

# HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

## حربة العمل بالطريقة التي تفضلها

عندما تحتاج إلى التكنولوجيا المناسبة لإنجاز المهام طوال يوم حافل بالمشاريع والاجتماعات وغيرها الكثير، فأنت بحاجة إلى الشاشة المزودة بخاصية ضبط الارتفاع 5 FHD مقاس 27 بوصة. تصميمها العصري يكمل أناقة أي مساحة عمل. كما أن شاشتها الجذابة وحاملها القابل للتعديل وميزات الراحة ترقي إنتاجيتك إلى المستوى الأعلى. أضف المرونة إلى طريقة عملك من خلال تحسين الأداء البصري ونسبة التباين ومعدل التجديد؟



\*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي



**ضمم لمستقبيل أفضل**  
ال الخيار الأفضل لعد أكثر إشراقاً في بيئه كوكبنا، حيث ضمنت شاشات HP Series 5 هذه تصميم يستخدم 85% من المواد المعاد تدويرها و5% من المواد البلاستيكية التي تم جمعها من الأماكن القريبة من المحيطات<sup>4</sup> للمساعدة في تقليل المواد الخام التي تستخدمنها. يفضل مواد التعبئة والتغليف المستمددة من مصادر مستدامة بنسبة 100% والتصميم EPEAT® Gold وفقاً لتصنيف ENERGY STAR®، المعتمد من يمكن أن تؤمن لمعرفة أنك تقني شاشة تساعد على حماية بيئه كوكبنا وفي نفس الوقت تقدم لك فوائد وميزات مذهلة.



**رفيعة، وخفيفة، ومتناهية تماماً.**  
اكتشف إمكانات الشاشة عالية الدقة بالكامل (FHD) جميلة التصميم مقاس 27 بوصة التي تتميز بتصميم قابل للسمك وخفيق الوزن وإدارة ميسطة للكابلات تاسب ذوقك وتزيد من المساحة المتوفرة لديك. يتيح لك إطارها العصري الرفيع للغاية من ثلاثة الجوانب التركيز بعمق والاندماج بحواسرك فيما يظهر على الشاشة. يمكنك إقران شاشة ثانية لإنشاء عرض موسع بدون فواصل تقربياً، مع الحفاظ على اتصال كل جهاز وإيقائه على استخدام مراصد HDMI المزدوجة ومنفذ VGA للحصول على طريقة أفضل للارتفاع بالإنجاحية.

### HP Eye Ease

**أرفع مستوى راحتكم**  
بعدما من العمل خلال الأوقات الحرجة وحتى التركيز على وقت النوم، تتيح لك هذه الشاشة بدقة عالية بالكامل (FHD) مقاس 27 بوصة تحصيص وسائل راحتكم من خلال حامل قابل لضبط الارتفاع والإيمالة. يساعدك دليل إعداد الاستخدام المريح<sup>2</sup> على بدء الاستخدام من خلال توفير الراحة المخصصة في متداول يديك مباشرةً عن طريق برنامج متداول يديك مباشرةً عن طريق برنامج HP Display Center. بالإضافة إلى ذلك، تعمل تقنية HP Eye Ease على شهادة Eyesafe<sup>3</sup> على الحد من الضوء الأزرق للحفاظ على راحة عينيك دون التأثير على دقة الألوان.



**ألوان تصاهي الواقع، تفاصيل أعمق.**  
بادر بترقية جودة مهامك اليومية باستخدام شاشة نابضة بالحياة مقاس 27 بوصة بدقة عالية بالكامل (FHD). استمتع بكل ما تراه على صورته الأصلية بفضل نطاق ألوان sRGB بنسبة 99% وسطوع يبلغ 300 شمعة.<sup>1</sup> كما يمكنك إنجاز العمل أو تنفيذ مهام متعددة بفضل معدل تحديث يبلغ 100 هرتز بوقف تمريرا سلسلاً وتشغيل أنسابياً للفيديو.



# HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

## الميزة



**معتمدة للعمل مع أجهزة Chromebook.**<sup>7,8</sup> تعمل بكفاءة مع جهاز Chromebook.

### أصصيم صغير وأنيق

شاشة حداة تناسب أي مساحة عمل، وتتميز بمظهر أنيق ورقيق وزن خفيف وخيار توصيل شاشتين بجوار بعضهما البعض بدون فواصل في الرؤبة. وحدة مدمجة لتنظيم الكابلات والحفاظ على ترتيب المكان.

### دقة عالية بالكامل (FHD)

ركز على التفاصيل الدقيقة، واستمتع بممواد مرئية دقيقة وصور شديدة الوضوح بدقة عالية بالكامل (FHD) تبلغ  $1920 \times 1080$  على هذه الشاشة ذات مقاس قطري 27 بوصة.<sup>9</sup>

### لوحة IPS

بغض النظر عن مكانك، تضمن تقنية IPS دقة الصورة وانساقها عبر زوايا عرض أفقيه ورأسيه واسعة تبلغ 178 درجة.

### نطاق ألوان sRGB بنسبة 99%

إنتاج مثالي ومتناقض للألوان بمنتهى السهولة.

### إطار دقيق الحواف من 3 جوانب

اعمل على توسيع مساحة المشاهدة لرؤبة المزيد وإنجاز المزيد.

### المزيد من التباين

شاهد الاختلافات الدقيقة في اللون والظل والعناصر المميزة بفضل نسبة التباين المحسنة التي تبلغ 1:1500.<sup>1</sup>

### 300 شمعة

300 شمعة في المتر المربع من السطوع تتبع لك الرؤبة بوضوح. عزز أداءك البصري للعمل أو لمجرد الاستمتاع بالأشعة الترفيهية.<sup>1</sup>

### معدل تحديث 100 هرتز

يفضل معدل التحديث البالغ 75 هرتز يمكن من خلال هذه الشاشة عرض تفاصيل أكثر وضوحاً مع الانتقال من إطار إلى آخر بمنتهى السلسة، مما يوفر وقت تفاعل أسرع يمكن قياسه بأجزاء من الثانية.<sup>1</sup>

### إمكانية ضبط الإلمامه والإرتفاع

يساعد الحامل القابل للإلمام وضبط الإرتفاع بمقدار 100 مم على تقديم رؤبة مثالية حتى تتمكن من زيادة الإنتاجية لأقصى درجة والعمل بشكل مريح.

### HP Eye Ease مع شهادة Eyesafe®

ساعد في الحفاظ على راحة عينيك باستخدام فلتر الضوء الأزرق الخافت الذي يعمل دائمًا وبألوان حقيقية.<sup>3</sup>

### دليل إعداد الاستخدام المريح

ممارسات عملية عالمية المستوى لمساعدتك على تحقيق الراحة المثالية طوال اليوم.<sup>2</sup>

### منفذ HDMI مزدوج

ينبع منفذ HDMI مزدوجاً من الخيارات ومزدوجاً من الأجهزة التي يمكنك توصيلها بشاشة كبيرة والاستمتاع بالممواد المرئية عالية الدقة (HD).<sup>.</sup>

### وحدة داخلية لتجهيز الكابلات

ساعد في الحفاظ على مساحة عملك مرتبة ومنظمة.

### HP Display Center

يمكنك تخصيص إعدادات شاشتك من خلال برنامج HP Display Center البسيط والسهل الاستخدام.<sup>10</sup>

### المواد المستخدمة مسألة مهمة

مصنوعة من 85% من البلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك و5% من البلاستيك المجموع من الأماكن القريبة من المحيطات.<sup>4</sup>

### مواد تعبيئة وتغليف للمنتجات تراعي البيئة

مواد تعبيئة وتغليف مستمددة من مصادر مستدامة بنسبة 100% تساعد على المساهمة في اقتصاد يلتزم أكثر بالمنظومة الدائرة.<sup>5</sup>

### زيادة استهلاك الطاقة

تُخضع هذه الشاشة لأعلى معايير توفير الطاقة بفضل تصنيفها وفقاً لمعايير ENERGY STAR® وتسجيلها وفقاً لمواصفات EPEAT®.<sup>6</sup>

# HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

## المواصفات

## الخدمات اللوجستية والمادية

لون المنتج	لون الشاشة
أسود	اللون الأصلي
لون الحامل	عالية الدقة بالكامل (1080 × 1920)
فني	الدقة (الحد الأقصى)
حامل قابل للنفخ	دقة عالية بالكامل (FHD 1080 × 1920 × 100 هرتز) بمعدل تحديث 100 هرتز
Yes	الدقّات المدعومة
الأمان المادي	نوع اللوحة IPS
10 مم مجهز بعقل الآمن <sup>10</sup>	عمق البَلَت لِللوحة 8 سم
بصمة مساحة الفاقددة x 20.15 cm 18.6	8 بت + التحكم بمعدل الإطارات (30 إلى 113 كيلوهertz (أفقي))
الأبعاد بدون حامل (العرض × العمق × الارتفاع) 35.6 × 3.42 × 60.79 سم	نسبة العرض إلى الارتفاع 19:16
الأبعاد مع الحامل (العرض × العمق × الارتفاع) 50.03 × 21.22 × 60.79 سم	معدل التحديث (الحد الأقصى) 100 هertz
الوزن	تردد صفحه العرض 48 إلى 100 هertz (أعمودي) من 30 إلى 113 كيلوهertz (أفقي)
حجم (مع الحامل) 4.15	وقت استجابة 5 ملي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (باستخدام إمكانية تجاوز السرعة) <sup>1</sup>
أبعاد العروبة (العرض × العمق × الارتفاع) 43 × 12.6 × 69 سم	السطوع 300 نتس
الوزن المعيّناً 7.29 كجم	نسبة البيان 1500:1 (ناتيل:10000000:1) (динاميكي)
أبعاد لوح التجميل (الطول × العرض × الارتفاع) 185.7 × 70 × 115 سم	مقدار بكسل 0.31 مم
وزن منصة النقل 282 كجم	بكسل لكل بوصة (ppi) 82 بكسل في البوصة
منصة القفل (طبقات) 5	زاوية العرض 90 درجة
المنتجات لكل طبقة 9	
المنتجات لكل منصة نقل 45	

شهادة الاعتماد والتوافق

معلومات إضافية

**قسم الـ**  
**خدمات الشركة المصنعة**  
**ضمان المنتج**  
**ضمان قياسي محدود من HP لمرة سنة واحدة**  
**محفظات صندوق المنتج**  
**شاشة العرض: HDMI**  
**سلك الطاقة المترددة: مجموعة الوثائق**  
**مبدل المنشآت**  
**صيني في الصين**

الوصيل ووسائل الاتصال

**الأطراف والموصالت**  
HDMI 1.4 منفذ  
VGA 1  
HDCP  
نغم، HDMI،  
**وحدة التزويد بالطاقة**  
الجهد الاهتزازي للإدخال 100 إلى 240 فولت تيار متعدد. 50/60 هرتز  
(خارجي)  
**استهلاك الطاقة**  
24 واط (الحد الأقصى)، 19 واط (النموذجي)، 0.5 واط (الاستعداد)



# HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

## الحاوashi السفلية

### الحاوashi السفلية لنقاط البعير الرئيسية

<sup>1</sup> تمثل كافة مواصفات الأداء الموصفات المموجة المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP وقد يختلف الأداء الفعلي إما أعلى أو أقل.

<sup>2</sup> يتتوفر دليل إعداد الاستخدام المريح من خلال HP Display Center .Microsoft Store على HP Display Center HP الذي لا يتوفر على دقة الألوان سُبُّلقة وفقًا لـ EPEAT® Windows 10 أو إصدارًا أحدث. ويتوفر برنامج

<sup>3</sup> مكونات أجهزة من الأماكن القريبة من المحيطات على معيار EPEAT® Eyesafe® هو: <https://eyesafe.com/Eyesafe>

<sup>4</sup> تعمد النسبة المئوية لمحتوى البلاستيك المعد تدويره على التعرف الممنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. الشاشة تتضمن مكونات بلاستيكية من مواد معد تدويرها بعد الاستهلاك بنسبة 90%. مع معدات تكنولوجيا معلومات معاد تدويرها (ITE) بنسبة 85% + مواد بلاستيكية مستخرجة من الأماكن القريبة من المحيطات (PET) بنسبة 5%.

