

شاشة HP E27 G5 FHD

مفهوم جديد للتركيز

صممت شاشة HP E27 G5 FHD ببراعة بغرض تقديم مواد مرئية شديدة الوضوح، وراحة تناسب الاحتياجات الشخصية، ومرنة حقيقية، لذلک فإن تلك الشاشة تضع مفهوماً جديداً للراحة بما يمحو كل العقبات التي تحول دون العمل بأفضل مستوى لديك. تميز هذه الشاشة بتصميم عصري يراعي مبادئ الحفاظ على الكوكب، فهي مناسبة تماماً للاستخدام في مقر العمل والمنزل على حد سواء.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

الوصيل بكل بساطة

باشر عملك بالطريقة التي تفضلها بفضل المرونة في التوصيل والإعدادات. تمنع بتصميم عالي للوظائف يجعلها في متناول يدك. فالمنافذ التي يسهل الوصول إليها تجعل توصيل أجهزتك سريعاً وسهلاً، وفي نفس الوقت يمكنك التنقل بين الإعدادات التي تظهر على شاشتك دون جهد بفضل زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة الذي يتسم بسهولة الاستخدام.

تمتع بالراحة في العمل

عندما يعتمد العمل بأقصى طاقتك على شعورك بأعلى درجة من الراحة، يسهل توفير الراحة طوال اليوم من خلال إمكانية تعديل وضعية الشاشة في 4 اتجاهات، ويوضح دليل الإعداد للاستخدام المريح الاستغلال الأمثل لها خطوة بخطوة، حيث يوجد في برنامج HP Display Center³ يمكنك المساعدة في توفير الراحة لعينيك باستخدام شاشة تتميز بتقنية تجعلها خالية من التبذبذ، ومعدل تحديث يبلغ 75 هرتز¹، وميزة HP Eye Ease، وهي عبارة عن فلتر ضوء أزرق خافت مدمج دائم العمل.

شاهد كل التفاصيل، وأنجز كل ما تريده

عندما يكمن التميز في التفاصيل، تجد أن الشاشة ذات المقاس أقطري 27 بوصة بدقة عالية بالكامل (FHD) تعرض المحتوى بالوضوح الذي تحتاج إليه لتحافظ على تركيزك على المهمة التي تؤديها. بفضل العمق اللوني الغني بالدرجات من خلال نطاق ألوان sRGB بنسبة 99% وتقنية IPS⁴، ستتمتع بألوان واضحة وواهية في زوايا رؤبة واسعة.²

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

تصميم ملهم

تمتع بالاسترخاء والسعادة عند الجلوس على مكنبك وفي بيئتك استخدامك الخاصة من خلال شاشة تم تصميمها لتلبي احتياجاتك. يرتقي التصميم الأنيق المتقن والإطار دقيق الحواف من 3 جوانب بالشكل العام لم肯بك، فضلاً عن توفير أقصى قدر ممكن من المساحة. والميزة التي تفوق جمال الشكل هي الشعور بالإرتياح تجاه البيئة لاستخدام شاشة تشمل على مواد مُعاد تدويرها من البلاستيك⁴ والمعادن⁵. وبمكناك إضفاء الطابع الشخصي على بيئتك استخدماك لرفع مستوى إنتاجيتك باستخدام مجموعة متكاملة من الملحقات صُنعت خصيصاً لهذه الشاشة.⁶



شاشة HP E27 G5 FHD



الميزة

HP Client Management Script Library (CMSL)

يوفر Client Management Script Library (CMSL) من HP سهولة استخدام إمكانية الإدارة عن بعد. يعمل هذا الحل القوي بسلسة مع خدمة Intune/SCCM لإدارة أسطول شاشات العرض لديك باستخدام PowerShell.⁸

HP Display Center

يمكنك تخصيص إعدادات شاشتك من خلال برنامج HP Display Center البسيط والسهل الاستخدام.⁹

