







support.hp.com



https://www.hp.com/videos/A3install



<mark>تنبيه:</mark> قبل تشغيل الطابعة, تأكد من أن درجة حرارة الغرفة والمعدات تبلغ 15 درجة مئوية (59 فهرنهايت) على الأقل. <mark>ملاحظة</mark>: اترك الطابعة على نقالة الشحن حتى تصبح جاهزة للتثبيت على وحدة تغذية كاسيت ثنائية أو وحدة إدخال عالية السعة أو حامل.

تُوصى شركة HP بمراجعة

الفيديو قبل إجراء عملية

التثبيت.



1.1

قم بإزالة الطابعة، وأسطوانات التصوير، ووحدة جمع الحبر (TCU)، والأجهزة المرتبطة من الصندوق. بعد فك حزمة الطابعة والمستلزمات، اتركها لمدة أربع ساعات حتى تتأقلم. بالمسلم المستلذية المستلذية المستلذية المدة المناقبة المحمد المسلم المسلم المسلم المسلم المسلم المسلم المسلم ال

<mark>ملاحظة:</mark> إذا تم تخزين الطابعة والأجهزة في درجة حرارة أقل من 0 درجة منوية (32 فهرنهايت)، فقد يستغرق تأقلمها فترة زمنية طويلة.

<mark>تنبيه:</mark> لا تقم بإزالة شريط الشحن أو مواد التغليف الواقية حتى يتم تثبيت الطابعة على وحدة تغذية. كاسيت ثنائية أو وحدة إدخال عالية السعة أو حامل. (الخطوة 3.2)

ملاحظة: يتم تخزين أسطوانات التصوير في منطقة حاويةً الإخراج أسفل وحدة تغذية المستندات. التلقائية.



تحذير: تأكد من أن منطقة العمل خالية من الحطام وأن الأرضية ليست زلقة أو رطبة. تنبيه: مجموعة الطابعة ثقيلة. يجب على أربعة أشخاص رفعها وتثبيتها على وحدة تغذية الكاسيت الثنائية (DCF) (PTF97A) أو وحدة الإدخال عالية السعة سعة 2000 ورقة (HCI) أو الحامل (Y1G17A).



اسحب الشريط البلاستيكي الواقي الشفاف إلى أسفل حتى قاعدة الطابعة للسماح بالوصول إلى نقاط الرفع.

1.2

[,] 2

2.1

تنبيه: توخ الحذر عند الرفع. استخدم ممارسات الرفع الآمنة السليمة. مهم: قم بتثبيت مسمارين لولبيين إبهاميين لتثبيت وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل.



اتبع الاتجاهات داخل الصندوق لفك حزمة وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل. إذا كان سيتم تثبيت مكدس الدباسة (Y1G18A) أو وحدة إنهاء الكتيب (Y1G07A)، فإنه يجب تثبيت مباعد وحدة الكتيب (Y1G24A) LaserJet SpacerHP) على الجزء السفلي من وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية إلى الخطوة 2.7.



قم بإزالة العجلات وأقدام المثبت وأقواس التثبيت من أسفل وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل.



قم بفك حزمة مباعد HP LaserJet Spacer (HP (Y1G24A) واحتفظ بالقوسين اللذين على شكل حرف "L" لإحكام تثبيت مباعد HP LaserJet Spacer بوحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل.

2.3

2.6



2.4

قم بتثبيت العجلات بالجزء السفلي لمباعد HP LaserJet Spacer. ثقوب المسامير الملولبة الخاصة بالعجلات ملولبة مسبقًا.



باستخدام مفك المسامير الملولبة، قم بتثبيت أقواس المثبت بالجزء السفلي لمباعد HP LaserJet Spacer. قم بتثبيت أقدام المثبت في كل كتيفة.

ملاحظة: ثقوب المسامير الملولبة الأربعة لكل كتيفة مثبت غير ملولبة مسبقًا. ستحتاج إلى استخدام قوة ضاغطة لأسفل عند قيامك بتثبيت كل مسمار ملولب.



قم بمحاذاة ورفع وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل على الجزء العلوي من مباعد HP LaserJet Space. قم بتثبيت المسامير الملولبة والكتيفتين اللتين على شكل حرف "L".

2.7

ضع وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل بالقرب من الطابعة. تحذير: تأكد من أن منطقة العمل خالية من الحطام وأن الأرضية ليست رزلقة أو رطبة. الطابعة عند اللزوم.



قم بتثبيت الطابعة على وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة سعة 2000 ورقة أو الحامل.

