



# מחשב HP EliteOne 800 G2 All-in-One בגודל 58.4 ס"מ (23") ללא יכולות מגע

All-in-One שעושה את העבודה באלגנטיות



מחשב ה-HP EliteOne 800 האלגנטי, המלוטש, הידידותי למשתמש שתוכנן לספק ביצועים, מוכן לפריסה בסביבות תובעניות בעזרת יכולת ניהול, אבטחה וטכנולוגיות שיתוף לפעולה ברמה ארגונית.

- הצב אותו בכל מקום שמתחשק לך**
- פרוס התקן All-in-One מעוצב מחדש ומסוגנן זה בעזרת צג FHD בגודל 58.4 ס"מ (23") בכל מקום שבו אתה זקוק למחשב רב-עוצמה. בזכות העיצוב הדק וניהול הכבלים המשולב המחשב נראה מרשים כשהוא מוצב בקבלה, על-גבי שולחן של מנהל או כשהוא מחובר לקיר.

#### בטיחות מקיפה

- הגן על המחשב שברשותך בעזרת כלי תוכנה וחומרה מקיפים ו-HP BIOSphere עם סיסמאות ניתנות להתאמה אישית ברמת ה-BIOS של Sure Start.

#### ביצועים עתירי-עוצמה

- נהל את עומסי העבודה התובעניים ביותר שלך עם התקן All-in-One שמופעל על-ידי מעבדי Intel® Core™ מהירים מדור שיש<sup>4</sup> עם זיכרון GDDR5 של 2 GB לתרחישי השימוש המתגברים ביותר שלך.

#### סמך על בהירות אודיו-ויזואלית מעולה

- שתף פעולה באופן טבעי בעזרת Cortana<sup>3</sup> ב-Windows 10 Pro<sup>1</sup>, פתרון מגע קיבולי של 10 נקודות,<sup>2</sup> שמע מאת Bang & Olufsen, טכנולוגיית HP Clear Sound Amp, ותוכנה של HP להפחתת רעשים ומצלמת אינטרנט 2MP בחדות גבוהה.<sup>6</sup>

#### כולל

- מערכת ההפעלה Windows 10 Pro מאפשרת לך להגן על העבודה מפני איומי האבטחה הקיימים היום ולהפיק את המרב ממאפייני הניהול והפרודוקטיביות הדורשים לניהול עסקים.<sup>1</sup>
- צור הרחבה ושדרוגים בקלות בעזרת לוח גישה אחורי ללא כלים.
- פשט את יכולת ניהול ה-IT עם Intel® vPro<sup>7</sup> ו-Windows 10<sup>1</sup> בנוסף ל-HP Common Core BIOS, המאפשר לנהל בקלות את צי ההתקנים השלם של HP.
- קבל שקט כפשי עם מחשב שעבר 120,000 שעות של בדיקות ומתוכנן לעבור בדיקות בתקן MIL-STD 810G<sup>8</sup>.
- קבל את אותה התצורה של HP בכל מקום ברחבי העולם, הזמינה בלמעלה מ-180 מדינות שבהן HP מנהלת עסקים.
- צור מקום נוסף עם מעמדים רב-תכליתיים אופציונליים<sup>2</sup> או התקן תליה חסכוני במקום מסוג VESA<sup>9</sup> לתרחישי שימוש שונים.

