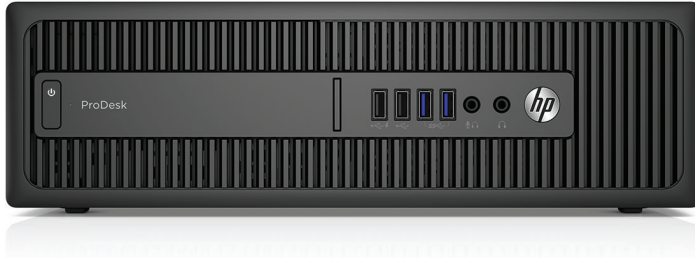




מחשב HP ProDesk 600 G2, גורם צורה קטן

ביצועים ויכולת הרחבה ברמה מסחרית

המחשב השולחני HP ProDesk 600 MT/SFF מספק תמורה עם איזון בין ביצועים ליכולת הרחבה עבור עסקים הזקוקים לפרודוקטיביות, אמינות, אבטחה ויכולת ניהול ברמה מסחרית.



HP ממליצה על Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- מעבדי Intel® Core™ מדור שישי²

ביצועים מהירים המותאמים לקצב העבודה

- עבוד במלוא המרץ במהלך היום והפגן מהירות וביצועים גבוהים. קבל את טכנולוגיית העיבוד המתקדמת ביותר באמצעות מבחר מעבדי Intel® Core™ מדור שישי³ וכרטיס גרפי Intel® HD 530.

אבטחה מבפנים ומבחוץ

- הגן על המחשב שלך בעזרת אביזרי אבטחה אופציונליים³ כדי למנוע גנבה ולשמור על תפקוד מלא ורציף בעזרת פתרונות אבטחה ברמה עסקית, כולל HP BIOSphere, TPM⁴ ו-HP Client Security⁵.

מוכן להאריך ימים

- מחשבי HP ProDesk עוברים בדיקות קפדניות כדי להבטיח אמינות. בעת התהליך HP Total Test Process, המחשבים עוברים מבחני ביצועים הבמשכים 120,000 שעות כדי שתוכל להשלים את המשימות העסקיות שלך.

האיזון הנכון

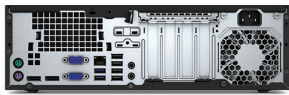
- המחשב השולחני HP ProDesk 600 Desktop MT/SFF מספק ביצועים, אבטחה, ויכולת ניהול בעלי עוצמה במחיר שמאפשר לך להתמקד בניהול העסקים שלך.

כולל

- הגן על עתידו של עולם העסקים המודרני. המחשבים המודרניים של HP מפקימים את המרב מ-Windows 10¹ כדי להגן עליך מפני איומי האבטחה הקיימים היום וכדי למטב את מאפייני האבטחה והפרודוקטיביות המיועדים לעסק שלך.
- סיעע בניהול הצי עם Intel® Standard Manageability והקל על העומס המוטל על צוותי ה-IT בעזרת Common Core BIOS של HP המאפשר יכולת ניהול סטנדרטית במחשבים שולחניים וניידים של HP.
- הרחב את ההשקעה העסקית שלך עם מחזור חיים ארוך ויציבות פלטפורמה.
- נהל שיחות ועידה מהמחשב שלך בלחיצת לחצן פשוטה עם המקלדת האופציונלית של HP לניהול שיחות ועידה.
- הענק לעצמך את האפשרות להרכיב את הפעילות בקלות עם מגוון רב של חריצי הרחבה, יציאות ומחברים.
- HP מסיעת לך לחסוך בזמן ולשפר את המשאבים שלך עם שירותי מומחים בתחומים של תצורה ופריסה, המעניקים לך פתרונות IT מהירים, מדויקים, העומדים בתקנים כלל-עולמיים.
- צמצם את צריכת החשמל והעלויות עם תצורות בעלות אישור ENERGY STAR® Gold ו-EPEAT⁶.
- סיעע בהגברת הפרודוקטיביות בעד 35%⁷ עם תמיכה בעד שלושה צגי Pro חיצוניים.

HP מחליצה על Windows 10 Pro.

