

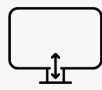
شاشة HP Series 7 Pro QHD Thunderbolt مقاس 27 بوصة - 727pu

إمكانات قوية تحول أفكارك إلى واقع

شاهد أفكارك المبدعة تتألق. تجمع شاشة HP بمقاس 27 بوصة المزودة بدقة عالية رباعية (QHD) وتقنية Thunderbolt 4 بين الألوان المذهلة والأنصال السلس لمساعدتك في وضع تصوّر جديد لأعمالك الإبداعية. حافظ على تركيزك ضمن مجال الرؤية من خلال مشاهدة مواد مرئية واضحة والاستفادة من الإمكانيات القوية لتنفيذ مهام متعددة.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



ضممت لتهنحك الراحة المثالية

بادر بتعديل بيئتك عملك لتنعم بالراحة طوال اليوم من خلال إيجاد الوضعيّة المثالية للشاشة. حيث يمكنك ضبطها في أربعة اتجاهات والاستعاضة بدليل إعداد الاستخدام المريح.⁴ بالإضافة إلى أنه يمكنك الحفاظ على نظارة عينيك، سواء صباحاً أو مساءً، بفضل مستشعر الإضاءة المحيطة الذي يضبط درجة سطوع الشاشة تلقائياً.



الإنتاجية في أفضل صورها

احصل على قوة الأداء التي تسمح لك بإنجاز أي مهمة دون عائق. تميز هذه الشاشة المزودة بـ تقنية Thunderbolt™ 4 فائقة السرعة بـ إمكانيات عرض فيديوهات عالية الدقة وسرعة نقل بيانات عالية مع قدرة شحن تصل إلى 100 واط³ كما أنها ستنخلص من الكابلات الإضافية وتحظى بحرية الحركة والأداء المميز الذي يمنحك لك حل الكابل الواحد.



حول رؤيتك إلى حقيقة، تماماً كما تحلم بها

كلما انضحت الصورة، أصبحت أكثر إبداعاً. تمنع بالثقة في جودة المحتوى المعروض على شاشة من فئة DreamColor فور تشغيلها لما تتميز به من دقة ألوان متمتزة في المصنع.¹ واطلاق في رؤية المشاهدة مع مجموعة واسعة من درجات الألوان النابضة بالحياة التي تضاهي الواقع والتابعين الغي لألوان بفضل تقنيتي IPS Black ونظام HDR 400² للشاشة بنسبة 99% وغير ذلك الكثير.²

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

مواد ذات تأثير إيجابي

تعد هذه الشاشة الموفقة للطاقة خياراً أفضل لغد أكثر إشراقاً في بيئتك، حيث ضمنت من محتوي بلاستيكي مُعاد تدويره بنسبة 90%.⁵ وبفضل مواد التعبئة والتغليف المستمدّة من مصادر مستدامة بنسبة 100%، يمكنك أن تطمئن لمعرفة أنك تقني شاشة تساعد على حماية بيئتك.



شاشة HP Series 7 Pro QHD Thunderbolt مقاس 27 بوصة - 727pu

الميزة



دقة عاليّة
يعيش مستويات دقة تأسير عقلك وتفاصيل فائقة الوضوح تبلغ 3.7 مليون بكسل. تعمل درجة الوضوح ذات الدقة العالية الرباعية التي تبلغ 2560×1440 على الارتفاع بكل المحتوى للحصول على تجربة مشاهدة مذهلة على هذه الشاشة بمقاس 27 بوصة.

IPS Black
شاهد صوراً رائعة الجودة من أي زاوية تميز بألوان أكثر عمماً وظلالاً أعمق وعناصر مضيئة أكثر سطوعاً بفضل تقنية IPS Black. استمتع بنسبة تباين مذهلة تبلغ 1:2,000، أي ضعف نسبة لوحة IPS التقليدية، وزوايا عرض فائقة الانساع.²

دقة ألوان رائعة
بالنسبة إلى المشاريع التي تتطلب دقة الألوان، يمكنك الاعتماد على هذه الشاشة الحاصلة على اعتماد Pantone-validated™ لما تميز به من دقة ألوان رائعة، بفضل عملية معابرة الألوان الصارمة في المصانع لضمان أن أكثر من 300 لون يحقق قيمة Delta E تقل عن 2، وهذا ما يجعل أي اختلاف في الألوان يكاد يكون غير قابل للتمييز.

