



מחשב HP EliteDesk 800 G1 Tower PC

ניהול עסקים דורש ביטחון. כעת, יש לך אותו.



ניהול עסקים דורש ביטחון. כעת, יש לך אותו. מחשב ה-HP EliteDesk 800 G1 המלוטש, שתוכנן לספק ביצועים, להרשים ולהגן, מסייע לך לנהל את העסקים בהצלחה ובמלא המרוץ ולבצע פריסה מותאמת אישית.

פתרון מושלם למגוון דרישות עסקיות

- הכר את הדור החדשה לניהול עסקים. צור רושם והפגן ביצועים כפי שלא עשית מעולם—וספק מענה על מגוון רחב של דרישות עסקיות—באמצעות כלים הניתנים להתאמה אישית ברמה גבוהה, מאפיינים חדשים ועיצוב חדש ומסוגל.
- שתף את חיבור האינטרנט בקלות עם ההתקנים וסייע לעמיתים שלך להתחבר לאינטרנט במהירות באמצעות HP Wireless Hotspot.¹
- שתף מצגות, סרטוני וידאו, ותוכן אחר — ללא צורך בכבלים. תוכנת WiDi Intel® Wireless Display מאפשרת לך לחבר את מחשב ה-EliteDesk למקרנים ולתצוגות באופן אלחוטי.²
- הכונן הקשיח הדק, הנשלף והחדש מאפשר לך להגן על הנתונים החשובים לך ביותר כשאתה מחוץ למשרד.³ יציאת ה-PCI האופציונלית מבטיחה תאימות רחבה להשקעות הקיימות בטכנולוגיה.⁴

הגבר את הביצועים

- באמצעות מעבדי Intel המתקדמים ביותר, תוכל לבצע משימות מורכבות ולקדם את העסק שלך. הודות לאפשרויות של כונני Solid-State Drive ו-Solid-State Hybrid Drive, תוכל לפתוח קבצים חדשים ולעבור בין יישומים במהירות וליהנות מזמן המתנה קצר יותר.⁵
- עבוד במלא המרוץ במהלך היום והפגן מהירות וביצועים גבוהים. קבל את טכנולוגיית העיבוד המתקדמת ביותר באמצעות מעבדי Intel® Core™ מדור רביעי עם תמיכת vPro.⁷
- בדוק את תיבת הדואר הנכנס תוך כדי ביצוע משימות אחרות. המסך גדול מספק להצגת כל החלונות שאתה עובד בהם והוא כולל תמיכה בתצוגות מורכבות.⁸
- טכנולוגיית Intel® Smart Response Technology (SRT),⁹ פתרון מטמון דיסק, מספקת ביצועים הדומים לאלו של כונני Solid State Drive, תוך שמירה על קיבולת אחסון הנתונים של כונני דיסק קשיחים גדולים שקיימים כיום.
- הפק את המרב מניהול שיחות ועידה וירטואליות. עורר את העבודה לחיים באמצעות שמע היקפי ומהפנט, צלילי בס עשירים ועמוקים ודו-שיח ברור במיוחד של תוכנת DTS Studio Sound [11,10].

אבטחה חזקה, ניהול יוצא מן הכלל

- נהל את ענייניך באופן מאובטח ופשוט. יעילות ה-IT מגיעה לשיא יכולתה כאשר היא נתמכת על-ידי מגוון מלא של מאפייני הניהול של HP Client Security¹² ו-Intel vPro.⁷
- אינך צריך עוד לזכור סיסמאות. HP Password Manager¹³ מאפשר לך להיכנס לחשבונות מקוונים שונים. כעת, באפשרותך לבחור סיסמאות ארוכות ומאובטחות יותר.
- הגן על הנתונים שלך. תצורת RAID משתמשת בכונני אחסון כפול לגיבוי אוטומטי ולהגנה על הנתונים הרגישים שלך.^{14,15}
- המשך לפעול ללא הפסקה. המאפיין HP BIOS Protection¹⁶ מציע הגנה משופרת מפני תקיפות וירוסים ואיומי אבטחה אחרים, והוא מתוכנן לסייע במניעת אובדן נתונים ובצמצום זמן הדמימה.

אמינות לטווח ארוך

- סמך על התמיכה הדרושה לך כדי להפיק את המרב מההשקעה שלך וליהנות ממנה לאורך זמן. מחשב זה, שמוכן לעבודה, מתוכנן למחזור חיים ארוך, עם יציבות פלטפורמה של עד 30 חודשים.
- היה סמוך ובטוח. HP Elite Premium Support מאפשר לך לפנות לנציגי שירות בכל עת ולקבל שירות של לקוח מועדף בכל מרכז שירות של HP¹⁷, ללא תשלום נוסף.
- מחשבי HP EliteDesk PC עוברים בדיקות קפדניות כדי להבטיח אמינות. בעת תהליך HP Total Test Process, המחשבים שלנו עוברים מבחני ביצועים הנמשכים 115,000 שעות כדי שתוכל לעבוד במלא המרוץ במהלך היום.