**מחשב HP ProDesk 600 G2, גורם צורה קטן
טבלת מפרטים**



	גורם צורה	Small Form Factor
	מערכת הפעלה זמינה	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (זמין באמצעות זכויות שנמך מ-Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (זמין באמצעות זכויות שנמך מ-Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ FreeDOS 2.0
	מעבדים זמינים³	מעבד Intel® Core™ i7-6700 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.4 GHz, עד 4 GHz עם טכנולוגיית Intel Turbo Boost, מטמון של 4 MB, ליבור); מעבד Intel® Core™ i5-6600 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.3 GHz, עד 3.9 GHz עם טכנולוגיית Intel Turbo Boost, מטמון של 4 MB, ליבור); מעבד Intel® Core™ i5-6500 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.2 GHz, עד 3.6 GHz עם טכנולוגיית Intel Turbo Boost, מטמון של 4 MB, ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-6320 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.9 GHz, מטמון של 4 MB, ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-6300 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.8 GHz, מטמון של 4 MB, ליבור); מעבד Intel® Core™ i3-6100 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.7 GHz, מטמון של 3 MB, ליבור); מעבד Intel® Pentium® G4500 עם כרטיס גרפי Intel HD 530 (3.5 GHz, מטמון של 2 MB, ליבור); מעבד Intel® Pentium® G4400 עם כרטיס גרפי Intel HD 510 (3.3 GHz, מטמון של 3 MB, ליבור)
	ערכת שבבים	Intel® Q150
	זיכרון מרבי	עד זיכרון DDR4-2133 SDRAM של 64 GB הערה: דבר זיכרון סטנדרטי: קצבי העברה של עד 2133 MT/s
	חריצי זיכרון	4 רכיבי DIMM
	אחסון פנימי	120 GB עד 500 GB SATA SSD ⁴ 120 GB SATA SE SSD ⁴ 500 GB SATA SSHD ⁴ 128 GB עד 512 GB כונן SATA 3D SSD ⁴ 500 GB עד 2 TB SATA (2,000 סל"ד) SATA 3D SSD ⁴ 256 GB כונן SATA 3D SSD ⁴
	אחסון אופטי	צורב SATA BDXL Blu-ray דק; Slim SATA DVD-ROM; Slim SATA DVD-Writer ^{5,6}
	כרטיס גרפי זמין	משולב: כרטיס Intel® HD Graphics ⁸ בדיו: NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB) (כרטיס גרפי משולב בהתאם למעבד)
	שמע	טכנולוגיית ניהול שמע DTS Sound, שמע בחדות גבוהה עם רכיב Codec של Realtek ALC221 (כל הציאות הן סטריאו), יציאות קדמיות לאוזניות ולמיקרופון (3.5 מ"מ), יציאת שמע אחוריות (3.5 מ"מ), תמיכה בדרימה ממקורות שונים, המקול פנימי.
	תקשורת	LAN: Intel I210-T1 PCIe GbE; כרטיס Intel I219LM Gigabit Network Connection LOM (אופציונלי) WLAN: כרטיס Intel 7265 802.11n PCIe; כרטיס Intel 7265 802.11ac PCIe (אופציונלי); כרטיס Intel 7265 802.11n PCIe (אופציונלי) Bluetooth® עם Bluetooth® אופציונלי (אופציונלי); כרטיס Intel® 7265 802.11n PCIe (אופציונלי) ⁷
	חריצי הרחבה	3x PCIe 3.0 x16 בפורמל נמוך; 1x PCIe 3.0 x1 בפורמל נמוך
	יציאות ומחברים	קדמי: 2 יציאות USB 3.0; (לטיעה מהירה); כניסת שמע; יציאת שמע אחורי: 4 יציאות USB 3.0; 2 יציאות USB 2.0; יציאה טורית; יציאה טורית (אופציונלי); יציאה מקבילית (אופציונלי); 2 יציאות PS/2 (למקלדת ולעכבר); יציאת VGA; 2 יציאות DisplayPort; כניסת שמע; יציאת שמע; יציאת RJ-45
	מפרצים לכווננים פנימיים	2 של 8.9 ס"מ (3.5"); אחד של 6.35 ס"מ (2.5")
	מפרצים לכווננים חיצוניים	כונן ODD דק; קורא כרטיסי SD אחד (אופציונלי)
	התקן קלט	מקלדת עסקית דקה PS/2 של HP; מקלדת עסקית דקה USB של HP; מקלדת USB של HP לניהול שיתוח ועידה; מקלדת PS/2 ניתנת לרשימה עם חיבור USB של HP; מקלדת עם כרטיס חכם עם חיבור USB (CCID) של HP; מקלדת ועכבר אלחוטיים עסקיים דקים של HP ⁹ עכבר PS/2 של HP; עכבר USB של HP; עכבר PS/2 ניתן לרשימה ועכבר בחיבור USB של HP; עכבר USB עם קוטל חיידקים של HP ⁹
	תוכנות זמינות	המחשבים העסקיים של HP מסופקים עם מגוון כותרות תוכנה, כולל: 2-140 FIPS (HP Drive Encryption), HP Client Security, HP Security Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go, DVD BD, תמיכה בטעינת ב-Miracast, מנהל התקן HP ePrint, HP Recovery Manager, HP Foxit PhantomPDF Express. עיון במסמך המפרט המהיר של מוצר זה לקבלת רשימה מלאה של תוכנות מותקנות מראש. ^{10,11,12}
	ניהול אבטחה	HP BIOSphere; מדול Trusted Platform Module (TPM) 1.2/2.0 (אישור Common Criteria EAL4+); השבתת יציאת SATA דרך DriveLock; BIOS ו-DriveLock אוטומטי; RAID (זמין כאפשרות הניתנת להגדרה); הפעלה/השבתה של יציאות USB טוריות, מקבילות (דרך BIOS); השבתה אופציונלית של יציאת USB בהגדרות היצרן (ניתן להגדרה על-ידי המשתמש דרך BIOS); שליטה בכתיבה/אתחול של מדיה ניתנת להסרה; סיסמת הפעלה (דרך BIOS); סיסמת התקנה (דרך BIOS); חיישן/מנעול סולנאיד למכסה של HP; תמיכה במנעולי מארז ובהתקני מנעול כבל ^{13,14}
	מאפייני ניהול	Intel® Standard Manageability
	חשמל	280 וואט, יעילות של עד 92% PFC פעיל
	ממדים	338 x 379 x 100 מ"מ (כיוון של מחשב שולחני)
	משקל	משקל התחלתי של 7.6 ק"ג (המשקל משתנה בהתאם לתצורה)
	סביבתי	דל בהלוגן ¹⁶
	תאימות לניצול יעיל של אנרגיה	תצורת זמינות עם אישור ENERGY STAR® ורישום EPEAT ¹⁵
	אחריות	אחריות מוגבלת למשך 3 שנים הכוללת 3 שנות שירות ביום העבודה הבא באתר הלקוח עבור חלקים ועבודה. התנאים וההגבלות משתנים בהתאם למדינה/אזור. בכפוף למגבלות וחריגות מסוימות.