• Windows 10 Pro

• גודל המסך: 58.4 ס"מ (23") באלכסון

# מחשב HP EliteOne 800 G2 All-in-One בגודל 58.4 ס"מ (23"), ללא יכולות מגע עבלת מפרטים



גורם צורה	All-in-one
<b>מערכת הפעלה זמינה</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (נמין באמצעות זכויות שנתון מ-2 Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (נמין באמצעות זכויות שנתון מ-2 Windows 10 Pro) Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Single Language 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> Windows 7 Home Basic 64 <sup>1</sup> Windows 7 Home Basic 32 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>מעבדים זמינים<sup>1</sup></b>	מעבד Intel® Core™ i7-6700 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.4 GHz) עד 4 GHz עם טכנולוגיית Intel Turbo Boost, מתמון של 4 MB, ליבות; מעבד Intel® Core™ i5-6600 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.3 GHz) עד 3.9 GHz עם טכנולוגיית Intel Turbo Boost, מתמון של 4 MB, ליבות; מעבד Intel® Core™ i5-6500 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.2 GHz) עד 3.6 GHz עם טכנולוגיית Intel Turbo Boost, מתמון של 4 MB, ליבות; מעבד Intel® Core™ i3-6320 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.9 GHz) מתמון של 2, 4 MB, ליבות; מעבד Intel® Core™ i3-6300 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.8 GHz) מתמון של 2, 4 MB, ליבות; מעבד Intel® Core™ i3-6100 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.7 GHz) מתמון של 2, 3 MB, ליבות; מעבד Intel® Pentium® G4500 עם כרטיס גרפי Intel HD Graphics 530 (3.5 GHz) מתמון של 2, 3 MB, ליבות; מעבד Intel® Pentium® G4400 עם כרטיס גרפי Intel HD Graphics 510 (3.3 GHz) מתמון של 3 MB, ליבות
<b>ערכת שבבים</b>	Intel® Q170
<b>זיכרון מרבי</b>	עד זיכרון 32 GB DDR4-2133 SDRAM של 32 GB הערה בדבר זיכרון סטנדרטי: קצבי העברה של עד 21.33 MT/s
<b>חריצי זיכרון</b>	שני חריצי SODIMM
<b>אחסון פנימי</b>	500 GB עד SATA 1 (7,200 סל"ד) <sup>4</sup> 500 GB עד SATA SSHD <sup>4</sup> 1 120 GB עד SATA SSD <sup>4</sup> 256 GB 128 GB SATA 3D SSD <sup>4</sup> כונן 512 GB 120 GB עד SATA SE SSD <sup>4</sup> 256 GB SATA SE SSD <sup>4</sup> 128 GB עד 256 GB SATA SE SSD <sup>4</sup> 128 GB (כונן M.2 PCIe SSD) כונן DVD-ROM דק עם מגש סטייה; צורב SuperMulti DVD דק עם מגש סטייה; צורב SATA BDXL Blu-ray דק עם מגש סטייה <sup>5,6</sup>
<b>אחסון אופטי</b>	צג מרץ ורד LCD IPS בגודל 58.4 ס"מ (23") באלכסון עם תאורת LCD אחורית, ללא יכולות מגע (1,080 x 1,920)
<b>תצוגה</b>	משובל כרטיס Intel® HD Graphics <sup>8</sup> בדיד: AMD Radeon™ R9 360 (2 GB) (כרטיס גרפי Intel® HD משולב במעבד)
<b>כרטיס גרפי זמין</b>	שמע מאת Bang and Olufsen משתמש בטכנולוגיית HP Clear Sound Amp התומכת במקולי הסטיראו הפנימיים המשולבים של 2.2W עם ביצועים ברמה גבוהה, מערך מיקרופונים, שקע אוזניות, יציאת שמע ושקע מיקרופון שניתן להשתמש בו עבור זוג אוזניות שבי או כניסה.
<b>שמע</b>	Intel® GbE i219M :LAN WLAN: כרטיס אלחוטי M.2 802.11ac M.2 802.11ac Bluetooth עם Intel® Bluetooth; כרטיס אלחוטי M.2 802.11ac M.2 Bluetooth עם Bluetooth; כרטיס אלחוטי M.2 802.11n M.2 Bluetooth עם Bluetooth; כרטיס אלחוטי M.2 802.11n M.2 Bluetooth עם Bluetooth
<b>תקשורת</b>	1 M.2 2280 :1 M.2 2230 (חריץ M.2 עבור WLAN; חריץ M.2 עבור כונן SSD)
<b>חריצי הרחבה</b>	בדו שמאלי: יציאת USB Type-C™; יציאות USB 3.0 (אחת לטייפה); יציאת אוזניות; מיקרופון; קורא כרטיסי SD 4 (אופציונלי) אחורי: 4 יציאות DisplayPort 3.0; יציאת USB 1.2; יציאת RJ-45; יציאת שמע; יציאה טורית (אופציונלית); 2 יציאות PS/2 (מקלות/עכבר) אופציונליים
<b>יציאות ומחברים</b>	2 של 6.35 ס"מ (2.5")
<b>מפרצים לכוננים פנימיים</b>	כונן ODD דק אחד (אופציונלי); קורא כרטיסי SD 4 אחד (אופציונלי)
<b>מפרצים לכוננים חיצוניים</b>	מצלמת אינטרנט MP 2 ב-HD מלא (אופציונלי)
<b>מצלמת אינטרנט</b>	המחשבים הסטטיים של HP מסופקים עם מגוון כותרות תוכנה, כולל Active Health (התקן להקלת נתיב תחובי טיסה (קופסה שחורה)), HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Client Security, HP Security Manager, HP Sure Start; HP Touchpoint Manager; Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0; (אישור Common Criteria EAL4+); חריץ למנעול אבטחה; תמיכה בלוחית Nobel Locking (אפשרות של צד שלישי); מערכת לזיהוי חזירית; מנעול כבל Ultraslim (אופציונלי); השבתת יציאת SATA (דור DriveLock); (אופציונלי); RAID (נמין כאפשרות הניתנת להגדרה); הפעלה/השבתה של יציאות USB טוריות, מקבילות (דור BIOS); השבתה אופציונלית של יציאת USB בהגדרות היצרן (ניתן להגדרה על-ידי המשתמש דרך BIOS); שליטה בכתיבה/אחוז של מדיה שניתנת להסרה; סיסמת הפעלה (דור BIOS); סיסמת ההקבנה (דור BIOS) <sup>13,14,15,16</sup>
<b>ניהול אבטחה</b>	תומך בטכנולוגיית Intel® vPro™ (בדגמים נבחרים)
<b>מאפייני ניהול</b>	160 וואט עם יעילות של 90% PFC פעיל (עבור גרפיקה משולבת); 200 וואט עם יעילות של 92% PFC פעיל (עבור גרפיקה בדידה)
<b>מתח</b>	392.7 x 58.9 x 567.1 מ"מ (ללא מעמד אך עם מכסה VESA לא סטנדרטי)
<b>ממדים</b>	7.34 ק"ג (משקל ללא מעמד אך עם מכסה VESA. נחוני המשקל המדויקים משתנים בהתאם לתצורה.)
<b>משקל</b>	דל בהלוגן
<b>סביבתי</b>	תצורות זמינות עם אישור ENERGY STAR® ורישום EPEAT®
<b>תאימות לניצול יעיל של אנרגיה</b>	אחידות מוגבלת למשך 3 שנים הכוללת 3 שנות שירות ביום העבודה הבא באחר הליקוח עבור חלקים ועבודה. התכאים וההגבלות משתנים בהתאם למדינה/אזור. בכפוף למגבלות וחריגות מסוימות.
<b>אחריות</b>	

