

# مساعدة سريعة

الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي

## جدول المحتويات

### ١ ..... التعريف عن الطابعة

- ٢ ..... البيان التمهيدي عن الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي
- ٣ ..... مصطلحات وكلمات عرفية
- ٥ ..... إشعارات وإفادات
- ٦ ..... المعرفة بميزات الطابعة
- ٨ ..... استخدام أدراج الورق
- ١٠ ..... الطباعة من خلال الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي
- ١٢ ..... إعداد هوامش للطباعة حسب المقاس المطلوب
- ١٣ ..... استخدام رمز شريط المهام

### ١٥ ..... الطباعة على ورق ووسائط الأخرى

- ١٦ ..... الأظرف
- ٢١ ..... الأوراق / الأفلام الشفافة
- ٢٣ ..... ورق ملصق عناوين
- ٢٦ ..... بطاقات الأعمال وبطاقات الفهرسة وغيرها من الوسائط الصغيرة
- ٢٩ ..... الصور
- ٣٢ ..... بطاقات التحية
- ٣٥ ..... الملصقات الحائطية
- ٣٧ ..... اللافتات
- ٤٠ ..... تناقل المطبوعات بالكي
- ٤٣ ..... الطباعة على الوجهين يدوياً

### ٤٦ ..... الميزات الخاصة

- ٤٧ ..... الطباعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة المزدوجة
- ٤٨ ..... الطباعة من خلال الخرطوشة (كارتريدج) الطباعة المفردة

## ٤٩ ..... صيانة المنتج

- ٥٠ ..... ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- ٥١ ..... استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- ٥٤ ..... محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة
- ٥٥ ..... تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة تلقائياً
- ٥٦ ..... تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة ومهد الطباعة يدوياً
- ٦٠ ..... تنظيف جسم/ هيكل الطباعة
- ٦١ ..... إعادة ملء خراطيش (كارتريدجات) الطباعة
- ٦٢ ..... صيانة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة
- ٦٣ ..... أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش (كارتريدجات) الطباعة
- ٦٤ ..... مربع أدوات الطباعة hp ديسك جت

## ٦٥ ..... حل مشكلة

- ٦٦ ..... وميض أضواء الطباعة باستمرار
- ٦٨ ..... لا تتم الطباعة
- ٧١ ..... الطباعة بطيئة جداً
- ٧٣ ..... مشاكل بمطبوعات

## ٧٨ ..... مواصفات المنتج

- ٧٩ ..... مواصفات المنتج للطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي
- ٨٤ ..... الحد الأدنى من هوامش طباعية
- ٨٦ ..... متطلبات النظام

## ٨٧ ..... الفهرسة

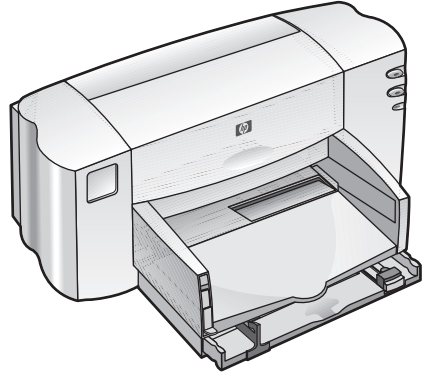
## التعريف عن الطابعة

- البيان التمهيدي عن الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي
- مصطلحات وكلمات عرفية
- إشعارات وإفادات
- المعرفة بميزات الطابعة
- استخدام أدراج الورق
- الطباعة من خلال الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي
- إعداد هوامش للطباعة حسب المقاس المطلوب
- استخدام رمز شريط المهام

# البيان التمهيدي عن الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي

مبروك! لقد اشتريت الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي التي زودت بالميزات التالية:

- وظيفة الطابعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) الطابعة المزدوجة لأعلى مستوى الطابعة.
  - وظيفة الطابعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) الطابعة المفردة والتي تتيح للطابعة إمكانية التشغيل عند ما توجد خرطوشة (كارتريدج) الطابعة ذات ثلاثة ألوان فقط.
- لقد تم تصميم طابعات hp لتساعد على طباعة ذات مستوى عالٍ جداً. تعرّف على هذه وغيرها من الميزات في الفصول التالية.



## مصطلحات وكلمات عرفية

لقد وردت المصطلحات والكلمات العرفية التالية في المساعدة السريعة.

### مصطلحات

لقد تمت الإشارة إلى الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي بـ(الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي) أو (الطابعة hp ديسك جت).

### علامات

علامة < ترشد إلى خطوات متتالية في البرنامج.

نحو:

انقر على **ابدأ Start** < البرامج Programs < الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي < مربع أدوات الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي وذلك لفتح مربع أدوات الطابعة hp ديسك جت.

### تحذيرات وتنبيهات

**تحذير** يدل على إمكانية وقوع تلف للطابعة أو جهاز آخر، مثلاً:

**تحذير!** لا تلمس منافذ (فتحات) خرطوشة (كارتريدج) الطابعة أو موصلات نحاسية. امتساس هذه الأجزاء يؤدي إلى تجمد وحبس الحبر والخلل في إيصال كهربائي.

**تنبيه** معناه إمكانية إلحاق الضرر بنفسك، مثلاً:

**تنبيه!** ضع خرطوش (كارتريدجات) الطابعة بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.



## رموز

رمز الملاحظة يدل على أنه هناك معلومات إضافية، مثلاً:

وللحصول على أفضل نتائج الطباعة استخدم منتجات HP.



رمز الماوس يدل على أنه هناك معلومات إضافية عبر وظيفة المساعدة "ما هذا؟ **What's This?**"، مثلاً:

وللحصول على معلومات إضافية حول خيارات متاحة في كل من إطار بند، ضع مؤشر الماوس على خيار وانقر بزر الماوس الأيمن لإظهار مربع حوار للمساعدة بـ "ما هذا؟ **What's This?**" ومن ثم انقر على "ما هذا؟ **What's This?**" للاطلاع على المزيد من المعلومات حول الخيار المحدد.



## إشعارات وإفادات

### إشعارات شركة هيولت – بيكارد Hewlett-Packard

إن المعلومات الواردة في هذه الوثيقة عرضة للتغير بدون إشعار مسبق. لا تقدم شركة هيولت - بيكارد (HP) أي نوع من الضمان بما يتعلق بهذا المنتج، مشتملة وغير مقتصرة على، الضمانات الضمنية للتسويق والملائمة لغرض معين. لن تتحمل شركة هيولت - بيكارد (HP) مسئولية أية أخطاء أو أضرار خاصة ومعرضة بشأن إعداد أو أداء أو استخدام هذا المنتج. كافة الحقوق محفوظة. لا يسمح بإعادة إنتاج أو تعديل أو ترجمة هذا الدليل من غير إذن خطي مسبق من شركة هيولت - بيكارد (HP) إلا ما كان سارياً ضمن قوانين النشر والطبع.

### إفادات

إن مايكرو سوفت (Microsoft)، و MS، وويندوز (Windows) هي علامات تجارية مسجلة لشركة مايكرو سوفت Microsoft Corporation.

بنتيوم (Pentium) علامة تجارية مسجلة بالولايات المتحدة لشركة انتل (Intel).

ترو تايب (True Type) علامة تجارية مسجلة بالولايات المتحدة لشركة آبل للكمبيوترات (Apple Computer, Inc.).

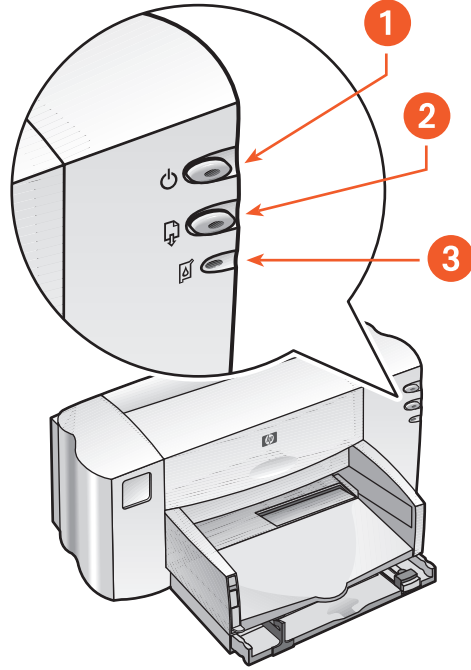
إيدوبي (Adobe) واكروبيت (Acrobat) علامتان تجاريتان لشركة أنظمة الكمبيوتر (Adobe Systems Incorporated).

© حقوق النشر لشركة هيولت – بيكارد ٢٠٠١ Hewlett-Packard.

## المعرفة بميزات الطابعة

### الأزرار والأضواء

إن استخدام أزرار الطابعة يتيح لك إمكانية التحكم فيما يتعلق بتشغيل وإطفاء الطابعة أو استئناف عملية الطابعة. والأضواء تعطيك ملامح بصرية عن وضع الطابعة.



١. زر الطاقة والضوء. ٢. زر الاستئناف والضوء  
٣. رمز وضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطابعة

### رمز وضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطابعة

إن الضوء المجاور لرمز حالة خرطوشة (كارتريدج) الطابعة يبدأ بالوميض للدلالة على أنك تحتاج إلى فحص حالة خرطوشة (كارتريدج) الطابعة.



## زر الاستئناف والضوء

إذا بدأ الضوء فوق زر "**الاستئناف Resume**" بوميضات متتالية فهذا يدل على أنه هناك عملية يجب إجراؤها مثل تحميل الورق أو إزالة تكديسه. وإذا تم حل المشكلة فاضغط على زر "**الاستئناف Resume**" لإعادة استمرار الطباعة.

## زر الطاقة والضوء

يتحكم زر "**الطاقة Power**" في تشغيل الطباعة وإطفائها ويدل وميض الضوء الأخضر فوق زر "**الطاقة Power**" على استمرار عملية الطباعة.

**تحذير!** استخدم دائما زر "**الطاقة Power**" المتواجد في مقدمة الطباعة لتشغيل الطباعة وإطفائها أما استخدام شريط الطاقة أو وافي التمرور أو زر الطاقة الحائطي لمهمة تشغيل الطباعة وإطفائها فقد يؤدي إلى تلفها في أوان مبكرة.

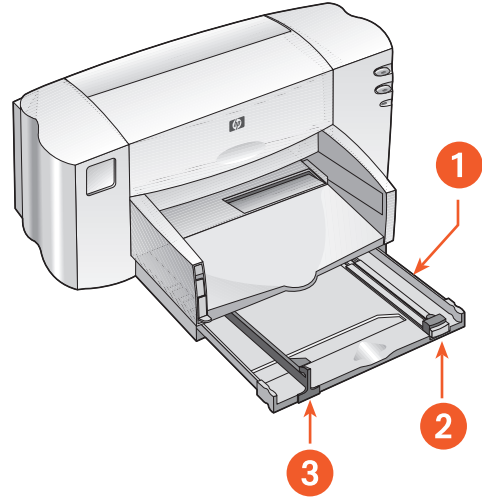
## أدراج الورق

الطابعة تحتوي على الدرجين الإدخال والإخراج فللطباعة ضع الورق أو وسائط الطباعة الأخرى في درج الإدخال ويتم تخزين الأوراق المطبوعة في درج الإخراج.

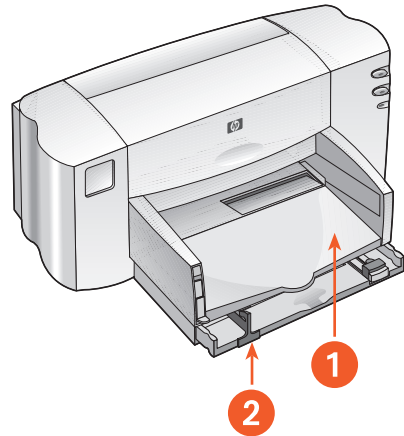
## استخدام أدراج الورق

### درج الإدخال

يحمل درج الإدخال أوراق أو وسائط أخرى للطباعة عليها.



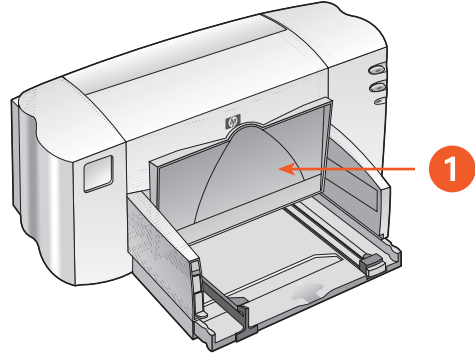
١. درج الإدخال مسحوب إلى الخارج. ٢. دليل/ موجه طول الورق. ٣. دليل/ موجه عرض الورق.



١. درج الإخراج. ٢. درج الإدخال مدفوع إلى الداخل.

## درج الإخراج

قم بتغيير وضع درج الإخراج طبقاً لمتطلبات الطباعة المختلفة.



١. درج الإخراج في الوضع العلوي.

درج الإخراج في الوضع العلوي. ارفع الدرج بزر اللافتة لكي يتم تحميل ورق لافطة بصورة صحيحة كما يجب أن يبقى الدرج في هذا الوضع حتى نهاية عملية الطباعة.

درج الإخراج في الوضع السفلي. اترك الدرج في الوضع السفلي لمعظم أنواع الطباعة وطباعة الظرف المفرد.

