

دليل المستخدم



شروط البرنامج

عند تثبيت أو نسخ أو تنزيل أو استخدام أي منتج ببرمجي آخر تم تثبيته في الكمبيوتر مسبقاً، فإنك توافق على الالتزام بشرط اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي من HP (EULA). إذا لم توافق على شروط الترخيص هذه، فإن الحل الوحيد هو إرجاع المنتج الذي لم يتم استخدامه بالكامل (أجهزة وبرامج) خلال 14 يوماً لاسترداد المبلغ المدفوع، وذلك وفقاً لسياسة استرداد المبلغ المدفوع الخاصة بالبائع.

للاطلاع على المزيد من المعلومات أو لطلب استرداد ثمن شراء الكمبيوتر بالكامل، يرجى الاتصال بالبائع.

إشعار المنتج

يوضح هذا الدليل الميزات الشائعة في معظم المنتجات. قد لا توفر بعض الميزات في الكمبيوتر الخاص بك.

لا توفر بعض الميزات في بعض إصدارات Windows®. قد تتطلب الأنظمة ترقية وأو شراء أجهزة أو برامج تشغيل أو برامج أخرى على حدة أو تحديث BIOS للاستفادة من كافة وظائف Windows بشكل كامل. راجع <http://www.microsoft.com>

للوصول إلى أحدث أدلة للمستخدم، انتقل إلى <http://www.hp.com/support> متبعاً الإرشادات للعثور على منتجك. ثم حدد User Guides (أدلة المستخدم).

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

تعد Windows إما علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة وأو بلدان أخرى. يُعد شعار microSD و microSD™ SD-3C LLC وُعد DisplayPort™ علامتين تجاريتين مملوكتين لشركة لرابطة معايير الكترونيات الفيديو (VESA) في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

إن المعلومات الواردة في هذا الدليل عرضة للتغيير دون إشعار مسبق. إن الضمانات الخاصة بمنتجات HP وخدماتها هي فقط تلك المعلن عنها بشكل واضح ضمن بنود الضمان الذي يصاحب مثل هذه المنتجات والخدمات. ويجب عدم اعتبار أي مما ورد هنا على أنه بمثابة ضمان إضافي. تخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن سهو وردت في هذا المستند.

الإصدار الأول: نوفمبر ٢٠١٩

الرقم المرجعي للمستند: L71019-171

إشعار التحذير بشأن الأمان

تحذير!

للتلطيل من احتمال وقوع الإصابات الناجمة عن الحرارة أو بسبب سخونة الكمبيوتر بشكل مفرط، لا تضع الكمبيوتر مباشرةً على ساقيك ولا تسد فتحات التهوية الخاصة بالكمبيوتر. ولا تستخدم الكمبيوتر إلا على سطح صلب ومستوٍ فقط. ولا تسمح لسطح صلب آخر، كطابعة اختيارية مجاورة أو سطح لين آخر، مثل الوسائد أو السجاجيد أو الملابس، بإعاقة تدفق الهواء. بالإضافة إلى ذلك، لا تسمح لمحول التيار المتناوب أثناء التشغيل بلمس البشرة أو سطح ناعم، مثل الوسائد أو السجاجيد أو الملابس. يتوافق الكمبيوتر ومحول التيار المتناوب مع حدود درجة حرارة الأسطح التي يلمسها المستخدم المنصوص عليها في معايير الأمان المعمول بها.

حول هذا الدليل

يقدم هذا الدليل معلومات أساسية حول ترقية أجهزة الكمبيوتر للأعمال طُرز ProDesk من HP.

تحذير! يشير إلى موقف خطر، إذا لم يتم تجنبه، قد يتسبب في حدوث إصابة خطيرة أو الوفاة.

تنبيه: يشير إلى موقف خطر، إذا لم يتم تجنبه، قد يتسبب في حدوث إصابة بسيطة أو متوسطة.

هام: يشير إلى معلومات تعتبر هامة ولكن لا تتعلق بخطر (على سبيل المثال، الرسائل التي تتعلق بتلف الملكية). يحذر المستخدم بأن الإخفاق في اتباع إجراء كما هو موضح تماماً يمكن أن يؤدي إلى فقدان البيانات أو تلف الأجهزة أو البرامج. كما يحتوي على معلومات ضرورية لشرح مفهوم أو لاستكمال مهمة.

ملاحظة: يحتوي على معلومات إضافية للتركيز على نقاط هامة في النص الرئيسي أو تكملتها.

لمحة: يوفر تلميحات مفيدة لإتمام مهمة.

جدول المحتويات

٢٠	بدء تشغيل HP PC Hardware Diagnostics UEFI
٢٠	تنزيل HP إلى محرك أفراد USB HP PC Hardware Diagnostics UEFI
٢٠	تنزيل الإصدار الأخير من HP PC Hardware Diagnostics UEFI حسب اسم المنتج أو رقمه (منتجات مختارة فقط)
٢١	استخدام إعدادات Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI (منتجات مختارة فقط)
٢١	تنزيل Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI
٢١	تنزيل الإصدار الأخير من Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI
٢١	تنزيل Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI حسب اسم المنتج أو رقمه ...
٢١	تحصيص إعدادات Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI
٥	إرشادات تشغيل الكمبيوتر والعنابة الروتينية والتحضير للشحن
٢٣	إرشادات تتعلق بتشغيل الكمبيوتر والعنابة الروتينية به
٢٤	التحضير للشحن
٦	التغريب الكهروستاتيكي
٧	إمكانية الوصول
٢٦	وإمكانية الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة
٢٦	إيجاد الأدوات التكنولوجية المطلوبة لك
٢٦	التزام HP
٢٦	(IAAP) International Association of Accessibility Professionals
٢٧	إيجاد أفضل تقنية مساعدة
٢٧	تقييم احتياجاتك
٢٧	إمكانية الوصول لمنتجات HP
٢٨	المعايير والتشريعات
٢٨	المعايير
٢٨	EN 301 549 – Mandate 376
٢٨	(WCAG) Web Content Accessibility Guidelines
٢٩	التشريعات والتنظيمات
٢٩	موارد وارتباطات مفيدة عن إمكانية الوصول
٢٩	المنظمات
٢٩	المؤسسات التعليمية
٢٩	موارد أخرى عن الإعاقات
٣٠	ارتباطات HP
٣٠	الاتصال بالدعم
٨	الفهرس

١ تحديد موقع موارد HP

اقرأ هذا الفصل لمعرفة أين يمكنك العثور على موارد إضافية من HP.

معلومات المنتج

جدول ١-١ مكان العثور على معلومات المنتج

الموضوع	الموقع
المواصفات الفنية	للعثور على المواصفات السريعة الخاصة بالمنتج، انتقل إلى http://www.hp.com/go/quickspecs . ثم انقر فوق الارتباط. انقر على Search all QuickSpecs (البحث في جميع المواصفات السريعة)، اكتب اسم الطراز الخاص بك في مربع البحث، ومن ثم انقر فوق Go (انتقل).
إشعارات تنظيمية ووقائية وبيئية	راجع الإشعارات التنظيمية والوقائية والبيئية للحصول على المعلومات التنظيمية للمنتج. يمكنك أيضًا الرجوع إلى ملصق الوكالة/الملصق البيئي.
لوحة النظام	للحصول إلى هذا الدليل: اكتب HP Documentation (وثائق HP) في مربع البحث في شريط المهام، ثم حدد HP Documentation (وثائق HP).
ملصقات الرقم التسلسلي، والوكالة/البيئية، ونظام التشغيل	يوجد رسم تخطيطي للوحدة النظام على الجزء الداخلي للهيكل. توفر معلومات إضافية في Maintenance and Service Guide (دليل الصيانة والخدمات) الخاص بالكمبيوتر على موقع الويب http://www.hp.com/support . اتبع الإرشادات للعثور على المنتج الخاص بك، ثم حدد User Guides (دلائل المستخدم).
دعم المنتج	للحصول على دعم HP، انتقل إلى http://www.hp.com/support . هنا يمكنك الوصول إلى أنواع الدعم التالية: <ul style="list-style-type: none">• المحادثة عبر الإنترنت مع فني HP• أرقام الهاتف لقسم الدعم• أماكن مراكز خدمة HP للحصول إلى هذا المستند:

جدول ٢-١ مكان العثور على معلومات الدعم

الموضوع	الموقع
معلومات حول الضمان	للحصول إلى دعم HP، انتقل إلى http://www.hp.com/go/orderdocuments . انتقل إلى هـام : يجب أن تكون متصلًا بالإنترنت قبل الوصول إلى أحدث إصدار من الضمان.
- أو -	اكتب HP Documentation (وثائق HP) في مربع البحث في شريط المهام، ثم حدد HP Documentation (وثائق HP).

جدول ٢-١ مكان العثور على معلومات الدعم (يُتبع)

الموضوع	الموقع
يمكنك العثور على الضمان المحدود من HP ضمن أدلة المستخدم الموجودة على المنتج. وقد تتوفر بطاقة الضمان على قرص مضغوط أو قرص DVD في العبوة. وفي بعض البلدان أو المناطق، قد تتوفر HP ضمانتاً مطبوعاً في العبوة. وفي تلك البلدان أو المناطق التي لا يوفر فيها الصمام مطبوعاً، يمكنك طلب نسخة من http://www.hp.com/go/orderdocuments وخصوص المنتجات التي تم شراؤها في مناطق آسيا والمحيط الهادئ، يمكنك مراسلة شركة HP على العنوان POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006. ولا تنس ذكر اسمك ورقم هاتفك واسم منتجك.	

وثائق المنتج

جدول ٢-١ مكان العثور على وثائق المنتج

الموضوع	الموقع
وثائق المستخدم موجودة على محرك القرص الثابت الخاص بك. اكتب HP Documentation (وثائق HP) في مربع البحث في شريط المهام، ثم حدد Documentation (وثائق). للحصول على أحد الوثائق عبر الإنترنت، انقل إلى User Guides (دليل المستخدم). تشتمل تلك الوثائق على دليل المستخدم هذا و Maintenance and Service Guide (دليل الصيانة والخدمات).	وثائق المستخدم من HP، white papers، و HP Documentation (وثائق HP) في مربع البحث في شريط المهام، ثم حدد Documentation (وثائق). للحصول على أحد الوثائق عبر الإنترنت، انقل إلى User Guides (دليل المستخدم). تشتمل تلك الوثائق على دليل المستخدم هذا و Maintenance and Service Guide (دليل الصيانة والخدمات).
معلومات فيديو إزالة والاستبدال	http://www.hp.com/go/sml
إعلامات المنتج	"اختبار المشترك" هو برنامج من HP يسمح لك بالاشتراك لاستلام تنبيةات برنامج التشغيل والبرامج، وتغير الإعلامات النشطة (PCNs)، والرسائل الإخبارية من HP، ومرشد العملاء، والمزيد. قم بالتسجيل في https://h41369.www4.hp.com/alerts-signup.php .
المواصفات الفنية	يحتوي تطبيق "نشرات المنتج" على "المواصفات السريعة" لأجهزة الكمبيوتر من HP. وتتضمن صفحة المواصفات السريعة معلومات حول نظام التشغيل ومورد الطاقة والذاكرة والمعالج، والكثير من مكونات النظام الأخرى. للوصول إلى المواصفات السريعة، انقل إلى http://www.hp.com/go/quickspecs
نشرات وملحوظات	للعثور على مرشددين، ونشرات، وإشعارات: <ol style="list-style-type: none">١. انقل إلى http://www.hp.com/support٢. اتبع الإرشادات للعثور على المنتج الخاص بك.٣. حدد Bulletins and Notices أو Advisories (النصائح) أو (النشرات والإشعارات).

