

הודפו בפורט.

www.dell.com | support.dell.com



032WFVA01

F	ש
FTP, כניסה אוניברסית 69	שחזור תמונה מקורית 63
H	ת
Hardware Troubleshooter פותר בעיות החומרה) 52	תוכנית האבחון של Dell 52
I	תוכנות תוכנה 38
ISP	תמייה, כתובות דואר אלקטרוני 69
ספק שירותי אינטרנט 14	תקליטורי DVD, הפעלה ויצירה 38
W	תקליטורים, הפעלה ויצירה 38
Windows	
Program Compatibility Wizard (אשף תאימות תוכניות) 46	
הגדרה 9	
D	
	68 DellConnect
	39 Dell DataSafe Online Backup
	48 Dell Support Center

<p>מ</p> <p>משלוח מוצרים לשם החזרה או תיקון 71</p> <p>נ</p> <p>נכק, מניעה 5</p> <p>ע</p> <p>עזרה קבלת סיוウ ותמיכה 66</p> <p>פ</p> <p>פניה אל Dell 73 פניה אל Dell בצורה מקוונת 75 פתרונות בעיות 41</p> <p>ר</p> <p>רשימת פעולות לביצוע באבחן 74 רשות מחוותת כבל רשת, חיבור 7</p>	<p>יכולות מחשב 38</p> <p>כ</p> <p>כתובות דואר אלקטרוני لتמיכה טכנית 69</p> <p>מ</p> <p>מוצרים מידע ורכישה 70 מחשב, התקנה 5 מנהל התקנים והורדות 79 מפעלי שקעים, שימוש 6 מספרט 80 משאים, איתור נוספים 78 משטח מגע מחוותת 28</p>
---	--

אינדקס

ה

- הודעות מערכת 50
 החזרות במסגרת האחריות 71
 התקינה, לפני שתתחיל 5

ט

- זרימת אויר, אפשר 5

ט

- חיבור אינטרנט 14
 חיבור רשת
 תיקון 42
 חיבור רשת אלחוטית 15
 חשמל, פתרון בעיות 43

א

- אוורור, הבטחה 5
 איתור מידע נוסף 78
 אפשרויות שחזור מערכות 57
 אתרי תמייה
 ברחבי העולם 69

ב

- בעיות זיכרון
 פתרון 44
 בעיות חומרה
 אבחון 52
 בעיות, פתרון 41
 בעיות תוכנה 45

מידע עבור NOM, או תקן מקסיקני רשמי (שימוש מקסיקו בלבד)

המידע הבא ניתן עבור התקנים המתוארים במסמך זה, בהתאם לדרישות התקנים המקסיקניים הרשמיים (NOM):

יבואן:

.Dell México S.A. de C.V
Paseo de la Reforma 2620 – Flat 11°
Col. Lomas Altas
.México, D.F 11950

מחשבים ניידים

תקינה	מתוח	תדר	צריכת חשמל	מתח יציאה	יציאה	מספר דגם
/3.34 A 4.62 A	100-240 וולט ז"ח 50-60 הרץ	1.5 A/1.6 A/1.7 A	19.5 ולט ז"			P07G

לפרטים, קרא את מידע הבטיחות הנלווה למחשב.
לקבלת מידע נוסף על ניהול בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות התקינה באתר www.dell.com/regulatory_compliance

נספח

הודעה בנווגע למוציאר Macrovision

מוציאר זה משלב טכנולוגיה להגנה על זכויות יוצרים המוגנת על-ידי תביעה לשיטות של פטנטים מסוימים בארה"ב וזכויות קניין רוחני נוספות בבעלות Macrovision Corporation ובבעלי זכויות נוספות. אין להשתמש בטכנולוגיה זו להגנה על זכויות יוצרים אלא באישור חברת Macrovision Corporation, והיא מיועדת לשימוש ביתי ולמטרות אחרות של צפיה מוגבלת בלבד, אלא אם כן התיירה Macrovision Corporation שימוש אחר במוציאר. חל איסור על ביצוע הנדסה לאחר או פירוק.

סביבת מחשב		סביבת מחשב
מידת עצוזים מרבית (בזמן פעולה - נמדדת באמצעות תוכנית האבחון של Dell המופעלת מהכונן הקשיח ועם פעימת חצי סינוס של 2 אלפיות השניה). עבור ללא פעולה - נמדדת כאשר הכונן הקשיח נמצא במצב חניית ראש ועם פעימת חצי סינוס של 2 אלפיות השניה)		טוווח טמפרטורת הפעלה (-40° עד 65° צ' (0° עד 95° פ'))
110 G	הפעלה	90% עד 10% (ללא התשובות)
160 G	לא הפעלה	95% עד 5% (ללא התשובות)
	גובה (רביה)	מידת תנודה מרבית (טור שימוש בספקטרום תנודות אקראי המדמה סביבת משתמש)
-15.2 – עד 3048 מטר -50 – עד 10,000 רגל)	הפעלה	הפעלה
-15.2 – עד 10,668 מטר -50 – עד 35,000 רגל)	אחסון	0.66 GRMS
רמת זיהום אויר G2 או פחות כמפורט ב- ISA-S71.04-1985		לא הפעלה 1.30 GRMS

מתאים זרם חילופין

מתוך יציאה נקוב	19.5 ± 1 וולט ז"י
טוווח טמפרטורות	הפעלה
0° עד 40° צ'	(32° עד 104° פ')
-40° עד 70° צ'	אחסון
-40° עד 158° פ'	
פ"ז	
גובה	32.10 מ"מ עד 32.80 מ"מ
רוחב	340.00 מ"מ
עומק	244.00 מ"מ
משקל (כולל סוללת 6 תאים)	ניתן לקבוע את התכורה למשקל קטן מ- 2.22 ק"ג

מתאים זרם חילופין

הערה:	יש להשתמש רק במתאמים זרם החילופין המצוינים למחשב שברשותך.
עין בהוראות הבתייחות המצורפות	למחשב.
מתוך כניסה	100-240 וולט ז"ח
זרם כניסה	1.5 A/1.6 A/1.7 A
תדר כניסה	50-60 הרץ
הספק יציאה	65 ווatt או 90 ווatt
זרם יציאה	4.43 אמפר (לכל היותר בעונמה של 4 שנים)
65 ווatt	3.34 אמפר (רציף)
90 ווatt	5.62 אמפר (לכל היותר בעונמה של 4 שנים)
	4.62 אמפר (רציף)

טבלה	מצוגה
sol- ולת מגע	פקדים
sol- ולת לי- טום- יון של 4/ 6 תאים גובה רוחב עומק משקל מתוח גודל רוחב גובה sol- ולת מגע	ניתן לשלוט בהבירות באמצעות קיזורי מקשים (לקבלת מידע נוספת, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell)
20.20 מ"מ 208.36 מ"מ 56.52 מ"מ 0.23 ק"ג (4 תאים) 0.33 ק"ג (6 תאים) 14.8 וולט ז"י (4 תאים) 11.1 וולט ז"י (6 תאים) 4 שניות (כאשר המחשב כבוי) משך הפעולה של הסוללה משתנה בהתאם לתנאי ^{הפעולה.} CR-2032	240 cpi ריזולוציית מיקום ז/א (מצב טבלת גרפיקה) גודל רוחב גובה sol- ולת מגע
sol- ולת מגע	sol- ולת לי- טום- יון של 4/ 6 תאים גובה רוחב גובה sol- ולת מגע

שם	תיאור
בקר שמע	IDT 92HD79B1
רמקול	2 רמקולים של 1 ווatt
פקיי' עוצמת קול	תפריטי תוכנות ופקדי'
מצלמה	מצלמה
פיקסל	0.3 מגה-פיקסל
רזולוציות וידיאו	30 fps ב- 640 x 480 (mirbit)
מקלדת	מקלדת
מספר מקשים	86 (ארה"ב וקנדה); 87 (אירופה); 90 (יפן); 87 (ברזיל)

מחברים	קורא כרטיסי מדיה
תקשורת	
שמע	כרטיסים נתמכים Secure (SD) Digital Secure Digital High (SDHC) Capacity Memory Stick Memory Stick PRO כרטיסים (MMC) Card MultiMedia Card (MMC+) plus
Mini-Card	חರץ Mini-Card אחד בחצי גודל
מתאם רשת	מחבר RJ45 אחד
USB	שלושה מחברים של ארבעה פינים, תואמי USB 2.0
קורא כרטיסי מדיה וידאו	חרץ אחד של 5 ב- 1 מחבר אחד של 15 חורים
	מודם (אופציוני) חיצוני מתאים לוח המערכת אלחות טכנולוגיות אלחות Bluetooth®

	וִידִיאוֹ		מעבד
Mobile Intel GMA 4500MHD	UMA Inspiron N4020	בקר וידיאו	Intel® Pentium® Dual-Core Inspiron N4020
32 MB	זיכרון מסך Inspiron N4030	בקר וידיאו	Intel Celeron® Dual-Core Intel Celeron Intel Core™ i3 Inspiron N4030
Intel HD Graphics	32 MB	זיכרון מסך נפרד Inspiron N4030	Intel Pentium Dual-Core Intel Celeron
AMD ATI Mobility Radeon™ HD 5430	בקר וידיאו		ערכת שבבי מערכת
AMD ATI Mobility Radeon™ HD 530v	512 MB	זיכרון מסך	Mobile Intel Express GM45+ICH9M Inspiron N4020 Mobile Intel 5 Series Express Chipset HM57 Inspiron N4030

מפורט

סעיף זה מספק מידע שימושי להידרשות לר בעת הגדרה, עדכון מנהלי התקנים וshedrog המחשב.

 **הערה:** ההצעות עשוות לשינויים מאוחר לאזרה. לקבלת מידע נוסף בנוגע לתצורת המחשב, לחץ על **Start** (התחל) ←  **Help and Support** (עזרה ותמיכה) ולאחר מכן בחר באפשרות להציג מידע אודוות המחשב שברשותך.

דגם מחשב	זיכרון	זיכרון
Dell™ Inspiron™ N4020/N4030	4 GB זיכרון מרבי	מחבר מודול זיכרון
	4 GB , 3 GB , 2 GB - 6 GB אפשרויות	SODIMM נגישים למשתמש
	 הערה: לקבלת הוראות על שדרוג זיכרון, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals	4 GB - 2 GB , 1 GB זיכROLות מודול זיכרון
	1333 MHz SODIMM DDR3	סוג זיכרון
	1 GB זיכרון מינימלי	

ראיה:	אם עלי:
<p>מסמכים הבטיחות והתקינה המצורפים למחשב. כמו כן, עיין בדף הבית לתאמות תקינה באתר www.dell.com/regulatory_compliance</p>	<p>לאתר מידע אודוות נוהלי בטיחות מיטביים עבור המחשב עלין במידע אודוות אחראיות, תנאים והתנויות (ראה "ב בלבד"), הוראות בטיחות, מידע תקינה, מידע ארגונומי והסכם רשיון למשתמש קצה</p>
<p>החלק התיכון של המחשב ה- Dell Support Center. כדי להפעיל את Dell Support Center, לחץ על הסמל בשורת המשימות.</p>	<p>לאתר את תג השירות/קוד השירות המהיר עליך להשתמש בתג השירות כדי לzechot את המחשב באתר support.dell.com או כדי לפנות לתמיכה הטכנית</p>
<p>support.dell.com</p>	<p>למצוא מנהלי התקנים והורדות. קובצי Readme</p>
	<p>lagash לתמיכה טכנית ועזרה של מוצרים לבדק את מצב הזמן של רכישות חדשות לאתר פתרונות ותשובות לשאלות נפוצות לאתר מידע על עדכונים של הרג'ע האחורי לגביו שינויים טכניים במחשב או חומר עזר טכנី מתקדם לטכנאים או למשתמשים מנוסים</p>

איתור מידע ומשאבים נוספים

ראיה:	אם עליך:
"מדית שחזור מערכת" בעמוד 62	להתקין מחדש את מערכת הפעלה
"תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 52	להפעיל תוכנית אבחון עבור המחשב
"My Dell Downloads" בעמוד 49	להתקין מחדש תוכנות המערכת של המחשב הנייד
support.dell.com	לאתר מידע נוסף על מערכת הפעלה Microsoft® Windows® ועל תוכנות שלה
מדריך השירות באתר support.dell.com/manuals	לשדרג את המחשב ברכיבים חדשים או נוספים, כגון כונן קשיח חדש
 הערה: במדיניות מסוימות, פתיחת המחשב והחלפת חלקים בתוכו עלולות לגרום לביטול האחריות. לפני עבודה בתוך המחשב, בדוק את האחריות ומדיניות ההחזרה.	להתקין מחדש או להחליף חלק בלוי או פגום

קבלה עזרה

לפניה אל Dell בנושא מכירות, תמיכה
טכנית או שירות לקוחות:

1. בקר באתר www.dell.com/contactdell.
2. בחר את המדינה או האזור שלך.
3. בחר את הקישור המתאים לשירות או
لتמיכה בהתאם לדרישות שלך.
4. בחר את שיטת הפניה אל Dell הנוחה לך.

