



# دليل توافق الطابعة والخيار والحامل

طابعات الليزر

## المحتويات

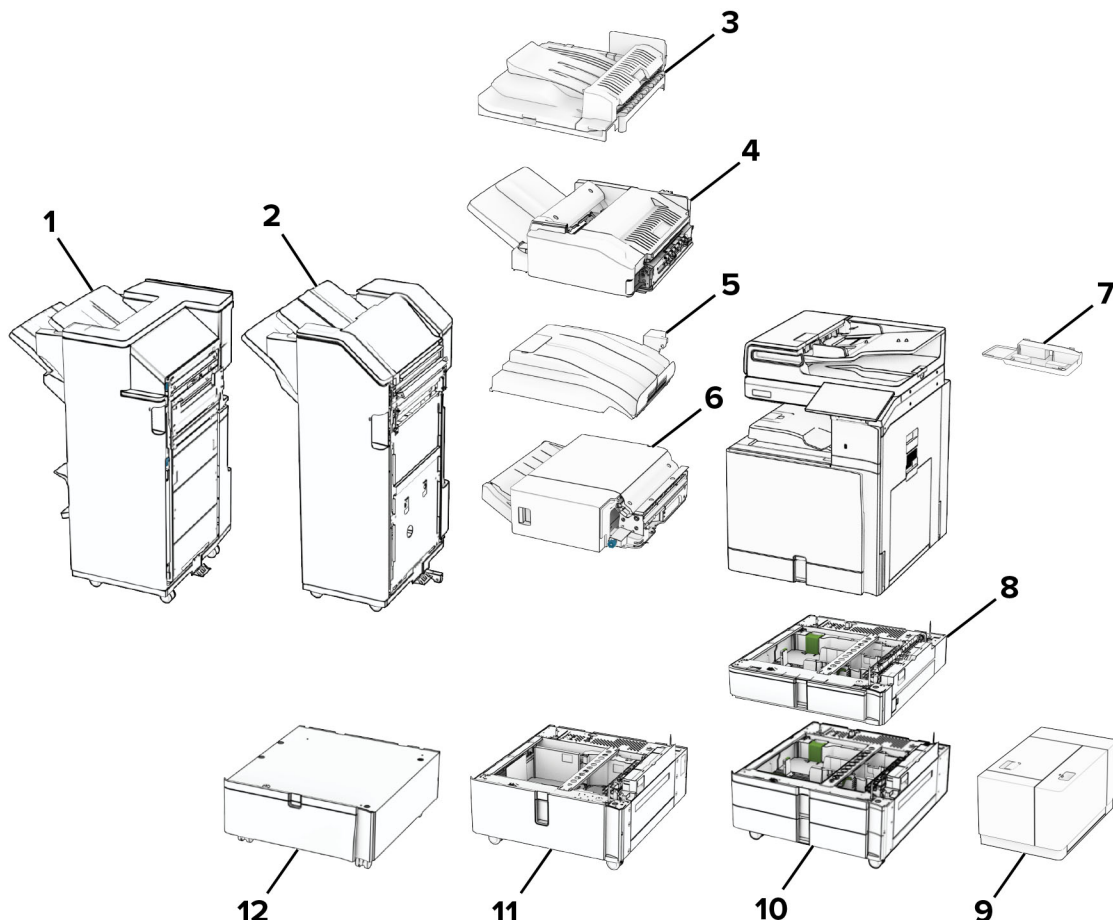
4	<b>الحد الأقصى من عمليات التهيئة المدعومة.</b>
4	MX953 و CX951 و Lexmark CX950
6	Lexmark CS963
8	XC9655 و XC9645 و XC9635 و XC8355 و CX963 و CX962 و Lexmark CX833
10	طابعات CS639 و CS632 و CS531 و Lexmark C2335
12	طابعات XC2335 و CX635 و Lexmark CX532
14	طابعات M3350 و MS639 و MS632 و MS631 و Lexmark MS531
16	طابعات XM3350 و MX632 و Lexmark MX532
18	طابعات XC4352 و XC4342 و CX737 و CX735 و Lexmark CX730
19	طابعات CS737 و CS735 و CS730 و C4352 و Lexmark C4342
20	طابعات XM3142 و XM1342 و MB3442 و MX432 و Lexmark MX331
21	طابعة Lexmark CS943
23	طابعات XC9465 و XC9455 و XC944 و CX943 و Lexmark CX942
25	طابعات XC9335 و XC9325 و XC931 و CX931 و Lexmark CX930
27	طابعات MS439 و MS431 و MS331 و M1342 و B3342
28	طابعات CS439 و CS431 و CS331 و C3224 و Lexmark C2326
29	طابعات XC2326 و MC3426 و MC3224 و MC326 و Lexmark CX331
30	الطراز CS2240 و C225 و C2425 و C2535 و C2421 و CS421 و CS521 و من Lexmark CS622
31	الطراز CX421 و CX522 و CX622 و CX625 و MC2640 و MC2535 و MC2425 و MC2325 و Lexmark XC2235 و من XC4240
33	الطراز B2865 و M5255 و M5270 و M525 و MS826 و MS825 و MS823 و MS821 و MS822 و MS821 و MS826 و من Lexmark
37	الطراز XM5370 و XM5365 و MX725 و MX721 و MB2770 و Lexmark XM5365 و من XM5370
39	طابعات XM7370 و XM7355 و MX826 و Lexmark MX822
40	الطراز B2338 و B2442 و B2546 و B2650 و M1242 و M1246 و M3250 و M50 و MS421 و MS321 و Lexmark MS622 و MS621 و MS521 و من Lexmark
42	الطراز XM1242 و MX522 و MX521 و MX421 و MB2442 و MB2338 و Lexmark XM1242 و من XM1246
43	الطراز MB2650 و MX622 و MB2650 و Lexmark XM3250 و من XM3250
45	الطراز C9235 و CS921 و CS923 و CS927 و Lexmark CS927 و من CS927
47	الطراز XC9255 و XC9245 و XC924 و CX923 و CX923 و CX922 و XC921 و Lexmark XC9265 و من XC9265
49	الطراز CS728 و CS727 و CS725 و CS720 و Lexmark CS728 و من CS728
50	طابعات XC4153 و XC4150 و XC4143 و CX727 و Lexmark CX725 و من XC4153
51	الطراز CS827 و CS820 و CS6160 و Lexmark CS827 و من CS827

53 .....	طبعات XC6153 و XC6152 و CX827 و Lexmark CX820
54 .....	طبعات XC8163 و XC8160 و XC8155 و CX860 و Lexmark CX825
56 .....	MX910 series و Lexmark MS911
	الطراز M5155 و M5170 و M5163 و MS711 و MS811 و MS812 و MS817 و MS810 و MS10 و MS710 و M5160 و MS11 و MS12 و Lexmark من MS818
58 .....	Lexmark من MS818
63 .....	الطراز MX710 و MX711 و MX712 و XM5163 و MX718 و MX717 و Lexmark من XM5170
65 .....	Lexmark MX810 Series
66 .....	الطراز CX310 و CX317 و CX410 و CX417 و CX510 و CX517 و Lexmark من XC2132
67 .....	الطراز C2132 و CS310 و CS317 و CS410 و CS417 و CS510 و CS517 و Lexmark من CS517
68 .....	الطراز XM3150 و MX617 و MX611 و Lexmark من XM3150
70 .....	الطراز XM310 و MX317 و MX310 و MX417 و MX511 و MX510 و MX517 و Lexmark من XM1145 و MX510 و MX417 و XM517 و Lexmark من XM1145
	الطراز M3150 و M1145 و M3150+ و M1140 و MS310 و MS312 و MS317 و MS410 و MS415 و MS417 و Lexmark من MS617 و MS610 و MS517 و MS510 و Lexmark من MS617 و MS610 و MS517 و MS510
71 .....	X546dtn و Lexmark C546dtn
72 .....	Lexmark C730 Series
73 .....	Lexmark C740 Series
75 .....	Lexmark C792
77 .....	Lexmark C925
79 .....	Lexmark C950 Series
82 .....	Lexmark T650 Series
84 .....	X860de و Lexmark W850
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
<b>101 .....</b>	<b>إشعارات</b>
101 .....	إشعار الإصدار
<b>102 .....</b>	<b>الفهرس</b>

## 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



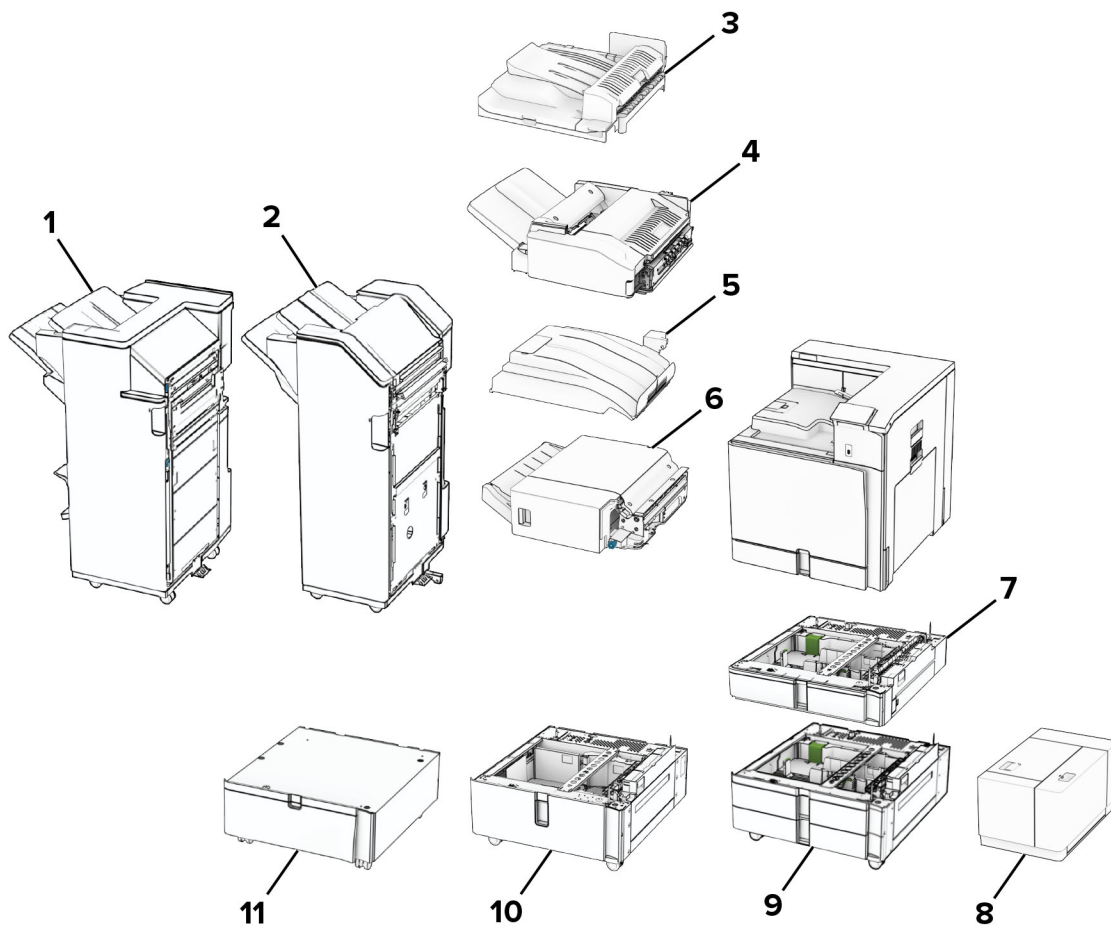
## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع		ال الخيار
		الخزانة	الأرضية	
م 613 × 650 × 995 (24.1 × 25.6 × 39.2)	20L8814 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)	غير متوفرة	1	وحدة إنتهاء الكتيبات <sup>1</sup>
	20L8815 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)			
م 610 × 575 × 995 (24 × 22.6 × 39.2)	20L8812 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)	غير متوفرة	1	وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات <sup>1</sup>
	20L8813 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)			
م 466 × 412 × 143 (18.3 × 16.2 × 5.6)	20L8817	1	1	نقل الورق <sup>2</sup>
م 555 × 612 × 184 (21.9 × 24.1 × 7.2)	20L8811	1	1	نقل الورق مع خيار الطي <sup>3</sup>
م 489 × 420 × 107 (19.3 × 16.5 × 4.2)	20L8816	1	1	وحدة التكبير <sup>4</sup>
م 523 × 546 × 150 (36.2 × 21.5 × 5.9)	20L8810	1	1	وحدة إنتهاء التدبيس <sup>4</sup>
م 143 × 245 × 37 (5.6 × 9.7 × 1.4)	20L8807	1	1	رف لوحة المفاتيح
م 649 × 587 × 163 (25.6 × 23.1 × 6.4)	20L8800	1	1	درج اختياري لاستيعاب 550 ورقة
م 545 × 342 × 290 (21.4 × 13.5 × 11.4)	20L8804	غير متوفرة	1	درج سعة 1500 ورقة <sup>5</sup>
م 649 × 587 × 314 (25.6 × 23.1 × 12.4)	20L8801	غير متوفرة	1	درج سعة 2 × 550 ورقة <sup>6</sup>
م 649 × 587 × 314 (25.6 × 23.1 × 12.4)	20L8802 (A4)	غير متوفرة	1	درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة <sup>6</sup>
	20L8803 (Letter)			
م 660 × 587 × 247 (26 × 23.1 × 9.7)	20L8806	غير متوفرة	1	الخزانة <sup>6</sup>

<sup>1</sup> تتطابق وضع الطابعة فوق درج اختياري سعة 550 ورقة وإحدى الخيارات التالية: درجان سعة 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة أو خزانة.<sup>2</sup> يجب تركيبها دائمًا مع وحدة إنتهاء الكتيبات أو وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.<sup>3</sup> يمكن تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتيبات أو وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.<sup>4</sup> لا يمكن تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتيبات أو وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.<sup>5</sup> يجب تركيبها دائمًا مع درج اختياري سعة 550 ورقة وإما درج سعة 2 × 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة.<sup>6</sup> يجب تركيبها دائمًا مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

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

## Lexmark CS963



## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع		ال الخيار
		الخزانة	الأرضية	
613 × 650 × 995 (24.1 × 25.6 × 39.2) مم	20L8814 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)	غير متوفرة	1	وحدة إنتهاء الكتيبات <sup>1</sup>
	20L8815 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)			
610 × 575 × 995 (24 × 22.6 × 39.2) مم	20L8812 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3)	غير متوفرة	1	وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات <sup>1</sup>
	20L8813 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4)			
466 × 412 × 143 (18.3 × 16.2 × 5.6) مم	20L8817	1	1	نقل الورق <sup>2</sup>
555 × 612 × 184 (21.9 × 24.1 × 7.2) مم	20L8811	1	1	نقل الورق مع خيار الطي <sup>3</sup>
489 × 420 × 107 (19.3 × 16.5 × 4.2) مم	20L8816	1	1	وحدة التكبير <sup>4</sup>
523 × 546 × 150 (36.2 × 21.5 × 5.9) مم	20L8810	1	1	وحدة إنتهاء التدبيس <sup>4</sup>
649 × 587 × 163 (25.6 × 23.1 × 6.4) مم	20L8800	1	1	درج اختياري لاستيعاب 550 ورقة
545 × 342 × 290 (21.4 × 13.5 × 11.4) مم	20L8804	غير متوفرة	1	درج سعة 1500 ورقة <sup>5</sup>
649 × 587 × 314 (25.6 × 23.1 × 12.4) مم	20L8801	غير متوفرة	1	درج سعة 2 × 550 ورقة <sup>6</sup>
649 × 587 × 314 (25.6 × 23.1 × 12.4) مم	20L8802 (A4)	غير متوفرة	1	درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة <sup>6</sup>
	20L8803 (Letter)			
660 × 587 × 247 (26 × 23.1 × 9.7) مم	20L8806	غير متوفرة	1	الخزانة <sup>6</sup>

١ تطلب وضع الطابعة فوق درج اختياري سعة 550 ورقة وإحدى الخيارات التالية: درجان سعة 550 ورقة أو درج إدخال مزدوج سعة 2000 ورقة أو خزانة.

٢ يجب تركيبها دائمًا مع وحدة إنتهاء الكتيبات أو وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.

٣ يمكن تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتيبات أو وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.

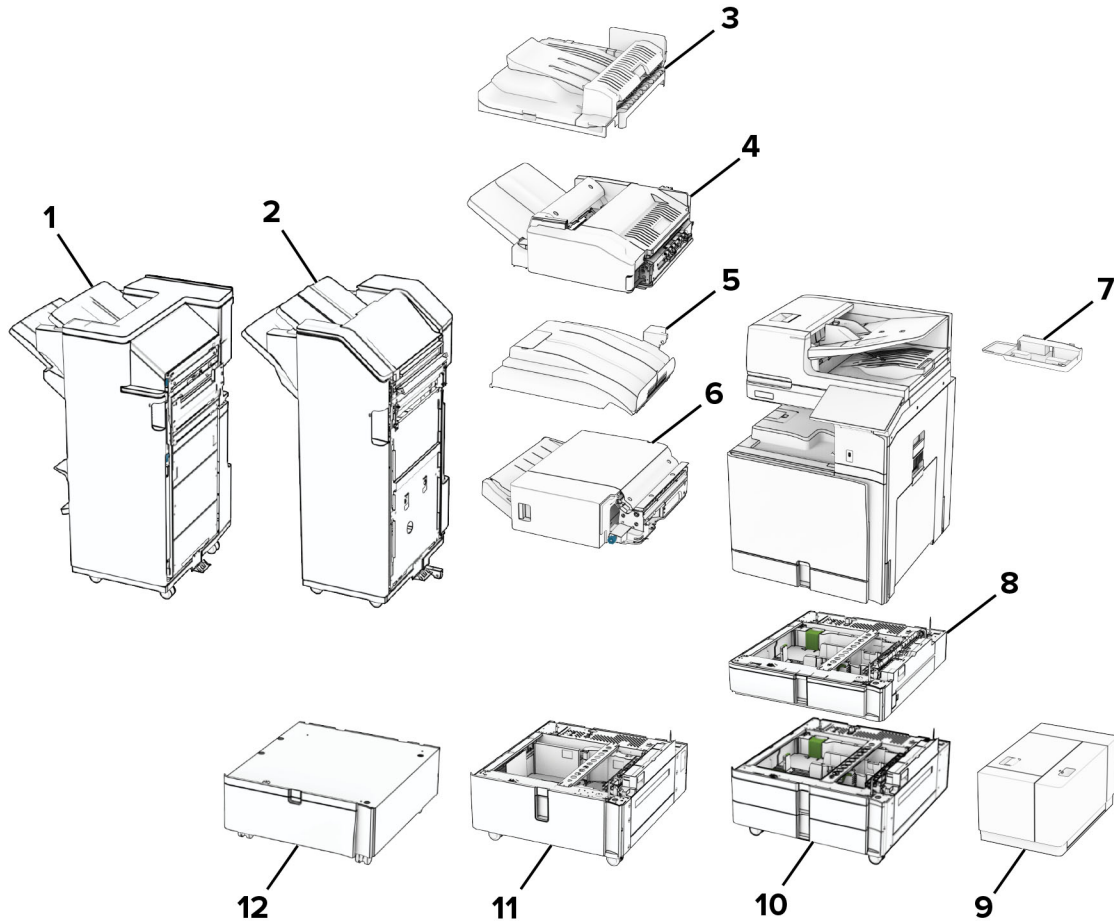
٤ لا يمكن تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتيبات أو وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات.

