



الشاشات المنحنية HP Z40c G3 WUHD

نافذتك على العالم.



*قد تختلف صورة المنتج عن شكل المنتج الفعلي

حافظ على تركيزك وإنتاجيتك المرتفعة من خلال المشاهدة الأسيرة للحواس على الشاشة المنحنية HP Z40c G3 مبهرة الصورة ذات المساحة الواسعة. شاهد الواثا واقعية وفريدة من نوعها واستعرض جميع مشاريعك في وقت واحد، بتفاصيل مذهلة، على شاشة فائقة العرض بدقة 5K:2K. اضمن أن تبدو ملامح مظهرك وصوتك كما هي في الحياة الواقعية عند إجراء مكالمات الفيديو باستخدام كاميرا ويب مدمجة بدقة 4K ومكبرات صوت عالية الدقة.

يمكنك إنجاز المهام المتعددة بسهولة لتحقيق إنتاجية أعلى مع شاشة فائقة الاتساع بمقاس قطري 101.6 سم (40 بوصة) بدقة 5K:2K يمكن تقسيمها إلى ما يعادل أربع شاشات بمقاس 50.8 سم (20 بوصة) للحصول على أقصى مساحة عرض والتبديل بين عناصر المحتوى بمعدلات أقل.

- بفضل شاشة ذات مقاس قطري 101.6 سم (40 بوصة) بدقة 5K:2K، ينتهي مبدأ التضحية بالمقاس الكبير مقابل الدقة. يمكنك إنجاز المهام المتعددة بسهولة للارتقاء بمعدلات الإنتاجية مع شاشة فائقة الاتساع بمقاس قطري 101.6 سم (40 بوصة) بدقة 5K:2K يمكن تقسيمها إلى ما يعادل أربع شاشات بمقاس 50.8 سم (20 بوصة) حتى يتمكن المستخدمون من عرض جميع مشاريعهم والمزيد من سطور التعليمات البرمجية وجداول بيانات أكبر بأقل قدر من التبديل والتمرير.

1.07 مليار لون معروض بشكل واقعي².

- تمنع إبازالة الحواجز بينك وبين شاشتك بفضل ألوان وتفصيل نابضة بالحياة تضاهي الواقع وفي منتهى الدقة. أجريت معايرة هذه الشاشة في المصنع لضمان دقة الألوان بمجرد تشغيلها، فهي تقدم نطاقات ألوان واسعة بنظام sRGB بنسبة 100% ونظام DCI-P3 بنسبة 98%¹ بحيث تطابق الألوان مثل الأحمر القاني ما تراه في الحياة الواقعية².

أسلوب اجتماعات يضاهي الواقع.

- تعمل شاشة Z40c المعتمدة من Zoom على إزالة الخط الفاصل بين المكالمات الجماعية الافتراضية والواقعية. اضمن أن يكون مظهرك وصوتك بقمة الواقعية في مكالمات الفيديو باستخدام كاميرا ويب منبثقة وقابلة للإمالة مدمجة بدقة 4K تضع وجهك في بؤرة التركيز وتوفر صورة واضحة في أي إضاءة، بينما تجعل الميكروفونات الداخلية المزودة التي تعمل على حجب الضوضاء ومكبرات صوت ثري الغرفة أي مساحة مكتبك الخاص.

تحكم كامل. اتصالات متكاملة.

- اعمل على تبسيط سير عملك من خلال توصيل وعرض المحتوى من جهاز كمبيوتر باستخدام توصيلات 3 Thunderbolt™ فائقة السرعة والتي تقدم أيضًا ما يصل إلى 165 واط من الطاقة — وهو ما يكفي لشحن جهاز كمبيوتر في وقت واحد. ويتيح لك برنامج HP Device Bridge 2.0 المدمج إمكانية التحكم في جهاز Mac أو جهاز Windows أو كليهما من نفس لوحة المفاتيح والماوس مع الحفاظ على أمان الشبكة من خلال مشاركة الملفات الخاضعة للتحكم³.

