



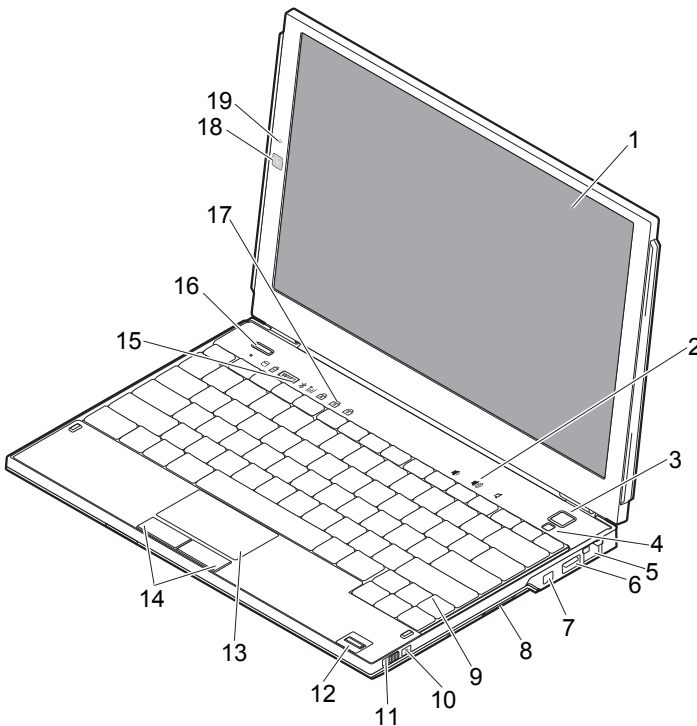
## אודות אזהרות

אזהרה: אזהרה מציינת אפשרות לנזק לרכוש, פגיעה גופנית או מוות. 

# Dell™ Latitude™ E4200

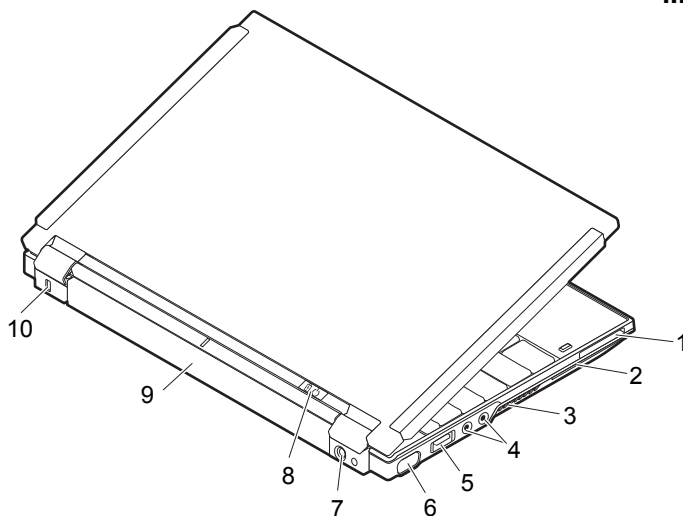
## גיליון טכני של מידע על התקנה ותכונות

מבט מלפנים



פקדי עוצמת קול	2	צג	1
חיישן תאורת סביבה	4	לחצן הפעלה	3
מחבר USB	6	מחבר רשת	5
קורא כרטיסי זיכרון	8	מחבר IEEE 1394	7
מאתר רשתות Wi-Fi Catcher™	10	מקלדת	9
קורא טביעות אצבעות (אופציונלי)	12	מתג אלחוט	11
לחצני משטח מגע (2)	14	משטח מגע	13
לחצן Dell Latitude ON™ (אופציונלי)	16	נוריות מצב התקן	15
מצלמה (אופציונלי)	18	נוריות מצב מקלדת	17
		מיקרופון (אופציונלי)	19

## מבט מאחור



חריץ לכרטיס חכם	2	חריץ ExpressCard	1
מחברי שמע (2)	4	פתחי אוורור	3
מחבר וידאו	6	מחבר USB/eSATA	5
נורית הפעלה/נורית סוללה	8	מחבר למתאם זרם חילופין (AC)	7
חריץ כבל אבטחה	10	סוללה	9

## התקנה מהירה

**אזהרה:** לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו בסעיף זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות למחשב שברשותך. מידע נוסף על שיטות העבודה המומלצות בנושא ניתן למצוא בכתובת [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**אזהרה:** מתאם זרם החילופין (AC) מתאים לשקעי חשמל שונים ברחבי העולם. עם זאת, במדינות שונות יש מחברי חשמל ומפצלי חשמל שונים. שימוש בכבל לא תואם או חיבור לא נכון של הכבל למפצל או לשקע חשמל עלולים לגרום לשריפה או נזק לציוד.