כ

3.1

قم بتثبيت مقبضي الرفع الأسودين والقابلين لإعادة الاستخدام في الفتحتين اليدويتين على الجانب الأيسر من الطابعة (وسيلة الشرح 1). افتح شريطي الرفع على الجانب الأيمن من الطابعة (وسيلة الشرح 2). **ملاحظة: يُ**وصى باستخدام مقبضي الرفع، ولكنهما غير مزودين مع الطابعة (مجموعة المقابض: JC82-00538A).





3.2 ارفع مجموعة الطابعة بحرص وقم بمحاذاة الطابعة بمسامير المحاذاة والموصل الموجود على الملحق. اخفض الطابعة بحرص على الملحق. تنبيه: مجموعة الطابعة ثقيلة. يجب على أربعة أشخاص رفعها وتثبيتها على وحدة تغذية الكاسيت الثنائية أو وحدة الإدخال عالية السعة أو الحامل. ملاحظة: في الطابعة، افتح كلا البابين وجميع الأدراج للتحقق من وجود شريط الشحن ومواد التغليف. قم بإزالة كلَّ من شريط الشحن ومواد التغليف الواقية.



4.3

4.8

قم بإزالة كل مواد التغليف والشريط من كل المواقع الموجودة على المحرك.



حدد مكان لسان تعليمات ملصق الشحن على الباب الأيمن.

4

4.1

4.4



قم بإزالة مواد تغليف الفوم.



افتح الباب الأيمن، ثم قم بإزالة ملصق الشحن الذي يوجهك إلى منطقة النقل.

قم بعناية بإزالة شريط الربط في الجانب الخلفي

4.5

4.7

لوحدة النقل.

4



قم بعناية بإزالة شريط الربط في الجزء الأمامي من وحدة النقل.



افتح الدرج 1 الموجود على الجانب الأيمن للطابعة، ثم قم بإزالة الفوم الموجود بالقرب من بكرة الالتقاط.



اتح الدرجين 3-2 وقم بإزالة كل مواد تغليف الفوم والشريط.



قم بإزالة مسمار لولبي قفل الماسحة الضوئية واللاصقة الحمراء الموجودة على الجانب الأيسر من الطابعة. **تحذير:** يجب إزالة مسمار لولبي قفل الماسحة الضوئية قبل تشغيل الطابعة.



افتح البابين الأمامي والأيمن. ملاحظة: اترك البابين مفتوحين حتى يتم تثبيت خرطوشة مسحوق الحبر وأسطوانة التصوير ووحدة جمع مسحوق الحبر (TCU).

6

6.1



قم بإزالة عبوة خرطوشة مسحوق الحبر. هز الخرطوشة من جانب إلى آخر (خمس مرات تقريبًا) لتوزيع مسحوق الحبر خلال الخرطوشة بالكامل.



قم بإزالة السدادتين من الجانبين السفلي والخلفي لخرطوشة مسحوق الحبر: اسحب إلى أسفل لإزالة السدادة الموجودة على الجزء السفلي من الخرطوشة (وسيلة الشرح 1). اسحب إلى الخارج لإزالة السدادة الموجودة على الجانب الخلفي من الخرطوشة (وسيلة الشرح 2).

5.3

5.5

6.2

6.5



قم بتركيب خرطوشة مسحوق الحبر.



اضغط على المزاليج الموجودة على جانبي وحدة جمع مسحوق الحبر (TCU)، ثم قم بإزالة هذه الوحدة.

قم بتركيب وحدة التصوير.

تنبيه: لا تفتح حزمة وحدة التصوير حتى تصبح جاهزة للتثبيت. فقد يؤدي تعرضها للضوء لفترة طويلة إلى إتلاف أسطوانة التصوير والتسبب في حدوث مشكات في جودة الصور.

5.4





6.4

تأكد من فتح البابين الأمامي والأيمن. يسحب الباب الأيمن ذراع التعشيق مما يسمح بتثبيت وحدة التصوير.



قم بإزالة وحدة التصوير من عبوة الفوم والحقيبة البلاستيكية.



قم بإزالة الغطاء الواقي الأبيض. لا تلمس سطح الأسطوانة.



قم بالسحب في شكل مستقيم إلى الخارج لإزالة قفل شحن أسطوانة الشحن البرتقالية.



قم بإزالة الشريط واللسان الأزرق من منطقة تهوية وحدة التصوير.



قم بإزالة السدادة البرتقالية من وحدة التصوير . أحكم ربط مسمار ملولب إبهامي واحد.



أزلق وحدة التصوير في الجهاز.

