



תחנת עבודה HP Z8 G4

תחנת העבודה השולחנית החזקה ביותר בעולם²

עוצמה מובילה מסוגה כדי להזין את אלה שמדמיינים מחדש את עולמנו. כאשר אתה זקוק לתחנת עבודה עם היכולת להפעיל את ההדמיות המורכבות ביותר ולעבד כמויות נתונים עצומות, HP Z8 אינו מאכזב.



HP ממליצה על Windows 10 Pro.

ביצועים יוצאי דופן

- הפעל הדמיות בתלת-ממד וערוך וידאו 8K בזמן אמת עם עד 56 ליבות עיבוד וקיבולת הזיכרון הגבוהה ביותר שקיימת³. עם אישור עבור תוכנה רצינית, כגון ANSYS או After Effects, באפשרותך להגות רעיונות ולחזור על פרויקטים כדי לספק עבודה טובה יותר תוך זמן קצר יותר.

אקוסטיקה ועיצוב מובילים בתעשייה

- מבפנים ומבחוץ, Z8 הוא פלא הנדסי. החלק החיצוני המודרני מספק גישה ללא כלים לחלק פנימי נקי ומודולרי. פתחי אוורור ותעלות במיקום אסטרטגי לכל אורך המערכת מייעלים את זרימת האוויר כדי להעניק ביצועים שקטים במיוחד.

תחנות העבודה המאובטחות ביותר בעולם⁴

- מאפייני אבטחה מתקדמים כלולים כסטנדרט בכל Z8. היה סמוך ובטוח שההתקן שלך, זהותך והנתונים שלך בטוחים עם תוכנת אבטחה כגון HP Client Security Suite⁵ ו-HP Sure Start, ה-BIOS הראשון והיחיד בתעשייה בעל תיקון ריפוי עצמי עם זיהוי חדירות.

כולל

- ענה על צרכי המשתמש הייחודיים שלך עם מבחר מערכות ההפעלה Windows 10 Pro 64 או Linux.
- קבל את הביצועים הדורשים לך עם יכולת תמיכה בשני מעבדי Intel® Xeon של הדור הבא, עבור עד 56 ליבות מעבדים שה"כ במערכת אחת.
- טפל בקלות בערכות נתונים עצומות עם 24 חריצי זיכרון התומכים בזיכרון במהירות גבוהה של עד 1.5 טרהבייט.
- קבל תצורה גמישה במיוחד עם 7 חריצי PCIe מדור 3 בעלי ביצועים גבוהים וקבל יכולת הרחבה נוספת התומכת בעד 4 התקני אחסון מסוג PCIe עם חריצים אופציונליים.
- Z8 המספק אפשרויות לאספקת מתח של 1,125 ואט ו-1,450 ואט עם יעילות של 90%, מפעיל את הרמות המרביות של עיבוד, זיכרון, גרפיקה, אחסון ויכולת קביעת תצורה של קלט/פלט.
- מתוכנן עם שתי יציאות של חיבור רשת 10 GbE מהיר כבוקר בעלות נמוכה יותר לעומת כרטיסי PCIe נוספים סטנדרטיים.
- המארז ללא צורך בכלים מאפשר לך לגשת במהירות ובקלות לחלק הפנימי לצורך שדרוגים ותחזוקה.
- המראה המודרני והמתוחכם של תחנת העבודה Z8 כולל ידיות מובנות לצורך מיקום מחדש נוח.
- העיצוב האקוסטי החדשני מאפשר תצורות של טווח מלא לפעולה קרירה ושקטה עם פרודוקטיביות מרבית.