## מחשב HP EliteOne 800 G2 All-in-One בגודל 58.4 ס"מ (23"), ללא יכולות מגע

### אביזרים ושירותים (לא כלול)

הרחב את יכולות האחסון של שולחן העבודה שלך עם HP 3D 256 GB SATA SSD, אשר כולל כונן 3D VNAND flash עבור ביצועי קריאה/כתיבה מרשימים ואמינות, וכן אותם ביצועים יציבים שאתה כבר רגיל לקבל מכונני ה-SSD הנוכחיים שלך.  
**מספר מוצר: N1M49AA**



**כונן HP 3D 256GB SATA Solid State Drive**

קבל עזרה במועד הדרוש לך הודות לסיוע מרחוק באיכות גבוהה או לתמיכה נגישה באתר הלקוח שזמינה 24 שעות ביממה, 7 ימים בשבוע וחזור לעבודה במהירות.  
**מספר מוצר: U7899E**



תמיכה של HP בחומרה של מחשבים שולחניים בלבד, באתר הלקוח, ביום העבודה הבא, למשך 5 שנים

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

# מחשב HP EliteOne 800 G2 All-in-One בגודל 58.4 ס"מ (23"), ללא יכולות מגע

## הערות שוליים להעברת הודעות

- 1 לא כל המאפיינים מובנים בכל המהדורות או הגרסאות של Windows. לניצול מלא של הפונקציונליות של Windows ייתכן שלמערכת יידרוש רכיבי חומרה, מהגלי החקן ו/או תוכנת - משודרים ו/או שנרכשו בפרד. Windows 10 מתעדכן באופן אוטומטי, ומאפיין זה פעיל תמיד. ייתכן שיחולו דמי שימוש של ספק שירותי האינטרנט, ועם הזמן ייתכן שיחולו דרישות נוספות עבור עדכונים. בקר בכתובת <http://www.microsoft.com>.
- 2] גודל בפרד או כמאפיין אופציונלי.
- 3 מאפיין HP BIOSphere עשויים להשתנות בהתאם לתצורה ולפלטפורמת המחשב.
- 4 Multi-Core מיועד לשיפור הביצועים של מצוי תוכנה מסוימים. לא כל הקלחות או יישומי התוכנה יפיקו בהכרח תועלת משימוש בטכנולוגיה זו. נדרשת מערכת מחשב של 64 סיביות. הביצועים ותדור השטן משתנים בהתאם לעומס העבודה של האפליקציה ולהגדרות התצורה של רכיבי החומרה והתוכנה. המספר של Intel אינו כלי למדידת ביצועים במה בבהה יותר.
- 5 חוויית השימוש ב-Cortana עשויה להשתנות בהתאם לתקן ולאזור.
- 6 המקלים ומעלמת אינטרנט מוצעים כמאפיינים סטנדרטיים, אך בנהלך ההזמנה הבחירה בהם עלולה להיחשב.
- 4 לצורך הפעלת חלק מהפונקציות של Pro, כגון טכנולוגיית Intel® Active Management (Intel Virtualization), נדרשת תוכנת צד שלישי נוספת. זמינותם של יישומי "מכשירים וירטואליים" עתידים עבור טכנולוגיית vPro תלויה בספקי תוכנה של צד שלישי. נדרש Windows.
- 8] בדיקת MIL-STD נמצאת במצב המתנה והיא לא נכודה להדגים תאימות לחושים מטעם משרד ההגנה האמריקאי או לשימוש צבאי. תוצאות הבדיקה אינן מהוות ערובה לביצועים עתידים תחת תנאי בדיקה אלה. נוק שייגרם בתנאי בדיקת MIL STD או כל נוק מקרי מחייבים חבילת טיפול HP Accidental Damage Protection Care.
- 9 דורשים רכיבי חומרה תחליפי שנמכרים בפרד.

