



HP X27q QHD Gaming צג

משחק ללא הפסקה, פעם אחר פעם.

שחק משחק ארוך יותר, נוח יותר ובדיוק מדהים עם סדרת צגי הגיימינג המעולים שלנו. הגדרנו מחדש את הגיימינג בחזות גבוהה עם טכנולוגיית לוח IPS, 165 הרץ, זמן תגובה של אלפית השנייה¹, AMD² FreeSync™ Premium³ ויותר צבעים מאי פעם בעבר.



תצוגה של אחריות

הצג מיוצר עם 85% חומרים ממוחזרים אחרי שימוש ואריזה ממקור בר-קיימא וניתן למיחזור⁵. לעשות טוב מעולם לא נראה כל-כך טוב.



מהלכים חלקים

צלול לתוך הזרימה של 165 הרץ עם זמן תגובה מהיר ביותר של אלפית השנייה¹ ונהל משחק חלק למשעי עם AMD² FreeSync™ Premium³.



לראות זה להאמין

הרשה לעצמך לשקוט בצבעים רבים אפילו יותר וקבל את כל הפעולה בזוויות הצפייה הרחבות במיוחד של צג IPS עם HDR 400 באיכות Quad HD (1,440 x 2,560)⁴.



שחק בנוחות

שחק עם HP Eye Ease עם אישור Eyesafe[®] מוציא מהתמונה את האור הכחול עתיר האנרגיה ומשאיר את דיוק הצבעים. התאם אישית לנוחותך עם הבסיס המתכוונן.

צג HP X27q QHD Gaming

כולל

צג מאושר של Eyesafe®

צגים מאושרים של Eyesafe® עומדים בדרישות אור כחול חלש של TÜV ובתקנים של Eyesafe® להגנה על העיניים שלך מפני אור כחול מזיק מבלי לעוות את הצבעים, כדי להפחית את העומס על העיניים בעת עבודה לפרקי זמן ממושכים.

התאם את זווית הצפייה הנוחה לך

התאם את גובה המסך עם יכולות סיבוב והטיה.

אריזה ממקור בר-קיימא

HP ממציאה דרכים חדשות להפחית את כמות החומרים באריזה שלנו ולכלול בעיצוב יותר חומרים ממוחזרים.

התקדם לטוב ביותר

טכנולוגיית IPS מעניקה לך תצוגות ברורות מכל זווית כמעט. כל מקום ישיבה הוא המושב הכי טוב בבית.

HDR 400

הבהר את המסך עם ניגודיות משופרת לקבלת חוויה חזותית נאמנה למציאות.

קצב רענון של 165Hz

פעולה חדה ומשחק מהיר תגובה במיוחד ללא פסים או קרעים בתמונה כמעט לחלוטין.

טכנולוגיית AMD FreeSync™ Premium

שחק בביטחון עם קצב רענון גבוה, פיצוי קצב מסגרות נמוך והשהיה נמוכה עם טכנולוגיית AMD FreeSync™ Premium.

תאימות לקונסולות

מתחבר בקלות עם קונסולות הגיימינג המועדפות שלך בהווה ובדור הבא – פשוט חבר והפעל.

זמן תגובה של 1 אלפיות שנייה עם Overdrive

ביטול הטשטוש בתנועה לקבלת משחק חד וטבעי ללא קשר למה שמתרחש על המסך.

זמן תגובה של תמונה נעה (MPRT)

מפחית מאוד את טשטוש התנועה לקבלת חוויה חזותית זורמת יותר.

OMEN Gaming Hub

OMEN Gaming Hub מספק לך מקום אחד שבו תוכל למצוא כל מה שדרוש לך לשיפור חוויית המשחק. החל משיפורי תוכנה ועד לבקרת חומרה ולשירותים חיים, OGH משפר את רמת המשחק בדרך קלה ופשוטה.

תצוגת QHD

פרטים חדים במיוחד וחדות מרתקת עם 3.7 מיליון פיקסלים.