## الطباعة من خلال الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.

يتم التحكم في تشغيل الطابعة عن طريق البرنامج المركب على الكمبيوتر. برنامج الطابعة، ويسمى سواقة الطابعة أيضاً، يوفر مربعات الحوار لنقل أوامر الطابعة إلى الطابعة.

### الطباعة من خلال نظام ويندوز ٩٨ و Me (إصدار مليونم) و ٢٠٠٠

اتب هذه التعليمات للطباعة من خلال نظام ويندوز ٩٨ و Me (إصدار مليونم) و ٢٠٠٠:

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
  ٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
    - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
    - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
    - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.
- يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.
- يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** لتحديد خيارات حول درجة جودة الطباعة ونوع الورق وحجمه والورق لطباعة الصور.
  ٤. انقر على بند **وظائف Features** لتحديد خيارات حول اتجاه الورق والطباعة على وجهين وطباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة وطباعة لافتات.

٥. انقر على بند متقدم Advanced لتحديد خيارات حول لون النص وكمية الحبر وسرعة الطباعة (مستعملا صيغة الذاكرة المنخفضة Low Memory Mode) بالإضافة إلى ضبط تباين الألوان ودرجتها.

٦. انقر على موافق OK للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.

٧. انقر على موافق OK لإجراء عملية الطباعة.

وللحصول على معلومات إضافية حول خيارات متاحة في كل من إطار بند، ضع مؤشره الماوس على خيار وانقر بزر الماوس الأيمن لإظهار مربع حوار للمساعدة بـ "ما هذا؟" **What's This?** ومن ثم انقر على "ما هذا؟" **What's This?** للاطلاع على المزيد من المعلومات حول الخيار المحدد.



## إعداد هوامش للطباعة حسب المقاس المطلوب

اتبع هذه التعليمات لتجهيز هوامش طباعية:

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
  ٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
    - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
    - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
    - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ حدّد **"المقاس المطلوب من قبل المستخدم User Defiend Paper Size"** ضمن خيار **حجم الورق Paper Size**.  
سيظهر مربع حوار "المقاس المطلوب من قبل المستخدم User Defiend Paper Size".
  ٤. اختر العرض والطول حسب مقتضى الطباعة.  
علماً بأنه يجب حجم الورق ما بين ٧٧ و ٢١٥ مم عرضاً (٨,٥×٣ بوصة) و أن يكون طول الورق ما بين ١٢٧ و ٣٥٦ مم طولاً (١٤×٥ بوصة).
  ٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار إعداد الطباعة.
  ٦. انقر على **تطبيق Apply** ومن ثمّ انقر على **موافق OK** لتثبيت تغييراتك الجديدة.
  ٧. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

## استخدام رمز شريط المهام

إن رمز إعدادات الطابعة Printer Settings المتواجد على شريط المهام يتيح لك إمكانية القيام بتغيير إعدادات الطابعة الإقتراضية.



١. رمز إعدادات الطابعة على شريط المهام.

## استفتاح مربع حوار خصائص الطابعة.

١. انقر نقرأ مزدوجاً على رمز **إعدادات الطابعة Printer Settings** المتواجد على شريط المهام.  
سيتم عرض مربع حوار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.
٢. حدد الخيارات المتاحة للطباعة في إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.
٣. انقر على **موافق OK**.

## التغيير في خيارات الطباعة من خلال مربع إعدادات الطباعة الافتراضية.

١. انقر على رمز **إعدادات الطباعة Printer Settings** المتواجد في شريط المهام. سيظهر مربع حوار إعدادات الطباعة الافتراضية Default Printer Settings ويتيح لك إمكانية التصرف في تغيير جودة الطباعة الافتراضية.
٢. حدد الخيارات التالية:
  - **جودة الطباعة Print Quality: مسودة Draft أو اعتيادي Normal أو أحسن Best**
٣. انقر خارج إطار مربع الحوار. سيظهر مربع حوار مبيّن بالتغييرات التي سوف تستخدمها الطباعة أثناء الطباعة. وإن كنت لا ترغب في رؤية مربع الحوار هذا فحدد **"لا تبرز لي هذه الرسالة فيما بعد Don't show me this message again"**.
٤. انقر على **موافق OK**.

## استخدام اختزالات رمز إعدادات الطباعة في شريط المهام

١. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز **إعدادات الطباعة Printer Settings** في شريط المهام. ستظهر قائمة الاختزالات متكشفة عن أسماء الطابعات المثبتة وتشير علامة الصحيح إلى الطباعة المختارة وبإمكانك أن تختار طابعة أخرى من خلال القائمة لكي تستخدمها بدلاً من الطباعة الافتراضية.
٢. اختر إحدى الخيارات:
  - **"غير إعدادات الطباعة الافتراضية Change Default Print Settings"** وذلك لاستفتاح مربع حوار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.
  - انقر على **"افتح مربع الأدوات Open Toolbox"** وذلك لفتح مربع أدوات الطباعة hp ديسك جت.
  - انقر على **"خروج Exit"** لإغلاق رمز **"إعدادات الطباعة Printer Settings"** في شريط المهام.

راجع أيضاً:

[مربع أدوات الطباعة hp ديسك جت.](#)



## الطباعة على ورق ووسائط الأخرى

- الأظرف
- الأوراق / الأفلام الشفافة
- ورق ملصق عناوين
- بطاقات الأعمال، بطاقات الفهرسة وغيرها من الوسائط الصغيرة
- الصور
- بطاقات التحية
- الملصقات الحائطية
- اللافتات
- تناقل المطبوعات بالكي
- الطباعة على الوجهين يدوياً

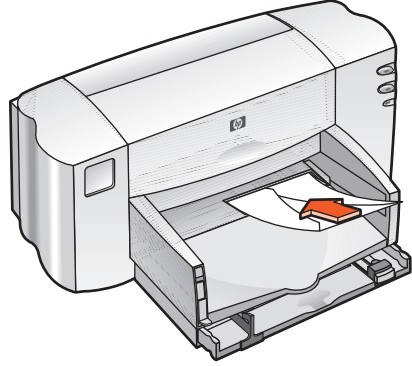
## الأظرف

اطبع ظرفا مفردا مستخدما فتحة الظرف المفرد أو الطبع مجموعة من أظرف مستعملا درج الإدخال.

### طباعة ظرف مفرد

#### التجهيز للطباعة

١. ضع الظرف - جاعلا لسانه إلى الجانب الأيسر والوجه إلى الأعلى - في فتحة الظرف المفرد.
٢. ادفع الظرف إلى الأمام حتى يتوقف.



### طباعة الظرف

إذا كان برنامجك يحتوي على وظيفة طباعة الظرف فلا تتبع هذه التوجيهات بل اتبع التوجيهات المتوفرة فيه.

١. افتح الملف المطلوب طباعته.

٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:

- انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.

سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.

يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.

يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.

٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:

- **جودة الطباعة Print Quality: اعتيادي Normal**
- **نوع الورق Paper Type: ورق أبيض عادي Plain Paper**
- **حجم الورق Paper Size: حسب مقياس الطرف**

٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدد الآتي:

- **اتجاه Orientation: حسب اتجاه الطرف**
- **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing: غير محدد**

٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.

٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

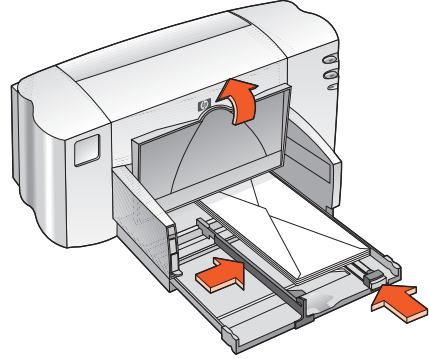
#### إرشادات طباعية

- تأكد من كون درج الإخراج في الوضع السفلي.
- تجنب عن استخدام أطرف ذات مشابك أو نوافذ.
- تجنب عن استخدام أطرف براقاة أو مسنمة أو المزخرفة وأطرف ذات الحواف السميكة وغير مستوية أو متعرجة أو مقوسة أو أطرف مجعدة وممزقة وتالفة.

## طباعة مجموعة من أظرف

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. لا تضع في درج الإدخال أكثر من ١٥ ظرفاً - جاعلاً ألسنتها على الجانب الأيسر و متجهة للأعلى.
٤. ادفع الأظرف إلى الداخل حتى تتوقف.
٥. حرك موجهي الورق برفق نحو حواف الأظرف حتى يقفا متلامسين بها ادفع الدرج إلى الأمام حتى يتوقف.



### طباعة الأظرف

إذا كان برنامجك يحتوي على وظيفة طباعة الظرف فلا تتبع هذه التوجيهات بل اتبع التوجيهات المتوفرة فيه.

١. افتح الملف المطلوب طباعته.

٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:

- انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.

سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.

يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.

يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.

٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:

- **جودة الطباعة Print Quality: اعتيادي Normal**
- **نوع الورق Paper Type: ورق أبيض عادي**
- **حجم الورق Paper Size: حسب مقياس الطرف**

٤. انقر على بند وظائف Features ومن ثمّ حدد الآتي:

- **اتجاه Orientation: حسب اتجاه الطرف**
- **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing: غير محدد**

٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.

٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

## إرشادات طباعية

- لا تضع أكثر من ١٥ ظرفاً في درج الإدخال في آن واحد.
- قم بمحاذاة أطراف الأظرف وذلك قبل تحميلها.
- تجنب عن استخدام أظرف ذات مشابك أو نوافذ.
- تجنب عن استخدام أظرف براقّة أو مسنمة أو المزخرفة وأظرف ذات الحواف السميكة وغير مستوية أو متعرجة أو مقوسة أو أظرف مجعدة وممزقة وتالفة.

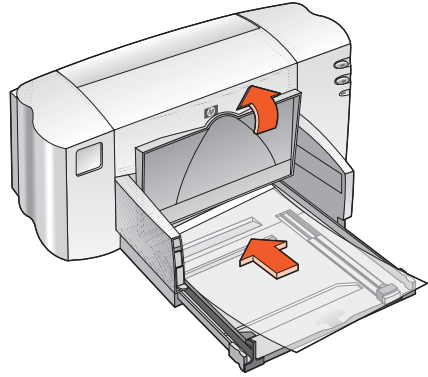
للحصول على أفضل نتائج، استخدم منتجات hp.



## الأوراق / الأفلام الشفافة

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج وارفع درج الإخراج.
٢. قم بالتفريغ بين دليبي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. حرك حواف الورق الشفاف لكيلا تكون متلاصقة بعضها ببعض ومن ثم قم بتسويتها.
٤. لا تضع أكثر من ٢٥ ورقا في الدرج جاعلا الوجه الخشن للأسفل والشريط اللاصق نحو الطابعة.



٥. ادفع الأوراق الشفافة نحو الداخل حتى تتوقف.
٦. حرك موجهي الورق برفق نحو حواف الورق الشفاف حتى يقفا متلامسين به ومن ثم حرك الدرج إلى الداخل حتى يثبت.
٧. أنزل درج الإخراج.

## طباعة الأوراق / الأفلام الشفافة

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - **جودة الطباعة Print Quality: مسودة Draft أو اعتيادي Normal أو أحسن Best**
  - **نوع الورق Paper Type:** ورق شفاف مناسب
  - **حجم الورق Paper Size:** حسب مقياس ورق شفاف
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدد الآتي:
  - **اتجاه Orientation:** حسب اتجاه الورق الشفاف
  - **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing:** غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

### إرشادات طباعية

للحصول على أفضل نتائج، استخدم أفلام hp الشفافة ذات الجودة العالية (hp premium inkjet transparency flim) المصممة خصيصاً للطابعات انك جت Inkjet.

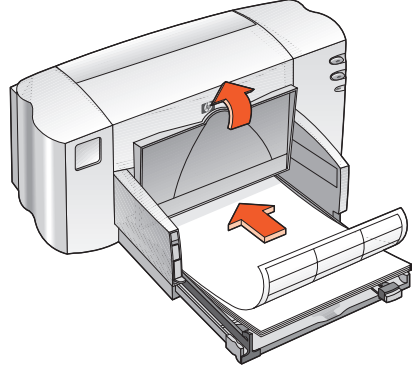




## ورق ملصق عناوين

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. حرك حواف ورق اللاصقات لكيلا تكون متلاصقة ببعضها ببعض ومن ثم قم بتسويتها.
٤. لا تضع أكثر من ٢٠ ورقا في الدرج جاعلا جانب العنوان للأسفل.
٥. حرك موجهي الورق برفق نحو حواف الورق ومن ثم ادفع الدرج نحو الداخل حتى يثبت.



## طباعة ملصق العناوين

١. افتح الملف المطلوب طباعته
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Propertie**
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - **جودة الطباعة Print Quality: اعتيادي Normal**.
  - **نوع الورق Paper Type:** نوع الورق المناسب
  - **حجم الورق Paper Size:** حدد **A٤** أو **Letter (٨,٥ × ١١ بوصة)**
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدّد الآتي:
  - **اتجاه Orientation:** حسب اتجاه ملصق العناوين
  - **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing:** غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى طباعة Print أو إلى إطار إعداد الطباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

## إرشادات طباعية

- لا تستخدم إلا ورق ملصق العناوين الذي تم تصميمه خصيصاً للاستخدام مع طابعات إنك جت Inkjet.
- لا تضع أكثر من ٢٠ ورق في درج الإدخال في آن واحد.
- استخدم دائماً ورق ملصق العناوين بكامله (أي لا تقطع منه جزءاً قبل الطباعة عليه).
- تأكد من كون ورق ملصق العناوين غير لزج أو مجعد أو مسحوب من غلافه الواقعي.
- لا تستخدم الملصقات البلاستيكية أو الشفافة لأن الحبر لن يجف على تلك الملصقات.

