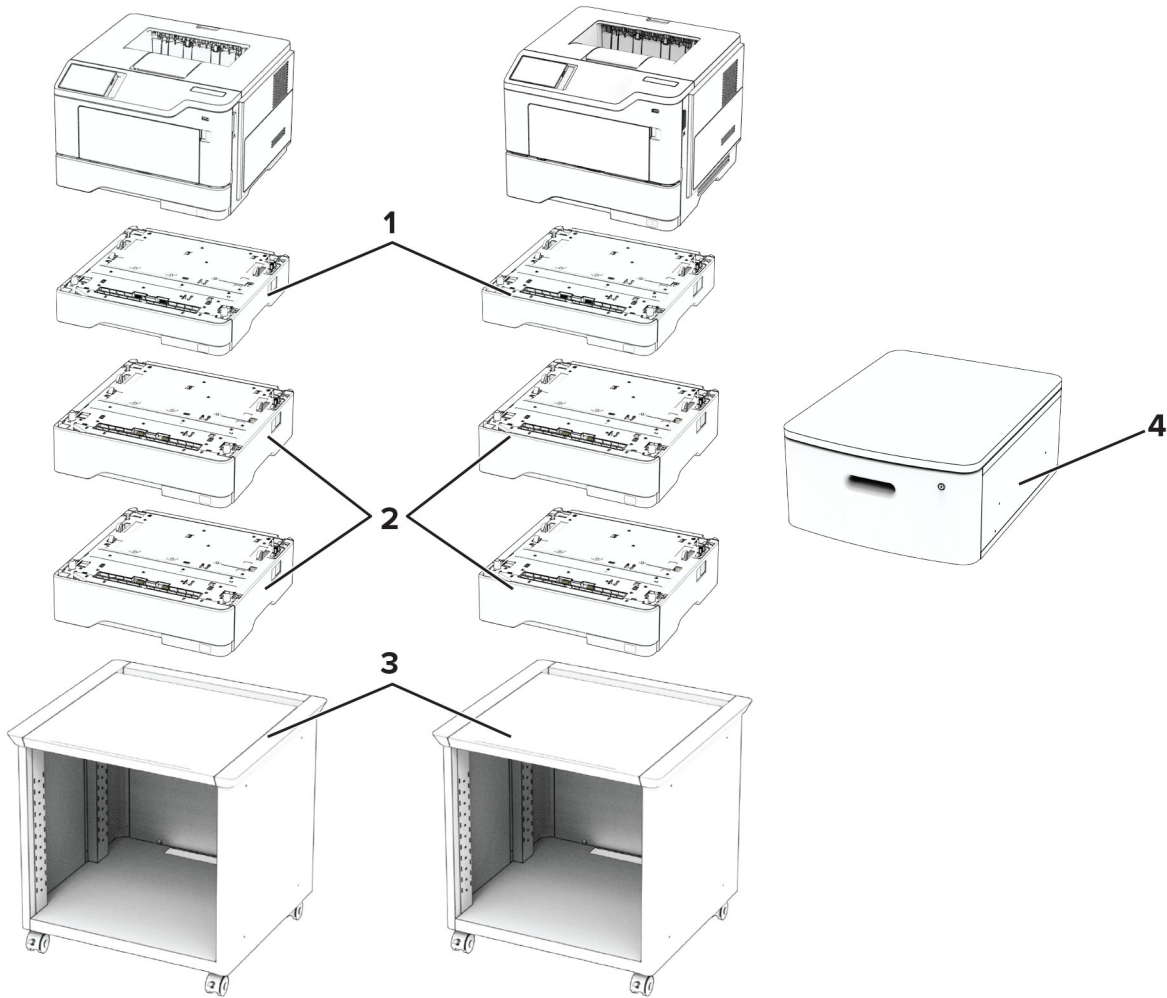


الخيار	تعيين الوضع				القطعة الرقم
	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوّارة	
1	وحدة تدبّيس عملية	1	1	1	47C4500 (الجهد المنخفض في الأمريكتان)
					47C4590 (الجهد العالي في أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا ودول الشمال وسويسرا)
					47C4593 (الجهد العالي في المملكة المتحدة)
					47C4595 (الجهد العالي في إسرائيل)
					47C4596 (الجهد العالي في جمعية الاقتصاد القياسي في إفريقيا)
					47C4597 (الجهد العالي في أستراليا ونيوزيلندا)
2	درج مزدوج سعة 650 ورقة ¹	1	1	1	50M7650
3	درج سعة 550 ورقة ^{2,3}	3	3	3	50M7550
4	حامل الطابعة القابل للضبط ⁴	غير متاحة	1	غير متاحة	40C2300
5	خزانة دوّارة	1	1	غير متاحة	3073173
<p>¹ عند تركيبه مع درج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة.</p> <p>² عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج في أسفل البنية.</p> <p>³ عند التركيب مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، يمكنك إضافة درجين كحد أقصى من هذا الدرج.</p> <p>⁴ للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.</p>					

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	479 × 475,1 × 491,4 مم (18,9 × 18,7 × 19,3 بوصات)

خيارات الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
وحدة تدبّيس عملية	121 × 109 × 82 مم (4,77 × 4,29 × 3,23 بوصة)
درج مزدوج سعة 650 ورقة	416,6 × 424,2 × 132,1 مم (16,4 × 16,7 × 5,2 بوصات)
الدرج سعة 550-ورقة	416,6 × 424,2 × 132,1 مم (16,4 × 16,7 × 5,2 بوصات)
حامل الطابعة القابل للضبط	625 × 653 × 521 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصات)
خزانة دوّارة	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

طابعات Lexmark MS531 و MS631 و MS632 و MS639 و M3350



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

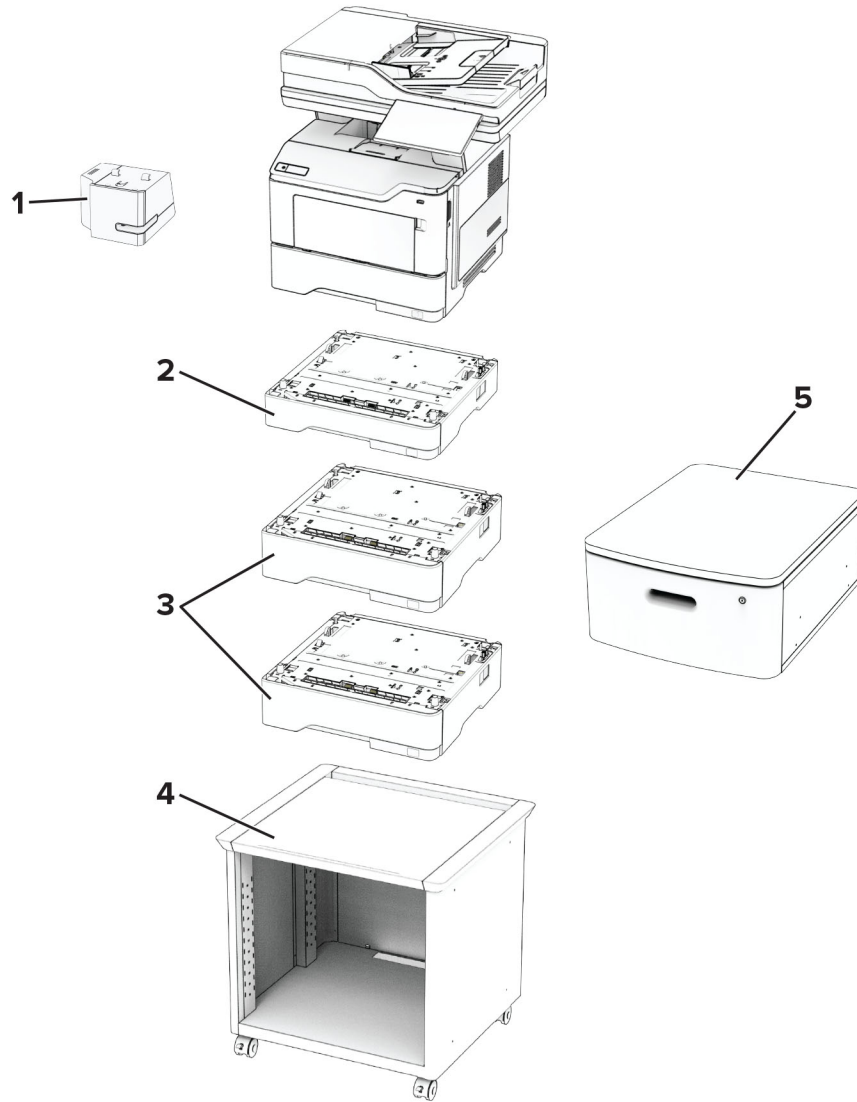
القطعة الرقم	تعيين الوضع				الخيار	
	خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
38S2910	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة*	1
38S3110	3	3	3	3	درج سعة 550 ورقة*	2
38S3130					الدرج القابل للقفل سعة 550 ورقة*	
35S8502	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	حامل الطابعة القابل للضبط	3
3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1	خزانة دوارة	4

* يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MS531	389 × 399 × 263 مم (15,3 × 15,7 × 10,4 بوصات)
MS631	389 × 399 × 307 مم (15,3 × 15,7 × 12,1 بوصات)
MS632 و M3350	389 × 399 × 308 مم (15,3 × 15,7 × 12,1 بوصات)
MS639	389 × 399 × 307 مم (15,3 × 15,7 × 12,1 بوصات)

خيارات الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
درج سعة 250 ورقة	374 × 389 × 78 مم (14,7 × 15,3 × 3,1 بوصات)
الدرج سعة 550-ورقة	374 × 389 × 108 مم (14,7 × 15,3 × 4,3 بوصات)
الدرج القابل للقفل سعة 550 ورقة*	
حامل الطابعة القابل للضبط	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
خزانة دَوَّارة	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

طابعات Lexmark MX532 و MX632 و XM3350



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

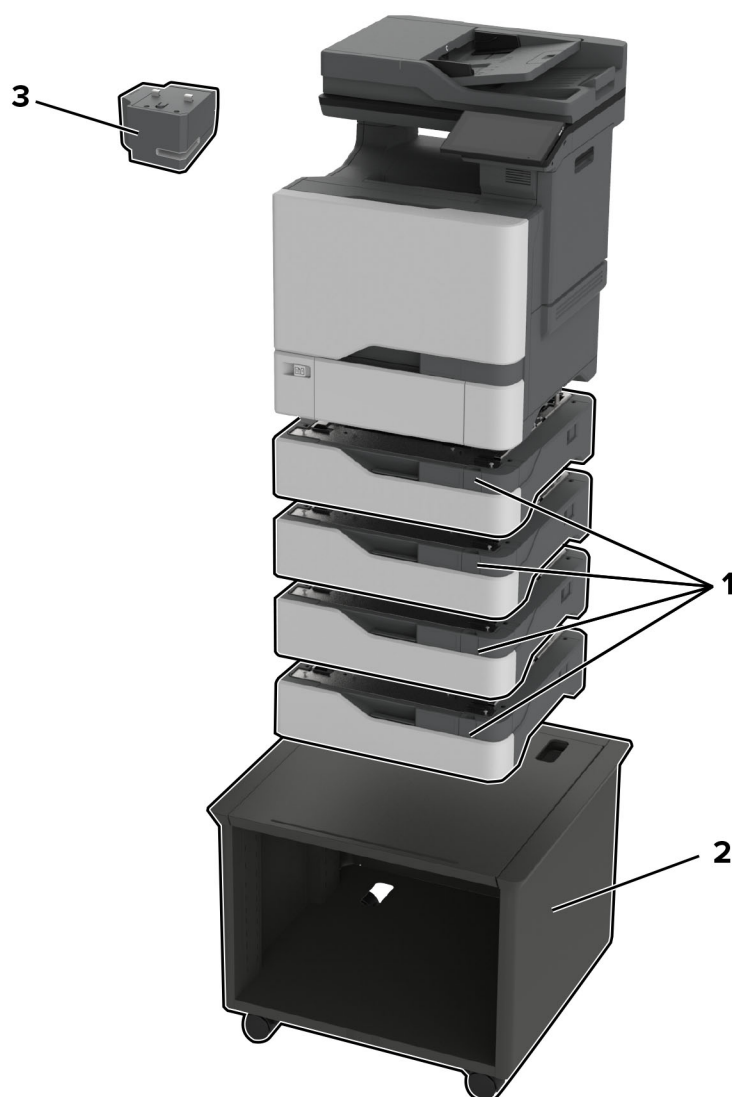
الخيار	تعيين الوضع				القطعة الرقم
	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة	خزانة دوارة	
1	وحدة تدبيس عملية	1	1	1	47C4500 (الولايات المتحدة وكندا)
					47C4590 (المنطقة الاقتصادية الأوروبية وأيسلندا ولختنشتاين والنرويج)
					47C4593 (الشرق الأوسط)
					47C4595 (إفريقيا)
					47C4596 (المملكة المتحدة)
					47C4597 (أستراليا ونيوزيلندا)
2	درج سعة 250 ورقة*	3	3	3	38S2910
3	درج سعة 550 ورقة*	3	3	3	38S3110
	الدرج القابل للقفل سعة 550 ورقة*				38S3130
4	حامل الطابعة القابل للضبط	1	غير متاحة	غير متاحة	35S8502
5	خزانة دوارة	1	غير متاحة	غير متاحة	3073173

* يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MX532	450 × 479 × 514 مم (17,7 × 18,9 × 20,2 بوصات)
MX632 و XM3350	452 × 479 × 514 مم (17,8 × 18,9 × 20,2 بوصات)

خيارات الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
وحدة تدبيس عملية	121 × 109 × 82 مم (4,77 × 4,29 × 3,23 بوصة)
درج سعة 250 ورقة	374 × 389 × 78 مم (14,7 × 15,3 × 3,1 بوصات)
الدرج سعة 550 ورقة	374 × 389 × 108 مم (14,7 × 15,3 × 4,3 بوصات)
الدرج القابل للقفل سعة 550 ورقة*	
حامل الطابعة القابل للضبط	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
خزانة دوارة	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

طابعات Lexmark CX730 و CX735 و CX737 و XC4342 و XC4352



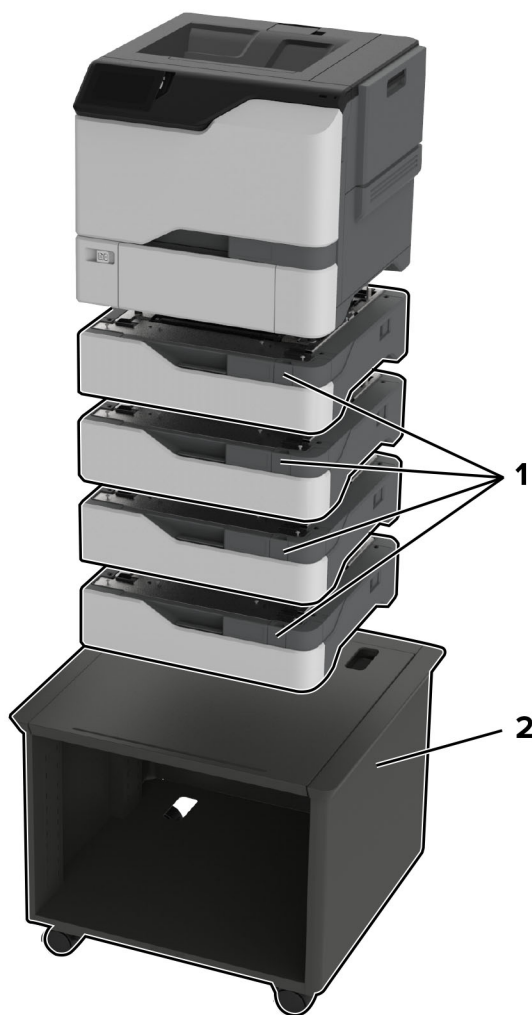
خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	الدرج سعة 550 ورقة	40C2100	483 × 463 × 119 مم (19 × 18,23 × 4,7 بوصة)
2	حامل طابعة قابل للضبط*	40C2300	625 × 653 × 521 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصات)
3	وحدة تدبيس عملية	47C4500 (أمريكا الشمالية) 47C4590 (أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا)	121 × 109 × 82 مم (4,77 × 4,29 × 3,23 بوصة)

* للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	533 × 479 × 621 مم (20,90 × 18,85 × 24,44 بوصة)

طابعات Lexmark C4342 و C4352 و CS730 و CS735 و CS737



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	
الدرج سعة 550-ورقة	طاوله أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	4
1	4	4	40C2100	483 × 463 × 119 مم (19 × 18,23 × 4,7 بوصة)

* للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع			الخيار	
		حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
625 × 653 × 521 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصات)	40C2300	غير متاحة	1	غير متاحة	حامل طابعة قابل للضبط*	2

* للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	489 × 479 × 413 مم (19,25 × 18,85 × 16,25 بوصة)

طابعات Lexmark MX331 و MX431 و MX432 و MB3442 و XM1342 و XM3142

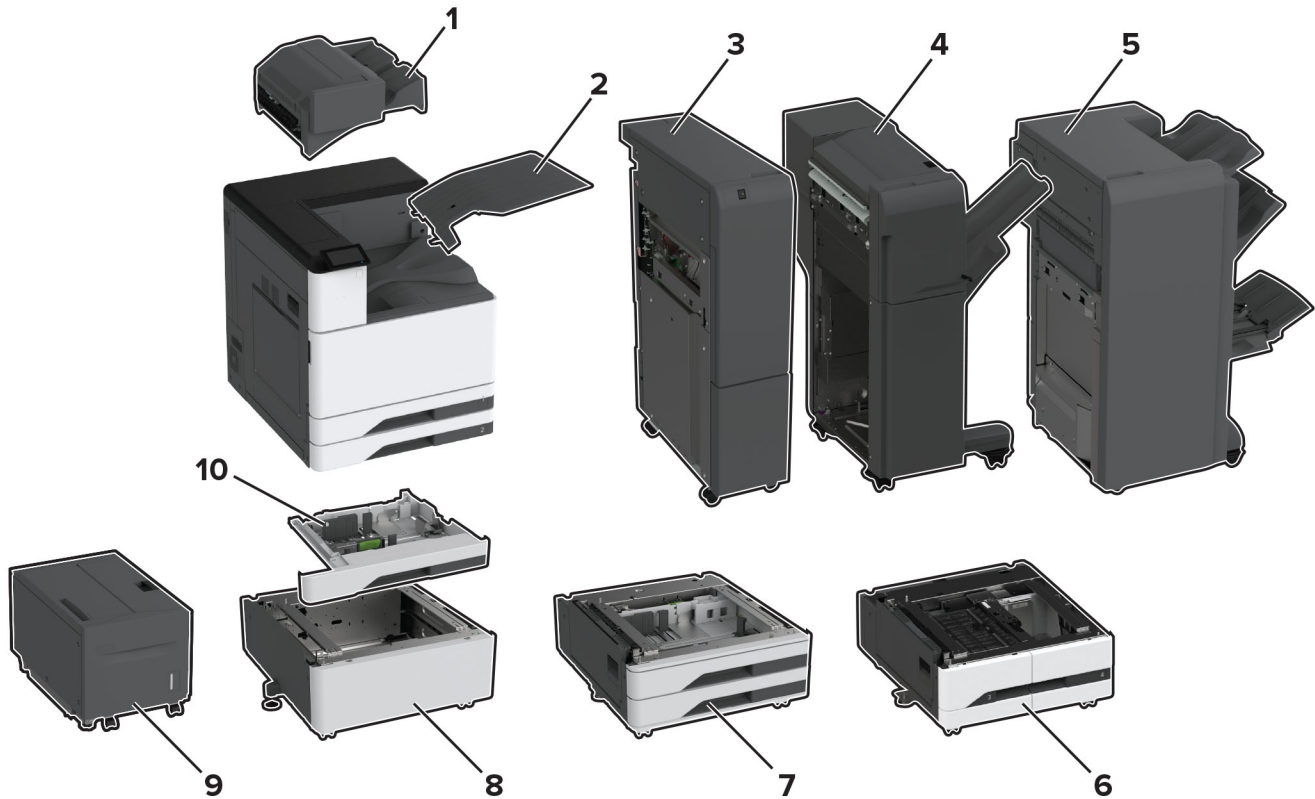


خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	طاوله أو سطح مكتب	1	378 × 368 × 107 مم (14,9 × 14,5 × 4,2 بوصات)
2	الأرضية	1	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
3	حامل الطابعة حامل الطابعة	غير متاحة	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	366 × 411 × 339 مم (14,4 × 16,2 × 13,3 بوصات)

طابعة Lexmark CS943



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع		الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)		
	الأرضية	فاصل			
1	وحدة إنهاء التدبيس ¹	1	غير متاحة	32D0820	459.74 × 477.52 × 238.76 مم (18.1 × 18.8 × 9.4 بوصة)
2	حاوية الالتقاط المزدوجة	1	غير متاحة	32D0819	381 × 474.98 × 124.46 مم (15 × 18.7 × 4.9 بوصة)
3	وحدة الإنهاء الثلاثية الأقسام/وحدة الإنهاء على شكل Z ^{2,3}	1	غير متاحة	يختلف وفقًا للمنطقة	726.44 × 231.14 × 990.6 مم (28.6 × 9.1 × 39 بوصة)
4	وحدة إنهاء التدبيس، تثقيب الفتحات ^{2,4}	1	غير متاحة	32D0823 (وحدة تثقيب الفتحات 2/3)	652.78 × 952.5 × 982.98 مم (25.7 × 37.9 × 38.7 بوصة)
				32D0824 (وحدة تثقيب الفتحات 2/4)	
				32D0828 (وحدة تثقيب الفتحات السويدية)	
5	وحدة إنهاء الكتيبات ^{2,4}	1	غير متاحة	32D0825 (وحدة تثقيب الفتحات 2/3)	589.28 × 789.94 × 1056.64 مم (23.2 × 31.1 × 41.6 بوصة)
				32D0826 (وحدة تثقيب الفتحات 2/4)	
6	درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة ⁵	1	1	32D0812	718.82 × 668.02 × 304.8 مم (28.3 × 26.3 × 12 بوصة)
7	الدرج سعة 2 × 520 ورقة ⁶	1	1	32D0811	718.82 × 668.02 × 304.8 مم (28.3 × 26.3 × 12 بوصة)
8	الخزانة ⁷ أو الفاصل ⁷	1	غير متاحة	32D0810 (فاصل)	718.82 × 668.02 × 304.8 مم (28.3 × 26.3 × 12 بوصة)
				32D0815 (الخزانة)	
9	درج سعة 2000 ورقة ⁸	1	غير متاحة	32D0816	525.78 × 751.84 × 490.22 مم (20.7 × 29.6 × 19.3 بوصة)
10	درج الأظرف	1	1	32D0813	566.42 × 619.76 × 88.9 مم (22.3 × 24.4 × 3.5 بوصة)

¹ غير مدعومة في حال تركيب وحدة إنهاء أخرى.