تشخيص المنتج

جدول ٤-١ مكان العثور على الأدوات التشخيصية

الموضوع	الموضوع
للحصول على معلومات إضافية، يُرجى الرجوع إلى Maintenance and Service Guide (دليل الصيانة والخدمة) الخاص بمحمطة العمل على http://www.hp.com/support . اتبع الإرشادات للعثور على المنتج الخاص بك، ثم حدد User Guides (دليل المستخدم).	أدوات التشخيص
راجع Maintenance and Service Guide (دليل الصيانة والخدمات) على الموقع http://www.hp.com/support . اتبع الإرشادات للعثور على المنتج الخاص بك، ثم حدد User Guides (دليل المستخدم).	تعريفات رموز الأصوات المسمومة والأضواء
راجع Maintenance and Service Guide (دليل الصيانة والخدمات) على الموقع http://www.hp.com/support . اتبع الإرشادات للعثور على المنتج الخاص بك، ثم حدد User Guides (دليل المستخدم).	رموز الخطأ POST

تحديثات المنتج

جدول ٥-١ مكان العثور على تحديثات المنتج

الموضع	الموقع
تحديثات برامج التشغيل ونظام BIOS	انقل إلى http://www.hp.com/support . ثم حدد Get software and drivers (الحصول على البرامج وبرامج التشغيل) للتحقق من أن لديك أحدث برنامج التشغيل الخاصة بالكمبيوتر.
أنظمة التشغيل	للحصول على معلومات حول أنظمة تشغيل Windows، انقل إلى http://www.support.microsoft.com

٢ ميزات الكمبيوتر

ميزات التكوين القياسية

تختلف الميزات باختلاف الطراز. للحصول على مساعدة فريق الدعم ومعرفة المزيد حول الأجهزة والبرامج المثبتة على طراز الكمبيوتر الخاص بك، قم بتشغيل الأداة المساعدة .HP Support Assistant

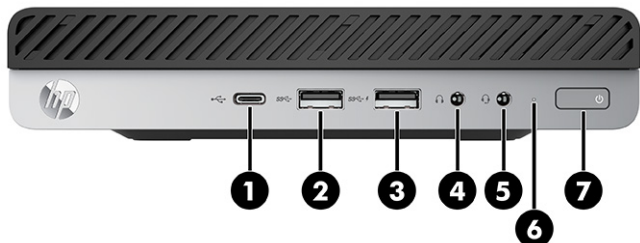
ملاحظة: يمكنك استخدام طراز الكمبيوتر هذا في اتجاه عمودي أو في اتجاه رأسي.

راجع [النغير من اتجاه كمبيوتر مكتبي إلى اتجاه كمبيوتر عمودي في صفحة ٨](#)



مكونات اللوحة الأمامية

تختلف المكونات حسب طراز الكمبيوتر. راجع القسم الذي يتناسب بشكل أمثل مع الكمبيوتر الخاص بك.



جدول ١-٢ التعرف على مكونات اللوحة الأمامية

مكونات اللوحة الأمامية	
فتحة مشترك للصوت الخارج (سماعة الرأس)/ الصوت الداخل (ميكروفون)	٥
	٦
مصابح نشاط محرك القرص الثابت	٧
	٨
منفذ USB Type-C	١
منفذ USB SuperSpeed	٢
منفذ HP Sleep and USB SuperSpeed Charge	٣

جدول ١-٢ التعرف على مكونات اللوحة الأمامية (يُتبع)

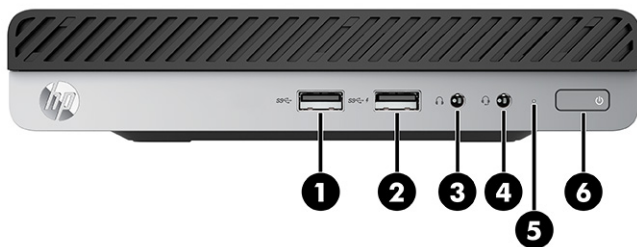
مكونات اللوحة الأمامية

مقبس خرج الصوت (سماعة) ٤



ملاحظة: يدعم المأخذ المشترك سماعات الرأس أو خط أجهزة الإخراج أو ميكروفونات أو خط أجهزة الإدخال أو سماعات الرأس طراز CTIA.

ملاحظة: يكون عادة ضوء زر التشغيل أبيض عند التشغيل. إذا كان الضوء يومض باللون الأحمر، فإن الكمبيوتر يعرض رمز تشخيص للإشارة إلى وجود مشكلة. راجع دليل الصيانة والخدمة (Maintenance and Service Guide) لتفسيير الرمز.



جدول ٢-٢ التعرف على مكونات اللوحة الأمامية

مكونات اللوحة الأمامية

فتحة مشترك للصوت الخارج (سماعة الرأس)/
الصوت الداخل (ميكروفون) ٤



منفذ USB SuperSpeed ١



مصابح نشاط محرك القرص الثابت ٥

٥

منفذ HP Sleep and USB SuperSpeed بتقنية Charge ٢



زر التشغيل ٦

٦

مقبس خرج الصوت (سماعة) ٣

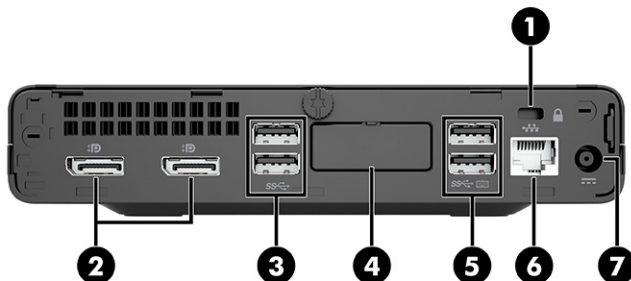


ملاحظة: يدعم المأخذ المشترك سماعات الرأس أو خط أجهزة الإخراج أو ميكروفونات أو خط أجهزة الإدخال أو سماعات الرأس طراز CTIA.

ملاحظة: يكون عادة ضوء زر التشغيل أبيض عند التشغيل. إذا كان الضوء يومض باللون الأحمر، فإن الكمبيوتر يعرض رمز تشخيص للإشارة إلى وجود مشكلة. راجع دليل الصيانة والخدمة (Maintenance and Service Guide) لتفسيير الرمز.

مكونات اللوحة الخلفية

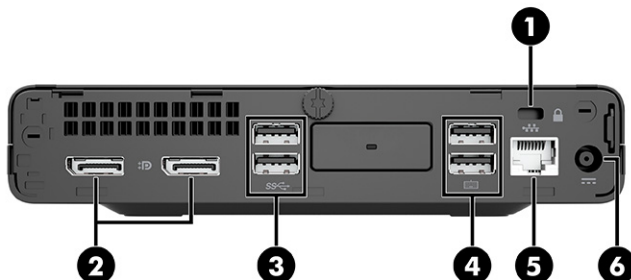
تختلف المكونات حسب طراز الكمبيوتر. راجع القسم الذي يتناسب بشكل أمثل مع الكمبيوتر الخاص بك.



جدول ٣-٢ التعرف على مكونات اللوحة الخلفية

مكونات اللوحة الخلفية

مكون	الوصف	الرمز	الرقم
فتحة كبل الحماية	فتحة كبل الحماية		١
منافذ USB SuperSpeed (٢)	منافذ USB SuperSpeed (٢)		٥
مأخذ RJ-45 (شبكة)	مأخذ RJ-45 (شبكة)		٦
موصل سلك الطاقة	موصل سلك الطاقة		٧
منفذ اختياري	منفذ اختياري		٤
ملاحظة: قد يحتوي الطراز الخاص بك على منفذ اختيارية إضافية متوفرة من HP.			
عند تركيب بطاقة رسومات في إحدى فتحات لوحة النظام، يمكنك استخدام موصلات الفيديو في بطاقة الرسومات أو الرسومات المدمجة على لوحة النظام. يتم تحديد السلوك من خلال بطاقة الرسومات المثبتة وتكوين البرامج.			
يمكنك تعطيل رسومات لوحة النظام عن طريق تغيير الإعدادات في إعداد BIOS F10			



جدول ٤-٢ التعرف على مكونات اللوحة الخلفية

مكونات اللوحة الخلفية

مكون	الوصف	الرمز	الرقم
فتحة كبل الحماية	فتحة كبل الحماية		١
منافذ USB (٢)	منافذ USB (٢)		٤
مأخذ RJ-45 (شبكة)	مأخذ RJ-45 (شبكة)		٥
موصّلات شاشة (٢) DisplayPort	موصّلات شاشة (٢) DisplayPort		٢

جدول ٤-٢ التعرف على مكونات اللوحة الخلفية (يُتبع)

مكونات اللوحة الخلفية

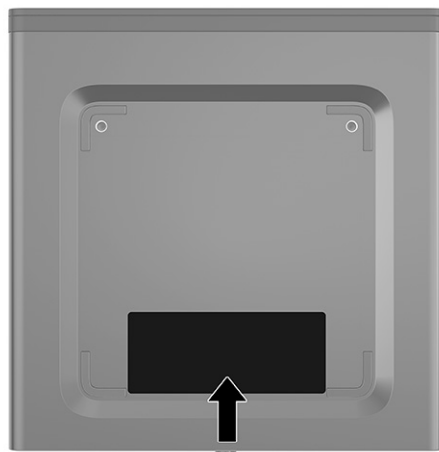
موصل سلك الطاقة	٦	منافذ (٢) USB SuperSpeed	٣
		SS	↑

ملاحظة: قد يحتوي الطراز الخاص بك على منفذ اختيارية إضافية متوفرة من HP.

عند تركيب بطاقة رسومات في إحدى فتحات لوحة النظام، يمكنك استخدام موصالت الفيديو في بطاقة الرسومات أو الرسومات المدمجة على لوحة النظام. يتم تحديد السلك من خلال بطاقة الرسومات المثبتة وتكون البرامج. يمكنك تعطيل رسومات لوحة النظام عن طريق تغيير الإعدادات في إعداد BIOS F10.

موقع الرقم تسلسلي

لكل جهاز كمبيوتر رقم تسلسلي فريد ورقم معرّف للمنتج موجودان على السطح الخارجي لجهاز الكمبيوتر.
احفظ بهذه الأرقام متوفرة عند الاتصال بخدمة العملاء للحصول على مساعدة.