HP מחליצה על Windows 10 Pro

תחנת עבודה HP Z8 G4 עבלת מפרטים



	מערכת הפעלה Windows 10 Pro עבור תחנת עבודה תוכנת HP Installer Kit עבור Linux Red Hat® Enterprise Linux®	
	משפחת מעבדים מעבד Intel® Xeon® Scalable	
מעבדים² מעבד Intel® Xeon® Platinum 8180 (תודר בסיס של 2.5 GHz, עד 3.8 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 38.5 טרהייט, 28 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Platinum 8160 (תודר בסיס של 2.1 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 33 טרהייט, 24 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6152 (תודר בסיס של 2.1 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 30.25 טרהייט, 22 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6154 (תודר בסיס של 3 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 24.75 טרהייט, 18 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6148 (תודר בסיס של 2.4 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 27.5 טרהייט, 20 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6142 (תודר בסיס של 2.6 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 24.75 טרהייט, 8 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6132 (תודר בסיס של 2.2 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 22 טרהייט, 16 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6136 (תודר בסיס של 3 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 24.75 טרהייט, 18 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6134 (תודר בסיס של 3.2 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 24.75 טרהייט, 12 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6140 (תודר בסיס של 2.3 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 22 טרהייט, 16 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 6128 (תודר בסיס של 3.4 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 19.25 טרהייט, 14 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 5120 (תודר בסיס של 2.2 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 16.5 טרהייט, 12 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Gold 5122 (תודר בסיס של 3.2 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 22 טרהייט, 16 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Silver 4114 (תודר בסיס של 3.6 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 16.5 טרהייט, 12 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Silver 4116 (תודר בסיס של 2.1 GHz, עד 3.7 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 16.5 טרהייט, 12 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Silver 4112 (תודר בסיס של 2.6 GHz, עד 3 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 8.25 טרהייט, 4 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Silver 4108 (תודר בסיס של 1.8 GHz, עד 3 GHz עם טכנולוגיית Intel® Turbo Boost, מעמון של 11 טרהייט, 8 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Bronze 3106 (1.7 GHz), מעמון של 11 טרהייט, 8 ליבות); מעבד Intel® Xeon® Bronze 3104 (1.7 GHz), מעמון של 8.25 טרהייט, 6 ליבות)		
	ערכת שבבים Intel® C622	
	זיכרון זכרון עד זיכרון DDR4-2666 SDRAM ECC בנפח 1.5 טרהייט העוה דבר זיכרון סטנדרטי: קצב העברה של עד 2,666 מיליון העברות לשנייה.	
	חוצי זיכרון 24 זכירי DIMM	
	בקרי כוננים SATA 6.0 Gb/s משולב; מערך RAID משולב על-ידי היצון זמין עבור כונני SAS/SATA (Data, RAID 0, 1, 5, 10)	
	אחסון פנימי עד 300 GB SAS (15,000 טל"ד) ⁴ עד 500 GB SATA (7,200 טל"ד) ⁴ עד 500 GB SATA SED (7,200 טל"ד) ⁴ עד 4 TB SATA Enterprise בל טל"ד של 7,200 ⁴ עד 256 GB 2 TB SATA SSD ⁴ עד 256 GB SATA SED Opal 2 SSD ⁴ כונן עד 240 GB SATA Enterprise SSD ⁴	