² تتطلب وضع الطابعة فوق درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الفاصل.

³ يجب تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات.

⁴ تأتي مع وحدة نقل ورق.

⁵ لا يمكن تركيبها مع الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.

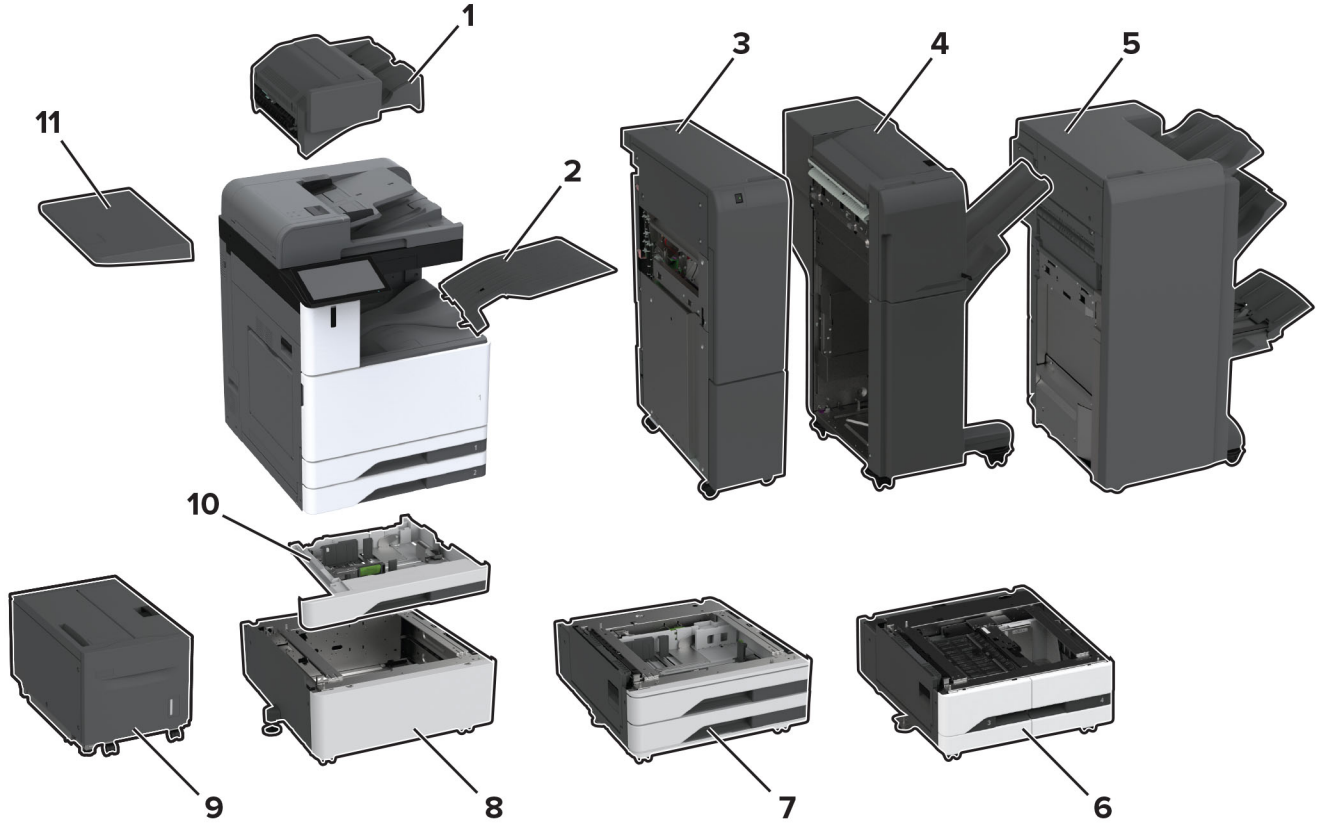
⁶ لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.

⁷ لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.

⁸ يجب تركيبها إما مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
CS943	746.76 × 619.76 × 713.74 مم (بوصة 29.4 × 24.4 × 28.1)

طابعات Lexmark CX942 و CX943 و CX944 و XC9445 و XC9455 و XC9465



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع		القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	فاصل		
1	وحدة إنهاء التدبيس ¹	1	غير متاحة	32D0820 459.74 × 477.52 × 238.76 مم (18.1 × 18.8 × 9.4 بوصة)
2	حاوية الالتقاط المزدوجة	1	غير متاحة	32D0819 381 × 474.98 × 124.46 مم (15 × 18.7 × 4.9 بوصة)
3	وحدة الإنهاء الثلاثية الأقسام/وحدة الإنهاء على شكل Z ^{2,3}	1	غير متاحة	يختلف وفقًا للمنطقة 726.44 × 231.14 × 990.6 مم (28.6 × 9.1 × 39 بوصة)
4	وحدة إنهاء التدبيس، تنقيب الفتحات ^{2,4}	1	غير متاحة	32D0823 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 652.78 × 952.5 × 982.98 مم (25.7 × 37.9 × 38.7 بوصة)
			32D0824 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)	
			32D0828 (وحدة تنقيب الفتحات السويدية)	
5	وحدة إنهاء الكتيبات ^{2,4}	1	غير متاحة	32D0825 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 589.28 × 789.94 × 1056.64 مم (23.2 × 31.1 × 41.6 بوصة)
			32D0826 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)	
6	درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة ⁵	1	1	32D0812 718.82 × 668.02 × 304.8 مم (28.3 × 26.3 × 12 بوصة)
7	الدرج سعة 2 × 520 ورقة ⁶	1	1	32D0811 718.82 × 668.02 × 304.8 مم (28.3 × 26.3 × 12 بوصة)
8	الخزانة ⁷ أو الفاصل ⁷	1	غير متاحة	32D0810 (الفاصل) 718.82 × 668.02 × 304.8 مم (28.3 × 26.3 × 12 بوصة)
			32D0815 (الخزانة)	
9	درج سعة 2000 ورقة ⁸	1	غير متاحة	32D0816 525.78 × 751.84 × 490.22 مم (20.7 × 29.6 × 19.3 بوصة)
10	درج الأظرف	1	1	32D0813 566.42 × 619.76 × 88.9 مم (22.3 × 24.4 × 3.5 بوصة)
11	رف العمل	1	1	32D0809 528.32 × 302.26 × 81.28 مم (20.8 × 11.9 × 3.2 بوصة)

¹ غير مدعومة في حال تركيب وحدة إنهاء أخرى.

² تتطلب وضع الطابعة فوق درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الفاصل.

³ يجب تركيبها مع وحدة إنهاء الكتيبات.

⁴ تأتي مع وحدة نقل ورق.

⁵ لا يمكن تركيبها مع الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.

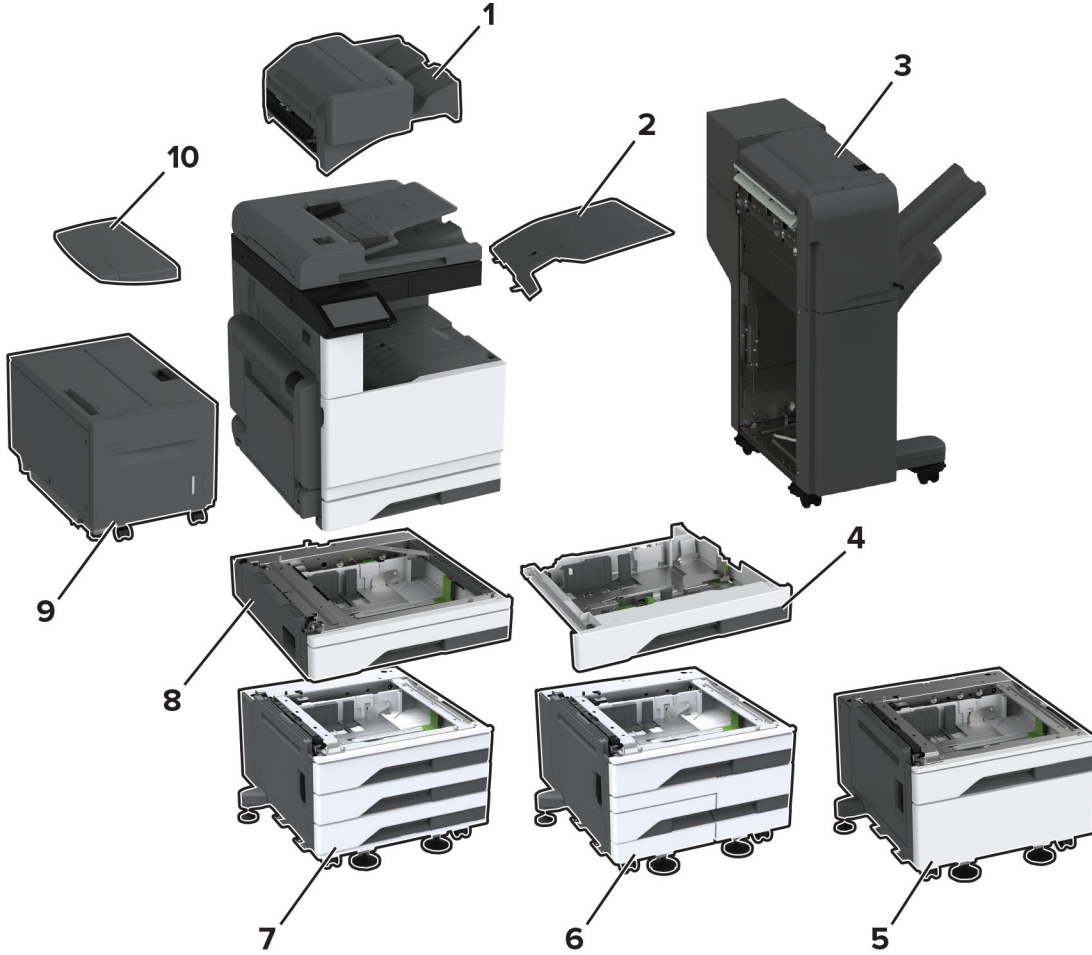
⁶ لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.

⁷ لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.

⁸ يجب تركيبها إما مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	طراز الطابعة
756.92 × 619.76 × 878.84 مم (29.8 × 24.4 × 34.6 بوصة)	XC9465 و XC9455 و XC9445 و CX942
756.92 × 619.76 × 1132.84 مم (29.8 × 24.4 × 44.6 بوصة)	CX944 و CX943

طابعات Lexmark CX930 و CX931 و MX931 و XC9325 و XC9335



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع		القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	مبادئ		
1	وحدة إنهاء التدبيس ¹	1	غير متاحة	32D0820 459,74 × 477,52 × 238,76 مم (18,1 × 18,8 × 9,4 بوصة)
2	حاوية الالتقاط المزدوجة	1	غير متاحة	32D0818 378,46 × 447,04 × 121,92 مم (14,9 × 17,6 × 4,8 بوصات)
3	وحدة إنهاء التدبيس، تنقيب الفتحات ^{2,3}	1	غير متاحة	32D0821 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 652,78 × 952,5 × 982,98 مم (25,7 × 37,9 × 38,7 بوصات)
			غير متاحة	32D0822 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)
			غير متاحة	32D0827 (وحدة التنقيب السويدية)
4	درج الأظرف	1	1	32D0804 660,4 × 683,26 × 86,36 مم (26,1 × 26,9 × 3,4 بوصة)
5	الدرج سعة 520 ورقة مع خزانة ⁴	1	1	32D0801 619,76 × 614,68 × 381 مم (24,4 × 24,2 × 15 بوصات)
6	درج الإدخال المزدوج سعة 2520 ورقة ⁵	1	غير متاحة	32D0803 619,76 × 614,68 × 381 مم (4,4 × 24,2 × 15 بوصات)
7	الدرج سعة 3 × 520 ورقة ⁵	1	1	32D0802 619,76 × 614,68 × 381 مم (24,4 × 24,2 × 15 بوصات)
8	الدرج سعة 520 ورقة ⁴	1	1	32D0800 586,74 × 541,02 × 134,62 مم (23,1 × 21,3 × 5,3 بوصة)
9	الدرج سعة 2000 ورقة ⁶	1	غير متاحة	32D0810 718,82 × 668,02 × 304,8 مم (28,3 × 26,3 × 12 بوصات)
10	رف العمل	1	1	32D0808 485,14 × 302,26 × 58,42 مم (19,1 × 11,9 × 2,3 بوصة)

1 غير مدعومة في حال تركيب وحدة إنهاء أخرى.

2 تتطلب وضع الطابعة فوق الدرج سعة 520 ورقة مع خزانة أو درج الإدخال المزدوج سعة 2520 ورقة أو الدرج سعة 3 × 520 ورقة.

3 تأتي مع وحدة نقل ورق.

4 لا يمكن تركيبه مع أي خيارات إدخال أخرى.

5 لا يمكن تركيبه مع أي خيارات إدخال أخرى باستثناء الدرج سعة 2000 ورقة.

6 لا يمكن تركيبه مع الدرج سعة 520 ورقة مع خزانة.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
CX930 و CX931dse و MX931 و XC9325 و XC9335	701,04 × 589,28 × 767,08 مم (27,6 × 23,2 × 30,2 بوصات)
CX931dtse	701,04 × 589,28 × 1120,14 مم (27,6 × 23,2 × 44,1 بوصات)

طابعات B3340 و B3442 و M1342 و MS331 و MS431 و MS439

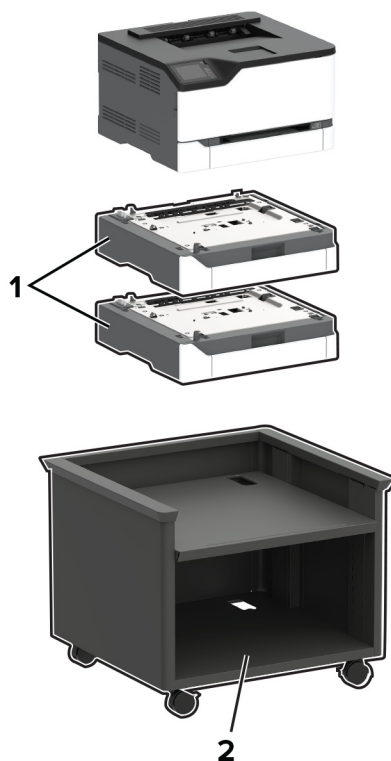


خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	طاوله أو سطح مكتب	1	378 × 368 × 107 مم (14,9 × 14,5 × 4,2 بوصات)
2	حامل الطابعة القابل للضبط	35S8502	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
3	خزانة دَوّارة	3073173	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	363 × 368 × 222 مم (14,3 × 14,5 × 8,7 بوصات)

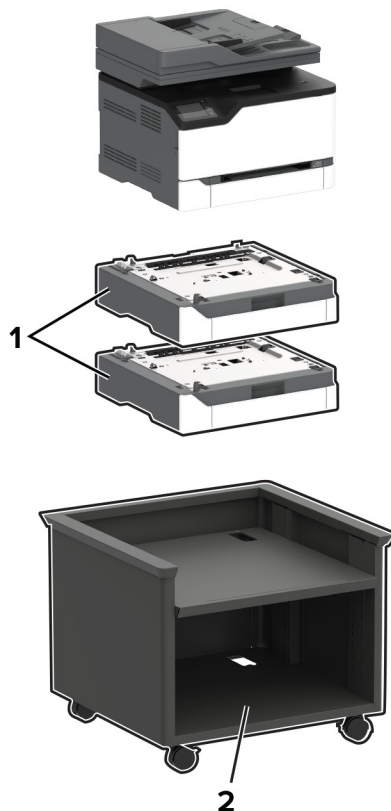
طابعات Lexmark C2326 و C3224 و C3326 و C3426 و CS331 و CS431 و CS439



الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	الدرج سعة 250-ورقة	40N4250	381 × 411,2 × 103,9 مم (15 × 16,2 × 4,1 بوصة)
2	حامل الطابعة القابل للضبط	40C2300	624,84 × 652,78 × 520,7 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصات)

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	394,1 × 411,2 × 243,7 مم (15,5 × 16,2 × 9,6 بوصات)

طابعات Lexmark CX331 و CX431 و MC3224 و MC3326 و MC3426 و XC2326



الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)			
				طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة
1	الدرج سعة 250 ورقة	40N4250	381 × 411,2 × 103,9 مم (بوصة 15 × 16,2 × 4,1)	2	2	2
2	حامل الطابعة القابل للضبط	40C2300	624,84 × 652,78 × 520,7 مم (بوصات 24,6 × 25,7 × 20,5)	غير متاحة	1	غير متاحة

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	394,1 × 411,2 × 344,4 مم (بوصات 15,5 × 16,2 × 13,6)

الطراز CS521 و CS421 و C2535 و C2425 و C2325 و C2240 و CS622 من Lexmark



الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع				الخيار	
		خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
416 × 424 × 133 مم × 16,7 × 5,2 (16,4 بوصات)	42C7650	1	1	1	1	درج مزدوج سعة 650 ورقة ^{2,1}	1
416 × 424 × 133 مم × 16,7 × 5,2 (16,4 بوصات)	42C7550	1	1	1	1	درج سعة 550 ورقة ^{3,4}	2
625 × 653 × 521 مم × 25,7 × 20,5 (24,6 بوصات)	40C2300	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	حامل طابعة قابل للضبط ⁵	3

¹ غير مدعوم في C2325.