النطاق الديناميكي العالى (HDR) ونطاق ألوان واسع
شاهد محتوى يضاهي الواقع على شاشتك بفضل نظام P3 للشاشة بنسبة 98% ونطاق ألوان sRGB بنسبة 100% وتقنيّة 400 VESA DisplayHDR™ لنطاق واسع من الألوان النابضة بالحياة ودرجات ألوان أعمق، حيث تظهر الألوان كما هي عليه في الواقع.²

تقنية AMD FreeSync™ Premium ومعدل تحديث مرتفع
استمتع بمتغير سلس وإنماكنات ترقية خالية من التقطع وسلسة للغاية بأعلى أداء بفضل تقنية AMD FreeSync™ Premium ومعدل التحديث الذي يبلغ 120 هرتز للحفاظ على إنتاجيتك واندماجك في العمل أو الألعاب.^{2,7}

إعادة معايرة الألوان بواسطة المستخدم من HP
بالنسبة للمحترفين الذين يحتاجون إلى ألوان دقيقة ومتقدمة ذات جودة عالية في شاشائهم، تسمح هذه الميزة لهم بإعادة معايرة شاشائهم للحفاظ على دقة ألوان احترافية طوال عمر الشاشة.⁸

Thunderbolt™ 4 تقنية
تمتاز بإمكانية إنجاز المهام المتعددة بقدرة الاحترافية بفضل شاشة مزودة بتقنية 4 Thunderbolt™ لعرض الفيديوهات والبيانات بمعدل نقل سريع يبلغ 40 جيجابايت في الثانية، وذلك، أثناء شحن الأجهزة بقدرة تصل إلى 100 واط باستخدام كابل واحد للالستمتاع ببيئة عمل سلسة.³

مفتاح Smart KVM وميزة صورة بجوار صورة (PbP)
عزز من إنتاجيتك بفضل مفتاح Smart KVM الذي يكشف وينتقل سلسلة بين جهازي الكمبيوتر مختلفين، حتى تتمكن من تنفيذ مهام متعددة باستخدام لوحة مفاتيح واحدة وماوس واحد. بالإضافة إلى ذلك، يمكنك رؤية كل الجهازين جنباً إلى جنب على الشاشة من خلال ميزة صورة بجوار صورة.⁹

منافذ أكثر، ومرنة أكبر
المزيد من المنافذ يعني المزيد من الإمكانيات. بفضل منفذ Thunderbolt™ 4 ومنفذ التوصيل بجهاز الكمبيوتر USB-C® ومنفذ USB-A 3.2 Gen 2، يمكنك توصيل شاشات متعددة بشكل متسلسل وتوصيل ماوس ولوحة مفاتيح وغيرها من الأجهزة الأخرى.¹⁰

فلتر دائم العمل، وألوان حقيقية، وضوء أزرق خافت
عبارة عن فلتر ضوء أزرق خافت يعمل دائماً ويساعد في الحفاظ على راحة عينيك طوال اليوم عن طريق تقليل الضوء الأزرق دون التأثير على دقة الألوان أو إضافة لمسة من اللون الأصفر.

تصميم أنيق وعملي
تصميم أنيق وأقصى مساحة عرض مع إطار دقيق الحواف من 4 جوانب وحامل قابل للتعديل ولمسات نهائية من اللون الفضي الطبيعي لإضفاء مظهر جمالي جذاب.

