

## איתור מידע ומשאבים נוספים

עיין במסמכי הביטחון והתקינה המצורפים למחשב שברשותך ובאתר התאימות לתקינה בכתובת [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://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.

© 2010 Dell Inc. כל הזכויות שמורות. הודפס בסין. הודפס על נייר ממוחזר.

חל איסור על העתקה של חומרים אלו, בכל דרך שהיא, ללא קבלת רשות בכתב מאת Dell Inc.

סימנים מסחריים המופיעים במסמך זה: Dell, הסמל של DELL ו-Latitude הם סימנים מסחריים של Dell Inc.; Intel הוא סימן מסחרי רשום ו-Atom הוא סימן מסחרי של Intel Corporation בארה"ב ובארצות 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.

<b>פיזי (המשך)</b>		
משקל		
(סוללה בעלת שלושה תאים ללא מסך מגע)	1.36 ק"ג (2.99 ליברות)	
(סוללה בעלת שישה תאים ללא מסך מגע)	1.52 ק"ג (3.35 ליברות)	
<b>סביבתי</b>		
טווח טמפרטורות		
הפעלה	0° צ' עד 35° צ' (32° פ' עד 95° פ')	
אחסון	-40° צלזיוס עד 65° צלזיוס (-40° פרנהייט עד 149° פרנהייט)	
לחות יחסית (מרבית)		
הפעלה	10% - 90% (ללא התעבות)	
אחסון	5% - 95% (ללא התעבות)	
גובה (מרבי)		
הפעלה	15.20 - 3048 מ' (50 - 10,000 רגל)	
אחסון	15.2 מטר עד 10,668 מטר (50 רגל עד 35,000 רגל)	

<b>מתאם זרם חילופין</b>		
מתח כניסה	100 וולט AC – 240 וולט AC	
זרם נכנס (מרבי)	1.5 אמפר	
תדר נכנס	50 הרץ – 60 הרץ	
הספק חשמל יוצא	65 W	
זרם יציאה	4.34 אמפר (לכל היותר בפעימה של 4 שניות) 3.34 אמפר (רציף)	
מתח יוצא נקוב	1.00 +/- 19.50 וולט DC	
ממדים		
גובה	16 מ"מ	
רוחב	127.00 מ"מ (4.99 אינץ')	
עומק	66 מ"מ (2.59 אינץ')	
טווח טמפרטורות		
הפעלה	0° צ' עד 35° צ' (32° פ' עד 95° פ')	
אחסון	-40° צלזיוס עד 65° צלזיוס (-40° פרנהייט עד 149° פרנהייט)	
<b>פיזי</b>		
גובה		
ללא מסך מגע	22.50 מ"מ – 39.90 מ"מ (0.89 אינץ' – 1.57 אינץ')	
עם מסך מגע	24.10 מ"מ – 41.50 מ"מ (0.95 אינץ' – 1.63 אינץ')	
רוחב	265 מ"מ (10.43 אינץ')	
עומק	187 מ"מ (7.36 אינץ')	

## מפרט



**הערה:** ההצעות עשויות להשתנות מאזור לאזור. לקבלת מידע נוסף בנוגע לתצורת המחשב, לחץ על **Start (התחל) < Help and Support (עזרה ותמיכה)** ולאחר מכן בחר באפשרות להציג מידע אודות המחשב שברשותך.

### מידע מערכת

סוג מעבד	Intel® Atom™ N470
ערכת שבבים	Intel NM10 Express Chipset

### וידאו

סוג וידאו:	כרטיס גרפיקה Intel UMA (משולב בלוח המערכת)
אפיק נתונים	וידאו משולב
בקר וידאו	מאיץ גרפי Intel Graphics Media Accelerator 3150

### זיכרון

סוג זיכרון	DDR2 של 667 מגה-הרץ
מחבר מודול זיכרון	חריץ DIMM אחד
קיבולת מודול זיכרון	1 ג'יגה-ביתים, 2 ג'יגה-ביתים
זיכרון מינימלי	1 ג'יגה-ביתים
זיכרון מרבי	2 ג'יגה-ביתים