² عند تركيبه مع الدرج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة. مجموعة الدرج المزدوج سعة 650 ورقة والدرج سعة 550 ورقة مدعومة فقط في الطرازات C2240 و C2535 و CS521 و CS622.

³ عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل التهيئة.

⁴ غير مدعوم في C2325 و C2425 و CS421.

⁵ للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع				الخيار	
		خزانة دوّارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
600 × 476 × 263 مم × 18,7 × 10,4 (23,6 بوصات)	3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1	خزانة دوّارة	4

1 غير مدعوم في C2325.

2 عند تركيبه مع الدرج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة. مجموعة الدرج المزدوج سعة 650 ورقة والدرج سعة 550 ورقة مدعومة فقط في الطرازات C2240 و C2535 و CS521 و CS622.

3 عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل التهيئة.

4 غير مدعوم في C2325 و C2425 و CS421.

5 للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع [العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95](#).

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	308 × 442 × 421 مم (12,1 × 17,4 × 16,6 بوصات)

الطراز MC2425 و MC2325 و CX625 و CX622 و CX522 و CX421 و MC2535 و MC2640 و XC2235 و XC4240 من Lexmark



الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع				الخيار	
		خزانة دوّارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
133 × 424 × 416 مم × 16,7 × 5,2) (بوصات 16,4)	42C7650	1	1	1	1	درج مزدوج سعة 650 ورقة ^{1,2}	1
133 × 424 × 416 مم × 16,7 × 5,2) (بوصات 16,4)	42C7550	1	1	1	1	درج سعة 550 ورقة ^{3,4}	2
521 × 653 × 625 مم × 25,7 × 20,5) (بوصات 24,6)	40C2300	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	حامل طابعة قابل للضبط ⁵	3
263 × 476 × 600 مم × 18,7 × 10,4) (بوصات 23,6)	3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1	خزانة دوّارة	4

¹ غير مدعوم في MC2325.

² عند تركيبه مع الدرج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة. مجموعة الدرج المزدوج سعة 650 ورقة والدرج سعة 550 ورقة مدعومة فقط في الطرازات CX522 و CX622 و CX625 و MC2535 و MC2640 و XC2235 و XC4240.

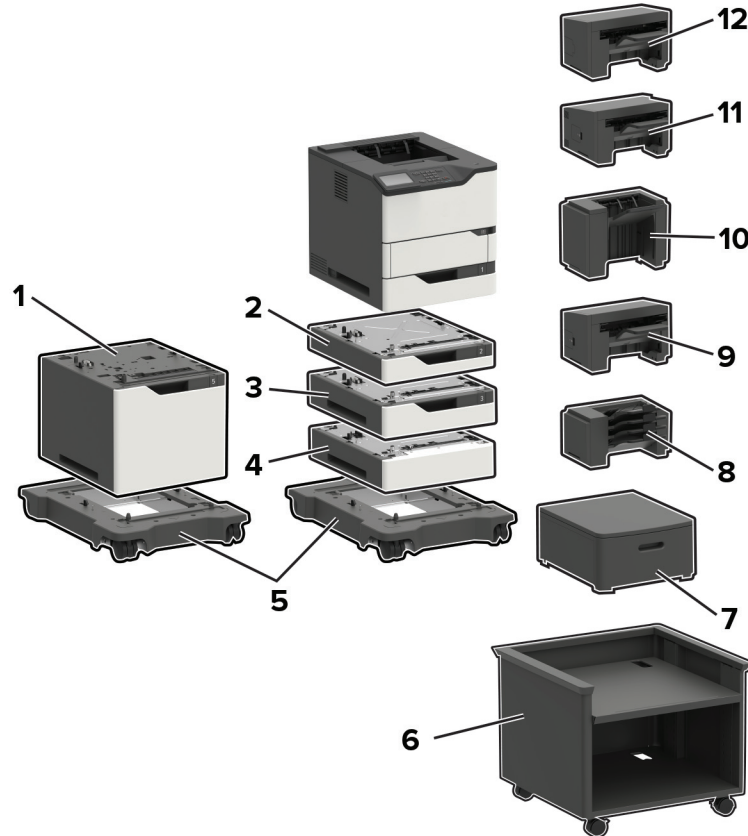
³ عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل التهيئة.

⁴ غير مدعوم في CX421 و MC2425.

⁵ للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MC2425 و MC2325 و CX421	556 × 442 × 462 مم (بوصات 21,9 × 17,4 × 18,2)
MC2535 و MC2640 و CX522 و CX622 و XC2235	588 × 442 × 462 مم (بوصة 23,1 × 17,4 × 18,2)
CX625 و XC4240	608 × 442 × 462 مم (بوصات 23,9 × 17,4 × 18,2)

الطراز B2865 و M5255 و M5270 و MS725 و MS821 و MS822 و MS823 و MS825 و MS826 من Lexmark



الخيار	رقم الجزء	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
1	50G0804	الدرج سعة 2100-ورقة 510 × 428 × 350 مم (20,1 × 16,8 × 13,8 بوصة)
2	50G0800	الدرج سعة 250-ورقة
	50G0820	الدرج سعة 250 ورقة القابل للقفل
3	50G0802	الدرج سعة 550-ورقة
	50G0822	الدرج سعة 550 ورقة القابل للقفل
4	50G0854	مباعد 510 × 428 × 110 مم (20,1 × 16,8 × 4,3 بوصة)
5	50G0855	قاعدة العجلة 693 × 521 × 126 مم (27,3 × 20,5 × 5 بوصة)
6	40C2300	حامل الطباعة القابل للضبط 624,84 × 652,78 × 520,7 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصة)
7	3073173	خزانة دوارة 600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصة)

الخيار	رقم الجزء	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
8 صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات	50G0852	384 × 421 × 272 مم (15,1 × 16,6 × 10,7 بوصة)
9 أداة توسعة حاوية الإخراج	50G0851	380 × 421 × 165 مم (15 × 16,6 × 6,5 بوصة)
10 أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية	50G0853	335 × 421 × 310 مم (13,2 × 16,6 × 12,2 بوصة)
11 وحدة إنهاء التدبيس، تنقيب الفتحات	50G0849	507 × 462 × 263 مم (20 × 18,2 × 10,3 بوصة)
12 وحدة تشطيب الدبابيس	50G0850	414 × 435 × 246 مم (16,3 × 17,1 × 9,7 بوصات)

خيارات إدخال الطابعة والأثاث والعدد الأقصى للبنيات والوضع

الخيار	تعيين الوضع			
	طاولة أو سطح مكتب	خزانة دَوَّارة	الأرضية	قاعدة العجلات 3، 5
درج سعة 250 ورقة 1، 2، 3 درج قابل للقفل سعة 250 ورقة 1، 2، 3 درج سعة 550 ورقة 1، 2، 3 درج قابل للقفل سعة 550 ورقة 1، 2، 3 فاصل 4	4	4	4	4
				3
				1
				5
				6
درج سعة 2100 ورقة 2، 5	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	1

1 يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب باستثناء الدرج سعة 2100 ورقة.

2 يمكن استخدام ثلاثة أدراج اختيارية فقط سعة 250 أو 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2100 ورقة. ضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية.

3 عند وضع البنية على قاعدة العجلات أو حامل الطابعة القابل للضبط، اتبع هذه الإرشادات الخاصة بالحد الأقصى للبنية. في حالة استخدام ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مبادعات، لا يمكن استخدام أي درج اختياري سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مبادعين، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مبادل، يمكن استخدام ما يصل إلى ثلاثة أدراج سعة 250 ورقة.

4 عند استخدام فاصل، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا تتركب المبادع مع الدرج سعة 2100 ورقة.

5 يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.

6 للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

خيارات إخراج الطابعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

الخيار	تعيين الوضع			
	طاولة أو سطح مكتب	خزانة دوّارة	الأرضية	قاعدة العجلات
صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات ⁴ ، 1	3	3	3	3
أداة توسعة الإخراج ⁴ ، 2				
أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية ³ ، 2	1	1	1	1
وحدة إنهاء التدبّيس ⁵	1	1	1	1
وحدة إنهاء التدبّيس، تنقيب الفتحات ⁶	1	1	1	1
<p>¹ يمكن تركيب صناديق البريد التي تحتوي على 4 حاويات وأدوات توسعة الإخراج بأي ترتيب.</p> <p>² إن أداة توسعة الإخراج الواحدة هي الخيار الوحيد الذي يمكن وضعه فوق أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية.</p> <p>³ لا يجوز تركيب أي خيار إخراج آخر تحت أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية.</p> <p>⁴ عند استخدام هذا الخيار مع وحدة إنهاء التدبّيس، ضعه في الأسفل.</p> <p>⁵ يجب أن تكون وحدة إنهاء التدبّيس في أعلى البنية دائماً. يمكن تركيب علبة بريد رباعية الحاويات أو أداة توسعة إخراج إضافية تحتها.</p> <p>⁶ لا تستخدم وحدة إنهاء التدبّيس وتنقيب الفتحات مع أي خيارات إخراج أخرى.</p>				

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MS825 و MS823 و MS821 و MS725 و B2865	510 × 428 × 445 مم (20,1 × 16,85 × 17,5 بوصة)
MS826 و MS822 و M5270 و M5255	510 × 428 × 441 مم (20,1 × 16,85 × 17,4 بوصة)

الحد الأقصى لبنية
لبنيات حامل
حامل الطباعة
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
خزانة مفصلية
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
الأرضية أو الطاولة
أو سطح المكتب

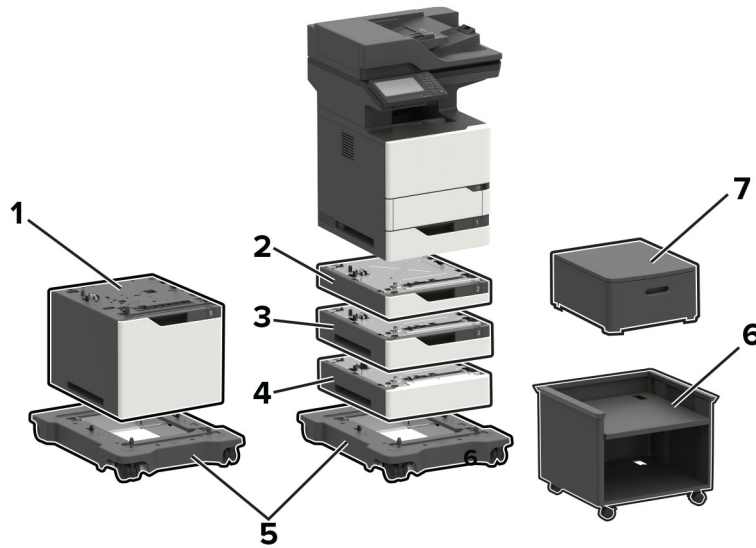


الحد الأقصى لبنية
قاعدة العجلة
التدبيس





الطراز MB2770 و MX721 و MX722 و MX725 و XM5365 و XM5370 من Lexmark



الخيار	رقم الجزء	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
1	50G0804	الدرج سعة 2100-ورقة 510 × 428 × 350 مم (20,1 × 16,8 × 13,8 بوصة)
2	50G0800	الدرج سعة 250-ورقة 510 × 428 × 80 مم (20,1 × 16,8 × 3,2 بوصة)
	50G0820	الدرج سعة 250 ورقة القابل للنفث

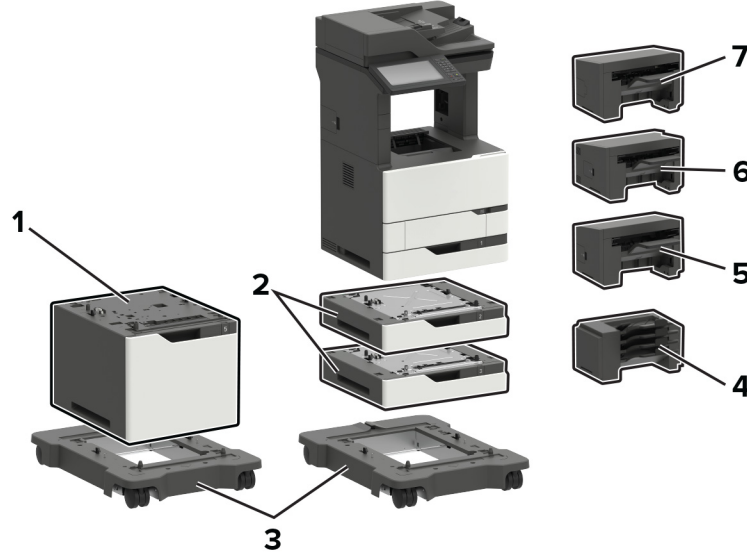
الخيار	رقم الجزء	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
3	50G0802	الدرج سعة 550-ورقة 110 × 428 × 510 مم
	50G0822	الدرج سعة 550 ورقة القابل للقفل (4.3 × 16,8 × 20,1 بوصات)
4	50G0854	مبعاد (4.3 × 16,8 × 20,1 بوصات)
5	50G0855	قاعدة العجلة (5 × 20,5 × 27,3 بوصات)
6	40C2300	حامل الطباعة القابل للضبط (20,5 × 25,7 × 24,6 بوصات)
7	3073173	خزانة دَوّارة (10,4 × 18,7 × 23,6 بوصات)

خيارات إدخال الطباعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع					الخيار
طاولَة أو سطح مكتب	خزانة دَوّارة	الطبقة 3	قاعدة العجلات 4، 6	حامل الطباعة القابل للضبط 4	
3	3	2	3	3	درج سعة 250 ورقة 1، 2، 3، 4
					درج قابل للقفل سعة 250 ورقة 1، 2، 3، 4
					درج سعة 550 ورقة 1، 2، 3، 4
					درج قابل للقفل سعة 550 ورقة 1، 2، 3، 4
					الفصل 5
غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	درج سعة 2100 ورقة 2، 6
غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	قاعدة العجلات 4، 6
غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	حامل الطباعة القابل للضبط 4، 7
1	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	خزانة دَوّارة
<p>1 يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب باستثناء الدرج سعة 2100 ورقة.</p> <p>2 يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 أو 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2100 ورقة. ضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية.</p> <p>3 عند وضع البنية على الأرضية، يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 ورقة مع درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مبعاد.</p> <p>4 عند وضع البنية على قاعدة العجلات أو حامل الطباعة القابل للضبط، اتبع إرشادات الحد الأقصى للبنية هذه. في حالة استخدام ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو فاصلات، لا يمكن استخدام درج سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مبعدين، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج واحد سعة 550 ورقة أو فاصل، يمكن استخدام درجين سعة 250 ورقة.</p> <p>5 عند استخدام مبعاد، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا تتركب المبعاد مع الدرج سعة 2100 ورقة.</p> <p>6 يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.</p> <p>7 للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العبارة "حامل الطباعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.</p>					

طراز الطباعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	739,1 × 558,8 × 578,4 مم (29.1 × 22,0 × 22,8 بوصات)

طابعات Lexmark MX822 و MX826 و XM7355 و XM7370



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	الموقع	القطعة الرقم	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	الموقع		
				قاعدة العجلات 2	الأرض	طاولة أو سطح مكتب
1	درج سعة 2100 ورقة ¹	25B2950	508 x 559 x 355 مم (20 x 22 x 14 بوصة)	1	غير منطبق	غير منطبق
2	(درج يستوعب 550 ورقة)	25B2900	508 x 559 x 111 مم (20 x 22 x 4,3 بوصة)	2	2	2
3	قاعدة العجلة	25B2910	4,693 x 685,8 x 106,7 مم (27,3 x 27 x 4,2 بوصة)	غير منطبق	1	غير منطبق
4	علبة بريد رباعية الحاويات ³	50G0852	384 x 421 x 272 مم (15.1 x 16.6 x 10,7 بوصة)	1	1	1
5	وحدة تشطيب الدبابيس ³	50G0850	414 x 435 x 246 مم (16.3 x 17.1 x 9,7 بوصة)	1	1	1
6	وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات ³	50G0849	507 x 462 x 263 مم (20 x 18.2 x 10,3 بوصة)	1	1	1
7	وحدة تكديس مع الفصل ³	25B2999	414 x 435 x 246 مم (16.3 x 17.1 x 9,7 بوصة)	1	1	1

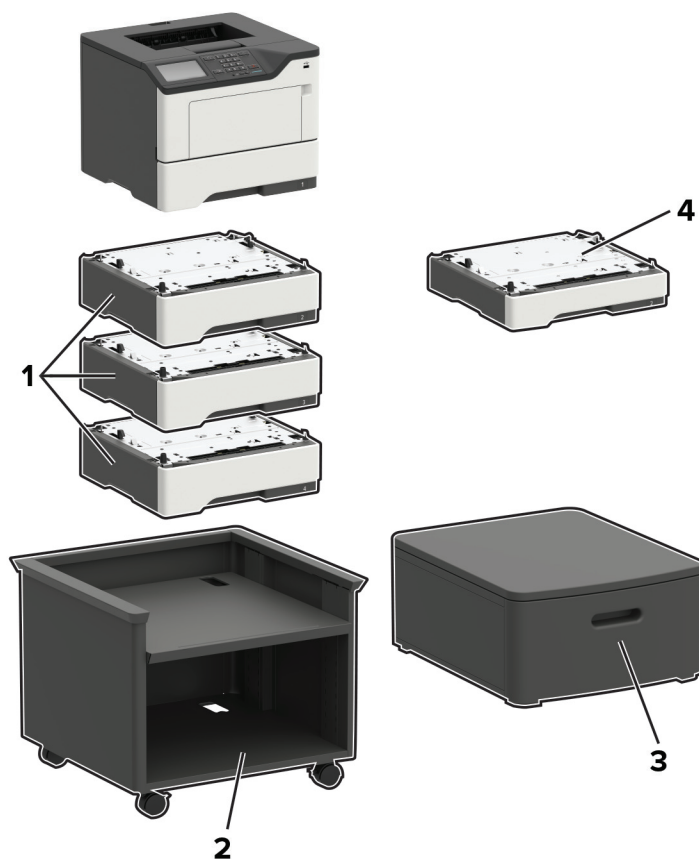
¹ يمكن استخدام درجين سعة 550 ورقة فقط مع الدرج سعة 2100 ورقة. ضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية.

² يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة قاعدة عجلات.

³ لا يمكن التهيئة مع أي نوع وحدة إنهاء آخر.