الميزات

- تخضع كل شاشة HP Z لمعايرة واختبار الألوان في المصنع لتحقيق قيمة Delta E أقل من 2، مما يجعل الاختلافات في الألوان غير ملحوظة للعين البشرية.
- نظرًا لأن شركة HP تستوفي جميع معايير الجودة لدى Zoom أو تتجاوزها، تتضمن عمل أجهزتنا بسلاسة مع برامج Zoom لتقديم تجربة مكالمات جماعية لا مثيل لها في كل مرة.
- تحكم في جهازين ونفذ مهام نسخ ولصق الملفات والبيانات، وكذلك سحبها وإفلاتها بينهما باستخدام لوحة مفاتيح واحدة وماوس واحد. يمكنك عرض الصور من عليهما بجانب بعضها أو واحدة تلو الأخرى.³
- تخرج كاميرا الويب المدمجة عند الحاجة إلى استخدامها ويمكن دفعها لأسفل كي تعمل هذه الآلية بمثابة مفتاح إيقاف للكاميرا والميكروفون للتمتع بالخصوصية والبعد عن أي قلق.
- تتميز كاميرا الويب المدمجة بمستشعر الأشعة تحت الحمراء المنفصل المتطور، لذا فإن استخدام وجهك بكلمة مرور من خلال تقنية Hello Windows® صار أسهل من أي وقت مضى.⁴
- الميكروفونات ومكبرات الصوت المدمجة تلتقط وتقدم صوتًا فائق النقاء.
- تمنع بتخصيص إعدادات كاميرا الويب والصوت لديك باستخدام عناصر تحكم بسيطة في HP Display Center. يمكنك قص الصورة، وضبط السطوع ودرجة التعريض ومستوى الصوت باستخدام مؤشرات تحكم بسيطة.⁵
- تساعد HP في الحفاظ على الموارد الطبيعية وتقليل النفايات المرسل إلى مكبات النفايات وتقليل استهلاك الطاقة من خلال استخدام 80% من البلاستيك المعاد تدويره في المواد البلاستيكية للشاشات طراز G3 Z^{6,7}.
- تلتزم HP بتقليل البلاستيك الملقى في مكبات النفايات باستخدام عبوات قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% تفي بمتطلبات إعادة التدوير، حتى تبقى خارج مكبات النفايات.^{8,9}
- HP Eye Ease عبارة عن فلتر ضوء أزرق خافت يعمل دائمًا ويساعد في الحفاظ على راحة عينيك طوال اليوم عن طريق تقليل الضوء الأزرق دون التأثير على دقة الألوان أو إضافة لمسة من اللون الأصفر.
- مارس عملك بدون عناء بفضل إمكانية الضبط العملية في ثلاثة اتجاهات، والتي تساعد في الحفاظ على راحة رقبتك وكتفك وظهرك طوال اليوم. يمكنك تخصيص إعدادات الإمالة وضبط الارتفاع والتدوير أفقيًا لتناسب استخدامك الشخصي وتلائم تصميم المكتب.
- المزيد من المنافذ تعني المزيد من الإمكانيات. بالاعتماد على منافذ USB-C® و HDMI™ و DisplayPort™ وأربعة منافذ USB-A 3.0 ومنفذ USB-B، يمكنك توصيل أجهزة متعددة مثل لوحة المفاتيح والماوس.¹⁰
- خصص إمكانيات شاشتك مع برنامج HP Display Center البسيط والمميز بسهولة الاستخدام، الذي يتيح لك تعديل الإعدادات وتقسيم الشاشة وتعيينها أيضًا - كل ذلك من خلال الكمبيوتر المضيف.⁵
- يجعل HP Display Manager إدارة الشاشة عن بُعد أمرًا سهلاً. انعم بسهولة النشر وتتبع الأجهزة المملوكة والتحكم في إعدادات الشاشة عن بعد، مثل إيقاف التشغيل.¹¹
- تمتع بالثقة في اتصالك من خلال شاشة تتصل مباشرة بشبكة Ethernet عبر منفذ RJ-45 لتوفير طريقة اتصال مستقرة بالإنترنت وقابلة للإدارة عن بعد لقسم تكنولوجيا المعلومات.¹¹
- بفضل هذه الشاشات، لا يمكنك الحصول على إمكانية عقد المؤتمرات بشكل كامل فحسب، بل ستتمتع أيضًا براحة البال مع الضمان القياسي المحدود لمدة 3 أعوام.

الشاشات المنحنية HP Z40c G3 WUHD

الملحقات والخدمات (غير مضمنة)

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

رقم المنتج: 529H3AA



دعامة تركيب الكمبيوتر الشخصي
لشاشة عرض HP B600 Z

استخدم دعامة التحرير السريع 2 من HP لتوصيل الكمبيوتر المكتبي HP Desktop Mini لديك بشاشة HP¹ ومجموعة متنوعة من الحوامل أو الأذرع أو حوامل الجدران. ² إذ تعمل آلية التأمين عند التعطل التي يطلق عليها Sure-Lock (ضمان الأمان) على تثبيت الكمبيوتر الشخصي في مكانه بأمان فضلاً عن إمكانية التثبيت ببرغي أمان مانع للسرقة.
رقم المنتج: 6KD15AA