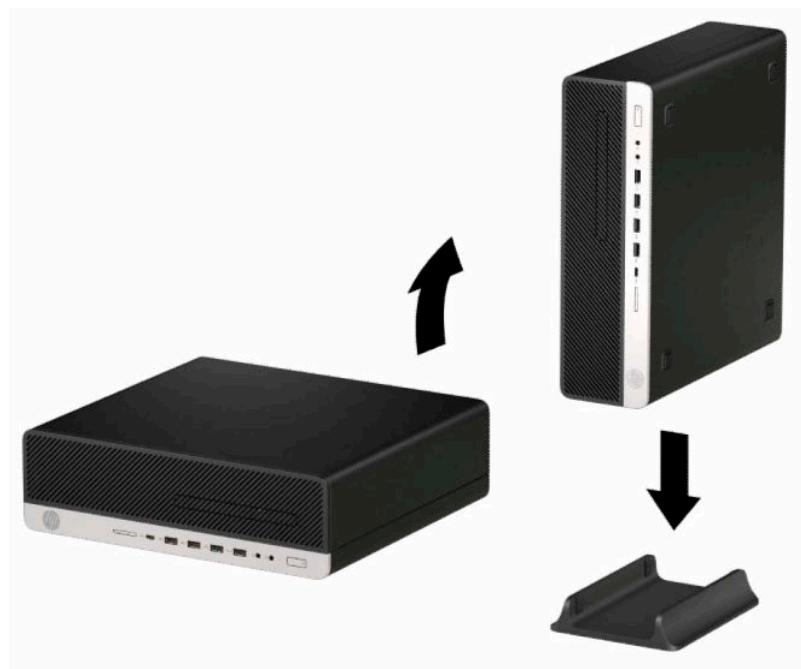


التغيير من اتجاه كمبيوتر مكتبي إلى اتجاه كمبيوتر عمودي

يمكنك استخدام الكمبيوتر في اتجاه عمودي باستخدام حامل عمودي اختياري يمكنك شراؤه من شركة HP.

ملاحظة: لحفظ توازن جهاز الكمبيوتر في الاتجاه العمودي، توصي HP باستخدام الحامل العمودي الاختياري.

١. أزل أو حرر أية أجهزة حماية تمنع فتح الكمبيوتر.
٢. أزل كل الوسائل القابلة للإخراج، مثل الأقراص المضغوطة ومحركات أقراص flash من نوعية USB من الكمبيوتر.
٣. أوقف تشغيل الكمبيوتر بطريقة صحيحة من خلال نظام التشغيل، ثم أوقف تشغيل أية أجهزة خارجية.
٤. افصل سلك الطاقة عن مأخذ التيار المتناوب، وافصل أي أجهزة خارجية.
٥. قم بتوجيه الكمبيوتر بحيث يتوجه الجانب الأيمن منه لأعلى وضع الكمبيوتر في الحامل الاختياري.



٦. أعد توصيل سلك الطاقة وأية أجهزة خارجية، ثم شغّل الكمبيوتر.

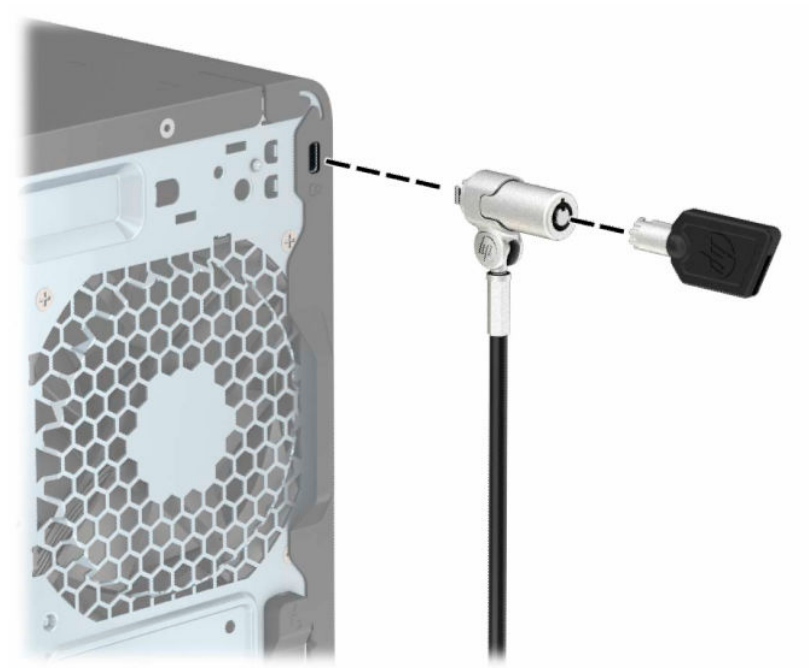
ملاحظة: تأكد من وجود مسافة ٢ سم (٤ بوصات) على الأقل على جميع جوانب الكمبيوتر تبقى خالية من العوائق.

٧. قم بغلق أي أجهزة حماية تم تحريرها قبل نقل جهاز الكمبيوتر.

تركيب قفل الحماية

يمكنك استخدام أقفال الحماية التالية لتأمين الكمبيوتر.

قفل الكبل



قفل حماية أجهزة كمبيوتر HP الشخصية للأعمال (V2)

تم تصميم قفل حماية أجهزة كمبيوتر (V2) لحماية جميع الأجهزة بمحطة العمل الخاصة بك.

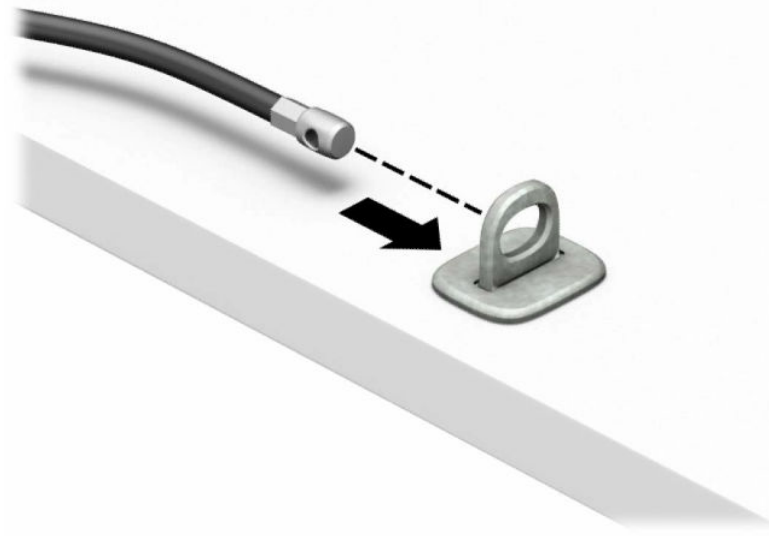
- قم بتوصيل مثبت كبل الحماية بسطح مكتب باستخدام البراغي المناسبة للبيئة المحيطة بك (١)، ومن ثم أطبق الغطاء على قاعدة مثبت الكابلات (٢). لا يتم توفير البراغي.



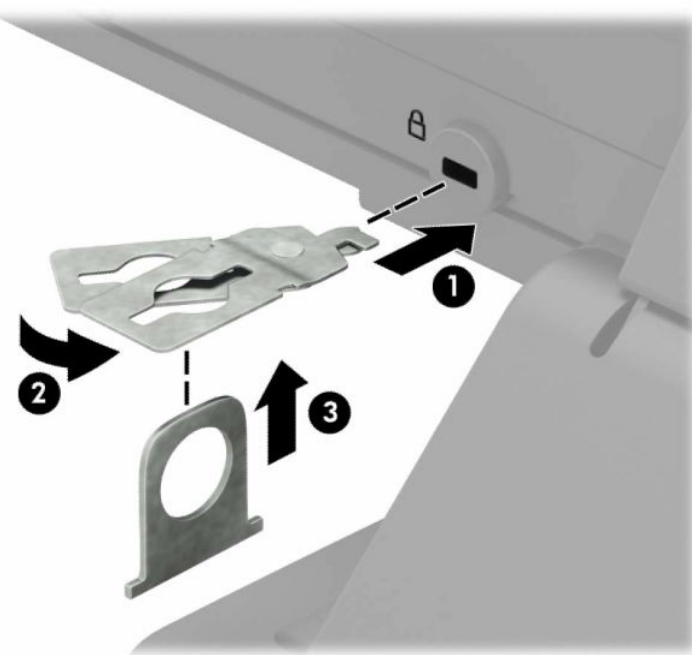
- قم بلف كبل الحماية حول جسم ثابت.



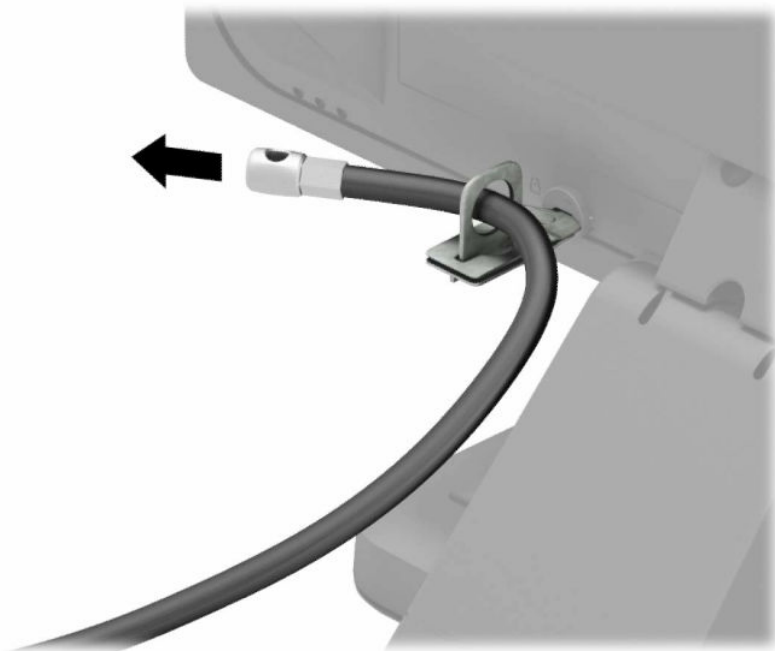
.٣ حرك كبل الحماية خلال مشبك كبل الحماية.