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	طراز الطابعة
693.4 × 685.8 × 1150.6 مم (27,3 × 27 × 45,3 بوصات)	XM7370 و XM7355b و XM7355 و MX826ade و MX822ade
693.4 × 685.8 × 1259.8 مم (27,3 × 27 × 49,6 بوصات)	MX826adtfe و MX822adtfe
693.4 × 685.8 × 1391.9 مم (27,3 × 27 × 54,8 بوصات)	MX826adx و MX822adx

الطراز M1246 و M1242 و B2650 و B2546 و B2442 و B2338 و M3250 و MS321 و MS421 و MS521 و MS621 و MS622 من Lexmark



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

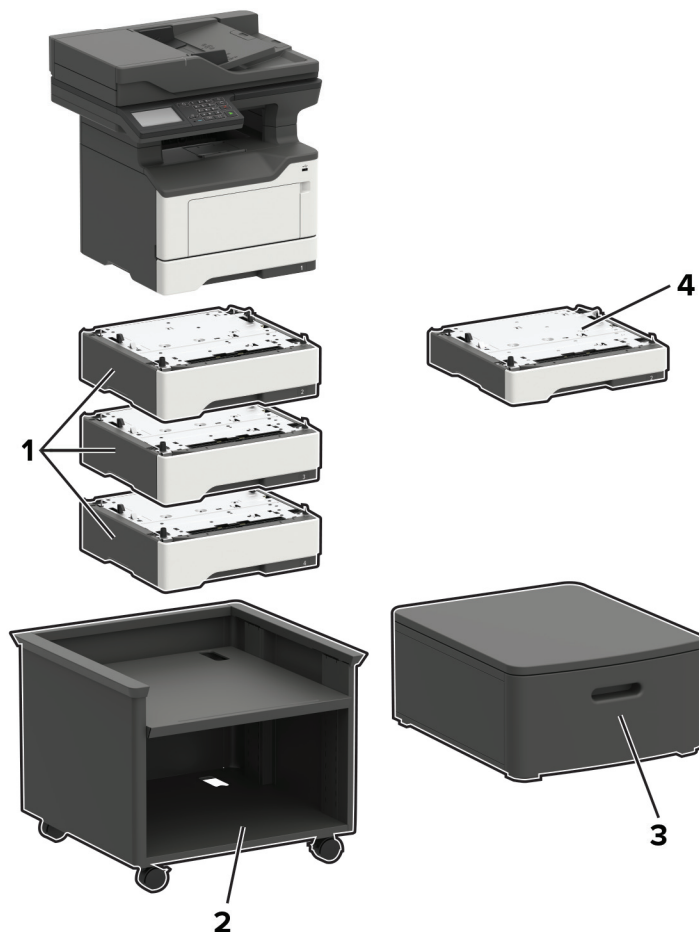
الخيار	تعيين الوضع	طاوله أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوّارة	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	درج سعة 550 ورقة ^{1,2}	3	3	3	3	36S3110	374 × 389 × 126 مم (14,7 × 15,7 × 5 بوصات)
2	حامل الطابعة القابل للضبط	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	35S8502	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
3	خزانة دوّارة	1	1	غير متاحة	غير متاحة	3073173	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)
4	درج سعة 250 ورقة ^{1,2}	3	3	3	3	36S2910	374 × 389 × 95 مم (14,7 × 15,7 × 3,7 بوصات)

¹ يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

² يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز B2338 و B2442 و M1242 و MS321 و MS421.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MS521 و MS421 و MS321 و M1246 و M1242 و B2546 و B2442 و B2338	374 × 399 × 260 مم (14,7 × 15,7 × 10,2 بوصات)
MS622 و MS621 و M3250 و B2650	374 × 399 × 303 مم (14,7 × 15,7 × 11,9 بوصات)

الطراز MB2338 و MB2442 و MB2546 و MX321 و MX421 و Lexmark من XM1242 و XM1246 و MX522 و MX521



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	الارتفاع والعرض والعمق (الأبعاد)	القطعة الرقم	تعيين الوضع			
			خزانة دوّارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب
1	درج سعة 550 ورقة ^{2,1}	36S3110	3	3	3	3
2	حامل الطابعة القابل للضبط	35S8502	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة
3	خزانة دوّارة	3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1

¹ يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

² يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطراز MB2338 و MB2442 و MX321 و MX421 و XM1242.

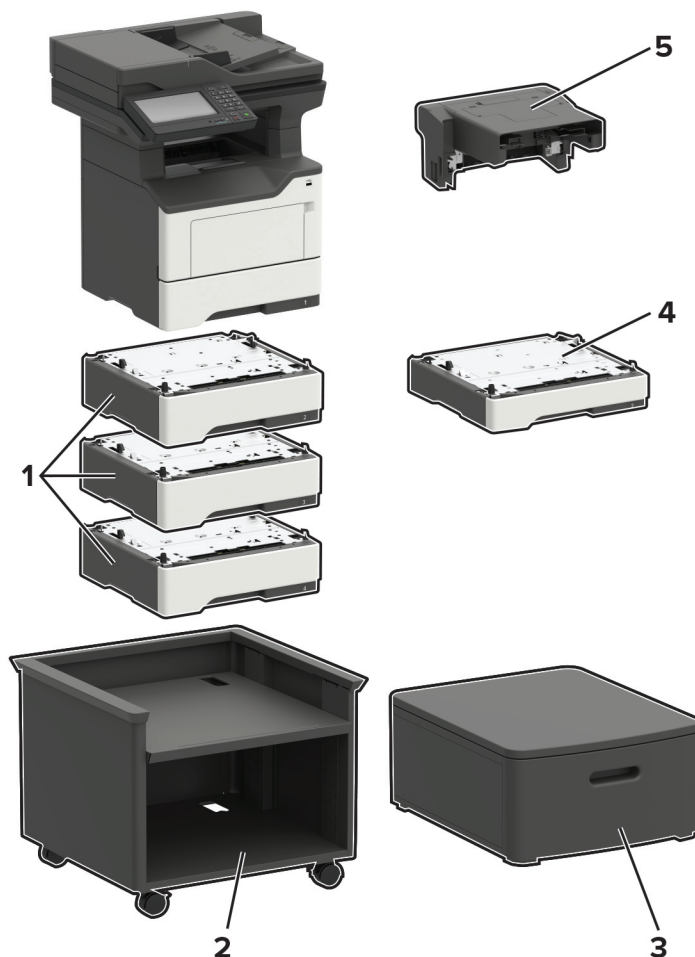
الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
4	درج سعة 250 ورقة 201	36S2910	374 × 389 × 95 مم (14,7 × 15,7 × 3,7 بوصات)

1 يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

2 يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز MB2338 و MB2442 و MX321 و MX421 و XM1242.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
XM1242 و MX421 و MX321 و MB2442 و MB2338	429,5 × 399 × 467 مم (16,9 × 15,7 × 18,4 بوصات)
XM1246 و MX522 و MX521 و MB2546	429,5 × 489 × 477 مم (16,9 × 19,3 × 18,8 بوصات)

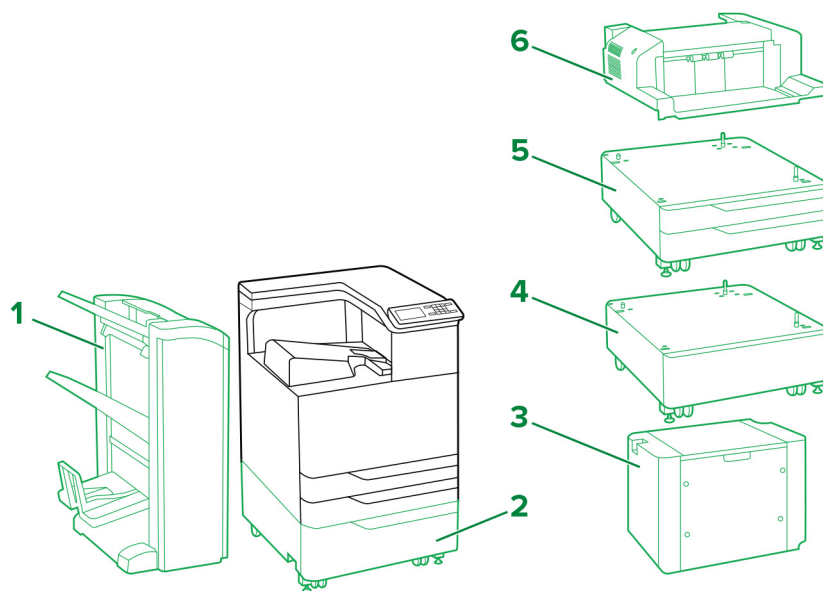
الطرز MB2650 و MX622 و XM3250 من Lexmark



الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					
		خزانة دوّارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
374 × 389 × 126 مم (5 × 15,7 × 14,7 بوصات)	36S3110	3	3	3	3	1	درج سعة 550 ورقة*
597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)	35S8502	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	2	حامل الطابعة القابل للضبط
600 × 476 × 263 مم (10,4 × 18,7 × 23,6 بوصات)	3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1	3	خزانة دوّارة
374 × 389 × 95 مم (3,7 × 15,7 × 14,7 بوصات)	36S2910	3	3	3	3	4	درج سعة 250 ورقة*
371 × 409 × 195 مم (7,7 × 16,1 × 14,6 بوصات)	36S8010	1	1	1	1	5	وحدة التدبيس المضمنة
* يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.							

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	476,5 × 489 × 545 مم (21,5 × 19,3 × 18,8 بوصات)

الطراز C9235 و CS921 و CS923 و CS927 من Lexmark



تعليق تفسيري: - قياسي - اختياري

خيارات الطابعة والعدد الأقصى للبنيات وأرقام القطع والأبعاد

الخيار	تعيين الوضع		الجزء الرقم:	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
1	1	غير متاحة	26Z0080 (4-ثقوب)	658.11 × 641.10 × 1065.02 مم
			26Z0081 (3-ثقوب)	25.91 × 25.24 × 41.93 بوصة
	1	غير متاحة	26Z0082 (4-ثقوب)	658.11 × 641.10 × 1065.02 مم
			26Z0083 (3-ثقوب)	25.91 × 25.24 × 41.93 بوصة
2	1	غير متاحة	32C0051 (مقاس Letter)	653.03 × 614.93 × 304.04 مم
			32C0052 (مقاس A4)	25.71 × 24.21 × 11.97 بوصة

1 يتطلب تركيب هذا الخيار وضع الطابعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 500 ورقة، أو خزانة.

2 يأتي هذا الخيار مزودًا بناقل ورق أفقي.

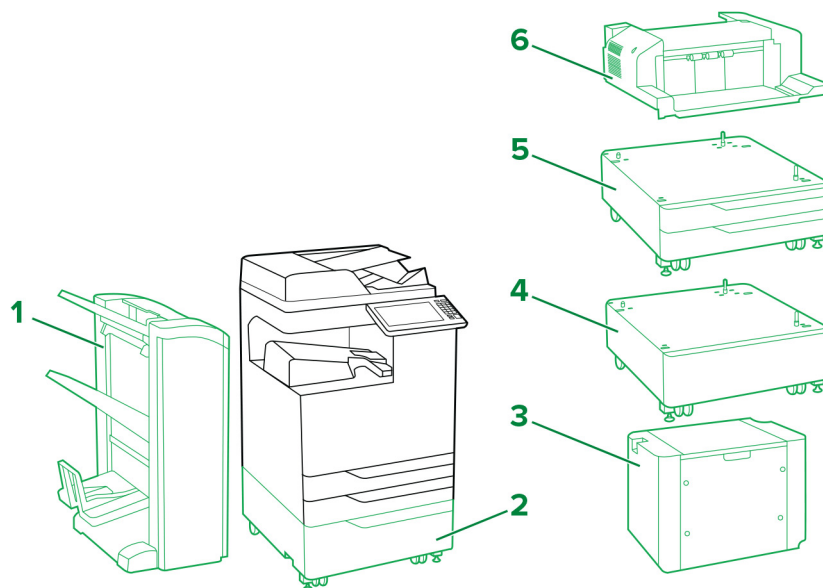
3 يتطلب الدرج سعة 3000 ورقة استخدام درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 500 × 2 ورقة.

4 إذا تم تركيب وحدة إنهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنهاء التدبيس.

الخيار	تعيين الوضع		الجزء الرقم:	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
3	درج سعة 3000 ورقة ³	1	غير متاحة	26Z0088 (مقاس Letter) 26Z0089 (مقاس A4) 528.07 × 367.03 × 404.88 مم (20.79 × 14.45 × 15.94 بوصة)
4	الخزانة	1	غير متاحة	32C0053 651.76 × 614.93 × 254 مم (25.66 × 24.21 × 10 بوصة)
5	درج سعة 2 × 500 ورقة	1	غير متاحة	32C0050 561.09 × 614.93 × 304.04 مم (22.09 × 24.21 × 11.97 بوصة)
6	وحدة إنهاء التدبيس ⁴	1	1	26Z0084 583.95 × 472.95 × 195.07 مم (22.99 × 18.62 × 7.68 بوصة)
<p>¹ يتطلب تركيب هذا الخيار وضع الطابعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة، أو خزانة.</p> <p>² يأتي هذا الخيار مزودًا بناقل ورق أفقي.</p> <p>³ يتطلب الدرج سعة 3000 ورقة استخدام درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة.</p> <p>⁴ إذا تم تركيب وحدة إنهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنهاء التدبيس.</p>				

طراز الطابعة	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
CS927 و CS921 و C9235	740 × 615 × 780 مم (29.1 × 24.2 × 30.7 بوصة)
CS923	770 × 615 × 780 مم (30.3 × 24.2 × 30.7 بوصة)

الطراز XC9235 و CX927 و CX924 و CX923 و CX922 و CX921 و XC9245 و XC9255 و XC9265 من Lexmark



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

خيارات الطابعة والعدد الأقصى للبنيات وأرقام القطع والأبعاد

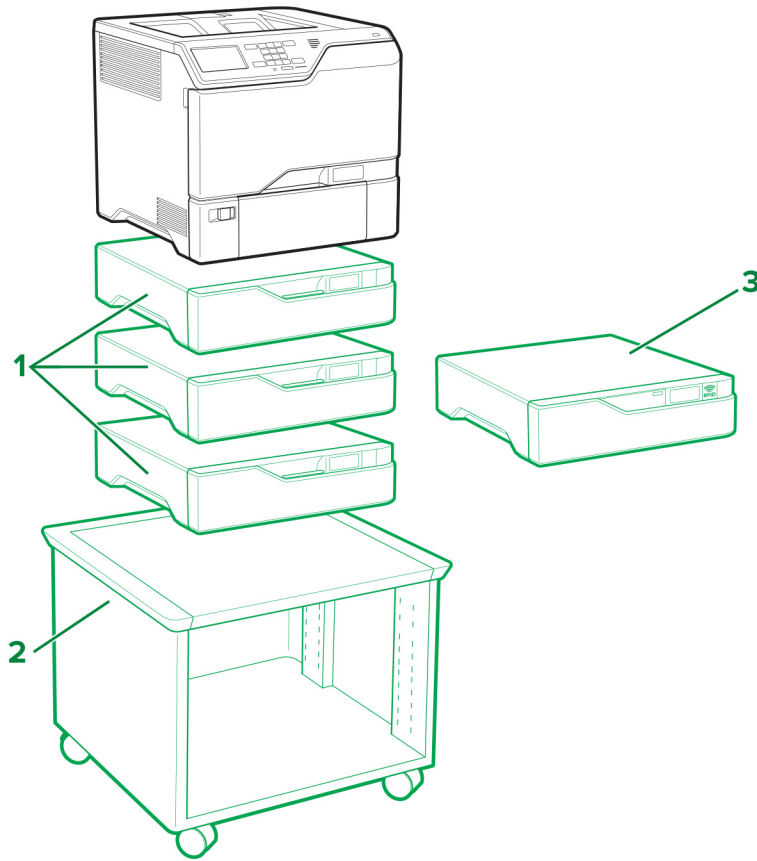
الخيار	تعيين الوضع		الجزء الرقم:	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
1	1	غير متاحة	26Z0080 (4-ثقوب)	658.11 × 641.10 × 1065.02 مم
			26Z0081 (3-ثقوب)	25.91 × 25.24 × 41.93 (بوصة)
	1	غير متاحة	26Z0082 (4-ثقوب)	658.11 × 641.10 × 1065.02 مم
			26Z0083 (3-ثقوب)	25.91 × 25.24 × 41.93 (بوصة)
1 يتطلب تركيب هذا الخيار وضع الطابعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 500 × 2 ورقة، أو خزانة.				
2 يأتي هذا الخيار مزودًا بنقل ورق أفقي.				
3 يتطلب الدرج سعة 3000 ورقة استخدام درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 500 × 2 ورقة.				
4 إذا تم تركيب وحدة إنهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنهاء التدبيس.				

الخيار	تعيين الوضع		الجزء الرقم:	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	الأرضية	الخزانة		
2	درج سعة 2500 ورقة	1	غير متاحة	32C0051 (مقاس Letter) 561.09 × 614.93 × 304.04 مم 32C0052 (مقاس A4) 25.71 × 24.21 × 11.97 بوصة
3	درج سعة 3000 ورقة ³	1	غير متاحة	26Z0088 (مقاس Letter) 528.07 × 367.03 × 404.88 مم 26Z0089 (مقاس A4) 20.79 × 14.45 × 15.94 بوصة
4	الخزانة	1	غير متاحة	32C0053 651.76 × 614.93 × 254 مم (25.66 × 24.21 × 10 بوصة)
5	درج سعة 2 × 500 ورقة	1	غير متاحة	32C0050 561.09 × 614.93 × 304.04 مم (22.09 × 24.21 × 11.97 بوصة)
6	وحدة إنهاء التدبيس ⁴	1	1	26Z0084 583.95 × 472.95 × 195.07 مم (22.99 × 18.62 × 7.68 بوصة)

1 يتطلب تركيب هذا الخيار وضع الطباعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة، أو خزانة.
2 يأتي هذا الخيار مزودًا بناقل ورق أفقي.
3 يتطلب الدرج سعة 3000 ورقة استخدام درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة.
4 إذا تم تركيب وحدة إنهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنهاء التدبيس.

طراز الطباعة	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
CX921 و XC9235	762 × 615 × 921 مم (30 × 24.2 × 36.3 بوصة)
CX922 و XC9245	696 × 615 × 921 مم (27.4 × 24.2 × 36.3 بوصة)
CX923de و XC924de و XC9255 و XC9265	792 × 615 × 921 مم (31.2 × 24.2 × 36.3 بوصة)
CX923dte و CX923dxe و CX924dte و CX924dxe	792 × 615 × 1225 مم (31.2 × 24.2 × 48.2 بوصة)

الطراز C4150 و CS720 و CS725 و CS727 و CS728 من Lexmark



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

خيارات الطابعة والعدد الأقصى للبنيات وأرقام القطع والأبعاد

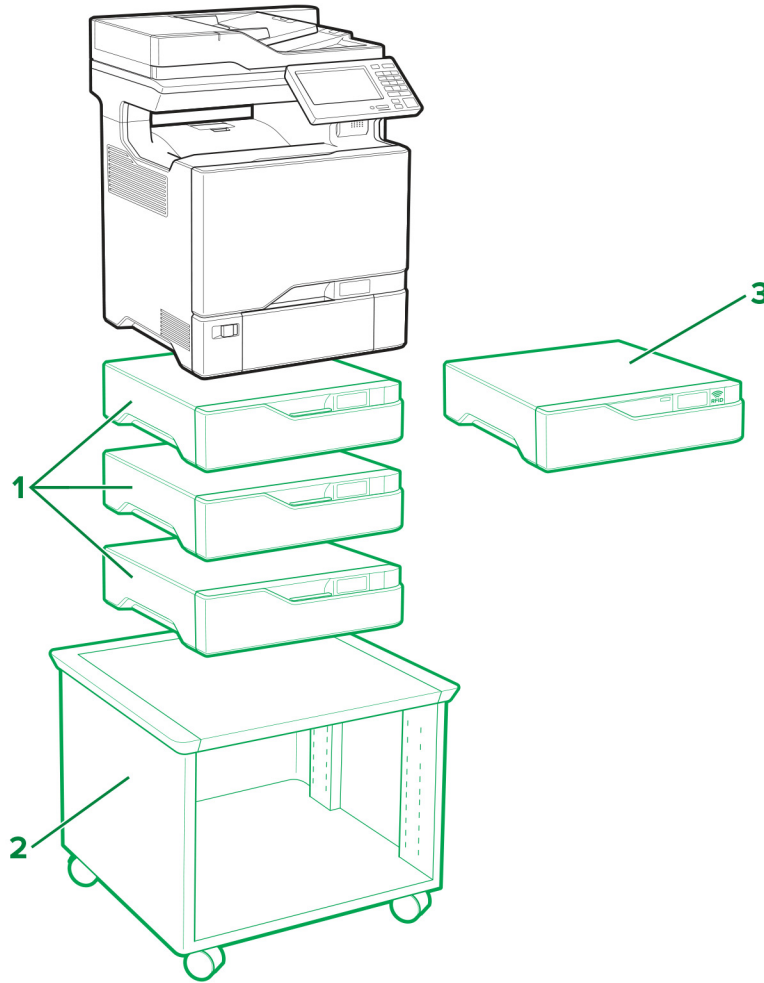
الخيار	تعيين الوضع	الجزء الرقم:	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	درج سعة 550 ورقة	40C2100	483 x 463 x 119 مم (19 x 18.23 x 4.7 بوصة)
2	حامل الطابعة القابل للضبط ¹	40C2300	625 x 653 x 521 مم (24.6 x 25.7 x 20.5 بوصة)
3	خيار RFID ²	40C0745 (أمريكا الشمالية) 40C0747 (أوروبا)	483 x 463 x 119 مم (19 x 18.23 x 4.7 بوصة)

¹ للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع [العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95](#).