	אחסון אופטי כונן DVD-ROM דק; צורב Blu-ray HP דק; כונן DVD-Writer DVD ^{5,6}	
	אחסון נוסף קורא כרטיסי מדיה HP SD 4 (אופציונלי)	
	תאים לכונן (פנימי) ארבעה של 2.5 אינץ' 3.5 אינץ' ¹⁶	
	תאים לכונן (חיצוני) שניים של 2.5 ¹⁶	
	כרטיס גרפי זמין 3D התחלתי: NVIDIA® Quadro® P400 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 2 גיגהייט); NVIDIA® Quadro® P600 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 2 גיגהייט); כרטיס גרפי AMD FirePro™ W2100 (זיכרון DDR3 ייעודי של 2 גיגהייט) 3D בנחה ביניים: NVIDIA® Quadro® P1000 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 4 גיגהייט); NVIDIA® Quadro® P2000 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 5 גיגהייט); כרטיס גרפי AMD Radeon™ Pro WX 3100 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 4 גיגהייט); כרטיס גרפי AMD Radeon™ Pro WX 4100 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 4 גיגהייט) ¹⁷ 3D בנחה גבוהה: NVIDIA® Quadro® P4000 (זיכרון GDDR5 ייעודי של 8 גיגהייט); כרטיס גרפי NVIDIA® Quadro® P5000 (זיכרון GDDR5X ייעודי של 16 גיגהייט); NVIDIA® Quadro® P6000 (זיכרון GDDR5X ייעודי של 24 גיגהייט) ⁷	
	חוצי הרחבה 2 יציאות PCIe x4; 3 יציאות PCIe x8; 4 חוצי PCIe x16 חרוץ PCIe x8 כולל גישת מחבר מחיצה אחורי ו-2 חרוצי PCIe x8 הם בעלי גישה פנימית בלבד. חרוץ 1: חופר ל-PCIe x8 כאשר מותקן CPU שני. חרוצים 6-1: זמינים רק כאשר מותקן מעבד שני.	
	יציאות ומחברים קדמי: מחבר אחוריות; 4 יציאות USB 3.1 (אחת לטעינה); 2 יציאות USB 3.1 Type-C™ אחוריות: 6 יציאות USB 3.1; 2 יציאות RJ-45 (GbE); יציאת שמתע כניסת שמתע יציאת עבור PS/2; יציאת מקלות PS/2; יציאה טורית (אופציונלית) חזית מבוחרת כוללת: יציאת אחוריות; 2 יציאות USB 3.1 (אחת לטעינה); 2 יציאות USB 3.1 דור 2 מסוג Type-C™, קורא כרטיסי מדיה מסוג SD.	
	הקשורת LAN: Intel® I219-LM PCIe® GbE; משולב; Intel® X722 PCIe® GbE; משולב; Intel® I350-T2 GbE NIC; בעל יציאה כפולה; Intel® I350-T4 GbE NIC; בעל יציאה כפולה; Intel® I210-T1 PCIe® GbE; Intel® X550-T2 GbE NIC; בעל יציאה כפולה; Intel® I210-T1 PCIe® GbE; Intel® X550-T2 GbE NIC; בעל יציאה כפולה; Intel® X710-DA2 GbE NIC; בעל יציאה כפולה; מקלט-משדר 10GbBase-T NIC; HP 10Gb SFP+ SR; Intel® 10 GbE SFP+ SR; Bluetooth® 4.2 משולב ללא Intel® vPro™ Wi-Fi® (2x2) 802.11a/b/g/n/ac; Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac; WLAN: Intel® 4.2-Bluetooth® משולב ללא Intel® vPro™	
	שמע Realtek HD ALC221	
	מתח 1,700 ואט אספקת מתח פנימי, עד 90% יעילות, PFC פעיל; 1,450 ואט אספקת מתח פנימי, עד 90% יעילות, PFC פעיל; 1,25 ואט אספקת מתח פנימי, עד 90% יעילות, PFC פעיל	
	התקן קלט שילוב של מקלות ועכבר אלחוטיים דקים של HP לעסקים; מקלות USB סטקית דקה של HP; מקלות חזית USB Premium (מקלות עם כרטיס תנחם של USB (CCID) עבור 3Dconnexion CAD; עכבר USB אופטי של HP; עכבר PS/2 של HP; עכבר USB קשה של HP ¹²	
	אבטחה HP Sure Start Gen3; אימות מאובטח; חרוץ למנגול Kensington; הצפנת Full Volume; ערכת מנעל כבל HP Keyed; מאושר לפי תקן HP Secure Erase; TPM 2.0 ^{14,15}	
	תוכנה תוכנת HP Remote Graphics Software (RGS); HP Performance Advisor	
	ממדים 44.45 x 55.12 x 21.59 ס"מ	
	משקל משקל התחלתי של 22.4 ק"ג כחופי המשקל המדויקים משתנים בהתאם לתצורה.	
	תאימות לניצול יעיל של אנרגיה הצעות מאושרות על-ידי ENERGY STAR ובעלות דירוג EPEAT® Gold ¹¹	
	אישור סביבתי דל בהלוגן ¹²	
	צגים תואמים לציג HP Z DreamColor™ - HP 2 (3-3) וכוללת 3 שנות אחריות עבור חלקים, עבודה ותחזוקים באתר הלקוח. הנבאים וההגבלות משתנים בהתאם למדינה/לאזור. בכפוף למגבלות ולחריגות מסוימות.	
	אחריות הצעת אחריות ושירות מובטח למשך 3 שנים (3-3) וכוללת 3 שנות אחריות עבור חלקים, עבודה ותחזוקים באתר הלקוח. הנבאים וההגבלות משתנים בהתאם למדינה/לאזור. בכפוף למגבלות ולחריגות מסוימות.	