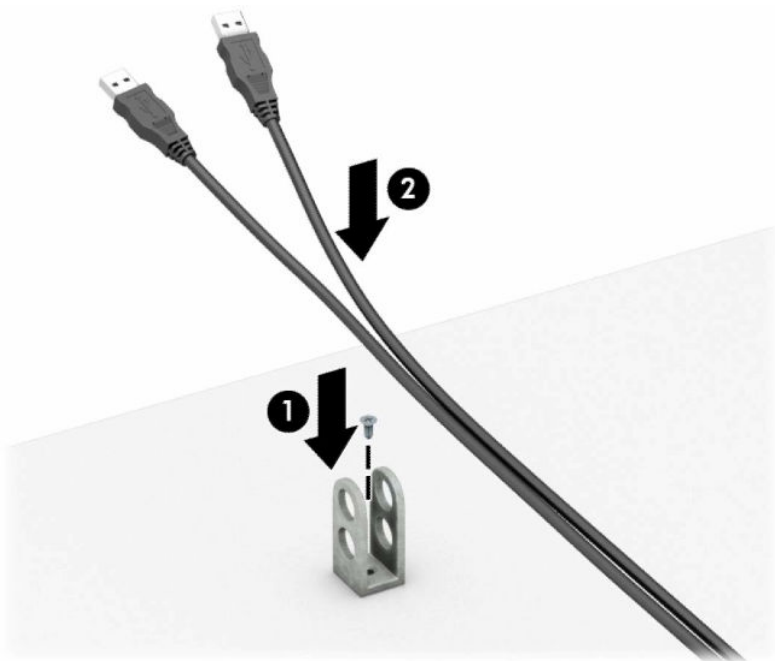
.٤ افصل فكي قفل الشاشة وأدخل القفل في فتحة الأمان في الجزء الخلفي الشاشة (١)، وأغلق الفكين لتأمين القفل في مكانه (٢)، ومن ثم ادفع موجه الكابل في وسط قفل الشاشة (٣).



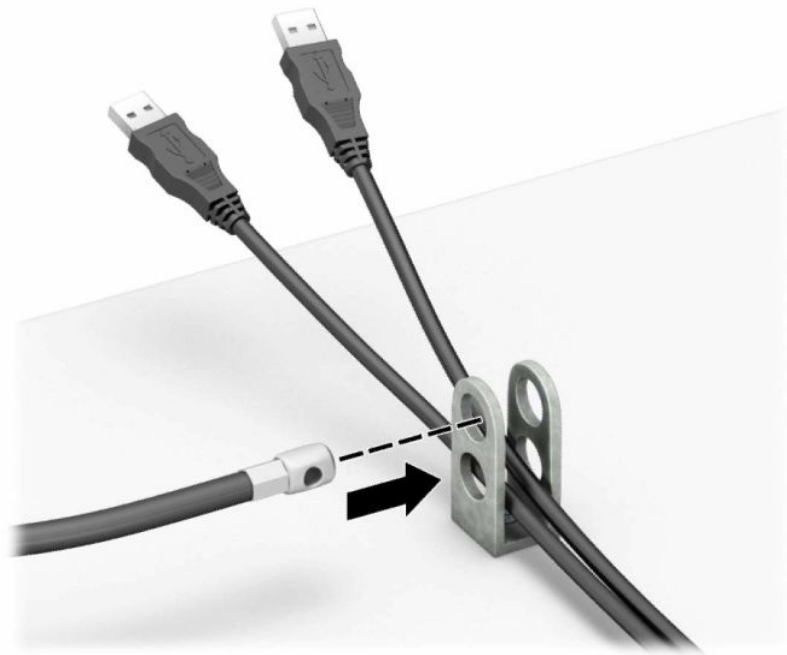
.٥ حرك كبل الحماية خلال دليل الحماية المثبت على الشاشة.



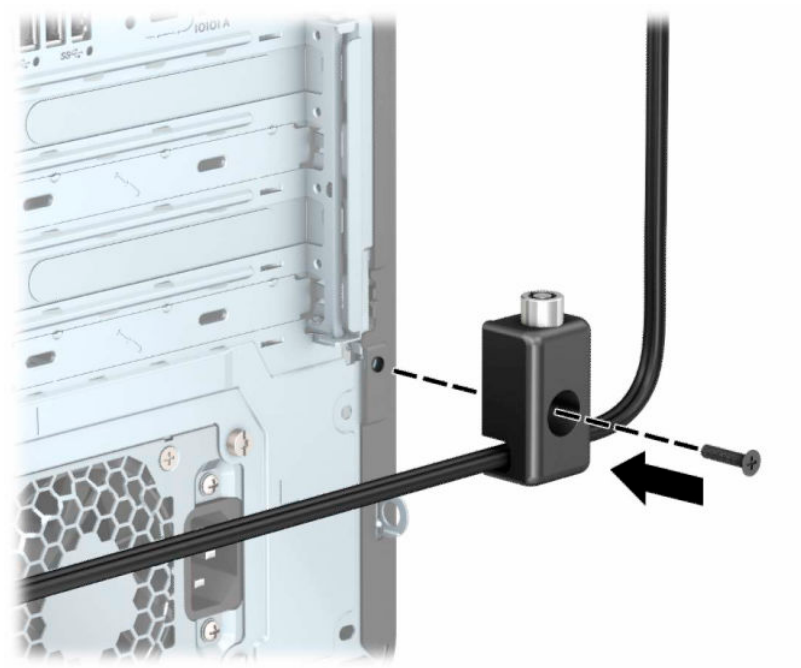
.٦ قم بتوصيل مشبك كبل الملحق بسطح مكتب باستخدام البرغي المناسب للبيئة المحيطة بك (١)، ومن ثم ضع كوابيل الملحقات في قاعدة المشبك (٢). لا يتم توفير البراغي.

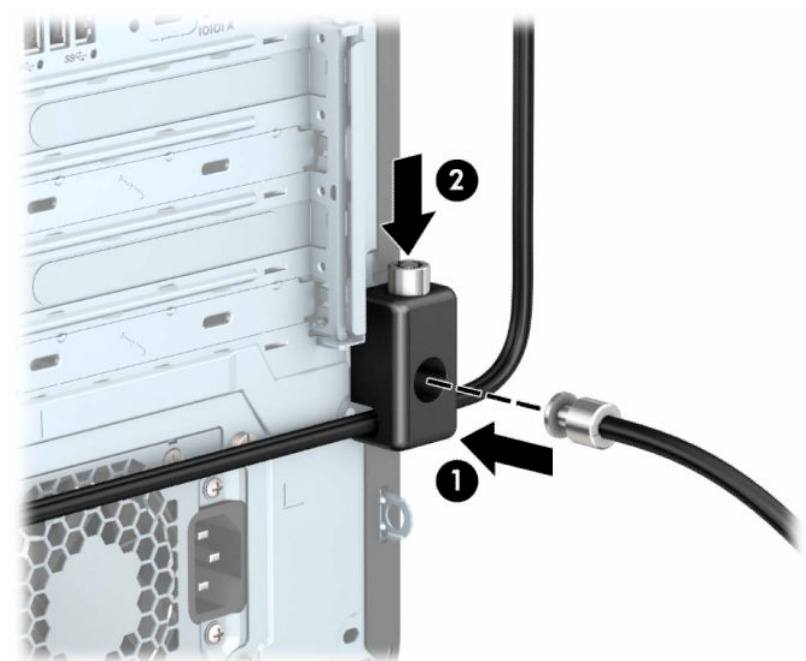


.V حرك كبل الحماية عبر الفتحات الموجودة في مشبك كبل الملحق.

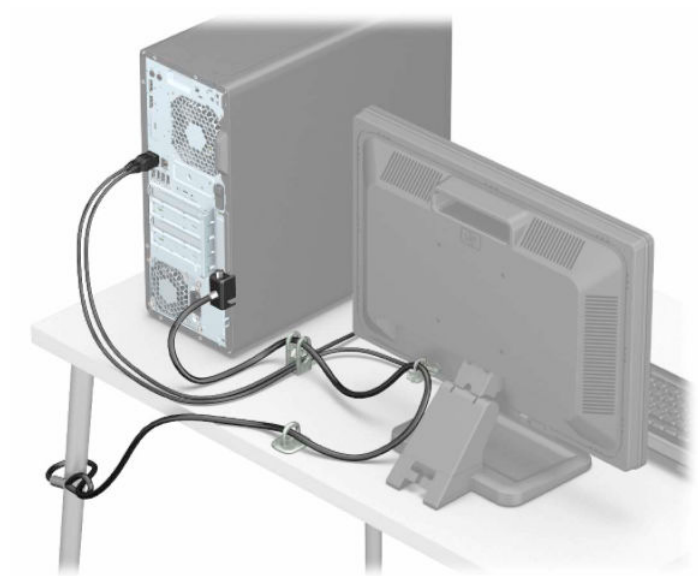


.A ثبت القفل في الهيكل باستخدام المسamar اللولبي الموفـر.





عند إتمام جميع الخطوات، يتم تأمين جميع الأجهزة في محطة العمل الخاصة بك.



٣ النسخ الاحتياطي والاستعادة

يقدم هذا الفصل معلومات حول العمليات التالية التي تعد إجراءً قياسياً لمعظم المنتجات:

- إنشاء نسخة احتياطية من معلوماتك الشخصية—يمكنك استخدام أدوات Windows لإنشاء نسخة احتياطية من معلوماتك الشخصية (راجع [استخدام أدوات Windows في صفحة ١٥](#)).
- إنشاء نقطة استعادة—يمكنك استخدام أدوات Windows لإنشاء نقطة استعادة (راجع [استخدام أدوات Windows في صفحة ١٥](#)).
- إنشاء وسائل للاسترجاع (منتجات مختارة فقط)—يمكنك استخدام HP Recovery Manager أو HP Cloud Recovery Download Tool (منتجات مختارة فقط) لإنشاء وسائل الاسترجاع (راجع [استخدام HP Cloud Recovery Download Tool لإنشاء وسائل الاسترجاع \(منتجات مختارة فقط\)](#) في صفحة ١٥).
- الاستعادة والاسترجاع—يقدم Windows عدة خيارات للاستعادة من نسخ احتياطية وتحديث الكمبيوتر وإعادته إلى حاليه الأصلية (راجع [استخدام أدوات Windows في صفحة ١٥](#)).

هام: إذا كنت تنوی تنفيذ إجراءات الاسترجاع على كمبيوتر لوحی فيجب أن تكون بطارية الكمبيوتر اللوحي مشحونة بنسبة ٧٠٪ على الأقل قبل بدء عملية الاسترجاع.

هام: بالنسبة لأجهزة الكمبيوتر اللوحة المزودة بلوحة المفاتيح القابلة للفصل، قم بتوصيل الكمبيوتر اللوحي بقاعدة لوحة المفاتيح قبل بدء عملية الاسترجاع.

نسخ المعلومات احتياطياً وإنشاء وسائل الاسترجاع استخدام أدوات Windows

هام: نظام Windows هو الخيار الوحيد الذي يتيح لك إجراء النسخ الاحتياطي لمعلوماتك الشخصية. قم بجدولة النسخ الاحتياطية بشكل منتظم لتجنب فقد المعلومات.

يمكنك استخدام أدوات Windows لعمل نسخ احتياطية للمعلومات الشخصية وإنشاء نقاط استعادة النظام ووسائل الاسترجاع.

ملاحظة: إذا كانت سعة وحدة تخزين الكمبيوتر ٣٢ ج ب أو أقل، يتم تعطيل ميزة System Restore (استعادة النظام) لـ Microsoft بشكل افتراضي.

للحصول على مزيد من المعلومات والخطوات، راجع تطبيق Get Help (الحصول على المساعدة).