إطار دقيق الحواف من 3 جوانب

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

المواد المستخدمة متساوية م أهمة

يتكون الهيكل الخارجي للشاشة بنسبة 90% من مواد متعددة ومعدّ تدويرها.⁴

معدات مختارة بما يراعي البيئة

نحن في شركة HP لا ندخر جهداً عندما يتعلق الأمر بحماية مستقبلنا المشترك. لذلك تم تصميم هذه الشاشة بحيث تحتوي بنسبة 25% على معادن معدّ تدويرها.¹⁰

مواد تعينة وتغليف للمنتجات تراعي البيئة

تلزّم HP بتقليل البلاستيك الملقى في مكبّات النفايات باستخدام عبوات قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% تفي بمتطلبات إعادة التدوير، حتى يتّسنى إبعادها عن مكبّات النفايات عندما ينتهي العملاه من استخدامها.^{11,12}

زيادة كفاءة استهلاك الطاقة

تمت تلبية معايير الحفاظ على الطاقة بأعلى مستوى وذلك من خلال الحصول على تصنيف ENERGY STAR® والتسجيل في أداة التقييم البيئي للمنتجات الإلكترونية EPEAT®.^{13,14}

ملحقات مناسبة وقابلة للتخصيص

أضف طابعك الشخصي على مكّنك بما يناسب احتياجات عملك باستخدام مجموعة متكاملة من الملحقات صُنعت خصيصاً لهذه الشاشة.¹⁵

دليل إعداد الاستخدام المريح

تمتع بالراحة طوال اليوم عندما تطبق أفضل الممارسات الواردة في دليل إعداد الاستخدام المريح.³

مستويات عالية من الراحة أثناء المشاهدة بفضل ميزة HP Eye Ease

فلتر ضوء أزرق خافت مدمج دائم العمل يقلل من الضوء الأزرق دون التحول إلى اللون الأصفر، وقد تم تحسينه الآن بمعدل تحديث يبلغ 75 هرتز.¹

لوحة IPS

بغض النظر عن المكان الذي تشاهد منه، تضمن تقنية IPS دقة الصورة وانساقها عبر زوايا عرض أفقية ورأسيّة واسعة تبلغ 178 درجة.

نطاق ألوان sRGB بنسبة 99%

تمتع بالمحتوى المعروض على الشاشة بفضل نطاق ألوان sRGB بنسبة 99%. تقدم هذه الشاشة إعادة إنتاج مثالي للألوان للتمتع بصور ومقاطع فيديو ناضجة بالحياة.¹

إمكانية ضبط في جميع الاتجاهات

مارس عملك بدون عناء بفضل إمكانية الضبط العمليّة في أربعة اتجاهات، والتي تساعد في الحفاظ على راحة رقبتك وكتفيك وظهرك طوال اليوم.

يمكنك تخصيص إعدادات التدوير رأسياً والإمالة وضبط الارتفاع والتدوير أفقياً لتناسب استخدامك الشخصي وتلائم تصميم المكتب.

منفذ أكثر مرونة أكبر

المزيد من المنافذ يعني المزيد من الإمكانيات. استفد من إمكانية توصيل أجهزة متعددة مثل سماعة الرأس وكاميرا الويب بفضل منفذ HDMI،

ومنفذ USB-A 3.2.⁷ ومنفذ DisplayPort™، ومنفذ USB-B 4.0.

زروحة التحكم بالعرض على الشاشة سهل الاستخدام

يمكنك ضبط إعدادات الشاشة لديك بدرجة غير مسبوقة من السهولة من خلال الشاشة مباشرةً. ما عليك سوى التنقل في القائمة التي تظهر على الشاشة باستخدام زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة لتعديل السطوع، والتباين، والألوان.