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

٦ يجب تركيبها دائمًا مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

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

# Lexmark CX833 و XC963 و XC962 و XC961 و XC9655 و XC9645 و XC9635



## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الخيار	تعين الوضع	القطعة		الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
		الخزانة	الأرضية	
1	1	غير متحركة	20L8814 (وحدة تثبيت الفتحات 2/3) (24.1 × 39.2 × 25.6 مم)	613 × 650 × 995 مم
			20L8815 (وحدة تثبيت الفتحات 2/4)	

1 تطلب 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 دائمًا مع وحدة إنهاء الكتبيات أو وحدة إنهاء التبييس وتثبيت الفتحات.

3 يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتبيات أو وحدة إنهاء التبييس وتثبيت الفتحات.

4 لا يمكن تركيبها مع وحدة إنهاء الكتبيات أو وحدة إنهاء التبييس وتثبيت الفتحات.

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

6 يجب تركيبها دائمًا مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

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

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

٢ يجب تركيبها دائمًا مع وحدة إنتهاء الكتبات أو وحدة إنتهاء التثبيت وتنقيب الفتحات.

٣ يمكن تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتبات أو وحدة إنتهاء التثبيت وتنقيب الفتحات.

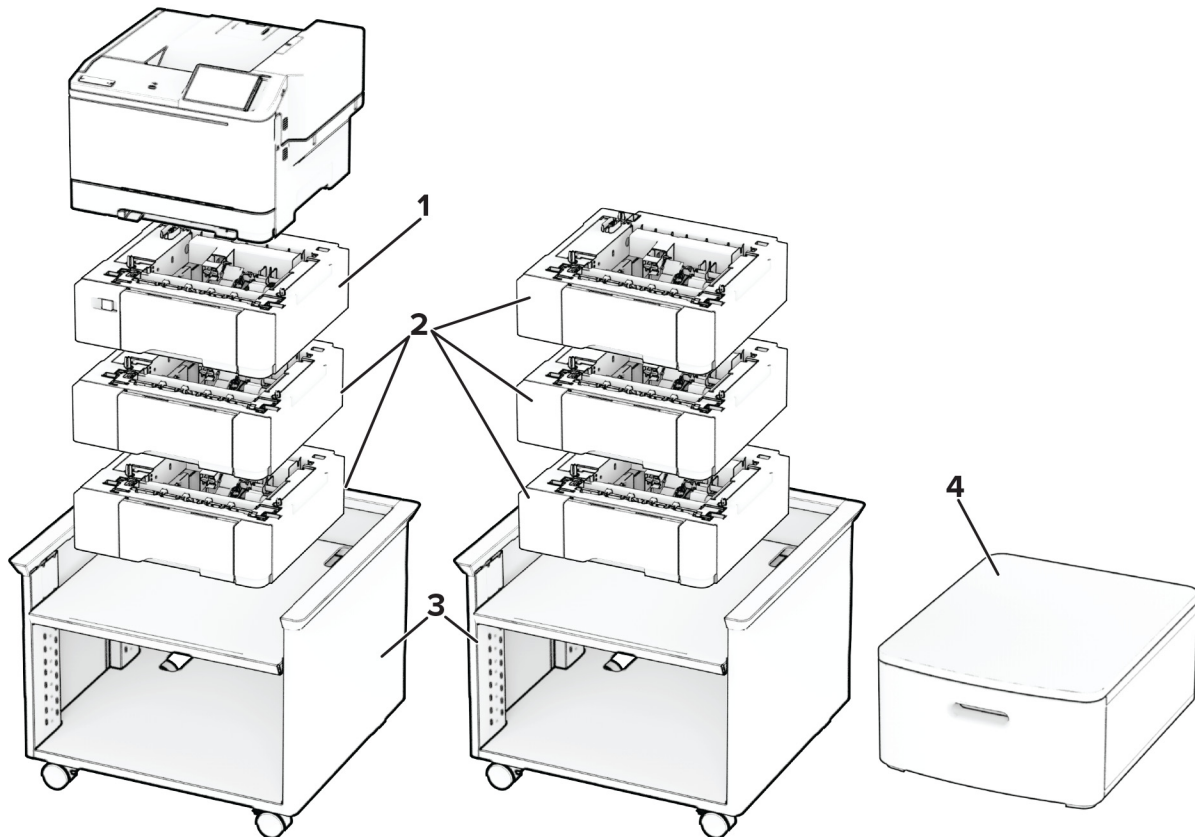
٤ لا يمكن تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتبات أو وحدة إنتهاء التثبيت وتنقيب الفتحات.

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

٦ يجب تركيبها دائمًا مع درج اختياري سعة 550 ورقة.

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

## طابعات CS639 و CS632 و CS531 و Lexmark C2335



القطعة الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار
	خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
50M7650	1	1	1	1	1	درج مزدوج سعة 650 ورقة <sup>1</sup>
50M7550	3	3	3	3	3	درج سعة 550 ورقة <sup>2</sup>
40C2300	غير متوفرة	غير متوفرة	1	غير متوفرة	4	حامل الطابعة القابل للضبط
3073173	غير متوفرة	غير متوفرة	1	1	4	خزانة دوارة

1 عند تركيبه مع درج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة.

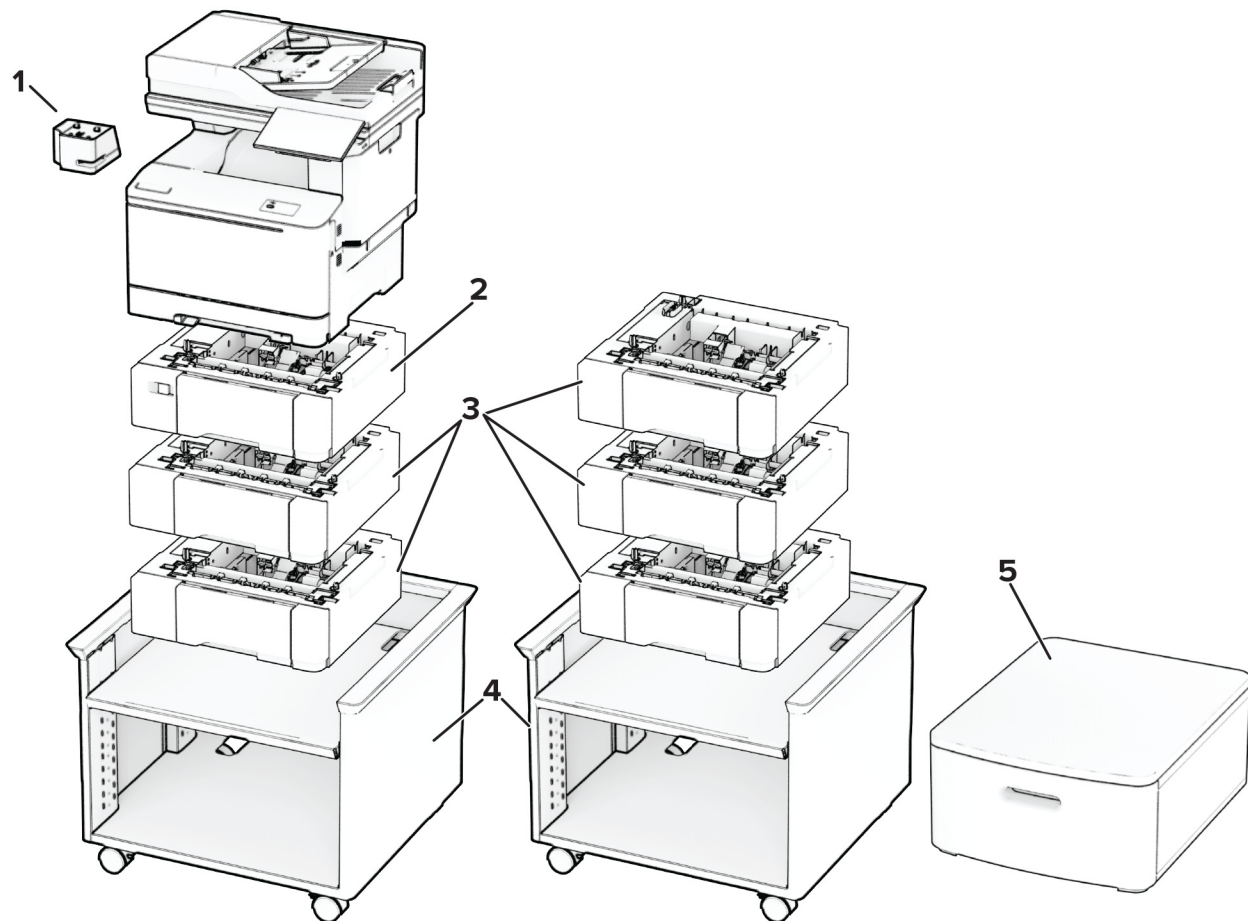
2 عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج في أسفل البنية.

3 عند التركيب مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، يمكنك إضافة درجين كحد أقصى من هذا الدرج.

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

طراز الطابعة المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	خيارات الطابعة
كل الطرازات م 455 × 422,5 × 318,3 (بوصات) 17,9 × 16,6 × 12,5)	درج مزدوج سعة 650 ورقة
م 416,6 × 424,2 × 132,1 (بوصات) 16,4 × 16,7 × 5,2)	الدرج سعة 550-ورقة
م 625 × 653 × 521 (بوصات) 24,6 × 25,7 × 20,5)	حامل الطابعة القابل للضبط
م 600 × 476 × 263 (بوصات) 23,6 × 18,7 × 10,4)	خرانة دوارة

## طابعات XC2335 و CX635 و Lexmark CX532

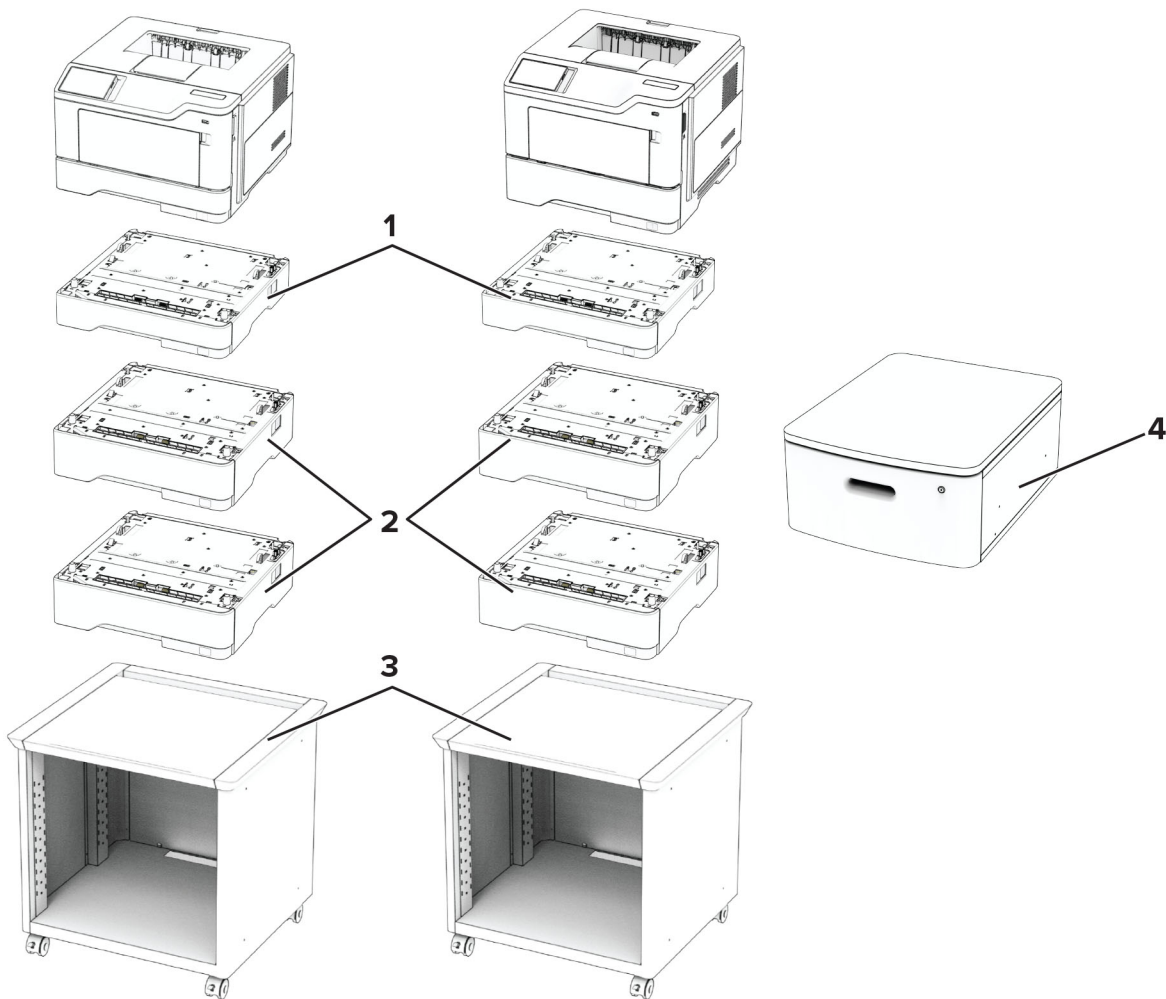


القطعة الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار
	خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب	
47C4500 (الجهد المنخفض في الأميركيكتان)	1	1	1	1	1	وحدة تدبيس عملية 1
47C4590 (الجهد العالي في أوروبا والشرق الأوسط وافريقيا ودول الشمال وسويسرا)						
47C4593 (الجهد العالي في المملكة المتحدة)						
47C4595 (الجهد العالي في إسرائيل)						
47C4596 (الجهد العالي في جمعية الاقتصاد القياسي في إفريقيا)						
47C4597 (الجهد العالي في أستراليا ونيوزيلندا)						
50M7650	1	1	1	1	1	درج مزدوج سعة 650 ورقة <sup>1</sup> 2
50M7550	3	3	3	3	3	درج سعة 550 ورقة <sup>2,3</sup> 3
40C2300	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	حامل الطابعة القابل للضبط <sup>4</sup> 4
3073173	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	خزانة دوارة 5

1 عند تركيبه مع درج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة.  
 2 عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج في أسفل البنية.  
 3 عند التركيب مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، يمكنك إضافة درجين كحد أقصى من هذا الدرج.  
 4 للحصول على مزيد من المعلومات حول البنيات المدعومة، راجع العباره "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	479 × 475,1 × 491,4 م (18,9 × 18,7 × 19,3) بوصات
خيارات الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
وحدة تدبيس عملية	121 × 109 × 82 م (4,77 × 4,29 × 3,23) بوصة
درج مزدوج سعة 650 ورقة	416,6 × 424,2 × 132,1 م (16,4 × 16,7 × 5,2) بوصات
الدرج سعة 550-ورقة	416,6 × 424,2 × 132,1 م (16,4 × 16,7 × 5,2) بوصات
حامل الطابعة القابل للضبط	625 × 653 × 521 م (24,6 × 25,7 × 20,5) بوصات
خزانة دوارة	600 × 476 × 263 م (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**

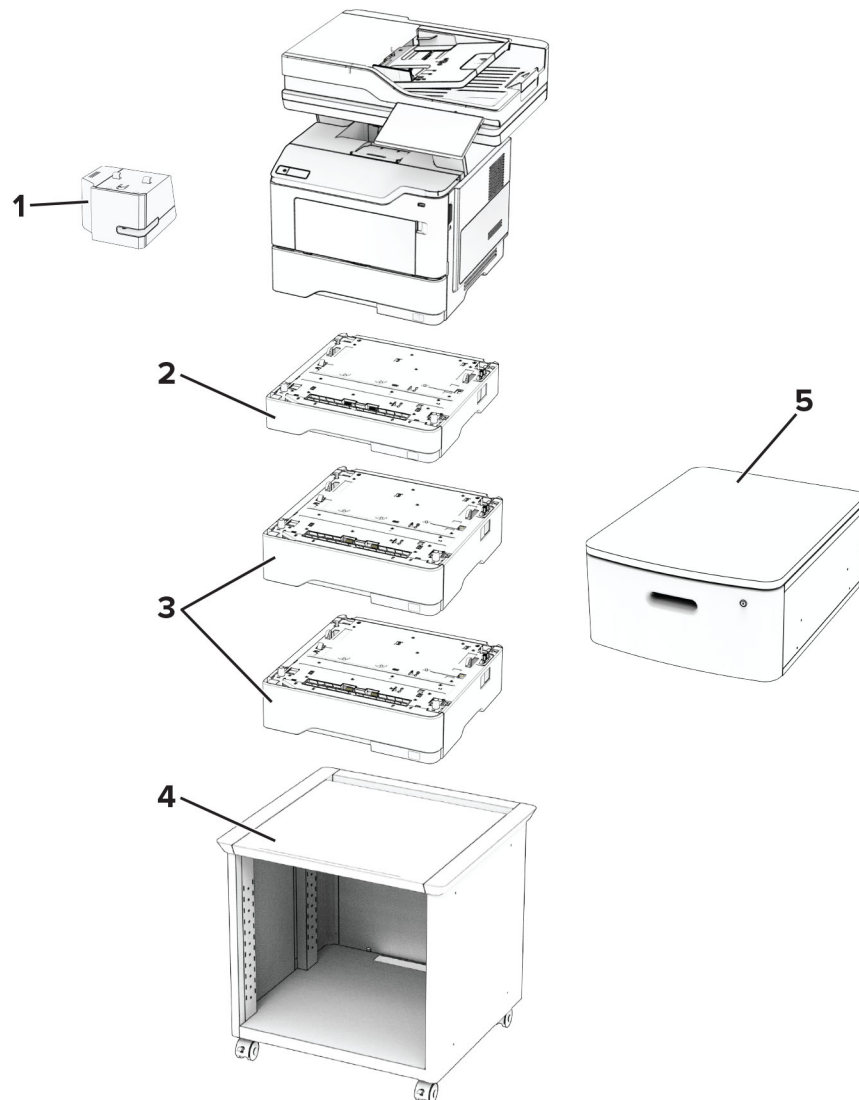
القطعة الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار
	خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب	
38S2910	3	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة*
38S3110	3	3	3	3	3	درج سعة 550 ورقة*
38S3130						الدرج القابل للنقل سعة 550 ورقة*
35S8502	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	حامل الطابعة القابل للصياغة
3073173	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	خزانة دوارة

\* يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

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

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

## طبعات XM3350 و MX632 و Lexmark MX532



## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

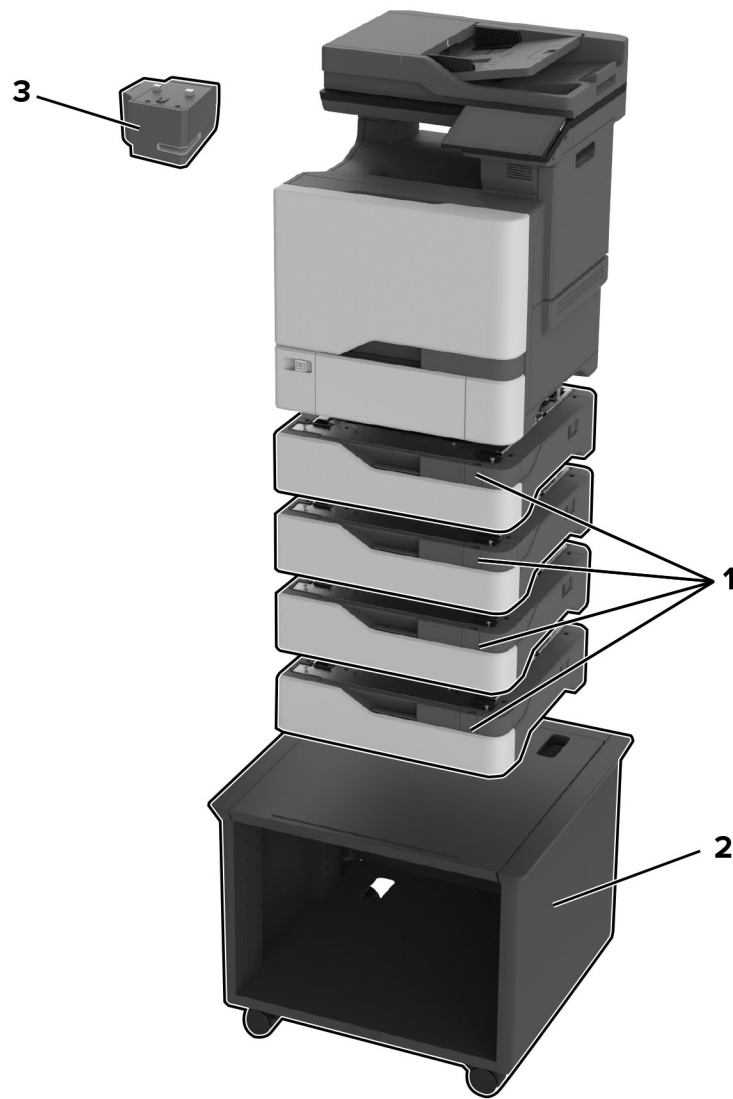
القطعة الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار
	خزانة دوّارة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
47C4500 (الولايات المتحدة وكندا)	1	1	1	1	1	وحدة تدبيس عملية 1
47C4590 (المنطقة الاقتصادية الأوروبية وأيسلندا ولختنشتاين والنرويج)						
47C4593 (الشرق الأوسط)						
47C4595 (افريقيا)						
47C4596 (المملكة المتحدة)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

\* يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
MX532	450 × 479 × 514 م (17,7 × 18,9 × 20,2) بوصات)
XM3350 و XM632	452 × 479 × 514 م (17,8 × 18,9 × 20,2) بوصات)

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

## طابعات XC4352 و XC4342 و CX737 و CX735 و Lexmark CX730



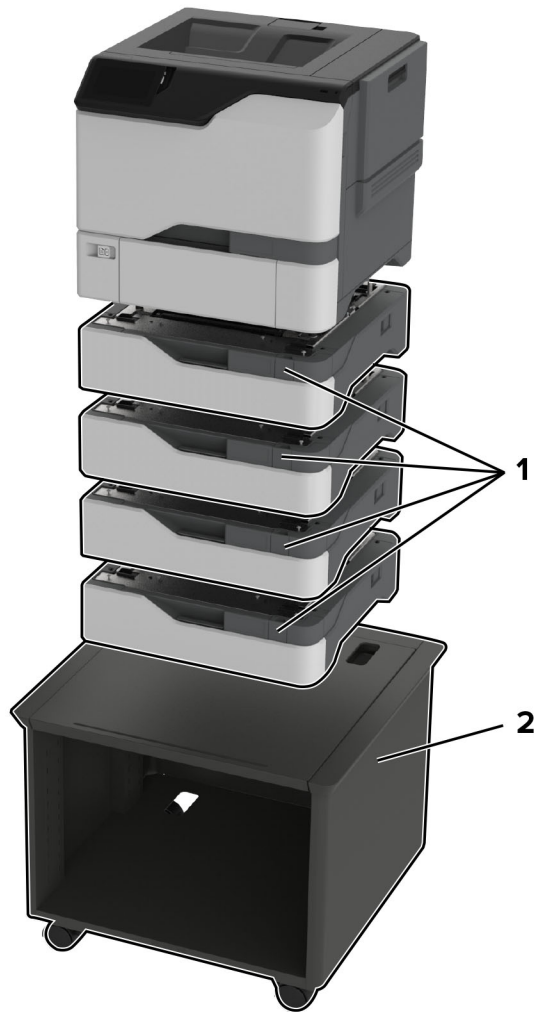
خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

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

\* 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)

## طبعات CS737 و CS735 و CS730 و C4352 و Lexmark C4342



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

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

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

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

\* للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العباره "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)

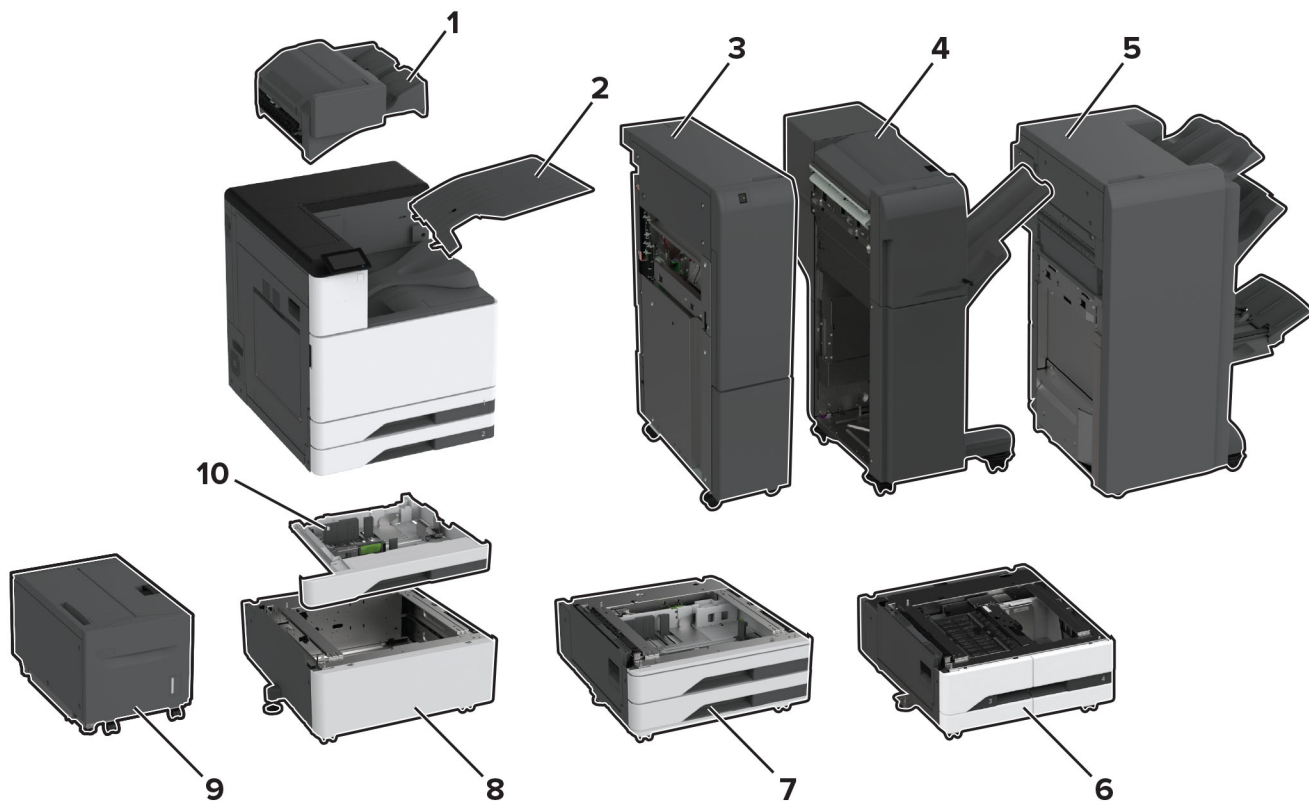
## طبعات MB3442 و MX432 و MX431 و Lexmark MX331 و XM3142 و XM1342



## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					الخيار
		خزانة دوّارة	حامل الطابعة	حامل الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
378 × 368 × 107 م (14,9 × 14,5 × 4,2) بوصات)	29S0600	1	1	1	1	(درج يسع 550 ورقة)	1
597 × 597 × 584 م (23,5 × 23,5 × 23) بوصات)	35S8502	غير متوفر	غير متوفر	غير متوفر	غير متوفر	حامل الطابعة القابل للضبط	2
600 × 476 × 263 م (23,6 × 18,7 × 10,4) بوصات)	3073173	غير متوفر	غير متوفر	غير متوفر	غير متوفر	خزانة دوّارة	3
المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)							
كل الطرازات 366 × 411 × 339 م (14,4 × 16,2 × 13,3) بوصات)							

## طابعة Lexmark CS943



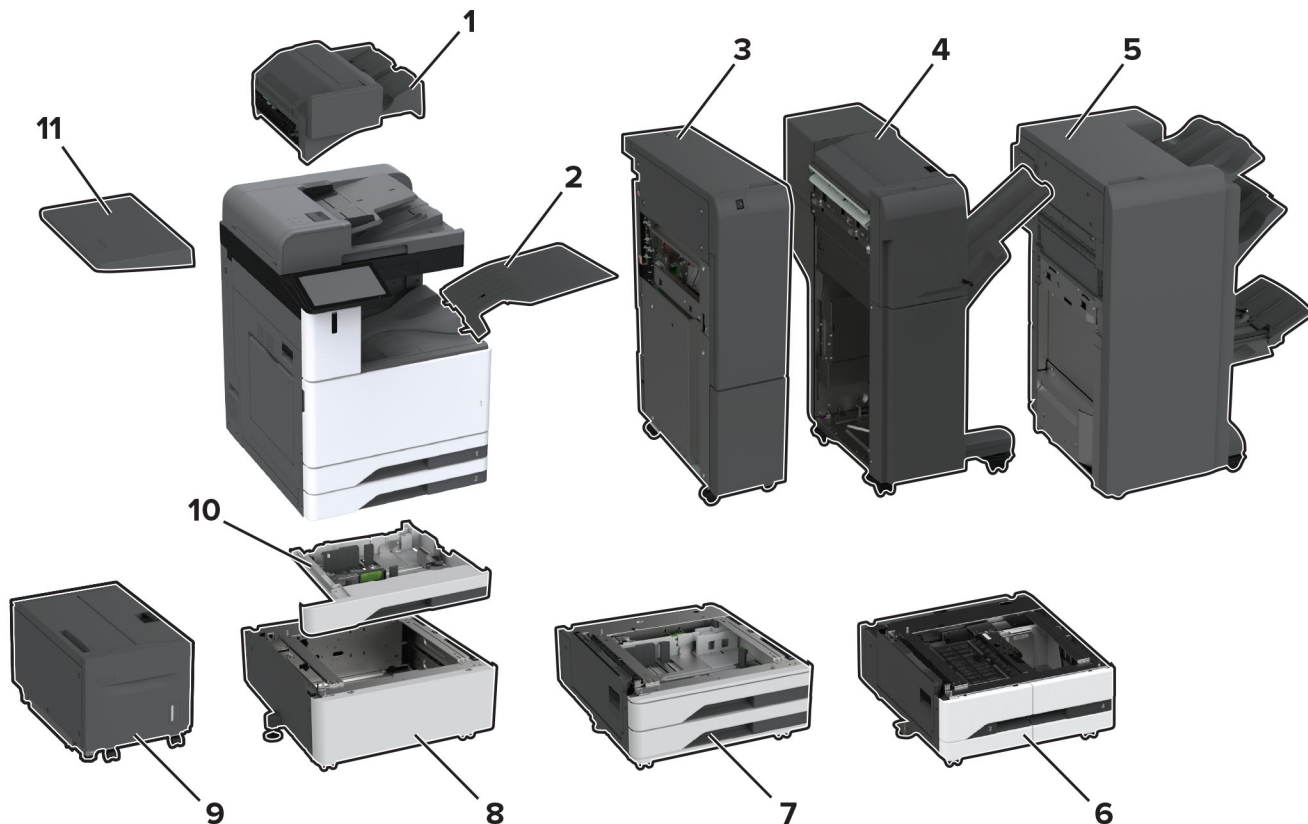
## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

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

<sup>1</sup> غير مدرومة في حال تركيب وحدة إنتهاء أخرى.<sup>2</sup> تتطلب وضع الطابعة فوق درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الفاصل.<sup>3</sup> يجب تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتيبات.<sup>4</sup> تأتي مع وحدة نقل ورق.<sup>5</sup> لا يمكن تركيبها مع الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.<sup>6</sup> لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.<sup>7</sup> لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.<sup>8</sup> 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 (29.4 × 24.4 × 28.1) بوصة

## طبعات XC9455 و XC9445 و CX944 و CX943 و Lexmark CX942 و XC9465



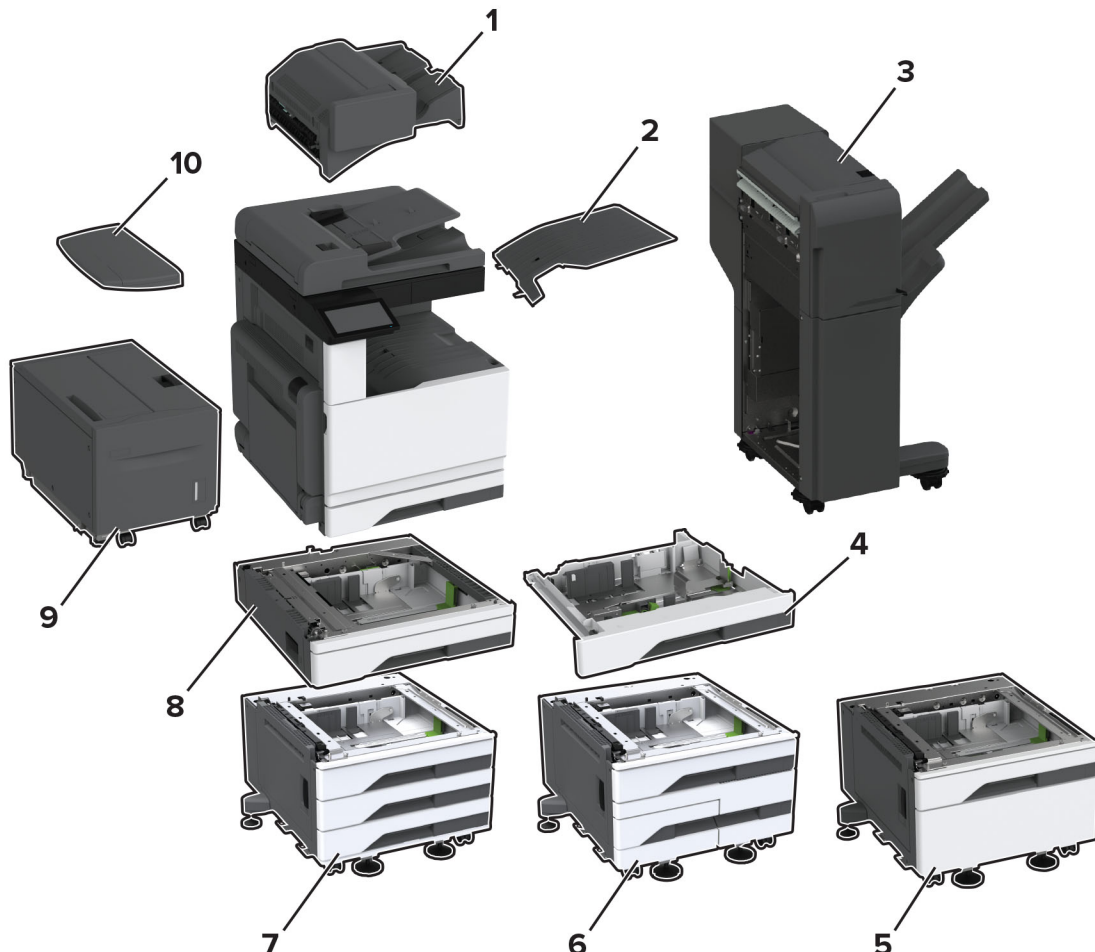
## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

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

<sup>1</sup> غير مدرومة في حال تركيب وحدة إنتهاء أخرى.<sup>2</sup> تتطلب وضع الطابعة فوق درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الفاصل.<sup>3</sup> يجب تركيبها مع وحدة إنتهاء الكتيبات.<sup>4</sup> تأتي مع وحدة نقل ورق.<sup>5</sup> لا يمكن تركيبها مع الدرج سعة 2 × 520 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.<sup>6</sup> لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الخزانة أو الفاصل.<sup>7</sup> لا يمكن تركيبها مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.<sup>8</sup> يجب تركيبها إما مع درج الإدخال المزدوج سعة 2000 ورقة أو الدرج سعة 2 × 520 ورقة.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
CX942 و XC944 و XC945 و XC9445 و XC9445 و XC9455	756.92 × 619.76 × 878.84 مم (29.8 × 24.4 × 34.6 بوصة)
CX943 و CX944	756.92 × 619.76 × 1132.84 مم (29.8 × 24.4 × 44.6 بوصة)

## طبعات XC9335 و XC9325 و MX931 و CX931 و Lexmark CX930



## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

ال الخيار	القطعه الرقم	تعيين الوضع المباعد الأرضية	القطعه الرقم	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
1	32D0820	غير متحركة	1	وحدة إنتهاء التدبيس <sup>1</sup> $459,74 \times 477,52 \times 238,76$ مم ( $18,1 \times 18,8 \times 9,4$ ) بوصة
2	32D0818	غير متحركة	1	حاوية الانقطاع المزدوجة
3	32D0821 (وحدة تنقيب الفتحات 2/3) 32D0822 (وحدة تنقيب الفتحات 2/4) 32D0827 (وحدة التنقيب السويدية)	غير متحركة	1	وحدة إنتهاء التدبيس، تنقيب الفتحات <sup>2</sup> $652,78 \times 952,5 \times 982,98$ مم ( $25,7 \times 37,9 \times 38,7$ ) بوصات
4	32D0804	1	1	درج الأطراف
5	32D0801	1	1	الدرج سعة 520 ورقة مع خزانة <sup>4</sup> $619,76 \times 614,68 \times 381$ مم ( $24,4 \times 24,2 \times 15$ ) بوصات
6	32D0803	غير متحركة	1	درج الإدخال المزدوج سعة 2520 ورقة <sup>5</sup> $619,76 \times 614,68 \times 381$ مم ( $4,4 \times 24,2 \times 15$ ) بوصات
7	32D0802	1	1	الدرج سعة 3 × 520 ورقة <sup>5</sup> $619,76 \times 614,68 \times 381$ مم ( $24,4 \times 24,2 \times 15$ ) بوصات
8	32D0800	1	1	الدرج سعة 520 ورقة <sup>4</sup> $586,74 \times 541,02 \times 134,62$ مم ( $23,1 \times 21,3 \times 5,3$ ) بوصة
9	32D0810	غير متحركة	1	الدرج سعة 2000 ورقة <sup>6</sup> $718,82 \times 668,02 \times 304,8$ مم ( $28,3 \times 26,3 \times 12$ ) بوصات
10	32D0808	1	1	رف العمل

<sup>1</sup> غير مدرومة في حال تركيب وحدة إنتهاء أخرى.<sup>2</sup> تتطلب وضع الطابعة فوق الدرج سعة 520 ورقة مع خزانة أو درج الإدخال المزدوج سعة 2520 ورقة أو الدرج سعة 3 × 520 ورقة.<sup>3</sup> تأتي مع وحدة نقل ورق.<sup>4</sup> لا يمكن تركيبه مع أي خيارات إدخال أخرى.<sup>5</sup> لا يمكن تركيبه مع أي خيارات إدخال أخرى باستثناء الدرج سعة 2000 ورقة.<sup>6</sup> لا يمكن تركيبه مع الدرج سعة 2000 ورقة مع خزانة.