² ركب خيار RFID فوق درج اختياري. لا يمكنك استخدام أكثر من درجين اختياريين.

طراز الطابعة	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
CS728de و CS727de و CS725de و CS720de و C4150	499 × 475 × 417 مم (19.6 × 18.7 × 16.4 بوصة)
CS725dte و CS720dte	495 × 475 × 536 مم (19.4 × 18.7 × 21.1 بوصة)

طابعات Lexmark CX725 و CX727 و XC4140 و XC4143 و XC4150 و XC4153



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

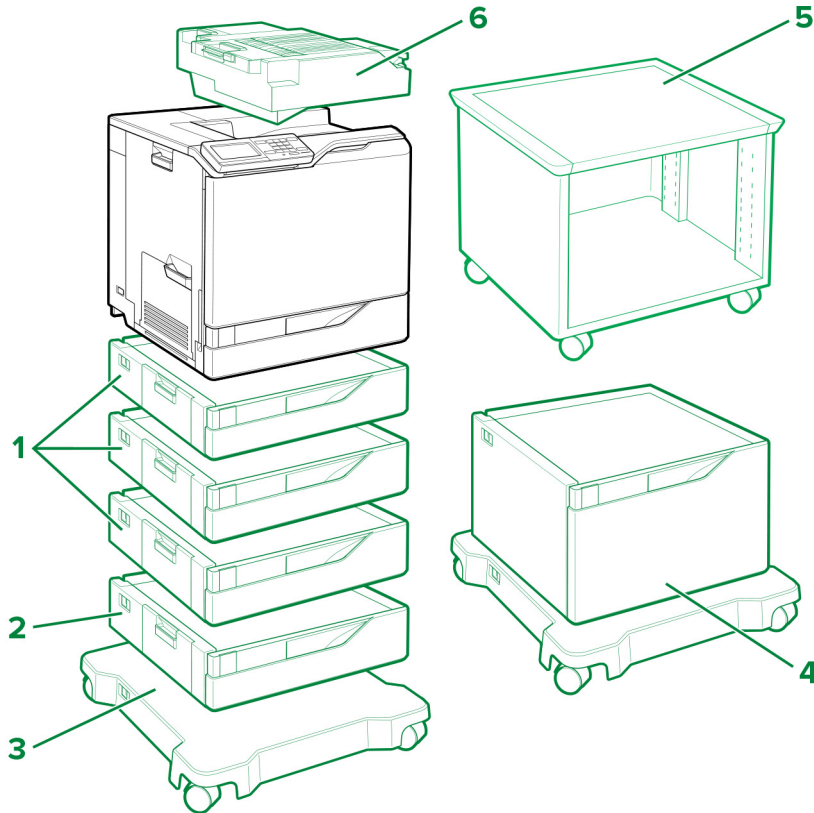
الخيار	الموقع	القطعة الرقم	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
1	درج سعة 550 ورقة	3	3
2	حامل الطابعة القابل للضبط ¹	غير منطبق	1
3	خيار RFID ²	1	1

¹ للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العيارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

² ركب خيار RFID فوق درج اختياري. لا يمكنك استخدام أكثر من درجين اختياريين.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
XC4153 و XC4150 و CX727de و CX725de/dhe	533 × 505 × 648 مم (بوصات 21 × 19,9 × 25,5)
XC4143 و XC4140 و CX725dthe	533 × 505 × 767 مم (بوصات 21 × 19,9 × 30,2)

الطراز C6160 و CS820 و CS827 من Lexmark



تعليق تفسيري: - قياسي - اختياري

خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	الموضع				القطعة الرقم	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
	طاولة أو سطح مكتب	الأرض	قاعدة العجلات	حامل الطابعة قابل للضبط		
1	درج سعة 550 ورقة	4	4	4	21K0567	522,4 x 558,8 x 120 مم (20.6 x 22.0 x 4.7 بوصة)
2	درج المغلفات ¹	1	1	غير منطبق	21K0787	522,4 x 558,8 x 120 مم (20.6 x 22.0 x 4.7 بوصة)
3	قاعدة العجلة	غير منطبق	1	غير منطبق	21K2501	658 x 662 x 108.5 مم (25.9 x 26.1 x 4.27 بوصة)
4	الدرج سعة 2200 ورقة ²	1	1	غير منطبق	21K0237	522,4 x 558,8 x 359 مم (20.6 x 22.0 x 14.13 بوصة)
5	حامل طابعة قابل للضبط ³	غير منطبق	1	غير منطبق	40C2300	625 x 653 x 521 مم (24.6 x 25.7 x 20.5 بوصة)
6	وحدة تشطيب الدبابيس	1	1	1	42K2000	475,4 x 530 x 140,2 مم (18.7 x 20.9 x 5.5 بوصة)

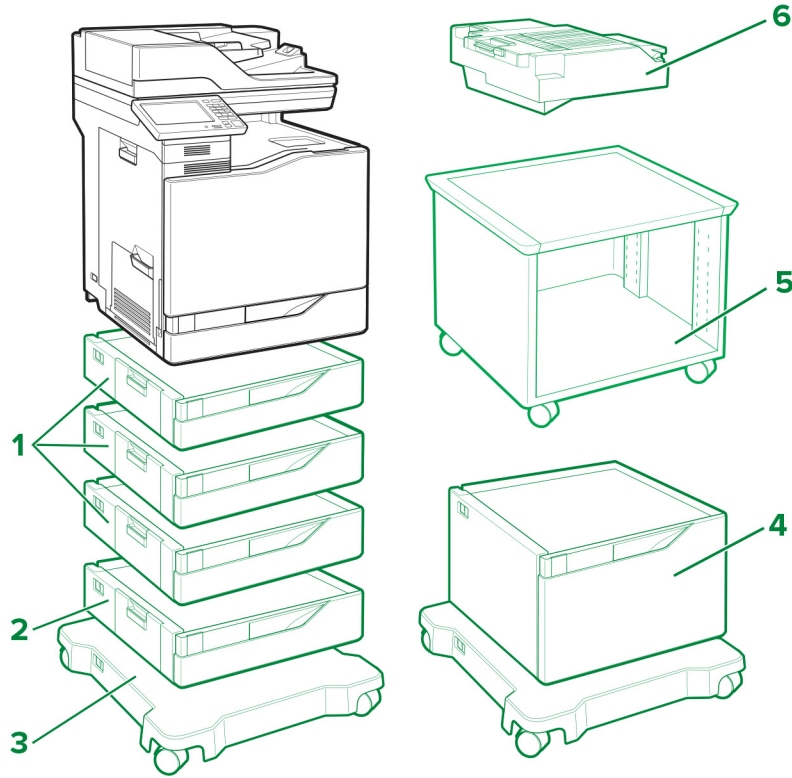
¹ يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

² لا تستخدم أكثر من ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2200 ورقة. ضع الدرج سعة 2200 ورقة في أسفل البنية.

³ للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
CS827de و CS820de و C6160	522.4 x 558.8 x 535.94 مم (20.6 x 22 x 21.12 بوصة)
CS820dte	522.4 x 558.8 x 655 مم (20.6 x 22 x 25.8 بوصة)
CS820dtfe	522.4 x 646 x 690 مم (20.6 x 25.43 x 27.17 بوصة)

طابعات Lexmark CX820 و CX827 و XC6152 و XC6153



تعليق تفسيري: - قياسي - اختياري

خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	الموضع			
			حامل الطابعة قابل للضبط	قاعدة العجلات	الأرض	طاولة أو سطح مكتب
1	درج سعة 550 ورقة	21K0567	1	4	4	4
2	درج المغلفات ¹	21K0787	غير منطبق	1	1	1
3	قاعدة العجلة	21K2501	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق
4	الدرج سعة 2200 ورقة ²	21K0237	غير منطبق	1	1	1

¹ يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

² لا تستخدم أكثر من ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2200 ورقة. ضع الدرج سعة 2200 ورقة في أسفل البنية.

³ للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

الخيار	الموضع	القطعة الرقم	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	حامل الطابعة قابل للضبط	قاعدة العجلات	الأرض	طاولة أو سطح مكتب	الخيار
5	حامل طابعة قابل للضبط ³	40C2300	625 x 653 x 521 مم (24,6 x 25,7 x 20,5 بوصات)	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق	
6	وحدة تشطيب الدبابيس	42K2000	475,4 x 530 x 140,2 مم (18,7 x 20,9 x 5,5 بوصات)	1	1	1	1	

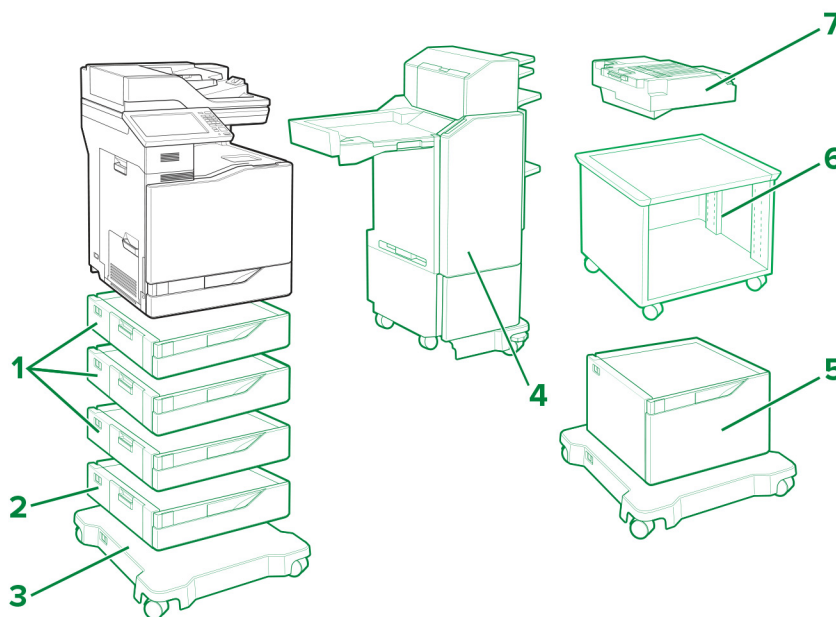
1 يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

2 لا تستخدم أكثر من ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2200 ورقة. ضع الدرج سعة 2200 ورقة في أسفل البنية.

3 للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
XC6153de و XC6152de و CX827de و CX820de	588 × 558.8 × 762.6 مم (23,15 x 22 x 30 بوصات)
XC6153dtfe و XC6152dtfe و CX820dtfe	658 × 662 × 1137 مم (25,9 x 26,1 x 44,8 بوصات)

طابعات Lexmark CX825 و CX860 و XC8155 و XC8160 و XC8163



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

خيارات الطباعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	الموقع	القطعة الرقم	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	طاولت أو سطح مكتب	الأرض	قاعدة العجلات	حامل الطباعة قابل للضبط
1	درج سعة 550 ورقة	21K0567	522,4 × 558,8 × 120 مم (بوصة 20.6 × 22.0 × 4,7)	4	4	4	1
2	درج المغلفات ¹	21K0787	522,4 × 558,8 × 120 مم (بوصة 20.6 × 22.0 × 4,7)	1	1	1	غير منطبق
3	قاعدة العجلة	21K2501	658 × 662 × 108,5 مم (بوصات 25,9 × 26,1 × 4,27)	غير منطبق	1	غير منطبق	غير منطبق
4	وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواضع (التهيئة القصيرة) ²	42K1267	574 × 621 × 1156 مم (بوصات 22,6 × 24,4 × 45,5)	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق
		42K1268					
5	وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواضع (التهيئة الطويلة) ³	42K1597	574 × 621 × 1276 مم (بوصات 22,6 × 24,5 × 50,2)	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق
		42K1598					
6	الدرج سعة 2200 ورقة ⁴	21K0237	522,4 × 558,8 × 359 مم (بوصة 20.6 × 22.0 × 14,13)	1	1	1	غير منطبق
7	حامل طباعة قابل للضبط ⁵	40C2300	625 × 653 × 521 مم (بوصات 24,6 × 25,7 × 20,5)	غير منطبق	1	غير منطبق	غير منطبق
8	وحدة تشطيب الدبابيس	42K2300	475,4 × 543,8 × 159,3 مم (بوصات 18,7 × 21,4 × 6,3)	1	1	1	1

¹ يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

² يجب وضع الطباعة فوق الدرجين الاختياريين سعة 550 ورقة وقاعدة العجلات لتركيب وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواضع (التهيئة القصيرة).

³ يجب وضع الطباعة فوق الأدراج الثلاثة الاختيارية سعة 550 ورقة وقاعدة العجلات أو فوق الدرج سعة 2200 ورقة وقاعدة العجلات لتركيب وحدة إنهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواضع (التهيئة الطويلة).

⁴ لا تستخدم أكثر من ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2200 ورقة. ضع الدرج سعة 2200 ورقة في أسفل البنية.

⁵ للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع [العبارة "حامل الطباعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95](#).

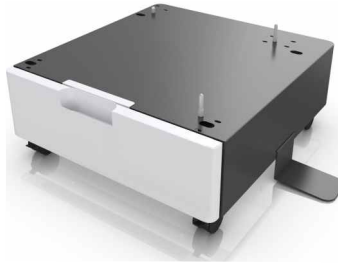
المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	طرارز الطباعة
588 × 558.8 × 812.8 مم (بوصات 23,15 × 22 × 32)	XC8155de و CX825de
658 × 662 × 1162 مم (بوصات 25,9 × 26,1 × 45,8)	XC8155dte و CX825dte
658 × 662 × 1162 مم (بوصات 25,9 × 26,1 × 45,8)	CX825dtfe
588 × 558.8 × 812.8 مم (بوصات 23,15 × 22 × 32)	XC8163de و XC8160de و CX860de
658 × 662 × 1162 مم (بوصات 25,9 × 26,1 × 45,8)	XC8163dte و XC8160dte و CX860dte
658 × 662 × 1162 مم (بوصات 25,9 × 26,1 × 45,8)	CX860dtfe

MX910 series و Lexmark MS911

الطابعات المزودة بوحدة إنهاء وأدراج اختيارية:



الخزانة 26Z0094:



طرز الطابعة المدعومة: MS911de و MX910de و MX911dte و MX912dxe

خيارات الإدخال

تعيين الوضع	درج سعة 2 x 500 ورقة ²	درج سعة 2500 ورقة	درج سعة 3000 ورقة ³	وحدة إنهاء التدبيس ^{4,5}	وحدة إنهاء التدبيس، تتقريب الفتحات	وحدة إنهاء الكتيبات
الأرضية	✓					
	✓		✓			
	✓		✓	✓		
	✓		✓		✓	
	✓		✓			✓
	✓			✓		
	✓				✓	
	✓					✓
		✓				
		✓	✓			
		✓	✓	✓		
		✓	✓		✓	
		✓	✓			✓
		✓		✓		
		✓			✓	
		✓				✓
			✓			
			✓	✓		
				✓		
الخزانة ¹			✓			
			✓	✓		
			✓		✓	
			✓			✓
				✓		
					✓	
						✓

¹ يتم دعم الخزانة حتى في حال عدم تثبيت أي جهاز اختياري إضافي.

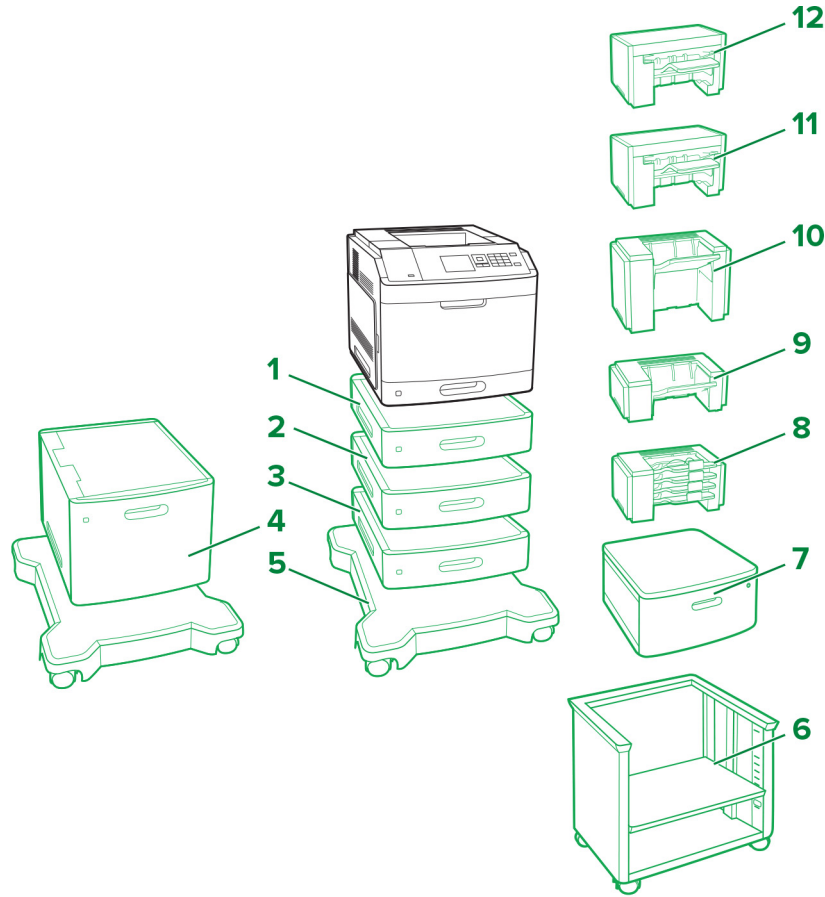
² لا يمكن استخدام الدرج سعة 2 x 500 ورقة مع درج سعة 2500 ورقة.

³ يتم دعم الدرج سعة 3000 ورقة فقط في حال تثبيت درج سعة 2 x 500 ورقة أو درج سعة 2500 ورقة أو خزانة.

⁴ لا يتم دعم وحدة إنهاء التدبيس في حال تثبيت وحدة إنهاء أخرى.

⁵ لا يتم دعم وحدة إنهاء التدبيس في MX912dxe.

الطراز MS810 و MS711 و MS710 و M5170 و M5163 و M5155 MS811 و MS812 و MS817 و MS818 من Lexmark



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

الخيار	رقم الجزء	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
1	40G0800	الدرج سعة 250-ورقة 510,54 × 421,64 × 78,74 مم (بوصة 20,1 × 16,6 × 3,1)
	40G0820	الدرج سعة 250 ورقة القابل للقفل
2	40G0802	الدرج سعة 550-ورقة 510,54 × 421,64 × 109,22 مم (بوصة 20,1 × 16,6 × 4,3)
	40G0822	الدرج سعة 550 ورقة القابل للقفل
3	40G0854	مبعاد 510,54 × 421,64 × 109,22 مم (بوصة 20,1 × 16,6 × 4,3)
4	40G0804	الدرج سعة 2100-ورقة 510,54 × 421,64 × 350,52 مم (بوصة 20,1 × 16,6 × 13,8)
5	40G0855	قاعدة العجلة 693,42 × 594,36 × 106,68 مم (بوصات 27,3 × 23,4 × 4,2)

الخيار	رقم الجزء	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
6	40C2300	حامل الطابعة القابل للضبط 624,84 × 652,78 × 520,7 مم (24,6 × 25,7 × 20,5 بوصات)
7	3073173	خزانة دَوَّارة 600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)
8	40G0852	صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات 383,54 × 421,64 × 271,78 مم (15,1 × 16,6 × 10,7 بوصة)
9	40G0851	أداة توسعة حاوية الإخراج 381 × 421,64 × 165,1 مم (15 × 16,6 × 6,5 بوصة)
10	40G0853	أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية 335,28 × 421,64 × 309,88 مم (13,2 × 16,6 × 12,2 بوصة)
11	40G0849	وحدة إنهاء التدبيس، تنقيب الفتحات 513,08 × 434,34 × 246,38 مم (20,2 × 18,2 × 9,7 بوصة)
12	40G0850	وحدة تشطيب الدبابيس 414,02 × 434,34 × 246,38 مم (16,3 × 17,1 × 9,7 بوصات)

خيارات إدخال الطابعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع					الخيار
حامل الطابعة القابل للضبط ⁴	قاعدة العجلات ^{4, 6}	الطبقة ³	خزانة دَوَّارة	طاولة أو سطح مكتب	
4	4	2	4	4	درج سعة 250 ورقة ^{1, 2, 3, 4}
					درج قابل للقفل سعة 250 ورقة ^{1, 2, 3, 4}
3	3	1			درج سعة 550 ورقة ^{1, 2, 3, 4}
					درج قابل للقفل سعة 550 ورقة ^{1, 2, 3, 4}
					الفصل ⁵
غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	درج سعة 2100 ورقة ^{2, 6}
غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	قاعدة العجلات ⁴
غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	حامل الطابعة القابل للضبط ^{4, 7}
غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة	1	خزانة دَوَّارة

1 يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب باستثناء الدرج سعة 2100 ورقة.

