



## צג HP DreamColor Z27x Studio Display

**דיוק צבעים של 10-bit בתצוגה בגודל 27" עם תמיכה בקלט ברזולוציה של 4K ומנגנון כיול משולב**



עבוד עם צבעים מרהיבים באיכות מהימנה והפח חיים ברעיונות שלך הודות לצג HP DreamColor Z27x Studio Display, הכולל את מנגנון הכיול המשולב של HP שאין שני לו, תמיכה בקלט ברזולוציה של 4K, וצבע של 10-bit לקבלת 1.07 מיליארד צבעים על-גבי המסך.

### ביצועים מדהימים למקצוענים העובדים עם צבעים

- הודות לצג DreamColor של HP בגודל 68.6 ס"מ (27") באלכסון שתוכנן בהתאמה אישית, תוכל לספק צבעים עשירים, מדויקים וצבעי שחור עמוקים במיוחד. קבל רזולוציה מרשימה של 2,560 x 1,440 ותצוגה חדה וברורה עם יחס ניגודיות של 1:1000 ובהירות גבוהה.<sup>2</sup>

### כלי רב-עוצמה להפקת צבעים בתזרים העבודה שלך

- התנסה בעד 1.07 מיליארד צבעים עם 1,024 גוונים לכל ערוץ בעת שטכנולוגיית HP DreamColor Engine 2 מסתערת על התוכן ברזולוציה 4K עם דיוק צבעים של 10-bit ומתמודדת בקלות עם תזרימי העבודה המקצועיים התובעניים ביותר שקיימים כיום.

### התאמה אישית של צבע בהישג ידך

- צור את מרחב הצבעים משלך בעזרת מנגנון הכיול המשולב. באפשרותך ליהנות מתאימות מושלמת עם מגוון התקנים מקצועיים למדידת צבעים, לרבות פתרון הכיול האופציונלי HP DreamColor Calibration Solution.<sup>3</sup>
- גוני שחור עמוקים ועשירים ברמת CRT מכל זווית עם טכנולוגיית Off-Axis Black מתקדמת שתוכננה בהתאמה אישית וטכנולוגיית IPS מדור שני. כיסוי של 99% במרחב הצבעים DCI-P3 וכיסוי של 100% במרחב הצבעים sRGB ו-Adobe RGB.
- בעזרת טכנולוגיית HP DreamColor Engine תוכל לקבל צבע של 10-bit, 1,024 רמות של אפור לכל ערוץ ועד 1.07 מיליארד צבעים על-גבי המסך.<sup>2</sup>
- בעזרת 7 ההגדרות שנקבעו מראש של מרחב הצבעים ניתן לקבל דיוק צבעים מיידי בלחיצת לחצן. מנגנון הכיול המשולב מבצע כיול מחדש בעזרת התקן מקצועי למדידת צבעים או פתרון הכיול HP DreamColor Calibration Solution.<sup>3</sup>
- ורזולוציות קלט של עד 4K [1]