## כתב ויתור בנושא מפרטים טכניים

- 1 לא כל המאפיינים מובנים בכל המהדורות או הגרסאות של Windows. ייתכן שיידרוש למערכת רכיבי חומרה, מהגלי החקן ו/או תוכנת משודרים ו/או שנרכשו בפרד, או עדכון BIOS. כדי לנצל את הפונקציונליות של Windows במלואה. Windows 10 מתעדכן באופן אוטומטי, ומאפיין זה פעיל תמיד. ייתכן שיחולו לאורך זמן דמי שימוש של ספק שירותי האינטרנט ודרישות נוספות עבור עדכונים. בקר בכתובת <http://www.microsoft.com>.
- 2 המערכת או מחקבת מראש תוכנת Windows 7 Professional וצופים גם וישיון ומדיה לתוכנת Windows 10 Pro. ניתן להשתמש בגרסה אחת בלבד של תוכנת Windows בכל פעם. מעבר בין הגרסאות יחייב אותך להסיר התקנה של גרסה אחת ולהתקין את הגרסה האחרת. עליך לגבות את כל התוכנים (קבצים, תמונות וכן הלאה) לפני הסרת התקנה והתקנה של מערכת הפעלה כדי למנוע אובדן נתונים.
- 3] Multi-Core מיועד לשיפור הביצועים של מצוי תוכנה מסוימים. לא כל הקלחות או יישומי התוכנה יפיקו בהכרח תועלת משימוש בטכנולוגיה זו. נדרשת מערכת מחשב של 64-bit. הביצועים משתנים בהתאם להגדרות התצורה של רכיבי החומרה והתוכנה שברשותך. המספר של Intel אינו כלי למדידת ביצועים במה בבהה יותר.
- 4 עבור כונני אחסון, 1 GB = 1 מיליארד בתים. TB = 1 טריליון בתים. הקיבולת בפועל לא תאחר האחסון קטנה יותר. עד 16 GB (עבור Windows 7) ועד 36 GB (עבור Windows 8.1/10) מתוך זיסק המערכת שמורים לתוכנת שחזור המערכת.
- 5 שפסול של חומרה המוגן בזכויות יוצרים אמור בהחלט. המהירויות בפועל עשויות להשתנות. תאימות למדידת שכבה כפולה עשויה להשתנות מאוד בבגני DVD בתיים ובכונני DVD-ROM שונים. לתשומת לבך, DVD-RAM אינו יכול לקרוא או לכתוב למדיה של 2.6GB בעלת שכבה יחידה/5.2 בעלת שכבה כפולה בגרסה 1.0.
- 6 עם כונן Blu-Ray, עלולות להתעורר בעיות בתקליטורים, בחיבור דיגיטלי, בתאימות ובביצועים שאינן מהוות פגם במוצר. הפעלה ללא חקלות בכל המערכות אינה מובטחת. כדי שכתורת Blu-ray מסוימות יוכלו לפעול, הן עלולות לדרוש נתיב HDCP וחצונת HDCP. לא ניתן להפעיל סרטי HD-DVD על כונן BDXL זה.
- 7 כרטיסים אלחוטיים הם מאפיינים אופציונליים או מאפייני הרחבה, והשימוש בהם מחייב נקודת גישה אלחוטית ושירות אינטרנט הרכשים בפרד. הזמינות של נקודות גישה אלחוטיות ציבוריות מוגבלת. המפרטים עבור רשת WLAN בתקן 802.11ac הם מפרטי טיטה ואינם סופיים. אם המפרטים הסופיים שונים ממפרטי הטיטה, הדבר עלול להשפיע על היכולת של המחשב השולחני לקיים תקשורת עם התקני WLAN אחרים בתקן 802.11ac.
- 8] דרוש חונן HD כדי להצג תמונות HD.
- 9 זמן נמאפיין אופציונלי או כהרחבה נוספת.
- 10 HP ePrint דרוש חיבור אינטרנט למדפסת HP המותאמת לשימוש באינטרנט ופרטים נוספים לגבי HP ePrint, בקר באתר [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- 11 Windows Security Essentials דרוש Windows 7 וגישה לאינטרנט.
- 12 Miracast היא טכנולוגיה אלחוטית שמחשבת שלך יכול להשתמש בה כדי להקרין את המסך שלך במכשירי טלוויזיה, במקרנים ובגננים להורמת מדיה הותמכים גם ב-Miracast. ניתן להשתמש ב-Miracast כדי לשתף את הפעולות שאתה מבצע במחשב ולבצע הצגת שקופיות. Miracast זמין עבור Windows 10 ו-Windows 8.
- 13 HP Touchpoint Manager HP מחייב לרכוש מנוי והוא תומך במערכות ההפעלה iOS, Android ו-Windows 7-10, ואילו, ובמחשבים אישיים, מחשבים ניידים, מחשבי לוח ומטרופונים של יצרנים שונים. לא זמין בכל המדינות/אזורים, ראה [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint) לקבלת מידע על הזמינות.
- 14 לוחית נעילה Noble Locking נשלח עם מנעם לכונן, גובה והסיה של HP BIOSphere.
- 15 HP BIOSphere עם TPM 2.0 חומרת ה-TPM היא 1.2, ערכת משה של מפרט TPM 2.0 מגרסה v0.89 כפי שמושמשת בטכנולוגיית Intel Platform Trust (PTT).
- 16 קושחת ה-TPM היא מגרסה 2.0. חומרת ה-TPM היא 1.2, ערכת משה של מפרט TPM 2.0 מגרסה v0.89 כפי שמושמשת בטכנולוגיית Intel Platform Trust (PTT).
- 17 בעל רישום EPEAT® שדהבו רלוונטי. רישום EPEAT עשוי להשתנות בהתאם למדינה/אזור. בקר בכתובת [www.epeat.net](http://www.epeat.net) לקבלת מבר רישום לפי מדינה/אזור.
- 18 ספקי מתח חיצוניים, ככלי חשמל, ככלים אחריים וצוד הקפי אינם זלים בהלוגן. ייתכן שחלקי חילוף לאחר הרכישה לא יהיו זלים בהלוגן.