### סוללה

סוג	סוללת ליתיום יון "חכמה" עם 6 תאים (56 ואט לשעה)
מידות	סוללת ליתיום-יון "חכמה" בעלת שלושה תאים (28 ואט לשעה)
שישה תאים	
עומק	48.13 מ"מ (1.89 אינץ')
גובה	42.46 מ"מ (1.67 אינץ')
רוחב	204 מ"מ (8.03 אינץ')
שלושה תאים	
עומק	40.50 מ"מ (1.59 אינץ')
גובה	23.24 מ"מ (0.92 אינץ')
רוחב	204 מ"מ (8.03 אינץ')
משקל	
שישה תאים	340 גרם – 350 גרם (0.74 ליברות – 0.77 ליברות)
שלושה תאים	185 גרם – 190 גרם (0.40 ליברות – 0.41 ליברות)
מתח	11.1 וולט DC (שישה תאים ושלושה תאים)
טווח טמפרטורות	
הפעלה	0° צ' עד 35° צ' (32° פ' עד 95° פ')
אחסון	–40° צלזיוס עד 60° צלזיוס (–40° פרנהייט עד 149° פרנהייט)
סוללת מטבע	סוללת מטבע ליתיום CR2032 של 3 וולט

## התקנה מהירה

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

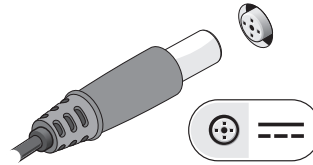
**אזהרה:** מתאם זרם החילופין פועל עם שקעי חשמל שונים ברחבי העולם. עם זאת, במדינות שונות ישנם מחברי חשמל ומעבירי חשמל שונים. שימוש בכבל לא תואם או חיבור לא נכון של הכבל למעביר או לשקע חשמל עלולים לגרום לשריפה או נזק לציוד.

**התראה:** בעת ניתוק כבל מתאם זרם החילופין מהמחשב, אחוז במחבר ולא בכבל עצמו, ומשוך בחוזקה אך בעדינות כדי למנוע פגיעה בכבל. בעת ליפוף כבל מתאם זרם החילופין, הקפד להמשיך את זווית המחבר במתאם זרם החילופין כדי למנוע פגיעה בכבל.

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

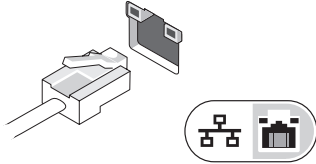
1

חבר את מתאם זרם החילופין למחבר של מתאם זרם החילופין במחשב הנייד ולשקע החשמל.



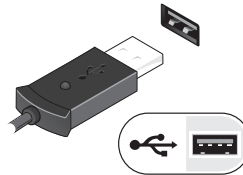
2

חבר את כבל הרשת (אופציונלי).



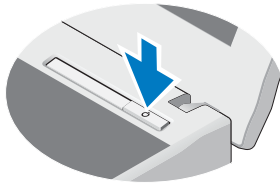
3

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



4

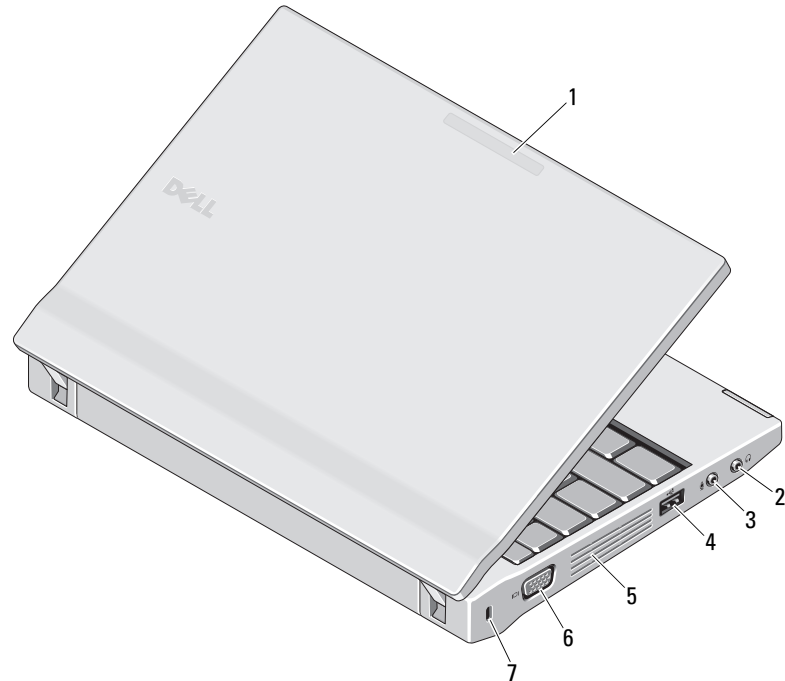
פתח את צג המחשב ולחץ על לחצן ההפעלה כדי להפעיל את המחשב.