HP מחליצה על Windows 10 Pro.**תחנת עבודה HP Z8 G4****אביזרים ושירותים (לא כלול)**

התנסה בתזימי עבודה מציאותיים של מציאות מדומה עם דגמים ועיבודים גדולים ואפקטים חזותיים והדמיות מורכבים בעד שלושה צגי 5K עם NVIDIA® Quadro® P4000, המופעל על-ידי טכנולוגיית GPU NVIDIA Pascal™.

מספר מוצר: 1ME40AA

כרטיס גרפי NVIDIA Quadro P4000 (8GB)



אפשר הצגת תמונה פנורמית כמעט ללא שוליים שמורכבת מתצוגות מרובות! הודות לצג ה-HP Z27n IPS בעל המסגרת הדקה, הכולל מסך עם תמונה שמשתרעת מקצה לקצה לקבלת תוצאות מרשימות באיכות Quad HD, כיוול צבעים היישר מהאריזה וקישוריות גמישה עבור כל ההתקנים שלך.

מספר מוצר: K7C09A4

צג HP Z27n IPS עם מסגרת צרה, בגודל 68 ס"מ (27") ENERGY (STAR)



הפוך את השימוש בפונקציות הגלילה, הלחיצה והזום לקל יותר וקדם בנוחות פרויקטים של CAD בעזרת עכבר 3Dconnexion CAD.

מספר מוצר: M5C35AA

עכבר 3Dconnexion CadMouse



פתח מוצרים מהפכניים וספר סיפורים חזותיים חיים בצורה יוצאת מן הכלל עם העוצמה והביצועים העצומים של NVIDIA® Quadro® P6000, המופעל באמצעות טכנולוגיית GPU NVIDIA Pascal™.

מספר מוצר: Z0B12AA

כרטיס גרפי NVIDIA Quadro P6000 (24GB)



קבל תמיכת חומרה ביום העבודה הבא באתר הלקוח למשך 3 שנים מטכנאי מוסמך של HP עבור התקן המיחשוב שברשותך, אם התקלה אינה ניתנת לפתרון מרחוק.

מספר מוצר: U7944E

תמיכת חומרה של HP באתר הלקוח ביום העבודה הבא למשך 5 שנים לתחנות עבודה



הערות שוליים להעברת הודעות:

¹ לא כל המאפיינים זמינים בכל המהדורות או הגרסאות של Windows. ייתכן שלמערכות יידרשו רכיבי חומרה, מנהלי התקן או תוכנות משודרגים ו/או שברכשו בנפרד, או עדכון ל-BIOS, כדי לבצע את הפונקציונליות של Windows במלואה. Windows 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.windows.com>

² מבוסס על תחנת עבודה שולחנית בכוון ל-14 יוני, 2017, והעוצמה מבוססת על מעבד, גרפיקה, זיכרון ואספקת מתח.

³ מבוסס על קיבולת זיכרון של תחנת עבודה שולחנית בכוון ל-14 יוני, 2017.

⁴ מאפיין HP Client Security Suite משתנים בהתאם לפלטפורמה.

⁵ בהתבסס על יכולת האבטחה הייחודית המקיפות של HP, ללא עלות נוספת, ויכולת הגיהול של ערכת HP Manageability Integration Kit של כל היבט במחשב, כולל חומרה, BIOS ותוכנה, באמצעות Microsoft system Center Configuration Manager בקרב ספקי תחנת עבודה שולחנית, כוון ליוני 2017, בתחנת עבודה שולחנית של HP עם מעבדי Intel מדור שביעי.