١. حدد الزر Start (ابداً)، ثم حدد تطبيق Get Help (الحصول على المساعدة).
٢. أدخل المهمة التي تريد تنفيذها.

ملاحظة: يجب أن تكون متصلًا بالإنترنت للوصول إلى تطبيق Get Help (الحصول على المساعدة).

استخدام HP Cloud Recovery Download Tool لإنشاء وسائل الاسترجاع (منتجات مختارة فقط)

يمكنك استخدام HP Cloud Recovery Download Tool لإنشاء وسائل USB على محرك أقراص USB محمول قابل للتمهيد.

لتنزيل الأداة:

- ▲ انتقل إلى متجر Microsoft وابحث عن .HP Cloud Recovery.

للحصول على التفاصيل، انتقل إلى <http://www.hp.com/support>، وابحث عن HP Cloud Recovery، ثم حدد "أجهزة الكمبيوتر من HP" (Cloud Recovery Tool) – باستخدام (نظام Windows 10 و 7)." .

ملاحظة: إذا لم تتمكن من إنشاء وسائط الاسترداد بنفسك، فاتصل بالدعم للحصول على أقراص الاسترداد. انتقل إلى <http://www.hp.com/support>، ثم حدد بلدك أو منطقتك، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

الاستعادة والاسترداد

الاستعادة وإعادة الضبط والتحديث باستخدام أدوات Windows

يقدم Windows خيارات متعددة لاستعادة الكمبيوتر وإعادة ضبطه وتحديثه. للحصول على تفاصيل، راجع [استخدام أدوات Windows في صفحة 15](#).

الاسترداد باستخدام وسائط HP Recovery

يمكن استخدام وسietة HP Recovery لاستعادة نظام التشغيل الأصلي والبرامج التي تم تثبيتها في المصنع. في منتجات محددة، يمكن إنشاؤها على محرك أقراص USB محمول قابل للتمهيد باستخدام [HP Cloud Recovery Download Tool](#). للحصول على تفاصيل، راجع [استخدام HP Cloud Recovery Download Tool في صفحة 15](#).

ملاحظة: إذا لم تتمكن من إنشاء وسائط الاسترداد بنفسك، فاتصل بالدعم للحصول على أقراص الاسترداد. انتقل إلى <http://www.hp.com/support>، ثم حدد بلدك أو منطقتك، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

لاسترداد النظام الخاص بك:

- ▲ أدخل وسائط HP Recovery، ثم أعد تشغيل الكمبيوتر.

تغيير ترتيب التمهيد الخاص بجهاز الكمبيوتر

إذا لم يتم إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك بواسطة وسائط HP Recovery، يمكنك تغيير ترتيب التمهيد الكمبيوتر. هذا هو ترتيب الأجهزة المسرودة في BIOS التي يبحث فيها الكمبيوتر عن معلومات بدء التشغيل. يمكنك تغيير التحديد ليتم استخدام محرك الأقراص الضوئي أو محرك أقراص USB محمول وفقاً لموقع وسائط HP Recovery الخاصة بك.

لتغيير ترتيب التمهيد:

هام: في أجهزة الكمبيوتر اللوحي المزودة بلوحة مفاتيح قابلة للفصل، قم بتوصيل الكمبيوتر اللوحي بقاعدة لوحة مفاتيح قبل بدء هذه الخطوات.

1. أدخل وسائط HP Recovery.

2. قم بالوصول إلى قائمة **Startup** (بدء التشغيل) للنظام.

في أجهزة الكمبيوتر أو أجهزة الكمبيوتر اللوحي المزودة بلوحات مفاتيح متصلة بها:

▲ شغل أو أعد تشغيل الكمبيوتر أو الكمبيوتر اللوحي واضغط بسرعة على **esc**، ثم اضغط على **f9** للوصول إلى خيارات التمهيد.

في أجهزة الكمبيوتر اللوحي غير المزودة بلوحات مفاتيح:

▲ شغل جهاز الكمبيوتر اللوحي أو أعد تشغيله، ثم اضغط مع الاستمرار بسرعة على زر رفع مستوى الصوت، ثم حدد **f9**.

– أو –

شغل جهاز الكمبيوتر اللوحي أو أعد تشغيله، ثم اضغط مع الاستمرار بسرعة على زر خفض مستوى الصوت، ثم حدد **f9**.

- .٣. حدد محرك الأقراص الضوئي أو محرك أقراص USB المحمول الذي تريد أن يتم التمهيد منه، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

استخدام HP Sure Recover (طرز محددة فقط)

يتم تكوين طرز الكمبيوتر المحددة باستخدام HP Sure Recover، وهو حل لاسترداد نظام تشغيل الكمبيوتر مضمّن في الجهاز والبرنامج الثابت. يمكن لبرنامج HP Sure Recover استعادة صورة HP OS بالكامل بدون تثبيت برنامج الاسترداد.

باستخدام HP Sure Recover، يمكن للمسؤول أو المستخدم استعادة النظام وتشبيته على النحو التالي:

- أحدث إصدار لنظام التشغيل
- برامج تشغيل الأجهزة الخاصة بالنظام الأساسي
- التطبيقات البرمجية، في حالة وجود صورة مخصصة

للوصول إلى أحدث الوثائق لبرنامج HP Sure Recover، انتقل إلى <http://www.hp.com/support>. حدد العثور على منتجك، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

٤ استخدام HP PC Hardware Diagnostics

استخدام HP PC Hardware Diagnostics Windows (منتجات مختارة فقط)

Windows HP PC Hardware Diagnostics هو عبارة عن أداة مساعدة تستند إلى نظام تشغيل الاختبارات التشخيصية لتحديد ما إذا كانت المكونات الصلبة للكمبيوتر تعمل بطريقة سليمة أم لا. تعمل الأداة في نظام تشغيل Windows لتشخيص حالات فشل الأجهزة.

إذا لم يتم تثبيت HP PC Hardware Diagnostics Windows، على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، يتعين عليك أولاً تثبيله وتثبيته. لتنزيل HP PC Hardware Diagnostics Windows، راجع [تنزيل HP PC Hardware Diagnostics](#) في صفحة [Windows 19](#).

بعد تثبيت HP PC Hardware Diagnostics Windows، اتبع الخطوات التالية للوصول إليه من التعليمات والدعم من HP Support Assistant.

١. للوصول إلى HP PC Hardware Diagnostics Windows من التعليمات والدعم من HP:

أ. حدد الزر **Start** (ابدأ)، ثم حدد **HP Help and Support** (التعليمات والدعم من HP).

ب. حدد **HP PC Hardware Diagnostics Windows**.

- أو -

للوصول إلى HP PC Hardware Diagnostics Windows من HP Support Assistant:

أ. اكتب **support** في مربع بحث شريط المهام، ثم حدد تطبيق **HP Support Assistant**.

- أو -

حدد أيقونة علامة الاستفهام في شريط المهام.

ب. حدد **Troubleshooting and fixes** (استكشاف الأخطاء وإصلاحها والإصلاحات).

ج. حدد **Diagnostics** (التشخيصات)، ثم حدد **HP PC Hardware Diagnostics Windows**.

٢. عند فتح أداة التشخيص، حدد نوع الاختبار التشخيصي المطلوب تشغيله، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

ملاحظة: إذا رغبت في إيقاف اختبار تشخيصي في أي وقت، فحدد **Cancel** (إلغاء الأمر).

عندما يكتشف HP PC Hardware Diagnostics Windows فشلاً يتطلب استبدال المكونات الصلبة، يتم إنشاء رمز معرف للفشل يتكون من ٢٤ رقمًا. تعرض الشاشة أحد الخيارات التالية:

• يتم عرض ارتباط معرف فشل. اختر الارتباط واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

• يتم عرض رمز استجابة سريعة (الاستجابة السريعة). باستخدام جهاز محمول، قم بإجراء المسح الضوئي للرمز، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

• يتم عرض إرشادات للاتصال بالدعم. اتبع الإرشادات.

تنزيل HP PC Hardware Diagnostics Windows

- تتوفر إرشادات تنزيل HP PC Hardware Diagnostics Windows بالإنجليزية فقط.
- يتعين عليك استخدام كمبيوتر يعمل بنظام Windows لتنزيل هذه الأداة نظرًا لأنه لا تتوفر إلا ملفات .exe.
- فقط.

تنزيل الإصدار الأخير من HP PC Hardware Diagnostics Windows

لتنزيل HP PC Hardware Diagnostics Windows، اتبع الخطوات التالية:

١. انتقل إلى <http://www.hp.com/go/techcenter/pcdiags>. يتم عرض صفحة HP PC Diagnostics الرئيسية.
٢. حدد أدوات تشخيص Download HP Diagnostics Windows (تنزيل أدوات تشخيص HP لنظام Windows)، ثم حدد مكانًا على جهاز الكمبيوتر لديك أو محرك أقراص USB.

يتم تنزيل الأداة إلى الموقع المحدد.

تنزيل HP PC Hardware Diagnostics Windows حسب اسم المنتج أو رقمه (منتجات مختارة فقط)

ملاحظة: بخصوص بعض المنتجات، قد يتحتم عليك تنزيل البرنامج إلى محرك أقراص USB محمول باستخدام اسم المنتج أو رقمه.

لتنزيل HP PC Hardware Diagnostics Windows حسب اسم المنتج أو رقمه، اتبع الخطوات التالية:

١. انتقل إلى <http://www.hp.com/support>.
٢. حدد الحصول على البرامج وبرامج التشغيل، حدد نوع المنتج ثم أدخل اسم منتجك أو الرقم الخاص به في مربع الحوار.
٣. من قسم Diagnostics (التشخيصات)، حدد Download (تنزيل)، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لتحديد إصدار تشخيصات Windows المحدد لتنزيله على جهاز الكمبيوتر أو محرك الأقراص المحمول USB.

يتم تنزيل الأداة إلى الموقع المحدد.

تثبيت HP PC Hardware Diagnostics Windows

لتثبيت HP PC Hardware Diagnostics Windows، اتبع الخطوات التالية:

- ▲ انتقل إلى المجلد الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك أو محرك الأقراص USB المحمول الذي تم تنزيل ملف .exe عليه، وانقر نقرًا مزدوجًا فوق ملف .exe، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

استخدام HP PC Hardware Diagnostics UEFI

ملاحظة: في نظام التشغيل Windows 10 S، يتعين عليك استخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows محمول USB لإنشاء بيئة دعم HP UEFI لأن الملفات متاحة بتنسيق بتنسيق .exe. فقط. لمزيد من المعلومات، راجع [تنزيل HP PC Hardware Diagnostics UEFI إلى محرك أقراص USB محمول في صفحة ٢٠](#).

تيح لك HP PC Hardware Diagnostics UEFI (واجهة البرامج الثابتة القابلة للتوسيع) هي عبارة عن واجهة برامج ثابتة موسعة توفر لك تشغيل الاختبارات التشخيصية لمعرفة ما إذا كانت المكونات الصلبة للكمبيوتر تعمل بطريقة سليمة أم لا. تعمل الأداة خارج نظام التشغيل، حيث يمكنها عزل حالات فشل المكونات الصلبة عن المشاكل التي ترجع إلى نظام التشغيل أو المكونات البرمجية الأخرى.