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

## מבט מאחור


- 1 מחוון מצב שימוש (אופציונלי)
- 2 מחבר קו יציאה (מחבר אוזניות)
- 3 מחבר קו כניסה (מחבר מיקרופון)
- 4 מחבר USB 2.0
- 5 פתח אוורור
- 6 מחבר מסך (VGA)
- 7 חריץ כבל אבטחה



**אזהרה:** אין לחסום את פתחי האוורור, להכניס לתוכם חפצים או לאפשר לאבק להצטבר בהם. כאשר מחשב Dell פועל, אין לאחסן בסביבה ללא זרימת אוויר נאותה, כגון מזוודה סגורה. הגבלת זרימת האוויר עשויה לגרום נזק למחשב או לגרום לשריפה. המחשב מפעיל את המאוורר כשהוא מתחמם. רעש המאוורר הוא תקין ואינו מצביע על בעיה במאוורר או במחשב.



## אודות אזהרות

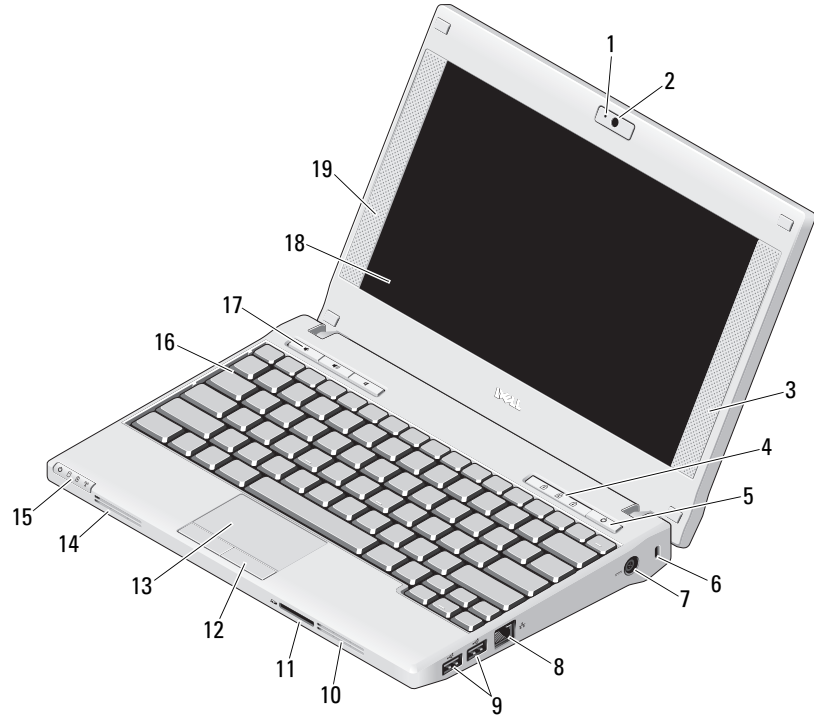
**אזהרה:** אזהרה: מציינת אפשרות של נזק לרכוש, פגיעה גופנית או מוות. 

# Dell™ Latitude™ 2110 של

מידע על התקנה ותכונות

מבט מלפנים

- 1 נורית מצב מצלמה (אופציונלי)
- 2 מצלמה (אופציונלי)
- 3 רמקול ימני
- 4 נוריות מצב מקלדת (שלוש)
- 5 לחצן הפעלה
- 6 חריץ כבל אבטחה
- 7 מחבר מתאם זרם חילופין
- 8 מחבר רשת
- 9 מחברי USB 2.0 (2)
- 10 פתח אוורור
- 11 קורא כרטיסי זיכרון (SD) Secure Digital
- 12 לחצני משטח מגע (2)
- 13 משטח מגע
- 14 פתח אוורור
- 15 נוריות מצב התקן (ארבע)
- 16 מקלדת
- 17 לחצני בקרת מדיה (שלושה)
- 18 צג (תכונת מסך המגע היא אופציונלית)
- 19 רמקול שמאלי



OTGCM9A00

מרץ 2010

דגם תקינה: P02T סוג תקינה: P02T002

**DELL™**