

Supplies Guide (دليل المستلزمات)

طلب شراء خرطيش مسحوق الحبر

ملاحظات:

- تم تحديد إنتاجية الخرطوشة المقدره وفقاً لمعيار ISO/IEC 19752.
- قد تتسبب تغطية الطباعة شديدة الانخفاض لفترات زمنية طويلة في التأثير سلباً على الإنتاجية الفعلية.

العنصر:	خرطوشة برنامج الإرجاع
للولايات المتحدة وكندا	
خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	521HL
خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	*521XL
بالنسبة للاتحاد الأوروبي والمنطقة الاقتصادية الأوروبية وسويسرا	
خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	522HL
خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	*522XL
بالنسبة لمنطقة المحيط الهادي وآسيا (بما في ذلك أستراليا ونيوزيلندا)	
خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	523HL
خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	*523XL
بالنسبة لأمريكا اللاتينية (بما في ذلك بورتو ريكو والمكسيك)	
خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	524HL
خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	*524XL
مصمم خصيصاً للاستخدام في أفريقيا والشرق الأوسط ومنطقة شرق ووسط أوروبا وكومنولث الدول المستقلة	
خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	525HL
خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	*525XL
* خرطوشة مسحوق الحبر هذه مدعومة فقط في طراز الطابعات MS711. لمزيد من المعلومات حول الدول الموجودة في منطقة ما، تفضل بزيارة www.lexmark.com/regions .	

العنصر:	الخرطوشة العادية
في أنحاء العالم	
خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	520HAL ¹
خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	520XAL ²
¹ خرطوشة مسحوق الحبر هذه مدعومة فقط في طراز الطابعات MS710.	
² خرطوشة مسحوق الحبر هذه مدعومة فقط في طراز الطابعات MS711.	

طلب وحدة تصوير

قد تتسبب تغطية الطباعة شديدة الانخفاض لفترات زمنية طويلة في إتلاف أجزاء من وحدة التصوير قبل نفاذ مسحوق الحبر. للحصول على مزيد من المعلومات حول استبدال وحدة التصوير، انظر ورقة الإرشادات المرفقة بمستلزمات الطباعة.

اسم الجزء	برنامج الإرجاع من Lexmark	عادي
وحدة التصوير	520Z	520ZA

طلب مجموعة صيانة

لتحديد نوع وحدة الصهر المدعومة، اطلع على الملصق الموجود على وحدة الصهر. نفذ أي مما يلي:

- أخرج خرطوشة مسحوق الحبر ثم وحدة التصوير. يمكن رؤية رمز نوع وحدة الصهر المؤلف من رقمين (مثل 11 أو 13) في الجهة الأمامية من وحدة الصهر.
- **تحذير - تلف محتمل:** لا تعرض وحدة التصوير للضوء المباشر لفترة تزيد عن 10 دقائق. قد يتسبب التعرض للضوء لمدة طويلة في حدوث مشكلات في جودة الطباعة.
- اسحب باب الطباعة الخلفي لأسفل. يمكن رؤية رمز نوع وحدة الصهر المؤلف من رقمين (مثل 11 أو 13) في الجهة الخلفية من وحدة الصهر.

ملاحظات:

- قد يتطلب استخدام أنواع معينة من الورق استبدال مجموعة أدوات الصيانة بصورة أكثر تكرارًا.
- تشتمل مجموعة الصيانة على أسطوانة الفاصل ووحدة الصهر ومجموعة أسطوانة الالتقاط وأسطوانة النقل جميعًا، ويمكن طلب كل منها على حدة واستبدالها إذا لزم الأمر.
- للحصول على مزيد من المعلومات حول استبدال الأجزاء المضمنة في مجموعة الصيانة، انظر ورقة الإرشادات المرفقة مع كل جزء.

نوع مجموعة الصيانة لوحدة الصهر التابعة لبرنامج الإرجاع من Lexmark

رقم الجزء	النوع
40X8530	مجموعة الصيانة لوحدة الصهر التابعة لبرنامج الإرجاع للسلسلة MS710 النوع 11، 120-110 فولت
40X8531	مجموعة الصيانة لوحدة الصهر التابعة لبرنامج الإرجاع للسلسلة MS710 النوع 13، 240-220 فولت
40X8532	مجموعة الصيانة لوحدة الصهر التابعة لبرنامج الإرجاع للسلسلة MS710 النوع 15، 100 فولت

نوع مجموعة الصيانة لوحدة الصهر العادية من Lexmark

رقم الجزء	النوع
40X8533	مجموعة الصيانة لوحدة الصهر العادية للسلسلة MS710 النوع 17، 120-110 فولت
40X8534	مجموعة الصيانة لوحدة الصهر العادية للسلسلة MS710 النوع 19، 240-220 فولت
40X8535	مجموعة الصيانة لوحدة الصهر العادية للسلسلة MS710 النوع 21، 100 فولت

مجموعة أسطوانات Lexmark

رقم الجزء	النوع
40X7706	مجموعة أسطوانات السلسلة MS710

طلب خراطيش دبابيس

اسم الجزء	رقم الجزء
خراطيش الدبابيس	25A0013