

איתור מידע ומשאבים נוספים

עייין במסמכי הבטיחות והתקינה המצורפים למחשב שברשותך ובאתר התאימות לתקינה בכתובת www.dell.com/regulatory_compliance לקבלת מידע נוסף:

- נהלי בטיחות מיטביים
- אחריות
- תנאים והתניות
- אישור תקינה
- ארגונומיה
- הסכם רשיון למשתמש קצה

המידע במסמך זה עשוי להשתנות ללא הודעה.

© 2009–2010 Dell Inc. כל הזכויות שמורות. הודפס באירלנד.

חל איסור מוחלט על העתקה מכל סוג של חומרים אלה ללא הרשאה בכתב מ-Dell Inc.

סימנים מסחריים שבשימוש בטקסט זה: *Dell*, הלוגו *DELL* ו-*Vostro* הם סימנים מסחריים של *Dell Inc.*; *Intel*, *Pentium* ו-*Celeron* הם סימנים מסחריים רשומים ו-*Core* הוא סימן מסחרי של *Intel Corporation* בארה"ב ובמדינות אחרות.

ייתכן שייעשה שימוש בסימנים מסחריים ובשמות מסחריים אחרים במסמך זה כדי להתייחס לישויות הטוענות לבעלות על הסימנים והשמות, או למוצרים שלהן. *Dell Inc.* מוותרת על כל חלק קנייני בסימנים מסחריים ושמות מסחריים פרט לאלה שבבעלותה.

סביבתי	
טמפרטורה	
הפעלה	10° צ' עד 35° צ' (50° פ' עד 95° פ')
אחסון	40°- צ' עד 65° צ' (40°- פ' עד 149° פ')
לחות יחסית גובה	20% עד 80% (ללא התעבות)
הפעלה	15.2- עד 3048 מטר (50- עד 10,000 רגל)
אחסון	15.2- עד 10,668 מטר (50- עד 35,000 רגל)
רמת זיהום אוויר	G2 או פחות כמוגדר ב- ISA-S71.04-1985

חשמל	הספק	פיזור חום מרבי	מתח
Mini Tower	300 וואט	1338 BTU/hr	115/230 וולט ז"ח 50/60 הרץ 9.0/4.5 אמפר
Slim Tower	250 וואט	1233 BTU/hr	115/230 וולט ז"ח 50/60 הרץ 8.0/4.0 אמפר

סוללת מטבע סוללת מטבע ליתיום CR2032 של 3 וולט

הערה: פיזור חום מחושב לפי ההספק הנקוב של ספק הזרם.
הערה: לקבלת מידע חשוב אודות הגדרת מתח, עיין בהוראות הבטיחות המצורפות למחשב.

פיזי	Mini Tower	Slim Tower
גובה	37.0 ס"מ	37.3 ס"מ
רוחב	17.0 ס"מ	10.6 ס"מ
עומק	42.7 ס"מ	43.7 ס"מ
משקל (מינימלי)	6.1 ק"ג	5.8 ק"ג

נוריות בקרה ונוריות אבחון	נוריות פעילות כונן:	נורית קישוריות רשת (בגב המחשב)
אור כחול קבוע — מצייין מצב מופעל. אור כחול מהבהב — מצייין מצב שינה של המחשב. אור כתום קבוע (כאשר המחשב אינו עולה) — מצייין בעיה בלוח המערכת או באספקת החשמל. אור כתום מהבהב — מצייין בעיה בלוח המערכת.	מציגה את הפעילות של הכונן הקשיח מסוג SATA או כונן אופטי. אור ירוק — מצייין שהמחשב קורא נתונים מהכונן או כותב נתונים לכונן האופטי. אור כחול — מצייין שהמחשב קורא נתונים מהכונן או כותב נתונים לכונן הקשיח. אור ירוק — מצייין שקיים חיבור 10/100 Mbps טוב בין הרשת למחשב. אור צהוב — מצייין פעילות רשת. אור כתום — מצייין שקיים חיבור 1000 Mbps טוב בין הרשת למחשב. כבוי (אין אור) — המחשב אינו מזהה חיבור פיזי לרשת.	

מפרט



הערה: המפרט הבא נועד רק עבור הנדרש לפי החוק למשלוח עם המחשב. לקבלת רשימה מלאה ועדכנית של המפרט עבור המחשב שברשותך, עבור אל support.dell.com.