צבע מדויק במיוחד

99% של מכלול צבעי sRGB להתוויית צבעים אידאלית.

משולחן העבודה, ועד למרומי הקיר

תושבות תלייה VESA לתלייה קלה על הקיר או על זרוע.

צג Micro-Edge בשלושה צדדים

ראה חלק גדול יותר מהמסך באמצעות צג Micro-Edge בשלושה צדדים שמגדיל את אזור הצפייה למקסימום.

⁶ כרית הסיבים מיוצרת מ-100% סיבי עץ ממוחזרים וחומרים אוגניים.

⁷ מחייב צג ורטיס גרפי של AMD Radeon™, שניהם עם תמיכה ב-AMD FreeSync™ Premium. AMD FreeSync™ Premium מחייב פיצוי קצב מסגרות נמוך וקצב רענון של לפחות 120 הרץ באיכות של FHD לפחות. לקבלת פרטים מלאים, ראה www.amd.com/freesync. דא תאימות עם יצרן המערכת לפני הרכישה. GD-161.

⁸ זרוע תלייה של VESA או מכלול להרכבה על קיר נמכרים בנפרד.

צג HP X27q QHD Gaming



גודל תצוגה	68.6 ס"מ (27")
יחס רוחב-גובה	16:9
סוג תצוגה	IPS ¹
Pixel pitch	0.233 מ"מ
זמן תגובה	1 אלפית השנייה אפור-לאפור (עם Overdrive) ¹
בהירות	400 nits ¹
יחס ניגודיות	1000:1
צבע מוצר	שחור
דולוציה (מרבית)	QHD (2,560 x 1,440 ב-165 הרץ)
דולוציות בתמכות	1,920 x 1,050; 1,680 x 900; 1,600 x 900; 1,440 x 900; 1,024 x 1,280; 800 x 1,280; 720 x 1,280; 768 x 1,024; 600 x 800; 400 x 720; 480 x 640; 1,440 x 2,560; 1,200 x 1,920; 1,080
הצג את תדירות הסריקות (אופקי)	30-255 קילו-הרץ
הצג את תדירות הסריקות (אנכי)	55-165 הרץ
מאפייני תצוגה	סיבוב על ציר; מצב אור כחול חלש; ציפוי נגד בוהק; גובה מתכוונן; AMD Freesync™ Premium; תואם לקונסולות גיימינג
סוג קלט תצוגה	יצירת 2.0 HDMI; כניסת 1.4 DisplayPort™
מאפייני אבטחה פיזיים	ללא
תוכנת ניהול	OMEN Gaming Hub
חיסכון באנרגיה	רמת חיסכון באנרגיה: G; צריכת האנרגיה השנתית: 32 קילו וואט/שעה;
אפשרויות בקרת משתמש במסך	יצאיה; מידע; ניהול; בקרת מתח; בקרת קלט; בקרת תפריט; משחקים; תמונה; צבע
יצירת שמע	שקע שמע של 3.5 מ"מ (יצירת שמע)
מצלמת אינטרנט	ללא מצלמה משולבת
מידות המוצר	61.35 x 5.05 x 36.63 ס"מ ללא מעמד. 61.35 x 21.15 x 51.24 ס"מ עם מעמד ארוך: 68.8 x 22.5 x 44 ס"מ
משקל	6.3 ק"ג; ארוך: 9.7 ק"ג
טווח טמפרטורות להפעלה	5 עד 35° צלזיוס
טווח טמפרטורות להפעלה	41 to 95°F
טווח לחות בעת הפעלה	20 עד 80% ללא עיבוי
אישורים ותאימות	WEEE; Mexico; VCCI; MEPS; KC/KCC; NOM; PSB; RCM; TUV-S; ISC; ISO 9241-307; סיוון CCC; CE; CEL; cTUVus; EAC; FCC; BIS; BSMI; CB Energy; אפליקציית ICE; WW; איחוד האמירויות הערביות; TUV-GS; אוקראינה - אישורים; NRCS של דום אפריקה; Belarus Energy; אישור Eyesafe®
ספק	100 - 240 וולט AC, 50/60 הרץ
אחריות	אחריות מוגבלת למשך שנה אחת
תכולת האריזה	צג; כבל DisplayPort™; תעודת אחריות; הדעה אודות המוצר; כבל מתח AC
מתקן תלייה VESA	100 x 100 מ"מ (לא כולל מסגרת)
מק"ט	2V7U5AA
מותאם למגע	ללא תמיכה במגע
פיקסלים לאינץ' (וקס)	109 עמודים לאינץ'
עומק הסיביות של הלוח	10 סיביות (8 סיביות + FRC)
זווית צפייה אנכית	178°
זווית צפייה אופקית	178°
מסגרת	micro-edge בשלושה צדדים
סיבוב	No swivel
הטיה	5°- עד 20°+
תנועה סביב ציר	90°+
טווח כוונן הגובה	100 מ"מ
קשיות	3H
טיפול במסך	ציפוי נגד בוהק
מותאם למגע	ללא תמיכה במגע
מסנן פרטיות משולב	לא
ללא ריצוד	כן
מצבי אור כחול חלש	כן, בעל אישור Eyesafe®