מחשב HP ProDesk 600 G2, גורם צורה קטן

אביזרים ושירותים (לא כלול)

הוסף צורב אחסון אופטי במחיר משתלם למחשב השולחני HP Desktop PC שברשותך באמצעות כונן הדיסק השולחני HP של G2 DVD בגודל 9.5 מ"מ, המחבר באמצעות SATA ותומך בכתבי-יד עד 8.5 GB של נתונים או ארבע שעות של וידאו באיכות DVD—לכל התכניות של DVD.

מק"ט: N1M42AA



כונן דק HP G2 DVD-Writer בגודל 9.5 מ"מ למחשב שולחני

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.

מק"ט: N1M49AA



כונן HP 3D 256GB SATA Solid State Drive

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

מק"ט: P1N52AA



זיכרון HP 8GB DIMM DDR4 Memory

עכבר גלילה USB אופטי של HP עוקב אחר התנועה במדויק על-גבי מגוון משטחים ללא משטח לעכבר באמצעות הטכנולוגיה החדשה ביותר של חישה אופטית.

מק"ט: QY777AA



עכבר גלילה USB אופטי של HP

מומחי התמיכה שלנו תמיד מוכנים לסייע בעת הצורך באופן מרוחק טלפון או באופן אישי.

מק"ט: U7899E

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



מחשב HP ProDesk 600 G2, גורם צורה קטן

הערות שוליים להעברת הודעות

- ¹ לא כל המאפיינים זמינים בכל המהדורות או הגרסאות של Windows. ייתכן שיידושו למערכת וכיבי חומרה, מנהלי התקן ו/או חונכת משודרים ו/או שנרכשו בנפרד כדי לבצע את הפונקציונליות של Windows במלואה. Windows 10 מתעדכן באופן אוטומטי. מאפיין העדכון האוטומטי מופעל תמיד. ייתכן שעם הזמן על השימוש בטרנזיטים יחולו דרישות נוספות ועלויות בגין מנן שירותים על-ידי ספק שירותי האינטרנט (ISP). בקר בכתובת <http://www.microsoft.com>.
- ² Multi-Core מיועד לשיפור הביצועים של מצרי תוכנה מסוימים. לא כל הקהחות או יישומי התוכנה יפיקו ברכות תועלת מהשימוש בטכנולוגיה זו. נדרשת מערכת מחשב של 64 סיביות. הביצועים ותדור השטן משתנים בהתאם לעומס העבודה של האפליקציה ולהגדרות התצורה של וכיבי החומרה והתוכנה. המספר של Intel אינו כלי למדידת ביצועים ברמה גבוהה יותר.
- ³ מאפיין HP BIOSphere ששויים להשגות בהתאם לתצורה ולפלטפורמת המחשב.
- ⁴ Windows 10 Windows Guard-I Device Guard זמינים להתקנה רק באמצעות שירותי HP Custom Integration Services עבור לקוחות ארגוניים בעלי רישיון Volume License כדי להשתמש ב-Windows 10 Enterprise ודורשים TPM 2.0 Device Guard אינו זמין עם Windows 10 Pro.
- ⁵ נמר בנפרד או תנאפין אופציונלי.
- ⁶ בעל דיווג EPEAT® Gold עם ישים. EPEAT עשוי להשתנות בהתאם למדינה/אזור. בקר בכתובת www.epeat.net לקבלת מצב הרישום לפי מדינה/אזור.
- ⁷ "Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays", Koala LLC Ergonomics Consulting, 6 בנובמבר 2012.

תכונות ויתור בנושא מפרטים טכניים

- ¹ לא כל המאפיינים זמינים בכל המהדורות או הגרסאות של Windows. ייתכן שיידושו למערכת וכיבי חומרה, מנהלי התקן ו/או חונכת משודרים ו/או שנרכשו בנפרד, או עדכון ל-BIOS, כדי לבצע את הפונקציונליות של Windows במלואה. Windows 10 מתעדכן באופן אוטומטי, ומאפיין זה פעיל תמיד. ייתכן שיחולו לאורך זמן ומי שימוש של ספק שירותי האינטרנט ודרישות נוספות עבור דטוניים. בקר בכתובת <http://www.microsoft.com>.
- ² במערכת זו מתקנה מראש חונכת Windows 7 Professional והצופים גם רישיון ומדיה לתוכנת Windows 10 Pro. ניתן להשתמש בגרסה אחת בלבד של חונכת Windows בכל פעם. מעבר בין הגרסאות יחייב אותך להסיר התקנה של גרסה אחת ולהתקין את הגרסה האחרת. עליך לגבות את כל הנתונים (קבצים, תמונות וכן הלאה) לפני הסרת התקנה והתקנה של מערכת הפעלה כדי למנוע אובדן נתונים.