شاشة HP E27 G5 FHD

المواصفات

مواصفات الشاشة

حجم الشاشة	68.6 سم (27")
الحجم القطري القابل للعرض	27 بوصة (68.6 سم)
نسبة العرض إلى الارتفاع	19:16
مسطحة	انحناء
الدقة الأصلية	عالية الدقة بالكامل (1080 × 1920)
الدقة (الحد الأقصى)	دقة عالية بالكامل (FHD 1920 × 1080) بتردد 75 هرتز
الدقائق المدعومة	:900 × 1600 :900 × 1440 :1024 × 1280 :800 × 1280 :720 × 1280 :768 × 1024 :600 × 800 :400 × 720 :480 × 640 :1080 × 1920 :1050 × 1680
نوع اللوحة	LCD:IPS
الإطار	بدون إطار من 3 جوانب
المنطقة النشطة لللوحة	33,63 × 59,79 سم
عمق البت للوحة	8 بت (6 بت + التحكم بمعدل الإطارات)
اللون العرض	دعم حتى 16.7 مليون لون ³
نطاق ألوان الشاشة	sRGB 99%
معدل التحديث (الحد الأقصى)	75 هرتز
تردد مسح العرض	50 إلى 75 هرتز (عمودي); 30-85 كيلوهertz (أفقي)
وقت الاستجابة	وقت استجابة 5 ملي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (باستخدام إمكانية تجاوز السرعة) ¹
السطوع	300 نت ¹
نسبة التباين	1:8000000 (ثابت) ¹ (динاميکي)
مقدار بكسل	0.31 × 0.31 مم
بكسل لكل بوصة (ppi)	82 بكسل في البوصة
زاوية العرض	178° (عمودي) 178 درجة (أفقي)
نوع الإضاءة الخلفية	مضاء الحافة
عمر مصباح الإضاءة الخلفية	hours 30,000
ميزات شاشة العرض	عناصر تحكم على الشاشة: مضادة للتوجه؛ ضبط الارتفاع/الإمالة/التدوير أفقياً/التدوير رأسياً؛ ميزة HP Eye Ease Ease
عرض خيارات عناصر التحكم في المستخدم	الادارة: المعلومات؛ الخروج: الإدخال؛ اللون: الصورة؛ الطاقة؛ القائمة: السطوع+
برنامجه الادارة	HP Client Management Script Library ^{13,15} , HP Display Center
أوضاع الضوء الأزرق الخافت	نعم، HP Eye Ease (حل أجهزة بضوء أزرق خافت معتمد من TÜV)
خالية من التذبذب	نعم
معالجة الشاشة	مضادة للتوجه
الصلبة	3H
واجهة تركيب	VESA 100 مم × 100 مم
إمكانية الضبط	نطاق ضبط الارتفاع: 150 مم الإمالة: -5° إلى +20° درجة التدوير أفقياً: ±45° التدوير رأسياً: ±90°
الكاميرا	بدون كاميرا

التوصيل ووسائل الاتصال

الأطراف والموصلات	منفذ HDMI 1.4 واحد منفذ DisplayPort™ 1.2 واحد 4 منافذ SuperSpeed USB Type-A بسرعة نقل إشارات تبلغ 5 جيجابايت/ثانية (واحد للشحن) منفذ واحد USB-B
HDCP	نعم، HDMI وDisplayPort™
وحدة التزويد بالطاقة	100 إلى 240 فولت تيار متردد، 50/60 هرتز (داخلي)



شاشة HP E27 G5 FHD

المواصفات

المظهر
أسود
أسود؛ فضي
Yes
حامل قابل للفك
الأمان المادي
الأبعاد بدون حامل (العرض × العمق × الارتفاع)
الأبعاد مع الحامل (العرض × العمق × الارتفاع)
الوزن
أبعاد العبوة (العرض × العمق × الارتفاع)
الوزن المعبأ

مجهز بقفل الأمان¹²: 36.33 × 4.64 × 61.17 سم (بدون المفصلة): 36.33 × 7.45 × 61.17 سم (بما يشمل المفصلة):

54.6 × 22.7 × 61.2 سم

6.96 كجم

44.6 × 16 × 69.9 سم

10.88 كجم

شهادة الاعتماد والتوافق

	فترة كفاءة استهلاك الطاقة
	متطلبات الطاقة في وضع الاستعداد
0.5 واط	فترة استهلاك الطاقة
TCO ⁴ : معتمد من ENERGY STAR®	علامات إيكولوجية

نسبة هالوجين منخفضة؛ بطانة الورق المعاد تدويره داخل الصندوق مستمدة من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%؛ الصندوق الخارجي والبطانات المموجة مستمدة من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%؛ يحتوي المنتج على مواد بلاستيكية مستخرجة من الأماكن القريبة من المحبيطات معاد تدويرها؛ مواد بلاستيك مغلقة الحلقة مشتقة من معدات تكنولوجيا المعلومات بنسبة 85% على الأقل من معدن معدن مُعاد تدويره^{5,6,7,8,9,10}