למד פרטים נוספים בכתובת  
[www.hp.com/go/desktops](http://www.hp.com/go/desktops)

## השתמש בשירותים הפיננסיים של HP

גלה אפשרויות תשלום חודשיות ותוכניות לרענון טכנולוגיה שיכולות לספק יותר גמישות ולסייע לך לעמוד ביעדי ה-IT. 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)

© Copyright 2015. HP Development Company, L.P. המידע המובא כאן כפוף לשינוי ללא הודעה מראש. האחריות היחידה המוגדרת עבור מוצרים ושירותים של HP כלולה בהצטרות האחריות המפורשת, הבלות למוצרים 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 והסמל של ENERGY STAR הם סימנים מסחריים רשומים בבעלות הסוכנות להגנת איכות הסביבה של ארה"ב (U.S. Environmental Protection Agency). Bluetooth® הוא סימן מסחרי השייך לבעליו, ונמצא בשימוש על-ידי Hewlett-Packard Company במסגרת רישיון. Microsoft ו-Windows הם סימנים מסחריים של קבוצת החברות של Intel ו-Microsoft Core הם סימנים מסחריים של Intel Corporation בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים. Linux® הוא הסימן המסחרי הרשום של Linus Torvalds בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים. AMD ו-Radeon הם סימנים מסחריים של Advanced Micro Devices, Inc. לקבלת פטנטים של DTS, ראה <http://patents.dts.com>. מיוצר במסגרת רישיון מטעם DTS Licensing Limited, DTS, Inc. הסמל ו-DTS הם סימנים מסחריים רשומים, ו-DTS Studio Sound הוא סימן מסחרי של DTS, Inc. © DTS, Inc. כל הזכויות שמורות. כל שאר הסימנים המסחריים הם וכושם של בעליהם השונים בהתאמה.

4AA6-1504HEE, אוקטובר 2015

