

شاشة HP Series 3 Pro 21.45 بوصة 322pv - FHD بدقة

شاشتك المفضلة للاستخدام اليومي

تمتع برؤيا واسعة وعزز من إنتاجيتك بفضل مساحة العمل الإضافية التي تبلغ 21.45 بوصة لهذه الشاشة ذات الدقة العالية بالكامل (FHD). انعم بالراحة أثناء العمل بفضل لوحة العرض التي تتميز بالوضوح والانسيابية وبساطة التصميم، بحيث يمكنك إنجاز المزيد من المهام كل يوم.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



تصميم مُتقن. ذهن صافٍ.

أضف لمسة من الترتيب والنظام على مكتبك بفضل شاشة تساعدك على التركيز على الأمور الأكثر أهمية. تخلص من الفوضى بفضل الإطار دقيق الحواف وإمكانية ترتيب الكابلات بشكل منظم والحامل الرفيع الذي يمكن ضبط إمانته. تمكن من تخصيص إعداداتك بسهولة من خلال زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة سهل الاستخدام.

HP Eye Ease

راحة أكبر. تركيز أعلى.

حافظ على راحة عينيك بفضل الشاشة الخالية من التذبذب حتى تتمكن من إنجاز المزيد من المهام في بومك. بالإضافة إلى ذلك، تجنب تحول الشاشة إلى اللون الأصفر وحافظ على راحتلك بفضل تقنية HP Eye Ease التي تتيح الاستمتاع بفلتر الضوء الأزرق الخافت دائم العمل المعتمد على الأجهزة، بما لا يُؤثر على دقة الألوان.

100Hz

انتقل بأعمالك اليومية إلى مستوى متتطور

اجعل تجربة استخدامك اليومية أكثر إنتاجية ومنتعة بفضل مساحة العمل الموسعة لاستيعاب المشاريع والمهام. تتميز هذه الشاشة الأنبوية بدقة عالية بالكامل (FHD) ومقاس 21.45 بوصة بنسبة تباين محسنة تبلغ 1:3000 ومعدل تحديث يصل إلى 100 هرتز¹ للحصول على صور فائقة الوضوح وحركة سلسة.

تنفيذ عملي لمفهوم الاستدامة

صنعت لمستقبل أفضل

تلي هذه الشاشة أعلى معايير توفير الطاقة، فهي حائزة على اعتماد ENERGY STAR® وتحمل تسجيل EPEAT® لخفض استهلاك الطاقة. للمساعدة في حماية كوكبنا، تستخدم هذه الشاشة مواداً معاذ تدويرها وعبوة الصندوق الخارجي مصنوعة من مواد قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%.³



شاشة HP Series 3 Pro مقاس 21.45 بوصة بدقة FHD 322pv



الميزة

تمتع بسهولة إضفاء الطابع الشخصي على الشاشة وضبطها

خصص إمكانيات شاشتك مع برنامج HP Display Center™ البسيط سهل الاستخدام، الذي يتيح لك تعديل الإعدادات وتقسيم الشاشة وتعديلمها أيضًا - كل ذلك من خلال الكمبيوتر المضيف.⁶

تصميم موفّر في استهلاك الطاقة

تلي هذه الشاشات أحدث معايير كفاءة استهلاك الطاقة والمعايير البيئية في مجال الأجهزة التقنية وتكنولوجيا المعلومات، حيث تحمل تسجيل EPEAT® TCO² ENERGY STAR® و EPEAT[®] كما أنها حائزة على اعتماد

المواد المستخدمة مسألة مهمة

يشتمل المحتوى البلاستيكى لهذه الشاشة على مكونات بلاستيكية مشتقة من أجهزة تكنولوجيا المعلومات المعاد تدويرها بنسبة 85% لتقليل كمية المواد الخام التي نستخدمها. كل هذا جزء من التزامنا بالمساعدة في حماية مستقبل كوكبنا.⁷

مواد تعينة وتغليف المنتجات تراعي البيئة

تلزيم HP بتقليل البلاستيك الملقى في مكبّات النفايات باستخدام عبوات صناديق خارجية قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% تفي بمتطلبات إعادة التدوير، حتى يتسمى بإعادتها عن مكبّات النفايات عندما ينتهي العملاء من استخدامها.^{3,8}

دعامة لتركيب الكمبيوتر الشخصي من HP

ووفر المساحة وتمكن من تنظيم مكتبك على أفضل وجه عن طريق توصيل الدعامة B200 بقاعدة حامل الشاشة والكمبيوتر.⁹

معتمدة للعمل مع أجهزة Chromebook

تعني شارة "Works With Chromebook" الموجودة على الجهاز أنه محسّن للعمل مع Chromebook والأجهزة الأخرى التي تعمل بنظام التشغيل Chrome. استمتع بتجربة سلسة عبر ملحقات Chromebook المعتمدة.^{10,11}

بيان أدق

شاهد المزيد من الاختلافات الدقيقة في اللون والظل والعناصر المميزة بفضل نسبة التباين المحسنة التي تبلغ 1:3000.