פנוייה אל Dell

לקוחות בארצות הברית, התקשרו
ל-DELL-WWW-800-3355 (800-999-999).

 **עזרה:** אם אין ברשותך חיבור אינטרנט
פעיל, באפשרות למצוא מידע ליצירת
קשר בחשබונית הרכישה, תעוזת המשלוות,
החשבון או קטלוג המוצרים של Dell.

חברת Dell מספקת מספר אפשרויות תמייה
ושירות בצורה מקוונת או בטלפון. הזמיןנות
משתנה בהתאם לארץ ול מוצר; שירותים
מוס内幕ים עשויים שלא להיות זמינים באזורה.

כדי לקבוע את תוכן קובצי הפעלה של
המחשב, עיין בתיעוד מערכת הפעלה. אם
המחשב מחובר למדפסת, הדפס כל קובץ.
אחרת, רשם את התוכן של כל קובץ לפני
שתתקשר אל Dell.

- הודיעת שגיאה, קוד צפוף או קוד אבחון;
- תיאור הבעיה והליכים שביצעת
לפתרון הבעיה;

רשימת פעולות לביצוע באבחון

- שם:
- תאריך:
- כתובות:
- מספר טלפון:
- tag שירות (בר-קוד בחלק האחורי או התחתון של המחשב):
- קוד שירות מהיר:
- מספר אישור החזרת חומר (אם סופק על-ידי טכנאי התמיכה של Dell):
- מערכת הפעלה וגרסתה:
- התקנים:
- כרטיסי הרחבה:
- האם המחשב מחובר לרשת? כן / לא
- רשת, גרסה ומתחם רשת:
- תוכניות וגרסאות:

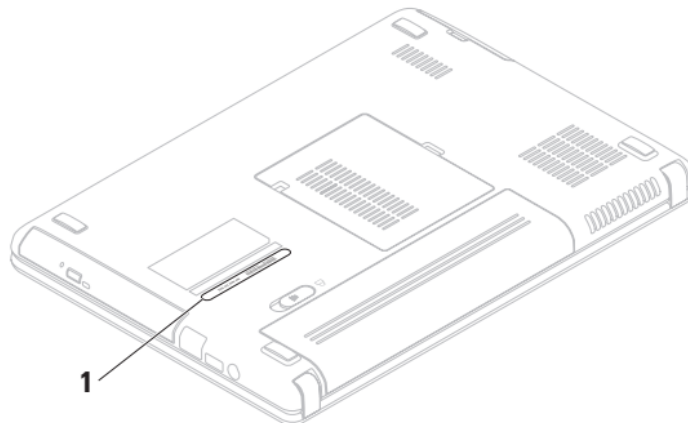
זכור למלא את רשימת הפעולות הבאה לביצוע באבחון. במידה האפשר, הפעל את המחשב לפני שתתקשר ל- Dell לקבלת סיווע והתקשר מטלפון הנמצא ליד המחשב או בקרבתו. יתכן שתתבקש להקליד פקודות מסוימות במקלדת, למסור מידע מפורט במהלך הפעולות או לנסות שלבי פתרון בעיות אחרים שאפשריים רק במחשב עצמו. ודא שתיעוד המחשב בזמן.

לפני שתתתקשר

 **הערה:** כשתתקשר, הכנס את קוד השירות המהיר. הקוד מסייע למערכת האוטומטית של מענה התמיכה הטלפוני של Dell לנטרב את שיחתך ביעילות רבה יותר. ייתכן גם שתתבקש לספק את-tag השירות שלך.

איתור Tag השירות שלך

את Tag השירות של המחשב ניתן למצוא על תווית בחלק התיכון של המחשב.



5. אරוז את הציוד המועד להחזרה בחומר
הארזה המקוריים (או שווי-ערך).

 **הערה:** התשלום על הוצאות המשלוח
הוא באחריותך. כמו כן, באחריותך לבטוח
כל מוצר שמוחזר; הסיכון לאובדן המוצר
במהלך המשלוח לחברת Dell חל עלייך.
חובה לגוביינא (תשלום בעת מסירה -
C.O.D.) לא יתקבלו.

 **הערה:** מוצרים מוחזרים שלא עונאים על כל
הדרישות לעיל, יידחו על-ידי הסניף המקורי
של חברת Dell ויישלחו חזרה אליו.

1. התקשר לחברת Dell כדי לקבל מספר אישור החזרת חומר (Return Material Authorization Number) ורשום מסטר זיה במקומם בולט ובצורה ברורה על הדופן החיצונית של האריזה. לקבלת מסטר הטלפון אליו יש להתקשר באזורי, ראה "פנינה אל Dell" בעמוד 75.
2. כלול העתק של החשבונית ומכתב המתאר את הסיבה להחזרה.
3. כלול העתק של רשימת הפעולות לביצוע באבחון (ראה "רשימת פעולות לביצוע באבחון" בעמוד 74), ציין את הבדיקות שערכתי וכל הودעת שגיאה שדווחה על-ידי האבחון של Dell (ראה "תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 52).
4. כלול אביזרים המשווים לפריטים המוחזרים (ככל מתאם זרם, תוכנות, מדricsים וכן הלאה), אם ההחזרה היא לשם קבלת זיכוי.

החזרת פריטים לתיקון במסגרת האחריות או לקבלת זיכוי

הכן את כל הפריטים המיועדים להחזרה, בין אם לשם תיקון או זיכוי, באופן הבא:

 **הערה:** לפני החזרת המוצר אל Dell, הקפיד לבצע גיבוי של הנתונים בכונן הקשיח ובכל התקן אחסון אחר במוצר. הסר את כל המידע הסודי, הקנייני והאישי, כמו גם אמצעי אחסון נשלפים, כגון תקליטונים, תקליטורים וכרטיסי מדיה. חברת Dell אינה אחראית על המידע הסודי, הקנייני או האישי שלך, איבוד או השחתת נתונים, או נזק או אובדן של אמצעי אחסון נשלפים שייתכן והיו כלולים בהחזרה שלך.

מידע אודות מוצרים

אם נדרש לך מידע על מוצרים נוספים שזמינים מחברת Dell, או אם ברצונך לבצע הזמנה, בקר באתר www.dell.com. לקבלת מספר הטלפון אליו יש להתקשר באזורך או כדי לדבר עם מומחה מכירות, ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75.

שירותי אוטומטי לberman מצב הזמן

לבדיקה במצב של מוצרים Dell כלשהם שהזמן, אפשרות לגשת לאתר support.dell.com או להתקשר לשירות מצב הזמן אוטומטי. הקלטהבקשת ממך את המידע הדרוש לאיתור הזמן ומדוחת עליה.

אם נתקלת בעוויות בהזמנה, כגון חלקיים חסרים, חלקיים שאגויים או חיוב שאגי, פנה אל Dell לקבלת סיוע ללקוחות. כשתתקשר, החזק בהישג יד את החשבונית או את ספח המשלוח.

לקבלת מספר הטלפון אליו יש להתקשר באזורך, ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75.

**כתובות דואר אלקטרוני של השיווק
והמכירות של Dell**

- apmarketing@dell.com
(ארצאות אסיה/האוקיינוס השקט בלבד)
- sales_canada@dell.com (קנדה בלבד)
- **פרוטוקול העברת קבצים אונונימי (FTP)**
<ftp.dell.com>

היכנס כמשתמש: anonymous, והשתמש
בכתובת הדואר האלקטרוני שלך כסיסמה.

ארגוני התמיכה של Dell
support.dell.com

- support.jp.dell.com (יפן בלבד)
- support.euro.dell.com (אירופה בלבד)
- supportapj.dell.com
(אסיה האוקיינוס השקט בלבד)

**כתובות דואר אלקטרוני של התמיכה
של Dell**

- mobile_support@us.dell.com
- support@us.dell.com
- la-techsupport@dell.com
(אמריקה הלטינית והאיים הקריביים בלבד)
- apsupport@dell.com
(ארצאות אסיה/האוקיינוס השקט בלבד)

שירותים מקוונים

באפשרותך ללמידה על מוצרים ו שירותים של Dell באתר האינטרנט הבאים:

- www.dell.com
 - www.dell.com/ap
(ארצאות אסיה/האוקיינוס השקט בלבד)
 - www.dell.com/jp (יפן בלבד)
 - www.euro.dell.com (אירופה בלבד)
 - www.dell.com/la
(ארצאות אמריקה הלטינית והקריביים)
 - www.dell.ca (קנדה בלבד)
- באפשרותך לגשת לתמיכה של Dell דרך כתובות אתרי האינטרנט והדואר האלקטרוני הבאים:

DellConnect™

DellConnect™, כלי פשוט לגישה מקוונת, מאפשר לשותף השירות והתמיכה של Dell לגשת למחשב שלך דרך חיבור פס-רחב, לאבחן את הבעה ולתקןה, כל זאת תחת הפקוח שלך. לקבלת מידע נוסף, עבור אל www.dell.com/dellconnect.

תמיינה טכנית ושירות לקוחות

שירות התמיכה של Dell זמין לענות על שאלותיך בנוגע לוחומרה של Dell. צוות התמיכה שלנו משתמש באבחן מובוס מחשב כדי לספק תשובה מהירות ומדויקות. כדי לפנות לשירות התמיכה של Dell, ראה "לפni שתתקשר" בעמוד 73 ולאחר מכן עיין בפרטים ליצירת קשר באזורי או עברו אל support.dell.com.

כאשר תתבקש על-ידי מערכת המענה הטלפוני האוטומטי של Dell, הزن את קוד השירות המהיר כדי לנתקב את השיחה ישירות לעובדי התמיכה המתאימים. אם אין לך קוד שירות מהיר, פתח את התקייה Dell **Accessories**, לחץ פעמיים על הסמל **Express Service Code** (קוד שירות מהיר) ובצע את ההוראות.

 **הערה:** חלק מהשירותים אינם זמינים תמיד בכל המקומות מחוץ לארה"ב. לקבלת מידע נוספות זמין, פנה לנציג Dell המקומי.

קבלת עזרה

5. לקבלת עזרה בהליכי התקינה ופתרון בעיות, השתמש בחבילה המורחבת של שירותים מקוונים של Dell שזמיןנו באתר support.dell.com. לקבלת רשימה מקיפה יותר של התמיכה המקוונת של Dell, ראה "שירותים מקוונים" בעמוד 68.
6. אם השלבים הקודמים לא פתרו את הבעיה, ראה "לפני שתתקשר" בעמוד 73.
- Dell הערכה:** התקשר לתמיכה של Dell מטלפון שנמצא בקרבת המחשב, על מנת שאנשי התמיכה יוכלו לסייע לך בהליכים הנחוצים.
- Dell הערכה:** מערכת קוד השירות המהיר של Dell עשויה שלא להיות זמינה בכל הארץות.

אם נתקلت בבעיה במחשב, באפשרות לבצע את השלבים להלן כדי לאבחן ולפטור את הבעיה:

1. קיבלת מידע והליכים הקשורים לבעיה של המחשב, ראה "פתרון בעיות" בעמוד 41.
2. קיבלת מידע נוסף על פתרון בעיות, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell שבכונן הקשיח או באתר support.dell.com/manuals
3. קיבלת הליכים על אופן הפעלת תוכנית האבחון של Dell, ראה "תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 52.
4. מלא את "רשימת הפעולות לביצוע באבחון" בעמוד 74.

שחזור מערכת הפעלה

8. בחר את תיבת הסימון כדי לאשר שברצונך להמשיך בפירמווט חדש של הוכן הקשיח ושחזור תוכנת המערכת לתנאים המקוריים ולאחר מכן לחץ על **Next** (הבא). תהlijך השחזור מתחילה והשלמת פועלתו עשויה להימשך חמיש דקות או יותר. לאחר שחזור מערכת הפעלה והיישומים שהותקנו במקור לתנאים המקוריים, מוצגת הודעה.
9. לחץ על **Finish** (סיום) כדי להפעיל מחדש את המחשב.

5. כדי לגשת לאפשרויות השחזור, היכנס למערכת כמשתמש מקומי. כדי לגשת לשורת הפוקודה, הקלד administrator בשדה **User name** (שם משתמש) ולאחר מכן לחץ על **OK** (אישור).

- .**Dell Factory Image Restore**
Dell Factory Image של **Restore** מסך הפתיחה של **Restore** מופיע.

 הערה: בהתאם לתצורה, יתכן שייהי עלייך לבחור **Dell Factory Tools** ולאחר מכן לחוץ **Dell Factory Image Restore**.

- .**Next** (הבא).
Confirm Data Deletion (אישור) מסך הפתיחה של **Confirm Data Deletion** מופיע. מחיקת נתונים) מופיע.