מידע מערכת

ערכת שבבים	ערכת שבבים Intel® G41 Express
מעבד	<ul style="list-style-type: none"> Intel Core™2 Quad Intel Core2 Duo Intel Pentium® Dual Core Intel Celeron®

וידאו

סוג וידאו:	משולב בלוח המערכת
משולב	Intel GMA X4500
נפרד	Mini Tower : כרטיס גרפי PCI-E x16 בגובה מלא
	Slim Tower : כרטיס גרפי PCI-E x16 בחצי גובה
זיכרון מסך:	עד 512 MB של זיכרון מסך משותף (עם זיכרון מערכת של 1 GB)
משולב	512 MB - NVIDIA GeForce G310
נפרד	NVIDIA GeForce GT 220 (עבור Mini Tower בלבד) - 1 GB

זיכרון

מחבר מודול זיכרון	שני הריצי DIMM
קיבולת מודול זיכרון	2 GB או 1 GB
סוג זיכרון	1066 MHz DDR3
זיכרון מינימלי	1 GB
זיכרון מרבי	4 GB

כוננים

בעלי גישה מבחוץ:		
לא	אחד	תאי כוננים בגודל 3.5 אינץ'
אחד	שניים	תאי כוננים בגודל 5.25 אינץ'
בעלי גישה מבפנים:		
שניים	שניים	תאי כונן SATA בגודל 3.5 אינץ'
התקנים זמינים:		
שניים	שניים	כוננים קשיחים SATA בגודל 3.5 אינץ'
אחד	שניים	כונני DVD מסוג SATA, DVD/CD-RW ו-DVD+-RW בגודל 5.25 אינץ'

Slim Tower Mini Tower

התקנה מהירה

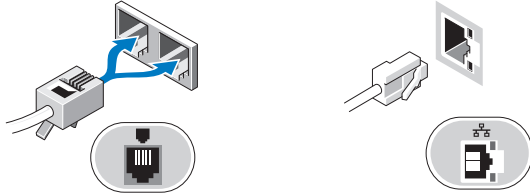


אזהרה: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו בסעיף זה, קרא את מידע הבטיחות המצורף למחשב שברשותך. למידע נוסף על נוהלי עבודה מיטביים, עיין באתר www.dell.com/regulatory_compliance.

הערה: התקנים מסוימים עשויים שלא להיות כלולים, אם לא הזמנת אותם.



1 חבר את כבל הרשת (אופציונלי). **2** חבר את המודם (אופציונלי).



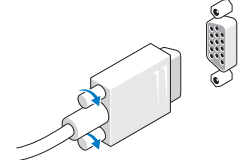
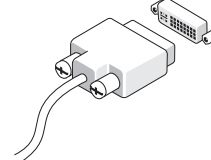
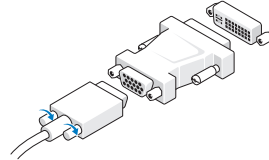
3

חבר את הצג באמצעות רק אחד מהכבלים הבאים:

a כבל ה-VGA הכחול.

b כבל ה-DVI הלבן.

c כבל ה-VGA אל מתאם ה-DVI.



4

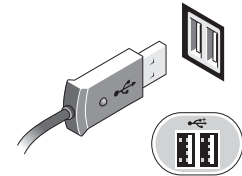
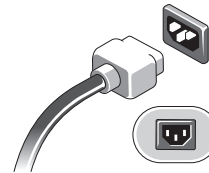
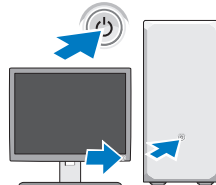
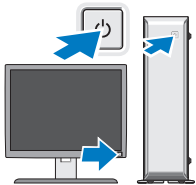
חבר את מקלדת או עכבר ה-USB (אופציונלי).

5 חבר את כבל (י) החשמל.

6 לחץ על לחצן ההפעלה בצג ובמחשב.

