

הודפס באירלנד.

www.dell.com | support.dell.com



02JF7NA00

H

Hardware Troubleshooter (פותר בעיות
החומרה) 54

I

ISP

ספק שירותי אינטרנט 17

W

Windows

Program Compatibility Wizard (אשף
תאימות תוכניות) 48

ש

שחזור נתונים 41

שחזור תמונה מקורית 65

שירות לקוחות 68

ת

תוכנית האבחון של Dell 54

תכונות תוכנה 40

תקליטורי DVD, הפעלה ויצירה 41

D

DellConnect 69

Dell Support Center 50

F

FTP, כניסה אוטומטית 70

- י
יכולות מחשב 40
- כ
כרטיס SIM 12
כתובות דואר אלקטרוני
לתמיכה טכנית 70
כתובות דואר אלקטרוני של התמיכה 70
- מ
מוצרים
מידע ורכישה 71
מחבר Mini-DisplayPort 26
מחוות משטח מגע 32
מחשב, התקנה 5
מנהלי התקנים והורדות 77
מפצלי שקעים, שימוש 6
משאבים, איתור נוספים 76
- משלוח מוצרים
לשם החזרה או תיקון 72
- נ
נוריות חיווי הפעלה/סוללה 27
- ע
עזרה
קבלת סיוע ותמיכה 67
- פ
פנייה אל Dell 75
פנייה אל Dell בצורה מקוונת 75
פתרון בעיות 44
- ר
רשימת פעולות לביצוע באבחון 74
רשת מחווטת
כבל רשת, חיבור 7

אינדקס

א

אורור, הבטחה 5

איתור מידע נוסף 76

אמצעי אחסון 35

אפשרויות התקנה מחדש של המערכת 59
אתרי תמיכה

ברחבי העולם 69

ב

בעיות זיכרון

פתרון 47

בעיות חומרה

אבחון 54

בעיות, פתרון 44

בעיות תוכנה 48

ג

גיבוי ושחזור 41

ה

הודעות מערכת 51

החזרות במסגרת האחריות 71

התקנה, לפני שתתחיל 5

ז

זרימת אוויר, אפסור 5

ח

חיבור אינטרנט 17

חיבור רשת

תיקון 45

חיבור רשת אלחוטית 18

חשמל, פתרון בעיות 45

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

המידע הבא ניתן עבור ההתקנים 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

11950 México, D.F.

מספר דגם תקינה	מתח	תדר	צריכת חשמל	מתח יציאה	עוצמת יציאה
P11S	100-240	50-60 הרץ	1.7 אמפר	19.5 וולט ז"י	3.34 אמפר

לפרטים, קרא את מידע הבטיחות הנלווה למחשב.

לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות התקינה באתר www.dell.com/regulatory_compliance.

נספח

הודעה בנוגע למוצרי Macrovision

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

סביבת מחשב

מידת זעזועים מרבית (בזמן פעולה) —
 נמדדת באמצעות תוכנית האבחון של Dell
 המופעלת מהכונן הקשיח ועם פעימת חצי
 סינוס של 2 אלפיות השנייה. עבור ללא
 פעולה — נמדדת כאשר הכונן הקשיח נמצא
 במצב חניית ראש ועם פעימת חצי סינוס של
 2 אלפיות השנייה):

110 G הפעלה

160 G ללא הפעלה
 גובה (מרבי):

15.2 - עד 3048 מטר
 (-50 עד 10,000 רגל)

15.2 - עד 10,668 מטר
 (-50 עד 35,000 רגל)

רמת זיהום אוויר
 G2 או פחות כמוגדר ב-
 ISA-S71.04-1985

סביבת מחשב

טווח
 סמפרטורות:

הפעלה
 0° עד 35° צ'
 (32° עד 95° פ')

אחסון
 -40° עד 65° צ'
 (-40° עד 149° פ')

לחות יחסית (מרבית):

הפעלה
 10% עד 90%
 (ללא התעבות)


אחסון
 5% עד 95%
 (ללא התעבות)

מידת תנודה מרבית (תוך שימוש
 בספקטרום תנודות אקראי המדמה סביבת
 משתמש):

הפעלה
 0.66 GRMS

ללא הפעלה
 1.30 GRMS

מתאם זרם חילופין

 **הערה:** יש להשתמש רק במתאמי זרם החילופין המצוינים למחשב שברשותך. עיין בהוראות הבטיחות המצורפות למחשב.

מתח כניסה 100-240 וולט ז"ח

זרם כניסה (מרבי)