 הערה: אם אין ברצונך להמשיך ב- **Dell Factory Image Restore**, לחץ על **Cancel** (ביטול).

Dell Factory Image Restore

1. הפעיל את המחשב.
2. כאשר הלוגו של TM DELL מופיע, הקש <F8> מספר פעמים כדי לגשת למסך **Advanced Boot Options** (אפשרויות אתחול מתקדמות).
הערה: אם אתה ממתין זמן רב מדי, והלוגו של מערכת הפעלה מופיע, המשך להמתין עד אשר יופיע שולחן העבודה של Microsoft® Windows® (Microsoft® Windows® היא מסמך של Dell). לאחר מכן, כבה את המחשב ונסה שוב.
Repair Your Computer System (תקן את מחשבך). החלון **Recovery Options** (אפשרויות שחזור מערכת) מופיע.
3. בחר פריסת לוח מקשים ולחץ על **Next** (הבא).
4. בחר פריסת לוח מקשים ולחץ על **Next** (הבא).

ניתן להשתמש ב- Dell Factory Image Restore רק במקרה אחרון לשחזר מערכת ההפעלה. אפשרות זו משוחררת את הcornן הקשיח למצב הפעולה שבו היה בעת רכישת המחשב. כל התוכניות והקבצים שהתווסףו מאז קבלת המחשב — כולל קובצי נתונים — נמחקים לצמיתות מהcornן הקשיח. קובצי נתונים כוללים מסמכים, גליונות אלקטרוניים, הודעות דואר אלקטרוני, תמונות דיגיטליות, קובצי מוסיקה ועודומה. במידת האפשר, בצע Gibbs של כל הנתונים לפני שימוש ב- Dell Factory Image Restore.

Dell Factory Image Restore

הטראה: שימוש ב- Dell Factory Image Restore

את כל הנתונים בכונן הקשיח ומסיר את כל התוכניות או מנהלי התקנים שהותקנו לאחר קבלת המחשב. במידת האפשר, בצע גיבוי של הנתונים לפני שימוש באפשרות זו. השתמש ב- Dell Factory Image Restore רק אם שימוש ב- System Restore לא פתר את הבעיה במערכת הפעלה.

 **הערה:** Dell Factory Image Restore עשוי שלא להיות זמין בארץ מסוימת או במחשבים מסוימים.

כדי לשחזר את התמונה המקורי של המחשב באמצעות מדיה שחזור המערכת:

1. הכנס למחשב את הדיסק או מפתחה-USB של שחזור המערכת והפעל מחדש את המחשב.
2. כאשר מופיע הלוגו  DELL, הקש מיד על <F12>.

 **הערה:** אם אתה ממתין זמן רב מדי והלוגו של מערכת הפעלה מופיע, המשך להמתין עד אשר יופיע שולחן העבודה של Microsoft® Windows® לאחר מכן, כבה את המחשב ונסה שוב.

1. מהרשימה,בחר את התקן האתחול המתאים וקשי <Enter>.
2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך השחזור.

מד'ית שחזור מערכת

התראה: למרות שמד'ית שחזור המערך מתוכננת לשמור על קובצי הנתונים במחשב, מומלץ לגבות את קובצי הנתונים לפני השימוש במד'ית שחזור המערכת.

ניתן להשתמש במד'ית שחזור המערכת, שנוצרה באמצעות Dell DataSafe Local Backup, כדי להחזיר את הכונן הקשיח למצב הפעולה שבו היה בעת רכישת המחשב, תוך שמירה על קובצי הנתונים במחשב.

השתמש במד'ית שחזור המערכת במקרה של:

- כשל במערכת הפעלה שמנוע שימוש באפשריות שחזור המותקנות במחשב.
- כשל בדיסק הקשיח שמנוע שחזור נתונים.

כדי לשדרג ל- Dell DataSafe Local :Backup Professional

1. לחץ פעמיים על סמל  בשורת המשימות.

2. לחץ על **UPGRADE NOW!**

3. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך השדרוג.

שדרוג ל- Dell DataSafe Local Backup Professional

 **הערה:** Dell DataSafe Local Backup Professional עשוי להיות מותקן במחשב שברשותך, אם הזמן אוטו בזמן הרכישה.

Dell DataSafe Local Backup Professional מספק תכונות נוספות המאפשרות:

- לגבות ולשחרר את המחשב לפי סוג קובץ
- לגבות קבצים להתקן אחסון מקומי
- לזמן גיבויים אוטומטיים

5. בחר Repair Your Computer (תיקן את מחשבך).

6. בחר Dell DataSafe Restore and Emergency Backup System Recovery Options (אפשרויות שחזור מערכת) ובצע את ההוראות על המסך.

 **הערה:** תהליך השחזור עשוי להימשך כשעה או יותר, בהתאם לגודל הנתונים שיש לשחרר.

 **הערה:** לקבלת מידע נוסף, עיין במאמר 353560 במאגר המידע בכתבوبة support.dell.com

Dell DataSafe Local Backup

כדי לשחזר את התמונה המקורי, תור
שמירה על קובצי הנתונים:
1. כבה את המחשב.

2. נתק את כל התקנים (كون USB, מדפסת
וכדומה) המתחברים למחשב והסר כל
חומרה פנימית חדשה שנוסףה.

 **הערה:** אל תנטק את המקלדת, העבר
או כבל החשמל.
3. הפעיל את המחשב.

4. כאשר הלוגו של TM DELL מופיע, הקש
<F8> מספר פעמים כדי לגשת לחלון
Advanced Boot Options (אפשרויות
אתחול מתקדמות).

 **הערה:** אם אתה ממתין זמן רב מדי,
והלוגו של מערכת הפעלה מופיע,
המשך להמתין עד אשר יופיע שולחן
העובדיה של Microsoft® Windows®
לאחר מכן, כבה את המחשב ונסה שוב.

 **הערה:** אם אין זמין במחשב, השתמש ב-
Dell Factory Image Restore
(ראה "Dell Factory Image Restore"
בעמוד 63) כדי לשחזר את מערכת
הפעלה.

ניתן להשתמש ב- Dell DataSafe Local Backup
כדי לשחזר את הconiון הקשיח למצב
הפעולה שבו היה בעת רכישת המחשב, תוך
שמירה על קובצי הנתונים.

- לגבות ולשחזר את המחשב למצב
הפעלה קודם
- ליצור מדיה ש恢復 מערכת

Dell DataSafe Local Backup

הטרהה: שימוש ב- Dell DataSafe Local Backup מסיר לצמיתות את כל התוכניות או מנהלי ההתקנים שהותקנו לאחר קבלת המחשב. הcken מדית גיבוי לישומים שעילך להתקין במחשב, לפניהם השימוש ב- Dell DataSafe Local Backup. השתמש ב- Dell DataSafe Local Backup רק אם השימוש ב- System Restore לא פתר את הבעיה במערכת הפעלה.

הטרהה: למרות ש- Dell DataSafe Local Backup מתוכנן לשומר עלקובץ הנתונים במחשב, מומלץ לגבות אתקובץ הנתונים לפניהם השימוש ב- Dell DataSafe Local Backup.

הערה: יתכן ש- Dell DataSafe Local Backup לא יהיה זמין בכל האזוריים.

ביטול שחזור המערכת האחרון

 הערה: לפני ביטול שחזור המערכת האחרון, שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות. אין לשנות, לפתח או למחוק קבצים או תוכניות כלשהם עד לאחר השלמת שחזור המערכת.

1. לחץ על  (התחל).
2. בתיבת החיפוש, הקלד System Restore (שחזור מערכת) והקש <Enter>.

3. לחץ על Undo my last restoration (בטל את השחזור האחרון שלי), לחץ על Next ובצע את ההוראות שמופיעות על המסך.

הפעלת System Restore

1. לחץ על **Start** (התחל) .
2. בתיבת **Start Search** (התחל חיפוש), הקלד **System Restore** (שחזור מערכת) והקש <Enter>.
- הערה:** החלון  (בקרט חשבון משתמש) עשוי להופיע. אם אתה מנהל מערכת במחשב, לחץ על **Continue** (המשך); אחרת, פנה אל מנהל המערכת כדי המשיך בפעולה הרצiosa.
3. לחץ על **Next** (הבא) ובצע את ההוראות המופיעות על המסך.

במקרה ששימוש ב- **System Restore** לא פתר את הבעיה, אפשרות לבטל את שחזור המערכת האחרון.

System Restore

מערכות ההפעלה Windows מספקות אפשרות של שחזור מערכת, המאפשרת להחזיר את המחשב במצב פעולה קודם (ambilי להפעיל על קובצי נתוניים), אם שינויים בחומרה, בתוכנה או בהגדרות מערכת הותירו את המחשב במצב פעולה בלתי רצוי. כל שינוי המבוצע באמצעות **System Restore** (שחזור מערכת) הוא הפיך לגשמי. **הטראה: גבה את קובצי הנתוניים באמצעות System Restore**.  קובצי נתונים שאינם מנטרizados נזקניים.

שחזור מערכת הפעלה

ניתן לשחזר את מערכת הפעלה שבמחשב באמצעות כל אחת מהאפשרויות הבאות:

התראה: שימוש ב- **Dell Factory Image Restore** או **בדיסק מערכת הפעלה מוחק**  **לצמיחות את כל קובצי הנתונים במחשב.** במידת האפשר, בצע גיבוי של קובצי הנתונים **לפניהם שימוש באפשרויות אלה.**

אפשרות	שימוש
System Restore	כפתuron הראשון
Dell DataSafe Local Backup	כאשר System Restore (שחזור מערכת) אינו פותר את הבעיה
מדינת שחזור מערכת	כאשר כשל במערכת הפעלה מונע שימוש ב- System DataSafe Local Backup ו- Restore
Dell Factory Image Restore	שחזור המחשב למצב המקורי שבו היה בעת קבלתו
תקليلטור מערכת הפעלה	התקינה מחדש רק של מערכת הפעלה במחשב

הערה: יתכן שתקליטור מערכת הפעלה לא יוצרף למחשב שברשותך. 



הערה: Tag השירות של המחשב מוצג
בחולק העליון של כל מסך בדיקה. Tag
השירות מסיע לזהות את המחשב
שברשותך בעת פנינה אל Dell.

9. עם סיום הבדיקות, סגור את מסך הבדיקה
כדי לחזור אל החלון **Choose An Option**
(בחירה אפשרית).

10. כדי לצאת מתוכנית האבחון של Dell
ולהפעיל מחדש את המחשב, לחץ על
Exit (יציאה).

11. הסר את התקליטור *Drivers and Utilities*
(מנהל התקנים ותוכניות שירות).

3. כאשר רשימת התקנים של האתחול מופיעה, בחר **CD/DVD/CD-RW** וhapus **<Enter>**.
4. בתפריט שמוופיע, בחר באפשרות **Boot from CD-ROM** (אתחול מחון תקליטורים) וhapus **<Enter>**.
5. הhapus 1 כדי להפעיל את תפריט התקליטור וhapus **<Enter>** על מנת המשיך.
6. בחר **Run the 32 Bit Dell Diagnostics** מהרשימה הממוספרת. אם רשומות מספר גרסאות, בחר את הגרסה המתאימה למחשב שברשותך.
7. בחר את הבדיקה שברצונך להפעיל.
8. אם המערכת נתקلت בבעיה במהלך בדיקה, על המסך תופיע הודעה עם קוד השגיאה ותיאור הבעיה. רשום את הקוד השגיאה ותיאור הבעיה ופנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

הפעלת תוכנית האבחון של Dell Drivers and Utilities מהתקליטור

 הערה: יתכן שהתקליטור *Drivers and Utilities*

1. הכנס את התקליטור *Drivers and Utilities* (מנהל התקנים ותוכניות שירות).

2. כבה והפעיל מחדש את המחשב. כאשר מופיע הלוגו TM DELL, הקש מייד על **<F12>**.

 הערה: אם אתה ממתין זמן רב מדי והלוגו של מערכת הפעלה מופיע, המשך להמתין עד אשר יופיע שולחן העבודה של [®] Microsoft Windows; לאחר מכן, כבה את המחשב ונסה שוב.

 הערה: השלבים הבאים משנים את רצף האתחול באופן חד פעמי בלבד. בהפעלה הבאה, המחשב יאתחול בהתאם להתקנים שצוינו בתוכנית הגדרת המערכת.

5. אם המערכת נתקלת בבעיה במהלך בדיקה, על המסך תופיע הודעה עם קוד השגיאה ותיאור הבעיה. רשום את קוד השגיאה ותיאור הבעיה ופונה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).
6. **הערה:**-tag השירות של המחשב מוצג בחלק העליון של כל מסך בדיקה. Tag השירות מסיע לזרחות את המחשב שברשותך בעת פניה אל Dell.
7. עם סיום הבדיקות, סגור את מסך הבדיקה כדי לחזור אל החלון **Choose An Option** (בחירה אפשרות).
8. כדי לצאת מתוכנית האבחון של Dell ולהפעיל מחדש את המחשב, לחץ על **Exit** (יציאה).