<sup>5</sup> الصندوق الخارجي / غطاء البطانات المموجة صنوعة بنسبة 100% من ألياف خشب ومعد عضوية معاد تدويرها، أي بطانات بلاستيكية صنوعة بنسبة أكبر من 90% من البلاستيك المعاد تدويره. استثناء إكياس البلاستيك وأداة القوام البلاستيك.

<sup>6</sup> استناداً إلى تسجيل US EPEAT® IEEE 1680.1-2020 EPEAT® وفقاً لمعايير www.epeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.

### حاوashi سفلية للرسائل المميزة



<sup>7</sup> أجرت Google لها اختبارات لتلبية معايير التوافق مع Chromebook.

<sup>8</sup> يعلم هذا المنتج مع الأجهزة القائمة على تشغيل أحد إصدارات نظام التشغيل Chrome OS وقد تم اعتماده لتلبية معايير التوافق الخاصة بشركة Google. لا تتحمل Google مسؤولية تشغيل هذا المنتج أو امتثاله لمتطلبات السلامة.

<sup>9</sup> Google LLC Chromebook Works With Chromebooks ملحوظات شركة Google LLC.

<sup>10</sup> يلزم وجود محتوى على الذاكرة بالكاميل FHD لعرض الصور عالية الدقة بالكاميل FHD.

<sup>11</sup> يتطلب الكمبيوتر الشخصي الموصى به على معيار EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. ويتتوفر بزيارة موقع www.epeat.net على Microsoft Store HP Display Center على Windows 10 أو إصدارًا أحدث. ويتوفر برنامج

### الحاوashi السفلية للمواصفات الفنية

<sup>1</sup> تمثل كافة مواصفات الأداء الموصفات المموجة المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP. وقد يختلف الأداء الفعلي عن الموضع هنا بشكل إيجابي أو سلبي.

<sup>2</sup> يلزم وجود منفذ 1.4 HDMI لتشغيل اللوحة بدقتها الأصلية. يجب أن تكون بطاقة الفيديو الخاصة بجهاز الكمبيوتر المتصل قادرًا على دعم دقة 1080 × 1920 بـ 60 هرتز (أصلية) مع ألوان 8 بت باستخدام منفذ VGA أو HDMI.

<sup>3</sup> عدد الألوان من خلال تقنية A-FRC.

<sup>4</sup> يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT® حسب البلد. راجع موقع www.epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد. استناداً إلى تسجيل US EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT® وفقاً لمعايير EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

<sup>5</sup> يفضل برارة موقع اللحصول على مزيد من المعلومات.

<sup>6</sup> تعمد النسبة المئوية لمحتوى البلاستيك المعاد تدويره على التعرف الممنصوص عليه في معيار IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

<sup>7</sup> تحتوي جميع الأجزاء البلاستيكية على بلاستيك مُدمج من الأماكن القريبة من المحيطات. تختفي النسبة المئوية للمواد البلاستيكية معايير التدوير المجموّعة من الأماكن القريبة من المحيطات في كل مكان حسب المنتج.

<sup>8</sup> صندوق التغليف الخارجي / غطاء البطانات المموجة صنوعة بنسبة 100% من ألياف معاد تدويرها ومحتملة كونها من مصدر مستدام.

<sup>9</sup> سنتين وحدات التزويد بالطاقة الخارجية ووحدات WWAN وأسلاك الكهرباء والكابلات والأجهزة الطرفية. قد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير "منخفضة من الهالوجين".

<sup>10</sup> يبلغ الفرق شكل منفصل.

<sup>11</sup> يتطلب الكمبيوتر الشخصي الموصى به على معيار EPEAT® IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. ويتتوفر بزيارة موقع www.epeat.net على Microsoft Store HP Display Center على Windows 10 أو إصدارًا أحدث. ويتوفر برنامج