2 يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 أو 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2100 ورقة. ضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية.

3 عند وضع البنية على الأرضية، يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 ورقة مع درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مبادئ.

4 عند وضع البنية على قاعدة العجلات أو حامل الطابعة القابل للضبط، اتبع إرشادات الحد الأقصى للبنية هذه. في حالة استخدام ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مبادئ، لا يمكن استخدام أي درج اختياري سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مبادئ، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مبادئ، يمكن استخدام ما يصل إلى ثلاثة أدراج سعة 250 ورقة.

5 عند استخدام مبادئ، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا تتركب المبادئ مع الدرج سعة 2100 ورقة.

6 يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.

7 للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العبارة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

خيارات إخراج الطابعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع					الخيار
طاوله أو سطح مكتب	خزانة دوّارة	الأرضية	قاعدة العجلات	حامل الطابعة حامل الطابعة	
3	3	3	3	3	صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات ^{4،1}
					أداة توسعة الإخراج ^{4،2،1}
1	1	1	1	1	أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية ^{3،2}
1	1	1	1	1	وحدة إنهاء التدبّيس ⁵
1	1	1	1	1	وحدة إنهاء التدبّيس، تنقيب الفتحات ⁶
<p>¹ يمكن تركيب صناديق البريد التي تحتوي على 4 حاويات وأدوات توسعة الإخراج بأي ترتيب.</p> <p>² إن أداة توسعة الإخراج الواحدة هي الخيار الوحيد الذي يمكن وضعه فوق أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية.</p> <p>³ لا يجوز تركيب أي خيار إخراج آخر تحت أداة توسعة الإخراج ذات السعة العالية.</p> <p>⁴ عند استخدام هذا الخيار مع وحدة إنهاء التدبّيس، ضعه في الأسفل.</p> <p>⁵ يجب أن تكون وحدة إنهاء التدبّيس في أعلى البنية دائمًا. يمكن تركيب صندوق بريد يحتوي على 4 حاويات إضافي أو أداة توسعة إخراج إضافية تحتها.</p> <p>⁶ لا تستخدم وحدة إنهاء التدبّيس وتنقيب الفتحات مع أي خيارات إخراج أخرى.</p>					

الحد الأقصى لبنية
لبنيات حامل
حامل الطابعة
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
خزانة مفصلية
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
لبنيات الطاولة
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
لبنيات الأرضية



الحد الأقصى لبنية
قاعدة العجلة
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
لبنيات وحدة إنهاء
التدبيس



الحد الأقصى
لبنيات وحدة إنهاء
وحدة التشغيل
التدبيس



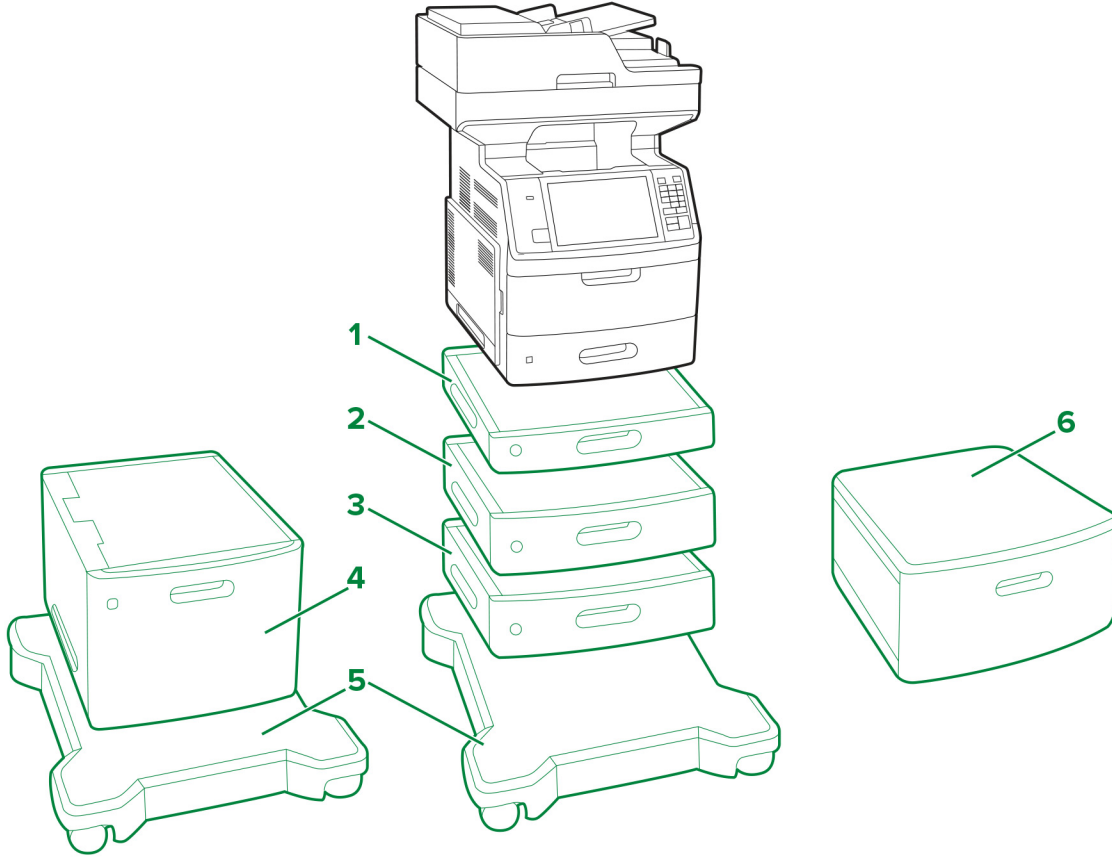
الحد الأقصى لبنية
لبنيات أداة توسعة
أداة توسعة حاوية الإخراج
التدبيس



الحد الأقصى لبنية
صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات
التدبيس



الطراز XM5170 و XM5163 و MX718 و MX717 و MX711 و MX710 من Lexmark



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

1 يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب باستثناء الدرج سعة 2100 ورقة.

2 يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 أو 550 ورقة مع الدرج سعة 2100 ورقة. ضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية.

3 عند وضع البنية على الأرضية، يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 ورقة مع درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مبادئ.

4 عند وضع البنية على قاعدة العجلات، اتبع إرشادات الحد الأقصى للبنية هذه. في حالة استخدام ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مبادئ، لا يمكن استخدام أي درج اختياري سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مبادئ، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مبادئ، يمكن استخدام ما يصل إلى ثلاثة أدراج سعة 250 ورقة.

5 عند استخدام مبادئ، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا تُركَّب المبادئ مع الدرج سعة 2100 ورقة.

6 يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.

Lexmark MX810 Series

الطابعة مع درج اختياري وقاعدة عجلة قياسية:



ملاحظات:

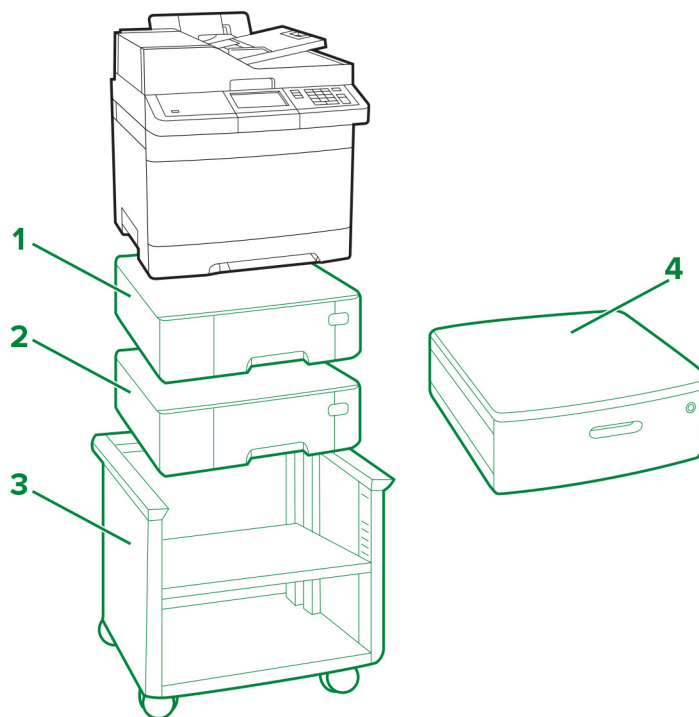
- يمكن تهيئة أربعة أدراج كحد أقصى مع الطابعة.
- استخدم دائمًا قاعدة عجلة عند تهيئة الطابعة بدرجة سعة 2100 ورقة.

طرز الطابعة المدعومة: MX810 و MX811 و MX812

درج سعة 2100 ورقة*	(درج يستوعب 550 ورقة)				قاعدة العجلة	تعيين الوضع
	4	3	2	1		
✓					✓	الأرضية
				✓		
			✓	✓		
		✓	✓	✓		
				✓		سطح المكتب
			✓	✓		
		✓	✓	✓		
	✓	✓	✓	✓		

* لا يمكن إقران الدرج سعة 2100 ورقة مع أدراج أخرى ويجب أن يكون دوّماً الدرج الأدنى.

الطراز CX517 و CX510 و CX417 و CX410 و CX317 و CX310 و XC2132 من Lexmark



تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

الخيار	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع			
			خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب
1	درج سعة 550 ورقة ^{2,1}	38C0636	2	2	2	2
2	درج مزدوج سعة 650 ورقة ^{2,1}	38C0626	1	1	1	1
3	حامل الطابعة القابل للضبط	35S8502	غير متاحة	غير متاحة	1	غير متاحة

¹ يمكن تركيب درج واحد فقط سعة 550 ورقة مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة.

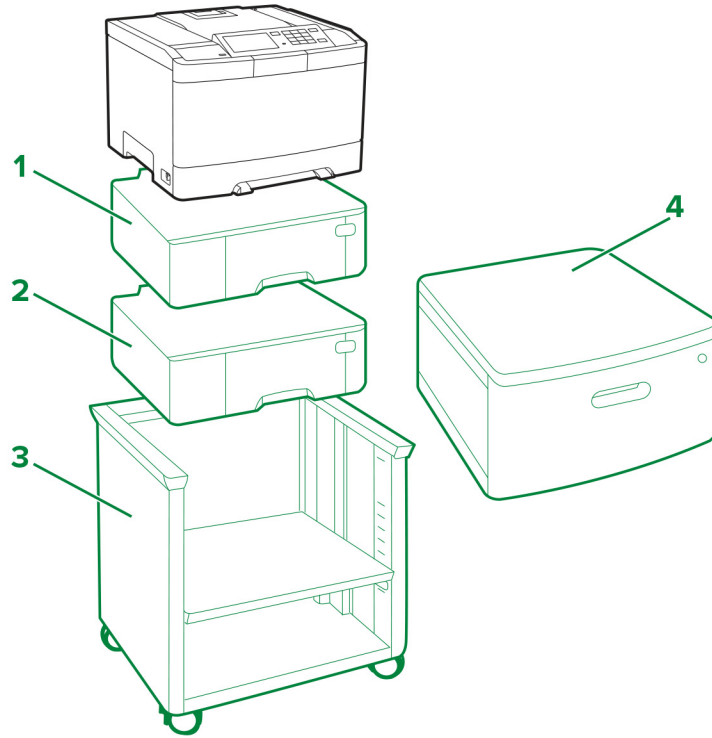
² يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطراز CX310n و CX310dn و CX317dn و CX410dte و CX510dthe.

الخيار	تعيين الوضع				القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوّارة		
4	1	1	غير متاحة	غير متاحة	3073173	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

1 يمكن تركيب درج واحد فقط سعة 550 ورقة مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة.

2 يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز CX310n و CX310dn و CX317dn و CX410dte و CX510dthe.

الطرز C2132 و CS310 و CS317 و CS410 و CS417 و CS510 و CS517 من Lexmark



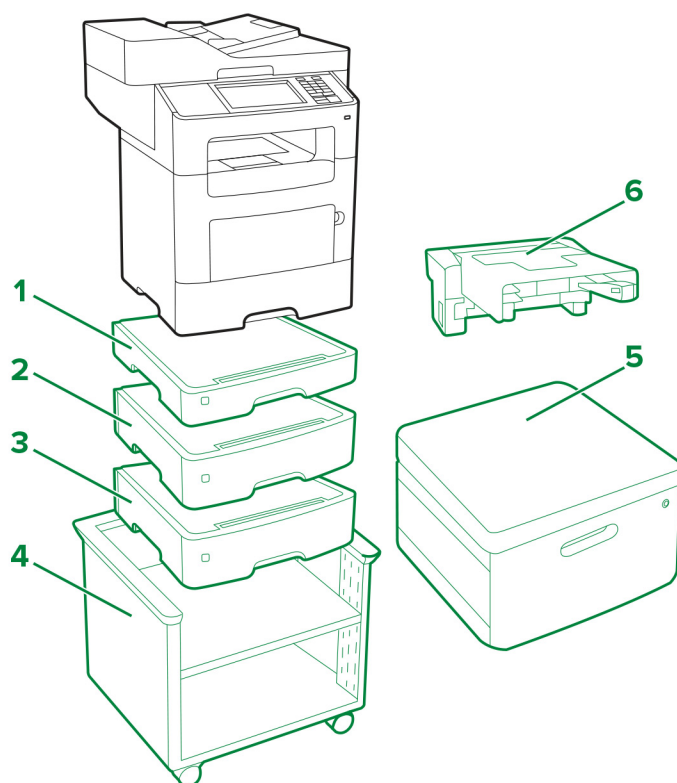
تعليق تفسيري: — قياسي — اختياري

الخيار	تعيين الوضع	القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوّارة
1	درج سعة 550 ورقة ¹	38C0636	417 × 424 × 132 مم (16,4 × 16,7 × 5,2 بوصات)	2	2	2	2
2	درج مزدوج سعة 650 ورقة ²	38C0626	417 × 424 × 132 مم (16,4 × 16,7 × 5,2 بوصات)	1	1	1	1
3	حامل الطابعة القابل للضبط	35S8502	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة
4	خزانة دوّارة	3073173	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)	1	1	غير متاحة	غير متاحة

¹ يمكن تركيب درج واحد فقط سعة 550 ورقة مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة.

² يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز CS310dn و CS317dn و CS410dtn و CS510dte.

الطرز MX610 و MX611 و MX617 و XM3150 من Lexmark

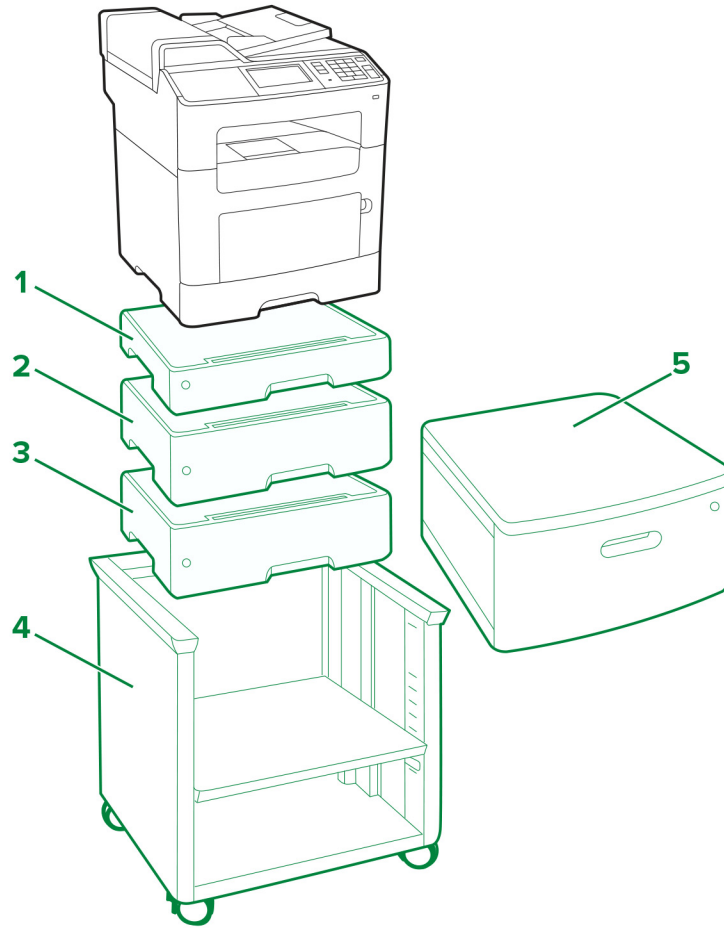


تعليق تفسيري: - قياسي - اختياري

الخيار	تعيين الوضع				القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوّارة		
1	3	3	3	3	35S0267	77 × 389 × 382 مم (15,04 × 15,30 × 3,03 بوصات)
2					35S0367	109 × 389 × 382 مم (15,04 × 15,30 × 4,29 بوصات)
3					35S0567	109 × 389 × 382 مم (15,04 × 15,30 × 4,29 بوصات)
4	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	35S8502	584 × 597 × 597 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
5	1	1	غير متاحة	غير متاحة	3073173	263 × 476 × 600 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)
6	1	1	1	1	35S8000	196 × 409 × 371 مم (14,6 × 16,1 × 7,7 بوصات)

* يمكن تهيئة هذا الدرج مع الأدرج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

الطراز MX511 و MX510 و MX417 و MX410 و MX317 و MX310 و Lexmark من XM1145 و MX517



تعليق تفسيري: - قياسي - اختياري

الخيار	الابعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع			
			خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب
1	درج سعة 250 ورقة ^{2,1}	35S0267	3	3	3	3
2	درج سعة 550 ورقة قابل للنفث ^{2,1}	35S0367				
3	درج سعة 550 ورقة ^{2,1}	35S0567				

¹ يمكن تهيئة هذا الدرج مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

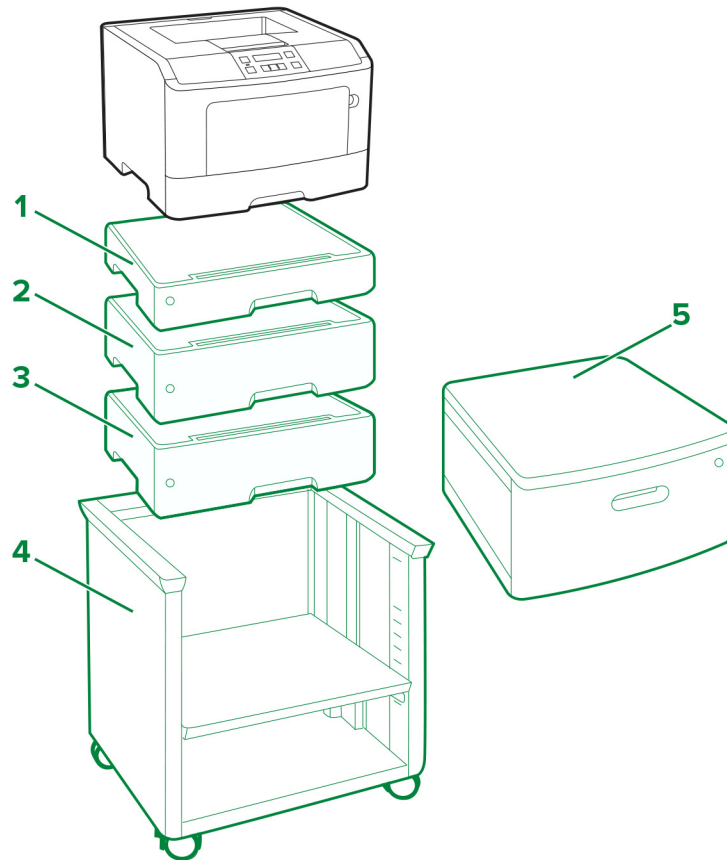
² يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز MX310 و MX317 و MX410 و MX417.

