

شاشة HP P22h G5 FHD

الإنتاجية اليومية

تمتع بزيادة مساحة العرض والإنتاجية لديك من خلال استخدام هذه الشاشة عالية الدقة بالكامل FHD ذات المقاس القطري 54.6 سم (21.5 بوصة) أثناء عملك في المنزل أو المكتب. تعمل هذه الشاشة العصرية، الموقرة للمساحة، على تسهيل العمل متعدد الأماكن وإكماله على لوحة عرض تتميز بالوضوح والانسيابية والصوت المدمج وبساطة التصميم، بحيث يمكنك إنجاز المزيد من المهام كل يوم.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

نظام تحكم سلس، إدارة سهلاً.

اجعل مساحة عملك سلسة قدر الإمكان، حتى تتمكن من التركيز على ما تقوم به بشكل أفضل. يمكنك ضبط شاشتك بسهولة عن طريق تخصيص إعداداتك باستخدام زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة الذي يتميز بسهولة الاستخدام أو إدارة الإعدادات والتحديثات مباشرةً من الشاشة عن طريق برنامج HP Display Center.³

تصميم عصري، وظائف عملية.

تمتع براحة البال ووفر مساحة على مكتبك باستخدام شاشة مصممة للعمل في أي مكان. حافظ على تركيزك على الشاشة من خلال إطار متميز التصميم دقيق الحواف من 3 جوانب، وميزة إدارة الكابلات عالية الترتيب، وقاعدة الحامل الأصغر بنسبة 27% المزودة بإمكانية تعديل الارتفاع والإمالة للحصول على رؤية مثالية.

شاهد واسمع الصورة الكاملة

استمتع بتجربة عمل متعددة الأماكن سلسة كاملة مع رؤية ممتازة وأصوات واضحة. تتميز شاشة IPS هذه بدقة FHD ومعدل تحديث 75 هرتز¹ للحصول على صور واضحة وحركة سلسة، بينما توفر مكبرات الصوت المزدوجة المدمجة صوتاً كاملاً ومتيناً.

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

خفض المواد. إعادة الاستعمال. إعادة التدوير.

لبذل المزيد من الجهد من أجل الحفاظ على الكوكب، فإننا نساعد في إغلاق الحلقة من خلال إعادة استخدام معدات تكنولوجيا المعلومات في أحدث شاشاتنا المسجلة وفقاً لمعايير ENERGY STAR® و EPEAT®.⁴ وللوصول إلى ذروة التفوق في الحفاظ على البيئة، تحتوي هذه الشاشات على 85% من المواد البلاستيكية المعدّ تدويرها المستمدّة فقط من مواد بلاستيكية مشتقة من معدات تكنولوجيا المعلومات (ITE) المُعاد تدويرها.⁵ بالإضافة إلى ذلك، طرح هذه الشاشات للبيع في عبوات قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%.⁶



شاشة HP P22h G5 FHD



الميزة

منتج مصمم بشكل يراعي الاعتبارات البيئية
تلبية أحدث المعايير من خلال شهادات ENERGY STAR® TCO9 EPEAT® والتسجيل في.⁴

مواد تعينة وتغليف للمنتجات يراعي البيئة
نستخدم عبوات قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% تفي بمتطلبات إعادة التدوير، حتى تبقى خارج مكببات النفايات.^{6,7}

تجمیع الكابلات بتنظيم دقيق
حل منظم لإدارة الكابلات لتوفیر مساحة عمل مرتبة بشكل أكبر وتحقيق إنتاجية أعلى.