כ. אם נתקבלת בבעיה בזכרון, לחץ על **>yes** (כן), אחרית לחץ על **>no** (לא).
מצגת ההודעה הבאה: "Dell Diagnostic Utility Partition. Press any key to continue" (מאותחל את).(מחיצת תוכנית האבחון של Dell. הקש על מקש כלשהו כדי להמשיך).
 ד. לחץ על מקש כלשהו כדי לעبور אל **Choose An Option** (בחירה אפשרות).
אם PSA לא מופעל:
 הקש על מקש כלשהו כדי להפעיל את תוכנית האבחון של Dell מחיצת תוכנית האבחון **Choose An Option** (בחירה אפשרות).
 4. בחר את הבדיקה שברצונך להפעיל.

 הערה: אם מוצגת הודעה שהמחיצה של תוכנית האבחון לא נמצאה, הפעל את תוכנית האבחון של Dell מהתקליטור *Drivers and Utilities* (מנהל התקנים ותוכניות שירות).

אם PSA מופעל:

a. ה- PSA יתחיל להפעיל את הבדיקות.

b. אם פעולת ה- PSA מסתיימת בהצלחה, תוצג הודעה הבאה: "No problems have been found with this system so far.

Do you want to run the remaining memory tests?

This will take about 30 minutes or more. Do you want to continue?

"(Recommended

(עד כה לא נמצאו בעיות במערכת זו).
אם ברצונך להפעיל את שאר בדיקות היזכרו? פעולה זו תימשך כ- 30 דקות או יותר. האם ברצונך להמשיך? (מומלץ)).

הפעלת תוכנית האבחון של Dell מהקשיח

תוכנית האבחון של Dell ממוקמת במחיצה נסורתת בכונן הקשיח, המיועדת לתוכנית השירות.

 הערה: אם במחשב לא מוצגת תמונה מסך, פנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

1. ודה שהמחשב מחובר לשקע חשמל SIDUWR ליר שהוא תקין.

2. הפעל (או הפעל מחדש) את המחשב.

3. כאשר מופיע הלוגו **DELL™**, הקש מייד על **<F12>**. בחר **Diagnostics** (אבחון) מתפריט התחול והקש **<Enter>**. פעולה זו עשויה להפעיל Pre-boot System Assessment (תוכנית לבדיקת המערכת לפני התחול - PSA) במחשב.

 הערה: אם אתה ממתין זמן רב מדי והלוגו של מערכת הפעלה מופיע, המשך להמתין עד אשר יופיע שלוחן העבודה של **Microsoft® Windows®**; לאחר מכן, כבה את המחשב ונסה שוב.

תוכנית האבחון של Dell

אם נתקלת בעיה במחשב, בצע את הבדיקות שבסעיף "נעילות ובעיות תוכנה" בעמוד 45 והפעיל את תוכנית האבחון של Dell, לפני שתפנה אל Dell בבקשה לסייע טכני. מומלץ להדפס הליכים אלה לפני שתתחיל.

 **הערה:** תוכנית האבחון של Dell פועלת רק במחשבים Dell.

Drivers and Utilities  **הערה:** התקליטור הוא אופציוני ועשוי שלא להיות מצורף למחשב שברשותך.

ודא שהתקן שברצונך לבדוק מוצג בתוכנית הגדרת המערכת ופועל. הקש <F2> במהלך POST (בדיקה עצמית בהפעלה) כדי להיכנס לתוכנית השירות להגדרת המערכת (BIOS).

הפעיל את תוכנית האבחון של Dell מהcornן *Drivers and Utilities* הקשיח או מהתקליטור (מנהל התקנים ותוכניות שירות). (

Hardware Troubleshooter (פתרונות בעיות החומרה)

אם התקן אינו מזוהה במהלך הגדרת מערכת ההפעלה או מזוהה אך תצורתו שגויות, אפשרות להשתמש ב- **Hardware Troubleshooter** (פתרונות בעיות החומרה) כדי לפתור את בעיות אי התאימות.

כדי להפעיל את ה- **Hardware Troubleshooter**:

1. לחץ על  **Start** (התחל) ← **Support** (עזרה ותמיכה).

2. הקלד **hardware troubleshooter** (פתרונות בעיות חומרה) בשדה החיפוש והקש <Enter> כדי להתחיל בחיפוש.

3. בתוצאות החיפוש,בחר אפשרות המתארת בצוואר הטובה ביותר את הבעיה ולאחר מכן בצע את שלבי פתרון הבעיה הנוגדים.

CAUTION - Hard Drive SELF MONITORING SYSTEM has reported that a parameter has exceeded its normal operating range. Dell recommends that you back up your data regularly. A parameter out of range may or may not indicate a potential hard drive problem (התראה - מערכת הנייטור העצמי של הכונן הקשיח דיווחה שפרמטר חריג מטוויה הפעולה הרגיל שלו. חברת Dell ממליצה לגבות את הנתונים בקביעות. פרמטר שחזור מהתווך עשוי לציין בעיה אפשרית בכונן הקשיח) - שגיאת S.M.A.R.T, כשל אפשרי בדיסק הקשיח. פנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

- התקן אתחול זמין) - אין מחייבת שניתן לאתחול ממנה בכונן הקשיח, אבל הכונן הקשיח רופף או שלא קיים התקן שניתן לאתחול ממנו.
- אם הכונן הקשיח הוא התקן האתחול, ודא שהכבלים מחוברים והכונן מותקן כהלכה ומחולק למחיצות כהתקן אתחול.
 - היכנס להגדירות המערכת וודא שננתוני רצף האתחול נכונים (עין במדריך הטכנולוגיה של Dell שבכונן הקשיח או באתר support.dell.com/manuals)

הודעות מערכת

אם במחשב ישנה בעיה או שגיאה, יתכן שתוצג הודעת מערכת שתסייע לך להזוז את הגורם ואת הפעולה הדרישה כדי לפתור את הבעיה.

 **הערה:** אם ההודעה המוצגת אינה נמצאת בדגימות הבאות, עיין בתיקו של מערכת הפעלה או של התוכנית שפעלו בזמן הופעת ההודעה. לחילופין, באפשרות לעיין במדריך הטכנולוגיה של Dell בcornן הקשיח במחשב שלך או באתר support.dell.com/manuals עזרה, ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75.

CMOS checksum error - כשל אפשרי בלוח המערכת או סוללת RTC חלה. החלף

את הסוללה (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals) או פנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

CPU fan failure - אירע כשל במא Orr ה-

CPU. החלף את מא Orr ה-CPU (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals).

Hard-disk drive failure (כשל בcornן קשיח) - כשל אפשרי בcornן קשיח במהלך POST. פנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

Hard-disk drive read failure (כשל קרייה בcornן קשיח) - כשל אפשרי בcornן קשיח במהלך בדיקת אתחול cornן קשיח. פנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

My Dell Downloads

 **הערה:** יתכן ש- My Dell Downloads לא יהיה זמין בכל האזוריים.

חלק מהתוכנות שמוטקנות מראש במחשב החדש אין כוללות תקליטור או DVD גיבוי. My Dell Downloads תוכנות אלו זמינים ב- My Dell Downloads מאטר זה תוכל להוריד תוכנות זמינות להתקנה חדשה או ליצור מדיה גיבוי משלה. כדי להירשם ל- My Dell Downloads

1. עבור אל

downloadstore.dell.com/media

2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להירשם ולהורד את התוכנות.

3. התקן מחדש או צור מדיה גיבוי של התוכנות לשימוש בעתיד.

Detailed System Information (מידע מערכת מפורט)

הציגת מידע מפורט על תכונות החומרה ומערכות הפעלה, גישה להעתקים של חוזי השירות, מידע לגבי אחריות ואפשרויות חדש אחריות.

Get Help (קבלת עזרה) — הצגת אפשרויות התמיכה הטכנית של Dell, תמיכת לקוחות, סיורים והדרכה, כלים מקוונים,מדריכים למשתמש, מידע על אחריות, שאלות נפוצות וכדומה.

Backup and Recovery (גיבוי ו恢復) — ייצור מדיה שחזור, הפעלת כל שחזור וגיבוי קבצים מקוון.

System Performance Improvement Offers

קבלת פתרונות תוכנה וחומרה שישווו לשפר את ביצועי המערכת.

לקבלת מידע נוסף על **Dell Support Center** ו כדי להוריד ולהתקן את כל התמיכה הזמינים, עבור אל DellSupportCenter.com

שימוש בכלי תמיכה

Dell Support Center

כל התמיכה שדרישה לך – במקום נוח אחד היישום מספק Dell Support Center התראות מערכת, הצעות לשיפור ביצועים, מידע על מערכת ופתרונות לכליים ושירותי אבחון אחרים של Dell.

כדי להפעיל את היישום, לחץ על

All Programs ← **Start** (התחל) ← **Dell Support** ← **Dell** (כל התוכניות) ← **Launch Dell Support** ← **Center**.
Center.

בדף הבית של Dell Support Center מוצגים מספר הדגמים של המחשב בראשותם, מגוון שירותים, קוד שירות מהיר, מצב אחריות והתראות לגבי שיפור הביצועים של המחשב.

נוסף על כך, דף הבית מספק קישורים לשים גישה אל:

PC Checkup — הפעלת אבחון חומרה, הצגת התוכנית שתופסת את השטח הגדול ביותר במחשב בכוון הקשיח ומעקב אחר שינויים במובאים במחשב מדי יום.

תוכניות שירות לבדיקת המחשב

- **Drive Space Manager** (מנהל שטח כונן) — ניהול הוכן הקשיח באמצעות ייצוג חזותי של השטח שנוצר עלי-ידי כל סוג קובץ.

- **Performance and Configuration History** (ההיסטוריה ביצועים ותוצרה) — ניתוח אירוביי מערכת ושינויים במשך הזמן. תוכנית שירות זו מציגה את כל סריקות החומרה, הבדיקות, שינוי המערכת, אירועים קריטיים ונקודות שחזור ביום שאירעו.

פתרונות בעיות

- עיין בתיעוד התוכנה או פנה ליצרן התוכנה לקבלת מידע לפתרון בעיות:
 - וודא שהתוכנית תואמת למערכת הפעלה המותקנת במחשב.
 - וודא שהמחשב עונה על דרישות החומרה המינימליות הדרישות להפעלת התוכנה. לקבלת מידע, עיין בתיעוד התוכנה.
 - וודא שהתוכינה הותקנה והוגדרה כהלכה.
 - וודא שמנחי התקנים אינם מתנגשים עם התוכנית.
 - במקרה הצורך, הסר ולאחר מכן התקן מחדש את התוכנית.

Windows 7

1. לחץ על **Start** (התחל)  ← **Control Panel** (לוח הבקשה) ← **Programs** (תוכניות) ← **Run programs made for previous versions of Windows** (הפעל תוכניות שנוצרו עבור גירסאות קודמאות של Windows).
2. במסך הפתיחה, לחץ על **Next** (הבא).
3. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.
 - אם נתקلت בעיות תוכנה אחרות -
 - גבה את הקבצים שלך מיד.
 - השתמש בתוכנית לסריקת וירוסים כדי לבדוק את הדיסק הקשיח או תקליטורים.
 - שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים, צא מכל התוכניות הפתוחות וכבה את המחשב דרך התרטט **Start** (התחלת) .

**אם תוכנית מיועדת לגרסה קודמת של
- Microsoft® Windows®**

הפעל את Program Compatibility Wizard (אשף תאימות התוכניות). ה- Program Compatibility Wizard קובע את התצורה של תוכנית כך שתתפעל בסביבה דומה לגרסה קודמת של סביבות מערכת הפעלה Microsoft Windows.

כדי להפעיל את Program Compatibility Wizard (אשף תאימות התוכניות):

Windows Vista®

1. לחץ על **Control** ←  **Start** (התחל) ← **Programs** (לוח הבקраה) ← **Panel** (תוכניות) ← **Use an older program with this version of Windows** (השתמש בתוכנית ישנה יותר עם גירסה זו של Windows).

2. במסך הפתיחה, לחץ על **Next** (הבא).
3. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

אם המחשב מפסיק להגיב או מופיע מסך כחול -

התראה: נתוניים עלולים לאבד אם אין מצליח לבצע כיבוי של מערכת הפעלה.

אם איןך מצליח לקל על תגובה בלחיצה על מקש במקלדת או בהזזה של העכבר, לחץ על לחץ הפעלה למשך 8 עד 10 שניות לפחות, עד לכיבוי המחשב, ולאחר מכן הפעיל מחדש את המחשב.

