# (دليل المستلزمات) Supplies Guide

# طلب شراء خراطيش مسحوق الحبر

### ملاحظات:

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

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

الخرطوشة العادية	العنصر:	
في أنحاء العالم		
520HAL <sup>1</sup>	خرطوشة حبر عالية الإنتاجية	
520XAL <sup>2</sup>	خرطوشة حبر ذات إنتاجية عالية إضافية	
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 نفاد مسحوق الحبر. للحصول على مزيد من المعلومات حول استبدال وحدة التصوير، انظر ورقة الإرشادات المرفقة بمستلزمات الطباعة.

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

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

## نوع مجموعة الصيانة لوحدة الصهر العادية من Lexmark

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

### مجموعة أسطوانات Lexmark

رقم الجزء	
40X7706	مجموعة أسطوانات السلسلة MS710

### طلب خراطیش دبابیس

رقم الجزء	اسم الجزء
25A0013	خراطيش الدبابيس