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
CX930 و CX931dse و CX931 و XC9325 و XC9335	$701,04 \times 589,28 \times 767,08$ مم ( $27,6 \times 23,2 \times 30,2$ ) بوصات
CX931dtse	$701,04 \times 589,28 \times 1120,14$ مم ( $27,6 \times 23,2 \times 44,1$ ) بوصات

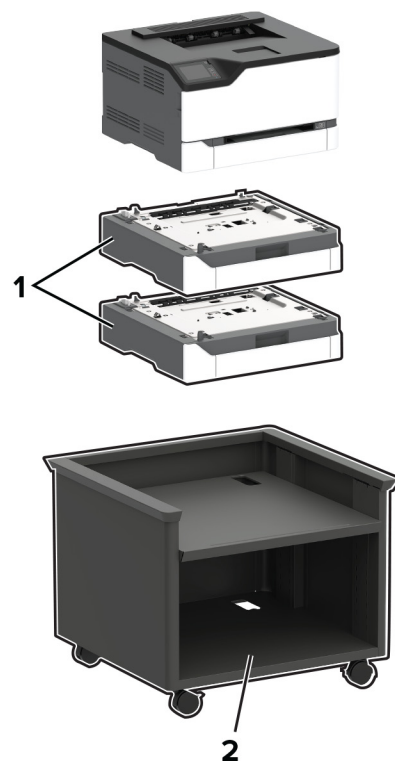
## طابعات MS439 و MS431 و MS331 و M1342 و B3442 و B3340



**خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس**

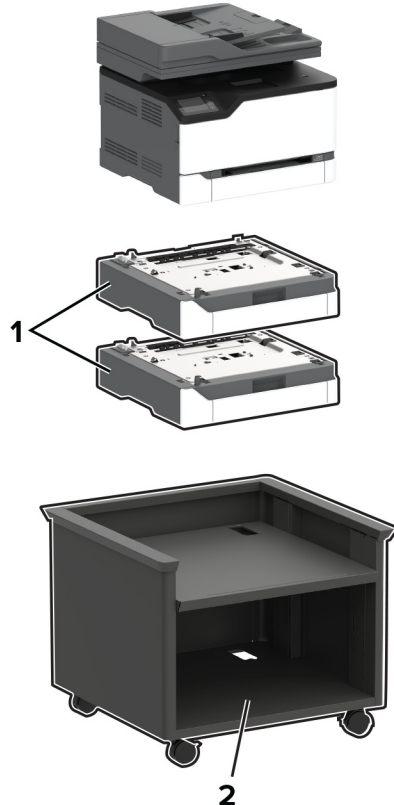
الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					الخيار
		دواراة	خزانة دواراة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	
378 × 368 × 107 (14,9 × 14,5 × 4,2) (بوصات)	29S0600	1	1	1	1	1	(درج يستوعب 550 ورقة) 1
597 × 597 × 584 (23,5 × 23,5 × 23) (بوصات)	35S8502	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	حامل الطابعة القابل للضبط 2
600 × 476 × 263 (23,6 × 18,7 × 10,4) (بوصات)	3073173	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	خزانة دواراة 3
طراز الطابعة							المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات							363 × 368 × 222 (14,3 × 14,5 × 8,7) (بوصات)

# طبعات Lexmark C2326 و C3224 و C3326 و C3426 و CS331 و CS431 و CS439



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

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



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

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

# الطراز C2240 وC2325 وC2425 وC2535 وC21 وLexmark من CS622



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

<sup>1</sup> غير مدعوم في C2325.

<sup>2</sup> 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 CS622 وCS521 وC2240 وC2535.

<sup>3</sup> عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل التهيئة.

<sup>4</sup> غير مدعوم في C2325 وC2425 وC21.

<sup>5</sup> 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	4
		خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب			
600 × 476 × 263 م (18,7 × 10,4 × 23,6 بوصات)	3073173	غير متاحة	غير متاحة	1	1	خزانة دوارة		

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 CS622 و CS521 و C2535 و C2240.  
 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	421 × 308 م (16,6 × 17,4 × 12,1 بوصات)

## الطراز CX421 و MC2425 و CX2325 و CX622 و CX522 و Lexmark XC4240 و XC2235 و MC2640 و MC2535

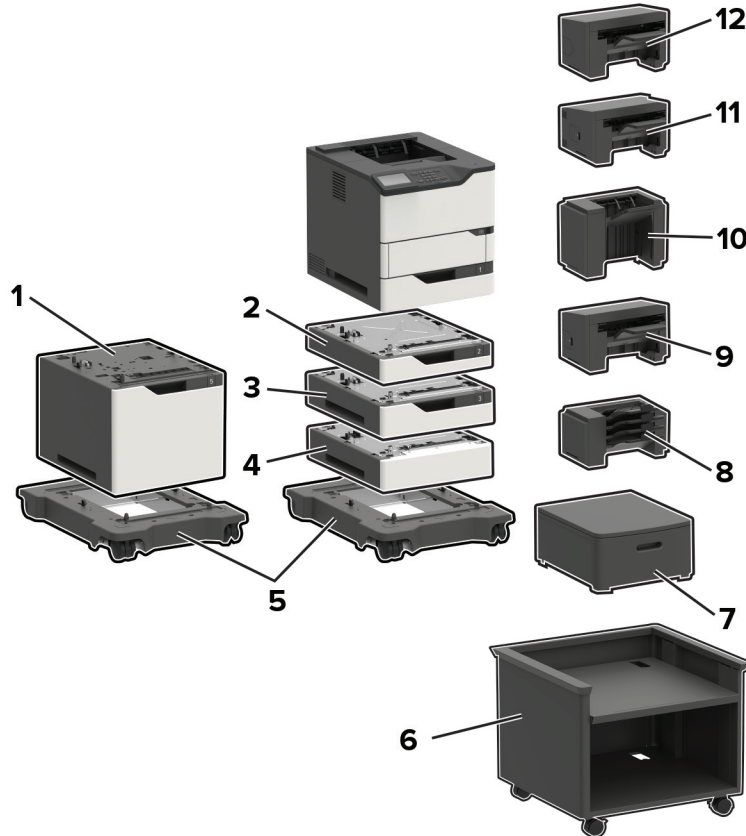


الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار	
		خزانة دواراة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب			
416 × 424 × 133 × 16,7 × 5,2) (بوصات 16,4	42C7650	1	1	1	1	درج مزدوج سعة ورقة 650 <sup>1</sup>	1	
416 × 424 × 133 × 16,7 × 5,2) (بوصات 16,4	42C7550	1	1	1	1	درج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

1 غير مدعوم في MC2325  
 2 عند تركيبه مع الدرج سعة 550 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل الطابعة مجموعه الدرج المزدوج سعة 650 ورقة و الدرج سعة 550 ورقة مدعومه فقط في الطرازات XC4240 و XC2235 و MC2640 و MC2535 و CX625 و CX622 و CX522  
 3 عند تركيبه مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة، ضع هذا الدرج أسفل التهيئة.  
 4 غير مدعوم في MC2425 و CX421  
 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 CX421	مم 556 × 442 × 462 (بوصات 21,9 × 17,4 × 18,2)
XC2235 و CX622 و CX522 و MC2640 و MC2535	مم 588 × 442 × 462 (بوصة 23,1 × 17,4 × 18,2)
XC4240 و CX625	مم 608 × 442 × 462 (بوصات 23,9 × 17,4 × 18,2)

## الطراز B2865 و M5255 و MS725 و M5270 و MS21 و MS822 و Lexmark من MS826 و MS825 و MS823



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) بوصات
	50G0820	الدرج سعة 250 ورقة القابل للغلق
3	50G0802	الدرج سعة 550-ورقة 510 × 428 × 110 مم (20,1 × 16,8 × 4,3) بوصات
	50G0822	الدرج سعة 550 ورقة القابل للغلق
4	50G0854	مباعد
5	50G0855	قاعدة العجلة
6	40C2300	حامل الطابعة القابل للضبط 624,84 × 652,78 × 520,7 مم (24,6 × 25,7 × 20,5) بوصات
7	3073173	خزانة دوارية 600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4) بوصات

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

## خيارات إدخال الطابعة والأثاث والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع					ال الخيار
حامل الطابعة الطاولة القابل <sup>3</sup> <sup>6</sup>	قاعدة العجلات <sup>3,5</sup>	الأرضية	خزانة دوارة	طاولة أو سطح مكتب	
4	4	4	4	4	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2,3</sup>
					درج قابل للفك سعة 250 ورقة <sup>1,2,3</sup>
3	3				درج سعة 550 ورقة <sup>1,2,3</sup>
					درج قابل للفك سعة 550 ورقة <sup>1,2,3</sup>
					فأصل <sup>4</sup>
غير متاحة	1	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	درج سعة 2100 ورقة <sup>2,5</sup>

1 يمكن تركيبه مع الأدراج اختيارية 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 مباعدات، لا يمكن استخدام أي درج اختياري سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مباعدتين، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مباعد، يمكن استخدام ما يصل إلى ثلاثة أدراج سعة 250 ورقة.

4 عند استخدام فأصل، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا تركب المباعد مع الدرج سعة 2100 ورقة.

5 يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.

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

### خيارات إخراج الطابعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع						الختار
حامل الطابعة	قاعدة العجلات	الأرضية	خزانة دواراة	طاولة أو سطح مكتب		
3	3	3	3	3	4	صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات <sup>1</sup> ، <sup>4</sup>
						أداة توسيعة الإخراج <sup>1، 2، 4</sup>
1	1	1	1	1	3	أداة توسيعة الإخراج ذات السعة العالية <sup>2، 3</sup>
1	1	1	1	1		وحدة إنهاء التبييس <sup>5</sup>
1	1	1	1	1		وحدة إنهاء التبييس، تنقيب الفتحات <sup>6</sup>

1 يمكن تركيب صناديق البريد التي تحتوي على 4 حاويات وأدوات توسيعة الإخراج بأي ترتيب.  
 2 إن أداة توسيعة الإخراج الواحدة هي الخيار الوحيد الذي يمكن وضعه فوق أداة توسيعة الإخراج ذات السعة العالية.  
 3 لا يجوز تركيب أي خيار إخراج آخر تحت أداة توسيعة الإخراج ذات السعة العالية.  
 4 عند استخدام هذا الخيار مع وحدة إنهاء التبييس، ضعه في الأسفل.  
 5 يجب أن تكون وحدة إنهاء التبييس في أعلى البنية دائمًا. يمكن تركيب علبة بريد رباعية الحاويات أو أداة توسيعة إخراج إضافية تحتها.  
 6 لا تستخدم وحدة إنهاء التبييس وتنقيب الفتحات مع أي خيارات إخراج أخرى.

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

الحد الأقصى لبنية  
لبنيات حامل  
حامل الطابعة  
التثبيس



الحد الأقصى لبنية  
خزانة مفصلية  
التثبيس



الحد الأقصى لبنية  
الأرضية أو الطاولة  
أو سطح المكتب

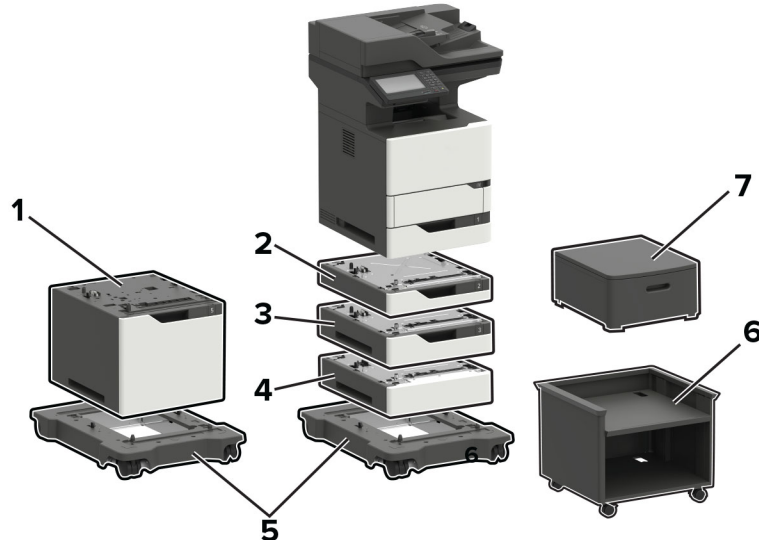


الحد الأقصى لبنية  
قاعدة العجلة  
التثبيس





## الطراز XM5365 و XM725 و XM722 و XM721 و MB2770 و Lexmark من XM5370



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 بوصات)
	50G0820	الدرج سعة 250 ورقة القابل للغلق

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

## خيارات إدخال الطابعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع						الخيار
حامل الطابعة القابل للضبط <sup>4</sup>	قاعدة العجلات <sup>6,4</sup>	الطبقة <sup>3</sup>	خزانة دوارة	طاولة أو سطح مكتب		
3	3	2	3	3	3	درج سعة 250 ورقة 1,2,3,4
						درج قابل للقليل سعة 250 ورقة 1,2,3,4
3	3	2				درج سعة 550 ورقة 1,2,3,4
						درج قابل للقليل سعة 550 ورقة 1,2,3,4
						الفاصل 5
غير متوفرة	1	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	درج سعة 2100 ورقة 2,6
غير متوفرة	غير متوفرة	1	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	قاعدة العجلات 4,6
غير متوفرة	غير متوفرة	1	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	حامل الطابعة القابل للضبط <sup>4</sup> 7
غير متوفرة	غير متوفرة	1	غير متوفرة	غير متوفرة	1	خزانة دوارة

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 مباعد.

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 فاصلات، لا يمكن استخدام درج سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مباعدين، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج واحد سعة 550 ورقة أو فاصل، يمكن استخدام درجين سعة 250 ورقة.

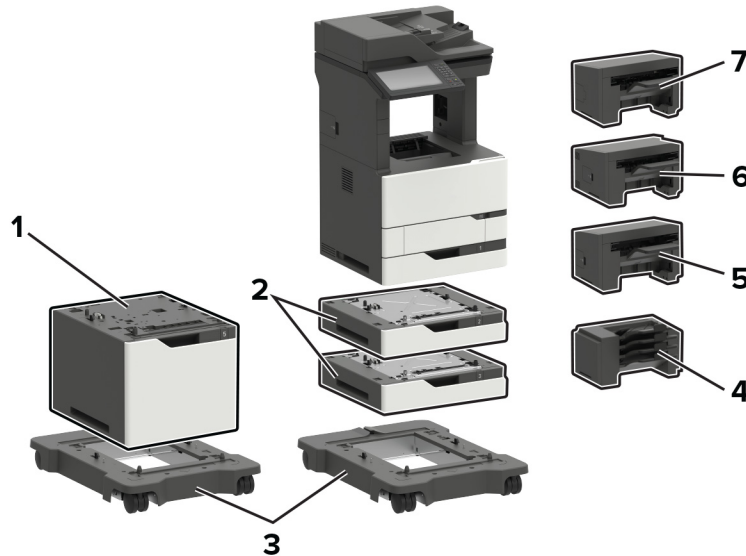
5 عند استخدام مباعد، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا تركب المباعد مع الدرج سعة 2100 ورقة.

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](#).

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
كل الطرازات	578,4 × 558,8 × 739,1 بوصات (22,8 × 22,0 × 29,1)

## طبعات XM7370 و XM7355 و MX826 و Lexmark MX822

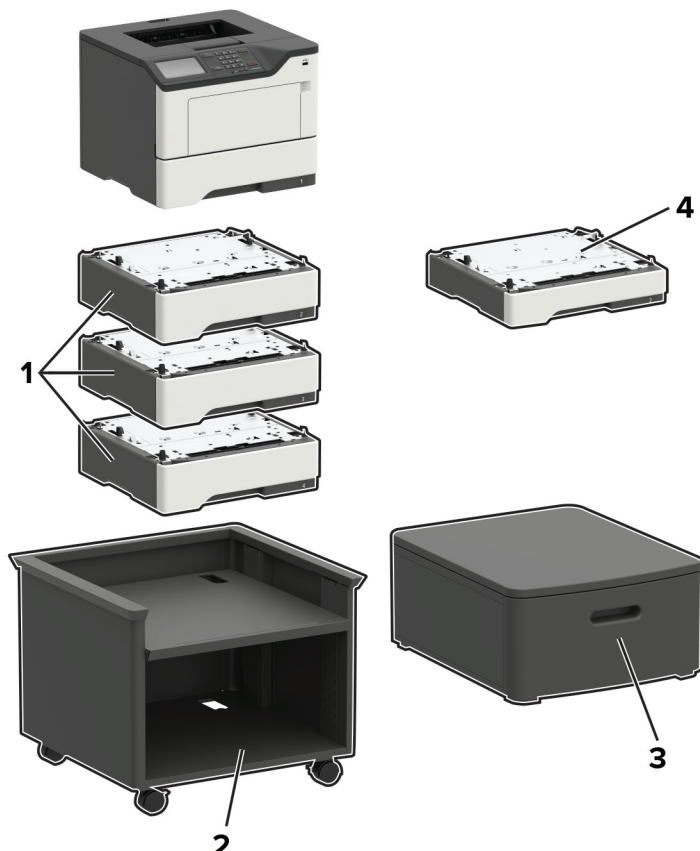


خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	الموضع			الخيار
		قاعدة العجلات <sup>2</sup>	الأرض	طاولة أو سطح مكتب	
508 x 559 x 355 مم (20 x 22 x 14 بوصة)	25B2950	1	غير منطبق	غير منطبق	درج سعة 2100 ورقة <sup>1</sup> <b>1</b>
508 x 559 x 111 مم (20 x 22 x 4,3 بوصة)	25B2900	2	2	2	(درج يسع 550 ورقة) <b>2</b>
4,693 x 685,8 x 106,7 مم (27,3 x 27 x 4,2 بوصة)	25B2910	غير منطبق	1	غير منطبق	قاعدة العجلة <b>3</b>
384 x 421 x 272 مم (15,1 x 16,6 x 10,7 بوصة)	50G0852	1	1	1	علبة بريد رباعية الحاويات <sup>3</sup> <b>4</b>
414 x 435 x 246 مم (16,3 x 17,1 x 9,7 بوصة)	50G0850	1	1	1	وحدة تشطيط الدبابيس <sup>3</sup> <b>5</b>
507 x 462 x 263 مم (20 x 18,2 x 10,3 بوصة)	50G0849	1	1	1	وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات <sup>3</sup> <b>6</b>
414 x 435 x 246 مم (16,3 x 17,1 x 9,7 بوصة)	25B2999	1	1	1	وحدة تكليس مع الفصل <sup>3</sup> <b>7</b>
يمكن استخدام درجين سعة 550 ورقة فقط مع الدرج سعة 2100 ورقة وضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية. <sup>1</sup> يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة قاعدة عجلات. <sup>2</sup> لا يمكن التهيئة مع أي نوع وحدة إنتهاء آخر.					

طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
XM7370 و XM7355b و XM7355 و MX826ade و MX822ade	م 693.4 × 685.8 × 1150.6 (بوصات 27,3 x 27 x 45,3)
MX826adtfe و MX822adtfe	م 693.4 × 685.8 × 1259.8 (بوصات 27,3 x 27 x 49,6)
MX826adxe و MX822adxe	م 693.4 × 685.8 × 1391.9 (بوصات 27,3 x 27 x 54,8)

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



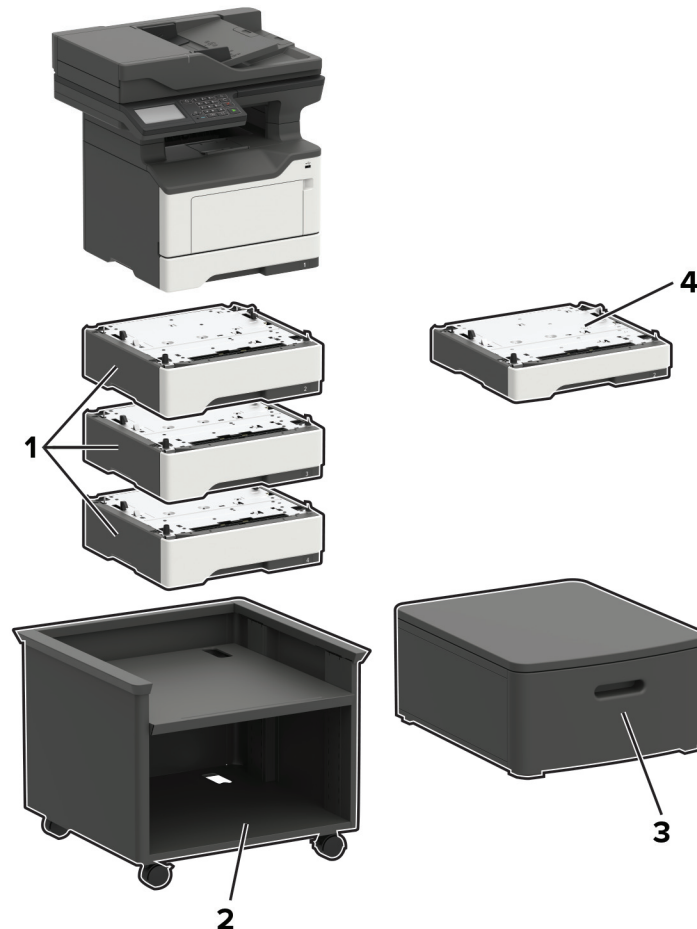
## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					الخيار
		خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب	
م 374 × 389 × 126 (14,7 × 15,7 × 5)	36S3110	3	3	3	3	3	1 درج سعة 550 ورقة <sup>1,2</sup>
م 597 × 597 × 584 (23,5 × 23,5 × 23)	35S8502	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	2 حامل الطابعة القابل للضبط
م 600 × 476 × 263 (23,6 × 18,7 × 10,4)	3073173	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	3 خزانة دوارة
م 374 × 389 × 95 (14,7 × 15,7 × 3,7)	36S2910	3	3	3	3	3	4 درج سعة 250 ورقة <sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.  
<sup>2</sup> يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز B2338 و B2442 و M1242 و MS421 و MS321 و M1246 و B2546 و B2442 و B2338.

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

## الطراز MX421 و MX321 و MB2546 و MB2442 و MB2338 و Lexmark XM1246 و XM1242 و XM522 و MX521



خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع						ال الخيار
		خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
374 × 389 × 126 م (14,7 × 15,7 × 5) بوصات)	36S3110	3	3	3	3	3	درج سعة 550 ورقة <sup>1</sup>	1
597 × 597 × 584 م (23,5 × 23,5 × 23) بوصات)	35S8502	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	حامل الطابعة القابل للضبط	2
600 × 476 × 263 م (23,6 × 18,7 × 10,4) بوصات)	3073173	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	خزانة دوارة	3

<sup>1</sup> يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

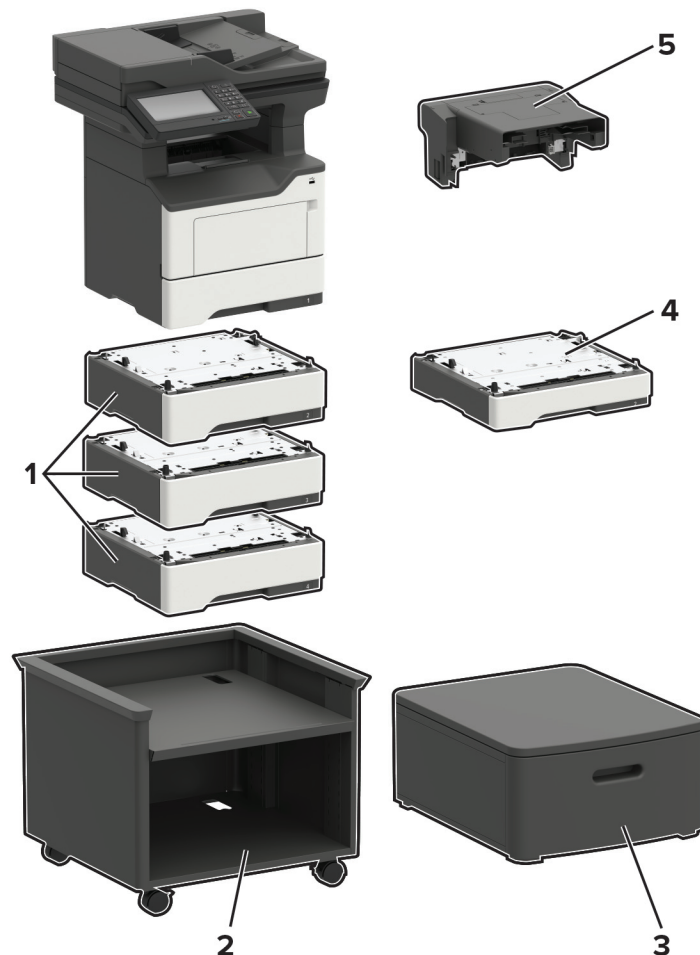
<sup>2</sup> يمكن تهيئه درج اختياري واحد فقط مع الطراز MX421 و MX321 و MB2546 و MB2442 و MB2338 و XM1246 و XM1242.

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار
		خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب	
374 × 389 × 95 مم (14,7 × 15,7 × 3,7)	36S2910	3	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.  
<sup>2</sup> يمكن تهيئه درج اختياري واحد فقط مع الطُّرز MB2338 و MB2442 و MB321 و MX321 و MX421 و XM1242.

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

## الطراز Lexmark XM3250 و XM622 و MB2650

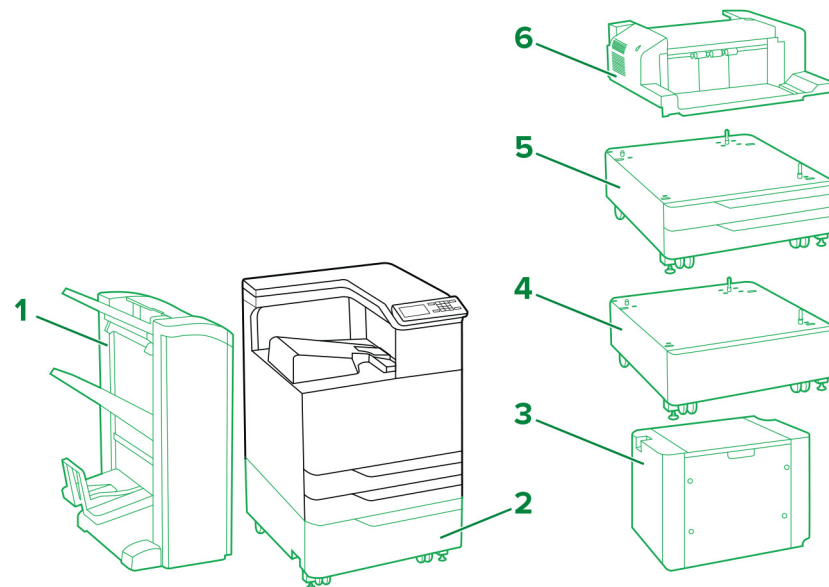


الرقم القطعة	الإبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	تعيين الوضع					
		خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب	
36S3110	م 374 × 389 × 126 (14,7 × 15,7 × 5) بوصات)	3	3	3	3	3	درج سعة 550 ورقة* <b>1</b>
35S8502	م 597 × 597 × 584 (23,5 × 23,5 × 23) بوصات)	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	حامل الطابعة القابل للضبط <b>2</b>
3073173	م 600 × 476 × 263 (23,6 × 18,7 × 10,4) بوصات)	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	غير متحركة	خزانة دوارة <b>3</b>
36S2910	م 374 × 389 × 95 (14,7 × 15,7 × 3,7) بوصات)	3	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة* <b>4</b>
36S8010	م 371 × 409 × 195 (14,6 × 16,1 × 7,7) بوصات)	1	1	1	1	1	وحدة التثبيس المضمونة <b>5</b>

\* يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

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

## الطراز Lexmark CS927 و CS923 و CS921 و C9235



تعليق تفسيري:   – قياسي   – اختياري

### خيارات الطابعة والعدد الأقصى للبنيات وأرقام القطع والأبعاد

النوع (الارتفاع والعرض والعمق)	الجزء: الرقم:	تعيين الوضع		ال الخيار
		الخزانة	الأرضية	
658.11 × 641.10 × 1065.02 م (25.91 × 25.24 × 41.93)	26Z0080 (4-ثقوب) 26Z0081 (3-ثقوب)	غير متحركة	1	وحدة إنتهاء التدبيس، تثبيت الفتحات <sup>1,2</sup>
658.11 × 641.10 × 1065.02 م (25.91 × 25.24 × 41.93)	26Z0082 (4-ثقوب) 26Z0083 (3-ثقوب)	غير متحركة	1	وحدة إنتهاء الكتيبات <sup>1,2</sup>
653.03 × 614.93 × 304.04 م (25.71 × 24.21 × 11.97)	32C0051 (مقاس Letter) 32C0052 (مقاس A4)	غير متحركة	1	درج سعة 2500 ورقة

<sup>1</sup> يتطلب تركيب هذا الخيار وضع الطابعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة، أو خزانة.

<sup>2</sup> يتأتي هذا الخيار مزوداً بناقل ورق أفقى.

<sup>3</sup> يتطلب الدرج سعة 3000 ورقة استخدام درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة.

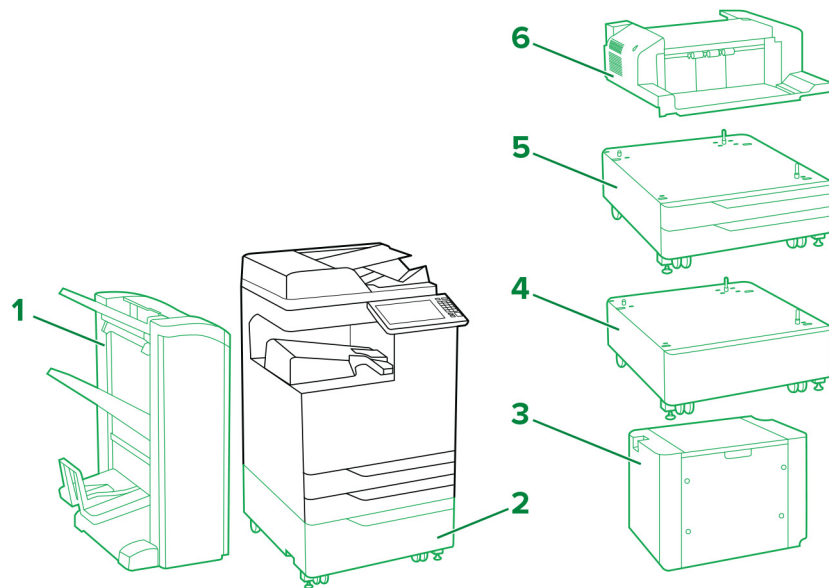
<sup>4</sup> إذا تم تركيب وحدة إنتهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنتهاء التدبيس.

النوع البعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	الجزء الرقم:	تعيين الوضع		الخيار
		الأرضية	الخزانة	
م 528.07 × 367.03 × 404.88 (20.79 × 14.45 × 15.94)	26Z0088 (مقاس Letter) 26Z0089 (مقاس A4)	غير متحركة	1	درج سعة 3000 ورقة <sup>3</sup> <b>3</b>
م 651.76 × 614.93 × 254 (25.66 × 24.21 × 10)	32C0053	غير متحركة	1	الخزانة <b>4</b>
م 561.09 × 614.93 × 304.04 (22.09 × 24.21 × 11.97)	32C0050	غير متحركة	1	درج سعة 2 × 500 ورقة <b>5</b>
م 583.95 × 472.95 × 195.07 (22.99 × 18.62 × 7.68)	26Z0084	1	1	وحدة إنتهاء التدبيس <sup>4</sup> <b>6</b>

1 ينطلب تركيب هذا الخيار وضع الطابعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة، أو خزانة.  
 2 يأتي هذا الخيار مزوداً 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 إنتهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنتهاء التدبيس.

طراز الطابعة	الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)
CS927 و CS921 و CS9235	م 740 × 615 × 780 (29.1 × 24.2 × 30.7)
CS923	م 770 × 615 × 780 (30.3 × 24.2 × 30.7)

## الطراز XC9235 و CX927 و CX924 و CX923 و CX922 و Lexmark XC9265 و XC9255 و XC9245



  – اختياري        – قياسي

### خيارات الطابعة والعدد الأقصى للبنيات وأرقام القطع والأبعاد

البعد (الارتفاع والعرض والعمق)	الجزء الرقم:	تعيين الوضع		الخيار
		الأرضية	الخزانة	
م 658.11 × 641.10 × 1065.02 (25.91 × 25.24 × 41.93)	26Z0080 (4-ثوب) 26Z0081 (3-ثوب)	غير متحركة	1	وحدة إنتهاء التدبيس، تثبيت الفتحات <sup>1,2</sup>
م 658.11 × 641.10 × 1065.02 (25.91 × 25.24 × 41.93)	26Z0082 (4-ثوب) 26Z0083 (3-ثوب)	غير متحركة	1	

<sup>1</sup> يتطلب تركيب هذا الخيار وضع الطابعة فوق درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة، أو خزانة.

<sup>2</sup> يأتي هذا الخيار مزوداً بناقل ورق أفقى.

<sup>3</sup> يتطلب الدرج سعة 3000 ورقة استخدام درج واحد سعة 2500 ورقة أو درج واحد سعة 2 × 500 ورقة.

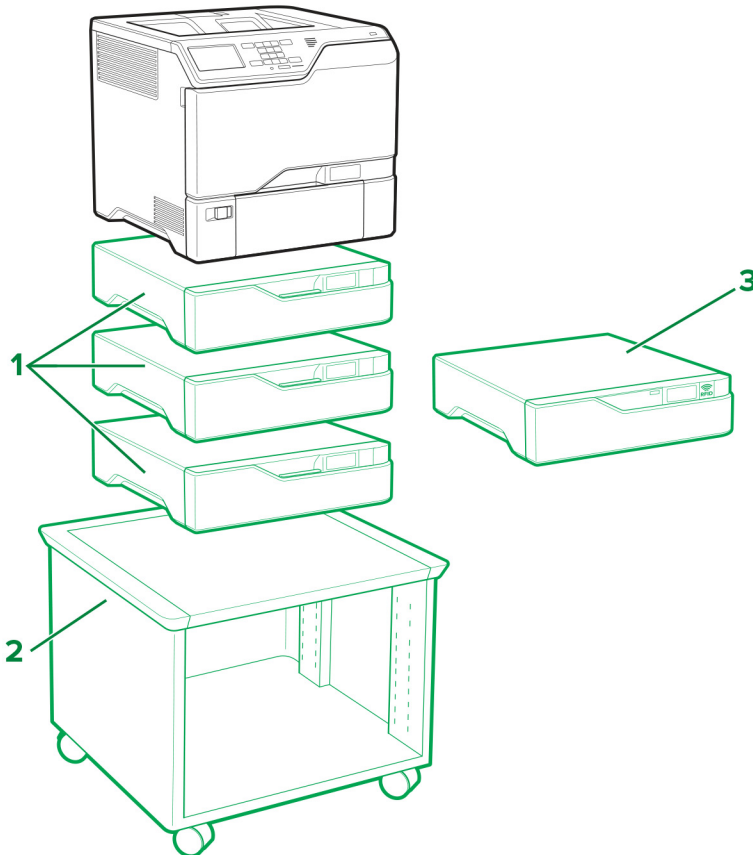
<sup>4</sup> إذا تم تركيب وحدة إنتهاء أخرى، فلن يتم دعم وحدة إنتهاء التدبيس.

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

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

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	طراز الطابعة
م 762 × 615 × 921 (30 × 24.2 × 36.3)	CX9235 و CX921
م 696 × 615 × 921 (27.4 × 24.2 × 36.3)	CX9245 و CX922
م 792 × 615 × 921 (31.2 × 24.2 × 36.3)	CX9265، XC9255، CX924de، CX923de
م 792 × 615 × 1225 (31.2 × 24.2 × 48.2)	CX924dxe، CX924dte، CX923dxe، CX923dte

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



تطبيق تفسيري:           – قياسي                – اختياري

### خيارات الطابعة والعدد الأقصى للبنيات وأرقام القطع والأبعاد

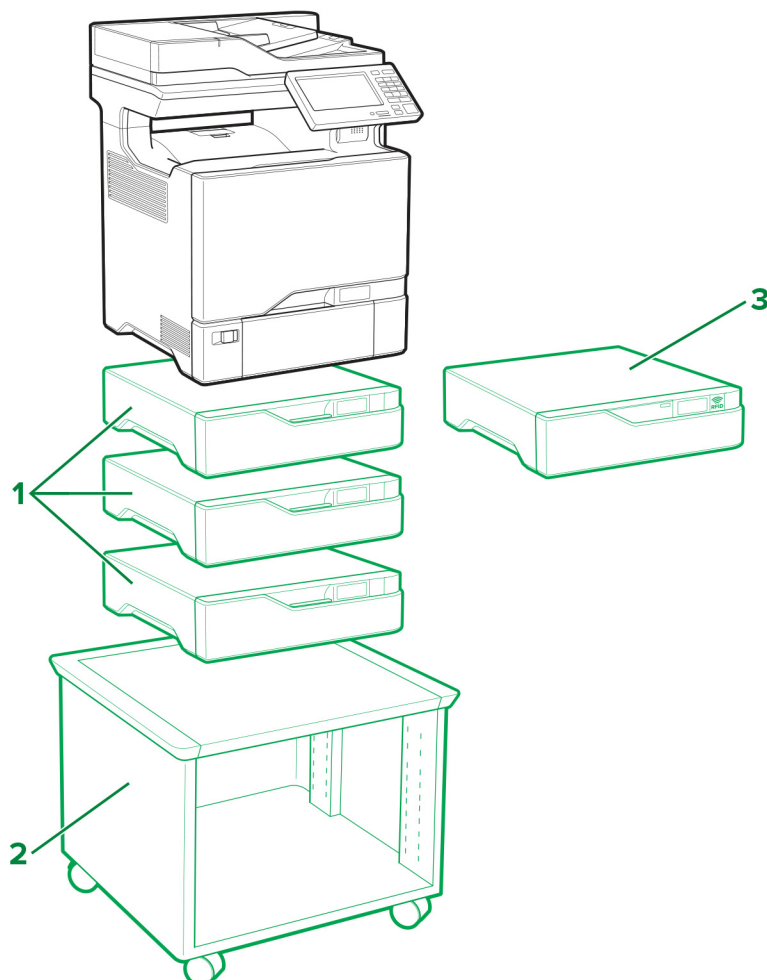
الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	الجزء الرقم:	تعيين الوضع				الخيار
		حامل الطابعة قابل للضبط	الأرضية	طاولة أو سطح المكتب		
483 x 463 x 119 (19 x 18.23 x 4.7) مم	40C2100	3	3	3	درج سعة 550 ورقة	1
625 x 653 x 521 (24.6 x 25.7 x 20.5) مم	40C2300	غير متوفرة	1	غير متوفرة	holder 1 حامل الطابعة القابل للضبط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

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

<sup>2</sup> رُكِّب خيار RFID فوق درج اختياري. لا يمكنك استخدام أكثر من درجين اختياريين.