6.12

6.9

قم بتوجيه الكبل خلال القناة بين وحدة التصوير والموصل، ثم أغلق الباب الأيمن. <mark>ملاحظة:</mark> ينزلق ذراع التعشيق في مكانه لمنع إزالة وحدة التصوير عند إغلاق الباب الأيمن.



6.7

6.10

قم بالسحب إلى الخارج في شكل مستقيم على لسان السهم الأحمر لإزالة السدادة الموجودة على الجانب الأمامي لوحدة التصوير.



اضغط مع الاستمرار على وحدة التصوير في مكانها أثناء تثبيت المسمار الملولب الأول (وسيلة الشرح 1) لتثبيت وحدة التصوير. قم بتثبيت المسمار الملولب الثاني (وسيلة الشرح 2).



6.8

أمسك وحدة التصوير مع وضع إحدى اليدين على الجزء السفلي واليد الأخرى على المقبض الرمادي في الجانب الأمامي.



قم بتوصيل موصل وحدة التصوير بموصل المحرك. ملاحظة: تأكد من استقرار الموصل في مكانه بشكل كامل.

ثبت وحدة جمع الحبر (TCU).

ع الحبر (TCU).



قم بتثبيت موجهات تسوية الورق.



قم بتثبيت موجهات تسوية الورق في موقعين في المخرج الأول.

7.1





اضغط على اللسان الأزرق لأسفل في الجانب الخلفي للدرج. في الوقت نفسه، اضغط على اللسان الأزرق أو احشره في الجانب الأمامي من الدرج وحركه للضبط على طول الورق المناسب. يتم تحميل كاا اللسانين بالزنبرك وسيتم قفلهما بمجرد تحريرهما.



احشر جانبي اللسان، ثم حركه لضبط عرض الورق.

9.3





قم بتهيئة الطابعة.

تنبيه: لا تقم بتوصيل كبل الشبكة في الوقت الحالي.



قم بتوصيل كبل الطاقة بالطابعة ومقبس الحائط (وسيلة الشرح 1). مهم: استخدم مفتاح طاقة الطابعة لتشغيل الطابعة (وسيلة الشرح 2).

10.4

10.1

10

اطبع صفحة تكوين للتأكد من أن الطابعة تعمل بشكل صحيح. <mark>ملاحظة</mark>: قم بتمييز الصفحة المطبوعة بـ "1" لتقديم التهيئة الأولى.







اتبع مطالبات لوحة التحكم لتعيين إعدادات البلد/ المنطقة، واللغة، والتاريخ، والوقت. ملاحظة: انتظر 10-5 دقائق حتى تكمل الطابعة عمليات التهيئة تلقائيًا.

تنبيه: يجب على شخص متدرب إجراء تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) أثناء عملية تثبيت الجهاز أو إعداده أو إعداده على مراحل.

<mark>ملاحظة:</mark> في حالة عدم توفر أي اتصال بالإنترنت، أو أن عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) غير ممكنة خلال الاتصال بالشبكة، فإنه يمكن تنزيل ترخيص السرعة إلى محرك أقراص فلاش USB وتثبيته يدويًا. انتقل إلى الخطوة 12.

ملاحظة: انتظر 48-24 ساعة من الوقت بدءًا من شحن الوحدة إلى الوقت الذي يتوفر فيه الترخيص في السحابة. لا يمكن تعيين السرعة حتى يتوفر الترخيص من السحابة.

<mark>تنبيه:</mark> تأكد من توصيل كبل الطاقة فقط. فلا تقم بتوصيل كبل الشبكة حتى يتم إرشادك إلى القيام بذلك.

• استخدم مفتاح طاقة الطابعة لتشغيل الطابعة. انتظر حتى يظهر **معالج الإعداد**، ثم قم بتكوين كل إعداد.

• اسمح للطابعة بإنهاء التهيئة والاتصالات الداخلية.

Configuration Page	Inth Coline Laser date From 197908
1000	1000
	1111
Carl and a set of a	- 11(1)
CONTRACTOR AND	LANSIN PRIMA
	The second secon
a and the local distance	The second second
PLACE AND ADDRESS OF ADDRESS OF ADDRESS OF ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDR	(b) (b) (b)
12-	100
0.24	
9 R. 9 R	
in the loss (second	Still be dones for the
17. Catholic triate	Burger and
12 200	\$273.778
C 20 404	Num Transmittation
Ta bern	
	CALLS ON PART

• اطبع صفحة تكوين للتأكد من عمل الطابعة بشكل صحيح، وتأكد من تحديث البرنامج الثابت بطريقة صحيحة. تأكد من أن حالة تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) هي "**غير مكونة (XX، XX)"**.