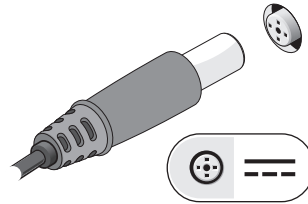
**התראה:** בעת ניתוק כבל מתאם זרם החילופין מהמחשב, אחוז במחבר ולא בכבל עצמו, ומשוך בחוזקה אך בעדינות, כדי למנוע נזק לכבל. בעת ליפוף כבל מתאם זרם החילופין, הקפד ללפף בהתאם לזווית המחבר שעל מתאם זרם החילופין כדי למנוע נזק לכבל.



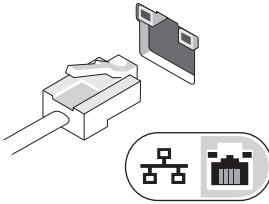
**הערה:** ייתכן כי התקנים מסוימים אינם כלולים, אם לא הזמנת אותם.



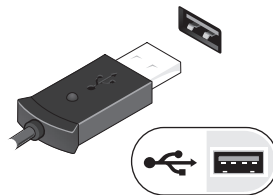
**1** חבר את מתאם הז"ח למחבר שקע מתאם הז"ח במחשב ולשקע החשמל.



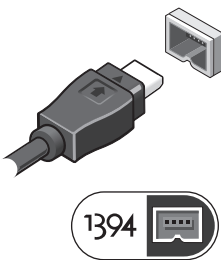
**2** חבר את כבל הרשת (אופציונלי).



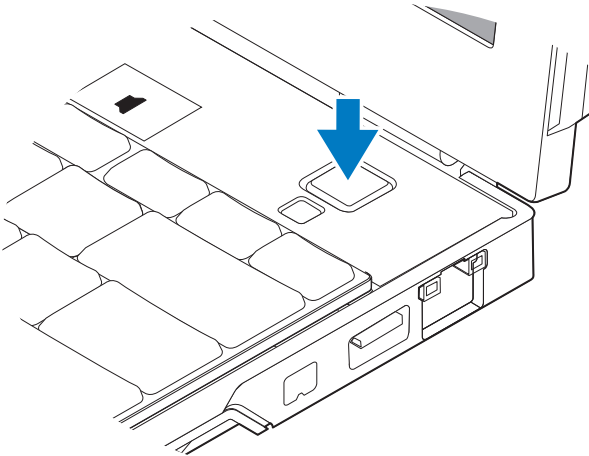
**3** חבר התקני USB, כגון עכבר או מקלדת (אופציונלי).



**4** חבר התקני IEEE 1394, כגון נגן DVD (אופציונלי).



5 פתח את צג המחשב ולחץ על לחצן ההפעלה כדי להפעיל את המחשב.



**הערה:** מומלץ להפעיל את המחשב ולכבות אותו לפחות פעם אחת לפני התקנת כרטיסים כלשהם או חיבור המחשב לתחנת עגינה או להתקן חיצוני אחר כלשהו, כגון מדפסת.



## מפרט

**הערה:** ההצעות עשויות להיות שונות בהתאם לאזור. המפרטים הבאים הם רק אלה שהחוק דורש שיישלחו יחד עם המחשב. לקבלת מידע נוסף על תצורת המחשב שלך, לחץ על **התחל** – **עזרה ותמיכה** ובחר באפשרות להצגת מידע אודות המחשב שלך.



מידע על המערכת	
ערכת שבבים	ערכת שבבים Intel® של SFF
מעבד	
מעבד	מעבד Intel Core™2 Duo ULV
וידאו	
סוג וידאו	משולב בלוח המערכת, מואץ חומרה
אפיק נתונים	וידאו משולב
בקר וידאו	Intel Extreme Graphics
זיכרון וידאו	עד 256 מגה-בתים (משותף)

---

**זיכרון**

מחבר מודול זיכרון	שקע SODIMM אחד נגיש למשתמש
קיבולת מודול זיכרון	1 גיגה-בתים, 2 גיגה-בתים ו-4 גיגה-בתים
סוג זיכרון	<b>הערה:</b> מודולי זיכרון של 4 ג'יגה-בתים עשויים שלא להיות זמינים DDR3 SODIMM
זיכרון מונימלי	1 גיגה-בתים (זיכרון משולב)
זיכרון מקסימלי	יכולת הרחבה ל-5 גיגה-בתים (דרושה מערכת הפעלה Windows Vista® ב-64 סיביות)