⁶ Multicore מיועד לשיפור הביצועים של מוצרי תוכנה מסוימים. לא כל הקלוחות או יישומי התוכנה יפיקו בהכרח תועלת מהשימוש בטכנולוגיה זו. הביצועים ותדירות השעון משתנים בהתאם לעומס העבודה של האפליקציה ולתצורת של רכיבי החומרה והתוכנה. המספור של Intel, המיתוג ו/או מתן השמות אינם מוד לביצועים גבוהים יותר.

⁷ HP 10GBASE-T NIC בעל יציאה כפולה לבית הספר נמכר בנפרד או כמאפיין אופציונלי.

⁸ נמכר בנפרד או כמאפיין אופציונלי.

⁹ צילום המסך באדיבות Chris McLennan

¹⁰ צילום המסך באדיבות Renault Sport Racing

הערות שוליים למפרטים טכניים:

¹ לא כל המאפיינים זמינים בכל המהדורות או הגרסאות של Windows. ייתכן שלמערכות יידרשו רכיבי חומרה, מנהלי התקן או תוכנות משודרגים ו/או שברכשו בנפרד, או עדכון ל-BIOS, כדי לבצע את הפונקציונליות של Windows במלואה. Windows 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.windows.com>

² Multicore מיועד לשיפור הביצועים של מוצרי תוכנה מסוימים. לא כל הקלוחות או יישומי התוכנה יפיקו בהכרח תועלת מהשימוש בטכנולוגיה זו. הביצועים ותדירות השעון משתנים בהתאם לעומס העבודה של האפליקציה ולתצורת של רכיבי החומרה והתוכנה. המספור של Intel, המיתוג ו/או מתן השמות אינם מוד לביצועים גבוהים יותר.

³ לצורך הפעלת חלק ממוקציות vPro של טכנולוגיה זו, כגון Intel® Active Management ו-Intel Virtualization, דרושה תוכנת צד שלישית נוספת. זמינות האפליקציות של "מכשירים וירטואליים" עתידים עבור טכנולוגיית Intel vPro, תלויה בספקי תוכנה של צד שלישי. נדרש Microsoft Windows.

⁴ עבור כוננים קשיחים וכונני Solid State Drive 1 GB = 1 TB מיליארד בתים. 1 טריליון בתים. הקיבולת בפועל לאחר האתחול קטנה יותר. עד 30 GB של דיסק המערכת שמורים לתוכנת שחזור המערכת.

⁵ שכולל של חומר המוגן בזכויות יוצרים אסור בהחלט. המהירויות בפועל עשויות להשתנות. תאימות למדיית שכבה כפולה עשויה להשתנות מאוד בבגני DVD ביתיים ובכונני DVD-ROM שונים. לתשומת לבך, DVD-RAM אינו יכול לקרוא או לכתוב למדיה של 2.6 ג'יגהבייט בעלת שכבה יחידה/2.6 בעלת שכבה כפולה בגרסה 1.0. אין תמיכה ב-DVD RAM.

⁶ עם Blu-Ray, עלולות להתעורר בעיות מסוימות בתקליטורים, בחיבור דיגיטלי, בתאימות ו/או בביצועים שאינן מהוות פגם במוצר. הפעלה ללא תקלות בכל המערכות אינה מובטחת. כדי שכתורי Blu-ray מסוימים יוכלו לפעול, הם עשויים לדרוש חיבור דיגיטלי מסוג DVI או HDMI, התצורה שלק עשויה לדרוש תמיכת HDCP. לא ניתן להפעיל סרטי HD-DVD במחשב שולחני זה.

⁷ תצורות מוכנות של HP VR זמינות.

⁸ עבור מערכות המותקנות עם Microsoft Windows (Enterprise, Ultimate, או Professional), זיכרון המערכת המרבי הנגיש הוא 192 GB. עבור מערכות המותקנות עם Microsoft Windows (Pro או Enterprise), זיכרון המערכת המרבי הנגיש הוא 512 ג'יגהבייט.