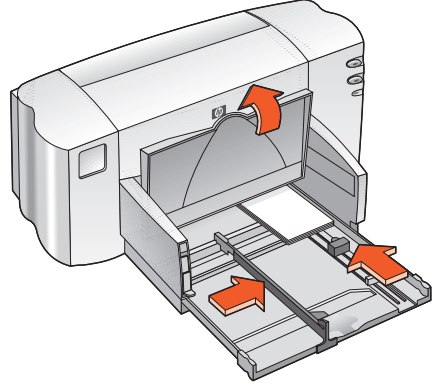
للحصول على أفضل نتائج، استخدم منتجات hp.



## بطاقات الأعمال وبطاقات الفهرسة وغيرها من الوسائط الصغيرة

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال وارفع درج الإخراج.
٢. قم بالتفريغ بين دليبي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. قم بمحاذاة حواف الوسائط.
٤. لا تضع في الدرج أكثر من ٣٠ بطاقة أو غيرها من الوسائط الصغيرة الأخرى.
٥. ادفع البطاقات أو غيرها من الوسائط الصغيرة الأخرى نحو الداخل حتى تتوقف ومن ثم أنزل درج الإخراج.
٦. حرك موجي الورق برفق نحو حواف الوسائط.



٧. حرك الموجه الملون الرقيق الخاص بطول الورق بكل رفق حتى يثبت مقابل حواف الوسائط.
٨. حرك موجه عرض الورق حتى يتوقف مقابل حواف الوسائط.
٩. ادفع درج الإدخال نحو الداخل.

## طباعة بطاقة الأعمال والفهرسة وغيرها من الوسائط الصغيرة الأخرى

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتمّ عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتمّ اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - **جودة الطباعة Print Quality: مسودة Draft أو اعتيادي Normal أو أحسن Best**
  - **نوع الورق Paper Type:** نوع الورق المناسب
  - **حجم الورق Paper Size:** حسب مقياس الورق
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدّد الآتي:
  - **اتجاه Orientation:** حسب اتجاه الورق
  - **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing:** غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

## إرشادات طباعية

إذا ظهرت الرسالة تفيد بـ((نفاد الورق out of paper)) فتأكد من إثبات الوسائط بصفة صحيحة في درج الإدخال.

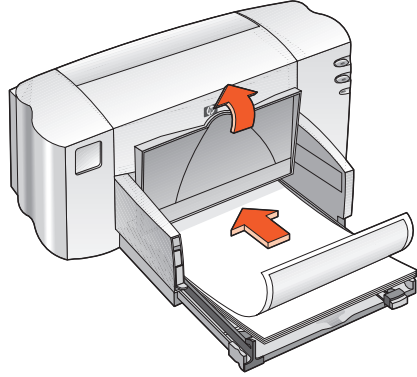
للحصول على أفضل نتائج، استخدم منتجات hp.



## الصور

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال وارفع درج الإخراج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. رَوِّح حواف ورق الصور لكيلا تكون متلاصقة ببعضها ببعض ومن ثمَّ قم بتسويتها.
٤. ضع الكمية من ورق الصور في درج الإدخال بحيث لا يتجاوز حجمها عن ٨/٣ بوصة (١٠ مم) في السمك - جاعلاً الوجه المطلوب للطباعة عليه للأسفل.
٥. حرك موجهي الورق برفق نحو حواف ورق الصور حتى يقفا متلامسين به ومن ثمَّ ادفع الدرج نحو الداخل.



٦. أنزل درج الإخراج.

## طباعة ورق الصور

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتمّ عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتمّ اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - جودة الطباعة **Print Quality**: **اعتيادي Normal** أو **أحسن Best**.
  - نوع الورق **Paper Type**: ورق الصور المناسب
  - طباعة ورق الصور **Photo Paper Printing**:
    - اختر **PhotoREt** للحصول على أحسن سرعة الطباعة والجودة
    - **١٢٠٠×٦٠٠ نقطة / بوصة** وذلك للحصول على أعلى دقة ممكنة
  - **حجم الورق Paper Size**: حسب مقياس ورق الصور
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدد الآتي:
  - **اتجاه Orientation**: حسب اتجاه الورق
  - **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing**: غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.



## إرشادات طباعية

- التقط صورة رقمية، امسح (Scan) الصورة أو اطلب ملفاً إلكترونياً للصورة من عامل التصوير المحلي.
- يجب أن تكون الصورة في الهيئة الإلكترونية (الرقمية) لكي تتمكن من طباعتها.
- استخدم وظيفة PhotoREt لعامة الطباعة على ورق الصور.
- حدد نوع الورق ومن ثم قم باختيار حجم الورق المناسب من خلال القائمة المنسدلة.

للحصول على أفضل نتائج، استخدم **hp premium plus photo paper** أو **hp premium photo paper**.



راجع أيضاً:

مشاكل بمطبوعات

## بطاقات التحية

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال وارفع درج الإخراج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. رَوِّح حواف ورق الصور لكيلا تكون متلاصقة بعضها
٤. قم بتسويتها البطاقات وضع، من ثم، البطاقات في درج الإدخال بحيث لا يتجاوز عددها عن ٣٠ بطاقة.
٥. ادفع البطاقات إلى الأمام حتى تتوقف ومن ثم أنزل درج الإخراج.
٦. حرك موجي الأوراق برفق حتى تثبت مقابل حواف البطاقات ومن ثم ادفع الدرج نحو الداخل.

## طباعة بطاقات التحية

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعدادات طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعدادات/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعدادات Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعدادات Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - **جودة الطباعة Print Quality: اعتيادي Normal أو أحسن Best.**
  - **نوع الورق Paper Type:** نوع بطاقة التحية المناسب
  - **حجم الورق Paper Size:** حسب مقياس البطاقة
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدد الآتي:
  - **اتجاه Orientation:** حسب اتجاه البطاقة
  - **الطباعة على الوجهين Two-Sided Printing:** إذا كان مناسباً
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعدادات طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

## إرشادات طباعية

- قم بفرد البطاقات المطوية ومن ثمَّ ضعها في درج الإدخال.
- إذا ظهرت الرسالة تفيد بـ((نفاذ الورق out of paper)) فتأكد من إثبات الوسائط بصفة صحيحة في درج الإدخال.

للحصول على أفضل نتائج، استخدم منتجات hp.



انظر أيضاً:

[الطباعة على الوجهين يدوياً](#)

## الملصقات الحائطية

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. رَوِّح حواف الأوراق لكيلا تكون متلاصقة بعضها ببعض ومن ثمَّ قم بتسويتها.
٤. ضع الأوراق في الدرج.
٥. حرك موجهي الأوراق برفق حتى تثبتت مقابل حواف الأوراق ومن ثمَّ ادفع الدرج نحو الداخل.

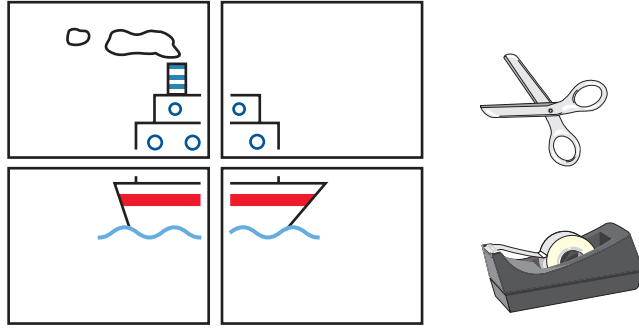
### طباعة الملصقات الحائطية

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
  ٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:
    - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمَّ حدِّد **خصائص Properties**.
    - انقر على **ملف File < إعدادات طباعة Print Setup** ومن ثمَّ حدِّد **خصائص Properties**.
    - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعدادات/ تجهيز Setup** ومن ثمَّ حدِّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعدادات Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.

٣. انقر على بند إعداد **Setup** ومن ثم اختر الآتي:
- نوع الورق **Paper Type**: ورق أبيض عادي **Plain Paper**
  - جودة الطباعة **Print Quality**: اعتيادي **Normal**
  - حجم الورق **Paper Size**: حسب مقاس الورق
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثم حدد الآتي:
- اتجاه **Orientation**: حسب اتجاه الرسم/ الكتابة
  - طباعة الملصقات **Poster Printing**: حدد هذا الخيار ومن ثم اختر  $2 \times 2$  أو  $3 \times 3$  أو  $4 \times 4$
  - الطباعة على الوجهين **Two-Sided Printing**: غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

### إرشادات طباعية

قم بقص حواف الأوراق المطبوعة ثم اربط بعضها ببعض بشريط اللاصق بعد ترتيبها المطلوب.



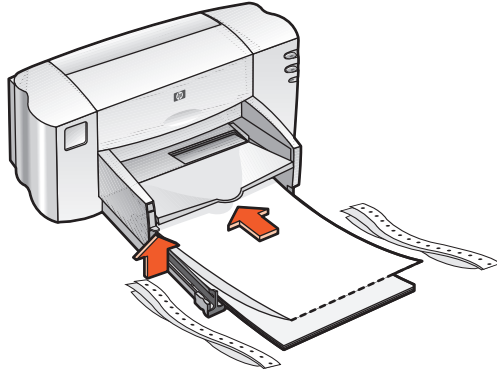
للحصول على أفضل نتائج، استخدم منتجات hp.



## اللافتات

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. ارفع زر اللافتات لكي ترفع درج الإخراج ثم حرك موجهي الأوراق برفق حتى تثبتت مقابل حواف الورق واترك درج الإخراج في الوضع العلوي.
٤. اختر حتى ٢٠ ورقة من ورق اللافتات (ولكن لا يقل عن ٥ أوراق) وانزع أية الشرائط المتقبة وتخلص منها.
٥. ضع ورق اللافتات في درج الإدخال جاعلاً الحافة المفصلة من الورق إلى اتجاه الطابعة.
٦. ادفع درج الإدخال نحو الداخل.



## طباعة اللافتات

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - طباعة اللافتات **Banner Printing**: حدد هذا المربع
  - نوع الورق **Paper Type**: **ورق hp للافتات**
  - جودة الطباعة **Print Quality**: **اعتيادي Normal**
  - حجم الورق **Paper Size**: **لافتة [A٤ (٢١٠×٢٩٧ مم)] أو لافتة [Letter (١١×٨,٥ بوصة)]**
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدد الآتي:
  - اتجاه **Orientation**: حسب اتجاه الرسم/ الكتابة
  - الطباعة على الوجهين **Two-Sided Printing**: غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.  
سوف تبدأ طباعة اللافتات.
٧. إذا بدأ ضوء "الاستئناف Resume" في الوميض بعد طباعة اللافتات فاضغط على زر "الاستئناف Resume" وذلك كلما دعت الحاجة إليه حتى تفرغ الطابعة من أوراق اللافتات كلها.



## إرشادات طباعية

- انظر إشعار إصداري للطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي وذلك بخصوص المعلومات حول طباعة معينة.

للحصول على أفضل نتائج، استخدم ورق hp للافتات.



## تناقل المطبوعات بالكي

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج.
٢. قم بالتفريغ بين دليلي الورق وأخرج الأوراق كلها من الدرج.
٣. رَوِّح حواف ورق ناقل المطبوعات بالكي لكيلا تكون متلاصقة بعضها ببعض وقم، من ثمّ، بتسويتها.
٤. ضع ورق ناقل المطبوعات بالكي في الدرج جاعلاً الجانب المطلوب للطباعة عليه للأسفل.
٥. حرك موجهي الأوراق برفق حتى تثبت مقابل حواف ورق الناقل ومن ثمّ ادفع الدرج نحو الداخل.



## طباعة ورق ناقل المطبوعات بالكي

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
  - نوع الورق **Paper Type**: ورق hp لنقل المطبوعات على القمصان بالكي.
  - جودة الطباعة **Print Quality**: اعتيادي **Normal** أو أحسن **Best**.
  - حجم الورق **Paper Size**: لافتة [A٤ (٢١٠×٢٩٧ مم)] أو لافتة [Letter (١١×٨,٥ بوصة)]
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمّ حدد الآتي:
  - اتجاه **Orientation**: حسب اتجاه الرسم/ الكتابة
  - صورة معكوسة **Mirror Image**: حدد هذا المربع
  - الطباعة على الوجهين **Two-Sided Printing**: اترك هذا المربع غير محدد
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

## إرشادات طباعية

- عندما تطبع على ورق الناقل بصورة معكوسة فإن وضع النص والصورة يتم انعكاسهما أفقياً عما يظهر على شاشة الكمبيوتر.

للحصول على أفضل نتائج، استخدم ورق hp لنقل المطبوعات على القمصان بالكي.



## الطباعة على الوجهين يدوياً

### التجهيز للطباعة

١. اسحب درج الإدخال إلى الخارج.
٢. أخرج الأوراق كلها من درج الإخراج.
٣. ضع الورق في درج الإدخال.
٤. حرك موجهي الأوراق برفق حتى تثبتت مقابل حواف الورق.
٥. ادفع الدرج نحو الداخل.