---

**סוללה**

סוג	סוללת ליתיום-יון "חכמה" של ארבעה תאים (28 ואט לשעה) סוללת ליתיום-יון "חכמה" של שישה תאים (58 ואט לשעה) סוללת Slice (48 ואט לשעה)
-----	--

## מידות

## עומק

ארבעה תאים	210 מ"מ (8.27 אינץ')
שישה תאים	210 מ"מ (8.27 אינץ')
סוללת Slice	9.5 מ"מ (0.38 אינץ')

## גובה

ארבעה תאים	18 מ"מ (0.71 אינץ')
שישה תאים	23.2 מ"מ (0.91 אינץ')
סוללת Slice	186 מ"מ (7.32 אינץ')

## רוחב

ארבעה תאים	46.5 מ"מ (1.83 אינץ')
שישה תאים	68.5 מ"מ (2.7 אינץ')
סוללת Slice	279 מ"מ (10.98 אינץ')

## מתח

ארבעה תאים	14.8 וולט זרם ישר
שישה תאים ו-Slice	11.1 וולט זרם ישר

<b>סוללה (המשך)</b>	
טווח טמפרטורה	0° עד 35° צלסיוס (32° עד 95° פרנהייט)
הפעלה	-40° עד 60° צלסיוס (-40° עד 140° פרנהייט)
אחסון	CR2032
סוללה שטוחה	

<b>מתאם AC</b>	
סוג	45 וואט ומעלה
מתח כניסה	90-264 וולט זרם חילופין
זרם כניסה (מרבי)	1.1 אמפר
תדר כניסה	63-47 הרץ
זרם יציאה	3.3 אמפר (מרבי בפעימה של 10 אלפיות השנייה); 2.3 אמפר (רציף)
מתח יציאה נקוב	19.5 +/- 1.0 וולט ז"י
טווח טמפרטורה	0° עד 35° צלסיוס (32° עד 95° פרנהייט)
הפעלה	-40° עד 65° צלסיוס (-40° עד 149° פרנהייט)
אחסון	

<b>מידות פיזיות</b>	
גובה	19.95-26.82 מ"מ (0.79-1.06 אינץ')
רוחב	290.60 מ"מ – 296.60 מ"מ (11.44-11.68 אינץ')
עומק	204.00 מ"מ – 226.00 מ"מ (8.03-8.90 אינץ')
משקל	1 ק"ג (2.2 ליברה)

<b>תנאי סביבה</b>	
טווח טמפרטורה	0° עד 35° צלסיוס (32° עד 95° פרנהייט)
הפעלה	-40° עד 65° צלסיוס (-40° עד 149° פרנהייט)
אחסון	
לחות יחסית (מקסימום)	
הפעלה	10% עד 90% (ללא עיבוי)
אחסון	5% עד 95% (ללא עיבוי)

## חיפוש אחר מידע ומשאבים נוספים

ראו:	אם עליך:
מסמכי הבטיחות והמידע הרגולטורי הנלווים למחשב וכן דף הבית בנושא התאימות לתקנים בכתובת <a href="http://www.dell.com/regulatory_compliance">www.dell.com/regulatory_compliance</a>	לחפש מידע על שיטות העבודה המומלצות בנושא בטיחות עבור המחשב לעיין במידע בנושא אחריות, תנאים ותניות (ארה"ב בלבד), הוראות בנושא בטיחות, מידע בנושא תקינה, מידע ארגונומי וכן הסכם רישיון למשתמש קצה.

המידע הכלול במסמך זה נתון לשינויים ללא הודעה מוקדמת.  
© 2009 Dell Inc. כל הזכויות שמורות. הודפס באירלנד.

חל איסור מוחלט על שעתוק חומרים אלה, בכל דרך שהיא, ללא קבלת רשות בכתב מאת Dell Inc.

סימני מסחר המוזכרים במסמך זה: השם *Dell*, הלוגו של *DELL*, השמות *Latitude ON*, *Latitude* וכן *Wi-Fi* הם סימני מסחר של Dell Inc.; השם *Intel* הוא סימן מסחר רשום ו-*Core* הוא סימן מסחר של *Intel Corporation* בארה"ב ובמדינות אחרות. *Microsoft* ו-*Windows Vista* הם סימני מסחר או סימני מסחר רשומים של *Microsoft Corporation* בארה"ב ו/או במדינות אחרות.

סימני מסחר ושמות מסחר אחרים המוזכרים במסמך זה מתייחסים לישויות הטוענות לבעלות על אותם סימנים ושמות או למוצרים שלהן. Dell Inc. מתנערת מכל עניין קנייני בסימני מסחר ובשמות מסחר, למעט הסימנים והשמות שלה עצמה.