HP Display Center

خصوص إمكانات شاشتك من خلال برنامج HP Display Center الذي يتيح لك تعديل الإعدادات وتقسيم الشاشات وغيرها الكثير من الإمكانيات - كل ذلك عن طريق الكمبيوتر المضيف. بالإضافة إلى ذلك، تعرف على كيفية إيجاد الوضعية المثالية لك من خلال تصفح دليل إعداد الاستخدام المرجح من HP المرفق.¹¹

مفهوم جديد للإدارة عن بعد
يوفر Client Management Script Library (CMSL) من HP سهولة استخدام إمكانية الإدارة عن بعد. يعمل هذا الحل القوي بسلسلة مع خدمة PowerShell¹² لإدارة أسطول شاشات العرض لديك باستخدام

راحة البال

تمتع براحة البال بفضل الضمان المحدود لمدة 3 سنوات وضمان عدم وجود نقاط ساطعة HP Zero Bright Dot. بالنسبة إلى كل شاشات HP Series 7 Pro، ستستبدل HP الشاشة كلها بدون أي نقاش، حتى وإن كان العيب عبارة عن تعثيم وحدة بكسل فرعية واحدة.¹³



شاشة HP Series 7 Pro QHD Thunderbolt مقاس 27 بوصة - 727pu

المواصفات

التوسيع ووسائل الاتصال

الأطراف والموصلات	حجم الشاشة (أقطري، نظام القياس المترى)
منفذ HDMI 2.0 واحد	68.6 سم (27")
منفذ DisplayPort™ 1.4 واحد	68.47 سم (27 بوصة)
مخرج DisplayPort™ 1.4 واحد	نسبة العرض إلى الارتفاع 1.16:1
منفذ USB Type-C® USB سرعة نقل إشارات تبلغ 10 جيجابايت/الثانية (التزويد بالطاقة عبر USB بقدرة تصل إلى 15 واط) و منفذ USB Type-C® USB سرعة نقل إشارات تبلغ 10 جيجابايت/الثانية (شحن بقدرة 15 واط)	أنحناء مسطحة
منفذ USB Type-C® Thunderbolt™ 4 موصولة بـ Thunderbolt™ 4: مخرج DisplayPort™ 1.4 واحد للتوسيع المتسلسل (شحن بقدرة 15 واط)	الدقة الأصلية
يقدرة تصل إلى 100 واط USB Type-A 5 مافاذ USB Type-C® مافاذ USB سرعة نقل إشارات تبلغ 10 جيجابايت/الثانية (واحد للشحن بقدرة 7.5 واط)	دقة عالية رباعية QHD (تبلغ 1440 × 2560)
منفذ RJ-45 واحد (10/100/1000) ميجابايت في الثانية	الدقة الحد الأقصى
HDCP	نوع اللوحة IPS Black; LCD ¹
نعم،Thunderbolt™ و HDMI DisplayPort™ و	الإطار
وحدة التزويد بالطاقة	4 جوانب بلا حذف
الإبعاد 100 إلى 240 فولت تيار متعدد/50/60 هرتز (داخلي)	المنطقة النشطة لللوحة
1200 × 1600:900 × 1600:900 × 1440:1024 × 1280:720 × 1280:768 × 1024:600 × 800:400 × 720:480 × 640	عمق البت للوحة 59.67 سم
26 واط	1440 × 2560:1200 × 1920:1080 × 1920:1050 × 1680
26 واط	نوع الإطار
26 واط	IPS Black; LCD ¹
مطبات الطاقة في وضع التشغيل للمدى الديناميكي الفياسي (SDR)	جوانب بلا حذف
مطبات الطاقة في وضع التشغيل للمدى الديناميكي العالي (HDR)	المنطقة النشطة لللوحة
42 واط	عمق البت للوحة 59.67 سم