נעלות ובעיות תוכנה

אם המחשב אינו עולה - ודא שמתאים זרם החילופין מחובר היטב למחשב ולSKU החשמל.

אם תוכנית מפסיקת להגיב -

סימן את פעולות התוכנית:

1. הקש בו-זמןית <Shift><Esc><Ctrl>.
2. לחץ על **Applications** (ישומים).
3. בחר את התוכנית שאינה מגיבה.
4. לחץ על **End Task** (סיום משימה).

אם תוכנית קורסת שוב ושוב - עיין בטייעוד התוכנה. במקרה הצורך, הסר ולאחר מכן התקן מחדש את התוכנית.

 **הערה:** בדרך כלל, תוכנות כוללות הוראות התקנה בטייעוד או בתקליטור המצורפים אליהן.

אם נתקלת בעיות זיכרון אחרות -

- הפעל את תוכנית האבחון של Dell (ראה "תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 52).
- אם הבעיה נשכלה, פנה אל Dell (ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

בעיות זיכרון

אם מופיעה הודעה על כך שאין מספיק זיכרון -

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות שאינן משתמש בהן כדי לבדוק אם פועולה זו פוטרת את הבעיה.
- עיין בתיעוד התוכנה ובודק את דרישות המינימום לזכרון. במידת הצורך, התקן זיכרון נוספת (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals)
- הכנס היטב את מודולי הזיכרון לתוך המחברים (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals)
- אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנינה אל Dell" בעמוד 75).

• אם התצוגה אינה מגיבה, לחץ על לחץ ההפעלה עד לכיבוי המחשב ולאחר מכן הפעל אותו مرة נוספת.

• אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנינה אל Dell" בעמוד 75).

אם נתקلت בהפרעות לקליטה במחשב - אותן לא רצוי יוצר הפרעה על-ידי הפרעה לאוותות אחרים או חסימות. מספר גורמים אפשריים להפרעות כוללים:

- כבלים מאירים של חשמל, מקלדת ועכבר.
- התקנים רבים מדי מחוברים למפצל השוקעים.
- מספר מפצלי שקעים מחוברים לאוთנוSKU חשמל.

- בדוק את חיבורו מתאם זרם החילופין. אם קיימת נורית במותאם זרם החילופין, ודא שהיא דולקט.
- אם הבעה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנינה אל Dell" בעמוד 75).
- אם צבע נורית חיוי הפעלה לבן קבוע והמחשב אינו מגיב - יתכן שהציגוגה אינה מגיבה.**
- לחץ על לחץן הפעלה עד לכיבוי המחשב ולאחר מכן הפעל אותו חזרה.
אם הבעה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנינה אל Dell" בעמוד 75).
- אם נורית הפעלה מהבהבת לבן -**
המחשב נמצא במצב המתנה או שהציגוגה אינה מגיבה.
כדי לחזור לפעולה רגילה, הקש על מקש כלשהו במקלדת, היזז את העכבר המחבר או אצבע על משטח המגע, או לחץ על לחץן הפעלה.

בעיות חשמל

- אם נורית חיוי הפעלה כבוייה - המחשב כבוי, במצב שונה, או לא מקבל חשמל.
- לחץ על לחץן הפעלה. המחשב חוזר לפעולה רגילה, אם היה כבוי או במצב שונה.
- הכנס היטב את מותאם זרם החילופין למחבר החשמל במחשב ולSKU החשמל.
- אם תקע מותאם זרם החילופין ותקוע במפרץ SKUים, ודא שמפרץ SKUים מחובר לשקע חשמל והוא מופעל.
- עקוף זמניית התקנים לשמרות מתח, מפרצי SKUים וכבליםمارיכים, כדי לוודא שנית להפעיל את המחשב כהלאה.
- ודא שSKU החשמל פועל על-ידי בדיקתו באמצעות התקן אחר, כגון מנורה.

בעיות רשות

חיבורים אלחוטיים

אם חיבור הרשת המחווטת התנתק - הצלב
הנתב האלחוטי לא מקיים או שהאלחוט
נטוטל במחשב.

- וdia שהאלחוט möglich במחשב
(ראה "אפשר או נטוטל אלחוט" בעמוד 12).
- בדוק את הנתב האלחוטי כדי לוודא שהוא
מופעל ומהCONNECTOR למקור הנתונים (מודם
כבלים או רכזת רשות).
- צור מחדש את החיבור לננתב האלחוטי
(ראה "הגדרת חיבור אלחוטי" בעמוד 15).
- הפרעה עשויה להשפיע את החיבור האלחוטי
או להפריע לו. נסה להעביר את המחשב
קרוב יותר לננתב האלחוטי.

חיבורים מחווטים

אם חיבור הרשת המחווטת התנתק - הצלב
משוחרר או פגום.
בדוק את הצלב כדי לוודא שהוא מחובר
ולא פגום.

פתרונות בעיות

קוד צפוץ	בעיה אפשרית
אחד	כשל אפשרי בלוח המערכת - כשל בסכום ביקורת (checksum) של BIOS ROM (checksum)
שניים	לא זהה RAM הערה: אם התקנת או החלפת את מודול הזיכרון, ודא שמודול הזיכרון מוכנס היטב.
שלושה	תקלה אפשרית בלוח המערכת - שגיאת ערכת שבבים
ארבעה	כשל קרייה/כתיבה ב- RAM
חמישה	כשל שעון זמןאמת
שישה	תקלה בכרטיסי או שבב מסך
שבעה	כשל מעבד
שמונה	תקלה בתצוגה

סעיף זה מספק מידע לפתרון בעיות במחשב.
אם אין לך מצליח לפתרור את הבעיה באמצעות
ההנחיות הבאות, עיין בסעיף "שימוש בכל
תמייה" בעמוד 48 או "פניה אל Dell"
בעמוד 75.

 **ازהרה:** אנשי שירות מיומנים בלבד
רשאים להסיר את מכסה המחשב.
לקבלת הוראות לטיפול מתකדם, עיין
במדריך השירות באתר
support.dell.com/manuals

קוד צפוף

המחשב עשוי להשמיע סדרה של צפופים
במהלך האתחול, אם קיימות שגיאות או בעיות.
סדרת צפופים זו, הנקראת קוד צפוף, מזהה
בעיה. רשום את קוד הצפוף ופנה אל Dell
(ראה "פניה אל Dell" בעמוד 75).

 **הערה:** כדי להחליף חלקים, עיין
במדריך השירות באתר
support.dell.com/manuals

Dell Dock

Dell Dock זו קבוצה של סמלים המספקים גישה קלה לישומים, קבצים ותיקיות בשימוש תקופ. ניתן להתאים אישית את ה- Dock על-ידי:

- שינוי הצבע והמיקום של ה- Dock
- שינוי התפקוד של הסמלים
- הוספה או הסרה של סמלים
- קיבוץ סמלים קשורים בקטגוריות



הסרת קטגוריה או סמל

1. לחץ באמצעות הלחצן הימני של העכבר על קטgorיה או סמל ב- Dock ולאחר מכן לחץ על **Delete shortcut** (מחק קצר דריך) או על **Delete category** (מחק קטגוריה).
2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

התאמת אישית של ה- Dock

1. לחץ באמצעות הלחצן הימני על ה- **Advanced Setting** Dock ולחץ על ... (הגדרות מתקדמות).
2. בחר את האפשרות הרצiosa כדי להתאים את ה- Dock.

הוספת קטגוריה או סמל

1. לחץ באמצעות הלחצן הימני על ה- Dock, לחץ על **Add** (הוספה) ← **Category** (קטגוריה). מוצג החלון **Add/Edit Category** (הוספה/עריכה של קטגוריה).
2. הzin כוורת עברו הקטגוריה בשדה **Title** (כותרת).
3. בחר סמל עבור הקטגוריה מהתיבה **Select an image:** (בחר תמונה).
4. לחץ על **Save** (שמור).

הוספת סמל

גירור ושחרר את הסמל ב- Dock או בקטגוריה.

לקבלת מידע נוסף, עבור אל
delldatasafe.com

כדי לتزמן גיבויים:

1. לחץ פעמיים על סמל  Online בשורת המשימות.
2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

Dell DataSafe Online Backup

 **הערה:** יתכן ש-Dell DataSafe Online לא יהיה זמין בכל האזוריים.

 **הערה:** למחריותה העלה/הורדה
גבירות, מומלץ חיבור בפס רחב.

Dell DataSafe Online, שירות גיבוי
ושחזור ממוקן, מסייע להגן על הנתונים שלך
וקבצים חשובים אחרים מאירועים חמורים כגון
גניבה, שריפה או אסונות טבעי. באפשרות
LAGASH לשירות במחשב שלך באמצעות -חשבון
מוגן בסיסמה.

תכונות תוכנה

 הערה: לקבלת מידע נוסף אודות התכונות המთוארכות בסעיף זה, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell שבעמוד הקשיח או support.dell.com/manuals.

יצירה ותקשורת

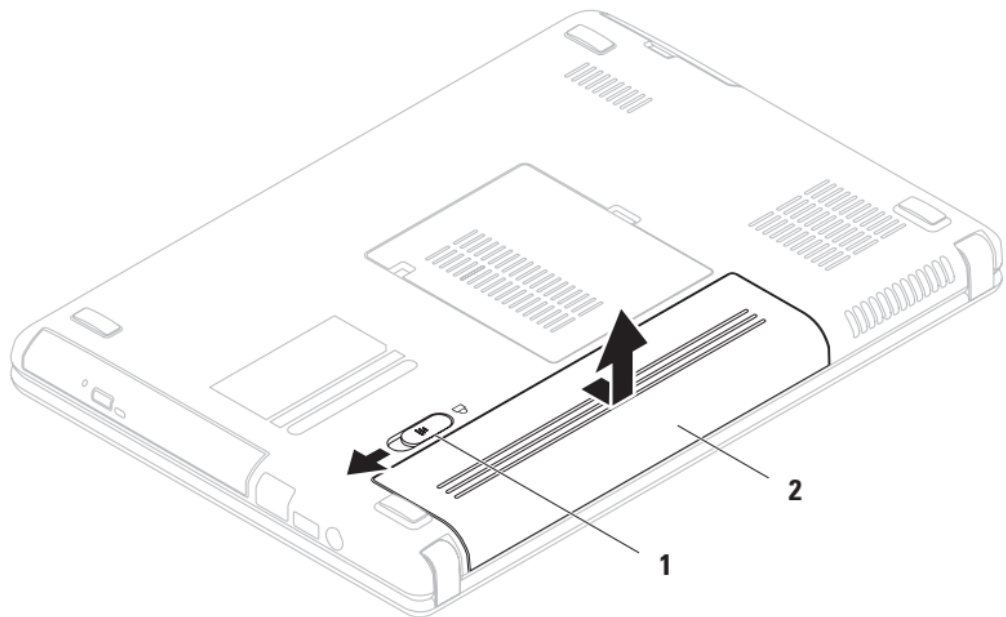
באפשרות להוריד או להעתיק תמונות וסרטים יידיים מהתקנים ניידים, כגון מצלמות דיגיטליות וטלפונים סלולריים. "ישומי" תוכנה אופציונליים מאפשרים לארגן וליצור קובץ מוסיקה ווידיאו, שאוטם ניתן לצרוב לתקליטור, לשמור במצריים ניידים כגון נגני MP3 והתקני בידור ידניים, או לנגן ולהציג ישירות בטלויזיה, במרקנינים ובמערכת קולנוע ביתית.

לאחר התחברות לאינטרנט, באפשרות לגשת לאתר אינטרנט, להגדיר חשבון דואר אלקטרוני, להעלות או להוריד קבצים וCLUDEDה.

בידור ומולטימדיה

באפשרות להשתמש במחשב כדי לצפות בסרטוני וידאו, לשחק במשחקים, ליצור תקליטורים/תקליטורי DVD משלך ולהקשב למוסיקה ולתחנות רדיו.

באפשרות להוריד או להעתיק תמונות וסרטים יידיים מהתקנים ניידים, כגון מצלמות דיגיטליות וטלפונים סלולריים. "ישומי" תוכנה אופציונליים מאפשרים לארגן וליצור קובץ מוסיקה ווידיאו, שאוטם ניתן לצרוב לתקליטור, לשמור במצריים ניידים כגון נגני MP3 והתקני בידור ידניים, או לנגן ולהציג ישירות בטלויזיה, במרקנינים ובמערכת קולנוע ביתית.



1 תפס שחרור הסוללה

2 סוללה

הסרה והחלפה של הסוללה

- ! אזהרה:** לפני שתתחל לבצע הליך כלשהו בסעיף זה, פועל לפי הוראות הבטיחות המצורפות למחשב שברשותך.
- ! אזהרה:** שימוש בסוללה לא תואמת עלול לגרום לשריפה או להתפוצצות. במחשב זה יש להשתמש רק בסוללות שנרכשו מ- Dell. אין להשתמש בסוללות מחשבים אחרים.
- ! אזהרה:** לפני הסרת הסוללה, כבה את המחשב והסר כבלים חיצוניים (כולל מתאם זרם החילופין).