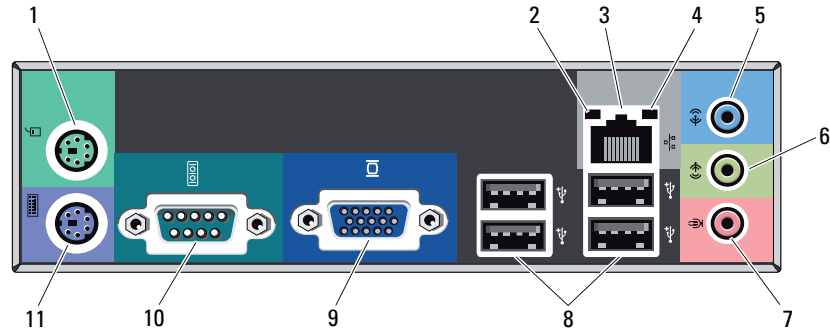
עבור Slim Tower

עבור Mini Tower



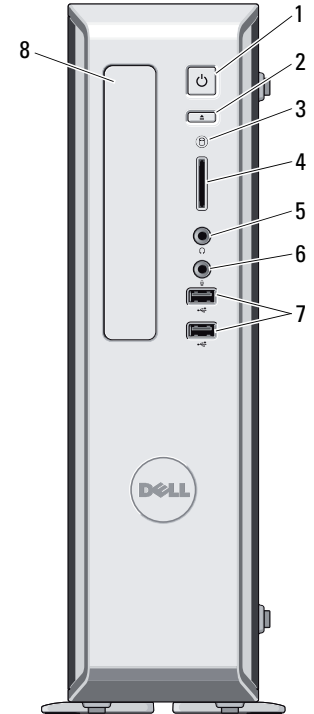
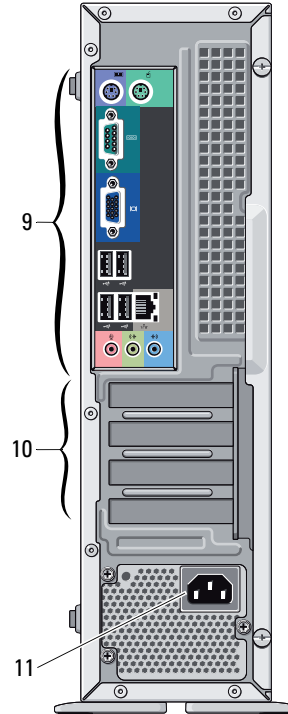
Mini Tower ו- Slim Tower — לוח אחורי

- 1 מחבר עכבר PS/2
- 2 נורית תקינות קישור
- 3 מחבר מתאם רשת
- 4 נורית פעילות רשת
- 5 מחבר קו-כניסה (line-in)
- 6 מחבר קו-יציאה (line-out)
- 7 מחבר מיקרופון
- 8 מחברי USB 2.0 (4)
- 9 מחבר VGA
- 10 מחבר טורי
- 11 מחבר מקלדת PS/2



Slim Tower — מבט מלפנים ומבט מאחור

- 1 לחצן הפעלה
- 2 לחצן הוצאה של כונן אופטי
- 3 נורית פעילות כונן
- 4 קורא כרטיסי מדיה 8 באחד (אופציונלי)
- 5 מחבר אוזניות
- 6 מחבר מיקרופון
- 7 מחברי USB 2.0 (2)
- 8 תא כונן אופטי
- 9 מחברי הלוח האחורי
- 10 חריצים לכרטיסי הרחבה (4)
- 11 מחבר כבל חשמל



הערה: מתג בחירת המתח אינו זמין בספקי זרם מסוג 250 W PFC 

אודות אזהרות

⚠️ אזהרה: "אזהרה" מציינת אפשרות של נזק לרכוש, פגיעה גופנית או מוות.

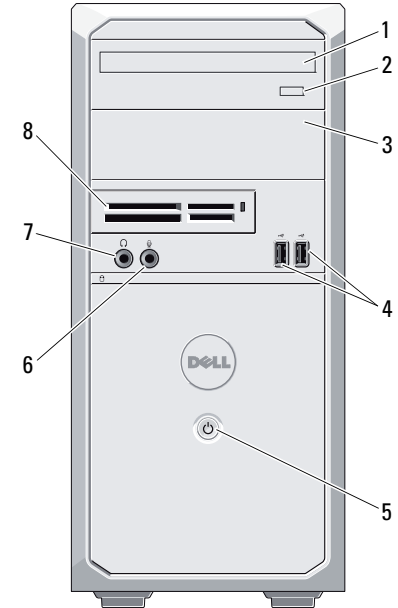
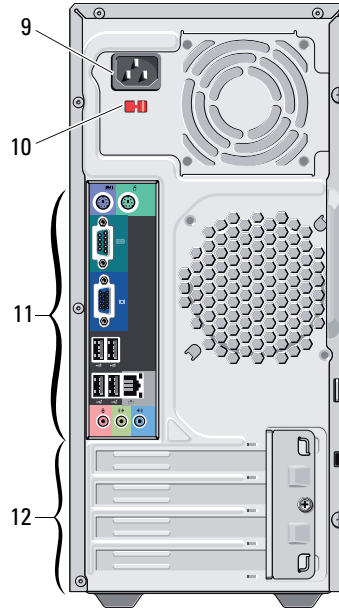
Dell™ Vostro™ 230

מידע על התקנה ותכונות

⚠️ אזהרה: אל תנסה לטפל במחשב בעצמך. הדבר טומן בחובו סכנות אפשריות.

Mini Tower — מבט מלפנים ומבט מאחור

- 1 כונן אופטי
- 2 לחצן הוצאה של כונן אופטי
- 3 תא כונן אופטי
- 4 מחברי USB 2.0 (2)
- 5 לחצן הפעלה
- 6 מחבר מיקרופון
- 7 מחבר אוזניות
- 8 קורא כרטיסי מדיה 19 באחד (אופציונלי)
- 9 מחבר כבל חשמל
- 10 מתג בחירת מתח
- 11 מחברי הלוח האחורי
- 12 חריצים לכרטיסי הרחבה (4)



הערה: מתג בחירת המתח אינו זמין בספקי זרם מסוג 250 W PFC.



016KY9A01

מרץ 2010

עבור Mini Tower - דגם תקינה: D07M דגם תקינה: D07M001
עבור Slim Tower - דגם תקינה: D03D דגם תקינה: D03D001

