



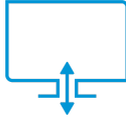
شاشة الألعاب HP X24c

مارس الألعاب كأنك في قلب الحدث

انطلق إلى عالم جديد من روعة المحتوى مع الشاشة المنحنية 1500R حتى تستمتع بالمشاهدة وكأنك في قلب الحدث وبدقة عالية بالكامل (FHD)¹. معدل تحديث 144 هرتز² لتقليل التشويش وعرض صورة أسرع بمعدل ضعفي الشاشات العادية³. الآن ومع تقنية AMD FreeSync™ Premium يمكنك الاستمتاع بسلاسة ممارسة الألعاب بدون تأخر الاستجابة⁴. وإلى جانب ذلك، يمكنك ضبط الشاشة حتى لا تشعر بأي ألم في الظهر أو الرقبة.



Product image may differ from actual product*



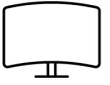
مستوى جديد من الراحة

استمتع بتجربة لعب مريحة بفضل إمكانية ضبط الشاشة على الوضع الذي يناسبك، ومارس الألعاب لأي مدة تريدها دون الشعور بأي ألم في الظهر أو الرقبة.



هجمات سريعة. تنقلات سلسلة

تفاعل أسرع. معدل تحديث 144 هرتز² لتقليل التشويش وعرض صورة أسرع بمعدل ضعفي الشاشات العادية³. مع تقنية AMD FreeSync™ Premium، يمكنك الاستمتاع بسلاسة ممارسة الألعاب بدون تأخر الاستجابة أو تقطع الصور⁴.



قمة الحماس والتشويق في التصميم المنحني

انطلق إلى عالم جديد من روعة المحتوى مع الشاشة المنحنية 1500R التي تقرب منك زوايا الشاشة حتى تستمتع بالمشاهدة وكأنك في قلب الحدث وبدقة عالية بالكامل (FHD)¹.

شاشة الألعاب HP X24c

الميزة

معدل التحديث 144 هرتز

تمتع بالحصول على ألعاب سلسة وصور أكثر وضوحًا وتفاصيل أكثر نقاءً باستخدام شاشة عرض للألعاب تحدّث الإطارات 144 مرة في الثانية - أي أكثر من ضعف معدل التحديث لشاشات العرض القياسية.²

تقنية AMD® FreeSync™ Premium

شاهد واستمتع بالفرق الواضح للسلاسة وسرعة الاستجابة عند ممارسة الألعاب. بفضل مزامنة معدل التحديث مع وحدة معالجة الرسومات لديك، تجعل AMD® FreeSync™ ثقل الحركة على الشاشة وتأخر الاستجابة للإدخال وتشويش العرض شيئًا من الماضي البعيد.⁴

حامل ضبط الارتفاع

تصميم شبيه بالمكبس يتيح ضبط ارتفاع الشاشة على امتداد 100 مم بدقة فائقة وبسهولة حتى تكون شاشتك دائمًا في أكثر أوضاعها راحةً، بغض النظر عن يشاهدها.