### الطباعة يدوياً

١. افتح الملف المطلوب طباعته.
  ٢. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:
    - انقر **على ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
    - انقر **على ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
    - انقر **على ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
- سوف يتم عرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي. يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه. يعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٣. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثمّ اختر الآتي:
    - **جودة الطباعة Print Quality**: حسب المطلوب
    - **نوع الورق Paper Type**: حسب المطلوب
    - **حجم الورق Paper Size**: حسب مقاس الورق

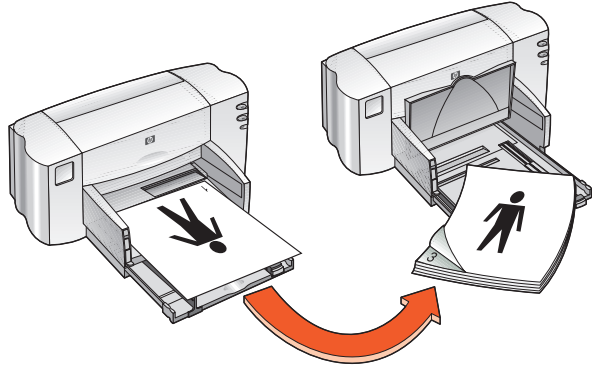
٤. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمَّ حدد الآتي:

- اتجاه **Orientation**: حسب اتجاه الرسم/ الكتابة
- الطباعة على الوجهين **Two-Sided Printing**: حدد هذا المربع
- التجليد الأفقي (**Book**) أو التجليد الرأسي (**Tablet**): حدد حسب ما يلائم المطلوب.

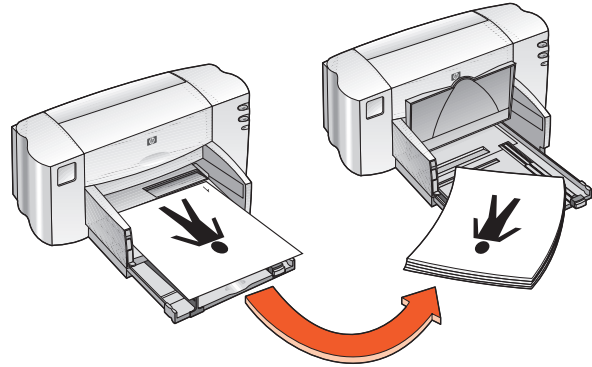
٥. انقر على **موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.

٦. انقر على **موافق OK** لإجراء عملية الطباعة.

سوف تتم طباعة الصفحات ذات أرقام فردية. اتبع التوجيهات التي تظهر على شاشتك لإعادة تحميل الورق وطباعة الصفحات ذات أرقام زوجية.



تجليد أفقي



تجليد رأسي

٧. انقر على **"استمر Continue"** بعد إعادة تحميل الورق بصفة صحيحة.

## إرشادات طباعية

- تقوم الطابعة أولاً بطباعة الصفحات ذات الأرقام الفردية تلقائياً وعند انتهاء طباعة هذه الصفحات تظهر الرسالة تفيد بضرورة إعادة تحميل الورق لكي تتم طباعة الصفحات ذات الأرقام الزوجية.

للحصول على أفضل نتائج، استخدم منتجات hp.



## الميزات الخاصة

- الطباعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة المزدوجة
- الطباعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة المفردة



## الطباعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة المزدوجة

توفر لك الطباعة من خلال خرطوشة (كارتريدج) مزدوجة المطبوعات ذات الجودة العالية. فلطباعة بالخرطوشتين معاً:

١. قم بتركيب كلتا الخرطوشتين السوداء وذات ثلاثة ألوان.
٢. افتح مربع أدوات hp ديسك جت.
٣. انقر على بند **تشكيل مكونات Configuration** وحدد الخيار التالي:
  - تكوين خرطوشة (كارتريدج) الطباعة **Configure Print Cartridges**: عدد (٢) **خرطوشة (كارتريدج) الطباعة**.
٤. انقر على **تطبيق Apply**.
- سيظهر إطار "التغيير في تشكيل مكونات الطباعة Changing Printer Configuration".
٥. انقر على **موافق OK**.
٦. اطبع حسب مقتضيات المستند.

**تحذير!** قم بإزالة خرطوشة (كارتريدجات) الطباعة الفارغة عن مهد الطباعة على الفور. لا تحاول تشكيل مكونات الطباعة لخرطوشة (كارتريدج) واحدة مع تواجد خرطوشة (كارتريدج) فارغة على مهد خرطوشة (كارتريدجات) الطباعة لأن هذه العملية قد تؤدي إلى تلف الطباعة.

انظر أيضاً:

أرقام قطع غير الخاصة بخرطوشة (كارتريدجات) الطباعة.

استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.

## الطباعة من خلال الخرطوشة (كارتريدج) الطباعة المفردة

بإمكان الطابعة أن تقوم بالطباعة أيضا بتركيب الخرطوشة ذات ثلاثة ألوان فقط. إن وظيفة "ألوان فقط Color-only" تتيح للطابعة إمكانية الطباعة بتشكيلات واسعة من الألوان بشمول الأسود.

**تحذير!** لا تحاول تشكيل مكونات الطابعة للطباعة بخرطوشة (كارتريدج) الطباعة بمفردها مع كون كل من الخرطوشتين السوداء وذات ثلاثة ألوان مركبتين لأن هذه العملية تؤثر على جودة الطباعة.

### الطباعة مستخدماً الخرطوشة الملونة

١. قم بتركيب الخرطوشة (كارتريدج) ذات ثلاثة ألوان.
  ٢. افتح مربع أدوات hp ديسك جت.
  ٣. انقر على بند **تشكيل مكونات Configuration** وحدد الخيار التالي:
    - تكوين خرطوشة (كارتريدج) الطباعة **Configure Print Cartridges** : عدد (١)
    - خرطوشة (كارتريدج) ملونة.**
  ٤. انقر على **تطبيق Apply**.
  - سيظهر إطار "التغيير في تشكيل مكونات الطباعة Changing Printer Configuration".
  ٥. انقر على **موافق OK**.
  ٦. اطبع حسب مقتضيات المستند.
- انظر أيضاً:
- أرقام قطع غيار الخاصة بخرطوشة (كارتريدجات) الطباعة.
- استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.

## صيانة المنتج

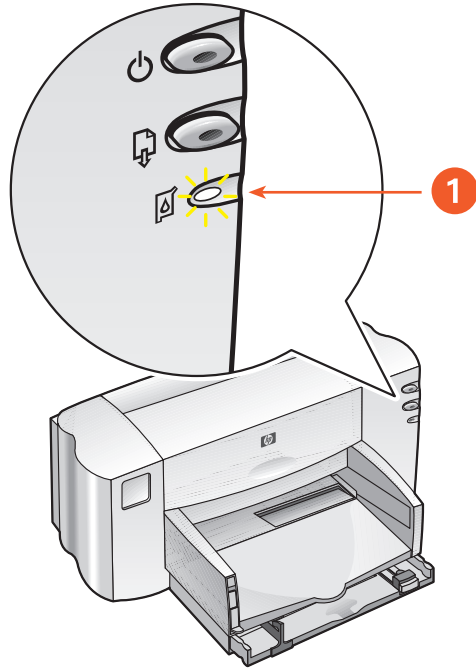
- ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- محاذاة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- تنظيف خرطوشة (كارتريدج) الطباعة تلقائياً
- تنظيف خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ومهد الطباعة يدوياً
- تنظيف جسم/ هيكل الطابعة
- إعادة ملء خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- صيانة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش (كارتريدجات) الطباعة
- مربع أدوات الطباعة hp ديسك جت

## ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

### مفاهيم ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

يبدأ ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة بالوميض إذا:

- تم تركيب خرطوشة (كارتريدج) بصفة غير صحيحة أو إذا كانت الخرطوشة غير متمكنة من أداء وظيفتها
- تم استخدام نوع خاطئ من خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
- بقي الغطاء العلوي مفتوحاً



١. ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.

إذا بدأ ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة بالوميض فافتح غطاء الطباعة. سيتحرك خرطوشة (كارتريدج) الطباعة نحو وسط الطباعة.

انظر أيضاً:

أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش (كارتريدجات) الطباعة.

## استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

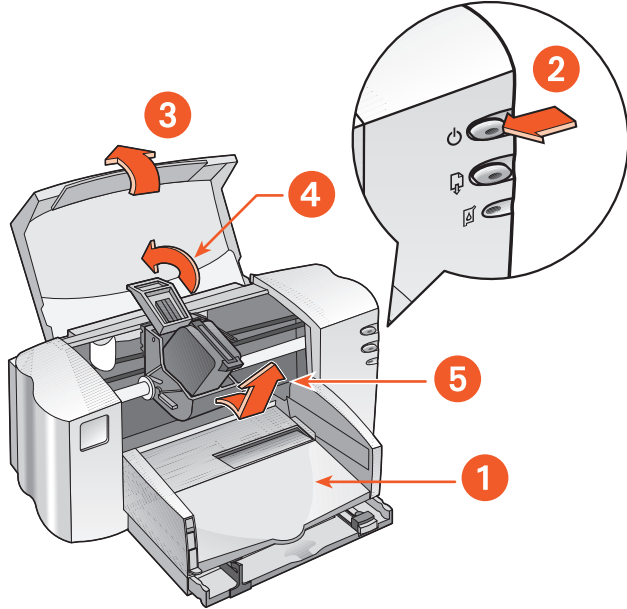
قبل شراء خرطوشة (كارتريدجات) الطباعة البديلة، تأكد من كون أرقام الأجزاء صحيحة.

**تنبيه!** ضع كلا من خرطوشة (كارتريدجات) الطباعة الجديدة والمستعملة بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.



ولاستبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة:

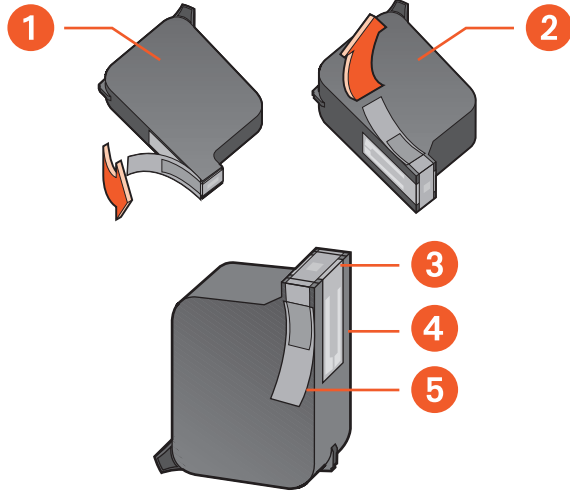
1. تأكد من كون درج الإخراج في الوضع السفلي.
2. اضغط على زر **"الطاقة Power"** لتشغيل الطباعة.
3. افتح الغطاء العلوي.
4. سيتحرك مهد خرطوشة (كارتريدج) الطباعة نحو وسط الطباعة.
5. ارفع مزلاج المهد.
5. أخرج خرطوشة (كارتريدج) الطباعة من مهدها وتخلص منها.



1. درج الإخراج (في الوضع السفلي). 2. اضغط على زر الطاقة.
3. افتح الغطاء العلوي. 4. ارفع مزلاج المهد.
5. أخرج خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.

٦. أخرج الخرطوشة (كارتريدج) البديلة من علبتها وانزع شريط الفينيل الواقي بكل حذر.

**تحذير!** لا تلمس فتحات (منافث) الحبر أو الموصلات النحاسية وذلك لأن لمس هذه الأجزاء يؤدي إلى حدوث انسدادات وتوقف سيلان الحبر بالإضافة إلى رداءة التوصيل الكهربائي. وكذلك لا تنزع الشرائح النحاسية فإنها موصلات كهربائية مطلوبة ولازمة.



١. خرطوشة (كارتريدج) الطباعة السوداء. ٢. خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ذات ثلاثة ألوان.
٣. منافث الحبر. ٤. موصلات نحاسية- لا تلمس أو تنزع الموصلات النحاسية.
٥. شريط الفينيل الواقي - انزع شريط الفينيل الواقي فقط.

٧. اعمل خرطوشة (كارتريدج) الطباعة جاعلا إياها بشكل عمودي مع كون الموصلات النحاسية تجاه مؤخرة الطابعة، ادفع خرطوشة (كارتريدج) الطباعة للأسفل نحو داخل المهد.

٨. أغلق مزلاج المهد محكماً.  
ستسمع نقرا عند انغلاق المزلاج تماماً.

٩. أغلق الغطاء العلوي.  
إذا استمر ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة في الوميض رغم تركيبك للخرطوشة الجديدة فافحص رقم قطع غيار على خرطوشة (كارتريدج) الطباعة للتأكد من أنك قد ركبت النوع المطلوب.

بعد تركيب خرطوشة (كارتريدج) الطباعة الجديدة قم بمحاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة للضمان على أحسن جودة الطباعة.

*انظر أيضاً:*

محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة

أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش (كارتريدجات) الطباعة

## محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة

بعد تركيب خرطوشة (كارتريدج) الطباعة قم بمحاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة للضمان على أحسن جودة الطباعة.

عملية محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة تستغرق نحو دقيقتين للاستكمال وتطالبك بطباعة ورقتي الاختبار.