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

## طبعات XC4143 و XC4140 و CX727 و Lexmark CX725 و XC4153 و XC4150



تعليق تفسيري: [Green Box] – قياسي [Black Box] – اختياري

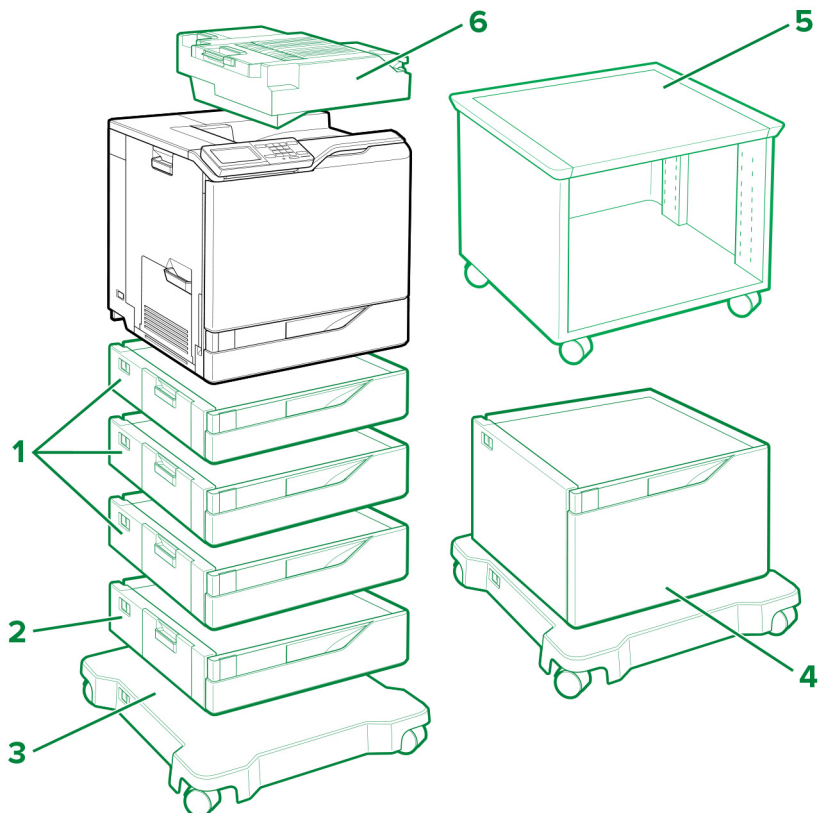
### خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقياس

المقياس (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	الموضع			الخيار
		حامل الطابعة قابل للضبط	الأرض	طاولة أو سطح مكتب	
483 x 463 x 119 (19 x 18,23 x 4,7) مم	40C2100	3	3	3	درج سعة 550 ورقة 1
24,6 x 25,7 x 20,5 (بوصات) 625 x 653 x 521	40C2300	غير منطبق	1	غير منطبق	حامل الطابعة القابل للضبط 2
483 x 463 x 119 (أmerika الشمالية) 40C0745 19 x 18,23 x 4,7) مم	40C0747	1	1	1	الخيار 3 <sup>2RFID</sup>
40C0746 (أوروبا) 19 x 18,23 x 4,7) مم					

1 للحصول على مزيد من المعلومات حول البنية المدعومة، راجع [العنصر "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95](#).  
 2 ركّب خيار RFID فوق درج اختياري. لا يمكنك استخدام أكثر من درجين اختياريين.

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

### الطراز Lexmark CS827 و CS820 و C6160



تعطیق تفسيري: — قياسي — اختياري

### خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

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

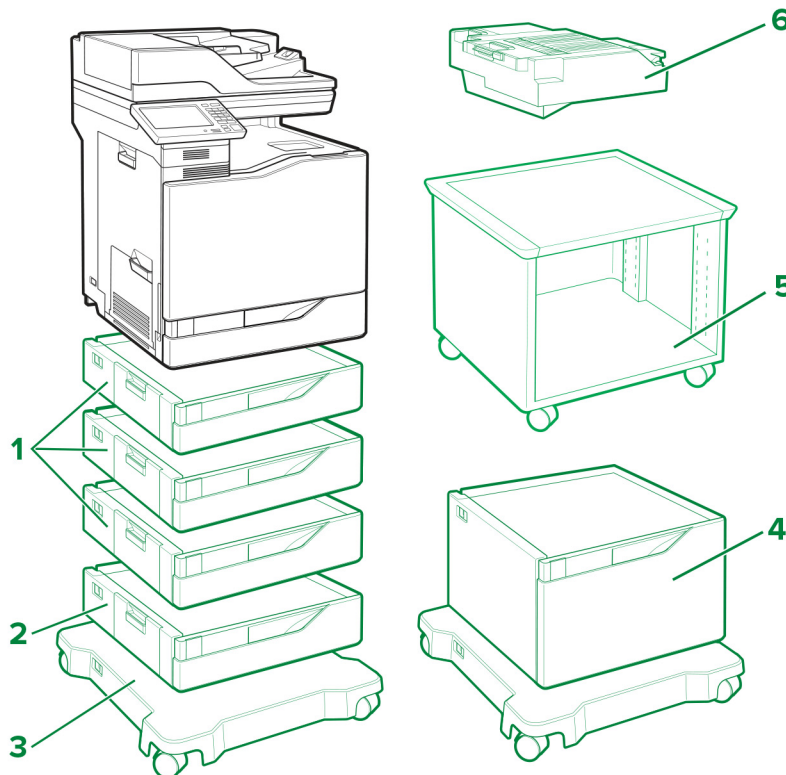
<sup>1</sup> يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

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

<sup>3</sup> للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العلامة "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

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

## طابعات XC6153 و XC6152 و CX827 و Lexmark CX820



تعليق تفسيري: [ ] – اختياري [ ] – قياسي

### خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	الموضع					ال الخيار
		حامل الطابعة قابل للضبط	قاعدة العجلات	الأرض	طاولة أو سطح مكتب		
20.6 × 22.0 × 4,7 522,4 × 558,8 × 120 (بوصة) <sup>2</sup>	21K0567	1	4	4	4	درج سعة 550 ورقة	1
20.6 × 22.0 × 4,7 522,4 × 558,8 × 120 (بوصة)	21K0787	غير منطبق	1	1	1	درج الملفات <sup>1</sup>	2
25.9 × 26.1 × 4.27 658 × 662 × 108.5 (بوصة)	21K2501	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	غير منطبق	قاعدة العجلة	3
20.6 × 22.0 × 14,13 522,4 × 558,8 × 359 (بوصة)	21K0237	غير منطبق	1	1	1	الدرج سعة 2200 ورقة <sup>2</sup>	4

<sup>1</sup> يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

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

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

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

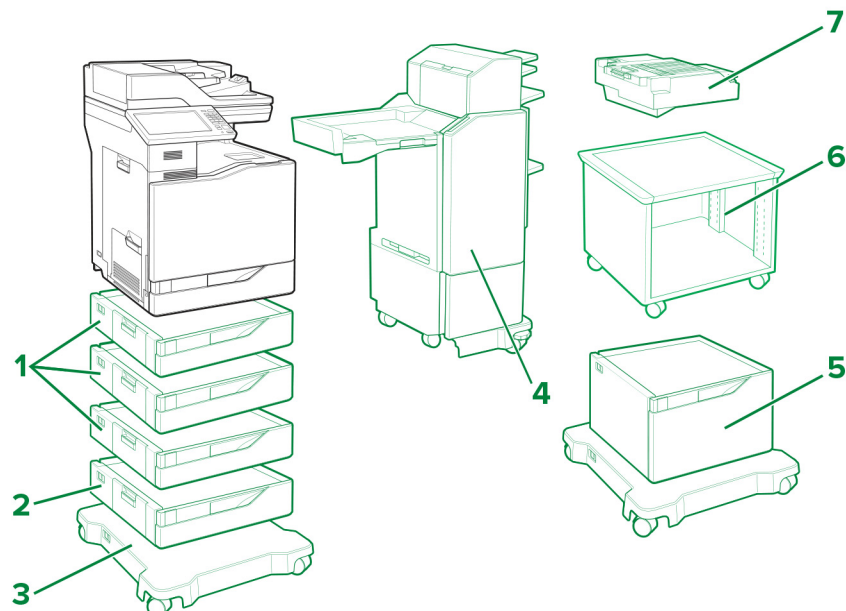
1 يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.

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.

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	طراز الطابعة
588 × 558,8 × 762,6 مم (23,15 x 22 x 30 بوصات)	XC6153de، XC6152de، CX827de، CX820de
658 × 662 × 1137 مم (25,9 x 26,1 x 44,8 بوصات)	XC6153dtfe، XC6152dtfe، CX820dtfe

## طبعات XC8160 و XC8155 و CX860 و Lexmark CX825 و XC8163



تعليق تفسيري:           - اختياري           - قياسي

## خيارات الطابعة والعدد الأقصى لعمليات التهيئة وأرقام القطع والمقاييس

المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	الموضع					الخيار
		حامل الطابعة قابل للضبط	قاعدة العجلات	الأرض	طاولة أو سطح مكتب		
522,4 × 558,8 × 120 م (20,6 × 22,0 × 4,7)	21K0567	1	4	4	4	درج سعة 550 ورقة	1
522,4 × 558,8 × 120 م (20,6 × 22,0 × 4,7)	21K0787	غير منطبق	1	1	1	درج الملفات <sup>1</sup>	2
658 × 662 × 108,5 م (25,9 × 26,1 × 4,27)	21K2501	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق	قاعدة العجلة	3
22,6 × 24,4 × 45,5 م (574 × 621 × 1156) بوصات)	42K1267 42K1268	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق	وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواقع (التهيئة القصيرة) <sup>2</sup>	4
22,6 × 24,5 × 50,2 م (574 × 621 × 1276) بوصات)	42K1597 42K1598	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق	وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواقع (التهيئة الطويلة) <sup>3</sup>	
522,4 × 558,8 × 359 م (20,6 × 22,0 × 14,13)	21K0237	غير منطبق	1	1	1	الدرج سعة 2200 ورقة <sup>4</sup>	5
24,6 × 25,7 × 20,5 م (625 × 653 × 521) بوصات)	40C2300	غير منطبق	غير منطبق	1	غير منطبق	حامل طابعة قابل للضبط <sup>5</sup>	6
475,4 × 543,8 × 159,3 م (18,7 × 21,4 × 6,3)	42K2300		1	1	1	وحدة تشطيب الدبابيس	7

<sup>1</sup> يجب تركيب هذا الخيار كالدرج 3 في التهيئة.<sup>2</sup> يجب وضع الطابعة فوق الرجحين الاختياريين سعة 550 ورقة وقاعدة العجلات لتركيب وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواقع (التهيئة القصيرة).<sup>3</sup> يجب وضع الطابعة فوق الأدراج الثلاثة الاختيارية سعة 550 ورقة وقاعدة العجلات أو فوق الدرج سعة 2200 ورقة وقاعدة العجلات لتركيب وحدة إنتهاء التدبيس وتنقيب الفتحات المتعددة المواقع (التهيئة الطويلة).<sup>4</sup> لا تستخدم أكثر من ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2200 ورقة. ضع الدرج سعة 2200 ورقة في أسفل البنية.<sup>5</sup> للحصول على مزيد من المعلومات حول عمليات التهيئة المدعومة، راجع العباره "حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300" على الصفحة 95.

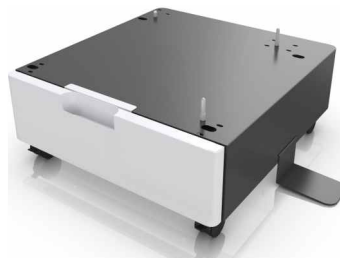
طراز الطابعة	المقاييس (الارتفاع والعرض والعمق)
XC8155de و CX825de	588 × 558,8 × 812,8 م (23,15 × 22 × 32)
XC8155dte و CX825dte	658 × 662 × 1162 م (25,9 × 26,1 × 45,8)
CX825dtfe	658 × 662 × 1162 م (25,9 × 26,1 × 45,8)
XC8163de و XC8160de و CX860de	588 × 558,8 × 812,8 م (23,15 × 22 × 32)
XC8163dte و XC8160dte و CX860dte	658 × 662 × 1162 م (25,9 × 26,1 × 45,8)
CX860dtfe	658 × 662 × 1162 م (25,9 × 26,1 × 45,8)

## MX910 series و Lexmark MS911

الطبعات المزودة بوحدة إنهاء وأدراج اختيارية:



الخزانة :26Z0094



طرز الطابعة المدعومة: MS911de و MX910de و MX911dte و MX912dxe

## خيارات الإدخال

وحدة إنتهاء الكتبـات	وحدة إنتهاء التدبيـس، تنقـيب الفـتحـات	وحدة إنتهاء التدبيـس، 4,5	وحدة إنتهاء التدبيـس 3	درج سـعة 3000 ورـقة	درج سـعة 2500 ورـقة	درج سـعة 500 ورـقة	تعيين الـوضع
						✓	الأرضـية
				✓		✓	
			✓	✓		✓	
		✓		✓		✓	
✓				✓		✓	
			✓			✓	
		✓				✓	
✓						✓	
					✓		
					✓	✓	
			✓	✓	✓		
		✓		✓	✓		
✓				✓	✓		
			✓		✓		
		✓			✓		
✓					✓		
				✓			الخـزانـة <sup>1</sup>
					✓		
			✓	✓			
		✓		✓			
✓				✓			
				✓			
		✓				✓	
✓						✓	

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

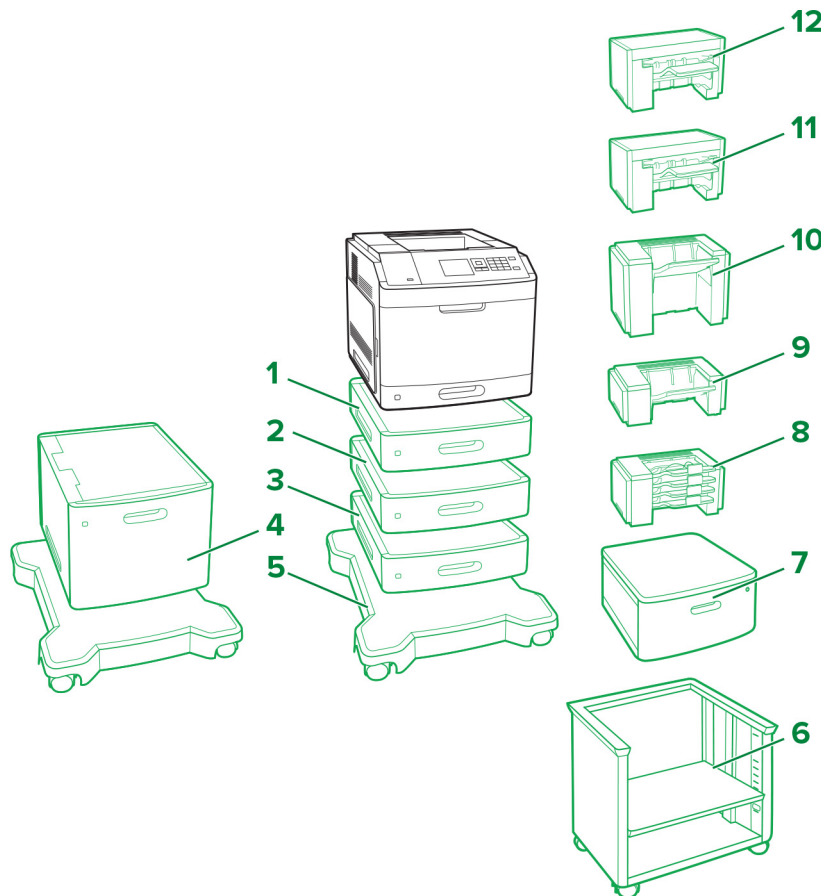
2 لا يمكن استخدام الدرج سـعة 2 x 500 ورـقة مع درج سـعة 2500 ورـقة.

3 يتم دعم الدرج سـعة 3000 ورـقة فقط في حال تثبيت درج سـعة 2 x 500 ورـقة أو درج سـعة 2500 ورـقة أو خزانـة.

4 لا يتم دعم وحدـة إـنـهـاء التـدـبـيـس في حال تـثـبـيت وـحدـة إـنـهـاء أـخـرى.

5 لا يتم دعم وحدـة إـنـهـاء التـدـبـيـس في MX912dxe

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



تعليق تفسيري:   – قياسي |   – اختياري

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

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

## خيارات إدخال الطابعة والعدد الأقصى للبنيات والوضع

تعيين الوضع						ال الخيار
حامل الطابعة القابل للضبط <sup>4</sup>	قاعدة العجلات <sup>4,6</sup>	طبقة <sup>3</sup>	خزانة دوار	طاولة أو سطح مكتب		
4	4	2	4	4	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2,3,4</sup>	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2,3,4</sup>
						درج قابل للقلل سعة 4 ورقة <sup>1,2,3</sup>
3	3	1			درج سعة 550 ورقة <sup>1,2,3,4</sup>	درج سعة 550 ورقة <sup>1,2,3,4</sup>
						درج قابل للقلل سعة 4 ورقة <sup>1,2,3</sup>
						الفاصل
غير متوفر	1	غير متوفر	غير متوفر	غير متوفر	درج سعة 2100 ورقة <sup>2,6</sup>	درج سعة 2100 ورقة <sup>2,6</sup>
غير متوفر	غير متوفر	1	غير متوفر	غير متوفر	قاعدة العجلات <sup>4</sup>	قاعدة العجلات <sup>4</sup>
غير متوفر	غير متوفر	1	غير متوفر	غير متوفر	حامل الطابعة القابل للضبط <sup>4,7</sup>	حامل الطابعة القابل للضبط <sup>4,7</sup>
غير متوفر	غير متوفر	1	غير متوفر	1	خزانة دوار	خزانة دوار

<sup>1</sup> يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب باستثناء الدرج سعة 2100 ورقة.<sup>2</sup> يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 أو 550 ورقة عند تركيب الدرج سعة 2100 ورقة. وضع الدرج سعة 2100 ورقة في أسفل البنية.<sup>3</sup> عند وضع البنية على الأرضية، يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 ورقة مع درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مباعد.<sup>4</sup> 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 مباعدات، لا يمكن استخدام أي درج اختياري سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درجين اختياريين سعة 550 ورقة أو مباعدتين، يمكن استخدام درج واحد فقط سعة 250 ورقة. في حالة استخدام درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مباعد، يمكن استخدام ما يصل إلى ثلاثة أدراج سعة 250 ورقة.<sup>5</sup> عند استخدام مباعد، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا ترکب المباعد مع الدرج سعة 2100 ورقة.<sup>6</sup> يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.<sup>7</sup> 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
حامل الطابعة حامل الطابعة	قاعدة العجلات	الأرضية	خزانة دوارة	طاولة أو سطح مكتب		
3	3	3	3	3	4 أداة توسيعة الإخراج <sup>1,2,4</sup>	صندوق بريد يحتوي على أربع حاويات <sup>1,4</sup>
1	1	1	1	1		أداة توسيعة الإخراج ذات السعة العالية <sup>2,3</sup>
1	1	1	1	1		وحدة إنهاء التبييس <sup>5</sup>
1	1	1	1	1		وحدة إنهاء التبييس، تنقيب الفتحات <sup>6</sup>

<sup>1</sup> يمكن تركيب صناديق البريد التي تحتوي على 4 حاويات وأدوات توسيعة الإخراج بأي ترتيب.  
<sup>2</sup> إن أداة توسيعة الإخراج الواحدة هي الخيار الوحيد الذي يمكن وضعه فوق أداة توسيعة الإخراج ذات السعة العالية.  
<sup>3</sup> لا يجوز تركيب أي خيار إخراج آخر تحت أداة توسيعة الإخراج ذات السعة العالية.  
<sup>4</sup> عند استخدام هذا الخيار مع وحدة إنهاء التبييس، ضعه في الأسفل.  
<sup>5</sup> يجب أن تكون وحدة إنهاء التبييس في أعلى البنية دائمًا. يمكن تركيب صندوق بريد يحتوي على 4 حاويات إضافي أو أداة توسيعة إخراج إضافية تحتها.  
<sup>6</sup> لا تستخدم وحدة إنهاء التبييس وتنقيب الفتحات مع أي خيارات إخراج أخرى.