⁹ דרושות נקודת גישה אלחוטית גישה לאינטרנט. הזמינות של נקודות הגישה האלחוטיות הציבוריות מוגבלות. המפרטים עבור רשת WLAN בתקן 802.11ac הם מפרטי טייטה ואינם סופיים. אם המפרטים הסופיים שונים ממפרטי הטייטה, הדבר עלול להשפיע על היכולת של המחשב היידי לקיים תקשורת עם התקני WLAN אחרים בתקן 802.11ac.

¹⁰ זמין כמאפיין אופציונלי או כהרחבה נוספת.

¹¹ בעל רישום EPEAT היכן שרלוונטי. רישום EPEAT עשוי להשתנות בהתאם למדינה/אזור. בקר בכתובת www.epeat.net לקבלת מצב הרישום לפי מדינה/אזור. חפש מחולל מילות מפתח במאגר אפשרויות צד שלישי של HP עבור אביזרי מחולל סולרי

¹² בכתובת <http://www.hp.com/go/options>

¹³ ספקי מתח חיצוניים, ככלי חשמל, כבלים אחרים וציוד היקפי אינם דלים בהלוגן. ייתכן שחלקי חילוף לאחר הרכישה לא יהיו דלים בהלוגן.

¹⁴ עבור תוכנת HP Remote Graphics, נדרשות מערכות הפעלה Windows, Linux, או Mac OS X 10.10 וחדשות יותר, וגישה לרשת.

¹⁵ HP Sure Start מדור 3 זמין במוצרי HP EliteBook, HP ZBook, ו-HP Z Workstation המצוידים במעבדי Intel מדור 7.

¹⁶ HP Secure Erase: בהתאם לשיטות המתוארות במהדורה המיוחדת מספר 88-800 שפורסמה על-ידי המכון הלאומי לתקינה ולטכנולוגיה. תמיכת בפיטפורמות Elite עם גרסת BIOS במהדורה F.03 ואילך.

¹⁷ כל תא ניתן להגדרה 2.5- או אינץ' 3.5 אינץ'.

¹⁸ הכרטיס הגרפי AMD Radeon™ Pro WX 4100 זמין רק כאפשרות של חלק חילוף.

¹⁹ ערכת מנעול כבל HP Keyed זמינה רק כאפשרות של חלק חילוף.

²⁰ HP 10GBASE-T Dual NIC Z6/8 G4 נמכר בנפרד או כמאפיין אופציונלי.

הירשם לקבלת עדכונים
hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. האחריות היחידה המוגדרת עבור מוצרי HP כלולה בהצהרות האחריות המוגבלת המפורשת, הנלוות למוצרים מסוג זה. אין לפרש דבר מתוך הדברים המובאים כאן כאחריות נוספת. HP לא תהיה אחראית לשיגיאות טכניות, שגיאות עריכה או השמטות במסמך זה.

Intel, Xeon ו-vPro של Intel הם סימנים מסחריים של Intel Corporation או של החברות הבנות שלה בארה"ב ו/או במדינות אחרות. Bluetooth הוא סימן מסחרי השייך לבעליו ונמצא בשימוש על-ידי HP Inc. במסגרת רישיון. USB Type-C™ ו-USB-C™ הם סימנים מסחריים של ENERGY STAR. USB Implementers Forum הוא סימן מסחרי רשום של הסוכנות לשמירה על איכות הסביבה (EPA) בארה"ב. DisplayPort™ והסמל של DisplayPort™ הם סימנים מסחריים בבעלות איגוד תקני האלקטרוניקה לווידאו (VESA) בארצות הברית ובמדינות/אזורים אחרים. AMD ו-Radeon הם סימנים מסחריים של NVIDIA Advanced Micro Devices, Inc., והסמל של Quadro ו-NVIDIA הם סימנים מסחריים ו/או סימנים מסחריים רשומים של NVIDIA Corporation בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים. כל שאר הסימנים המסחריים הם כרושם של בעליהם השונים בהתאמה.

4AA7-0914HEE, ספטמבר 2017