الخيار	تعيين الوضع				القطعة الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوّارة		
4	غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	35S8502	597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
5	1	1	غير متاحة	غير متاحة	3073173	600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4 بوصات)

1 يمكن تهيئة هذا الدرج مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

2 يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطُرز MX310 و MX317 و MX410 و MX417.

الطراز M1145 و M3150 و M1140+ و MS310 و MS312 و MS317 و MS410 و MS415 و MS417 و MS510 و MS517 و MS610 و MS617 من Lexmark



الخيار	تعيين الوضع				القطع الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
	طاولة أو سطح مكتب	الأرضية	حامل الطابعة حامل الطابعة	خزانة دوارة		
1	درج سعة 250 ورقة ^{1, 2}	3	3	3	35S0267	77 × 389 × 382 مم (15,04 × 15,30 × 3,03 بوصات)
2	درج سعة 550 ورقة قابل للقفل ^{1, 2}				35S0367	109 × 389 × 382 مم (15,04 × 15,30 × 4,29 بوصات)
3	درج سعة 550 ورقة ^{1, 2}				35S0567	109 × 389 × 382 مم (15,04 × 15,30 × 4,29 بوصات)
4	حامل الطابعة القابل للضبط	غير متاحة	1	غير متاحة	35S8502	584 × 597 × 597 مم (23,5 × 23,5 × 23 بوصات)
5	خزانة دوارة	1	1	غير متاحة	3073173	263 × 476 × 600 مم (10,4 × 18,7 × 23,6 بوصات)

¹ يمكن تركيب الأدراج الاختيارية بأي ترتيب.

² يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز M1145 و M3150 و M1140+ و MS310 و MS312 و MS317 و MS410 و MS415 و MS417.

X546dtn و Lexmark C546dtn

الطابعة مع درج اختياري وخزانة دوارة:





طرز الطابعة المدعومة: C546dtn و X546dtn

ملاحظة: يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط يحمل الجزء رقم 3051710 مع الطابعات.

Lexmark C730 Series

الطابعة مع أدراج اختيارية وقاعدة العجلة:



خزانة مفصلية 3052765:



طرز الطابعة المدعومة: C734 و C736

درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مبعاد 4.8 بوصة				قاعدة عجلة اختيارية	تعيين الوضع
	4	3	2	1		
✓		✓	✓	✓	✓	الأرضية
	✓	✓	✓	✓		
✓					*✓	الأرضية
		✓	✓	✓		
✓		✓	✓	✓		سطح مكتب أو خزانة مفصلية
	✓	✓	✓	✓		

* يمكن استخدام قاعدة عجلة اختيارية، إنما ما زلت تستطيع تشغيل الطابعة بأمان من دونها.

Lexmark C740 Series

الطابعة مع أدراج اختيارية وقاعدة العجلة:



خزانة دوارة 3052765:



طرز الطابعة المدعومة: C748 و C746

درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مبعاد 4.8 بوصة ¹				قاعدة عجلة اختيارية	تعيين الوضع
	4	3	2	1		
✓		✓	✓	✓		سطح مكتب أو خزانة مفصلية ²
	✓	✓	✓	✓		
		✓	✓	✓	✓	الأرضية
✓				✓		
✓				✓	✓ ³	الأرضية
		✓	✓	✓		

¹ يجب أن يكون المبعاد أسفل الدرج الاختياري سعة 550 ورقة ويتعذر استخدامه مع الدرج سعة 2000 ورقة.
² لدى وضع الطابعة على سطح مكتب احرص على ألا يتخطى ارتفاعها بما في ذلك الخيارات 1.3 م (51.18 بوصة).
³ يمكن استخدام عجلة اختيارية، إنما ما زلت تستطيع تشغيل الطابعة بأمان من دونها.

Lexmark C792

الطابعة الأساسية:



الموضوع	قاعدة مثبتة على عجلات اختيارية	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة				درج اختياري سعة 2000 ورقة	خيار إخراج اختياري
		1	2	3	4	1	1
سطح المكتب ¹		✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓		✓
الأرضية	✓	✓	✓	✓			✓
		✓				✓	
الأرضية	✓ ²	✓	✓				✓

ملاحظات:

- ¹ أقصى حد للارتفاع الموصى به هو 1.3 م (51.18 بوصة).
- ² يمكن استخدامها لكنها غير مطلوبة للتشغيل الآمن

Lexmark C925

Lexmark C925 مع أدراج إضافية:



Lexmark C925 مع أدراج إضافية وحامل طابعة تم تحويله إلى قاعدة عجلة 24Z0031:



حامل الطابعة 39V4339:



الطابعة المدعومة: C925

أدراج اختيارية سعة 550 ورقة			حامل الطابعة 24Z0031	حامل الطابعة 24Z0031	تعيين الوضع
3	2	1			
		✓			سطح المكتب
		✓	✓		الأرضية
	✓	✓			
✓	✓	✓			
		✓		✓	الأرضية

Lexmark C950 Series

الطابعة Lexmark C950 المزودة بوحدة أدراج مترادفة ووحدة تغذية عالية السعة ووحدة إنهاء التجليد:



وحدة اختيارية ذات ثلاثة أدراج:



وحدة اختيارية ذات درج واحد:



وحدة إنهاء اختيارية:



طراز الطابعة المدعوم: C950de

وحدة تشطيب اختيارية	وحدة إنهاء تجليد اختيارية	وحدة تغذية اختيارية ذات سعة عالية	وحدة أدراج مترادفة	وحدة ذات ثلاثة أدراج	وحدة ذات درج واحد	تعيين الوضع
					✓	الأرضية
		✓			✓	
	✓				✓	
✓					✓	
	✓	✓			✓	
✓		✓			✓	
				✓		
		✓		✓		
	✓			✓		
✓				✓		
	✓	✓		✓		
✓		✓		✓		
			✓			
		✓	✓			
	✓		✓			
✓			✓			
	✓	✓	✓			
✓		✓	✓			
			✓			

Lexmark T65x مع قاعدة عجلة 39V3588:



طرز الطابعة	تعيين الوضع	درج اختياري لاستيعاب ورقة 2000	وحدة طباعة على الوجهين	درج اختياري لاستيعاب 250 ورقة	أدراج اختياري سعة 550 ورقة أو مبادع 5.1 بوصة	قاعدة عجلة اختياري 39V3588		
				1	2	3	4	
T650، وT652، وT654، وT656	سطح مكتب أو خزانة مفصلية		نعم ² أو لا ¹	✓	✓	✓	✓	✓
				✓	✓	✓	✓	✓
				✓	✓	✓	✓	✓
				✓	✓	✓	✓	✓
				✓	✓	✓	✓	✓

1 إن وحدة الطباعة على الوجهين الاختياريّة متوفرة فقط في Lexmark T650n.

2 إن وحدة الطباعة على الوجهين الداخليّة هي ميزة قياسيّة في Lexmark T652dn وT654dn وT656.

3 يمكن استخدام عجلة اختياريّة، إنّما ما زلت تستطيع تشغيل الطابعة بأمان من دونها.

طرز الطابعة	تعيين الوضع	درج اختياري لاستيعاب ورقة 2000	وحدة طباعة على الوجهين	درج اختياري لاستيعاب ورقة 250				أدراج اختياري سعة 550 ورقة أو مبادئ 5.1 بوصة				قاعدة عجلة اختياري 39V3588
				1	2	3	4	1	2	3	4	
T650	الأرضية		نعم ¹	✓	✓	✓						3✓
				✓				✓				
								✓	✓			
			لا ¹	✓	✓	✓	✓					
				✓		✓		✓				
								✓	✓			
T652، T654، T656	الأرضية		مضمنة ¹	✓	✓	✓						3✓
				✓		✓		✓				
								✓	✓			
T650، T652، T654، T656	الأرضية		نعم ² أو لا ¹	✓	✓	✓	✓					✓
				✓	✓	✓		✓				
						✓		✓	✓			
								✓	✓	✓		
								✓	✓	✓	✓	
					✓	✓	✓					
						✓	✓	✓				
								✓	✓			
								✓	✓	✓		

¹ إن وحدة الطباعة على الوجهين الاختياري متوفرة فقط في Lexmark T650n.

² إن وحدة الطباعة على الوجهين الداخلية هي ميزة قياسية في Lexmark T652dn و T654dn و T656.

³ يمكن استخدام عجلة اختياري، إنما ما زلت تستطيع تشغيل الطابعة بأمان من دونها.

X860de و Lexmark W850

الطابعة مع أدراج اختيارية وخزانة 15R0140 ووحدة إنهاء:



طرز الطابعة المدعومة: W850 و X860de

تعيين الوضع	تهيئة الطابعة	الخزانة	درج قياسي سعة 500 x 2 ورقة		درج اختياري سعة 500 x 2 ورقة أو 1150 + 850 ورقة		درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	وحدة إنهاء
			الدرج 1	الدرج 2	الدرج 3	الدرج 4		
الأرضية	A		✓	✓				
	B		✓	✓	✓	✓		
	C		✓	✓	✓	✓	✓	
	(د)	✓	✓	✓				
	E	✓	✓	✓				✓
	(و)	✓	✓	✓			✓	
	(ز)	✓	✓	✓			✓	✓
ملاحظات: <ul style="list-style-type: none"> لا يمكن استخدام الدرج سعة 1150 + 850 ورقة مع الدرج سعة 2000 ورقة. لا يمكن استخدام الدرج الاختياري سعة 500 x 2 ورقة أو 1150 + 850 ورقة مع الخزانة. استخدم دائمًا خزانة عند تهيئة الطابعة مع وحدة الإنهاء. 								

Lexmark X650 Series

الطابعة مع أدراج اختيارية وقاعدة العجلة 16M1216:



خزانة دوارة 3052765:



طرز الطابعة المدعومة: X651e، X652e، X654e، وX656e

درجة اختياري سعة 2000 ورقة	درجة اختياري سعة 500 ورقة أو مبعاد بقياس 5.1			درجة اختياري سعة 250 ورقة				سطح مكتب أو خزانة مفصلية	قاعدة عجلة اختيارية	تهيئة الطابعة
	3	2	1	4	3	2	1			
				✓	✓	✓	✓		✓	A
			✓		✓	✓	✓		✓	B
		✓	✓			✓	✓		✓	C
	✓	✓	✓						✓	(د)
✓							✓		✓	E
✓			✓						✓	(و)
				✓	✓	✓	✓	✓		(ز)
			✓		✓	✓	✓	✓		H
		✓	✓				✓	✓		(ط)
	✓	✓	✓					✓		(ى)

ملاحظات:

- يجب أن يكون المبعاد أسفل الأدراج سعة 250 و500 ورقة ويتعذر استخدامه مع الدرج سعة 2000 ورقة.
- يجب أن يكون الدرج الاختياري سعة 2000 ورقة دومًا بأسفل أي تكوين.
- يتطلب الأمر درجًا اختياريًا أو مبعادًا واحدًا على الأقل مزودًا بقاعدة العجلة هذه.

Lexmark X658e



الطابعة المدعومة: Lexmark X658e

يتم دعم أربعة أدراج سعة 550 ورقة كحد أقصى. وبما أن واحدًا من الأدراج سعة 550 ورقة يشكل جزءًا من الوحدة الرئيسية، فيسمح فقط بثلاثة أدراج إضافية اختيارية عند تهيئة الطابعة.

ملاحظة: إن قاعدة العجلة قياسية.

Lexmark X730 Series

الطابعة مع أدراج اختيارية وقاعدة العجلة:





خزانة دوارة 3052765



طرز الطابعة المدعومة: X734de، X736de، وX738de

تهيئة الطابعة	تعيين الوضع		قاعدة عجلة اختيارية	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مبعاد 4.8 بوصة				درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة
	الأرضية	سطح مكتب أو خزانة مفصلية		1	2	3	4	
A		✓		✓	✓	✓	✓	
B		✓		✓	✓	✓		✓
C	✓			✓				
(د)			✓	✓	✓	✓		✓
E	✓		✓	✓				✓

ملاحظات:

- يجب أن يكون المبعاد أسفل الدرج الاختياري سعة 550 ورقة ويتعذر استخدامه مع الدرج سعة 2000 ورقة.
- يجب أن يكون الدرج الاختياري سعة 2000 ورقة دوماً بالأسفل في أي نموذج تهيئة.
- يجب تثبيت درج اختياري أو مبعاد واحد على الأقل عند استخدام قاعدة العجلة.

Lexmark X740 Series

الطابعة مع درج اختياري وقاعدة العجلة:



خزانة مفصلية 3052765:



طرز الطابعات المدعومة: X748 و X746

درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	درج اختياري سعة 550 ورقة أو مبعاد 4.8 بوصة ¹				قاعدة عجلة اختيارية	تعيين الوضع
	4	3	2	1		
✓		✓	✓	✓		سطح مكتب أو خزانة مفصلية ²
	✓	✓	✓	✓		
		✓	✓	✓	✓	الأرضية
✓						
✓					✓ ³	الأرضية
		✓	✓	✓		

¹ يجب أن يكون المبعاد أسفل الدرج الاختياري سعة 550 ورقة ويتعذر استخدامه مع الدرج سعة 2000 ورقة.

² لدى وضع الطابعة على سطح مكتب احرص على ألا يتخطى ارتفاعها بما في ذلك الخيارات 1.3 م (51.18 بوصة).

³ يمكن استخدام عجلة اختيارية، إنما ما زلت تستطيع تشغيل الطابعة بأمان من دونها.

Lexmark X792

طابعة Lexmark X792 المزودة بدرج إضافي



طابعة Lexmark X792 المزودة بدرج إضافي وقاعدة مثبتة على عجلات



الطابعة المدعومة: X792

الموضع	قاعدة مثبتة على عجلات اختيارية	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة				درج اختياري سعة 2000 ورقة	خيار إخراج اختياري
		1	2	3	4	1	1
سطح المكتب ³		✓	✓			✓	✓
		✓	✓	✓	✓		✓

الموضع	قاعدة مثبتة على عجلات اختيارية	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة				درج اختياري سعة 2000 ورقة	خيار إخراج اختياري
		1	2	3	4	1	1
الأرضية	1✓	✓	✓	✓			✓
		✓	✓	✓	✓		1✓
						✓	✓
		✓				✓	1✓
الأرضية	2✓	✓					✓
		✓	✓				1✓
ملاحظات:							
<ul style="list-style-type: none">1 مطلوب2 يمكن استخدامها لكنها غير مطلوبة للتشغيل الآمن3 أقصى حد للارتفاع الموصى به هو 1.3 م (51.18 بوصة).							

Lexmark X792

Lexmark X925 مع أدراج إضافية وحامل طابعة تم تحويله إلى قاعدة عجلة 24Z0031:



حامل الطابعة 24Z0031:



الطابعة المدعومة: X925

أدراج اختيارية سعة 550 ورقة			حامل الطابعة 24Z0031	حامل الطابعة 24Z0031	تعيين الوضع
3	2	1			
		✓			سطح المكتب
		✓	✓		الأرضية
	✓	✓			
✓	✓	✓			
		✓		✓	الأرضية

Lexmark X950 Series

الطابعة Lexmark X950de المزودة بوحدة أدراج مترادفة ووحدة تغذية عالية السعة ووحدة إنهاء التجليد:



وحدة اختيارية ذات ثلاثة أدراج:



وحدة اختيارية ذات درج واحد:



وحدة إنهاء اختيارية:



طراز الطابعة المدعوم: X950de

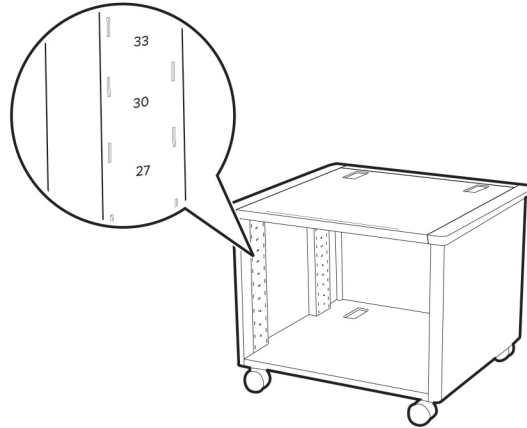
تعيين الوضع	وحدة ذات درج واحد	وحدة ذات ثلاثة أدرج	وحدة أدرج مترادفة	وحدة تغذية اختيارية ذات سعة عالية	وحدة إنهاء تجليد اختيارية	وحدة تشطيب اختيارية
الأرضية	✓					
	✓			✓		
	✓				✓	
	✓					✓
	✓			✓	✓	
	✓			✓		✓
		✓				
		✓		✓		
		✓			✓	
		✓				✓
		✓		✓	✓	
		✓		✓		✓
			✓			
			✓	✓		
			✓		✓	
			✓			✓
			✓	✓	✓	
			✓	✓		
			✓	✓		✓

طرز الطابعة المدعومة: X952dte و X954dhe

تعيين الوضع	وحدة تغذية اختيارية ذات سعة عالية	وحدة إنهاء تجليد اختيارية	وحدة تشطيب اختيارية
الأرضية	✓		
		✓	
			✓
	✓	✓	
	✓		✓

حامل الطابعة

حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300



وضع الرف	طابعات Lexmark C2335 و CS531 و CS632 و CS639 و CX532 و CX635 و XC2335
الأعلى	الطابعة الأساسية
	الطابعة الأساسية + درج مزدوج اختياري واحد سعة 650 ورقة + درجان اختياريان سعة 550 ورقة

وضع الرف	الطرز M5255 و M5155 و B2865 و M5170 و M6163 و M5265 و MS711 و MS710 و MB2770 و MS811 و MS810 و MS725 و MS818 و MS817 و MS812 و MS823 و MS822 و MS821 و MX721 و MS826 و MS825 و XM5365 و MX725 و MX722 و Lexmark من XM5370	الطرز C6160 و CS820 و CS827 و CX820 و CX825 و CX827 و CX860 و XC6152 و XC8155 و XC8160 من Lexmark	الطرز C4150 و CS725 و CS720 و CS728 و CS727 و CX727 و CX725 و XC4140 و XC4150 من Lexmark	طابعات Lexmark C2425 و C2240 و C2535 و C2325 و CS521 و CS421 و CX421 و CS622 و CX622 و CX522 و MC2325 و CX625 و MC2535 و MC2425 و XC2235 و MC2640 و XC4240	Lexmark C4342 و CS730 و C4352 و CS737 و CS735 و CX735 و CX730 و XC4342 و CX737 و XC4352
الأعلى	الطابعة الأساسية	الطابعة الأساسية الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	الطابعة الأساسية	الطابعة الأساسية	الطابعة الأساسية
41	الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 250 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة
37	الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	غير متاحة	الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	الطابعة الأساسية + درج مزدوج اختياري واحد سعة 650 ورقة	الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة
33	الطابعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 250 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة

وضع الرف	الطراز B2865 و M5155 و M5255 M5170 و M6163 و M5265 و MS711 و MS710 و MB2770 و MS811 و MS810 و MS725 و MS818 و MS817 و MS812 و MS821 و MS822 و MS823 و MS825 و MS826 و MX721 و MX722 و MX5365 و MX5370 و Lexmark من	الطراز C6160 CS820 و CS827 و CX820 و CX825 و CX827 و CX860 و XC6152 و XC8155 و XC8160 و Lexmark من	الطراز C4150 CS725 و CS720 و CS728 و CS727 و CX727 و CX725 و XC4140 و XC4150 من Lexmark	طابعات Lexmark C2425 و C2240 و C2535 و C2325 و CS521 و CS421 و CX421 و CS622 و CX622 و CX522 و MC2325 و CX625 و MC2535 و MC2425 و XC2235 و MC2640 و XC4240 و	Lexmark C4342 CS730 و C4352 و CS737 و CS735 و CX735 و CX730 و XC4342 و CX737 و XC4352 و
30	الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة + درج اختياري واحد سعة 250 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة
27	الطابعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 550 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة
25	الطابعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 250 ورقة	غير متاحة	الطابعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 550 ورقة	غير متاحة	الطابعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 550 ورقة
22	الطابعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 250 ورقة + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	الطابعة الأساسية + درج مزدوج اختياري واحد سعة 650 ورقة + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	غير متاحة
19	الطابعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 250 ورقة + درجين اختياريين سعة 550 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة
16	الطابعة الأساسية + أربعة أدراج اختيارية سعة 250 ورقة الطابعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة
13	الطابعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 250 ورقة + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	غير متاحة	الطابعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة	غير متاحة	الطابعة الأساسية + ثلاثة أو أربعة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة

حامل طابعة 16N1708 مع أو من دون رف ماسحة ضوئية 10B1755



الطابعات المدعومة: C760 و C762

الطابعة متعددة الوظائف المدعومة: X762e

الماسحة الضوئية المدعومة: X4500

تهيئة الطابعة	خيار الطابعة متعددة الوظائف	وحدة طباعة على الوجهين	أدراج اختيارية سعة 500 ورقة		
			1	2	3
A	✓	✓	✓		
B	✓		✓	✓	
C		✓	✓	✓	✓

• في حال تم تثبيت وحدة طباعة على الوجهين اختيارية، عندئذ:

- يجب أن يتم دائماً تثبيت وحدة الطباعة على الوجهين مباشرة أسفل الطابعة.
- يجب تثبيت كافة خيارات التعامل مع الورق أسفل وحدة الطباعة على الوجهين.
- يمكن لطابعة غير مزودة بخيار الطابعة متعددة الوظائف دعم مجموعة من درج واحد اختياري سعة 2000 ورقة ودرج واحد اختياري سعة 500 ورقة من دون حامل طابعة كحد أقصى.
- إضافة إلى ذلك، يتطلب الأمر درجاً اختياريًا سعة 500 ورقة عند استخدام درج سعة 2000 ورقة وتهيئة وحدة الطباعة على الوجهين.