## צג HP DreamColor Z27x Studio Display טבלת מפרטים



	D7R00A4; D7R00AT	<b>מספר מוצר</b>
	שחור	<b>צבע מוצר</b>
	68.6 ס"מ (27")	<b>גודל תצוגה (באלכסון)</b>
	178° אופקי; 178° אנכי	<b>זווית צפייה</b>
	48-250 cd/m <sup>2</sup> מכוילי	<b>בהירות</b>
	800:1 סטטי	<b>יחס ניגודיות</b>
	7 ms אפור לאפור	<b>יחס תגובה</b>
	16:9	<b>יחס רוחב-גובה</b>
	2,560 x 1,440	<b>רזולוציה טבעית</b>
	1,024 x 1,280; 768 x 1,366; 1,200 x 1,600; 1,080 x 1,920; 1,200 x 1,920; 1,080 x 2,048; 1,440 x 2,560; 1,600 x 2,560; 2,160 x 3,840; 2,160 x 4,096 480 x 640; 480 x 720; 576 x 720; 600 x 800; 768 x 1,024; 720 x 1,280	<b>רזולוציות נתמכות</b>
	הכנס-הפעל; כגד בוקה; ניתן לתכנת על-ידי המשתמש; בחירת שפה; פקדים על-גבי המסך; נוריות LED מוארות מאחור; טכנולוגיית In Plane Switching	<b>מאפייני תצוגה</b>
	הקודם; מעלה (לכוונן ההגדרות הנמצאות בחלקו העליון של המסך); מטה (לכוונן ההגדרות הנמצאות בחלקו התחתון של המסך); בחירה; תפריט; הפעלה/כיבוי	<b>פקדים למשתמש</b>
	ציאת 1.4 HDMI (עם תמיכת HDCP); 2 יציאות 1.2 DisplayPort (עם תמיכת HDCP)	<b>אות קלט</b>
	4 יציאות USB 3.0 (שתיים בצדדים ושתיים מאחור); שתי יציאות USB 2.0 DreamColor; יציאת שמע אנלוגי ושמע דיגיטלי	<b>יציאות ומחברים</b>
	מתח כניסה: 100 עד 240 וולט AC	<b>מתח במבוא</b>
	רמת חיסכון באנרגיה: C; צריכת חשמל במצב פועל: 59 וואט; צריכת האנרגיה השנתית: 86 קילו וואט/שעה; צריכת מתח (מצב המתנה): 0.47 וואט; צריכת חשמל (במצב כבוי): 0.43 וואט; תיאור צריכת מתח: > 110 וואט (מרביל), 65 וואט (אופייני), ≥ 1.2 וואט (המתנה); רזולוציית מסך: 2,560 x 1,440	<b>צריכת מתח</b>
	64.1 x 24.24 x 42.04 ס"מ	<b>ממדים כולל מעמד (ר א ע א ג)</b>
	64.1 x 6.55 x 37.92 ס"מ	<b>ממדים ללא מעמד (ר א ע א ג)</b>
	8.8 ק"ג	<b>משקל</b>
	הטיה: -5° עד +20°; סיבוב: ±45°; סיבוב על ציר: 90°	<b>מאפיינים ארגונומיים</b>
	אישור CEL Grade 2; אישור Microsoft WHQL (Windows 7 ו- Windows 8); CE; CB; NOM; KCC; PSB; TUV-S; ICE; VCCI; CCC; EPA; SEPA; FCC; BSMI	<b>אישור ותאימות</b>
	צג זכוכית ללא אורס; תאורת תצוגה אחורית בטולת כספית; דל בהלוגן?	<b>סביבתי</b>
	מאוסר ENERGY STAR®	<b>תאימות לניצול יעיל של אנרגיה</b>
	צג; כבל מתח AC; כבל DisplayPort; כבל USB; כבל HDMI; כבל DisplayPort Mini; ערכת תיעוד על-גבי DVD; דוח כיול שבוצע על-ידי היצרן	<b>תכולת האריזה</b>
	אחריות מוגבלת ל-3 שנים הכוללת 3 שנות שירות עבור חלקים ועבודה. בכפוף למגבלות וחריגות מסוימות.	<b>אחריות</b>

## HP DreamColor Z27x Studio Display צג

### אביזרים ושירותים (לא כלול)

מערכת הכיול HP DreamColor Calibration System (DCS) היא אפשרות בצג LCD המיועדת עבור משתמשים מקצועיים אשר זקוקים לדיוק צבעים בפלט העבודה שלהם. מערכת זו מאפשרת למשתמשים לכייל במהירות ובאופן מדויק את הגדרות מסך הצג כדי למנוע סחיפה בהגדרות קריטיות של צבעים או נקודת לובן.