HP Display Center

خصص إمكانات شاشتك مع برنامج HP Display Center البسيط والمميز بسهولة الاستخدام، الذي يتيح لك تعديل الإعدادات وتقسيم الشاشة وتعديلمها أيضًا.³

توفیر أكبر قدر من المساحة على المكتب
حامل أصغر بنسبة 27% لمساحة عمل أكثر ترتيباً.²

دعامة لتركيب الكمبيوتر الشخصي HP B200
ووفر المساحة عن طريق توصيل الدعامة B200 بقاعدة الشاشة في الكمبيوتر الخاص بك.⁸

معدل التحديث 75 هرتز

شاهد مقاطع فيديو سلسة ونابضة بالحياة وتفاصيل واضحة من خلال معدل تحديث يبلغ 75 هرتز يقدم حركة انسانية عند الانتقال من إطار إلى إطار.¹

إمكانية ضبط الارتفاع والارتفاع

يساعد الحامل القابل للإمالة وضبط الارتفاع في نطاق 100 مم على توفير رؤية مثالية لزيادة الإنتاجية.

مكبرات صوت مزدوجة مدمجة بقدرة 2 واط

استمع إلى الموسيقى وشارك في الاجتماعات وغير ذلك الكثير من خلال مكبرات الصوت المدمجة المزدوجة بقدرة 2 واط.

إطار دقيق للحواف من 3 جوانب

تمتع بمشاهدة مساحة أكبر وإنجاز مهام أكثر على شاشتك من خلال إطار دقيق للحواف من 3 جوانب يعمل على زيادة مساحة منطقة العرض لديك إلى أقصى حد للحصول على تصميم عصري وإعدادات توصيل شاشتين بسلسلة.

زروحة التحكم بالعرض على الشاشة سهل الاستخدام

أصبح إعداد شاشتك أسهل من أي وقت مضى باستخدام زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة لضبط السطوع والدقة ومستوى الصوت.

وضع الضوء الأزرق الخافت

حافظ على راحة عينيك بفضل ألوان العرض الأكثر دفناً على الشاشة.



شاشة HP P22h G5 FHD

المواصفات

مواصفات الشاشة	
حجم الشاشة	54.6 سم (21.5")
نسبة العرض إلى الارتفاع	19:16
انحناء	مسطحة
الدقة الأصلية	عالية الدقة بالكامل (1920 × 1080) ^{1,2}
الدقة (الحد الأقصى)	دقة عالية بالكامل FHD (1920 × 1080) بتردد 75 هرتز
الدقات المدعومة	:900:900 × 1440:1024 × 1280:800 × 1280:720 × 1280:768 × 1024:600 × 800:400:480 × 640:900 × 1600
نوع اللوحة	LCD:IPS
الإطار	دقيقة الحواف من 3 جوانب
المنطقة النشطة للوحة	26,77 × 47,6 سم
عمق البت للوحة	8 بت (6 بت + التحكم بمعدل الإطارات)
ألوان العرض	دعم حق 16.7 مليون لون ³
نطاق ألوان الشاشة	NTSC 72%
تردد مسح العرض	48-75 هرتز (عمودي): 30-86 كيلوهertz (أفقي)
وقت الاستجابة	وقت استجابة 5 ملي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (باستخدام إمكانية تجاوز السرعة) ¹
السطوع	250 نت ¹
نسبة التباين	1:8000000 (ثابت) ¹ (динاميكي) ¹
مقدار بكسل	0.25 × 0.25 مم
بكسل لكل بوصة (ppi)	102 بكسل لكل بوصة
زاوية العرض	178° (عمودي) 178 درجة (أفقي)
نوع الإضاءة الخلفية	مضاءة الحافة
عمر مصابيح الإضاءة الخلفية	hours 30,000
ميزات شاشة العرض	عناصر التحكم على الشاشة: وضع الضوء الأزرق الخافت؛ مكبرات صوت مزدوجة (2 واط للقناة)؛ مقاومة للتوجه
عرض خيارات عناصر التحكم في المستخدم	السطوع؛ التحكم في الإدخال؛ الإدارة؛ المعلومات؛ الخروج؛ التحكم في الألوان؛ التحكم في الصورة؛ التحكم في الطاقة؛ التحكم في القوائم
برنامج الإدارة	HP Display Manager ¹¹ :HP Display Center
أوضاع الضوء الأزرق الخافت	نعم (معتمدة من TÜV)
خالية من التذبذب	نعم (معتمدة من TÜV)
معالجة الشاشة	مضادة للتوجه
الصلابة	3H
واجهة تركيب VESA	100 مم × 100 مم ¹²
إمكانية الضبط	نطاق ضبط الارتفاع: 100 مم الإمالة: -5- إلى +23 درجة مئوية
الكاميرات	بدون كاميرا
قوية خرج مكبر الصوت	2 × 2 واط:

التوصيل ووسائل الأتصال

الأطراف والموصلات	منفذ HDMI 1.4 واحد
	منفذ DisplayPort™ 1.2 واحد
	VGA 1
HDCP	نعم، DisplayPort™، HDMI
وحدة التزويد بالطاقة	100 إلى 240 فولت تيار متردد، 60/50 هرتز (داخلي)



شاشة HP P22h G5 FHD

المواصفات

المظهر	
أسود	لون المنتج
أسود	لون الحامل
Yes	حامل قابل للفك
مجهز بقفل الأمان ¹⁰	الأمان المادي
29.43 × 5.12 × 48.84 سم	الأبعاد بدون حامل (العرض × العمق × الارتفاع)
44.95 × 19.64 × 48.84 سم	الأبعاد مع الحامل (العرض × العمق × الارتفاع)
4.05 كجم	الوزن
38.7 × 13.3 × 56.7 سم	أبعاد العبوة (العرض × العمق × الارتفاع)
5.75 كجم	الوزن المعبأ

شهادة الاعتماد والتوافق

 E	فترة كفاءة استهلاك الطاقة
14 واط	متطلبات الطاقة في وضع التشغيل للمدى الديناميكي القياسي (SDR)
0.5 واط	متطلبات الطاقة في وضع الاستعداد
ENERGY STAR®	فترة استهلاك الطاقة
EPEAT®: توفر تكوينات طرز معتمدة من TCO ⁴	علامات إيكولوجية

بطانة الورق المعاد تدويره داخل الصندوق مستمدّة من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%: بلاستيك مغلف الحلقة مشتق من معدات تكنولوجيا المعلومات بنسبة 85%: نسبة هالوجين منخفضة 6.7.8%.	مواصفات الأثر المستدام
S-Mark للأرجنتين؛ معايير الحد الأدنى لأداء الطاقة في أستراليا MEPS؛ CE؛ CB؛ Australia CEL؛ CECP؛ CB؛ CEL؛ الصين (شهادة الاعتماد الصيني الإلزامية)؛ ICES؛ FCC؛ EUP Lot-6؛ ErP؛ EAC؛ cTUVus؛ KCC (الكوريا)، شهادة RCM (المكسيك)؛ PSB (سنغافورة)؛ NOM (المكسيك)؛ Microsoft WHQL (الكوريا)؛ توجيه قيود المواد الخطرة (RoHS)؛ KCC (الكوريا)؛ شهادة SEPA (البيئة بالولاية)؛ TUV Bauart (تaiwan)؛ BSMI (VCCI)؛ EU RoHS؛ EUP Lot-26؛ ملصق الطاقة في أوكرانيا؛ لجنة الطاقة في كاليفورنيا (CEC)؛ معيار الطاقة الخاص بجنوب أفريقيا؛ الطاقة في المكسيك؛ التطبيق على مستوى العالم؛ الإمارات العربية المتحدة؛ شهادات أوكرانيا؛ NRCS (أوكرانيا)؛ في جنوب أفريقيا؛ اعتماد الخلو من التذبذب وفقاً لمعايير TÜV؛ اعتماد مكتب المعايير الهندية؛ مركز ISC (لكمبوديا)؛ CEL (الفئة 2 ⁵)	الاعتمادات

نطاق درجة حرارة التشغيل: 5 إلى 35 درجة مئوية درجة الرطوبة أثناء التشغيل: من 20 إلى 80% غير متكتف رطوبة عدم التشغيل: 5% إلى 95%	المواصفات البيئية
--	-------------------

الشاشة: كابل HDMI؛ بطاقة الضمان؛ ملصق الإعداد السريع؛ سلك طاقة تيار متناوب؛ مجموعة الوثائق ⁹ صنع في الصين	معلومات إضافية
محظيات صندوق المنتج بلد المنشأ	محظيات صندوق المنتج بلد المنشأ



شاشة HP P22h G5 FHD

الحواشي السفلية للمراسلة

الحواشي السفلية للمراسلة

¹ تمثل كافة مواصفات الأداء الموصفات المموجحة المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP، قد يختلف الأداء الفعلي إما لأعلى أو لأسفل.