החשב HP EliteDesk 800 G1 Tower PC טבלת מפרטים



	גורם צורה	Microtower
	מערכת הפעלה זמינה	Windows 10 Pro 64 Windows 10 Home 64 Windows 8.1 Pro 64 Windows 8.1 64 Windows 7 Professional 64 (ומין באמצעות זכויות שנמנך מ-Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (ומין באמצעות זכויות שנמנך מ-Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 64 (ומין באמצעות זכויות שנמנך מ-Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 32 (ומין באמצעות זכויות שנמנך מ-Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 64 Windows 7 Professional 32 SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
	מעבדים זמינים	מעבד Intel® Core™ i7-4790 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.6 GHz, מתמון של 4,8 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i7-4771 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.5 GHz, מתמון של 4,8 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i5-4690 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.5 GHz, מתמון של 4,6 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i5-4570 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.4 GHz, מתמון של 4,6 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-4360 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.2 GHz, מתמון של 4,6 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-4340 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.2 GHz, מתמון של 4,6 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-4330 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.2 GHz, מתמון של 4,6 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-4150 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4400 (3.5 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-4130 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4400 (3.4 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור); מעבד Intel® Pentium® G3450 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.4 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור); מעבד Intel® Pentium® G3440 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.3 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור); מעבד Intel® Pentium® G3420 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.2 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור); מעבד Intel® Pentium® G3220 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.2 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור); מעבד Intel® Pentium® G3240 עם כרטיס גרפי Intel® HD 4600 (3.1 GHz, מתמון של 3,3 MB ליבור)
	ערכת שבבים	Intel® Q87 Express
	זיכרון מרבי	32 GB הערה: גודל זיכרון סטנדרטי: עבור מערכות שהוגדרו עם זיכרון של יותר מ-3 GB ומערכת הפעלה של 32-bit, כל הזיכרון עשוי שלא להיות זמין עקב דרישות משאבי המערכת. מיעון כחובות בזיכרון גדול מ-4 GB מצורך מערכת הפעלה של 64-bit.
	חריצי זיכרון	4 רכיבי DIMM
	אחסון פנימי	320 GB עד 2 TB SATA (7,200 סל"ד) 500 GB עד 1 TB SATA (10,000 סל"ד) 500 GB עד 1 TB SATA SSHD 128 GB עד 160 GB SATA SSD עד 256 GB SATA SED
	אחסון אופטי	צורב Slim SATA Blu-ray; צורב Slim SATA DVD-ROM; צורב Slim SATA SuperMulti DVD
	כרטיס גרפי זמין	כרטיס גרפי Intel® HD Graphics 4600; כרטיס גרפי Intel® HD Graphics 4400; כרטיס גרפי Intel® HD Graphics (כרטיס גרפי משולב משתנה בהתאם למעבד)
	שמע	טכנולוגיית ניהול שמע™ DTS Studio Sound; שמע HD עם רכיב Realtek ALC221; יציאות קודמיות למיקרופון ולאוזניות (3.5 מ"מ); יציאת שמע וכניסת שמע אחוריות (3.5 מ"מ); חמיכה בורומה מקורות שונים; ומקול פנימי (סטנדרט)
	תקשורת	חיבור רשת Intel® I217LM Gigabit; כרטיס ממשק רשת Gigabit Intel® Ethernet I210-T1 PCIe x1 (אופציונלי); כרטיס Intel® WLAN 802.11 a/g/n (2x2) DualBand PCIe x1 (אופציונלי)
	חריצי הרחבה	שני x1 PCIe גבולה מלא; x16 PCIe אחד גבולה מלא; x4 PCI אחד גבולה מלא (בדגמים נבחרים)
	יציאות ומחברים	4 יציאות USB 3.0; 6 יציאות USB 2.0; יציאה טוריות, 2 יציאות PS/2; יציאה VGA; 2 יציאות DisplayPort; כניסת שמע; יציאת שמע; יציאת RJ-45; יציאת אוזניות; כניסת מיקרופון (אופציונלי); יציאה טוריות; יציאה מקבילית)
	מפרצים לכוננים פנימיים	אחד של 2.5"; שניים של 3.5"
	מפרצים לכוננים חיצוניים	אחד של 3.5"; אחד של 5.25"; כונן ODD דק
	תוכנות זמינות	HP Secure Erase; HP PageLift; HP Recovery; HP File Sanitizer; HP QuickStart; HP ePrint התקן; מנהל התקן HP Drive Encryption; מהדורה חיצונית; HP Disk Sanitizer; HP Client Security; HP Device Access Manager; HP Wireless Hotspot; Adobe® Flash® Player של Computrace; Office Bing; Box; קנה את Office; (מקובל אחרי מצב המחשב); תקליטוי DVD-BD של Microsoft Defender; Skype; Microsoft Security Essentials; Foxit PhantomPDF Express (צריבה בטובה); CyberLink Power2Go; CyberLink Power
	ניהול אבטחה	אישור Common Criteria (FW) 4.32-2.1 (Infineon TPM SLB9656TT1); השבתת יציאת SATA (דרך BIOS); נעילה כונן RAID (ומין כאפשרות הניתנת להגדרה); טכנולוגיית Identity Protection (IPT) של Intel; הפעלה/השבתה של יציאות USB טוריות, מקבילות (דרך BIOS); המענה אופציונלית של יציאת USB בהגדרות היצרן (ניתן להגדרה על-ידי המשתמש דרך BIOS); שליטה בכתיבה/אחזור של מדיה נשלפת; סיסמת הפעלה (דרך BIOS); סיסמת התקנה (דרך BIOS); חיישן/מנעול סולנואיד למכסה; חמיכה במנעולי מארז ובהתקני מנעול כבל
	מאפייני ניהול	Intel Standard Manageability (בדגמים נבחרים)
	מתח	320 וואט, יעילות של 92% PFC פעיל
	ממדים	17 x 39.9 x 44.2 ס"מ
	משקל	משקל התחלתי של 9.3 ק"ג (מוגדר עם כונן HDD וכונן ODD. נתוני המשקל המדויקים משתנים בהתאם לתצורה)
	סביבתי	דל בהלוגן
	תאימות לניהול יעיל של אנרגיה	תצורות זמינות מאושרות על-ידי ENERGY STAR
	אחרות	אחריות מוגבלת למשך 3 שנים הכלולת 3 שנות שירות ביום העבודה הבא באתר הלקוח עבור חלקים ועבודה. התנאים וההגבלות משתנים בהתאם למדינה/אזור. בכפוף למגבלות וחריגות מסוימות.