الخدمات اللوجستية والمادية

لون المنتج	10 بت (8 بت + التحكم بمعدل الإطارات) ¹
Black bezel; Silver rear cover	ألوان العرض
لون الحامل	دعم ما يصل إلى 1.07 مليون لون ^{1,3}
أسود؛ فضي	نطاق ألوان الشاشة
حامل قابل للفك	sRGB; 98% Display P3 100%
Yes	HDR
الأمان المادي	VESA DisplayHDR™ 400
مجوز بفضل الأمان ⁵	معدل التحديث (الحد الأقصى)
بصمة مساحة القاعدة 120 هرتز ¹	120 هرتز ¹
x 19.5 cm 25.6	تردد مسح العرض 48 إلى 120 هرتز (عمودي) ¹ إلى 190 كيلohertz (أفقي) ¹
الأبعاد بدون حامل (العرض × العمق × الارتفاع)	وقت الاستجابة 5 ملي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (باستخدام إمكانية تجاوز السرعة) ¹
35.4 × 7.45 × 61.34 سم	السطح
الأبعاد مع الحامل (العرض × العمق × الارتفاع)	1 نت ¹
54.05 × 22.52 × 61.34 سم	نسبة التباين 1:2000 (نات) ¹ (динاميك) ¹
الوزن	مقدار بكسل 0.23 × 0.23 مم ¹
7 كجم (مع الحامل)	بكسل لكل بوصة (ppi) ¹
أبعاد العروبة (العرض × العمق × الارتفاع)	109 بكسل في البوصة ¹
45.5 × 16.1 × 71.5 سم	زاوية العرض 178° (عمودي) 178° (أفقي)
الوزن المعايير	نوع الإضاءة الخلفية مضادة الحافة
10.3 كجم	عمر مصباح الإضاءة الخلفية hours 30.000

شهادة الاعتماد والتوافق

كفاءة استهلاك الطاقة	ميزات شاشة العرض
F ENERGY STAR®	تضليل الأجهزة برو واحد؛ مستشعر الإضاءة المحيطة؛ مفتاح KVM التوصيل المتسلسل؛ صورة داخل صورة؛ صورة بجوار صورة؛ IPS Ease
اعتماد	جاذبة على اعتماد الألوان في المصنعين؛ إعادة معالجة الألوان بواسطة المستخدم من HP
علميات الكثولوجية	عرض خيارات عناصر الحكم في المستخدم
TCO Certified; TCO Certified Edge; EPEAT® registered with Climate+ ⁷	اللون؛ الصورة؛ الإدخال؛ الطلاق؛ القائمة؛ الإدارية؛ المعلومات؛ الخروج؛ تقسيم الشاشة
الموارد البيئية	براجم الإدارية
نسبة هالوجين منخفضة؛ بطاقة الورق المعاد تدويره داخل الصندوق مستمدية من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100٪؛ يحتوي 90٪ على ملصق كفاءة استهلاك الطاقة بعد الاستهلاك بنسبة 90٪؛ مصنوعة من فولاذ معاد تدويره بنسبة 15٪؛ ألومنيوم معاد تدويره بنسبة 90٪	الإدارة عن بعد Out-of-Band MAC Address Pass Through (MAPT); Out-of-Band Wake on LAN (WoL); PXE Boot
البيئة بالولاية: FCC: EAC: CEL: CECP: CE: CCC: CB: BSMI: BIS	أوضاع الضوء الأزرق الخافت (حل أمهرة بضوء أزرق خافت معتمد من TÜV) ¹
البيئة بالولاية: VCCI: UL/CSA: TUV-S: (SEPA: WEE): ISC ⁸ : ضوء أزرق خافت؛	نعم، خالية من التدريب
الإمارات العربية المتحدة: GS: في أوروبا: EE: GS: في روسيا البيضاء: MEPS ² في كوريا: CEL: الفتة 2	نظام
Microsoft و شهادة Windows 11: Windows 10: نظام التشغيل Windows 11: Windows 10	معالجة الشاشة
نطاق درجة حرارة التشغيل to 95°F 41	مضادة للتلوّح
نطاق رطوبة التشغيل 20٪ إلى 80٪ RH	الصلبة 3H ¹

معلومات إضافية

ضمان الشركة المصعدة	واجهة تركيب VESA
ضمان HP المدروج لمدة ثلاثة سنوات.	100 × 100 مم (الدعامة مرفقة)
محورات صندوق المنتج	نطاق ضبط الزناد
الشاشة: كابل Thunderbolt™: كابل HDMI: بطاقة الصمام: ملصق الإعداد السريع: كابل Type-A إلى Type-C: سلك طاقة تيار متناوب؛ تغیر معالجة الألوان؛ محول VESA للتركيب ⁴	150 مم
بلد المنشأ	الإمالة 5- إلى 20 درجة
ضئع في الصين	التدوير أفقياً ±45°