مواصفات الأثر المستدام

معايير الحد الأدنى للأداء الطاقة في أستراليا - نيوزيلندا: ISO: FCC: EAC: cTUVus: CEL: CECP: CE: CCC: CB: BSMI: BIS: MEPS: KC/KCC: 9241-307: VCCI: TUV-S: SEPA: PSB: NOM: E-standby (MEPS) في فيتنام: توجيه نفاثات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEE): ICE: ISC: TGM: شهادات أوكرانيا: NRCS: PSE: تقليل الإضاعة الزرقاء عن طريق الأجهزة: CEL: GS: الفئة 2 ¹⁴	الاعتمادات
نظام التشغيل Windows 11; Windows 10	شهادة Microsoft WHQL
نطاق درجة حرارة التشغيل: 5 إلى 35 درجة مئوية درجة الرطوبة أثناء التشغيل: رطوبة نسبية 20 إلى 80% رطوبة عدم التشغيل: 5 إلى 95%	المواصفات البيئية

معلومات إضافية

ضمان الشركة المصنعة: ضمان محدود لمدة 3 سنوات	ضمان الشركة المصنعة
الشاشة: كابل DisplayPort™: كابل HDMI: بطاقة الضمان: كابل USB Type-B إلى Type A: ملصق الإعداد السريع: سلك طاقة تيار متناوب ¹¹	محتويات صندوق المنتج
صنع في الصين	بلد المنشأ



شاشة HP E27 G5 FHD

الحواشي السفلية للمراسلة

الحواشي السفلية للمراقبة

¹ تمثل جميع مواصفات الأداء الموضحة المموجدة المتوفرة من قبل الشركات المصنعة لمكونات HP؛ وقد يختلف الأداء الفعلي بدرجات أعلى أو أقل.

² الابواب أكثر دقة مقارنة ببطاقة الابواب NTSC بنسبة 72%.

³ يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيف نظام التشغيل Windows 10 أو إصداراً أحدث. ويتوفر برنامج HP Display Center على Microsoft Store.

⁴ مواد فحاد تدويرها متقدمة من معدات تكنولوجيا المعلومات بنسبة 85% ومواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات بنسبة 64.5%.

⁵ تعتمد النسبة المئوية لمحظى البلاستيك المعدان تدويره بنسبة 0.5%. العرض المكتوب على علبة المعدان تدويره على العرض المكتوب على علبة المعدان تدويرها.

⁶ يتكون المنتج من 25% من المعدان تدويرها. يتم التغيير من المعدان تدويرها بنسبه من إجمالي وزن المعدن وفقاً لتعريفات معيار ISO 14021 الخاص بالأجزاء المعدنية التي يزيد وزنها عن 25 جراماً.

⁷ تشمل المنتج كابل طلاقة تيار مستمر، وكابل 1.2m USB-C، وكابل 3.0 A-B DisplayPort.

⁸ تشير التقديرات إلى أن مكينة HP CMSL س تكون متاحة بين نوفمبر 2024 وأبريل 2025 وتدعم مكينة CMSL نظام التشغيل Windows 10 بـ 5.1 في الإصدار 64 بت من PowerShell أو الإصدارات الأحدث فقط تدعم مكينة CMSL.

⁹ يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيف نظام التشغيل Windows 10 أو معيار EPEAT® 1680.1-2018 EPEAT®.

¹⁰ يتم التغيير من المعدان تدويره بنسبة 90% من إجمالي وزن المعدن وفقاً لتعريفات معيار ISO 14021 الخاص بالأجزاء المعدنية التي يزيد وزنها عن 25 جراماً.

¹¹ الصندوق الخارجي/أوعية البطانات المموجحة مصنوعة بنسبة 100% من الألياف مصادر مستدامة، البطانات المكونة من الألياف مصادر مستدامة، أي بطانات بلاستيكية.

¹² منشآت إعادة التدوير غير متوفرة في جميع المواقع.