HP EliteDesk 800 G1 Tower PC מחשב

אביזרים ושירותים (לא כלול)

הפק את הביצועים המרביים מהמחשב העסקי שברשותך עם זיכרון של HP. שדרוג הזיכרון שברשותך הינו דרך חסכונית להגברת ביצועי המערכת מבלי לשדרג את המעבד.

מספר מוצר: B4U37AA

זיכרון (8-GB PC3-12800)
DDR3-1600 MHz DIMM



קבל ביצועי גרפיקה יעילים על צג כפול בכרטיס גרפי PCI Express בפרופיל נמוך עם הכרטיס הגרפי NVIDIA NVS 315 PCIe x16 1 GB Graphics Card. פתרון אידיאלי לגרפיקה במחשב שולחני עבור יישומים עסקיים ומסחריים ברמה מקצועית.

מספר מוצר: E1C65AA

כרטיס גרפי NVIDIA NVS 315
1GB Graphics Card



כעת באפשרותך לאחסן נתונים של עד 8.5 GB או להקליט עד 4 שעות של וידאו באיכות DVD על מדיית DVD±R דו-שכבתית עם כונן HP Slim SuperMulti DVD Writer Drive.

מספר מוצר: QS209AA

כונן HP Slim 8X SATA
SuperMulti Black Drive



הגבר את הביצועים ואת העמידות של המחשב השולחני HP Business Desktop PC בעזרת כונן HP Solid State Drive. כונני Solid State Drive של HP הם פתרון חלופי פשוט לכונן קשיח של 2.5 או 3.5 אינץ' (עם מסגרת) של מחשבי HP Compaq Business Desktop PC מסוימים, שמספקים ביצועים ועמידות משופרים לעומת טכנולוגיית Hard Disk Drive (HDD) קונבנציונלית.

מספר מוצר: QV063AA

כונן HP 128 GB SATA 6 Solid
State Drive



קבל תיקון ביום העבודה הבא באתר הלקוח למשך 4 שנים מטכנאי מוסמך של HP עבור התקן המחשוב שברשותך, אם התקלה אינה ניתנת לפתרון מרחוק.