تنبيه: لا تتجاوز الخطوة التالية.

• قم بتحديث البرنامج الثابت للطابعة يدويًا عن طريق استخدام محرك أقراص فلاش USB (لا تقم بتوصيل كبل شبكة).

تنبيه: تأكد من تثبيت جميع الملحقات قبل ترقية البرنامج الثابت. هذه هي الطريقة الوحيدة لتحديث البرنامج الثابت على الملحقات. قد لا يتم تحديث الملحقات تلقائيًا إذا تم توصيلها لاحقًا.

- انتظر الطابعة حتى تكمل عملية تحديث البرنامج الثابت. تعيد الطابعة التهيئة تلقائيًا عدة مرات (قد يستغرق استكمال هذه العملية ما يصل إلى 30 دقيقة، لذا تحل بالصبر ولا تقطع عملية البرنامج الثابت).
- بعد أن تبلغ الطابعة حالة **جاهزة**، انتظر مدة 5-2 دقائق أخرى للسماح للبرنامج الثابت للطابعة بالانتهاء من نسح البرنامج الثابت إلى جميع ملحقات تكوين الطابعة (PCA).
 - اطبع صفحة تكوين وتأكد من تحديث البرنامج الثابت بشكل صحيح وتأكد من أن حالة تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) هي "غير مكونة (XX، XX)".

• اضغط على زر الطاقة **ل** الموجود على الجانب الأمامي للطابعة، ثم أوقف تشغيل مفتاح الطاقة الرئيسي (بالقرب من سلك الطاقة). ملاحظة: لا يمكن تغيير سرعة الطابعة بعد تعيينها بواسطة ترخيص تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC). تم قفل الرقم المسلسل للطابعة لإعداد السرعة، وذلك حسب ما أمر به العميل، وتم وضعه في موقع تنشيط ترخيص HPI الموجود في السحابة.

- قم بتوصيل كبل الشبكة بالطابعة.
- قم بتشغيل مفتاح الطاقة الرئيسي (بالقرب من سلك الطاقة)، ثم اضغط على زر الطاقة 🔱 الموجود على الجانب الأمامي للطابعة. انتظر الطابعة حتى تبلغ الحالة **جاهزة**.
- تأكد من أن الطابعة تشتمل على عنوان IP صالح واتصال بالإنترنت يعمل. قد يلزم تكوين خادم وكيل في الوقت الحالي في خادم الويب المضمن (EWS) أو إدخاله بشكل مباشر في قائمة لوحة التحكم.
 - انتظر عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) حتى تبدأ تلقائيًا (في غضون 10 دقائق من الحصول على اتصال بالإنترنت يعمل). <mark>ملاحظة</mark>: تتم إعادة تشغيل الطابعة بعد اكتمال عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC)، ويبدأ تشغيل معالج إعداد الطابعة.
 - عندما يظهر **معالج الإعداد**، أعد تكوين كل إعداد من الإعدادات.

• انتظر 5 دقائق على الأقل بعد أن تبلغ الطابعة الحالة **جاهزة** للسماح باكتمال عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC). <mark>تنبيه</mark>: لا تُوقف تشغيل الطابعة في الوقت الحالي.

• اطبع صفحة تكوين أخرى وتأكد من تكوين عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) باستخدام سرعة الترخيص الصحيحة ومن أن رقم طراز الطابعة صحيح. يتغير طراز منتج الطابعة إلى رقم الطراز المطلوب. في حالة تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC)، يكون الرقم الأول بين القوسين (X) إما "0" أو "1" أو "2". يشير الرقم "0" إلى أقل سرعة، ويشير الرقم "1" إلى السرعة المتوسطة، بينما يشير الرقم "2" إلى أسرع سرعة. يؤكد هذا على اكتمال عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC). ملاحظة: في حالة فشل التثبيت التلقائي أو عدم توفر أي اتصال بالإنترنت أو أن عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC). تتغير النقاط الأخيرة (LPDC) عبر ممكنة حلال النقاط الأخيرة (LPDC).

ا قائمة مراجعة تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) (استخدام محرك أقراص فلاش USB يدويًا).