**מספר מוצר: B1F63AA**



**פתרון HP DreamColor Calibration Solution**

הגדל את שטח המסך ואת הפרודוקטיביות באמצעות התקנת שני צגים עם מתאם הגרפיקה HP Dual Output USB, הכולל יציאות DVI-I ו-DisplayPort כדי לשלוט בתצוגות ברזולוציות גבוהות באמצעות חיבור USB 3.0 B אחד למחשב.

**מספר מוצר: C5U89AA**



**מתאם HP Dual Output USB Graphics Adapter**

חבר את מחשב HP Thin Client או USDT שברשותך לחלקם האחורי של צגי HP Z נבחרים ושמור על יכולת כוונן ארגונומית מיטבית עם ערכת התלייה למחשבי HP Thin Client.

**מספר מוצר: E5J35AA**



**ערכת הרכבה ל-HP Thin Client**

חבר ללא תפרים ללוח הקדמי של הצג כדי להוסיף מאפייני תמיכה מלאה במולטימדיה, לרבות ומקולי סטריאו עם טווח צלילים מלא ושקע חיצוני לאודניות.

**מספר מוצר: NQ576AA**



**רמקול HP LCD Speaker Bar**

HP Care Pack: למשך 5 שנים ביום העבודה הבא באתר הלקוח  
**מספר מוצר: U7935E**

למשך 5 שנים ביום העבודה הבא באתר הלקוח



למד פרטים נוספים בכתובת  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## HP DreamColor Z27x Studio Display צג

### הערות שוליים להעברת הודעות

- [1] להצגת תוכן 4K נדרשת רזולוציה של 4K.
- <sup>2</sup> כל המפרטים מייצגים את המפרטים הרגילים המסופקים על-ידי יצרני הרכיבים של HP; הביצועים בפועל עשויים להשתנות לחיוב או לשלילה. לרכישה בנפרד.
- <sup>3</sup> לגדל את התצוגה לתמונה מלאה בעזרת ניהול פתח בתקן DCI או יחס תצוגה של 1:1 עם מבט פנורמי וזום.
- [4] דרושה גישה לאינטרנט, לרכישה בנפרד.
- [5] דרושה גישה לאינטרנט, לרכישה בנפרד.

### כתב ויתור בנושא מפרטים טכניים

- <sup>1</sup> כל המפרטים מייצגים את המפרטים הרגילים המסופקים על-ידי יצרני הרכיבים של HP; הביצועים בפועל עשויים להשתנות לחיוב או לשלילה.
- <sup>2</sup> ספקי מתח חיצוניים, כבלי חשמל, כבלים אחרים וציוד הקיפי אינם דלים בהלוגן. ייתכן שחלקי חילוף לאחר הרכישה לא יהיו דלים בהלוגן.

**למד פרטים נוספים בכתובת**  
[www.hp.eu/monitors](http://www.hp.eu/monitors)

### השתמש בשירותים הפיננסיים של HP

השתמש בשירותים הפיננסיים של HP ויישם טכנולוגיות חדשניות הדרושות כדי להגדיל את ערך העסק ולהבדיל אותו מהמתחרים. מידע נוסף זמין בכתובת [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

**הירשם לקבלת עדכונים**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

המוצר עשוי להיראות שונה מהתמונות המוצגות. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. המידע הכלול במסמך זה נתון לשינויים ללא הודעה מראש. המאפיינים הספציפיים עשויים להשתנות בהתאם לדגם. האחריות היחידה המוגדרת עבור מוצרים ושירותים של HP כלולה בהצהרות האחריות המפורשות, המלוות מוצרים ושירותים מסוג זה. אין לפרש דבר מתוך הדברים המובאים כאן כאחריות נוספת. HP לא תהיה אחראית לשגיאות טכניות, שגיאות עריכה או השמטות במסמך זה. ENERGY STAR® והסימן של ENERGY STAR® הם סמלים רשומים בארה"ב.

2015 אוגוסט 4, 4AA5-1695HEE