شاشة 27 بوصة - مقاس 727pu HP Series 7 Pro QHD Thunderbolt

الملحقات والخدمات (غير مضمونة)

ما تقوله وتسمعه لا يقل أهمية عما تراه في المكالمات الجماعية. إذا كنت تبحث عن صوت أكثر وضوحاً وثراً إلى جانب الأناقة والمرونة، فانت لست بحاجة إلى أكثر من قضيب مكبر الصوت Z G3 Conferencing Speaker Bar لتحسين تجربتك الصوتية.

رقم المنتج: 32C42AA
¹يشتمل مقياس صوت 3.5 ملم.
²متواافق أيضاً مع شاشات فنية DreamColor.

قضيب مكبر الصوت للمؤتمرات HP Z G3



ساعد في منع العبث بالهيكل وتأمين جهاز الكمبيوتر والشاشة في مساحات العمل والأماكن العامة باستخدام طقم قفل الأمان للكمبيوتر الشخصي للأعمال HP v3 ذي السعر المناسب.

رقم المنتج: 3XJ17AA

طقم قفل أمان لأجهزة الكمبيوتر للأعمال
HP v3



استخدم دعامة التحرير السريع 2 من HP لتوسيع الكمبيوتر المكتبي HP Desktop Mini لديك بشاشة Z ومجموعة متعددة من الحوامل أو الأذرع أو حوامل العدوان، إذ تعلم آلية التأمين عند التعطل التي يطلق عليها Sure-Lock (ضمان الأمان) على تثبيت الكمبيوتر الشخصي في مكانه بأمان فضلاً عن إمكانية التثبيت بغرفة آمنة مارع للسرقة.

رقم المنتج: 6KD15AA

دعامة التحرير السريع 2 من HP



تمتع بموهنة وضع شريط مكبر الصوت Z¹ في المكان الذي تريده عن طريق تركيبه مباشرةً على حامل² يمكن تحريكه في أي مكان.

رقم المنتج: 74N60AA
¹يلزم إقامته شريط مكبر الصوت للاجتماعات (32C42AA) HP Z G3. يُباع شريط مكبر الصوت Z بشكل منفصل.
²Stand sold separately.

حامل شريط مكبر الصوت للاجتماعات Z G3



تمتع بمزيد من الراحة والمساحة مع ذراع الشاشة بميزة الفك السريع من HP. يمكنك إجراء التركيب والفك بسرعة لشاشات مختلفة من فئة 1G5 E-Series وفئة 2Series 7 Pro 5 Pro وفئة 3G5 E-Series لزيادة الراحة في يوم العمل والمساحة المكتبية إلى أقصى حد.

رقم المنتج: 762U0AA
¹متواافق مع الشاشات المرودة بمحلول VESA مقاس 100 × 100. توفر إمكانية التركيب من خلال ميزة الفك السريع للشاشات التالية من فئة E22 G5 G5 G6 E24t G5 G6 E24q G5 G6 E24u G5 G6 E27u G5 G6 E27q G5 G6 E32k G5 G6 E27k G5 G6 E24t G5 G6 E24q G5 G6 E27u G5 G6 E27q G5 G6 E32k G5 G6 E27k G5 G6 E24t G5 G6 E24q G5 G6 E27u G5 G6 E27q G5 G6 E32k G5 G6 E45c G5 G6 E27u G5 G6 E27k G5 G6

²يتطلب محلول VESA لبعض النماذج المحددة. يرجى التواصل مع وكيل المبيعات الخاص بك أو خدمة HP للحصول على المزيد من التوجيهات.

ذراع فردية للشاشة بآلية تحرير سريع من HP



بادر بتهيئة بيئة عمل موفقة في المساحة باستخدام دعامة تركيب الكمبيوتر الشخصي B560 من HP. يمكنك تركيب الكمبيوتر المكتبي الصغير HP Desktop Mini¹ خلف شاشات مختلفة من فئة 2G5 E-Series وفئة 3Series 7 Pro على حل سهل الضبط بالكامل متوفر للمساعدة.