إذا لم يتم تمهيد الكمبيوتر بنظام Windows، يمكنك استخدام HP PC Hardware Diagnostics UEFI لتشخيص مشاكل المكونات الصلبة.

عندما تكتشف (UEFI) HP PC Hardware Diagnostics فشلاً يتطلب استبدال المكونات الصلبة، يتم إنشاء رمز معرف للفشل يتكون من ٢٤ رقمًا. للحصول على مساعدة في حل المشكلة:

حدد **Get Support** (الحصول على الدعم)، ثم استخدم جهازًا محمولًا لإجراء المسح الضوئي لرمز الاستجابة السريعة التي يتم عرضها على الشاشة التالية. يتم عرض صفحة "دعم عملاء HP" - "مركز الخدمة" مع "معرف الفشل" ورقم المنتج الخاص بك الذي تم إدخاله تلقائيًا. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

- أو -

اتصل بالدعم، وقدّم رمز "معرف الفشل".

ملاحظة: لبدء تشغيل أداة التشخيص على جهاز كمبيوتر قابل للتحويل، يتعين أن يكون الكمبيوتر الخاص بك في وضع الكمبيوتر الدفتري، كما يتعين عليك استخدام لوحة المفاتيح المتصلة.

ملاحظة: إذا رغبت في إيقاف الاختبار التشخيصي، فاضغط على [esc](#).

بدء تشغيل HP PC Hardware Diagnostics UEFI

لبدء تشغيل HP PC Hardware Diagnostics UEFI، اتبع الخطوات التالية:

١. شغل جهاز الكمبيوتر أو أعد تشغيله، ثم اضغط بسرعة على [esc](#).
٢. اضغط على [f2](#).

يبحث نظام BIOS عن أدوات التشخيص في ثلاثة أماكن بالترتيب التالي:

أ. على محرك أقراص USB المحمول

ملاحظة: لتنزيل أداة UEFI HP PC Hardware Diagnostics إلى محرك أقراص USB محمول، راجع [تنزيل الإصدار الأخير من HP PC Hardware Diagnostics UEFI في صفحة ٢٠](#).

ب. محرك أقراص ثابت

ج. BIOS

عند فتح أداة التشخيص، حدد اللغة، ثم حدد نوع الاختبار التشخيصي المطلوب تشغيله، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

تنزيل UEFI HP PC Hardware Diagnostics إلى محرك أقراص USB محمول

قد يكون تنزيل UEFI HP PC Hardware Diagnostics إلى محرك أقراص USB محمول مفيدًا في الحالات التالية:

- لم يتم تضمين UEFI HP PC Hardware Diagnostics في صورة التثبيت المسبق.
- لم يتم تضمين UEFI HP PC Hardware Diagnostics في قسم .HP Tool.
- تلف محرك الأقراص الثابت.

ملاحظة: لا تتوفر إرشادات تنزيل UEFI HP PC Hardware Diagnostics إلا بالإنجليزية فقط، ويتعين عليك استخدام كمبيوتر بنظام Windows لتنزيل بيئة دعم UEFI HP وإن شائتها نظرًا لعدم توفر إلا ملفات .exe فقط.

تنزيل الإصدار الأخير من HP PC Hardware Diagnostics UEFI

تنزيل الإصدار الأخير من HP PC Hardware Diagnostics UEFI إلى محرك أقراص USB محمول:

١. انتقل إلى <http://www.hp.com/go/techcenter/pcdiags>. يتم عرض صفحة HP PC Diagnostics الرئيسية.
٢. حدد **Download HP Diagnostics UEFI** (تنزيل HP Diagnostics UEFI)، ثم حدد **Run** (تشغيل).

تنزيل HP PC Hardware Diagnostics UEFI حسب اسم المنتج أو رقمه (منتجات مختارة فقط)

ملاحظة: بخصوص بعض المنتجات، قد يتحتم عليك تنزيل البرنامج إلى محرك أقراص USB محمول باستخدام اسم المنتج أو رقمه.

لتنزيل HP PC Hardware Diagnostics UEFI حسب اسم المنتج أو رقمه (منتجات محددة فقط) إلى محرك أقراص USB محمول، اتبع الخطوات التالية:

١. انتقل إلى <http://www.hp.com/support>.
٢. أدخل اسم المنتج أو رقمه وحدد جهاز الكمبيوتر الخاص بك، ثم حدد نظام التشغيل الخاص بك.
٣. من قسم **Diagnostics** (التشخيصات)، اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتحديد إصدار UEFI Diagnostics المحدد لجهاز الكمبيوتر الخاص بك.

استخدام إعدادات Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI (منتجات مختارة فقط)

HP Remote PC Hardware Diagnostics UEFI هو ميزة (نظام BIOS) للبرنامج الثابت الذي يقوم بتنزيل Remote PC Hardware Diagnostics UEFI إلى الكمبيوتر الخاص بك. إذ يمكنه تنفيذ التشخيصات على الكمبيوتر الخاص بك، كما يمكنه تحميل النتائج إلى الخادم الذي تم تكوينه مسبقاً. للحصول على مزيد من المعلومات حول Remote PC Hardware Diagnostics UEFI، انتقل إلى <http://www.hp.com/go/techcenter/pcdiags> (استكشاف المزيد).

تنزيل Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI

ملاحظة: يتوفر أيضاً Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI باعتباره حزمة برامج Softpaq يمكن تنزيلها إلى خادم.

تنزيل الإصدار الأخير من Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI

لتنزيل الإصدار الأخير من Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI، اتبع الخطوات التالية:

١. انتقل إلى <http://www.hp.com/go/techcenter/pcdiags> يتم عرض صفحة HP PC Diagnostics الرئيسية.
٢. حدد **Download Remote Diagnostics** (تنزيل Remote Diagnostics)، ثم حدد **Run** (تشغيل).

تنزيل Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI حسب اسم المنتج أو رقمه

ملاحظة: بخصوص بعض المنتجات، قد يكون من الضروري تنزيل البرنامج باستخدام اسم المنتج أو رقمه.

لتنزيل Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI حسب اسم المنتج أو رقمه، اتبع الخطوات التالية:

١. انتقل إلى <http://www.hp.com/support>.
٢. حدد **الحصول على البرامج وبرامج التشغيل**، حدد نوع المنتج ثم أدخل اسم منتجك أو الرقم الخاص به في مربع الحوار ثم حدد جهاز الكمبيوتر الخاص بك ثم نظام التشغيل.
٣. من قسم **Diagnostics** (التشخيصات)، اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتحديد إصدار **Remote UEFI** (UEFI البعيدة) للمنتج وتنزيله.

تحصيص إعدادات Remote HP PC Hardware Diagnostics UEFI

باستخدام إعداد Computer Setup (BIOS) في Remote HP PC Hardware Diagnostics، يمكنك إجراء التخصيصات التالية:

- قم بتعيين جدول مواعيد لإجراء تشخيصات غير مراقبة. يمكنك أيضًا بدء تشغيل التشخيصات فوراً في الوضع التفاعلي عن طريق تحديد **Execute Remote HP PC Hardware Diagnostics** (تنفيذ تشخيصات برامج كمبيوتر HP عن بعد).
- عين الموقع لتنزيل أدوات التشخيص. توفر هذه الميزة وصولاً إلى الأدوات من موقع HP على الويب أو من خادم تمت تكوينه مسبقاً للاستخدام. لا يتطلب الكمبيوتر الخاص بك وحدة تخزين محلية تقليدية (مثل، محرك أقراص أو محرك أقراص USB محمول) لإجراء التشخيصات عن بعد.
- قم بتعيين موقعًا لتخزين نتائج الاختبار. يمكنك أيضًا تعيين إعدادات اسم المستخدم وكلمة المرور المستخدمين للتحميلات.
- عرض معلومات الحالة المتعلقة بالتشخيصات التي تم إجراؤها مسبقاً.
- لتحصيص إعدادات UEFI Remote HP PC Hardware Diagnostics، اتبع الخطوات التالية:
 - شغّل أو أعد تشغيل الكمبيوتر، وعند ظهور شعار HP، اضغط على **f10** للدخول إلى Computer Setup.
 - حدد **Advanced** (متقدم)، ثم حدد **Settings** (الإعدادات).
 - قم بإجراء تحديقات التخصيص الخاصة بك.
 - حدد **Main** (الرئيسية)، ومن ثم **Save Changes and Exit** (حفظ التغييرات والإنفاء) لحفظ الإعدادات الخاصة بك.

ستصبح تغييراتك سارية المفعول عند إعادة تشغيل الكمبيوتر.

٥ إرشادات تشغيل الكمبيوتر والعنابة الروتينية والتحضير للشحن

إرشادات تتعلق بتشغيل الكمبيوتر والعنابة الروتينية به

اتبع الإرشادات التالية لإعداد الكمبيوتر بطريقة صحيحة وللعنابة به وبجهاز العرض:

- أبقِ الكمبيوتر بعيداً عن الرطوبة الزائدة، وضوء الشمس المباشر، ودرجات الحرارة العالية والمنخفضة بشدة.
- قم بتشغيل الكمبيوتر على سطح ثابت ومستو. اترك مسافة خلوص ٢ سم (٤ بوصات) في جميع جوانب التهوية في الكمبيوتر وأعلى الشاشة للسماح بتدفق الهواء المطلوب.
- السماح بجريان الهواء إلى داخل الكمبيوتر وذلك بعدم وضع عوائق أمام فتحات التهوية. لا تضع لوحة المفاتيح مع طي قدمي الإمالة، مباشرة مقابل الجهة الأمامية لوحدة الكمبيوتر المكتبي إذ أن ذلك يعيق أيضاً جريان الهواء.
- لا تقم أبداً بتشغيل الكمبيوتر في حالة نزع غطاء فتحة لوحة التغطية أو أي بطاقة توسيع.
- عدم تكديس أجهزة الكمبيوتر فوق بعضها أو وضعها بجانب بعضها بحيث يتعرض كل جهاز لهواء ينتشر من جديد أو تم تسخينه مسبقاً مصدره جهاز آخر.
- لتشغيل كمبيوتر ضمن حاوية مستقلة، يجب أن تتوفر فيها فتحات لسحب الهواء وفتحات لإخراجه، كما تطبق إرشادات التشغيل نفسها المذكورة أعلاه.
- عدم تعريض الكمبيوتر ولوحة المفاتيح للسوائل.
- عدم وضع غطاء من أي نوع كان على فتحات تهوية جهاز العرض.
- تركيب وظائف إدارة الطاقة لنظام التشغيل أو برنامج آخر أو تمكين عملها، بما فيها حالات السكون.
- أوقف تشغيل الكمبيوتر قبل القيام بأي من المهام التالية:
 - تنظيف الكمبيوتر من الخارج بواسطة قطعة قماش ناعمة، ورطبة إذا اقتضت الحاجة. قد تؤدي أدوات التنظيف إلى إزالة اللون أو إلحاق الضرر بالشكل النهائي.
 - تنظيف فتحات التهوية الموجودة على كافة جوانب الكمبيوتر من وقت إلى آخر. فالنسالة، والغبار، والمواد الغريبة الأخرى قد تعيق مجرى الهواء.