ولإجراء عملية محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة:

١. افتح مربع أدوات hp ديسك جت.
٢. انقر على زر **"محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة Align the Print Cartridges"**.
٣. انقر على **"محاذاة Align"**.  
ستطبع صفحة معايرة الأولى.
٤. افحص صفحة معايرة الأولى واتبع التعليمات على الشاشة لاستكمال عملية مربع الحوار **"محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة Align Print Cartridges"**.
٥. وإذا قمت بتنفيذ ما ورد في مربع الحوار **"محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة Align Print Cartridges"** فانقر على **"استمر Continue"**.  
ستطبع صفحة معايرة الثانية.
٦. قارن بين صفحة المعايرة الثانية وبين المثال على الشاشة واتبع التعليمات على الشاشة لاستكمال عملية المحاذاة.



## تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة تلقائياً

إذا كان مستندك المطبوع يفقد عنه بعض سطور أو النقط أو يحتوي على بقعات من حبر فهذا يدل على أن خراطيش (كارتريدجات) الطباعة قد تحتاج إلى النظافة.

يتم تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة تلقائياً باتباع الخطوات التالية:

١. افتح مربع أدوات hp ديسك جت.
٢. حدد **"نظف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة Clean the Print Cartridges"** ومن ثمّ اتبع التوجيهات على الشاشة.

إذا كانت لديك أسئلة حول وظيفة التنظيف، ضع المؤشرة على خيار "نظف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة Clean the Print Cartridges" ومن ثمّ انقر بزر الماوس الأيمن لإظهار مربع حوار **"ما هذا؟ What's This?"** وبالتالي انقر على **"ما هذا؟ What's This?"** لمعاينة المزيد من المعلومات حول الخيار المحدد.



إذا تحسنت جودة الطباعة قدرأ ما ولكنها ليست في حد القبول حتى الآن فأعد الخطوات الموضحة أعلاه.

وإذا كان مستندك لا يزال يفقد عنه بعض السطور أو النقط حتى ولو بعد إجراء عملية التنظيف فقد يكون مستوى الحبر منخفضاً في إحدى الخرطوشتين أو في كليتهما. وإذا كان الأمر كذلك، فقد تحتاج إلى استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.

وإذا كانت بقعات الحبر لا زالت تظهر على مستندك حتى ولو بعد إجراء عملية التنظيف فقد تحتاج خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ومهد خرطوشة (كارتريدج) الطباعة إلى التنظيف يدوياً.

لا تقم بإجراء عملية تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة إلا عند الحاجة إليها فإن إجراء هذه العملية من غير حاجة إليها يؤدي إلى ضياع الحبر والتقليل من عمر الخرطوشة (كارتريدج) الافتراضي.



انظر أيضاً:

[مربع أدوات hp ديسك جت](#)

[تنظيف خراطيش \(كارتريدجات\) الطباعة ومهد الطباعة يدوياً](#)

[استبدال خرطوشة \(كارتريدج\) الطباعة](#)

[تنظيف جسم/ هيكل الطباعة](#)

## تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة ومهد الطباعة يدوياً

إذا تم استخدام الطابعة في بيئة ملوثة فقد تتراكم كمية زهيدة من القمامة بداخل جسم/ هيكل الطابعة. وقد تحتوي هذه القمامة على غبار وشعر وبساط أو خيوط الكتان فإذا تجمعت هذه الأشياء على خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ومهد الطباعة فتكون سبباً لظهور خطوط الحبر والتلطيخ به على صفحات مطبوعة. ويمكن تفادي هذه الظاهرة بكل سهولة وذلك بإجراء عملية تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة ومهد الطباعة يدوياً.

### تجميع المنظفات

ستحتاج إلى الأشياء الآتية لتنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة والمهد:

- ماء صافي ومقطر أو ماء معبأ. قد يحتوي ماء الحنفية على أجزاء تكون سبباً لتلف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة.
- فوطة قطنية أو شيء آخر يكون ليناً وخالياً من ألياف الكتان لكيلا تلتصق بالخرطيش (كارتريدجات).
- ورق ناشف أو منديل وذلك لتمسك به خراطيش (كارتريدجات) الطباعة أثناء تنظيفها.
- توخ الحذر لكيلا يصل الحبر إلى يديك أو ملابسك أثناء التنظيف.

### التجهيز للتنظيف

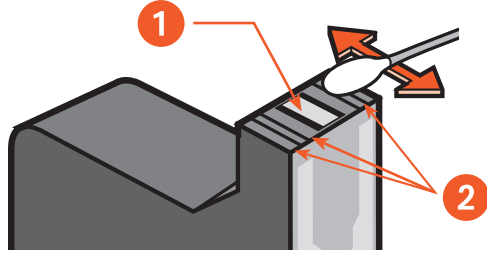
أخرج خراطيش (كارتريدجات) الطباعة من الطابعة قبل إجراء عملية التنظيف.

1. اضغط على زر "الطاقة Power" لتشغيل الطابعة ومن ثم ارفع الغطاء العلوي. سيتحرك مهد الطباعة نحو وسط الطابعة.
2. انزع كبل "الطاقة Power" من مؤخرة الطابعة.

٣. أخرج خرطوشة (كارتريدج) الطباعة / خراطيش (كارتريدجات) الطباعة وضعها على قطعة من الورق بحيث تكون لوحة فتحات (منافث) الحبر موجهة إلى الأعلى.
- انظر الرسوم البيانية ضمن "تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة Cleaning Print Cartridges" لمعرفة موقع لوحة فتحات (منافث) الحبر.
- لا تترك الخراطيش (كارتريدجات) خارج الطباعة لمدة تزيد عن ٣٠ دقيقة.
- تحذير!** لا تلمس فتحات (منافث) الحبر أو الموصلات النحاسية. لا تنزع الشرائح النحاسية.

## تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة

١. اغمس طرفاً من فوطة قطنية في ماء مقطر واعصرها بحيث يخرج منها ماء زائد.
  ٢. قم بتنظيف وجه وحواف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة بالفوطة القطنية كما هو موضح بالرسم البياني التالي.
- لا تمسح لوحة فتحات (منافث) الحبر.



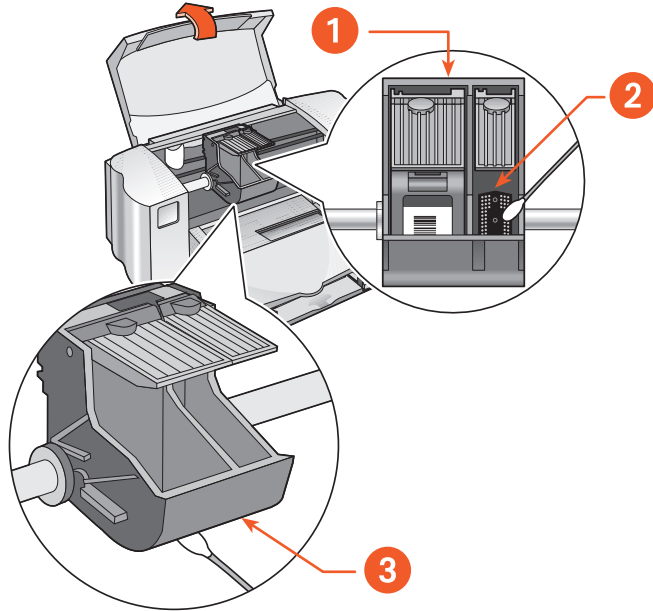
١. لوحة فتحات (منافث) الحبر ٢. نظف هذه المناطق

٣. قم بفحص الوجه والأطراف من خراطيش (كارتريدجات) الطباعة عن أية ألياف.
- كرر الخطوة الأولى والثانية حتى تزول تلك الألياف.

## تنظيف مهد الطباعة

إذا اخترت وظيفة استخدام الخرطوش المزدوج وذلك بعد الطباعة بالخرطوش المفرد فقد تحتاج إلى تنظيف اللوحة المؤخرة من المقصورة غير المستعملة. ولتنظيف مهد الطباعة:

١. اغمس طرفا من فوطة قطنية في ماء مقطر واعصرها بحيث يخرج منها ماء زائد.
  ٢. امسح لوحة المقصورة المؤخرة.
  ٣. امسح الجزء السفلي من جدران مهد خراطيش (كارتريدجات) الطباعة.
- كرر هذه العملية حتى لا تظهر بقايا الحبر على فوطة قطنية.



١. مهد خرطوشة (كارتريدج) الطباعة
٢. اللوحة المؤخرة من المقصورة اليمنى.
٣. جدار المهد.

## بعد التنظيف

١. أعد إدخال خرطيش (كارتر يدجات) الطباعة وأغلق الغطاء العلوي من ثمّ.
٢. أعد توصيل سلك الطاقة في مؤخرة الطباعة ومن ثمّ اضغط على زر **"الطاقة Power"** لتشغيل الطباعة.
٣. اطبع صفحة الاختبار وذلك بتحديد **"اطبع صفحة الاختبار Print a Test Page"** من خلال مربع أدوات hp ديسك جت.
٤. كرر عملية التنظيف مادام يستمر ظهور بقايا الحبر على صفحات مطبوعة.

انظر أيضاً:

محاذاة خرطيش (كارتر يدجات) الطباعة

مربع أدوات hp ديسك جت

## تنظيف جسم/ هيكل الطابعة

تقوم الطابعة بقذف الحبر على الورق بشكل رشاشة دقيقة ولذا قد يتسبب قليل من الحبر على جسم/ هيكل الطابعة بعد المرور من الزمن. اتبع هذه التعليمات عندما تقوم بتنظيف الطابعة من الخارج.

- استخدم قطعة من القماش اللين لإزالة الغبار و التلّخ والقذارة والحبر المسفوح من على جسم/ هيكل الطابعة من الخارج. استخدم الماء فقط ولا تستخدم المنظفات المنزلية أو المطهرات من الصابونات.
- لا تقم بتدهين القضيب الذي يتحرك عليه مهد خرطوشة (كارتريدج) الطابعة وذلك لأن الطابعة إذا كانت جديدة فمن المعتاد أن يرتفع بعض الأصوات أثناء تقدم المهد وتأخره على القضيب وتخفض الأصوات تدرجاً مع استعمال الطابعة.

يجب أن يتم استخدام الطابعة وتخزينها بصفة علوية وفي حالة مسطحة وذلك للحفاظ على أفضل وأدق أداء الطابعة.



## إعادة ملء خراطيش (كارتريدجات) الطباعة

لا تقم بإعادة ملء خراطيش (كارتريدجات) الطباعة من مصنوعات شركة HP. فإن محاولة إعادة ملء خراطيش (كارتريدجات) الطباعة يؤدي إلى تجاوز الأجزاء الإلكترونية والميكانيكية عن عمرها الاعتيادي وهذا ينتج عنه عدة مشاكل فعالية، وعلى سبيل المثال:

- **رداءة جودة الطباعة.** قد تحتوي الأحبار غير HP على أجزاء تؤدي إلى انسداد فتحات/ منافث الخراطيش (كارتريدجات) وتسبب لعدم انسجام في جودة الطباعة. هذا وقد تتكون الأحبار غير HP بأجزاء تقوم بتصديء موصلات الخراطيش (كارتريدجات) الكهربائية فينتج عنه رداءة مطبوعات.
- **أعطاب فعالية.** قد يتسرب الحبر على تيارات كهربائية في الطباعة من الخرطوشة التي تم إعادة ملئها فهذا يؤدي إلى تلف الطباعة الصارم ويسبب لإضاعة الأوقات وتكاليف الإصلاح.

**تحذير!** أية أعطاب تنجم عن تغيير أو إعادة ملء خراطيش (كارتريدجات) HP للطباعة تستثنى خاصة في الضمانات الممنوحة لطابعات HP.

وللحصول على أفضل أداء طابعتك استخدم قطع غيار HP الأصلية وخراطيش (كارتريدجات) HP الأصلية للطباعة، المعبأة في مصانع HP.

انظر أيضاً:

[أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش \(كارتريدجات\) الطباعة.](#)

## صيانة خراطيش (كارتريدجات) الطباعة

التلاميخ التالية سوف تساعدك على صيانة خراطيش (كارتريدجات) HP للطباعة وتضمن لك بأعلى جودة الطباعة.

- احتفظ بجميع خراطيش (كارتريدجات) الطباعة في علبيها المغلقة لحين الاحتياج إليها. يجب تخزين خراطيش (كارتريدجات) الطباعة في درجة حرارة الغرفة ما بين (٦٠ - ٧٨ درجة فهرنهايت أو ١٥,٦ - ٢٦,٦ درجة م.).
- إذا تم إخراج خراطيش (كارتريدجات) الطباعة من علبيها المغلقة ولكنها لا تستعمل فقم بتخزينها في حاويات بلاستيكية محكمة الغلق واخزن خراطيش (كارتريدجات) الطباعة جاعلاً المنافث في الوضع العلوي ولا تترك شيئاً يلمس المنافث.
- إذا تم نزع الشريط الفينيلي عن خراطيش (كارتريدجات) الطباعة فلا تحاول إعادة إصاقه وذلك لأنه يؤدي إلى تلف خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.
- بمجرد الانتهاء من تركيب خراطيش (كارتريدجات) الطباعة اتركها في مهد خرطوشة (كارتريدج) الطباعة اللهم إلا إذا احتيج إلى تنظيفها يدوياً فإنه يمنع تبخر الحبر وانسداد خراطيش (كارتريدجات) الطباعة.

**تحذير!** لا تقم بإطفاء الطباعة حتى تكتمل عملية الطباعة وتتم عودة مهد خراطيش (كارتريدجات) الطباعة إلى وضعها الأصلي على الجانب الأيمن من الطباعة وحتى تتوقف الطباعة عن التشغيل وإلا فسوف تجف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة لعدم تخزينها في محلها المعين.



## أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش (كارتريدجات) الطباعة

عندما تريد استبدال خراطيش (كارتريدجات) الطباعة لطابعتك hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي، فاشتر خراطيش (كارتريدجات) الطباعة ذات أرقام قطع غيار التالية:

- خرطوشة (كارتريدج) الطباعة السوداء: HP رقم ١٥ (تسلسل C٦٦١٥D)
- خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ذات ثلاثة ألوان: HP رقم ١٧ (تسلسل C٦٦٢٥A)

## مربع أدوات الطباعة hp ديسك جت

### أنظمة ويندوز ٩٨ و Me و ٢٠٠٠

يحتوي مربع أدوات hp ديسك جت على عدد من الأدوات المفيدة لمعايرة الطباعة و تنظيف خراطيش (كارتريدجات) الطباعة وطباعة ورقة الاختبار وطباعة ورقة الفحص.

لفتح مربع أدوات hp ديسك جت:

- انقر على ابدأ start < البرامج programs < الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي < مربع أدوات الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي

أو

- انقر بزر الماوس الأيمن على رمز إعدادات الطباعة Printer Settings المتواجد على شريط المهام وحدد، من ثم، افتح **"مربع أدوات Open Toolbox"**.

وللحصول على مزيد من المعلومات حول وظائف مربع أدوات hp ديسك جت، افتح مربع أدوات hp ديسك جت، ضع المؤشرة على خيار ومن ثم انقر بزر الماوس الأيمن لإظهار مربع حوار **"ما هذا؟ What's This?"** وبالتالي انقر على **"ما هذا؟ What's This?"** لمعاينة المزيد من المعلومات حول الخيار المحدد.



## حل مشكلة

- وميض أضواء الطابعة باستمرار
- لا تتم الطباعة
- الطابعة بطيئة جداً
- مشاكل بمطبوعات

## وميض أضواء الطابعة باستمرار

أضواء وامضة تدل على حالة الطابعة.

### إذا كان يميض ضوء الطاقة

قد تكون الطابعة في وضع استقبال البيانات وتجهيزها للطباعة. ويتوقف وميض الضوء بعد ما يتم استقبال البيانات.

### إذا كان يميض ضوء الاستئناف

ربما لا يوجد الورق في الطابعة

١. ضع الورق في درج الإدخال.
٢. اضغط على زر "**الاستئناف Resume**" المتواجد على مقدمة الطابعة.

يمكن أن حدث تكدس الورق

١. قم بإخراج الورق من الدرجين الإدخال والإخراج.
٢. اضغط على زر "**الاستئناف Resume**".
- إذا كنت تطبع الملتصقات فتأكد من عدم التصاق ورق العناوين أثناء المرور عبر الطابعة.
٣. اطبع المستند إذا ما تم إزالة تكدس الورق.
- إن لم تتمكن من إزالة تكدس الورق فابدأ بالخطوة الرابعة.
٤. افتح وأخرج الباب الخلفي بإدارة المزلاج تجاه اليسار.
٥. قم بإزالة تكدس الورق.
٦. أعد الباب الخلفي إلى مكانه وأغلقه.
٧. اضغط على زر "**الاستئناف Resume**".

## إذا كان يميض ضوء خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

- قد يكون الغطاء العلوي مفتوحاً فأغلقه.
- قد تكون هناك مشكلة في إحدى الخرطوشتين فأخرج الخرطوشة/ الخرطوشتين وأعد تركيبها/ تركيبهما.
- تأكد من أنه قد تم تركيب خرطوش (كارتريدجات) الطباعة ذات أرقام صحيحة.

## إذا كان يميض جميع الأضواء

قد تكون الطباعة بحاجة إلى إعادة التشغيل.

١. اضغط على زر **"الطاقة Power"** لإطفاء الطباعة.
٢. اضغط على زر **"الطاقة Power"** لتشغيل الطباعة.  
إذا استمر وميض الأضواء فابدأ بالخطوة الثالثة.
٣. اضغط على زر **"الطاقة Power"** لإطفاء الطباعة.
٤. افصل الطباعة عن منبع الطاقة.
٥. أعد توصيل الطباعة بمنبع الطاقة.
٦. اضغط على زر **"الطاقة Power"** لتشغيل الطباعة.

انظر أيضاً:

## ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

إذا ظلت لديك مشاكل، فاتصل بمركز HP لخدمة زبائن كرام.

## لا تتم الطباعة

### عدم خروج الورق من الطباعة

اتبع التوجيهات الآتية لسد المشكلة

#### افحص الطباعة

تأكد مما يلي:

١. الطباعة متصلة بمنبع الطاقة.
٢. قد تم إحكام كبلات الطاقة.
٣. الطباعة في قيد التشغيل.
٤. قد تم وضع وسائط الطباعة في درج الإدخال بصفة صحيحة.
٥. قد تم إغلاق غطاء الطباعة العلوي.
٦. قد تم إلحاق الباب الخلفي.

#### افحص أضواء الطباعة

١. إذا كان ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة في الوميض فارفع غطاء الطباعة للتأكد من إحكام تركيب خرطوش (كارتريدجات) الطباعة.
٢. إذا كان ضوء **"الطاقة Power"** في الوميض فهذا يدل على أن الطباعة في وضع التجهيز للطباعة.
٣. إذا كان ضوء **"الاستئناف Resume"** في الوميض فاضغط على زر **"الاستئناف Resume"**.

أعد تركيب برنامج (سواقة) الطباعة.

للمزيد من المعلومات انظر ملصق الإعداد لبدء التشغيل السريع.

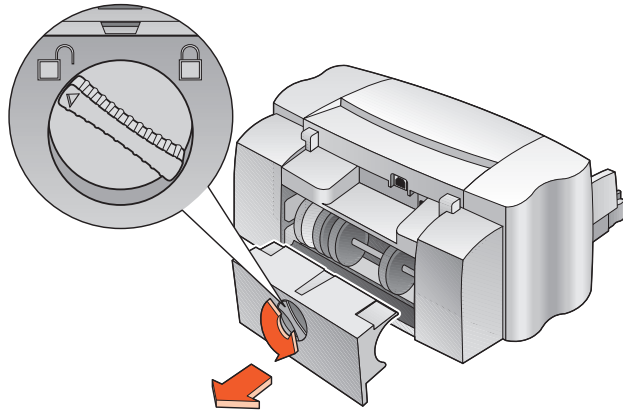
## ظهور رسالة تفيد بحدوث خطأ أثناء استخدام وصلة USB

تظهر رسالة "هناك خطأ أدى إلى فشل الكتابة على <اسم منفذ USB> there was an "error writing to <name of usb port>"

ربما لا تحصل الطابعة على بيانات صحيحة من جهاز USB أو محور آخر. قم بتوصيل الطابعة مباشرةً بمنفذ USB على الكمبيوتر.

### حدث تكدس الورق عند الباب الخلفي

١. أخرج الأوراق من الدرجين الإدخال والإخراج.
٢. اضغط على زر "**الاستئناف Resume**" المتواجد في مقدمة الطابعة.
٣. إذا كنت تطبع الملصقات فتأكد من عدم نزع لصقها من ورقة الماصق أثناء مرورها عبر الطابعة.
٤. إذا تم إزالة تكدس الورق فاطبع المستند.  
وإن لم تتمكن من إزالة تكدس الورق فابدأ بالخطوة الخامسة.
٥. افتح الباب الخلفي بإدارة المزلاج تجاه ضد حركة عقارب الساعة ومن ثم أخرج الباب.



٦. تخلص من الورق المزدهم ومن ثم أعد الباب الخلفي إلى مكانه.
٧. اطبع المستند.

## عدم تشغيل الطابعة

ربما تلقت الطابعة الطاقة أكثر من لازم.

١. افصل سلك الطاقة عن الطابعة.
٢. انتظر لمدة ١٠ ثوان تقريباً.
٣. أعد توصيل سلك الطاقة بالطابعة.
٤. اضغط على زر "**الطاقة Power**" لتشغيل الطابعة.

انظر أيضاً:

[الطابعة من خلال الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي](#)

إذا ظلت لديك مشاكل، فاتصل بمركز HP لخدمة زبائن كرام.



## الطابعة بطيئة جداً

قد تكون هناك عدة عوامل تؤثر على سرعة الطباعة وأداء الطابعة عموماً.

### الكمبيوتر لا يفي بمتطلبات النظام

١. افحص مدى سرعة المعالج وذاكرة الكمبيوتر.  
انظر "مواصفات المنتج *Product Specification*".
٢. أغلق جميع البرامج غير الضرورية.  
فقد يكون هناك تشغيل العديد من البرامج في آن واحد.
٣. قم بتحرير المساحة الوافية على القرص الصلب.  
إذا كانت المساحة المتاحة على القرص الصلب في الكمبيوتر لديك أقل من ١٠٠ ميغابايت فهذا يقتضي وقتاً أطول في إجراء عملية الطباعة. راجع الدليل المتوفر مع الكمبيوتر لديك لمعرفة كيفية تحرير المساحة من على القرص الصلب في الكمبيوتر.

### قدم برنامج /سواقة الطابعة

١. افحص سواقة الطابعة التي تستخدمه.
٢. تحول إلى موقع الويب الخاص بـHP لتحميل آخر التحديثات البرمجية الخاصة بطابعتك.  
انظر *الدليل المرجعي السريع* للمعلومات حول موقع الويب.

## محاولة طباعة مستند معقد أو رسوم أو صور

لعلك تحاول طباعة مستند معقد. فالمستندات التي تحتوي على رسوم أو صور طباعتها تأخذ وقتاً أطول بالنسبة لمستند يتضمن النص فقط. ولإسراع عملية الطباعة حاول الخيارات التالية:

- انقر على بند **"متقدم Advanced"** المتواجد في إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي، ومن ثمّ حدد خيار **"صيغة الذاكرة المنخفضة Low Memory Mode"**.
- انقر على بند **"إعداد Setup"** ثم حدد الخيار **PhotoREt** بدلاً من ٦٠٠×١٢٠٠.

## تعارض بين وصلات كبل USB

ربما يحدث هناك تعارض طباعي وذلك عندما يتم توصيل الطابعة وأجهزة USB الأخرى بمحور واحد. اختر إحدى الطرق الآتية لتقادي المشكلة:

- قم بتوصيل كبل USB الخاص بالطابعة مباشرة بالكمبيوتر بدلاً من توصيله بمحور.
- إذا كانت الطابعة متصلة بمحور فلا تقم بتوصيل أجهزة USB أخرى بالمحور نفسه أثناء الطباعة.

انظر أيضاً:

[الطباعة من خلال الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي](#)

[مربع أدوات hp ديسك جت](#)

[مواصفات المنتج للطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي](#)

إذا ظلت لديك مشاكل، فاتصل بمركز **HP** لخدمة زبائن كرام.

## مشاكل بمطبوعات

### طباعة صفحات فارغة

ربما تقوم الطابعة بإخراج صفحات فارغة أي لا تحتوي على نص أو رسوم عليها فقد يكون ذلك بسبب:

- نفاذ الحبر في إحدى الخرطوشتين أو في كليتهما.
- عدم نزع الشريط الفينيلي عن خرطوشة (كارتريدج) الطباعة.
- محاولة طباعة فاكس.
- تم تشكيل مكونات الطباعة بنوع خاطئ من خرطوش (كارتريدجات) الطباعة.
- تم إلغاء إجراء عملية الطباعة قبل الأوان. قم بإطفاء الطابعة ومن ثم أعد تشغيلها.

### افحص خرطوش (كارتريدجات) الطباعة

١. قم باستبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة إذا كانت خالية.
٢. قم بإزالة الجزء الواقي لشريط الفينيل إذا كان لا يزال ملتصقا بخرطوشة (كارتريدج) الطباعة.

### احفظ الفاكس (Fax) في ملف تنسيق رسومي

١. احفظ الفاكس (Fax) في ملف تنسيق رسومي باسم ملف ذي نطاق tiff.
٢. انسخ المستند وأدخل الرسم في مستند معالجة الكلمات.
٣. احفظ المستند.
٤. اطبع المستند من خلال برنامج معالجة الكلمات.

## افحص تشكيل مكونات خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

١. افتح الطباعة وافحص هل تم تركيب خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ذات ثلاثة ألوان لوحدها أو تم تركيب الخرطوشتين معاً.
٢. افتح مربع أدوات hp ديسك جت.
٣. انقر على بند **"تشكيل مكونات النظام Configuration"** وحدد الخيار التالي:
٤. **"تشكيل مكونات النظام Configuration"**: حدد الخيار المطلوب.
٥. انقر على **تطبيق Apply**.
- سيظهر إطار **"التغيير في تشكيل مكونات الطباعة Changing Printer Configuration"**.
٦. انقر على **موافق OK**.
٧. أغلق الطباعة.

## عدم توسيط طباعة المستند أو حدوث طباعة معوجة

١. تأكد من توجيه الورق بطريقة صحيحة في درج الإدخال.
٢. تأكد من إحكام موجهي الأوراق مقابل الورق.
٣. أعد طباعة المستند.

## فقد أجزاء من المستند أو توأجدها في مكان خاطئ

اتبع هذه التوجيهات للتعديل في اتجاه الورق وحجمه وهوامش طباعية وغيرها من الخيارات:

١. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:

• انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمَّ حدِّد **خصائص Properties**.

• انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمَّ حدِّد **خصائص**

**Properties**

• انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمَّ حدِّد **خصائص**

**Properties**.

سوف يتم عرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.

يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.

يعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.

٢. انقر على بند **وظائف Features** ومن ثمَّ حدد الآتي:

• **اتجاه Orientation**: حسب اتجاه الرسم/ الكتابة

• **طباعة الملصقات Poster Printing**: قم بإلغاء تحديد الخيار **طباعة الملصقات**

**Poster Printing**، إذا كان مناسباً.

٣. انقر على بند **"إعداد Setup"** ومن ثمَّ تأكد من اختيار حجم مناسب للورق.

٤. تأكد من أن الهوامش في حدود المساحة القابلة للطباعة.

٥. حدد **"عدل حسب حجم Scale to fit"** على بند **"إعداد Setup"** للتأكد من أنه قد تم

التعديل في حجم النص والرسم.

## لا ينعكس أثر التعديلات الجديدة على النسخة المطبوعة

قد يكون هناك تعارض بين إعدادات الطابعة الافتراضية Printer's Default Settings وبين إعدادات الطابعة في برنامج التطبيق. قم بتحديد خيارات مناسبة من خلال برنامج التطبيق لديك.

### تتم طباعة المستند الملون في التدرج الرمادي

ربما تتم طباعة المستند الملون في التدرج الرمادي من أجل الطابعة وقد أعدت للطباعة بالتدرج الرمادي بدلا من الطابعة الملونة.

### تجهيز الطابعة للطباعة بالألوان

1. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثمّ حدّد **خصائص Properties**.

سوف يتم عرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.

يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.

يعرض إطار الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.

2. انقر على بند **"متقدم Advanced"** ومن ثمّ حدد الآتي:
  - طباعة في التدرج الرمادي Print in Grayscale: قم بإلغاء تحديد هذا المربع.

3. انقر على **تطبيق Apply**.

4. انقر على **موافق Ok**.

### عدم محاذاة النص الأسود والملون في المستند المطبوع

قم بمحاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطابعة. وللتعليمات، انظر محاذاة خراطيش (كارتريدجات) الطابعة.

## عدم طباعة الصور بطريقة صحيحة

١. تأكد من أنه قد تم وضع ورق الصور في درج الإدخال بحيث يكون الوجه القابل للطباعة إلى أسفل.
٢. ادفع الورق إلى الداخل حتى يتوقف.
٣. حرك موجهي الورق برفق مقابل الورق ومن ثم ادفع الدرج إلى الداخل.
٤. استخدم إحدى الطرق الآتية لعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي:
  - انقر على **ملف File < طباعة Print** ومن ثم حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < إعداد طباعة Print Setup** ومن ثم حدّد **خصائص Properties**.
  - انقر على **ملف File < طباعة Print < إعداد/ تجهيز Setup** ومن ثم حدّد **خصائص Properties**.سوف يتم عرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي.  
يتم اختيار إحدى الخطوات الموضحة أعلاه حسب البرنامج الذي تستخدمه.  
يعرض إطار الطباعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي/ ٨٢٥ سي ثلاثة بنود وهي: إعداد Setup ووظائف Features ومتقدم Advanced.
٥. انقر على بند **إعداد Setup** ومن ثم اختر الآتي:
  - نوع الورق **Paper Type**: **ورق hp للصور hp photo paper**
  - حجم الورق **Paper Size**: حسب مقاس ورق الصور
  - جودة الطباعة **Print Quality**: **أحسن Best**.
٦. انقر على **تطبيق Apply < موافق OK** للعودة إلى إطار طباعة Print أو إعداد طباعة Print Setup.
٧. انقر على **موافق OK** لإعادة طباعة الصورة.

انظر أيضاً:

استبدال خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

الحد الأدنى من هوامش طباعية

إذا ظلت لديك مشاكل، فاتصل بمركز **HP لخدمة زبائن كرام**.

## مواصفات المنتج

- مواصفات الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي
- الحد الأدنى من هوامش طباعية
- متطلبات النظام



## مواصفات المنتج للطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي / ٨٢٥ سي

الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٤٥ سي رقم الطراز C٨٩٣٤A ، C٨٩٣٤B.

الطابعة hp ديسك جت تسلسل ٨٢٥ سي رقم الطراز C٦٥٠٦A ، C٦٥٠٦B.

### سرعة طباعة نص أسود

الطابعة hp ديسك جت ٨٢٥ سي:

مسودة Draft: حتى ٦,٥ صفحات في دقيقة واحدة

الطابعة hp ديسك جت ٨٤٥ سي:

مسودة Draft: حتى ٨ صفحات في دقيقة واحدة

### سرعة طباعة عند اختلاط النص بالرسوم

الطابعة hp ديسك جت ٨٢٥ سي:

مسودة Draft: حتى ٤,٥ صفحات في دقيقة واحدة

الطابعة hp ديسك جت ٨٤٥ سي:

مسودة Draft: حتى ٥ صفحات في دقيقة واحدة

### دقة نص أسود بخط تروتايب TrueType (بناءً على نوعية الورق)

مسودة Draft: ٣٠٠×٣٠٠ نقطة/ بوصة

اعتيادي Normal: ٣٠٠×٦٠٠ نقطة/ بوصة

أحسن Best: ٦٠٠×٦٠٠ نقطة/ بوصة

### دقة ألوان

#### (بناءً على نوعية الورق)

مسودة Draft: ٣٠٠×٣٠٠ نقطة/ بوصة

اعتيادي Normal: ٣٠٠×٦٠٠ نقطة/ بوصة + PhotoREt

أحسن Best: ٦٠٠×٦٠٠ نقطة/ بوصة + PhotoREt

### دقة طباعية على ورق الصور

PhotoREt

١٢٠٠×٦٠٠ نقطة/ بوصة

### تكنولوجيا الطباعة

طباعة Inkjet الحرارية بالإسقاط عند الطلب

## توافق البرنامج

متوافق مع أنظمة مايكرو سوفت ويندوز MS Windows (Me و ٩٨ و ٢٠٠٠)

## دورة التشغيل

٣٠٠٠ صفحة شهرياً

## الذاكرة

٢ ميغابايت على أساس الرامات الداخلية

## الأزرار / الأضواء

ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

ضوء زر "الاستئناف Resume"

ضوء زر "الطاقة Power"

## وصلات الإدخال والإخراج البينية

متوافق مع الناقل التسلسلي العالمي (USB)

## الأبعاد

٤٤٦ مم عرضاً × ١٨٥ مم ارتفاعاً × ٣٥٥ مم عمقاً

١٧,٥٦ بوصة عرضاً × ٧,٢ بوصة ارتفاعاً × ١٣,٨ بوصة عمقاً

## الوزن

٥,٥ كغم (١٢ رطل) بدون جهاز الطاقة والأقلام

## بيئة التشغيل

الحد الأقصى لدرجة حرارة التشغيل:

الحرارة: من ٤١ إلى ١٠٤ درجة فهرنهايت، من ٥ إلى ٤٠ درجة مئوية (سليزيوس)

الرطوبة: من ١٥ إلى ٨٠ % RH بدون تكثيف

شروط التشغيل الموصى بها من أجل أفضل جودة الطباعة

الحرارة: من ٥٩ إلى ٩٥ درجة فهرنهايت، من ١٥ إلى ٣٥ درجة مئوية (سليزيوس)

الرطوبة: من ٢٠ إلى ٨٠ % RH بدون تكثيف

شروط التخزين:

الحرارة: من -٤٠ إلى ١٤٠ درجة فهرنهايت، من -٤٠ إلى ٦٠ درجة مئوية (سليزيوس)

## استهلاك الطاقة

- ٥ وات كحد أقصى عند إيقاف التشغيل
- ٥ وات في المتوسط عند عدم الطباعة
- من ٢٠ إلى ٣٠ وات في المتوسط أثناء الطباعة

## متطلبات الطاقة

- جهد الإدخال: من ١٠٠ إلى ٢٤٠ فولت من التيار المتردد (+/- ١٠%)
- تردد الإدخال: ٦٠/٥٠ هرتز (+/- ٣ هرتز)
- تكيف تلقائي مع النطاق العالمي لجهد وترددات خط التيار المتردد.

## معدل انبعاث الضوضاء طبقاً للإيزو ISO ٩٢٩٦

مستوى طاقة الصوت، (LwAd (B=١٠ dB):

- ٥,٥ B في الوضع العادي
- مستوى ضغط الصوت، LpAm (الأوضاع المتفرجة/ المحايدة):
- ٤٢ dB في الوضع العادي

## محاذاة

- انحراف:
- +/- ٠,٥٢ مم/مم (٠,٠٠٦ بوصة / بوصة) على الورق العادي
- +/- ٠,٢٥٤ مم/مم (٠,٠١٠ بوصة / بوصة) على أفلام hp الشفافة

## وزن الوسائط

الورق:

- U.S. Letter من ٦٠ إلى ٩٠ غرام/مربع متر (من ١٦ إلى ٢٤ رطل)
- Legal من ٧٥ إلى ٩٠ غرام/مربع متر (من ٢٠ إلى ٢٤ رطل)
- الأظرف: من ٧٥ إلى ٩٠ غرام/مربع متر (من ٢٠ إلى ٢٤ رطل)
- البطاقات: حتى ٢٠٠ غرام/مربع متر (١١٠ رطل index max)
- ورق اللافتات: من ٦٠ إلى ٩٠ غرام/مربع متر (من ١٦ إلى ٢٤ رطل)

## معالجة الوسائط

الورق:	حتى ١٠٠ ورقة
ورق اللافتات:	حتى ٢٠ ورقة
الأظرف:	حتى ١٥ ظرفاً
البطاقات:	حتى ٣٠ بطاقة
بطاقات التحية:	حتى ٣٠ بطاقة
الأوراق / الأفلام الشفافة:	حتى ٢٥ فيلماً
ورق ملصقات العناوين:	حتى ٢٠ ورقة من الملصقات (استخدم فقط ورق الملصقات بحجم U.S. Letter أو A٤)
ورق الصور:	كمية بحجم أقصى ١٠ مم (٨/٣ بوصة) في السمك
سعة درج الإخراج:	حتى ٥٠ ورقة

## حجم الوسائط

الورق:

U.S. Letter	٢١٦ × ٢٧٩ مم (٨,٥ × ١١ بوصة)
Legal	٢١٦ × ٣٥٦ مم (٨,٥ × ١٤ بوصة)
Executive	١٨٤ × ٢٧٩ مم (٧,٢٥ × ١٠,٥ بوصة)
A٤	٢١٠ × ٢٩٧ مم
A٥	١٤٨ × ٢١٠ مم
B٥-JIS	١٨٢ × ٢٥٧ مم

مقاس محدد من قبل المستخدم User Defined:

عرضاً من ١٢٧ إلى ٢١٦ مم (من ٥,٠ إلى ٨,٥ بوصة)  
طولاً من ١٤٨ إلى ٣٥٦ مم (من ٥,٨٣ إلى ١٤ بوصة)

اللافتات:

U.S. Letter	٢١٦ × ٢٧٩ مم (٨,٥ × ١١ بوصة)
A٤	٢١٠ × ٢٩٧ مم

الأظرف:

U.S. No. ١٠	١٠٥ × ٢٤١ مم (٤,١٣ × ٩,٥ بوصة)
Invitation A٢	١١١ × ١٤٦ مم (٤,٣٧ × ٥,٧٥ بوصة)
DL	١١٠ × ٢٢٠ مم
C٦	١١٤ × ١٦٢ مم

بطاقات الفهرسة/ التحية:

١٢٧ × ٧٦ مم (٣ × ٥ بوصة)

١٥٢ × ١٠٢ مم (٤ × ٦ بوصة)

١٢٧ × ٢٠٣ مم (٥ × ٨ بوصة)

A٦: ١٤٨,٥ × ١٠٥ مم

Hagaki: ١٠٠ × ٤٨ مم

ورق ملصقات العناوين:

U.S. Letter ٢١٦ × ٢٧٩ مم (٨,٥ × ١١ بوصة)

A٤ ٢١٠ × ٢٩٧ مم

الأوراق/ الأفلام الشفافة:

U.S. Letter ٢١٦ × ٢٧٩ مم (٨,٥ × ١١ بوصة)

A٤ ٢١٠ × ٢٩٧ مم

ورق الصور (مع شرائط قطع للصورة) ١٥٢ × ١٠٢ مم (٤ × ٦ بوصة)

**خراطيش (كارتريدجات) الطباعة**

*انظر أيضاً:*

أرقام قطع غيار الخاصة بخراطيش (كارتريدجات) الطباعة

## الحد الأدنى من هوامش طباعية

لا يمكن للطباعة أن تطبع خارج حدود معينة على الصفحة ولذا يجب أن تكون محتويات مستندك في داخل نطاق الحد القابل للطباعة.