رقم المنتج: 763U8AA
¹متواافق مع أجهزة الكمبيوتر Mini المكتبية وأجهزة محطات العمل المزودة بنظام陶粒 VESA بحجم 100 × 100. استخدم قطم البالوع للسامح بالتوافق مع أجهزة الكمبيوتر التابعة جزئياً من HP المزودة بنظام تثبيب VESA بحجم 100 × 100 مم.
²متواافق مع شاشات السلسلة E التالية: E22 G5, E24 G5, E24t G5, E24q G5, E27 G5, E27q G5, E24u G5, E32K G5, E45c G5 و G6, E27u G5, E27k G5

دعامة لتركيب الكمبيوتر الشخصي HP B560



يمكنك تركيب الكمبيوتر الشخصي VESA +v4 في دعامة إدخال HP Desktop Mini v4+ لجهازه Mini. لتثبيت الكمبيوتر بأمان حلف الشاشة، وذلك مع وحدة التوسعة أو بدورها¹ و[2]، وتلقيق الحل بأكمته على جدار وتأمينه باستخدام دعامة التثبيت المدمجة وغلق الكابل الأخباري الرفيع للغاية من HP.

رقم المنتج: 99T54AA
¹كل منتج يتبع بشكل منفصل. تتغير وحدات التوسيع متوفقة مع غلاف HP Desktop Mini v4+ VESA (99T54AA).
²يلزم دعاع التحرير السريع من HP لشاشة أو دعامة تركيب الكمبيوتر الشخصي HP DM VESA (99T54AA). راجع مواصفات المنتج السريعة للحصول على التفاصيل الدقيقة.

يلزم دعاع التحرير السريع من HP لشاشة أو دعامة تركيب الكمبيوتر الشخصي HP B600/B550/B560 HP لطرز مختار. يرجى الاتصال بوكيل المبيعات أو خدمة HP لمزيد من الإرشادات.

دعامة إدخال VESA HP Desktop Mini v4+



شاشة 27 بوصة - مقاس 727pu HP Series 7 Pro QHD Thunderbolt

الحواشی السفلیة

الحواشی السفلیة للمراسلة

¹ يتم تحديد الشاشة من فئة DreamColor من خلال 1 الألوان التي تمت معايرتها في المصينع ليتحقق كل لون تم قياسه قيمة Delta أقل من 2.2 بـ (سواء بدقة 10 بـ حقيقة أو 8 بـ FRC+).
² تمثل جميع مواصفات الأداء المقدمة من قبل الشركات المصنعة لمكونات HP، وقد يختلف الأداء الفعلي بدرجات أعلى أو أقل.

³ للحصول على ظافر 4 "Thunderbolt™" الكاملة، يجب أن يدعم الكمبيوتر المضيف نظام التشغيل 10 أو Windows 11 أو macOS 12 أو أحدث. وبتوفر برنامج HP Display Center على Microsoft Store.

⁴ يتوفر دليل إعداد الاستخدام المريح من خلال Thunderbolt™. ويطلب الكمبيوتر المضيف نظام التشغيل 10 أو Windows 11 أو أصدارًا أحدث. وبتوفر برنامج EPEAT® IEEE 1680.1-2018 على معيار IEEE 1680.1-2018.

⁵ تتمدد النسبة المئوية لمكونات البلاستيك المعداد تدوري على التعرف المتصوص عليه في معيار EPEAT® IEEE 1680.1-2018.

⁶ الصندوق الخارجي/جهاز الطرف الثالث الموجه صنوعة بنسبة 100% من ألياف خشب ومواد عضوية معداد تدوريها. أي بطاطن بلاستيكية صنوعة بنسبة أكبر من 90% من البلاستيك المعداد تدوريها. استثناء الاكياس البلاستيكية وأواني القمامة.

⁷ يلزم توفر الكمبيوتر سخفي مضيق مرور ببطاقة رسومات AMD Radeon FreeSync Premium ويدعم تقنية www.amd.com/freesync.