כדי להסיר את הסוללה:

1. כבה את המחשב והפוך אותו.
2. השט את תפס שחרור הסוללה במצב פתוח.
3. החלק את הסוללה והוציא אותה מהתא הסולולות.

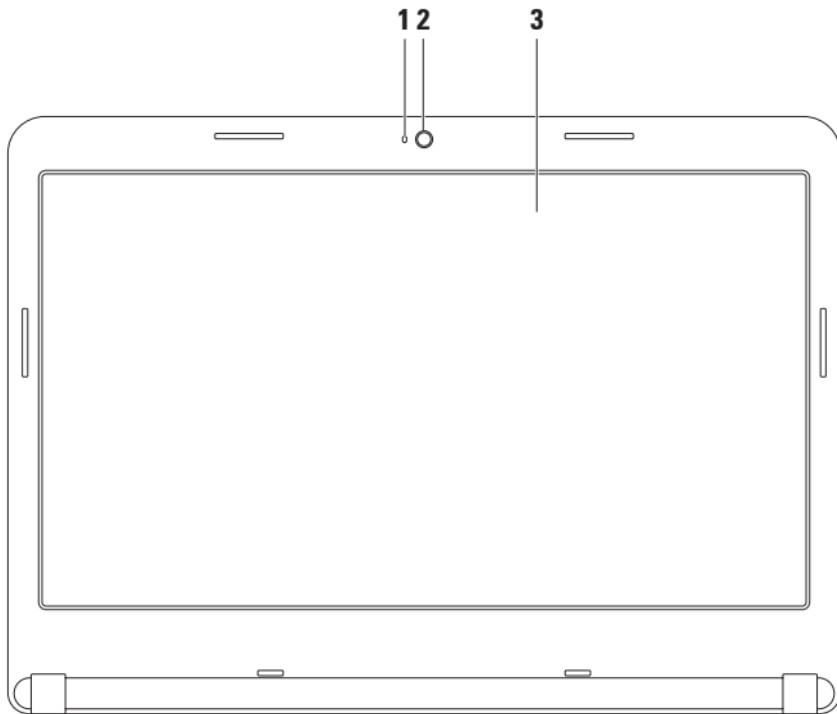
להחלפת הסוללה:

החלק את הסוללה לתא הסוללה, עד שתיכנסו למקומה בנקישה.

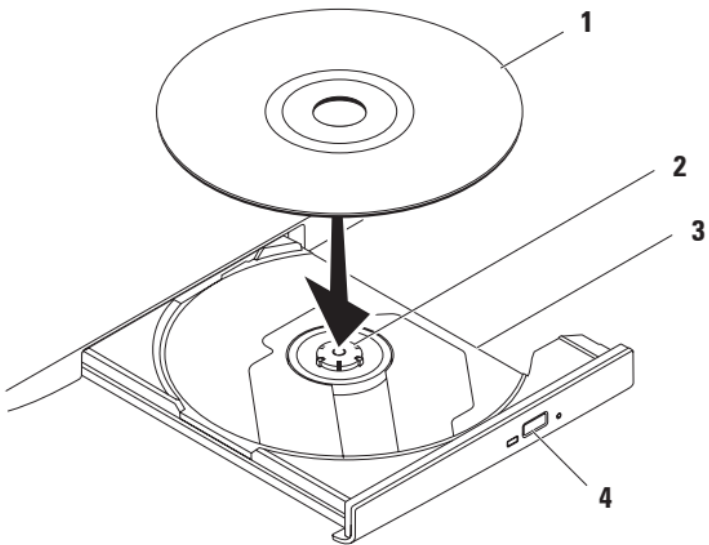
שימוש במחשב הנייד Inspiron

-
- 1** **מחוון פעילות מצלמה** - מצין אם המצלמה פועלת או כבוייה. א/or לבן קבוע מצין פעילות של המצלמה.
 - 2** **מצלמה** - מצלמה מובנית למכירת ידיאו, שייחות ועידה וצ'אט.
 - 3** **תצוגה** - התצוגה עשויה להשתנות בהתאם לאפשרויות שבחרת בעת רכישת המחשב. לקבלת מידע נוסף על תצוגות, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell שזמן בconeן הקשיך או באתר support.dell.com/manuals.
-

תכונות תצוגה



שימוש במחשב הנייד Inspiron



1 תקליטור

2 ציר הcone

3 מגש כונן אופטי

4 לחץ הוצאה

שימוש בគונן האופטי

- △ הטראה: בעת פתיחה או סגירה של מגש הគונן האופטי, אל תלחץ עליו כלפי מטה. כאשר הគונן אינו בשימוש, השאר את מגש הគונן האופטי סגור.
- △ הטראה: אל תציג את המחשב בעת הפעלה או צריבה של תקליטור.

គונן אופטי זה יכול להפעיל או לצרוב תקליטורים רגילים ותקליטורי DVD. בעת הכנסתת תקליטורים בмагש הគונן האופטי, ודא שהצד עם התדפיים או הכתב פונה כלפי מעלה.

כדי להכניס תקליטור לכונן האופטי:

1. לחץ על לחץ ההוצאה בគונן האופטי.
2. משורח החוצה את מגש הគונן האופטי.
3. הניח את התקליטור, כאשר צד התווית פונה מעלה, במרכז מגש הគונן האופטי והכנס את התקליטור על ציר הគונן.
4. דחף חזרה את מגש הគונן האופטי לתוך הគונן.

שימוש במחשב הנייד Inspiron



-
- ◀▶ הפעלת הרצועה או הפרק הקודמים
 - ▶▶/▶▶ הפעלה או השהייה
 - ▶▶ הפעלת הרצועה או הפרק הבאים
-

- 🔇 השתקת הקול
 - 🔊 הנמכת עוצמת הקול
 - 🔊🔊 הגברת עוצמת הקול
-

מקשי בקרת מולטימדיה

מקשי בקרת המולטימדיה ממוקמים בשורת מקשי הפונקציות במקלדת. כדי להשתמש במקשי בקרת המולטימדיה, לחץ על המקס המתאים. ניתן לקבוע את התצורה של מקשי בקרת המולטימדיה במקלדת באמצעות **תוכנית השירות להגדרת המערכת (BIOS)** או באמצעות **מרכז הנזירות של Windows**.

תוכנית השירות להגדרת המערכת (BIOS)

- הקש <F2> במהלך POST (בדיקות עצמית בהפעלה) כדי להיכנס לתוכנית השירות של **הגדרת המערכת (BIOS)**.

- תחת **Multimedia Key Behavior** (תפקוד מקשי פונקציות), בחר **Function Key First** (מקש מולטימדיה תחיליה) או **Function Key First** (מקש פונקציה תחיליה).

Multimedia Key First (מקש מולטימדיה תחיליה) - זהה אפשרות בሪרת המחדל. הקש על מקש מולטימדיה כלשהו כדי לבצע את הפעולה המשויכת. למקש פונקציה, הקש <Fn> + מקש הפונקציה הרצוי.

Function Key First (מקש פונקציה תחיליה) - הקש על מקש פונקציה כלשהו כדי לבצע את הפעולה המשויכת. למקש מולטימדיה, הקש <Fn> + מקש המולטימדיה הרצוי.

 הערה: האפשרות **Multimedia Key First** פועילה רק במערכת ההפעלה.

מרכז הנזירות של Windows

- הקש על המקלים <Win><X> כדי להפעיל את מרכז הנזירות של Windows.
- תחת **Function Key Row** (שורת מקש פונקציה), בחר **Function Key First** (מקש פונקציה) או **Multimedia Key** (מקש מולטימדיה).

גלילה

גלילה מעגלית - מאפשרת לגלגל מעלה או מטה וימינה או שמאליה.

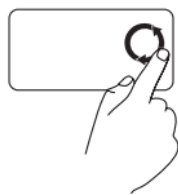
כדי לגלגל ימינה או שמאליה:

הZZ אצבע באזורי הגלילה האופקית (החלק התיכון, ביותר של משטח המגע), בתנועה מעגלית בכיוון השעון, או בתנועה מעגלית נגד כיוון השעון כדי לגלגל שמאלה.



כדי לגלגל מעלה או מטה:

הZZ אצבע באזורי הגלילה האנכית (החלק הקיצוני ימני של משטח המגע), בתנועה מעגלית בכיוון השעון כדי לגלגל מעלה, או בתנועה מעגלית נגד כיוון השעון כדי לגלגל מטה.



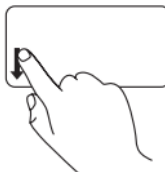
מחוות משטח מגע

זום

מאפשר להגדיל או להקטין את ההגדלה של תוכן המסך. תכונת הזום כוללת:
זום אצבע אחת - מאפשר הגדלה או הקטנה של התצוגה.

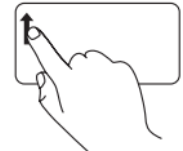
כדי להקטין:

הציג אצבע מטה באזור הזום
 (החלק הקיצוני שמאלית של
 משטח המגע).



כדי להגדיל:

הציג אצבע מעלה באזור הזום
 (החלק הקיצוני שמאלית של
 משטח המגע).





1

לחצן הפעלה - משמש להפעלה או כיבוי של המחשב בלחיצה.

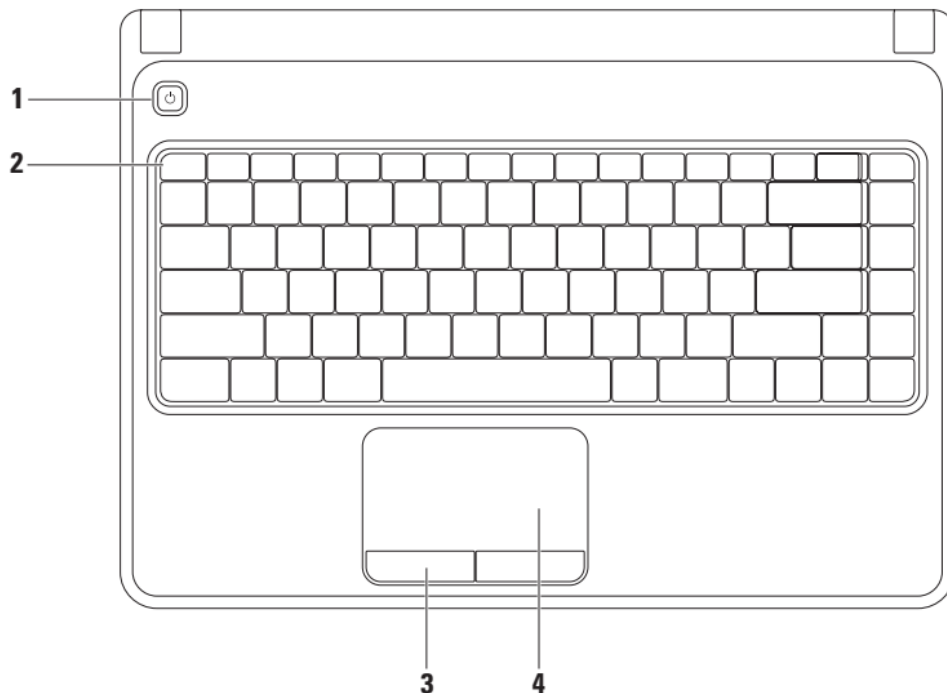
2 **שורת מקשי פונקציות** - בשורה זו ממוקמים מקש אפשר או נטרול אלחוט, מקשי הגברה או הפחתה של הבירות, מקשי מולטימדיה ומקש אפשר או נטרול משטח המגע. לקבלת מידע נוסף על מקשי מולטימדיה, ראה "מקשי מולטימדיה" בעמוד 30.

3 **לחצני משטח מגע (2)** - מספקים פונקציות של לחיצה באמצעות הלחצן הימני והשמאלי, בדומה לאלו שבעכבר.

4 **משטח מגע** - מספק תפקודיות של עכבר, כדי להציג את הסמן, לגורר או להציג פריטים נבחרים וללחוץ על לחצן העכבר הימני או השמאלי על-ידי הקשה על המשטח. משטח המגע תומך במחוות הזום והגילילה. כדי לשנות את הגדרות משטח המגע, לחץ פעמיים על הסמל **Touch pad Dell** באזורי ההודעות של שולחן העבודה. לקבלת מידע נוסף, ראה "מחוות משטח מגע" בעמוד 28.

הערה: כדי לאפשר או לנטרל את משטח המגע, לחץ על המקס בשורת מקשי הfonקציות שבמקלדת.

תכונות של בסיס המחשב ומקלדת



נורית חיוי הפעלה ⏪

מצבי מחשב	מצב נורית חיוי
מופעל	לבן קבוע
המתנה	לבן מהבהב
כבו/מצב שינה	כבו

 הערה: לקבלת מידע על בעיות חשמל, ראה "בעיות חשמל" בעמוד 43.