- تأكد من فصل كبل الطاقة عن الطابعة.
- قم بتشغيل مفتاح الطاقة الرئيسي (بالقرب من سلك الطاقة)، ثم اضغط على زر الطاقة 🔱 الموجود على الجانب الأمامي للطابعة لتشغيلها.
 - قم بتنزيل ترخيص السرعة إلى محرك أقراص فلاش USB.
 - باستخدام جهاز كمبيوتر متصل بالإنترنت, افتح مستعرضًا وانتقل إلى موقع تنشيط JAM) Jet Advantage Management (IAM) لشركة HP: <u>https://activation.jamanagement.hp.com</u>.
 - حدد البلد/المنطقة.
 - حدد **تسجيل الدخول** على مدخل الشريك أولاً.
 - أدخل بيانات اعتماد تسجيل الدخول من HP (بما في ذلك معرف المستخدم وكلمة المرور).
 - حدد متخصص الطباعة المُدار.
 - حدد ال**دعم الفني**.
 - حدد <mark>تنشيط الترخيص</mark>.
 - البحث عن **ترخيص**.
 - أدخل الرقم المسلسل ورقم منتج الطابعة.
 - حدد إرسال.

• حدد الزر **الحصول على ترخيص** الموجود بجوار الرقم المسلسل للجهاز لتنزيل ملف ترخيص تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC). <mark>ملاحظة:</mark> في حالة العثور على الترخيص، فاتصل بالموزع لديك للتأكد من أنه تم إرسال المعلومات إلى شركة HP لإنشاء الترخيص. وبمجرد قيام شركة HP بإنشاء الترخيص، ستحتاج إلى 48-24 ساعة قبل أن يتوفر الترخيص في السحابة. **تنبيه**: يجب حفظ التراخيص في الدليل الجذر لمحرك أقراص USB باستخدام اسم الملف المحدد.

- احفظ الملف إلى الدليل الجذر لمحرك أقراص فلاش USB الذي تم تنسيقه بتنسيق FAT32.
- مع وجود الطابعة بالحالة **جاهزة**، أدخل محرك أقراص فلاش USB في منفذ USB العلوي على الطابعة (وحدة التوصيل أو HIP USB).
- تأكد من أن لوحة التحكم تتعرف على أن محرك أقراص فلاش USB مثبت (تظهر رسالة سريعة على لوحة التحكم). وبعد ذلك، اضغط على زر الطاقة 🔱 الموجود على الجانب الأمامي للطاقة لإيقاف تشغيلها.
 - اضغط على زر الطاقة **لل** الموجود على الجانب الأمامي للطابعة لتشغيلها، ثم انتظر الطابعة حتى تبلغ الحالة **جاهزة.** ملاحظة: في حالة عدم اكتشاف محرك أقراص فلاش USB، فقم بإزالة محرك أقراص فلاش USB هذا، وأوقف تشغيل الطابعة، وأعد إدخال محرك أقراص USB، ثم قم بتشغيل الطابعة.
 - انتظر عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) حتى تبدأ تلقائيًا (في غضون 10 دقائق من الحصول على اتصال بالإنترنت يعمل). <mark>ملاحظة</mark>: تتم إعادة تشغيل الطابعة بعد اكتمال عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC)، ويبدأ تشغيل معالج إعداد الطابعة.
 - عندما يظهر معالج الإعداد، أعد تكوين كل إعداد من الإعدادات.
 - انتظر 5 دقائق على الأقل بعد أن تبلغ الطابعة الحالة **جاهزة** للسماح باكتمال عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC). <mark>تنبيه:</mark> لا تُوقف تشغيل الطابعة في الوقت الحالي.
- اطبع صفحة تكوين أخرى وتأكد من تكوين عملية تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC) باستخدام سرعة الترخيص الصحيحة ومن أن رقم طراز الطابعة صحيح. يتغير طراز منتج الطابعة إلى رقم الطراز المطلوب. في حالة تكوين تمييز النقاط الأخيرة (LPDC)، يكون الرقم الأول بين القوسين (X) إما "0" أو "1" أو "2". يشير الرقم "0" إلى أقل سرعة، ويشير الرقم "1" إلى السرعة المتوسطة، بينما يشير الرقم "2" إلى أسرع سرعة. يؤكد هذا على اكتمال عملية تكوين تمييز الدالم الاحيرة (LPDC).
 - قم بتوصيل كبل الشبكة.
 - ملاحظةٌ: في حالة فشل عملية النقل اليدوي للترخيص، اتصل بالموزع لديك للحصول على دعم.

<mark>ملاحظة</mark>: لوحات أسماء الطُرْز مضمنة في الصندوق الكبير الذي يحتوي على القرص المضغوط وسلك الطاقة وملصقات الأدراج والعناصر الأخرى.





استخدام الكود الشريطي الذي يتطابق مع طراز لوحة الاسم، ثم قم بتثبيت ملصق الكود الشريطي الجديد داخل الغطاء الأمامي للطابعة.



قم بتثبيت لوحة الاسم.



14.1

13.1



© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. www.hp.com