- ³ Multi-Core מיועד לשיפור הביצועים של מצרי תוכנה מסוימים. לא כל הקהחות או יישומי התוכנה יפיקו ברכות תועלת מהשימוש בטכנולוגיה זו. נדרשת מערכת מחשב של 64-bit. הביצועים משתנים בהתאם להגדרות התצורה של וכיבי החומרה והתוכנה שבשורתך. המספר של Intel אינו כלי למדידת ביצועים ברמה גבוהה יותר.
- ⁴ עבור כונני SATA, 1 GB = 1 מיליארד בתים. TB = 1 טריליון בתים. הקיבולת בפועל לא תהיה גבוהה יותר. עד 16 GB (עבור Windows 7) ועד 36 GB (עבור Windows 8.1/10) מתוך דיסק המערכת שמורים לתוכנת שחזור המערכת.
- ⁵ שפול של חומרה מוגן בזכרון יצרים אסור בהחלט. המהירויות בפועל עשויות להשתנות. תאימות למדידת שכבה כפולה עשויה להשתנות מאוד בבני 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 XL, עלולות להתעורר בעיות בתקליטורים, בחיבור דיגיטלי, בתאימות ובביצועים שאינן מהוות פגם בחומר. הפעלה ללא תקלות בכל המערכות אינה מובטחת. כדי שנתורת Blu-ray מסוימות יוכלו לפעול, הן עלולות לדרוש נתיב HDCP ותצוגת HDCP. לא ניתן להפעיל סרטי HD-DVD על כונן BD-L.0.
- ⁷ כרטיסים אלחוטיים הם מאפיינים אופציונליים או מאפייני הרחבה, השימוש בהם מחייב נקודת גישה אלחוטית ושירותי אינטרנט הנרכשים בנפרד. הזמינות של נקודות גישה אלחוטיות ציבוריות מוגבלת. המפרטים עבור רשת WLAN בתקן 802.11ac הם מפרטי סיטרה ואינם סופיים. אם המפרטים הספיים שונים ממפרטי הסיטרה, הדבר עלול להשפיע על היכולת של המחשב השולחני לקיים תקשורת עם התקני WLAN אחרים בתקן 802.11ac.
- ⁸ דרוש תוכן HD כדי להציג תמונות HD.
- ⁹ זמין מתאפין אופציונלי או כחרכבה נוספת.
- ¹⁰ HP ePrint דרוש חיבור אינטרנט למדפסת HP המותאמת לשימוש באינטרנט והרשמה לחשבון HP ePrint (לקבלת רשימה של המדפסות המתאימות, סוגי המסמכים והתמונות הבתמיים ופרטים נוספים לגבי HP ePrint, בקר באתר www.hp.com/go/businessmobileprinting). תוכנת HP PageLift.
- ¹¹ Windows 7 או מהדורה מתקדמת יותר.
- ¹² Windows Essentials Microsoft דרוש Windows 7 וגרסה לאינטרנט.
- ¹³ Miracast היא טכנולוגיה אלחוטית שמחשבת שלן יכול להשתמש בה כדי להקרין את המסך שלן במכשירי טלוויזיה, במקרנים ובגנבים להורמת מדיה הותמיים גם ב-Miracast. ניתן להשתמש ב-Miracast כדי לשתף את הפעולות שאתה מבצע במחשב באמצעות הצגת שקופיות. Miracast זמין עבור Windows 10 ו-Windows 8. לקבלת מידע נוסף: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁴ הדגמים המודרים עם מעבד Intel® Core™ כוללים את היכולת להשתמש באבטחה מתקדמת להגנה על טרנזקציות מקוונות. טכנולוגיית JPT, שבעשה בה שימוש ביחד עם אתרי אינטרנט משתתפים, מספקת אימות זהות כפול על-ידי הוספת וכיבי חומרה בנוסף לשם המשתמש והסיסמה הרגילים. טכנולוגיית ITP מאותחלת דרך מודול של HP Client Security.
- ¹⁵ מוצר זה כולל TPM 1.2 עם אפשרות לשדרוג ל-TPM 2.0. תוכנית השירות לשדרוג צפויה להיות זמינה עד סוף שנת 2015 וניתן יהיה להשיגה דרך תמיכת הקהחות של HP.
- ¹⁶ בעל רישום EPEAT® כאשר ישים. EPEAT עשוי להשתנות בהתאם למדינה/אזור. בקר בכתובת www.epeat.net לקבלת מצב הרישום לפי מדינה/אזור. ספקי מחשבי ייצוריים, ככלי חשמל, ככלים אחרים יוצרי הודק ואינם זלים הולגן. ייתכן שחלקי חילוף לא תהיו זלים הולגן.