נוריות מצב ומחוונים**נורית מצב סוללה **

רמת טעינה של הסוללה	מצבי מחשב	מצב נורית חיוני	מצב נורית חיווי	תאימות זרם חילופין
<=98%	מופעל/המתנה/ כבוי/שינוי	לبن קבוע		
>98%	מופעל/המתנה/ כבוי/שינוי	כבוי		
<=10%	מופעל/המתנה	כתום קבוע		סוללה
>10%	מופעל/המתנה/ כבוי/שינוי	כבוי		
<=10%	כבוי/מצב שינוי			

 הערה: הסוללה נתענת כאשר המחשב מופעל באמצעות מתחם זרם החילופין.

1  **נורית חיוי הפעלה** - ציון מצב אספקת חשמל. לקבלת מידע נוסף על נורית חיוי הפעלה, ראה "נוריות מצב ומחוונים" בעמוד 24.

2  **נורית פעילות כונן קשייח** - מאירה כשהמחשב קורא או כותב נתונים. אור לבן מצבן פעילות של הcornן הקשייח.

התראה: כדי למנוע איבוד נתונים, לעולם אל תכבה את המחשב כאשר נורית  **פעילות הcornן הקשייח מאירה.**

3  **נורית מצב סוללה** - מאירה באופן קבוע או מהברבת כדי לציין את מצב הטעינה של הסוללה. לקבלת מידע נוסף על נורית מצב הסוללה, ראה "נוריות מצב ומחוונים" בעמוד 24.

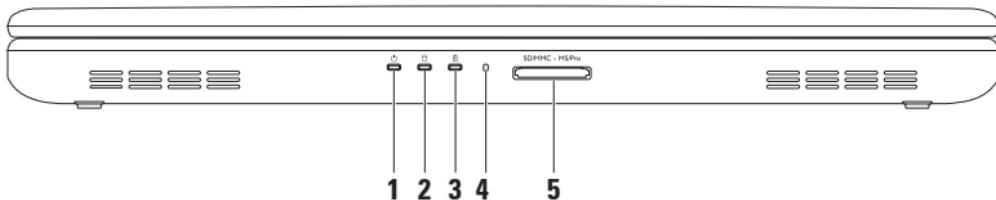
הערה: הסוללה נתענת כאשר המחשב מופעל באמצעות זרם החילופין.

4 **מיקרופון אנלוגי** - מספק צליל אינטוני לועuidות ידיאו והקלטות קול.

5 **קורא כרטיסי מדיה 5 ב- 1** - מספק דרך מהירה ונוחה להצגה ולשיתוף של תמונות, מוסיקה, סרטיוני וידיאו ומסמכים דיגיטליים המאוחסנים בכרטיסי הזיכרון. 

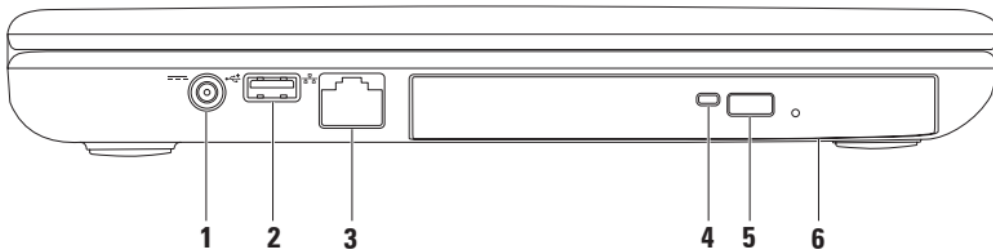
הערה: המחשב משוקע עם תותב פלסטיק המותקן בחರיץ כרטיסי המדיה. תותבים מגנים על החיצים מפני אבק וחלקיקים אחרים. שומר את התותב במקרה שכרטיס המדיה לא יהיה מותקן בחריץ. תותבים מחשבים אחרים עשויים שלא להתאים למחשב שברשותך.

תכונות - מבט מלפנים



-
- 1  **מחבר מתאם זרם חילופין** - מתחבר למתאם זרם החילופין כדי לספק חשמל למחשב ולטעינת הסוללה.
-
- 2  **מחבר USB 2.0** - משמש לחבר התקני USB, כגון עכבר, מקלדת, מדפסת, כונן חיצוני או נגן MP3.
-
- 3  **מחבר רשת** - משמש לחבר המחשב לרשת או להתקן פס רחב, אם נעשה שימוש ברשת מחוותת.
-
- 4 **נורית כונן אופטי** - מהבהבת בלחיצה על לחץ הוצאה של הכונן האופטי או בעת הכנסת תקליטור וקריאתו.
-
- 5 **לחץ הוצאה של הכונן האופטי** - פותח את מגש הכונן האופטי בלחיצה.
-
- 6 **כונן אופטי** - מפעיל או צורב תקליטורים ותקליטורי DVD.
לקבלת מידע נוסף, ראה "שימוש בכונן האופטי" בעמוד 32.
-

תכונות - מבט משמאל

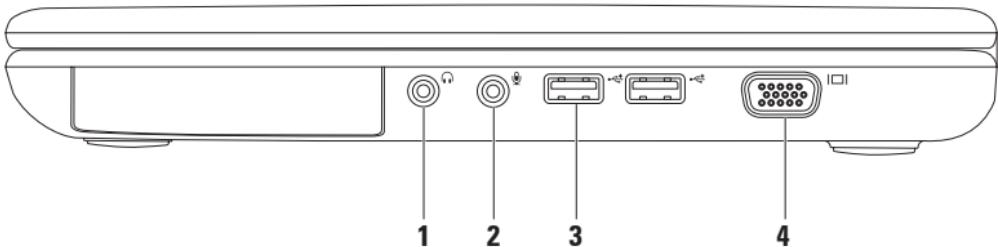


-
- 1  **מחבר יציאת שמע/אוזניות** - משמש לחבר זוג אוזניות, רמקול מוגבר או מערכת קול.
-
- 2  **מחבר כניסה שמע/מיקרופון** - משמש לחבר מיקרופון או אות כניסה לשימוש עם תוכניות שמע.
-
- 3  **מחברי 2.0 USB (2)** - משמשים לחבר התקני USB, כגון עכבר, מקלדת, מדפסת, כונן חיצוני או נגן MP3.
-
- 4  **מחבר VGA** - משמש לחבר צג או מקרן.

שימוש במחשב הנייד Inspiron

סעיף זה מספק מידע אודוט התקנות הזמיןות במחשב הנייד™ Inspiron.

תכונות - מבט מימין



 **עזרה:** אם איןך יודע איזה סוג חיבור
Help me choose
(עזר לי לבחור) או פנה אל ספק השירות
האינטרנט.

4. בצע את ההוראות על המסך והשתמש
בפרטי ההגדרות שספק לך ספק השירות
כדי להשלים את ההגדרה.

4. בצע את ההוראות על המסך והשתמש
בפרטי ההגדרות שספק לך ספק השירות
כדי להשלים את ההגדרה.

Windows 7

1. שמוך וסגור את כל הקבצים פתוחים וצא
מכל התוכניות פתוחות.

2. לחץ על  **Start** (התחל) ←
Control Panel (לוח הבקלה).

3. בתיבת החיפוש, הקלד רשות ולאחר
Network and Sharing
Set up a new connection or network
מן לחץ על **Center** (מרכז הרשות והשיוף) ←
(הגדרת חיבור או רשות חדש) ←
Connect to the Internet
(התחברות לאיינטראנט).
Connect to the Internet
מופיע החלון
(התחברות לאיינטראנט).

הגדרת חיבור האינטרנט

ספק שירותי אינטרנט (ISP) והצעותיהם משתנים ממדינה למדינה. פנה אל ספק שירותי האינטרנט (ISP) שלך לקבלת הצעות הזמיןotas בארץ.

אם אין לך אפשרות להתחבר לאינטרנט אף התחרرت בעבר בהצלחה, יתכן שיש בעיה אצל ספק השירות. פנה אל ספק השירות כדי לבדוק את מצב השירות, או נסה להתחבר שוב במועד מאוחר יותר.

הכן את המידע מספק השירות בהישג יד. אם אין לך ספק שירות, האשף **Connect to the Internet** (התחברות לאינטרנט) יכול לסייע לך להציג אחד.

- להגדרת חיבור האינטרנט:
Windows Vista
1. שומר וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות.
2. לחץ על **Start** ←  **Control Panel** ←  (לוח הבקרה).
3. בתיבת החיפוש, הקלד רשות ולאחר **Network and Sharing Center** (מרכז הרשות והשיתוף) ←  **Set up a connection or network**
Connect to ← (הגדרת חיבור או רשות) ←  **the Internet** (התחברות לאינטרנט).
- Connect to the Internet** מופיע היחלון (התחברות לאינטרנט).
- הערה:** אם אין לך אפשרות לבחור, לחץ על  **Help me choose** (עזרה לי לבחור) או פנה אל ספק שירותי האינטרנט.

Windows® 7

1. ודא שהאלחוט מאפשר במחשב (ראה "אפשר או נטראל אלחוט" בעמוד 12).
2. שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות.
3. לחץ על **Start** (התחל) ←  **Panel** (לוח הבקרה).
4. בתיבת החיפוש, הקלד רשת ולאחר מכן **Network and Sharing Center** ← **Connect to a** (מרכז הרשת והשייתוף) ← **network** (התחבר לרשת).
5. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך ההגדרה.

הגדרת חיבור אלחוטי

- **הערה:** כדי להגדיר את הנטב האלחוטי, עיין בתיעוד המצורף לנטב. לפני שתוכל להשתמש בחיבור האינטרנט האלחוטי, עליך להתחבר לנטב האלחוטי. להגדרת החיבור לנטב אלחוטי:

Windows Vista®

1. ודא שהאלחוט מossible במחשב (ראה "אפשר או נטראל אלחוט" בעמוד 12).
2. שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות.
3. לחץ על **Start** (התחל) ←  **Connect To** (התחבר אל).
4. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך ההגדרה.

התקבות לאלינטראנט (אופציונלי)

כדי להתחבר לאינטרנט, תזדקק למודם חיצוני או לחבר רשת ולספק שירות אינטרנט (ISP). אם מודם USB חיצוני או מתאם WLAN אינם מהווים חלק מההזמנה המקורית, באפשרותם לרכוש אותם באתר www.dell.com.

הגדרת חיבור מחווט

- אם אתה משתמש בהתקשרות בחויג, לחבר את קו הטלפון למודם ה- USB החיצוני האופציוני ולשקע הטלפון בקיר, לפני הגדרת החיבור לאינטרנט.
- אם אתה משתמש בחיבור מודם DSL או כבלים/לוין, פנה לשפק השירות או לחברת הסלולר לקבלת הוראות התקנה.

כדי להשלים את ההגדרה של חיבור האינטרנט המחווט, בצע את ההוראות בסעיף "הגדרת חיבור האינטרנט" בעמוד 16.

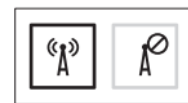
התקנת המחשב הנייד Inspiron

הערה: תוכנת האלחוט תהיה זמינה במחשב רק אם הזמנת כרטיס WLAN בזמן הרכישה. לקבלת מידע נוסף אודות הcarsטיסים הנתמכים על-ידי המחשב, ראה "מפורט" בעמוד 80.

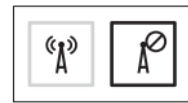
כדי לאפשר את האלחוט:

1. ודא שהמחשב מופעל.

2. לחץ על מקש האלחוט  בשורת מקשי הפונקציות במקלדת. על המסך מופיע אישור על בחירתך. אלחות מאופשרא



אלחות מנוטרל

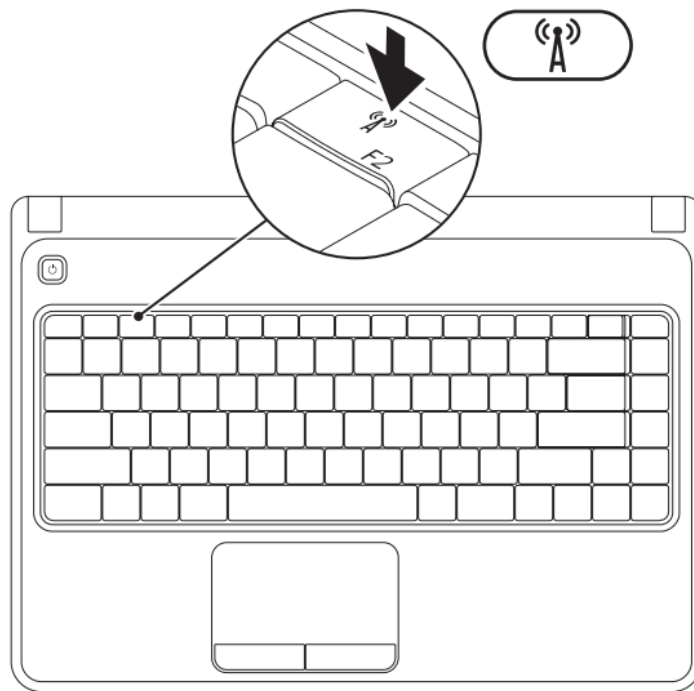


כדי לנטרל את האלחוט:

לחץ שוב על מקש האלחוט  בשורת מקשי הפונקציות במקלדת, כדי לכבות את כל רכיבי הרדיו.