⁸ تتطابق مقياساً ألون أو مقياس طيف خارجي من خلال KVM أو مقياس طيف خارجي من Mac OS أو Windows 10 أو أصدارًا أحدث. وبتوفر برنامج Microsoft Store على Windows على Microsoft Store على Windows.

⁹ تتحقق التوافق مع معيول KVM أو مقيس USB-C™ على معيار IEEE 1680.1-2018.

¹⁰ تأتي مزودة سلك طاقة ثباث متباين وكابل 4 "Thunderbolt™" كابل 2.0 HDMI إلى HDMI 2.0 كابل C إلى C.

¹¹ يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيف نظام التشغيل Windows 10 أو من على Microsoft Store لنظام التشغيل Windows أو من على support.hp.com لنظام التشغيل Windows 10 أو أصدارًا أحدث. وبتوفر برنامج Microsoft Store على Windows 10 أو أصدارًا أحدث.

¹² HP CMSL is estimated to be available between November 2024 to April 2025. HP CMSL is only supported on 64-bit PowerShell 5.1 and higher. CMSL Support Windows 10 version 1809 and higher, and Windows 11. Some limitations may apply to legacy displays. Visit support.hp.com to download HP CMSL.

¹³ لا تسمح سياسة البروكسل الخاصة بشركة HP (HP Pixel Policy) بوجود أي عيوب في وحدات البروكسل الفرعية الساطعة بهذه الشاشة. للحصول على التفاصيل الكاملة، راجع <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

الحواشی السفلیة للمواصفات الفنية

¹ تتملك كافة مواصفات الأداء المقدمة من جهاز تصنيع مكونات HP. وقد يختلف الأداء الفعلي عن الموضع هنا بشكل إيجابي أو سلبي.

² يلزم منفذ 1.4 "HDMI 2.0 أو DisplayPort™" أوThunderbolt™. يجب أن تكون بطاقة الفيديو للكمبيوتر المتصل قادر على دعم دقة 2560 × 1440 بمعدل تحديث 60 هرتز مع ألوان 10 بت باستخدام منفذ "Thunderbolt™".

³ عدد الألوان من خلال تقنية A-FRC.

⁴ قد تختلف الكابلات المفقودة حسب البلد.

⁵ يباع الفعل بشكل منفصل.

⁶ يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيف نظام التشغيل Windows 10 أو أصدارًا أحدث. وبتوفر تسجيل EPEAT® IEEE 1680.1-2018 على Microsoft Store.

⁷ يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® IEEE 1680.1-2018 على Microsoft Store. راجع موقع www.epeat.net للطاعة على حالة التسجيل حسب البلد. استنادًا إلى تسجيل EPEAT® IEEE 1680.1-2018 وتحتاج إلى التسجيل على Microsoft Store.

⁸ يستتي وحدات التردد الطاقة الخارجية ووحدات WWAN وأساليك الاتصالات والأجهزة الطرفية، قد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير "منخفضة من الوالوجين".

⁹ البطاطن المكونة من الورق المعداد تدوري مصنوعة بنسبة 100% من ألياف خشب ومواد عضوية معداد تدوريها.

¹⁰ تنتهي التوافق المحتوى البلاستيك المعداد تدوري على التعرف المتصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018.

¹¹ يتم التغيير عن المعدن المعداد تدوري بنسبة 100% من ألياف معداد تدوريها وعومندة كونها من مصدر مستدام.

¹² ينطبق معيول المعدن المعداد تدوري من خلال تجربة لجامعة ميامي في عام 2024.

¹³ تغير التغييرات إلى أن HP سيكتون متاخماً بين توقيع 2024 وتوقيع 2025 ولا يتم دعم برنامج PowerShell 5.1 في الإصدار 64 بت من Windows 10 أو أحدث فقط يدعم CMSL. نظام التشغيل 1809 والإصدارات الأحدث، وWindows 11 قد تتطابق بعض القيد على شاشات العرض القديمة. تفضل زيارة support.hp.com لنزيل HP CMSL.