¹³ تقدر الاستدامة من لعام 2020 وقضة الاستدامة لشاشات HP لعام 2021.

¹⁴ استناداً إلى تسجيل EPEAT® US وفقاً لمعايير EPEAT® 1680.1-2020 EPEAT®.

¹⁵ المجموعة المتكاملة الموجحة تباع على حدة. وبشكل ذلك دعامة تركيب الكمبيوتر الشخصي بـ S101.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

[1] كافة المواصفات تمثل المواصفات المموجدة المتوفرة من قبل الشركات المصنعة لمكونات HP قد يختلف الأداء الفعلي إيجاباً أو سلبياً.

² يلزم منفذ 1.2 HDMI أو DisplayPort لتشغيل البوحة بدقة الأصلية. يجب أن تكون بطاقة الفيديو الخاصة بالكمبيوتر الشخصي المتصل قادرة على دعم دقة 1920 × 1080 بـ 60 معدل تحديث مع ألوان 8 بت باستخدام منفذ واحد.

³ أو HDMI يجب أن تكون بطاقة الفيديو الخاصة بالكمبيوتر الشخصي المتصل قادرة على دعم دقة 1920 × 1080 وان تضمن منفذ "A-FRC" واحداً أو مخرج HDMI واحداً لتشغيل الشاشة في الوضع المفضل.

⁴ عدد الألوان من خلال تقنية A-FRC.

⁵ يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® حسب البليد. راجع موقع www.epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البليد. استناداً إلى تسجيل EPEAT® US وفقاً لمعايير EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

⁶ من دولة إلى أخرى، تفضل بزيارة موقع www.epeat.net للحصول علىزيد من المعلومات.

⁷ تستوي وحدات التزويد بالطاقة الخارجية ووحدات WWAN والكلابات والأجهزة الطرفية. قد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير "منخفضة من الهالوجين".

⁸ تعتمد النسبة المئوية للبالاستيك تفاق الملفقة المشتمة من معدات تكنولوجيا المعلومات على التعريف المتصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

⁹ تحتوي جميع الأجزاء البلاستيكية على بالاستيك مفعمة من الأماكن القريبة من المحيطات تختلف النسبة المئوية للمواد البلاستيكية معاة التدوير المجموعه من الأماكن القريبة من المحيطات الموجودة في كل مكون حسب المنتج.

¹⁰ يتم التغيير من المعدان تدويره بنسبة 100% من الألياف معدان تدويرها ومتقدمة تونها من مصادر مستدامة.

¹¹ البطانات المكونة من الورق المعدان تدويره مصنوعة بنسبة 100% من الألياف خشب ومواد ضخورة معدان تدويرها.

¹² قن تخلف الكلابات الموقف حسب البليد.

¹³ ينبع الفضل بشكل منفصل.

¹⁴ تتوافق الشاشات التي تم انتاجها بداية من يونيو 2024 مع إصداراً أحدث. ويتوفر برنامج Microsoft Store HP Display Center على Windows 10 أو إصداراً 2023-2024.

¹⁵ تشير التقديرات إلى أن مكينة HP CMSL س تكون متاحة بين نوفمبر 2024 وأبريل 2025 وتدعم مكينة CMSL نظام التشغيل Windows 10 بـ 5.1 في الإصدار 64 بت من PowerShell أو الإصدارات الأحدث.

¹⁶ HP CMSL متاحة على علبة المعدان تدويرها.

¹⁷ © Copyright 2025 HP Development Company, L.P. المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق، وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المتصوص عليها في بيانات الضمان الصريح بتلك المنتجات.

¹⁸ والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضماناً إضافياً، وتخلص HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريمة أو أي أخطاء تالية عن السهو والإفهام ورددت في هذا المستند.

¹⁹ علامة تجارية مملوكة لجامعة معاير الالكترونيات (VESA®) في الولايات المتحدة والدول الأخرى.

²⁰ Microsoft Corporation. Microsoft Encarta® USB Implementers Forum. Microsoft MSN® علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة وأو بلدان أخرى.

²¹ 2025 إبريل

²² sa-ar