הערה: מקש האלחוט מאפשר לכבות במהירות את רכיבי הרדיו האלחוטי  (Wi-Fi - Bluetooth®), למשל כאשר יש לנטרל את כל רכיבי הרדיו בטיסה.

אפשר או נטרול אלחות (אופציונלי)



כדי ליצר מדיה שחזור מערכת:

1. ודא שמתאים הזרם מחבר (ראה "חיבור מתאם זרם החילופין" בעמוד 6).
 2. הכנס את התקליטור או מפתח ה- USB למחשב.
 3. לחץ על **Start** (התחל) ←  **Programs** (תוכניות) ← (יצירת מדיה שחזור).
 4. לחץ על **Create Recovery Media** (יצירת מדיה שחזור).
 5. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.
-  **הערה:** לקבלת מידע על השימוש במדיה שחזור המערכת, ראה "מדיה שחזור מערכת" בעמוד 62.

יצירת מדיה שחזור מערכת (מומלץ)

 הערה: מומלץ ליצור מדיה שחזור מערכת מיד לאחר הגדרת Microsoft Windows. ניתן להשתמש במדיה שחזור המערכת כדי לשחזר את המחשב במצב הפעלה שבו היה בעת רכישתו, תוך שמירה על קובצי נתונים (לא צורך בדיסק מערכת הפעלה). ניתן להשתמש במדיה שחזור המערכת אם שינויים בחומרה, תוכנות, ניהול התקנים או הגדרות מערכת אחרות השאירו את המחשב במצב הפעלה לא רצוי.

תזדקק לפריטים הבאים כדי ליצור את מדיה שחזור המערכת:

- Dell DataSafe Local Backup
- מפתח USB עם קיבולת מינימלית של 8 GB או DVD-R/DVD+ R/Blu-ray Disc™

 הערה: Dell DataSafe Local Backup אינו תומך בתקליטורים עם כתיבה חוזרת.

הגדרת מערכת הפעלה

תוצרת מחשב Dell שברשותך נקבעה מראש עם מערכת הפעלה שנבחרת בזמן הרכישה.

הגדר את Microsoft Windows

להגדרת Microsoft® Windows בפעם הראשונה, בצע את ההוראות המופיעות על המסך. חובה לבצע שלבים אלה, שהשלמתםعشוי להימשך זמן מה. מסכ' הגדרת Windows יעבור דרך מספר הליכים, כולל קבלת הסכמי רשיון, הגדרת העדפות והגדרת חיבור לאינטרנט.

התראה: אל תפסיק את תהליך התקינה של מערכת הפעלה. פועלה זו עלולה להוציא △ את המחשב מכלל פעולה וייה עלייך לתקן מחדש את מערכת הפעלה.

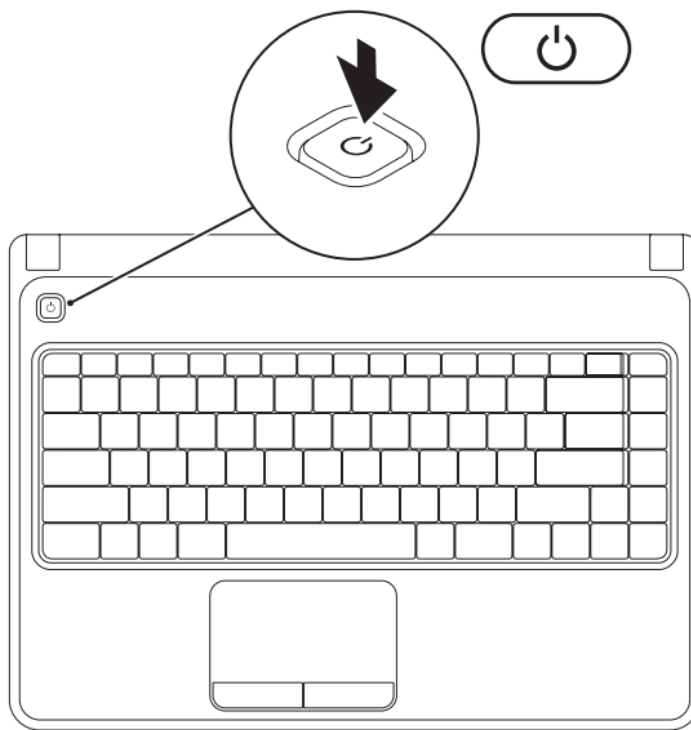
■ הערה: לקבלת ביצועי מחשב מיטביים, מומלץ להוריד ולהתקן את ה- BIOS ומנהלי התקנים העדכניים ביותר עבור המחשב, שזמינים באתר support.dell.com.

■ הערה: לקבלת מידע נוסף על מערכת הפעלה ותוכנות, ראה support.dell.com/MyNewDell

הגדר את Ubuntu

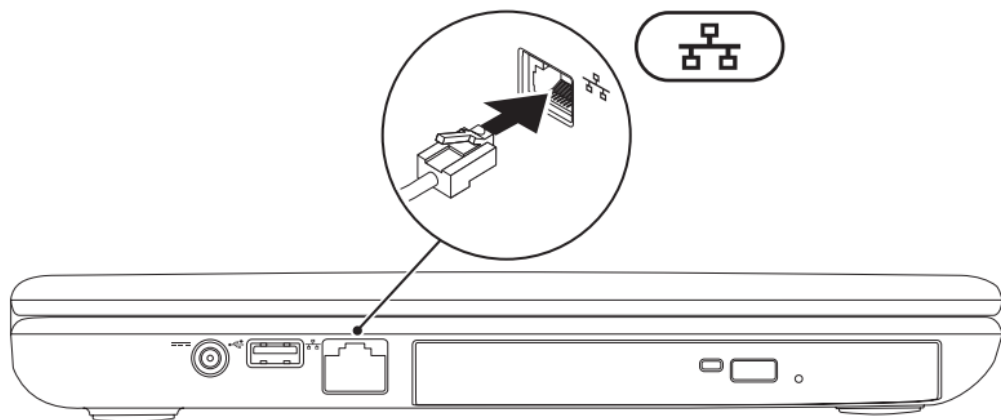
להגדרת Ubuntu בפעם הראשונה, בצע את ההוראות המופיעות על המסך. לקבלת מידע נוסף הספציפי למערכת הפעלה, עיין בתיעוד של Ubuntu.

לחץ על לחץ הפעלה



חיבור כבל הרשת (אופציוני)

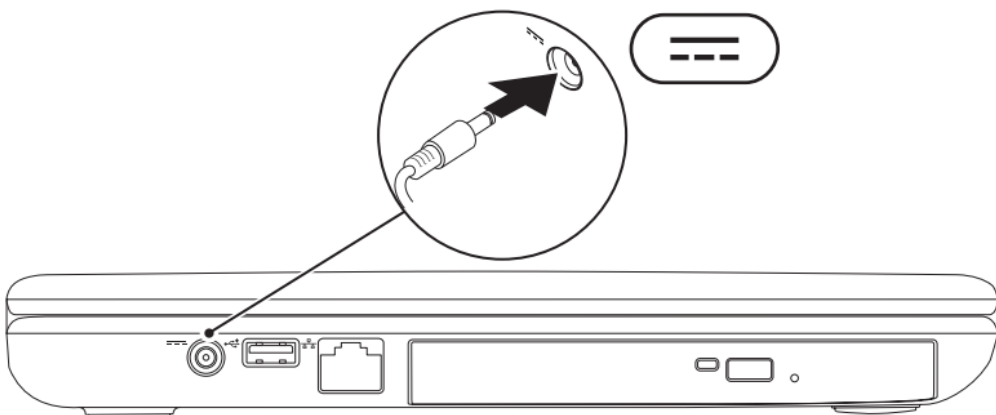
כדי להשתמש בחיבור רשת מחוותת, חבר את כבל הרשת.



חיבור מתאם זרם החלופין

חבר את מתאם זרם החלופין למחשב ולאחר מכן לחבר אותו לשקע חשמל או למגן מונחיםולים.

⚠️ **اذירה:** מתאם זרם החלופין מתאים לשקעי חשמל שונים ברחבי העולם. עם זאת, במידיניות שונות ישנים מחברי חשמל ומפצלים שקיימים שונים. שימוש בכבל לא תואם או חיבור לא נכון של הcabל למעביר או לשקע חשמל עלולים לגרום לשריפה או לנזק בלתי הפיך למחשב.



התקנת המחשב הנייד Inspiron

⚠️ אזהרה: אין להכניס את פתכי האווורור, להציבם לתוכם חפצים או לאפשר לאבך להציגם בהם. כאשר מחשב Dell™ פועל, אין להניחו בסביבה ללא זרימת אוויר נאותה, כגון בתוך מזודה סגורה או על משטח בד כגון שטיחים או מרבדים. הגבלת זרימת האוויר עשויה לגרום נזק למחשב, לפגוע בביצועיו או לגרום לשריפה. המחשב מפעיל את המאוויר כשהוא מתחמם. רעש מהמאיר זו תופעה רגילה ואינו מצביע על בעיה במאיר או במחשב.

⚠️ הטראה: הנחה או הערמה של חפצים כבדים או חדים על המחשב עלולה לגרום לו נזק תמיד.

סעיף זה מספק מידע אודוט התקנת המחשב הנייד Dell™ Inspiron.

לפני הגדרת המחשב

בעת הצבת המחשב, ודא שיש גישה נוחה למקור חשמל, אוורור הולם ומשטח מאוזן להנחתה המחשב.

הגבלת זרימת האוויר סיבב המחשב הנייד עלולה לגרום לו להתחממות יתר. כדי למנוע הת חממות יתר, הקפד להשאיר 10.2 ס"מ (4 אינץ') לפחות בחלק האחורי של המחשב וכן 5.1 ס"מ (2 אינץ') לפחות בשאר הצדדים. אין להציב את המחשב במקום סגור, כגון ארון או מגירה, כאשר הוא מופעל.

70	מיפוי אודוט מוצרים	48	שימוש בכלים תמינה
	ההחזרת פריטים לתיקון במסגרת האחריות או לקבלת זיכוי	48	Dell Support Center
71	לפני שתתקשר	49	My Dell Downloads
73	פנוי אל Dell	50	הודעות מערכת
75	 איתור מידע ומשאבים נוספים		Hardware Troubleshooter
78	פרט	52	(פתרונות בעיות החומרה)
80	נספח	52	תוכנית האבחון של Dell
87	הodataה בקשר למוצרי Macrovision	57	恢復 מערכת הפעלה
87	מידע עבור NOM, או תיקן מקסיקני	58	System Restore
88	רשמי (עבור מקסיקו בלבד)	59	Dell DataSafe Local Backup
89	אינדקס	62	מדיה恢復 מערכת
		63	Dell Factory Image Restore
		66	קבלת עזרה
		67	תמיכה טכנית ושירות לקוחות
		68	DellConnect
		68	שירותים מקוונים
			שירות אוטומטי לבחירת מצב הזמן
		70	

תוכן

28	מחוות משטח מגע	5	התקנת המחשב הנייד Inspiron
30	מקשי בקרת מולטי מדיה	5	לפני הגדרת המחשב
32	שימוש בكون האופטי	6	חיבור מתאם זרם החילופין
34	תכונות תצוגה	7	חיבור כבל הרשת (אופציונלי)
36	הסרה והחלפה של הסוללה	8	לחץ על לחץ הפעלה
38	תכונות תוכנה	9	הגדרת מערכת הפעלה
39	Dell DataSafe Online Backup	10	יצירת מדיה שחזר מערכות (МОמלץ)
40	Dell Dock	12	אפשר או נטרול אלחות (אופציונלי)
41	פתרונות בעיות	14	התחברות לאינטרנט (אופציונלי)
41	קודץ צפוף	18	שימוש במחשב הנייד Inspiron
42	בעיות רשת	18	תכונות - מבט מימין
43	בעיות חשמל	20	תכונות - מבט משמאל
44	בעיות זיכרון	22	תכונות - מבט מלפנים
45	נעילות ובעיות תוכנה	24	נוריות מצב ומוחונים
		26	תכונות של בסיס המחשב ומקלדת

INSPIRON™

מדריך התקינה

P07G001; P07G003 סוג תקינה:

דגם תקינה: P07G series

INSPIRON™

מדריך התקנה