حامل طابعة 16N1708 مع أو من دون رف ماسحة ضوئية 21J0055



الطابعات المدعومة: C772 و C782

طابعات متعددة الوظائف مدعومة: X772e و X782e

الماسحة الضوئية المدعومة: 4600

تهيئة الطابعة	خيار الطابعة متعددة الوظائف	وحدة طباعة على الوجهين	أدراج اختيارية سعة 500 ورقة		
			1	2	3
A	✓	✓	✓	✓	
B	✓	X	✓	✓	
C	X	✓	✓	✓	✓

• في حال تم تثبيت وحدة طباعة على الوجهين اختيارية، عندئذٍ:

– يجب وضع وحدة الطباعة على الوجهين أسفل الطابعة مباشرة لأي من أنواع التهيئة التي تم سردها.

– يجب تثبيت كافة خيارات التعامل مع الورق أسفل وحدة الطباعة على الوجهين.

• يمكن لطابعة غير مزودة بخيار الطابعة متعددة الوظائف دعم مجموعة من درج واحد اختياري سعة 2000 ورقة ودرج واحد اختياري سعة 500 ورقة من دون حامل طباعة كحد أقصى. إضافة إلى ذلك، مثل الخيار الأول أسفل وحدة الطباعة على الوجهين، يتطلب الأمر درجًا اختياريًا سعة 500 ورقة عند استخدام درج سعة 2000 ورقة وتهيئة وحدة الطباعة على الوجهين.

قاعدة العجلة

قاعدة العجلة 22G0544 للطابعات متعددة الوظائف



طابعات متعددة الوظائف مدعومة: X642e، وX644e، وX646e

تهيئة الطابعة	وحدة طباعة على الوجهين	أدراج اختيارية سعة 250 ورقة				أدراج اختيارية سعة 500 ورقة				خزانة اختيارية 10 بوصات	درج اختياري سعة 2000 ورقة
		1	2	3	4	1	2	3	4		
A	✓	✓	✓	✓	✓						
B	✓	✓	✓	✓		✓					
C	✓	✓	✓			✓	✓				
(د)	✓	✓				✓	✓	✓			
E	✓					✓	✓	✓	✓		

تهيئة الطباعة	وحدة طباعة على الوجهين	أدراج اختيارية سعة 250 ورقة				أدراج اختيارية سعة 500 ورقة				خزانة اختيارية 10 بوصات	درج اختياري سعة 2000 ورقة
		1	2	3	4	1	2	3	4		
(و)	✓	✓	✓							✓	
(ز)	✓					✓	✓			✓	
H	✓	✓								✓	
(ط)	✓	✓									✓
(ى)	✓					✓					✓

- في حال تم تثبيت وحدة طباعة على الوجهين اختيارية، عندئذ:
 - يجب أن يتم دائماً تثبيت وحدة الطباعة على الوجهين مباشرة أسفل الطباعة.
 - يجب تثبيت كافة خيارات التعامل مع الورق أسفل وحدة الطباعة على الوجهين.
- يجب وضع الدرج سعة 2000 ورقة الاختياري في الجزء السفلي من مجموعة الأدراج.
- يجب وضع الخزانة الاختيارية 10 بوصات في الجزء السفلي من مجموعة الأدراج.
- يتطلب الأمر درج إدخال أو خزانة اختيارية 10 بوصات على الأقل مع قاعدة العجلة هذه.

قاعدة العجلة 22G0544 مع ماسحة ضوئية ورف 21J0050



الطابعات المدعومة: T642، وT642n، وT644، وT644

الماسحة الضوئية المدعومة: 4600

تهيئة الطباعة	خيار الطباعة متعددة الوظائف	وحدة طباعة على الوجهين	أدراج اختيارية سعة 250 ورقة				أدراج اختيارية سعة 500 ورقة			خزانة اختيارية 10 بوصات	درج اختياري سعة 2000 ورقة
			1	2	3	4	1	2	3		
A	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
B	✓	✓	✓	✓	✓		✓				
C	✓	✓	✓				✓	✓			
(د)	✓	✓	✓	✓			✓	✓			
E	✓	✓					✓	✓	✓		
(و)	✓	✓									✓
(ز)	✓	✓					✓			✓	

- في حال تم تثبيت وحدة طباعة على الوجهين اختياريًا، عندئذ:
 - يجب أن يتم دائمًا تثبيت وحدة الطباعة على الوجهين مباشرة أسفل الطابعة.
 - يجب تثبيت كافة خيارات التعامل مع الورق أسفل وحدة الطباعة على الوجهين.
- يجب وضع الدرج سعة 2000 ورقة الاختياري في الجزء السفلي من مجموعة الأدراج.
- يجب وضع الخزانة الاختيارية 10 بوصات في الجزء السفلي من مجموعة الأدراج.
- يتطلب الأمر درج إدخال أو خزانة اختيارية 10 بوصات على الأقل مع قاعدة العجلة هذه.

إشعارات

إشعار الإصدار

أغسطس 2024

لا تنطبق الفقرة التالية على البلدان التي تكون فيها مثل هذه الشروط غير متوافقة مع القانون المحلي: توفر شركة LEXMARK INTERNATIONAL, INC هذه النشرة "كما هي" دون أي ضمان من أي نوع، سواء كان صريحاً أم ضمنياً، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الضمانات الضمنية لقابلية التسويق أو الملاءمة لغرض معين. ولا تسمح بعض الدول بإخلاء المسؤولية عن الضمانات الصريحة أو الضمنية في معاملات معينة، وبالتالي، لا يجوز أن ينطبق عليك هذا البيان.

قد يحتوي هذا المنشور على بعض أشكال عدم الدقة الفنية أو الأخطاء المطبعية. تطرأ تغييرات على المعلومات الواردة في هذا المستند بصفة دورية، وسيتم تضمين هذه التغييرات في الإصدارات اللاحقة. وقد يتم إدخال تحسينات أو تغييرات على المنتجات أو البرامج الموصوفة في أي وقت.

لا تدل الإشارات الواردة في هذه النشرة، فيما يتعلق بالمنتجات أو البرامج أو الخدمات، ضمناً على أن الشركة المنتجة تنوي توفير هذه المنتجات في جميع الدول التي تعمل فيها. وليس المقصود من أي إشارة وردت بشأن أحد المنتجات أو البرامج أو الخدمات أن الشركة تبين أو تعني ضمناً أنه يمكن استخدام مثل هذا المنتج أو البرنامج أو الخدمة فقط. ويمكن استخدام أي منتج أو برنامج أو خدمة أخرى مكافئة من الناحية الوظيفية كبديل شريطة ألا تخرق أي حق من حقوق الملكية الفكرية القائمة. وتقع مسؤولية التقييم والتحقق من صحة تشغيل هذه المنتجات أو البرامج أو الخدمات الأخرى، باستثناء تلك التي قامت الشركة بإنتاجها، على عاتق المستخدم.

للحصول على الدعم الفني من Lexmark، انتقل إلى <http://support.lexmark.com>.

للحصول على معلومات حول سياسة خصوصية Lexmark التي تعمل على تنظيم استخدامك هذا المنتج، انتقل إلى www.lexmark.com/privacy.

للحصول على معلومات حول مستلزمات الطباعة والتنزيلات، انتقل إلى www.lexmark.com.

حقوق النشر © لعام 2011 لشركة Lexmark International, Inc.

جميع الحقوق محفوظة.

GOVERNMENT END USERS

The Software Program and any related documentation are "Commercial Items," as that term is defined in 48 C.F.R. 2.101, "Computer Software" and "Commercial Computer Software Documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R.

227.7202-1 through 227.7207-4, as applicable, the Commercial Computer Software and Commercial Software Documentation are licensed to the U.S. Government end users (a) only as Commercial Items and (b) with only those rights as are granted to all other end users pursuant to the terms and conditions herein.

العلامات التجارية

إن Lexmark وشعار Lexmark علامتان تجاريتان أو علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Lexmark International, Inc، في الولايات المتحدة و/أو في دول أخرى.

أما كل العلامات التجارية الأخرى، فتعد ملكية خاصة لأصحابها المعنيين.

الفهرس

- أرقام
- 96 10B1755، رقم الجزء
84 15R0140، رقم الجزء
87 16M1210، رقم الجزء
85 16M1216، رقم الجزء
96, 97 16N1708، رقم الجزء
99 21J0050، رقم الجزء
97 21J0055، رقم الجزء
98 22G0544، رقم الجزء
قاعدة عجلة مع ماسحة ضوئية 99
77, 91 24Z0031، رقم الجزء
56 26Z0094، رقم الجزء
72 30S1710، رقم الجزء
رقم 30S2765
الجزء 73, 74, 85, 87, 89
82 39V3588، رقم الجزء
- A**
- 95 حامل الطابعة القابل للضبط
- C**
- الخزانة
- 84 15R0140 رقم الجزء
56 26Z0094 رقم الجزء
قاعدة العجلة
87 16M1210 رقم الجزء
85 16M1216 رقم الجزء
98, 99 22G0544 رقم الجزء
82 39V3588 رقم الجزء
- L**
- 40 Lexmark B2338
40 Lexmark B2442
40 Lexmark B2546
40 Lexmark B2650
33 Lexmark B2865
27 Lexmark B3340
27 Lexmark B3442
67 Lexmark C2132
30 Lexmark C2240
30 Lexmark C2325
28 Lexmark C2326
10 Lexmark C2335
30 Lexmark C2425
30 Lexmark C2535
28 Lexmark C3224
28 Lexmark C3326
- 66 Lexmark CX410
66 Lexmark CX417
31 Lexmark CX421
29 Lexmark CX431
66 Lexmark CX510
66 Lexmark CX517
31 Lexmark CX522
12 Lexmark CX532
31 Lexmark CX622
31 Lexmark CX625
12 Lexmark CX635
50 Lexmark CX725
50 Lexmark CX727
18 Lexmark CX730de
18 Lexmark CX735adse
18 Lexmark CX737adzse
54 Lexmark CX8160
53 Lexmark CX820
54 Lexmark CX825
53 Lexmark CX827
8 Lexmark CX833
47 Lexmark CX921
47 Lexmark CX922
47 Lexmark CX923
47 Lexmark CX924
47 Lexmark CX927
25 Lexmark CX930
25 Lexmark CX931
23 Lexmark CX942
23 Lexmark CX943
23 Lexmark CX944
4 Lexmark CX950
4 Lexmark CX951
8 Lexmark CX961
8 Lexmark CX962
8 Lexmark CX963
71 Lexmark M1140+
71 Lexmark M1145
40 Lexmark M1242
40 Lexmark M1246
27 Lexmark M1342
71 Lexmark M3150
40 Lexmark M3250
14 Lexmark M3550
58 Lexmark M5155
58 Lexmark M5163
58 Lexmark M5170
33 Lexmark M5255
- 28 Lexmark C3426
49 Lexmark C4150
19 Lexmark C4342
19 Lexmark C4352
72 Lexmark C546dtn
51 Lexmark C6160
73 Lexmark C730 Series الطراز
74 Lexmark C740 Series الطراز
96 Lexmark C760
96 Lexmark C762
97 Lexmark C772
97 Lexmark C782
75 Lexmark C792
45 Lexmark C9235
77 Lexmark C925
79 Lexmark C950 Series الطراز
67 Lexmark CS310
67 Lexmark CS317
28 Lexmark CS331
67 Lexmark CS410
67 Lexmark CS417
30 Lexmark CS421
28 Lexmark CS431
28 Lexmark CS439
67 Lexmark CS510
67 Lexmark CS517
30 Lexmark CS521
10 Lexmark CS531
30 Lexmark CS622
10 Lexmark CS632
10 Lexmark CS639
49 Lexmark CS720
49 Lexmark CS725
49 Lexmark CS727
49 Lexmark CS728
19 Lexmark CS730de
19 Lexmark CS735de
19 Lexmark CS737dze
51 Lexmark CS820
51 Lexmark CS827
45 Lexmark CS921
45 Lexmark CS923
45 Lexmark CS927
21 Lexmark CS943
6 Lexmark CS963
66 Lexmark CX310
66 Lexmark CX317
29 Lexmark CX331

- 31 Lexmark XC4240
 18 Lexmark XC4342
 18 Lexmark XC4352
 53 Lexmark XC6152
 53 Lexmark XC6153
 54 Lexmark XC8155
 54 Lexmark XC8160
 54 Lexmark XC8163
 8 Lexmark XC8355
 47 Lexmark XC9235
 47 Lexmark XC9245
 47 Lexmark XC9255
 47 Lexmark XC9265
 25 Lexmark XC9325
 25 Lexmark XC9335
 23 Lexmark XC9445
 23 Lexmark XC9455
 23 Lexmark XC9465
 8 Lexmark XC9635
 8 Lexmark XC9645
 8 Lexmark XC9655
 70 Lexmark XM1145
 42 Lexmark XM1242
 42 Lexmark XM1246
 20 Lexmark XM1342
 20 Lexmark XM3142
 68 Lexmark XM3150
 43 Lexmark XM3250
 16 Lexmark XM3350
 63 Lexmark XM5163
 63 Lexmark XM5170
 37 Lexmark XM5365
 37 Lexmark XM5370
 39 Lexmark XM7355
 39 Lexmark XM7355b
 39 Lexmark XM7370
- O**
 درج اختياري
 72 3051710 رقم الجزء
 خيارات
 56 تهيئة
- P**
 الطابعة
 72 Lexmark C546dtn
 73 Lexmark C730 Series الطراز
 74 Lexmark C740 Series الطراز
 96 Lexmark C760
 96 Lexmark C762
 97 Lexmark C772
- 42 Lexmark MX321
 20 Lexmark MX331
 70 Lexmark MX410
 70 Lexmark MX417
 42 Lexmark MX421
 20 Lexmark MX431
 20 Lexmark MX432
 70 Lexmark MX510
 70 Lexmark MX511
 70 Lexmark MX517
 42 Lexmark MX521
 42 Lexmark MX522
 16 Lexmark MX532
 68 Lexmark MX610
 68 Lexmark MX611
 68 Lexmark MX617
 43 Lexmark MX622
 16 Lexmark MX632
 63 Lexmark MX710
 63 Lexmark MX711
 63 Lexmark MX717
 63 Lexmark MX718
 37 Lexmark MX721
 37 Lexmark MX722
 37 Lexmark MX725
 65 Lexmark MX810 Series الطراز
 39 Lexmark MX822
 39 Lexmark MX826
 56 Lexmark MX910 series
 25 Lexmark MX931
 4 Lexmark MX953
 82 Lexmark T650 Series الطراز
 84 X860de و Lexmark W850
 72 Lexmark X546dtn
 85 Lexmark X650 Series الطراز
 87 Lexmark X658e
 87 Lexmark X730 Series الطراز
 89 Lexmark X740 Series الطراز
 96 Lexmark X762e
 97 Lexmark X772e
 97 Lexmark X782e
 90 Lexmark X792
 91 Lexmark X925
 92 Lexmark X950 Series الطراز
 66 Lexmark XC2132
 31 Lexmark XC2235
 29 Lexmark XC2326
 12 Lexmark XC2335
 50 Lexmark XC4140
 50 Lexmark XC4143
 50 Lexmark XC4150
 50 Lexmark XC4153
- 33 Lexmark M5270
 42 Lexmark MB2338
 42 Lexmark MB2442
 42 Lexmark MB2546
 43 Lexmark MB2650
 37 Lexmark MB2770
 20 Lexmark MB3442
 31 Lexmark MC2325
 31 Lexmark MC2425
 31 Lexmark MC2535
 31 Lexmark MC2640
 29 Lexmark MC3224
 29 Lexmark MC3326
 29 Lexmark MC3426
 71 Lexmark MS310
 71 Lexmark MS312
 71 Lexmark MS317
 40 Lexmark MS321
 27 Lexmark MS331
 71 Lexmark MS410
 71 Lexmark MS415
 71 Lexmark MS417
 40 Lexmark MS421
 27 Lexmark MS431
 27 Lexmark MS439
 71 Lexmark MS510
 71 Lexmark MS517
 40 Lexmark MS521
 14 Lexmark MS531
 71 Lexmark MS610
 71 Lexmark MS617
 40 Lexmark MS621
 40 Lexmark MS622
 14 Lexmark MS631
 14 Lexmark MS632
 14 Lexmark MS639
 58 Lexmark MS710
 58 Lexmark MS711
 33 Lexmark MS725
 58 Lexmark MS810
 58 Lexmark MS811
 58 Lexmark MS812
 58 Lexmark MS817
 58 Lexmark MS818
 33 Lexmark MS821
 33 Lexmark MS822
 33 Lexmark MS823
 33 Lexmark MS825
 33 Lexmark MS826
 56 Lexmark MS911
 70 Lexmark MX310
 70 Lexmark MX317

- 75 Lexmark C792
- 77 Lexmark C925
- 56 Lexmark MS911
- Lexmark MX810 الطراز
- 65 Series
- 56 Lexmark MX910 series
- 84 X860de و Lexmark W850
- 72 Lexmark X546dtn
- 85 Lexmark X650 Series الطراز
- 87 Lexmark X658e
- 87 Lexmark X730 Series الطراز
- 96 Lexmark X762e
- 97 Lexmark X772e
- 97 Lexmark X782e
- 90 Lexmark X792
- 91 Lexmark X925
- 92 Lexmark X950 Series الطراز
- حامل الطابعة
- 96, 97 16N1708 رقم الجزء
- 95 40C2300 رقم الجزء
- 77, 91 24Z0031 رقم الجزء
- الطابعات
- 97 Lexmark C782

S

- رف الماسحة الضوئية
- 96 10B1755 رقم الجزء
- 99 21J0050 رقم الجزء
- 97 21J0055 رقم الجزء
- خزانة مفصلية
- 85, 87 3052765 رقم الجزء
- 73, 74, 89 3052765 رقم الجزء