השתמש בשירותים הפיננסיים של HP

גלה אפשרויות תשלום חדשיות 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

HP Development Company, L.P. © Copyright 2015, 2016 HP. המידע המובא כאן כפוף לשינויים ללא הודעה מראש. האחריות היחידה המוגדרת עבור מוצרים ושירותים של HP כולה בהצטרפות האחריות המפורשת, הכלולות למוצרים ושירותים מסוג זה. אין לפרש דבר מתוך הדברים המובאים כאן כאחריות נוספת. HP לא תהיה אחראית לשיגאות טכניות, שגיאות עריכה או השמטות במסמך זה.

ENERGY STAR והסמל של ENERGY STAR הם סימנים מסחריים רשומים בעלות הסוכנות לשמירה על איכות הסביבה של ארה"ב (U.S. Environmental Protection Agency). Bluetooth הוא סימן מסחרי הישיר לבעלי, ונמצא בשימוש על-ידי HP Inc. במסגרת רישיון Microsoft ו-Windows הם סימנים מסחריים של קבוצת חברות Intel, Microsoft ו-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. לקבלת מידע על פטנטים של DTS, בקר בכתובת <http://patents.dts.com>. מיוצר במסגרת רישיון מטעם DTS Licensing Limited, הסמל, ו-DTS והסמל ביחד, הם סימנים מסחריים רשומים, ו-DTS Studio Sound הוא סימן מסחרי של DTS, Inc. © DTS, Inc. כל הזכויות שמורות. כל שאר הסימנים המסחריים הם רכושם של בעליהם השונים בהתאמה.

4AA6-1610HEE, 2017