מספר מוצר: U7897E

למשך 4 שנים ביום העבודה
הבא באתר הלקוח



למד פרטים נוספים בכתובת
www.hp.eu/hpoptions

מחשב HP EliteDesk 800 G1 Tower PC

הערות שוליים להעברת הודעות

- ¹ יישום של בקודה תמה אלחוטית דורש חיבור פעיל לאינטרנט, תוכנית תוכנים לרכישה בנפרד וכרטיס NIC אלחוטית לרכישה בנפרד. בזמן פעילות הנקודה האלחוטית החמה של HP, יישומי ההתקן ימשיכו לפעול וישתמשו בתוכנית שבה משתמשת הנקודה האלחוטית החמה. שימוש בנקודה אלחוטית תמה עשוי להיות כרוך בתשלום נוסף. בדוק את פרטי התוכנית עם ספק שירותי האינטרנט. דרוש Windows.
- ² מאפיין Intel Wi-Fi משולב ומין בתצורת נבחרות בלבד דורש כרטיס NIC אלחוטית לרכישה בנפרד, מקור, טלויזיה או צג מחשב הרכשים בנפרד, עם מקלט Wi-Fi משולב או חיצוני. מקלטי Wi-Fi חיצוניים מתחברים למקור, לטלויזיה או לצג המחשב באמצעות כבל HDMI סטנדרטי, שגם נרכש בנפרד.
- ³ כונן קשיח נשלף צפוי להיות זמין החל מאוגוסט 2013.
- ⁴ חרוץ PCI אופציונלי אינו זמין ב-HP EliteDesk SFF או ב-USD.T.
- ⁵ כונני Solid State Hybrid Drive צפויים להיות זמינים החל מאוקטובר 2013.
- ⁶ Multi-Core מיועד לשיפור הביצועים של מצרי תוכנה מסוימים. לא כל הקורות או יישומי התוכנה יפיקו בהכרח תועלת מהשימוש בטכנולוגיה זו. מחשוב 64-bit בארכיטקטורת Intel מצוין מערכת מחשב עם מעבד, מערך שבבים, BIOS, מערכת הפעלה, מנהלי התקן ויישומים שמוזמנים לארכיטקטורת Intel 64. המעבדים לא יפעלו (כולל הפעלה של 32-bit) ללא BIOS המתואם לארכיטקטורת Intel 64. הביצועים משתנים בהתאם להגדרות התצורה של רכיבי החומרה והתוכנה שברשותך. המספור של Intel אינו כלי למדידת ביצועים ברמה גבוהה יותר.
- ⁷ לצורך הפעלת חלק מהפונקציות של טכנולוגיה זו, כגון טכנולוגיית Intel® Active Management Technology ו-Intel® Virtualization Technology, דורשת תוכנת צד שלישית נוספת. זמינותם של יישומי "מכשירים וירטואליים" עתידים עבור טכנולוגיית Intel vPro תלויה בספקי תוכנה של צד שלישית. נדרש Microsoft Windows.
- ⁸ תמיכה בתצוגות חיצוניות כמאפיין סטנדרטי באמצעות כרטיס גרפי מבוסס-מעבד, תלויה בגורם הצורה/הפלטפורמה המסוימים של המחשב; מספר התצוגות הנבחרות בפועל עשוי להשתנות. פתרון של כרטיסים גרפיים בדידים אופציונליים יידוש לצורך תמיכה בתצוגות נוספות. כבלים נוספים נדרשים. יציאת DisplayPort עם זרימה ממקורות שונים באמצעות כרטיס גרפי משולב צפוייה להיות זמינה החל מסתיו 2013 כמאפיין משולב וכערכון מקורן בסוף הקיץ של 2013.
- ⁹ דרוש מעבד Intel® Core, מערך שבבים מופעל, תוכנת Intel® Rapid Storage Technology, כונן דיסק קשיח שאינו מסוג SED ומודול מסמן mSATA SSD אופציונלי. טכנולוגיית Intel® Smart Response Technology זמינה במערכות HP נבחרות בלבד, שהושקו ב-2013. בהתאם לתצורת המערכת, התוצאות עשויות להשתנות. כונן mSATA SSD צפוי להיות זמין החל מאוגוסט 2013.
- ¹⁰ נדרשת גישה לאינטרנט.

למד פרטים נוספים בכתובת
www.hp.eu/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.

הירשם לקבלת עדכונים
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 לגם. האחריות היחידה המוגדרת עבור מוצרים ושירותים של HP כוללה בהצהרות האחריות המפורשות, המלות מוצרים ושירותים מסוג זה. אין לפוש דבר מתוך הדברים המובאים כאן כאחריות נוספת. HP לא תהיה אחראית לשגיאות טכניות, שגיאות עריכה או השמטות במסמך זה. לא כל המאפיינים זמינים בכל המהדורות של Windows 8. ליניאל מלא של הפונקציונליות של Windows 8, ייתכן שתידרש לשדרג או לרכוש בנפרד רכיבי חומרה עבור המערכת. לקבלת פרטים, בקר בכתובת <http://windows.microsoft.com/he-il>.

Bluetooth הוא סימן מסחרי השייך לבעליו, ובמצא בשימוש על-ידי Hewlett-Packard Company במסגרת רישון. Intel ו-Core הינם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Intel Corporation או של חברות הבת שלה בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים. כל שאר הסימנים המסחריים הם רכושם של בעליהם השונים בהתאמה.

4AA4-7144HEE, יולי 2015