شاشة الألعاب HP X24c



رقم المنتج	#UUZ:#UUG:#ACQ:#ABY:#ABV:#ABU:#ABT:#A2N:9FM22AA#ABB
رقم UPC	194721518989
حجم الشاشة	59.94 سم (23.6 بوصة)
نسبة العرض إلى الارتفاع	9:16
نوع الشاشة	VA
مقدار بكسل	0.27 مم
وقت الاستجابة	وقت استجابة 4 مللي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (باستخدام إمكانية تجاوز السرعة)
السطوع	300 نيت ¹
نسبة التباين	1:3000
نسبة تباين العرض (ديناميكي)	1200000:1
لون المنتج	أسود
الدقة (الحد الأقصى)	دقة كاملة (1920 × 1080 بتردد 144 هرتز)
الدقات المدعومة	600 × 800:400 × 720:480 × 640:1080 × 1920:1050 × 1680:900 × 1600:900 × 1440:800 × 1280:720 × 1280:1024 × 1280:768 × 1024
عرض تردد المسح الضوئي (أفقي)	30-167 كيلوهرتز
عرض تردد المسح الضوئي (عموديًا)	48-144 هرتز
مميزات شاشة العرض	AMD FreeSync™ مضادة للتوهج: انحناء بمعدل 1500R
نوع إدخال العرض	منفذ HDMI 2.0 واحد؛ منفذ DisplayPort™ 1.2 واحد
مميزات الأمان المادية	مجهز بنقل الأمان
كفاءة استهلاك الطاقة	فئة كفاءة استهلاك الطاقة: E؛ استهلاك الطاقة السنوي: 17 kWh؛
عرض خيارات عناصر التحكم في المستخدم	الخروج؛ المعلومات؛ الإدارة؛ القائمة؛ الطاقة؛ التحكم في الإدخال؛ الألعاب؛ الصورة؛ اللون
كاميرا ويب	بدون كاميرا
نطاق درجة حرارة التشغيل	5 إلى 35 درجة مئوية
نطاق درجة حرارة التشغيل	41 °F إلى 95 °F
نطاق رطوبة التشغيل	من 20 إلى 80% غير متكثف
وحدة الترويض بالطاقة	جهد إدخال من 100 إلى 240 فولت تيار متردد
واجهة تركيب VESA	100 مم × 100 مم (بخلاف دعامة التركيب)
مزودة بخاصية اللمس	غير مزودة بإمكانية اللمس
بكسل لكل بوصة (ppi)	93 بكسل في البوصة
عمق البت للوحة	8 بت
زاوية العرض الرأسية	178°
زاوية مشاهدة أفقية	178°
الإطار	دقيقة الحواف من 3 جوانب
الإمالة	5- إلى 23+ درجة مئوية
التدوير أفقيًا	±360°
التدوير رأسيًا	No pivot
نطاق ضبط الارتفاع	100 مم
الصلابة	3H
فلتر خصوصية مدمج	لا
خالية من التندب	نعم
ضوء أزرق خافت	نعم (معتمة من TÜV)
المنفذ والموصلات	منفذ HDMI 2.0 واحد؛ منفذ DisplayPort™ 1.2 واحد؛ مخرج صوت واحد؛ لا، لا
الضمان	ضمان محدود لمدة سنة واحدة على قطع الغيار والعمالة.
محتويات صندوق المنتج	كابل HDMI؛ الوثائق؛ ملصق الإعداد السريع؛ كابل تيار كهربائي متناوب
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	32.27 × 7 × 53.62 سم (دون الحامل)
الوزن	5.3 كجم (مع الحامل)
أبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع)	39.6 × 20.8 × 59.5 سم
وزن الحزمة	6.9 كجم

شاشة الألعاب HP X24c

الحواشي السفلية للمراسلة

[1] يلزم توفر محتوى كامل الدقة (FHD) لعرض صور كاملة الدقة.
[2] تمثل كافة مواصفات الأداء المواصفات النموذجية المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP. قد يختلف الأداء الفعلي إما أعلى أو أقل.
[3] أسرع بمعدل ضعفين من الشاشات التقليدية ذات معدل تحديث 60 هرتز.
[4] لا تتوفر تقنية FreeSync™ إلا عند التوصيل بمنفذ DisplayPort أو منفذ HDMI. تُعد FreeSync تقنية من AMD® تم تزويد الشاشات عالية الدقة بالكامل FHD وذات الدقة العالية الرباعية QHD بها، فقد تم تصميمها للتخلص من تقطع وأو تمزق الصورة في الألعاب ومقاطع الفيديو عن طريق مزامنة معدل تحديث الشاشة مع معدل الإطارات لبطاقة الرسومات. ويلزم وجود بطاقة رسومات AMD Radeon أو شاشات متوافقة مع وحدة معالجة مسرعة AMD A-Series مزودة بتقنية DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync. كما يلزم توفر برنامج التشغيل AMD 15.11 Crimson (أو أحدث) لدعم تقنية FreeSync عبر منفذ HDMI. وتختلف معدلات التحديث التكييفية باختلاف الشاشة. يتوفر مزيد من المعلومات على موقع www.amd.com/freesync.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

¹ السطوع الافتراضي مضبوط إلى 220 نيت، ويمكن ضبطه إلى 300 نيت في قائمة العرض على الشاشة.