فلتر دائم العمل، وألوان حقيقية، ووضع أزرق خافت

تبّح تقنية HP Eye Ease الاستمتاع بفلتر الضوء الأزرق الخافت دائم العمل المعتمد على الأجهزة، لتساعدك في الحفاظ على راحة عينيك طوال اليوم عن طريق تقليل الضوء الأزرق بدون تحول الشاشة إلى اللون الأصفر.

معدل تحديث 100 هرتز

شاهد مقاطع فيديو سلسة ونابضة بالحياة وتفاصيل واضحة بفضل معدل التحديث الذي يبلغ 100 هرتز ليمنحك حركة انسيابية عند الانتقال من إطار إلى إطار.¹

ميزة إمالة قابلة للتعديل

يساعدك الحامل الرفيع القابل لضبط الإمالة في العثور على الزاوية المناسبة حتى تتمكن من زيادة الإنتاجية لأقصى درجة والعمل بشكل مريح.

منافذ كثيرة

هذه الشاشة جاهزة للتوصيل لعرض مركبات عالية الدقة بالكامل (FHD) وفائق الوضوح بفضل منفذ HDMI 1.4.^{4,5} ومنفذ VGA ومنفذ

إطار دقيق الحواف

تمتع بمساحة أكبر وإنجاز مهام أكثر على شاشتك من خلال إطار دقيق الحواف يعمل على تقليل عوامل التشتيت وزيادة مساحة العرض على الشاشة.

زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة سهل الاستخدام

تمكن من ضبط إعدادات الشاشة بسهولة بلمسة زر، ما عليك سوى التنقل في القائمة التي تظهر على الشاشة باستخدام زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة لتعديل درجة السطوع والدقة.

تجميع الكابلات بتنظيم دقيق

عزز من إنتاجيتك واستمتع بمساحة عمل أكثر تنظيمًا من خلال التخلص من فوضى الكابلات بفضل حل ترتيب الكابلات بشكل منظم.



شاشة HP Series 3 Pro مقاس 21.45 بوصة بدقة 322pv - FHD

المواصفات

مواصفات الشاشة

حجم الشاشة	54.5 سم (21.45 بوصة) ¹
الحجم القطري القابل للعرض	54.48 سم (21.45 بوصة)
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) بمعدل تحديث 100 هرتز ¹
الدقائق المدعومة	× 800 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 800 × 600 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1024 × 1280 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1050 × 1680 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1080 × 1280 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1080 × 1440 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1280 × 900 بمعدل تحديث 50 هرتز؛ 1600 × 900 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1600 × 720 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1600 × 480 بمعدل تحديث 75 هرتز؛ 1280 × 768 بمعدل تحديث 60 هرتز؛ 1024 × 1080 بمعدل تحديث 50 هرتز؛ 1024 × 768 بمعدل تحديث 75 هرتز (HDMI فقط)؛ 1024 × 1080 بمعدل تحديث 50 هرتز (HDMI فقط)؛ 1024 × 1280 بمعدل تحديث 75 هرتز (HDMI فقط)؛ 1080 × 1920 بمعدل تحديث 100 هرتز (HDMI فقط)
نوع اللوحة	LCD ¹
الإطار	ضيق
المنطقة النشطة للوحة	26.03 × 47.87 سم
عمق البت للوحة	8 بت (6 بت + التحكم بمعدل الإطارات) ¹
ألوان العرض	دعم حتى 16.7 مليون لون ^{1,3}
نطاق ألوان الشاشة	NTSC 72%
معدل التحديث (الحد الأقصى)	100 هرتز ¹
تردد مسح العرض	50 إلى 60 هرتز (VGA)؛ 50 إلى 100 هرتز (HDMI) (عمودي) ¹ ؛ 30 إلى 80 كيلوهertz (VGA)؛ 30 إلى 115 كيلوهertz (HDMI) (أفقي) ¹
وقت الاستجابة	وقت استجابة 5 ملي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (باستخدام إمكانية تجاوز السرعة المتدرجة) ¹
السطوع	250 نت ¹
نسبة التباين	1:3000 (ثابت) ¹
مقدار بكسل	0.24 × 0.25 مم ¹
بكسل لكل بوصة (ppi)	103 بكسل لكل بوصة ¹
زاوية العرض	178° (عمودي) / 178° درجة (أفقي) ¹
نوع الإضاءة الخلفية	مضاء الحافة: WLED
عمر مصابيح الإضاءة الخلفية	hours 30,000
ميزات شاشة العرض	مضادة للتوجه: ميزة HP Eye Ease؛ الإمالة
عرض خيارات عناصر التحكم في المستخدم	السطوع+: الألوان؛ الصورة؛ الإدخال؛ الطاقة؛ القائمة؛ الإدارية؛ المعلومات؛ خروج
برنامج الإدارة	HP Client Management Script Library ^{6,11} ؛ HP Display Center
أوضاع الضوء الأزرق الخافت	نعم، HP Eye Ease (حل أجهزة بضوء أزرق خافت معتمد من TÜV) ¹
خالية من التذبذب	نعم (معتمدة من TÜV)
معالجة الشاشة	مضادة للتوجه
الصلابة	3H ¹
ضباب	25%
واجهة تركيب	VESA 100 × 100 مم
إمكانية الضبط	الإمالة: -5° إلى +23° درجة مئوية