² وفقاً لتحليل HP الداخلي حول اختلاف الحجم بين الجيل الأخير من السلسلة P وP27h G5 وP24h G5 وHP P22h G5 وWindows 10 أو إصداراً أحدث، وتوفر رنامج EPEAT® على Microsoft Store.

³ ينطوي الكمبيوتر الشخصي المصنف نظام التشغيل Windows 10 أو إصداراً أحدث، وتوفر رنامج EPEAT® على Microsoft Store.

⁴ استناداً إلى تسجيل US EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT® حسب البلد، تفضل زيارة موقع www.epeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.

⁵ تتمدد السلسنة المنوفة للبلاستيك ملائكة الماء بمقاييس الماء تدوبه، واستثناء الأكياس البلاستيكية والأوح الفوم البلاستيكية.

⁶ المنسوب الخارجية، نسبة 100% من الألياف مصنوعة من الألياف خشب وماء عضوية ماء تدوبه، أي بطنان بلاستيكية مصنوعة من أكبر من 90% من البلاستيك الماء تدوبه، واستثناء الأكياس البلاستيكية والأوح الفوم البلاستيكية.

⁷ منشآت إعادة التدوير غير متوفرة في جميع المواقع.

⁸ موافقة مع جميع شاشات السلسلة G5 وجهاز الكمبيوتر الصغيرة المختارة هذه: ProDesk 600 G6 وElite Mini 600 G9 وEliteDesk 800 G9 وEliteDesk 805 G8 وEliteDesk 800 G8 وEliteDesk 805 G6 وEliteDesk 800 G6.

⁹ موافقة مع جميع شاشات السلسلة G6.

¹⁰ 400 G6.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

¹¹ كافة المواصفات تمثل المواصفات المموجحة المتوفرة من قبل الشركات الممتنعة من قبل HDMI 1.2 أو DisplayPort™ أو HDMI 1.4 أو DisplayPort™ قد يختلف الأداء الفعلي إيجابياً أو سلبياً.

¹² يجب أن تكون HDMI 1.2 أو DisplayPort™ قد يختلف الأداء الفعلي إيجابياً أو سلبياً.

¹³ تكون بطاقة الفيديو الخاصة بالكمبيوتر المتصل بالكمبيوتر المتصل قادر على دعم دقة 1920 × 1080 بـ 75 هرتز مع ألوان 8 بت باستخدام "HDMI أو DisplayPort™ واحداً أو مخرج HDMI واحداً لتشغيل الشاشة في الوضع المفضل.

¹⁴ يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® حسب بلدك. راجع موقع www.epeat.net للارتفاع على حالة التسجيل حسب البلد، استناداً إلى تسجيل US EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. وتحتفظ الحالـة

¹⁵ من دولة إلى أخرى، تفضل زيارة موقع www.epeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.

¹⁶ GB 21520-2023 مع اللائحة الصينية.

¹⁷ تتوافق الشاشات التي تم إنتاجها بداية من يونيو 2024 مع اللائحة الصينية.

¹⁸ تتمدد السلسنة المنوفة للبلاستيك ملائكة الماء تدوبه، واستثناء الأكياس البلاستيكية والأوح الفوم البلاستيكية.

¹⁹ قي تختلف الكابلات المرفقة حسب البلد.

²⁰ ينبع الفعل بشكل منفصل.

²¹ ينطوي نظام التشغيل Windows 10 (أو إصداراً أحدث) على جهاز الكمبيوتر المضيف وهو متوفـر في متجر Windows.

²² تباع معدات تركيب الأجهزة بشكل منفصل.