دعامة التحرير السريع 2 من HP



الشاشات المنحنية HP Z40c G3 WUHD

الحواشي السفلية للمراسلة

- 1 تمثل كافة مواصفات الأداء المواصفات النموذجية المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP. قد يختلف الأداء الفعلي إما لأعلى أو لأقل.
- 2 عدد الألوان المتاحة من خلال تقنية A-FRC.
- 3 يعمل برنامج HP Device Bridge 2.0 مع جهاز كمبيوتر وهو متوافق مع نظام التشغيل Windows 10 والإصدارات الأحدث وأنظمة MacOS M1 والأجهزة التي تعمل بإصدارات حتى Ubuntu 18.04.
- 4 تتطلب تقنية Windows Hello نظام التشغيل Windows 10 أو إصدارًا أحدث، يلزم توفر اتصال بالإنترنت لعمليات تسجيل الدخول عبر الإنترنت، وهو يباع بشكل منفصل.
- 5 يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيف نظام التشغيل Windows 10 أو إصدارًا أحدث، ويتوفر برنامج HP Display Center على Microsoft Store.
- 6 تقرير الاستدامة من HP لعام 2020.
- 7 تعتمد النسبة المئوية للمحتوى البلاستيكي المعاد تدويره على التعريف المنصوص عليه في معيار EPEAT 2018-1-1680.IEEE.
- 8 <https://www.greenmatters.com/p/what-percent-recycling-actually-gets-recycled>.
- 9 الصندوق الخارجي/عبوة البطانات الموجهة مصنوعة بنسبة 100% من ألياف معاد تدويرها ومعتمدة كونها من مصادر مستدامة. البطانات المكونة من الألياف مصنوعة بنسبة 100% من ألياف خشب ومواد عضوية مُعاد تدويرها. أي بطانات بلاستيكية مصنوعة بنسبة أكبر من 90% من البلاستيك المعاد تدويره، باستثناء الأكياس البلاستيكية والأحواض القوم البلاستيكي.
- 10 تُطرح للبيع مزودة بسلك طاقة وكابل USB-C، ونوع جميع الكابلات الأخرى على حدة.
- 11 يجب تشغيل البرنامج الوكيل HP Display Manager على خادم ويب وكمبيوتر شخصي مضيف، قد تُطبق بعض القيود على الشاشات القديمة.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

- [1] كافة المواصفات تمثل المواصفات النموذجية المتوفرة من قبل الشركات المصنعة لمكونات HP؛ قد يختلف الأداء الفعلي إيجابيًا أو سلبًا.
- 2 يُباع القفل بشكل منفصل.
- 3 يلزم DisplayPort™ 1.4 أو HDMI لاستخدام اللوحة بدقتها الأصلية. يجب أن تكون بطاقة الفيديو الخاصة بجهاز الكمبيوتر المتصل قادرة على دعم دقة 5120 × 2160 بتردد 60 هرتز مع ألوان 10 بت باستخدام DisplayPort™ أو HDMI أو USB Type C® (منفذ DisplayPort™ للوضع البديل).
- 4 يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® حينما ينطبق ذلك، ويختلف تسجيل EPEAT حسب البلد. راجع موقع www.epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد. استنادًا إلى تسجيل EPEAT® US وفقًا لمعايير EPEAT 2018-1-1680.IEEE. وتختلف الحالة من دولة إلى أخرى. تفضل زيارة موقع www.epeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.
- 5 تعتمد النسبة المئوية للبلاستيك مغلق الحلقة المشتق من معدات تكنولوجيا المعلومات على التعريف المنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018.
- 6 تستثنى وحدات التزويد بالطاقة الخارجية ووحدات WWAN وأسلاك الكهراء والكابلات والأجهزة الطرفية. قد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير "منخفضة من الهالوجين".
- 7 صندوق التغليف الخارجي والبطانات الموجهة مصنوعة بنسبة 100% من ألياف معاد تدويرها ومعتمدة كونها من مصادر مستدامة.
- 8 تختلف النسبة المئوية للمعادن المعاد تدويرها حسب المنتج.
- 9 تختلف النسبة المئوية للمواد البلاستيكية معادة التدوير المجموعة من الأماكن القريبة من المحيطات الموجودة في كل مكون حسب المنتج.
- 10 قد تختلف الكابلات المرفقة حسب البلد.
- 11 يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيف نظام التشغيل Windows 10 أو إصدارًا أحدث، ويتوفر برنامج HP Display Center على Microsoft Store.

التسجيل للحصول على التحديثات hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير دون إشعار مسبق، وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريح المرفق بتلك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانًا إضافيًا. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

DisplayPort™ وشعار DisplayPort™ علامتان تجاريتان مملوكتان لجمعية معايير إلكترونيات الفيديو (VESA®) في الولايات المتحدة ودول أخرى. EPEAT® علامة تجارية مسجلة لصالح GREEN ELECTRONICS وشعار COUNCIL. Thunderbolt وشعار Thunderbolt علامتان تجاريتان لشركة Intel Corporation أو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة و/أو بلدان أخرى. Microsoft و Encarta و MSN علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/أو بلدان أخرى.

مارس 2022