### ورق A4

هوامش عن اليمين واليسار:	٣,٢ مم (٠,١٣ بوصة)
هامش الأعلى:	١,٠ مم (٠,٠٤ بوصة)
هامش الأسفل:	١١,٧ مم (٠,٤٦ بوصة)

### الورق letter و legal و executive:

هوامش عن اليمين واليسار:	٦,٤ مم (٠,٢٥ بوصة)
هامش الأعلى:	١,٠ مم (٠,٠٤ بوصة)
هامش الأسفل:	١١,٧ مم (٠,٤٦ بوصة)

### الورق A5 و B5 ومقاس محدد من قبل المستخدم user defined:

هوامش عن اليمين واليسار:	٣,٢ مم (٠,١٢٥ بوصة)
هامش الأعلى:	١,٠ مم (٠,٠٤ بوصة)
هامش الأسفل:	١١,٧ مم (٠,٤٦ بوصة)

### البطاقات (٣ × ٥ و ٤ × ٦ و ٥ × ٨ و A٦)

هوامش عن اليمين واليسار:	٣,٢ مم (٠,١٢٥ بوصة)
هامش الأعلى:	١,٠ مم (٠,٠٤ بوصة)
هامش الأسفل:	١١,٧ مم (٠,٤٦ بوصة)

### بطاقات البريد Hagaki

هوامش عن اليمين واليسار:	٣,٢ مم (٠,١٢٥ بوصة)
هامش الأعلى:	١,٠ مم (٠,٠٤ بوصة)
هامش الأسفل:	١١,٧ مم (٠,٤٦ بوصة)

### الأظرف

هامش عن اليسار:	١,٠ مم (٠,١٢٥ بوصة)
هامش عن اليمين:	١١,٧ مم (٠,٤٦ بوصة)
هامش الأعلى:	٣,٢ مم (٠,١٣ بوصة)
هامش الأسفل:	٣,٢ مم (٠,١٣ بوصة)

**اللافتات - A٤ (٢١٠ × ٢٩٧ مم [٨,٢٧ × ١١,٧ بوصة])**

هوامش عن اليمين واليسار: ٣,٢ مم (٠,١٣ بوصة)

هامش الأعلى: ٠,٠ مم (٠,٠٠ بوصة)

هامش الأسفل: ٠,٠ مم (٠,٠٠ بوصة)

**اللافتات - letter (٢١٦ × ٢٧٩ مم [٨,٥ × ١١ بوصة])**

هوامش عن اليمين واليسار: ٣,٢ مم (٠,١٢٥ بوصة)

هامش الأعلى: ٠,٠ مم (٠,٠٠ بوصة)

هامش الأسفل: ٠,٠ مم (٠,٠٠ بوصة)

## متطلبات النظام

يجب أن يوافي الكمبيوتر لديك بالمتطلبات التالية:

مايكروسوفت ويندوز ٢٠٠٠ ( Microsoft Windows ٢٠٠٠ )

الحد الأدنى من سرعة المعالج: بنتيوم ١٣٣ ميغا هرتز

الرامات المطلوبة: ٦٤ ميغابايت

المطلوب من المساحة المتاحة على القرص الصلب: ٤٠ ميغابايت

مايكروسوفت ويندوز ٩٨ و Me (Microsoft Windows ٩٨ and Me)

الحد الأدنى من سرعة المعالج: بنتيوم ٦٦ ميغا هرتز

الرامات المطلوبة: ٣٢ ميغابايت

المطلوب من المساحة المتاحة على القرص الصلب: ٤٠ ميغابايت



# فهرسة

- ا**  
أبعاد ٨٠  
أحجام ورق ٨٢  
أدراج ورق ٨،٧  
درج الإخراج ٩  
درج الإدخال ٨  
الأزرار ٨٠  
استئناف ٧  
طاقة ٧  
أضواء ٨٠  
استئناف ٧  
حالة خرطوشة (كارتريدج)  
الطباعة ٥٣،٦،٥٠  
طاقة ٧  
ومبيضة ٦٦، ٦٨  
أضواء ومبيضة ٦٦، ٦٨  
ضوء الاستئناف ٦٦  
ضوء الطاقة ٦٦  
ضوء خرطوشة (كارتريدج) الطباعة  
٦٧  
بمبيض جميع الأضواء ٦٧  
إعادة تشغيل الطباعة  
متى يعاد التشغيل ٦٧  
إعادة ملء خرطوشة (كارتريدج) الطباعة  
٦١  
إعدادات الطباعة ١٤  
افتراضية ١٤  
أنواع ورق ٨١  
اتجاه ورق ١٠  
اختزال  
رمز شريط المهام ١٤  
استهلاك الطاقة ٨١  
انبعاث الضوضاء ٨١
- ب**  
باب خلفي ٦٦  
برنامج الطباعة ١٠  
بطاقات التحية  
طباعة، إرشادات طباعية ٣٤  
بقعات حبر ٥٥، ٥٦  
بند إعداد ١٠  
بيئة التشغيل ٨٠
- ت**  
تجليد  
تجليد أفقي ٤٤  
تجليد رأسي ٤٤  
تجليد أفقي ٤٤  
تجليد رأسي ٤٤  
تكس ورق ٦٦، ٦٩  
إزالة ٦٦  
في الباب الخلفي ٦٩  
تكنولوجيا الطباعة ٧٩  
تنظيف جسم/ هيكل الطباعة ٦٠  
تنظيف خرطوش (كارتريدجات) الطباعة  
تلقائياً ٥٥  
يدوياً ٥٦  
توافق برنامج ٨٠
- ج**  
جودة الطباعة ١٤
- ح**  
حالة الطباعة  
أضواء وامضة ٦٦  
حجم وسائط ٨٢  
الحد الأدنى من هوامش طباعية ١٢، ٨٤  
الحد القابل للطباعة ١٢، ٨٤

موصلات نحاسية ٥٢  
خصائص الطابعة  
بند إعداد Windows ٩٨, Me, ٢٠٠٠ ١٠  
بند متقدم Windows ٩٨, Me, ٢٠٠٠ ١٠  
بند وظائف Windows ٩٨, Me, ٢٠٠٠ ١٠  
خصائص الطابعة ١٠  
خطأ أدى إلى فشل الكتابة على منفذ USB ٦٩  
خطأ في طباعة صور ٧٧

#### د

درج الإخراج ٧، ٩  
درج الإدخال ٧، ٨  
دقة طباعة ورق صور ٧٩  
دقة نص ٧٩  
دورة التشغيل ٨٠

#### ذ

ذاكرة ٨٠  
ذاكرة الطابعة ٨٠

#### ر

رامات داخلية ٨٠  
رسائل التنبيه ٣  
رسوم ملونة ٧٩  
رمز إعدادات الطابعة على شريط المهام ١٣  
رمز التنبيهات ٣  
رمز الماوس ٤  
رمز الملاحظة ٤  
رمز على شريط المهام ١٣  
اختراعات ١٤

#### س

سرعة طباعة  
ازدادت ٣١

#### حل مشكلة

أضواء وامضة ٦٦، ٦٨  
تكديس الورق ٦٦، ٦٩  
حدوث خطأ أثناء كتابة على منفذ USB ٦٩  
خرائطيش (كارتريدجات) الطابعة ٧٣  
خطأ في طباعة الصور ٧٧  
الطابعة بطيئة جداً ٧١  
طباعة صفحات فارغة ٧٣  
طباعة مستند ملون في التدرج الرمادي ٧٦  
طباعة معوجة ٧٤  
عدم تشغيل الطابعة ٧٠  
عدم خروج ورقة من الطابعة ٦٨  
فقدان جزء من المستند  
لا تتم الطباعة ٦٨  
لا تظهر إعداد الطابعة المستحدثة ٧٦  
مستند معقد ٧٢  
مشاكل بمطبوعات ٧٣  
مشاكل وصلات USB ٦٩، ٧٢

#### خ

خرطوشة (كارتريدج) الطابعة  
أرقام قطع غيار ٦٣  
إزالة وساخة ٥٧  
إعادة ملء ٦١  
إقصاء الضمان ٦١  
استبدال ٥١، ٧٣  
تخزين ٦٢  
تنظيف ٦٤  
تلقائياً ٥٥  
يدوياً ٥٦  
تنظيف وساخة ٥٦  
صيانة ٦٢  
فتحات (منافث) الحبر ٥٢  
لوحة فتحات (منافث) الحبر ٥٧  
متى ينظف ٥٥  
محاذاة ٥٤

وزن وسائط ٨١  
وصلات الإدخال والإخراج البينية ٨٠  
طابعة بطيئة جداً ٧١  
طابعة

Windows ٩٨ and Me, ٢٠٠٠, NT٤  
١٠

أظرف

إرشادات طباعية ٢٠

مفرد ١٦

كمية ١٨

بطاقات أعمال ٢٦

إرشادات طباعية ٢٨

بطاقات تحية ٣٢

إرشادات طباعية ٣٤

بطاقات فهرسة ٢٦

إرشادات طباعية ٢٨

تتأقل بالكي ٤٠، ٤١

إرشادات طباعية ٤٢

صور ٢٩

إرشادات طباعية ٣١

صورة منعكسة ٤٢

على وجهين يدوياً ٤٣

إرشادات طباعية ٤٥

لافتات ٣٥

إرشادات طباعية ٣٦

لافتات ٣٨

إرشادات طباعية ٣٩

ملصق عناوين ٢٣

إرشادات طباعية ٢٣، ٢٥

أوراق/ أفلام شفافة ٢١

إرشادات طباعية ٢٢

وسائط صغيرة ٢٦

إرشادات طباعية ٢٨

طباعة اللافتات ٩

طباعة المستند الملون في التدرج الرمادي

٧٦

طباعة بخرطوش (كارتريدج) مزدوج ٤٧

طباعة بخرطوش مفردة ٤٨

سرعة طباعة ٧١، ٧٩

اختلاط النص بالرسم الملونة ٧٩

نص أسود ٧٩

سعة ورق ٨٢

سواقة الطباعة ١٠

**ص**

صفحة فحص ٦٤

صور رقمية ٣١

صورة معكوسة ٤٢

صيانة الطباعة

مربع أدوات hp ديسك جت ٦٤

صيغة الذاكرة المنخفضة ١١، ٧٢

**ض**

ضرر بالطباعة ٥٢، ٦١

ضوء حالة خرطوشة (كارتريدج) الطباعة

٥٣، ٥٠

**ط**

طابعة

أبعاد ٨٠

أحجام ورق ٨٢

أحجام وسائط ٨٢

أدنى حد للطباعة ١٢، ٨٤

أعطاب ناجمة ٦١

أنواع وسائط ٨١

استهلاك الطاقة ٨١

انبعاث الضوضاء ٨١

بيئة التشغيل ٨٠

تنظيف جسم/ هيكل ٦٠

تنظيف خرطوش (كارتريدجات) ٥٦

جهد إدخال ٨١

سعة ورق ٨٢

شروط التشغيل ٨٠

ضوضاء مهد خرطوشة (كارتريدج)

الطباعة ٦٠

محاذة ورق ٨١

وزن ٨٠

مع خرطوشة (كارتريدج) الطباعة  
الملونة ٤٨

طباعة بطاقة الأعمال ٢٦

طباعة بطاقة التحية ٣٢

طباعة بطاقة فهرسة ٢٦

طباعة صفحات فارغة ٧٣

طباعة صورة ٢٩

إرشادات طباعية ٣١

طباعة ظرف ٩

إرشادات طباعية ٢٠

كمية ١٨

مفرد ١٦

طباعة على الوجهين يدوياً ٤٣

إرشادات طباعية ٤٥

طباعة على وجهين ١٠

يدوياً ٤٣

طباعة ملصق عناوين ٢٣

إرشادات طباعية ٢٥

طباعة ملصقات حائطية ٣٥

إرشادات طباعية ٣٦

طباعة ورق/ فلم شفاف ٢١

إرشادات طباعية ٢٢

طباعة ورقة فحص ٥٩

طباعة وسائط صغيرة ٢٦

**ع**

عدم تشغيل الطابعة ٧٠

عدم خروج ورق ٦٨

علامات ٣

**ف**

فقدان جزء مستند ٧٥

فقدان سطور أو نقط ٥٥

**ك**

كمية أظرف ١٨

**ل**

لا تتم الطباعة ٦٨

اللافتات

طباعة ٣٨

لون

ضبط ألوان ١١

**م**

متطلبات النظام ٨٦

Windows ٢٠٠٠

متطلبات ٩٨ Windows و Me

محاذاة ٨١

محاذاة ورق ٨١

مربع أدوات ٦٤

Windows ٩٨ and Me, ٢٠٠٠ ٦٤

أدوات مفيدة ٦٤

استفتاح ٦٤

مربع أدوات hp ديسك جت ٦٤

مشاكل بمطبوعات ٧٣

مشاكل وصلات ٧٢، ٦٩ USB

معايرة الطابعة ٦٤

مهد خرطوشة (كارتريدج) الطباعة ٥١

تنظيف ٥٨

مواصفات ٧٩

أدنى حد للطباعة ٨٤

خرطوش (كارتريدجات) الطباعة ٨٣

متطلبات النظام ٨٦

مواصفات الطابعة ٧٩

مميزات الطابعة ٦

مميزات الطابعة hp ديسك جت ٢

**ن**

نقل طباعة بالكي ٤٠

إرشادات طباعية ٤٢

**هـ**

هوامش ١٢، ٨٤

أظرف ٨٤

إعداد ١٢

بطاقات ٨٤

بطاقة البريد ٨٤

لافتات ٨٥  
ورق ٨٤  
هوامش طباعية ١٢، ٨٤  
أدنى حد ٨٤  
إعداد ١٢، ٨٤

و  
واقى تمور ٧  
ورق HP للصور ٣٠، ٣١  
ورق اللافتات ٣٨، ٣٩  
ورق صور ٣٠  
وزن وسائط ٨١  
وظيفة مساعدة "ما هذا؟"

PhotoREt ٣٠، ٣١، ٧٢، ٧٩