



## HP 22f

דק מאין כמוהו. מחיר שלא ניתן לעמוד בפניו.



קבל את איכות התמונה החדה שאתה משתוקק לקבל עם צג Micro Edge דק במיוחד זה הכולל עיצוב אלומיניום השובה את העין וזוויות צפייה רחבות במיוחד וסוחפות. החל מעיון בתוכן וכלה בהזרמת בידור - הוא מאפשר לך לראות את העולם שלך בדרך חדשה לגמרי.

### עיצוב מושך ודק במיוחד

• צג דק במיוחד זה, העשוי ממתכת קלת משקל וחזקה במיוחד עם גימור מט ושרף מלוטש, מכניס לבית מראה ותחושה מודרניים במחיר ידידותי.

### מרהיב מקצה לקצה

• עם לוח ה-IPS מלא החיים שלו, צג Micro Edge זה מספק זוויות צפייה רחבות במיוחד ואיכות תמונה חדה וברורה. זוהי חוויית צפייה הניתנת להרחבה ומושלמת להתקנות של שתי תצוגות.

### שפע מאפייני בידור

• התנסה בהבדל החד והברור שמספקת רזולוציית FHD לכל התוכן שלך. והודות ל-AMD FreeSync™, המשחקים במחשב נטולי כל טשטוש והשהייה.

### כולל

- היה מוכן למראות מרהיבים ולתמונות חדות שמתקבלים באמצעות האיכות הבלתי נשכחת של צג מדעים זה באיכות FHD.
- כמעט ללא מסגרת מסביב לצג, ניתן ליהנות מחוויית צפייה בזווית רחבה במיוחד ומהתקנות חלקות של צגים מרובים.
- לא משנה היכן אתה עומד, צג IPS של HP מספק תמונות ברורות ומלאות חיים. טכנולוגיית IPS מבטיחה דיוק תמונה ועקביות במגוון זוויות התצוגה הרחבות במיוחד. באפשרותך ליהנות מאותה חוויית תצוגה רחבה כשל מחשבי לוח והתקנים ניידים מתקדמים.
- ראה והרגש את ההבדל של משחק טבעי ומיידי. על-ידי סינכרון קצב הרענון עם ה-GPU שלך, AMD® FreeSync™ הופך את הפרעות התצוגה, שהיית הקלט והקרעים שמופיעים במסך, להיסטוריה עתיקה.

<sup>1</sup> להצגת תמונות FHD נדרש תוכן בחדות גבוהה מלאה (FHD).

<sup>2</sup> FreeSync היא טכנולוגיה של AMD המופעלת בצגי FHD. הטכנולוגיה מיועדת למניעת רעידות ו/או קרעים בתמונה במשחקים ובווידיאו, על-ידי נעילת קצב הרענון של הצג והתאמתו לקצב התמונות של הכרטיס הגרפי. נדרשים צג, כרטיס גרפי AMD Radeon™ או APU מסדרה A של AMD עם תמיכה ב-AMD Catalyst™ 15.2 Adaptive-Sync™. נדרשת תוכנת AMD Catalyst™ 15.2 גרסה בטא או חדשה יותר. קצבי הרענון הדינמיים משתנים בהתאם לצג.

<sup>3</sup> FreeSync זמין רק כאשר הוא מחובר ליציאת Display. FreeSync היא טכנולוגיה של AMD המופעלת בצגי FHD או QHD. הטכנולוגיה מיועדת למניעת רעידות ו/או קרעים בתמונה במשחקים ובווידיאו, על-ידי נעילת קצב הרענון של הצג והתאמתו לקצב התמונות של הכרטיס הגרפי. נדרשים צג, כרטיס גרפי AMD Radeon™ או APU מסדרה A של AMD עם תמיכה ב-AMD Catalyst™ 15.2 Adaptive-Sync™. נדרשת תוכנת AMD Catalyst™ 15.2 גרסה בטא או חדשה יותר. קצבי הרענון הדינמיים משתנים בהתאם לצג.

<sup>4</sup> כל מפרטי הביצועים מייצגים את המפרטים האופייניים המסופקים על-ידי יצרני הרכיבים של HP; הביצועים בפועל עשויים להשתנות לחיוב או לשלילה.