الحد الأقصى لبنية  
لبنيات حامل  
حامل الطبعة  
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 التشطيب  
التدبيس



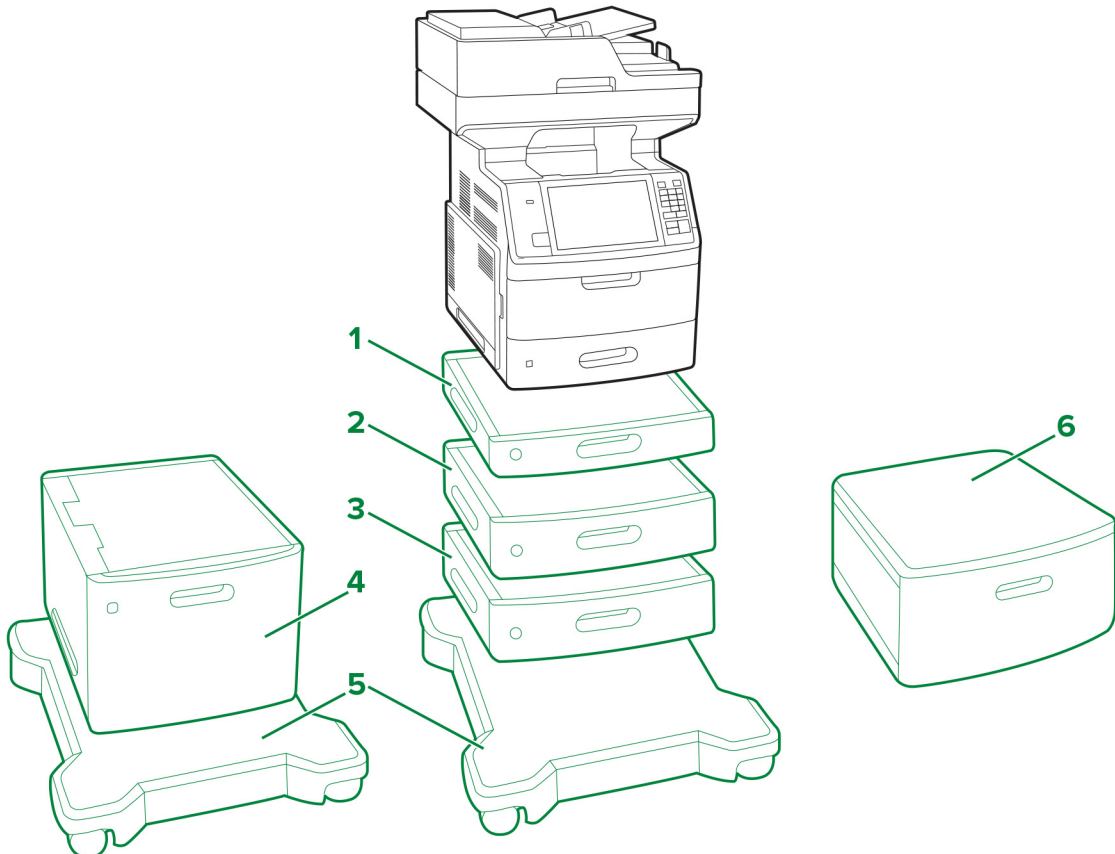
الحد الأقصى لبنية  
لبنيات أداة توسيعة  
أداة توسيعة حاوية الإخراج  
التدبيس



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

الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع				ال الخيار	
		قاعدة العجلات <sup>4</sup>	الطبقة <sup>3</sup>	خزانة دورارة	طاولة أو سطح مكتب		
× 421,64 × 78,74 مم 510,54 × 16,6 × 3,1) (بوصة 20,1	40G0800	4	2	4	4	درج سعة 250 ورقة 4, 3, 2	1
	40G0820					درج قابل للقلل سعة 4, 3, 2 ورقة 250	
× 421,64 × 109,22 مم 510,54 × 16,6 × 4,3) (بوصة 20,1	40G0802	3	1			درج قابل للقلل سعة 4, 3, 2 ورقة 550	2
	40G0822					درج سعة 550 ورقة 4, 3, 2	
× 421,64 × 109,22 مم 510,54 × 16,6 × 4,3) (بوصة 20,1	40G0854					الفاصل <sup>5</sup>	3
× 421,64 × 350,52 مم 510,54 × 16,6 × 13,8) (بوصة 20,1	40G0804	1	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	درج سعة 2100 ورقة 6	4
× 594,36 × 106,68 مم 693,42 × 23,4 × 4,2) (بوصات 27,3	40G0855	غير متاحة		1	غير متاحة	غير متاحة	قاعدة العجلات <sup>4</sup>
600 × 476 × 263 × 18,7 × 10,4) (بوصات 23,6	3073173	غير متاحة		1	غير متاحة	1	خزانة دورارة

<sup>1</sup> يمكن تركيبه مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب باستثناء الدرج سعة 2100 ورقة.

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

<sup>3</sup> عند وضع البنية على الأرضية، يمكن استخدام درج اختياري واحد فقط سعة 250 ورقة مع درج اختياري واحد سعة 550 ورقة أو مباعد.

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

<sup>5</sup> عند استخدام مباعد، عليك تركيبه أولاً ومن ثم تركيب أي أدراج اختيارية فوقه. لا ترکب المباعد مع الدرج سعة 2100 ورقة.

<sup>6</sup> يتطلب الدرج سعة 2100 ورقة استخدام قاعدة العجلات.

## Lexmark MX810 Series

الطاولة مع درج اختياري وقاعدة عجلة قياسية:



### ملاحظات:

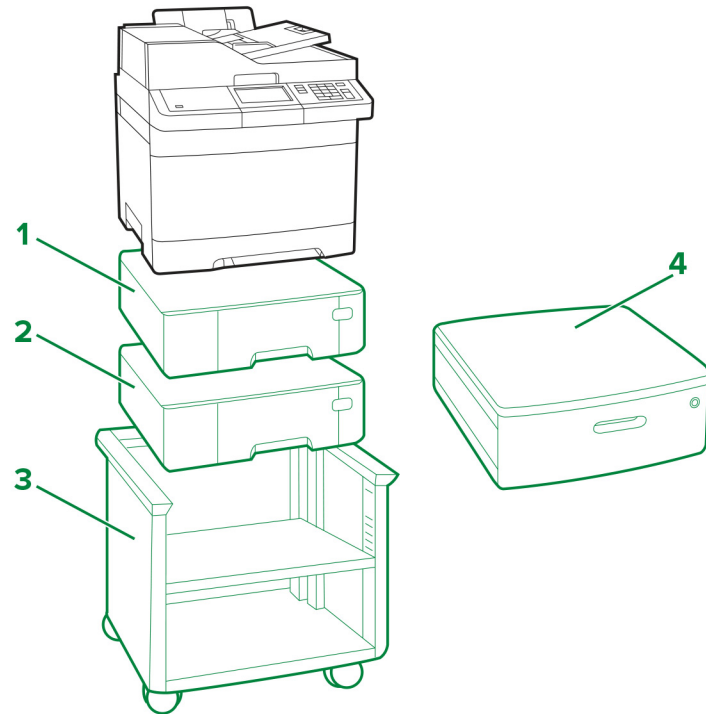
- يمكن تهيئة أربعة أدراج كحد أقصى مع الطابعة.
- استخدم دائمًا قاعدة عجلة عند تهيئة الطابعة بدرج سعة 2100 ورقة.

**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 CX310n من Lexmark XC2132



تعليق تفسيري:           – قياسي           – اختياري

البعد (الارتفاع والعرض والعمق)	القطعة الرقم	تعيين الوضع					الخيار
		خزانة دوارة	حامل الطابعة حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
417 × 424 × 132 م (16,4 × 16,7 × 5,2) بوصات)	38C0636	2	2	2	2	درج سعة 550 ورقة <sup>1</sup> , ورقة <sup>2</sup> ,	1
417 × 424 × 132 م (16,4 × 16,7 × 5,2) بوصات)	38C0626	1	1	1	1	درج مزدوج سعة 650 ورقة <sup>1</sup> , ورقة <sup>2</sup> ,	2
597 × 597 × 584 م (23,5 × 23,5 × 23) بوصات)	35S8502	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	حامل الطابعة القابل للضبط	3

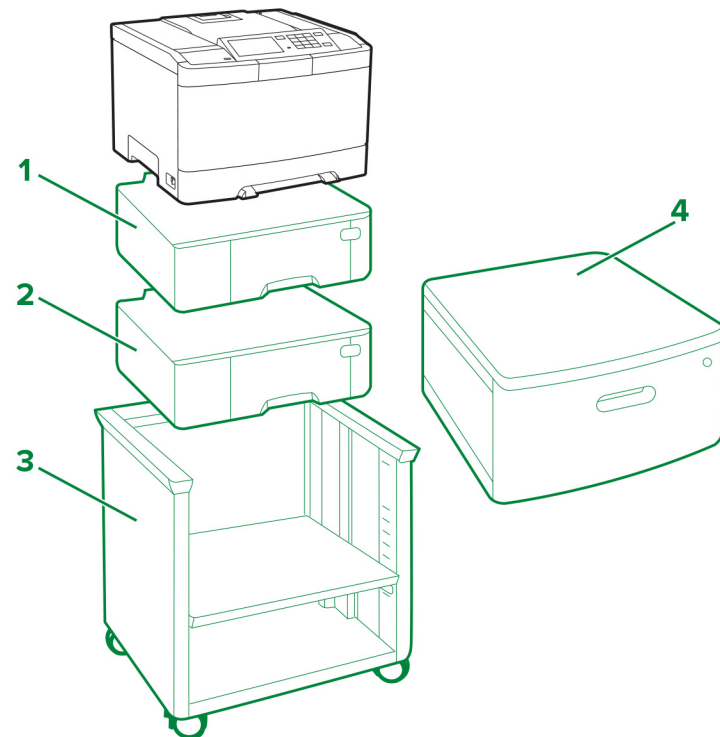
<sup>1</sup> يمكن تركيب درج واحد فقط سعة 550 ورقة مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة.

<sup>2</sup> يمكن تهيئه درج اختياري واحد فقط مع الطراز CX510dthe CX410dte CX317dn CX310dn CX310n.

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

<sup>1</sup> يمكن تركيب درج واحد فقط سعة 550 ورقة مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة.  
<sup>2</sup> يمكن تهيئه درج اختياري واحد فقط مع الطُّرز CX510dthe CX410dte CX317dn CX310n CX310dn CX310.

## الطراز C2132 و CS410 و CS417 و CS317 و CS310 و CS517 من Lexmark

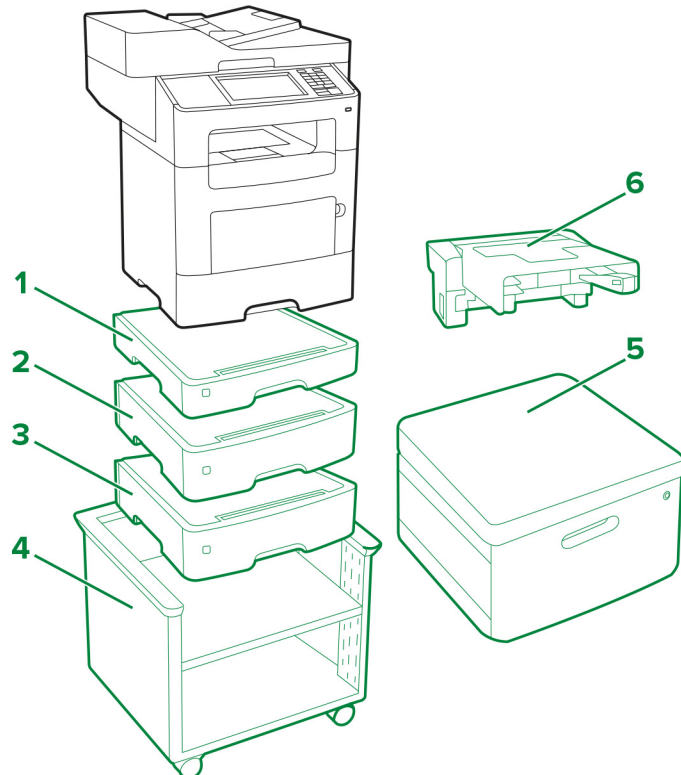


تعليق تفسيري: [ ] - اختياري [ ] - فني

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

1 يمكن تركيب درج واحد فقط سعة 550 ورقة مع الدرج المزدوج سعة 650 ورقة.  
 2 يمكن تهيئة درج اختياري واحد فقط مع الطرز CS510dte و CS410dtn و CS317dn و CS310dn و CS310n.

## الطراز Lexmark XM3150 و XM611 و XM617 و XM610

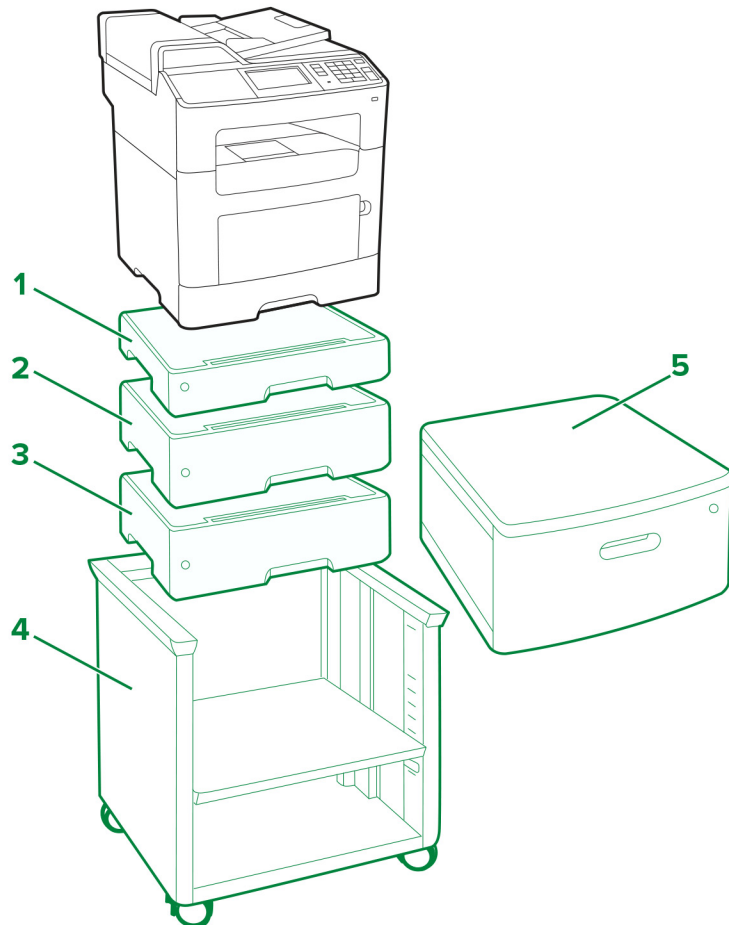


تعليق تفسيري: [REDACTED] – اختياري  
[REDACTED] – قياسي

النوع	الرقم	تعيين الوضع					ال الخيار
		خزانة دوار	حامل الطابعة	حامل الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
الأبعاد (الارتفاع والعرض والعمق)	35S0267	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة*	1
382 × 389 × 77 مم (15,04 × 15,30 × 3,03) بوصات	35S0367					الدرج القابل للقلل سعة 550 ورقة*	2
382 × 389 × 109 مم (15,04 × 15,30 × 4,29) بوصات	35S0567					درج سعة 550 ورقة*	3
382 × 389 × 109 مم (15,04 × 15,30 × 4,29) بوصات	35S8502	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	حامل الطابعة القابل للضبط	4
597 × 597 × 584 مم (23,5 × 23,5 × 23) بوصات	3073173	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	خزانة دوار	5
600 × 476 × 263 مم (23,6 × 18,7 × 10,4) بوصات	35S8000	1	1	1	1	وحدة التدبيس المضمنة	6
371 × 409 × 196 مم (14,6 × 16,1 × 7,7) بوصات							

\* يمكن تهيئه هذا الدرج مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

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



  – اختياري        – قياسي

النوع (الارتفاع والعرض والعمق)	الرقم القطعية	تحديد الموضع						الخيار
		خزانة دوارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب		
382 × 389 × 77 م (15,04 × 15,30 × 3,03)	35S0267	3	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2</sup>	1
382 × 389 × 109 م (15,04 × 15,30 × 4,29)	35S0367						درج سعة 550 ورقة قابل للفعل <sup>1,2</sup>	2
382 × 389 × 109 م (15,04 × 15,30 × 4,29)	35S0567						درج سعة 550 ورقة <sup>1,2</sup>	3

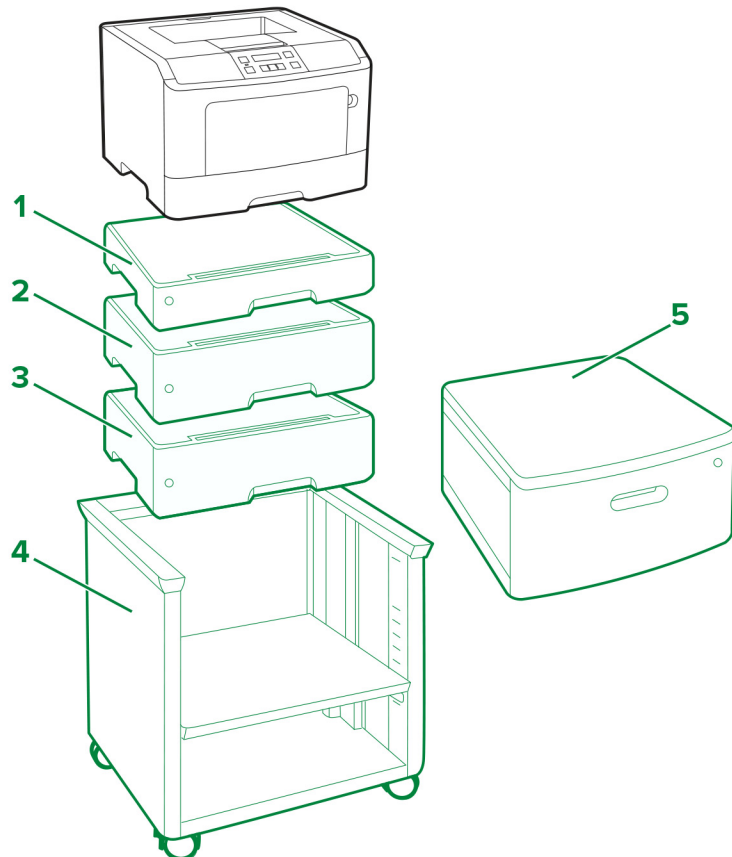
<sup>1</sup> يمكن تهيئته هذا الدرج مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.

<sup>2</sup> يمكن تهيئته درج اختياري واحد فقط مع الطراز MX310 و MX317 و MX410 و MX417.

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

1 يمكن تهيئه هذا الدرج مع الأدراج الاختيارية الأخرى بأي ترتيب.  
2 يمكن تهيئه درج اختياري واحد فقط مع الطرز MX310 و MX317 و MX410 و MX417 و Lexmark من MS617.