التحضير للشحن

ابعد الإرشادات التالية أثناء التحضير لعملية شحن الكمبيوتر:

١. قم بالنسخ الاحتياطي لملفات محرك الأقراص الثابتة وحفظها في جهاز تخزين خارجي. تأكد من عدم تعرض وسائط النسخ الاحتياطي لموجات كهربائية أو مغناطيسية أثناء تخزينها أو نقلها.

ملاحظة: يتوقف محرك الأقراص الثابتة عن العمل تلقائياً عند إيقاف تشغيل طاقة النظام.

٢. أخرج كافة الوسائط القابلة للإخراج وقم بتنزيلها.
٣. أوقف تشغيل الكمبيوتر والأجهزة الخارجية.
٤. افصل سلك الطاقة المتردد من مأخذ التيار المتردد، ثم من الكمبيوتر.
٥. افصل مكونات النظام والأجهزة الخارجية عن مصادر الطاقة ثم افصلها عن الكمبيوتر.

ملاحظة: تأكد من تثبيت جميع اللوحة بطريقة صحيحة وبأحكام في الفتحات المخصصة لها قبل شحن الكمبيوتر.

٦. ضع مكونات النظام والأجهزة الخارجية في العلب الأصلية المخصصة لها أو في علب مماثلة مع توفير مواد التغليف الضرورية لحمايتها.

٦ التفريغ الكهروستاتيكي

تفريغ الشحنة الإلكتروستاتيكية عبارة عن تحرير الكهرباء الاستاتيكية عند تلامس جسمين أحدهما الآخر — على سبيل المثال، الصدمة التي تشعر بها عند مشيك على البساط ثم لمسك مقبض الباب الحديدي. قد يؤدي إفراغ الكهرباء الاستاتيكية من الموصلات الكهروستاتيكية الأخرى أو الأصابع إلى تلف المكونات الإلكترونية.

هام: لتجنب إلحاق الضرر بالكمبيوتر، أو محرك الأقراص أو فقدان المعلومات، يجب أن تأخذ بعين الاعتبار هذه التدابير:

- في حالة إرشادك إلى فصل الكمبيوتر عند اتباع إرشادات الإزالة أو التثبيت، تأكد أولاً من التوصيل الأرضي على نحو صحيح.
- ضع المكونات داخل الحاويات الواقية من الكهرباء الاستاتيكية الخاصة بها حتى يحين وقت تركيبها.
- تجنب لمس السنون والرقاء المعدنية الرصاصية والدوائر. ولا تمسك المكونات الإلكترونية إلا في أضيق الحدود.
- استخدام أدوات غير ممغنطة.
- قبل التعامل مع المكونات، قم بإفراغ الكهرباء الاستاتيكية بملامسة سطح معدني غير مطلبي.
- إذا قمت بإزالة المكون، ضعه في الحاوية الواقية من الكهرباء الاستاتيكية الخاصة به.

٧ إمكانية الوصول

HP وإمكانية الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة

نظرًا لأن شركة HP تعمل على مزج التنوع والدمج والعمل/الحيوية في نسيج الشركة، فهذا يعكس على كل ما تفعله HP. وتبذل شركة HP قصارى جهدها لإنشاء بيئة شاملة تركز على توفير القوة التكنولوجية للأشخاص في جميع أنحاء العالم.

إيجاد الأدوات التكنولوجية المطلوبة لك

يمكن للتكنولوجيا مساعدتك في إطلاق القوة البشرية الكامنة بداخلك. إذ تزيل التكنولوجيا المساعدة الحواجز وتساعدك في زيادة الحرية والاستقلال في البيت والعمل والمجتمع. كما تساعد التكنولوجيا المساعدة في زيادة الإمكانيات الوظيفية للتكنولوجيا الإلكترونية وتكنولوجيا المعلومات وتحافظ عليها وتحسينها. لمزيد من المعلومات، راجع [إيجاد أفضل تقنية مساعدة في صفحة ٢٧](#).

التزام HP

تلتزم شركة HP بتوفير المنتجات والخدمات التي يمكن للأشخاص ذوي الإعاقة الوصول إليها. يدعم هذا الالتزام أهداف التنوع للشركة في ضمان توفير فوائد التكنولوجيا للجميع.

فهدف إمكانية الوصول لذوي الاحتياجات لشركة HP يتركز في تصميم وإنتاج وتسويق منتجات وخدمات يمكن استخدامها بواسطة أي شخص بفعالية، بما في ذلك ذوي الاحتياجات الخاصة، إما بشكل مستقل أو مع أجهزة مساعدة ملائمة.

ومن أجل تحقيق هذا الهدف، تحدد "سياسة الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة" هذه سبعة أهداف رئيسية لتوجيهه أعمال HP. ومن المتوقع أن يدعم جميع المديرين والموظفين في HP هذه الأهداف وأن يطبقوها وفقًا لأدوارهم ومسؤولياتهم التالية:

- رفع مستوى الوعي بمشاكل الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة في شركة HP المتعلقة بسهولة الوصول وتزويد موظفينا بالتدريب اللازم لتصميم المنتجات والخدمات سهلة الوصول وإنتاجها وتسويقهها وتوفيرها.
- تطوير توجيهات مرتبطة بسهولة الوصول إلى المنتجات والخدمات، وإنشاء مجموعات تشرف على تطبيق هذه التوجيهات عند تطوير المنتجات حيث يكون الأمر ممكناً من ناحية التنافس والتقنية والجوانب الاقتصادية.
- إشراك ذوي الإعاقة في تطوير إرشادات الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة وتصميم المنتجات والخدمات واختبارها.
- توثيق ميزات إمكانية الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة وتوفير المعلومات عن منتجات HP وخدماتها للجمهور بشكل قابل للوصول.
- إنشاء علاقات مع رواد موفري التقنيات والحلول المرتبطة بإمكانية الوصول.
- دعم البحث والتطوير الداخليين والخارجيين بشكل يؤدي إلى تحسين التقنيات المساعدة ذات الصلة بمنتجات HP وخدماتها.
- تقديم الدعم والمساهمة في صياغة معايير وتوجيهات إمكانية الوصول في الصناعة.

(IAAP) International Association of Accessibility Professionals

مؤسسة IAAP عبارة عن مؤسسة غير ربحية تركز على تطوير المحترفين في مجال إمكانية الوصول من خلال إنشاء العلاقات والتنفيذ والاعتماد والشهادات. ويكون الغرض من هذا كله مساعدة المحترفين في مجال إمكانية الوصول على تطوير سيرتهم المهنية وتعزيزها وزيادة تمكّن المؤسسات من دمج مبادئ إمكانية الوصول في منتجاتهم وبنائهم الأساسية.

وبوسعها عضو مؤسس، انضمت شركة HP للمشاركة مع منظمات أخرى لتطوير مجال الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة. يدعم هذا الالتزام هدف شركة HP بخصوص إمكانية الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة المتمثل في تصميم وإنتاج وتسويق المنتجات والخدمات التي يمكن للمعاقين استخدامها بكفاءة.

سوف ستعزز رابطة IAAP حرقتنا بربط الأفراد والطلاب والمؤسسات على مستوى العالم مما يتيح لكل منهم التعلم من غيره. إذا أردت الحصول على معلومات إضافية، انتقل إلى <http://www.accessibilityassociation.org> للانضمام إلى الملتقى على الإنترنت والاشتراك في الرسائل الإخبارية ومعرفة المزيد عن خيارات العضوية.

إيجاد أفضل تقنية مساعدة

يجب أن يتمكن الجميع، بما في ذلك ذوي الإعاقة المرتبطة بالعمر أو الإعاقات الأخرى، أن يتمكن من التواصل والتعبير عن أنفسهم والاتصال بالعالم بواسطة الوسائل التقنية. تلتزم شركة HP بزيادة التوعية تجاه إمكانية الوصول داخل HP ولدى عملائنا وشركائنا. هناك تقنيات مساعدة متعددة تجعل منتجات HP أسهل للاستخدام – بما في ذلك الخطوط السهلة للقراءة والتعرف على الصوت الذي يجعل الديرين حرتين وغيرها من التقنيات المساعدة التي تساعدك في حالات مختلفة أخرى. كيف تختار؟

تقييم احتياجاتك

يمكن للتكنولوجيا مساعدتك في إطلاق القوة الكامنة بداخلك. إذ تزيل التكنولوجيا المساعدة الحاجز وتساعدك في زيادة الحرية والاستقلال في البيت والعمل والمجتمع. كما تساعد التكنولوجيا المساعدة (AT) في زيادة الإمكانيات الوظيفية للتكنولوجيا الإلكترونية وتحافظ عليها وتحسنها.

يمكنك الاختيار من منتجات عديدة للتقنيات المساعدة. يجب أن يسمح لك تقييم "التقنية المساعدة" بتقييم العديد من المنتجات والإجابة عن أسئلتك وتسهيل اختيارك لأفضل حل لحالتك. وستجد العديد من المتخصصين المؤهلين لإجراء تقييمات "التقنيات المساعدة" في مجالات عدّة، بما في ذلك تلك المرخصة أو المعتمدة في العلاج الطبيعي، والعلاج المهني، وعلم أمراض النطق//اللغة، وغيرها من مجالات الخبرة. كما ستجد متخصصين في مجالات غير معتمدة وغير مرخصة يمكنهم تقديم معلومات تقييمية. ستحتاج إلى السؤال عن خبرة الفرد وتجربته ورسومه لتحديد ما إذا كانت مناسبة لاحتياجاتك.

إمكانية الوصول لمنتجات HP

توفر الارتباطات التالية معلومات عن ميزات إمكانية الوصول والتقنيات المساعدة إن كانت بما في ذلك تلك الموجودة في منتجات مختلفة لشركة HP. ستساعدك هذه الموارد على اختيار الميزات المعينة للتقنيات المساعدة والمنتجات المناسبة لحالتك.

- [أجهزة الكمبيوتر من HP ذات نظام التشغيل Windows 10 Mobile – خيارات إمكانية الوصول \(Windows 10 Mobile – HP Elite x3\)](#)
- [أجهزة الكمبيوتر من HP ذات نظام التشغيل Windows 7 – خيارات إمكانية الوصول](#)
- [أجهزة الكمبيوتر من HP ذات نظام التشغيل Windows 8 – خيارات إمكانية الوصول](#)
- [أجهزة الكمبيوتر من HP ذات نظام التشغيل Windows 10 – خيارات إمكانية الوصول](#)
- [أجهزة الكمبيوتر اللوحة 7 HP – تمكين ميزات إمكانية الوصول على الكمبيوتر اللوحي من HP لديك \(Android 4.1/Jelly Bean\)](#)
- [أجهزة الكمبيوتر اللوحة HP SlateBook – تمكين ميزات إمكانية الوصول على الكمبيوتر اللوحي من HP لديك \(Android 4.3, 4.4/Jelly Bean\)](#)
- [أجهزة الكمبيوتر HP Chromebook – تمكين ميزات الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة على أجهزة الكمبيوتر Chromebook أو Chromebox \(نظام تشغيل Chromebook\)](#)
- [HP Shopping – أجهزة محمولة لمشتريات HP](#)

إذا كنت بحاجة إلى المزيد من الدعم بخصوص ميزات إمكانية الوصول على منتج HP خاصتك فراجع [الاتصال بالدعم في صفحة ٣٠](#).