التوصيل ووسائل الاتصال

الأطراف والموصلات	منفذ HDMI 1.4 واحد
	VGA 1
HDCP	نعم
وحدة التزويد بالطاقة	100 إلى 240 فولت تيار متعدد. 50/60 هرتز (داخلي)



شاشة 322pv - FHD مقاس 21.45 بوصة بدقة HP Series 3 Pro

المواصفات

المظهر	
لون المنتج	أسود
لون الحامل	أسود
حامل قابل للفك	Yes
الأمان المادي	مجهز بقفل الأمان ⁵
بصمة مساحة القاعدة	x 17.4 cm 17
الأبعاد بدون حامل (العرض × العمق × الارتفاع)	30.3 × 50.42 سم
الأبعاد مع الحامل (العرض × العمق × الارتفاع)	38.69 × 18.05 × 50.42 سم
الوزن	2.8 كجم
أبعاد العبورة (العرض × العمق × الارتفاع)	38.7 × 12.1 × 56.7 سم
الوزن المعيّن	4.2 كجم

شهادة الاعتماد والتوافق

فترة كفاءة استهلاك الطاقة	D
متطلبات الطاقة في وضع الاستعداد	0.5 واط
كفاءة استهلاك الطاقة	ENERGY STAR®
علامات إيكولوجية	حائزة على اعتماد TCO Certified Edge: منتج مسجل في EPEAT® Climate+
مواصفات الأثر المستدام	نسبة هالوجين منخفضة: بطانة الورق المعاد تدويره داخل الصندوق مستمدة من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%: بلاستيك مغلق الحلقة مشتق من معدات تكنولوجيا المعلومات بنسبة 85%: معدن معاد تدويره بنسبة 7,8,9,10٪:10

المعايير الحد الأدنى للأداء الطاقة في أستراليا - نيوزيلندا: BIS: CCC: CB: BSMI: CSA: المطابقة الأوروبية (CE): برنامج الصين للحفاظ على الطاقة (CECP): علامة استهلاك الطاقة الصينية (CEL): المطابقة الأوروبية الآسيوية (EAC): ISO 9241-1: FCC: (EAC): SEPA: PSB: NOM: KC/KCC: 307: TUV LBL: TUV Bauart: VCCI: MEPS) في فيتنام: توجيه نفاثات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE): ISC: لجنة الطاقة في كاليفورنيا (CEC): التطبيق على مستوى العالم: ICE: اعتماد الخلو من التذبذب وفقاً لمعايير IEC: السلامة في الإمارات العربية المتحدة: توجيه الحد من المواد الخطرة في الإمارات العربية المتحدة: حائزة على اعتماد Works with Chromebook: معيار السلامة لجنوب أفريقيا: معيار السلامة لأوكرانيا	المعايير الحد الأدنى للأداء الطاقة في أستراليا - نيوزيلندا: BIS: CCC: CB: BSMI: CSA: المطابقة الأوروبية (CE): برنامج الصين للحفاظ على الطاقة (CECP): علامة استهلاك الطاقة الصينية (CEL): المطابقة الأوروبية الآسيوية (EAC): ISO 9241-1: FCC: (EAC): SEPA: PSB: NOM: KC/KCC: 307: TUV LBL: TUV Bauart: VCCI: MEPS) في فيتنام: توجيه نفاثات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE): ISC: لجنة الطاقة في كاليفورنيا (CEC): التطبيق على مستوى العالم: ICE: اعتماد الخلو من التذبذب وفقاً لمعايير IEC: السلامة في الإمارات العربية المتحدة: توجيه الحد من المواد الخطرة في الإمارات العربية المتحدة: حائزة على اعتماد Works with Chromebook: معيار السلامة لجنوب أفريقيا: معيار السلامة لأوكرانيا
شهادة Microsoft WHQL	نظام التشغيل Windows 11; Windows 10

المواصفات البيئية	نطاق درجة حرارة التشغيل: 5 إلى 35 درجة مئوية درجة الرطوبة أثناء التشغيل: 20 إلى 80 % RH (بدون تكثف) رطوبة عدم التشغيل: 5 إلى 95 %
-------------------	---

معلومات إضافية	ضمان الشركة المصنعة
الشاشة: كابل HDMI: بطاقة الضمان: ملصق الإعداد السريع: سلك طاقة تيار متناوب ⁴	الشاشة: كابل HDMI: بطاقة الضمان: ملصق الإعداد السريع: سلك طاقة تيار متناوب ⁴
محتويات صندوق المنتج	منتج صنع في الصين وفيتنام
بلد المنشأ	بلد المنشأ