צג HP X27q QHD Gaming

הערות שוליים להעברת הודעות

[1] כל מפרטי הביצועים מייצגים את המפרטים האופייניים המסופקים על-ידי יצרני הרכיבים של HP; הביצועים בפועל עשויים להיות גבוהים או נמוכים יותר. התוצאות עשויות להשתנות בהתאם לאיכות התמונה/הצילום/הווידאו המקוריים ובהתאם להבדל בין הגדוה הצג הקודמות בהשוואה למצב + HP Enhance.

² FreeSync™ Premium זמין רק בחיבור לציאת DisplayPort או לציאת HDMI. FreeSync היא טכנולוגיה של AMD המופעלת בציג FHD או QHD. הטכנולוגיה מיועדת למניעת רעידות /או קרעים בתמונה במשחקים ובוידאו, על-ידי גיילת קצב הרענון של הצג התאמתו לקצב התמונה של הכרטיס הגרפי. כרטיסים פיצוי קצב מסגרות נמוך וקצב רענון של 120 הרץ לפחות, כרטיס גרפי של AMD Radeon או/או צגי AMD A-Series בעלי תאימות ל-APU עם סכנון ניתן להתאמה של DisplayPort/HDMI. מנהל התקן AMD 15.11 Crimson (או חדש יותר) נדרש לתמיכה ב-FreeSync על פני HDMI. קצבי הרענון הביתנים להתאמה משתנים בהתאם לצב. מידע נוסף זמין בכתובת www.amd.com/freesync.

³ תומך בסכנון ניתן להתאמה עם כרטיסים גרפיים של NVIDIA® GeForce וכרטיסים גרפיים של AMD Radeon. אישור FreeSync™. תואם לסדרות GTX 10 GeForce® NVIDIA, לסדרות GTX 16 ולכרטיסים גרפיים חדשים יותר.

⁴ דדרש תוכן QHD (Quad High Definition) כדי להציג תמונות באיכות QHD.

⁵ מבוסס על ביוח פנימי של HP. תכולת 85% הפלסטיק הממוחזר אחרי שימוש שבצג כוללת 5% חומרים פלסטיים שמקורם באוקיינוס בחישוב המשקל. 100% מאריות הקופסה החיצונית והכריות הגליות מיוצרים מסיבים מאושרים הבאים ממקור ממוחזר ובר-קיימא. כריות הפלסטיק מיוצרות מיותר מ-90% פלסטיק ממוחזר. לא כולל שקיות פלסטיק ויריעות קצף פלסטיק.

הערות שוליים למפרטים טכניים

¹ כל המפרטים מייצגים את המפרטים הגיילים המסופקים על-ידי יצרני הרכיבים של HP; הביצועים בפועל עשויים להשתנות לחיוב או לשלילה.