ارتباطات إضافية لشركاء خارجيين وموردين آخرين والتي قد تقدم المزيد من المساعدة:

- [معلومات عن Microsoft Office ,Windows 10 ,Windows 8 ,Windows 7\) Microsoft Accessibility](#)
- [معلومات امكانية الوصول في متجهات Google \(نظام Google و Chrome و Android و Google Apps](#)
- [التقنيات المساعدة بترتيب حسب نوع الاعاقة](#)
- [التقنيات المساعدة بترتيب حسب نوع المنتج](#)
- [موردو التقنيات المساعدة مع وصف المنتجات](#)
- [\(ATIA\) Assistive Technology Industry Association](#)

المعايير والتشريعات

المعايير

تم وضع المادة ٥٠٨ من معايير نظام المشتريات الاتحادي (FAR) من قبل مجلس الوصول الأمريكي للتعامل مع الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) للأشخاص ذوي الإعاقات الجسدية أو الحسية أو الإدراكية. تحتوي المعايير على معايير فنية خاصة بأنواع مختلفة من التقنيات، بالإضافة إلى المتطلبات المستندة إلى الأداء التي تركز على الإمكانيات الوظيفية للمنتجات المشمولة. هناك معايير محددة لخطي البرامج والتطبيقات وأنظمة التشغيل والمعلومات والتطبيقات المستندة إلى الإنترن特 وأجهزة الكمبيوتر ومنتجات الاتصالات والفيديو والوسائط المتعددة والمنتجات المغلقة ذاتية الاحتواء.

EN 301 549 – Mandate 376

تمت صياغة معيار EN 301 549 من قبل الاتحاد الأوروبي ضمن 376 كونه الأساس وراء مجموعة أدوات على الإنترنرت للشراء العمومي لمنتجات ICT. يحدد هذا المعيار المتطلبات الوظيفية المرتبطة بإمكانية الوصول والمنطبقة على منتجات وخدمات ICT إلى جانب وصف لإجراءات الاختبار وأساليب التقييم لكل من متطلبات إمكانية الوصول.

(WCAG) Web Content Accessibility Guidelines

تساعد توجيهات إمكانية الوصول إلى محتوى الإنترنرت (WCAG) Web Content Accessibility Guidelines الصادرة عن مبادرة Web Accessibility Initiative (WAI) لمنظمة W3C إنها تساعد مصممي تطبيقات الإنترنرت ومطوريها على إنشاء موقع أكثر مناسبة لاحتياجات المعاقين أو ذوي القيوم المرتبطة بالعمر. تعزز WCAG إمكانية الوصول على امتداد النطاق الكامل لمحتوى الويب (من نصوص وصور وصوت وفيديو) وتطبيقات الويب. يمكن تنفيذ اختبارات WCAG بدقة كما أنها سهلة الفهم والاستخدام وتتيح لمطوري الويب مرونة الابتكار. كما تم التصديق على 2.0 كمعيار ISO/IEC 40500:2012.

تناول WCAG على وجه الخصوص الحاجز أمام الوصول إلى تجربة الويب من قبل المعاقين بصرياً وسمعياً وبدنياً وعقلياً وعصبياً ومن قبل مستخدمي الإنترنرت المتقدمين في العمر ذوي الاحتياجات المرتبطة بالوصول. تحدد WCAG 2.0 خصائص المحتويات القابلة للوصول:

- قابلة للإدراك** (مثلاً من خلال توفير بدائل نصية للصور والعنوانين الفرعية للصوت والتكييف للعرض التقديمية وتعديل تباين الألوان)
- قابلة للتشغيل** (من خلال توفير الوصول الخاص بلوحة المفاتيح وتبسيط الألوان وتوقيت الإدخال وتجنب الارتعاش وسهولة التنقل)
- قابلة للتفهم** (بمعالجة قضايا المقرؤية والتوقع والمساعدة على الإدخال)
- متينة** (مثلاً من خلال معالجة التوافق مع التقنيات المساعدة)

التشريعات والتنظيمات

تزايد الأهمية التشريعية لإمكانية الوصول إلى التقنية والمعلومات بمدحور الوقت. تقدم الارتباطات الواردة أدناه معلومات عن التشريعات والتنظيمات والمعايير الأساسية.

- [الولايات المتحدة](#)
- [كندا](#)
- [أوروبا](#)
- [المملكة المتحدة](#)
- [أستراليا](#)
- [حول العالم](#)

موارد وارتباطات مفيدة عن إمكانية الوصول

قد تكون المنظمات التالية بمثابة موارد جيدة للمعلومات عن الإعاقات المرتبطة بالعمر والإعاقات الأخرى.

ملاحظة: هذه ليست قائمة شاملة. أسماء المنظمات الواردة هنا هي للعلم فقط. ولا تتحمل شركة HP أي مسؤولية عن المعلومات أو جهات الاتصال قد تجدها على الإنترنت. وسرد هذه المنظمات لا يعني مصادقتها من HP.

المنظمات

- American Association of People with Disabilities (AAPD)
- The Association of Assistive Technology Act Programs (ATAP)
- Hearing Loss Association of America (HLAA)
- Information Technology Technical Assistance and Training Center (ITTATC)
- Lighthouse International
- National Association of the Deaf
- National Federation of the Blind
- Rehabilitation Engineering & Assistive Technology Society of North America (RESNA)
- Telecommunications for the Deaf and Hard of Hearing, Inc. (TDI)
- (WAI) W3C Web Accessibility Initiative

المؤسسات التعليمية

- مركز الإعاقات في جامعة ولاية كاليفورنيا، نورثridge (CSUN)
- جامعة ويسكونسين - ماديسون، مركز ترايس
- برنامج ملائمة الموارد الحاسوبية لجامعة مينيسوتا

موارد أخرى عن الإعاقات

- برنامج المساعدة الفنية بخصوص (Americans with Disabilities Act) ADA
- ILO Global Business and Disability network
- EnableMart

- ملتقى الإعاقات الأوروبي
- شبكة تكيف أماكن العمل
- Microsoft Enable

ارتباطات HP

[استماراة الاتصال بنا عبر الانترنت](#)

[دليل الأمان والراحة من HP](#)

[قسم مبيعات القطاع العام لدى HP](#)

الاتصال بالدعم

 **ملاحظة:** يتوفّر الدعم باللغة الإنجليزية فقط.

- العملاء الصم أو ضعاف السمع الذين لديهم أسئلة حول الدعم الفني أو إمكانية الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة بمنتجات HP:
- يمكن استخدام TelCap/RS/TRS للاتصال بالرقم ٨٧٧-٥٨٠٦٦٦ (٨٧٧) أيام الاثنين إلى الجمعة، من الساعة ٦ ص إلى ٩ م حسب التوقيت الجبلي.
- العملاء ذوي الإعاقات المرتبطة بالعمر أو الإعاقات الأخرى الذين يريدون طرح الأسئلة عن الدع الدعم الفني أو إمكانية الوصول إلى منتجات HP، يمكنهم اختيار واحد من الخيارات التالية:
 - الاتصال بالرقم ٨٨٨-٥٧٠٧ (٨٨٨) أيام الاثنين إلى الجمعة، من الساعة ٦ ص إلى ٩ م حسب التوقيت الجبلي.
 - تعبئة [استماراة الاتصال لذوي الإعاقات المرتبطة بالعمر أو الإعاقات الأخرى](#).

الفهرس

مأخذ مشترك لصوت خارج (سماعة رأس)/صوت داخل (ميكروفون)، التعرف على ٤، ٥	١٦	HP Recovery	١٦	A
ماخذ		محرك أقراص USB محمول	١٦	(التقنيات المساعدة)
خرج الصوت (سماعة الرأس) ٥		وسائل	١٦	AT ٢٧
ماخذ مشترك لصوت خارج (سماعة رأس)/صوت داخل (ميكروفون)	٤	استعادة	١٥	العنور على ٢٦
ماخذ USB ٦		الأمان		الغرض ٢٦
معلومات المنتج ١		قفل الكبل ٩		
مكونات اللوحة الأمامية ٤		HP حماية أجهزة كمبيوتر	١٠	
مكونات اللوحة الخلفية ٦		الشخصية للأعمال ١٠		
منافذ USB ٦		التحديثات ٣		H
منفذ USB SuperSpeed ٤		التحضير للشحن ٢٤		HP PC Hardware Diagnostics UEFI
منفذ USB SuperSpeed بتقنية USB Type-C ٤		التشخيص ٢		
منفذ USB SuperSpeed بتقنية HP Sleep and Charge ٤، ٥		التعرف على فتحة كبل الحماية ٦		
منفذ USB SuperSpeed، التعرف على ٧، ٦		التعرف على مقبس صوت خارج (سماعة الرأس) ٥		
منفذ USB SuperSpeed، التعرف على ٤، ٥		التعرف على منافذ USB ٦		
منفذ USB SuperSpeed بتقنية HP Sleep and Charge ٤		التغريب الكهروستاتيكي (AT) ٢٥		
منفذ USB Type-C، التعرف على ٤		العنور على ٢٧		
موارد ١		الغرض ٢٦		
موقع الرقم التسلسلي ٧		المادة ٥٠٨ - معايير الوصول لذوي الاحتياجات الخاصة ٢٨		
موقع معرف المنتج ٧		المعايير والتشريعات، إمكانية الوصول ٢٨		
ن		النسخ الاحتياطي، إنشاء ١٥		
نُسخ احتياطية ١٥				I
نقطة استعادة النظام، إنشاء ١٥				International Association of Accessibility Professionals ٢٦
و				
وثائق ٢				
وسائط HP Recovery ١٦		تحويل كمبيوتر عمودي ٨		
استرداد ١٦		ترتيب التمهيد، تغيير ١٦		
وسائط الاسترداد ١٦		تقييم احتياجات إمكانية الوصول ٢٧		
الإنشاء باستخدام HP Cloud ١٥				W
Recovery Download Tool ١٥				Windows
الإنشاء باستخدام أدوات إعدادات Windows ١٥				
ف				
		دعم الموارد العامة ١		
		موارد HP ١		
		دعم العملاء، إمكانية الوصول ٣٠		
س				
		سياسة المساعدة من HP ٢٦		
ف				
		فتحات ٦		
		كل الحماية ٦		
م				
ماخذ سماعة الرأس (صوت خارج) ٥				