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



تعليق تفسيري:   - اختياري   - قياسي

النوع	البيانات الفنية	الرقم	تحديد الموضع					البيانات الفنية
			خزانة دوّارة	حامل الطابعة	حامل الطابعة	الأرضية	طاولة أو سطح مكتب	
1	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2</sup> 382 × 389 × 77 15,04 × 15,30 × 3,03 (بوصات)	35S0267	3	3	3	3	3	درج سعة 250 ورقة <sup>1,2</sup> 382 × 389 × 109 15,04 × 15,30 × 4,29 (بوصات)
2	درج سعة 550 ورقة قابل للقفل <sup>1,2</sup> 382 × 389 × 109 15,04 × 15,30 × 4,29 (بوصات)	35S0367						درج سعة 550 ورقة <sup>1,2</sup> 382 × 389 × 109 15,04 × 15,30 × 4,29 (بوصات)
3	حامل الطابعة القابل للضبط 597 × 597 × 584 23,5 × 23,5 × 23 (بوصات)	35S8502	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	حامل الطابعة القابل للضبط 600 × 476 × 263 23,6 × 18,7 × 10,4 (بوصات)
4	خزانة دوّارة	3073173	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	غير متوافرة	خزانة دوّارة
5	يمكن تركيب الأدراج الاختيارية بأي ترتيب.							
6	يمكن تبديل ترتيب الأدراج الاختيارية بأي ترتيب.							

<sup>1</sup> يمكن تركيب الأدراج الاختيارية بأي ترتيب.

يمكن تهيئة درج اختباري واحد فقط مع المطرز M1145 و M3150 و M310 و MS312 و MS317 و MS410 و MS415 و MS417.

# X546dtn و Lexmark C546dtn

## الطباعة مع درج اختياري وخزانة دواره:





طرز الطابعة المدعومة: X546dtn و C546dtn  
ملاحظة: يمكن تهيئه 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: C736 و C734

درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مباعد 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: C746 و C748

درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	ادراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مباعد 4.8 بوصة <sup>1</sup>				قاعدة عجلة اختيارية	تعيين الوضع
	4	3	2	1		
✓		✓	✓	✓		سطح مكتب أو خزانة مفصليّة <sup>2</sup>
	✓	✓	✓	✓		
		✓	✓	✓	✓	الأرضية
✓				✓		
✓				✓	✓	الأرضية
		✓	✓	✓		

<sup>1</sup> يجب أن يكون المباعد أسفل الدرج اختياري سعة 550 ورقة ويتعذر استخدامه مع الدرج سعة 2000 ورقة.  
<sup>2</sup> لدى وضع الطابعة على سطح مكتب احرص على لا ينطوي ارتفاعها بما في ذلك الخيارات 1.3 م (51.18 بوصة).  
<sup>3</sup> يمكن استخدام عجلة اختيارية، إنما ما زلت تستطيع تشغيل الطابعة بأمان من دونها.

## Lexmark C792

الطباعة الأساسية:



طابعة Lexmark C792 المزودة بأدراج إضافية وقاعدة مثبتة على عجلات:



الطابعة المدعومة: C792

الوضع	قاعدة مثبتة على عجلات اختيارية	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة	درج اختياري سعة 2000 ورقة	الخيار إخراج اختياري		
		1	4	3	2	1
سطح المكتب <sup>1</sup>		✓	✓	✓	✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓
الأرضية	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		✓	✓			✓
الأرضية <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>			✓	✓	

ملاحظات:

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

## Lexmark C925

مع أدراج إضافية:



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



حامل الطابعة 39V4339



الطباعة المدعومة: C925

أدراج اختيارية سعة 550 ورقة			حامل الطابعة الذي تم تحويله إلى قاعدة عجلة 24Z0031	24Z0031	تعيين الوضع
3	2	1			
		✓			سطح المكتب
		✓		✓	الأرضية
	✓	✓			
✓	✓	✓			الأرضية
		✓		✓	

## Lexmark C950 Series

الطابعة Lexmark C950 المزودة بوحدة أدراج متراصة ووحدة تغذية عالية السعة ووحدة إنتهاء التجليد:



وحدة اختيارية ذات ثلاثة أدراج:



وحدة اختيارية ذات درج واحد:



وحدة إنهاء اختيارية:



طراز الطابعة المدعوم: C950de

الإمكانيات المدعومة	وحدة تشطب اختيارية	وحدة إنهاء تجليد اختيارية	وحدة تغذية اختيارية ذات سعة عالية	وحدة أدراج متراوفة	وحدة ذات ثلاثة أدراج	وحدة ذات درج واحد	تعيين الوضع
						✓	الأرضية
			✓			✓	
		✓				✓	
✓						✓	
		✓	✓			✓	
✓			✓			✓	
					✓		
			✓		✓		
		✓			✓		
✓					✓		
		✓	✓		✓		
✓			✓		✓		
				✓			
			✓	✓			
		✓		✓			
✓				✓			
		✓	✓	✓			
✓			✓	✓			

## Lexmark T650 Series

:39V3588 مع قاعدة عجلة Lexmark T65x



الطبعات المدعومة: T650، وT652، وT654، وT656

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

<sup>1</sup> إن وحدة الطباعة على الوجهين اختيارية متوفرة فقط في Lexmark T650n.

<sup>2</sup> إن وحدة الطباعة على الوجهين الداخلية هي ميزة قياسية في Lexmark T652dn وT654dn وT656.

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

قاعدة عجلة اختيارية 39V3588	أدراج اختيارية سعة 550 ورقة أو مباعد 5.1 بوصة				درج اختياري لاستيعاب 250 ورقة				وحدة طباعة على الوجهين	درج اختياري لاستيعاب 2000 ورقة	تعيين الوضع	طرز الطابعة	
	4	3	2	1	4	3	2	1					
<sup>3</sup> ✓					✓	✓	✓		نعم <sup>1</sup>	الأرضية	T650		
				✓				✓					
		✓	✓										
					✓	✓	✓	✓	لا <sup>1</sup>				
				✓			✓	✓					
		✓	✓										
<sup>3</sup> ✓					✓	✓	✓	✓	مضمونة <sup>1</sup>	الأرضية	T652, T654, T656		
				✓			✓	✓					
		✓	✓										
✓					✓	✓	✓	✓	نعم <sup>2</sup> أو لا <sup>1</sup>	الأرضية	T650, T652, T654, T656		
				✓		✓	✓	✓					
		✓	✓				✓	✓					
			✓	✓			✓	✓					
		✓	✓	✓				✓					
	✓	✓	✓	✓									
					✓	✓	✓			✓			
				✓			✓	✓		✓			
			✓	✓				✓		✓			
		✓	✓	✓						✓			

<sup>1</sup> إن وحدة الطباعة على الوجهين اختيارية متوفرة فقط في Lexmark T650n.

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

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

## X860de و Lexmark W850

الطابعة مع أدراج اختيارية وخزانة 15R0140 ووحدة إنهاء:



طرز الطابعة المدعومة: X860de و W850

وحدة إنتهاء	درج اختياري لاستيعاب ورقة 2000	درج اختياري سعة 2 x 500 ورقة أو 1150 + ورقة				درج قياسي سعة 2 x 500 ورقة	الخزانة	تهيئة الطابعة	تعيين الوضع
		الدرج 4	الدرج 3	الدرج 2	الدرج 1				
				✓	✓			A	الأرضية
		✓	✓	✓	✓			B	
	✓	✓	✓	✓	✓			C	
				✓	✓	✓		(د)	
✓				✓	✓	✓		E	
	✓			✓	✓	✓		(و)	
✓	✓			✓	✓	✓		(ز)	

ملاحظات:

- لا يمكن استخدام الدرج سعة 850 + 1150 ورقة مع الدرج سعة 2000 ورقة.
- لا يمكن استخدام الدرج اختياري سعة 2 x 500 ورقة أو 850 + 1150 ورقة مع الخزانة.
- استخدم دائمًا خزانة عند تهيئة الطابعة مع وحدة الإنتهاء.

## Lexmark X650 Series

الطابعة مع أدراج اختيارية وقاعدة العجلة : 16M1216



خزانة دواره 3052765



طرز الطابعة المدعومة: X651e، وX652e، وX654e، وX656e

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

## ملاحظات:

- يجب أن يكون المباعد أسفل الأدراج سعة 250 و 500 ورقة ويتعذر استخدامه مع الدرج سعة 2000 ورقة.
- يجب أن يكون الدرج اختياري سعة 2000 ورقة دوماً بأسفل أي تكوين.
- يتطلب الأمر درجاً اختيارياً أو مباعداً واحداً على الأقل مزوداً بقاعدة العجلة هذه.

## Lexmark X658e



**الطباعة المدعومة:** Lexmark X658e

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

**ملاحظة:** إن قاعدة العجلة قياسية.

## Lexmark X730 Series

**الطباعة مع أدراج اختيارية وقاعدة العجلة:**





خزانة دوار 3052765



طرز الطابعة المدعومة: X734de، X736de، و X738de

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

## ملاحظات:

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

# **Lexmark X740 Series**

### الطباعة مع درج اختياري وقاعدة العجلة:



خزانة مفصلية 3052765



طرز الطابعات المدعومة: X746 و X748

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

## Lexmark X792

طابعة Lexmark X792 المزودة بدرج إضافي



طابعة Lexmark X792 المزودة بدرج إضافي وقاعدة مثبتة على عجلات



الطباعة المدعومة: X792

أدراج اختيارية سعة 550 ورقة							أدراج اختيارية سعة 2000 ورقة	الخيار إخراج اختياري	درج اختياري سعة 1	الموضع
قاعدة مثبتة على عجلات اختيارية										
✓			✓				✓	✓		
✓				✓	✓	✓	✓			سطح المكتب <sup>3</sup>

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

ملاحظات:

- مطلوب<sup>1</sup>
- يمكن استخدامها لكنها غير مطلوبة للتشغيل الآمن<sup>2</sup>
- أقصى حد للارتفاع الموصى به هو 1.3 م (51.18 بوصة).<sup>3</sup>

## Lexmark X792

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



حامل الطابعة :24Z0031



الطباعة المدعومة: X925

أدراج اختيارية سعة 550 ورقة			حامل الطابعة الذي تم تحويله إلى قاعدة عجلة 24Z0031	تعيين الوضع حامل الطابعة 24Z0031	
3	2	1			
		✓			سطح المكتب
		✓		✓	الأرضية
	✓	✓			
✓	✓	✓			الأرضية
		✓		✓	

## Lexmark X950 Series

الطباعة Lexmark X950de المزودة بوحدة أدراج متراصة ووحدة تغذية عالية السعة ووحدة إنتهاء التجليد:



وحدة اختيارية ذات ثلاثة أدراج:



وحدة اختيارية ذات درج واحد:



وحدة إنهاء اختيارية:



طراز الطابعة المدعوم: X950de

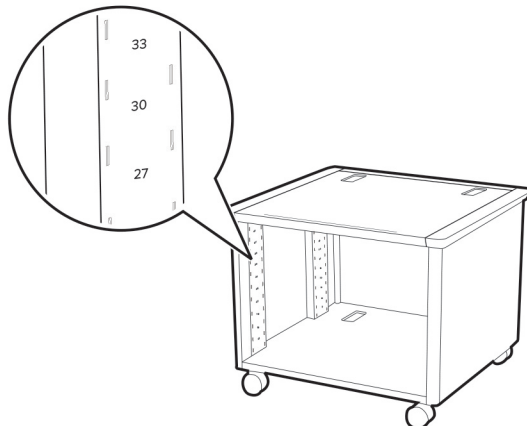
وحدة تشطيب اختيارية	وحدة انهاء تجليد اختيارية	وحدة تغذية اختيارية ذات سعة عالية	وحدة أدراج متراوفة	وحدة ذات ثلاثةأدراج	وحدة ذات درج واحد	وحدة الوضع الأرضية
					✓	
		✓			✓	
	✓				✓	
✓					✓	
	✓	✓			✓	
✓		✓			✓	
				✓		
		✓		✓		
	✓			✓		
	✓	✓		✓		
✓		✓		✓		
			✓			
		✓	✓			
	✓		✓			
		✓	✓			
✓			✓			
	✓	✓	✓			
✓			✓			

طرز الطابعة المدعومة: X954dhe و X952dte

تعين الوضع	وحدة تغذية اختيارية ذات سعة عالية	وحدة إنهاء تجليد اختيارية	وحدة تشطيب اختيارية
			✓
		✓	
✓			
		✓	✓
✓			✓

## حامل الطابعة

### حامل الطابعة القابل للضبط 40C2300



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

Lexmark C4342 CS730 و C4352 CS737 و CS735 و CX735 و CX730 و XC4342 و CX737 و XC4352 و Lexmark C2425 و C2240 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 C4150 CS725 و CS720 و CS728 و CS727 و CX727 و CX725 و XC4140 و XC4150 و Lexmark	الطراز C6160 و CS820 و CS827 و CX820 و CX825 و CX827 و CX860 و XC6152 و XC8155 و XC8160 و Lexmark	الطراز M5255 و M5155 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 XM5370 من	وضع الرف
الطاولة الأساسية	الطاولة الأساسية	الطاولة الأساسية	الطاولة الأساسية	الطاولة الأساسية
			الطاولة الأساسية + درج اختياري واحد سعه 550 ورقة	الطاولة الأساسية
غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	41 ورقة 250
الطاولة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	الطاولة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 650 ورقة	الطاولة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	غير متاحة	الطاولة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة
غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	غير متاحة	الطاولة الأساسية + درجين اختياريين سعة 250 ورقة

Lexmark C4342 CS730 و C4352 و CS737 و CS735 و CX735 و CX730 و XC4342 و CX737 و XC4352 و	طبعات 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	الطراز C4150 و CS725 و CS720 و CS728 و CS727 و CX727 و CX725 و XC4140 و XC4150 من Lexmark	الطراز C6160 و CS820 و CS827 و CX820 و CX825 و CX827 و CX860 و XC6152 و XC8155 و XC8160 من Lexmark	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	وضع الرف
غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 250 ورقة + درج اختياري واحد سعة 250 ورقة	30
غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 250 ورقة	27
الطبعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 550 ورقة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 550 ورقة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 250 ورقة	25
غير متوفرة	الطبعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 650 ورقة + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	غير متوفرة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + درجين اختياريين سعة 250 ورقة + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	22
غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة + درجين اختياريين سعة 250 ورقة	19
غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + أربعة أدراج اختيارية سعة 250 ورقة	16
الطبعة الأساسية + ثلاثة أو أربعة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 550 ورقة	غير متوفرة	الطبعة الأساسية + ثلاثة أدراج اختيارية سعة 250 ورقة + درج اختياري واحد سعة 550 ورقة	13

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



الطبعات المدعومة: C762 و C760

الطبعة متعددة الوظائف المدعومة: X762e

**الماسحة الضوئية المدعومة: X4500**

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

في حال تم تثبيت وحدة طباعة على الوجهين اختيارياً، عندئذٍ:

- يجب أن يتم دائمًا تثبيت وحدة الطباعة على الوجهين مباشرةً أسفل الطابعة.
- يجب تثبيت كافة خيارات التعامل مع الورق أسلف 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 درجًا 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**

الطباعات المدعومة: C772 و C782

طابعات متعددة الوظائف مدعومة: X772e و X782e

الماسحة الضوئية المدعومة: 4600

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

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

- 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 طباعة غير مزودة بخيار الطابعة متعددة الوظائف دعم مجموعة من درج واحد اختياري سعة 500 ورقة من دون حامل طابعة كحد أقصى. إضافة إلى ذلك، مثل الخيار الأول أسفل وحدة الطباعة على الوجهين، يتطلب الأمر درجاً اختيارياً 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: X646e، X644e، و X642e

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

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

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

- يجب أن يتم دائمًا تثبيت وحدة الطباعة على الوجهين مباشرةً أسفل الطابعة.
- يجب تثبيت كافة خيارات التعامل مع الورق أسفل وحدة الطباعة على الوجهين.
- يجب وضع الدرج سعة 2000 ورقة اختياري في الجزء السفلي من مجموعة الأدراج.
- يجب وضع الخزانة اختيارية 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 21J00544 مع ماسحة ضوئية ورف 22G0540



الطبعات المدعومة: T642، T644، T642n، T644، و 4600

الماسحة الضوئية المدعومة: 4600

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

- في حال تم تثبيت وحدة طباعة على الوجهين اختيارية، عندئذ:
  - يجب أن يتم دائمًا 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 اختياري في الجزء السفلي من مجموعة الأدراج.
- يجب وضع الخزانة اختيارية 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 تطبق 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 توفر 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 لا تخرج 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](http://www.lexmark.com/privacy).

للحصول على معلومات حول مستلزمات الطباعة والتنتزيلات، انتقل إلى [www.lexmark.com](http://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 وأو في دول أخرى.

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

## الفهرس

- أرقام**
- 96, رقم الجزء 10B1755
  - 84, رقم الجزء 15R0140
  - 87, رقم الجزء 16M1210
  - 85, رقم الجزء 16M1216
  - 96, 97, رقم الجزء 16N1708
  - 99, رقم الجزء 21J0050
  - 97, رقم الجزء 21J0055
  - 98, رقم الجزء 22G0544
  - قادعة عجلة مع ماسحة ضوئية 99
  - 77, رقم الجزء 24Z0031
  - 56, رقم الجزء 26Z0094
  - 72, رقم الجزء 3051710
  - ، رقم 3052765
  - الجزء 73, 74, 85, 87, 89
  - 82, رقم الجزء 39V3588
- A**
- حامل الطابعة القابل للضبط 95
- C**
- الخزانة
  - رقم الجزء 84 15R0140
  - رقم الجزء 56 26Z0094
  - قادعة العجلة
  - رقم الجزء 87 16M1210
  - رقم الجزء 85 16M1216
  - رقم الجزء 98, 99 22G0544
  - رقم الجزء 82 39V3588
- 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
- الطراز**
- 28 Lexmark C3426
  - 49 Lexmark C4150
  - 19 Lexmark C4342
  - 19 Lexmark C4352
  - 72 Lexmark C546dtn
  - 51 Lexmark C6160
  - 73 Lexmark C730 Series
  - 74 Lexmark C740 Series
  - 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
  - 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
- Lexmark**
- 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

- 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  
 رقم الجزء 3051710  
 خيارات  
 تهيئة 56
- 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
- الطراز 65 Lexmark MX810 Series  
 39 Lexmark MX822  
 39 Lexmark MX826
- 56 Lexmark MX910 series  
 25 Lexmark MX931  
 4 Lexmark MX953
- الطراز 82 Lexmark T650 Series  
 84 X860de Lexmark W850  
 72 Lexmark X546dtn
- الطراز 85 Lexmark X650 Series  
 87 Lexmark X658e
- الطراز 87 Lexmark X730 Series  
 89 Lexmark X740 Series
- الطراز 96 Lexmark X762e  
 97 Lexmark X772e  
 97 Lexmark X782e  
 90 Lexmark X792  
 91 Lexmark X925
- الطراز 92 Lexmark X950 Series  
 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
- الطراز Lexmark MX810
  - 65 Series
  - 56 Lexmark MX910 series
  - 84 X860de و Lexmark W850
  - 72 Lexmark X546dtn
- 85 Lexmark X650 Series
  - الطراز Lexmark X658e
  - 87 Lexmark X730 Series
    - الطراز Lexmark X762e
    - 97 Lexmark X772e
    - 97 Lexmark X782e
    - 90 Lexmark X792
    - 91 Lexmark X925
  - 92 Lexmark X950 Series
    - الطراز حامل الطابعة
    - رقم الجزء 96, 97 16N1708
    - رقم الجزء 95 40C2300
    - رقم الجزء 77, 91 24Z0031
    - الطبعات
    - 97 Lexmark C782

**S**

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