1.7 אמפר

תדר כניסה

50-60 הרץ

הספק יציאה

65 וואט

זרם יציאה:

3.34 אמפר (רציף)

מתח יציאה נקוב

1 +/- 19.5 וולט ז"י

טמפרטורת הפעלה

0° עד 40° צ'
(32° עד 104° פ')

טמפרטורת אחסון

-40° עד 70° צ'
(-40° עד 158° פ')

משטח מגע

240 cpi רזולוציית מיקום X/Y (מצב טבלת גרפיקה)

רוחב

אזור חיישנים פעילים
89.2 מ"מ

גובה

מלבן של 44.4 מ"מ

פיזי

גובה

24.0 מ"מ

רוחב

328.0 מ"מ

עומק

235.5 מ"מ

משקל (כולל סוללת 6 תאים)

ניתן לקבוע את התצורה למשקל קטן מ-
1.78 ק"ג

סוללה		מחברים	
סוגים וממדים:		מחבר 19 פינים אחד	HDMI
סוללת ליתיום-יון "חכמה" של 6 תאים		מחבר RJ45 אחד	מתאם רשת
14.30 מ"מ	גובה	שני מחברים של ארבעה פינים, תואמי USB 2.0	USB
160.30 מ"מ	רוחב	מחבר eSATA/USB משולב אחד של שבעה פינים/ארבעה פינים	eSATA
90.20 מ"מ	עומק	מחבר 20 פינים אחד	Mini-DisplayPort
0.30 ק"ג	משקל	חריץ אחד של 7 ב- 1	קורא כרטיסי מדיה
11.1 וולט ז"י (6 תאים)	מתח	מחבר MCX אחד	מחבר כניסת אנטנה (אופציונלי)
4 שעות (כאשר המחשב כבוי)	משך טעינה (מקורב):		
משך הפעולה של הסוללה משתנה בהתאם לתנאי ההפעלה.	משך פעולה		
CR-2032	סוללת מטבע		

וידיאו

Inspiron M301Z

UMA

בקר וידיאו

ATI Mobility Radeon™
HD 4225

זיכרון מסך

עד 3067 MB + 128 MB
(זיכרון יציאה צדדית) של
זיכרון משותף**תצוגה**

סוג

13.3" HD WLED
TrueLife

אזור תצוגה:

גובה

293.41 מ"מ

רוחב

164.96 מ"מ

אלכסון

337.8 מ"מ

מצלמה

פיקסל

1.3 מגה-פיקסל

רזולוציית
וידיאו160 x 120 ~1280 x 1024
(640 x 480 ב- 30 fps)**מקלדת**

מספר מקשים

86 (ארה"ב, סינית פשוטה,
סינית מסורתית ותאילנדית)**מחברים**

שמע

מחבר מיקרופון אחד,
מחבר אוזניות/רמקולים
סטריאופוניים אחד מיקרופון
דיגיטלי אחד

Mini-Card

חריץ Mini-Card מלא אחד
וחריץ Mini-Card של חצי
גודל אחד

קורא כרטיסי מדיה

Secure כרטיס זיכרון (SD) Digital	כרטיסים נתמכים
Secure Digital כרטיס (SDIO) Input/Output	
Secure Digital High (SDHC) Capacity Memory Stick	
Memory Stick PRO	
MultiMedia כרטיס (MMC) Card	
xD-Picture כרטיס	

שמע

IDT 92HD79B	בקר שמע
2 רמקולים של 0.5 וואט	רמקול
תפריטי תוכנות ופקדי מדיה	פקדי עוצמת קול



זיכרון

8 GB	זיכרון מרבי
,4 GB ,3 GB ,2 GB 8 GB -ו 6 GB ,5 GB	תצורות זיכרון אפשריות
1333 MHz SODIMM DDR3 (פועל ב- 800 MHz)	סוג זיכרון
הערה: לקבלת הוראות על שדרוג זיכרון, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals 	

תקשורת

V.92 56K USB מודם חיצוני	מודם (אופציונלי)
10/100 Ethernet LAN על לוח המערכת	מתאם רשת
,WWAN ,WLAN WiMax/Wi-Fi abgn/agn וטכנולוגיית אלחוט Bluetooth®	אלחוט

מפרט

עקיף זה מספק מידע שעשוי להידרש לך בעת הגדרה, עדכון מנהלי התקנים ושדרוג המחשב.  **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.

ערכת שבבי מערכת		דגם מחשב	
AMD RS880M	Inspiron M301Z	Dell™ Inspiron™ M301Z	
זיכרון		מעבד	
שני מחברי SODIMM נגישים למשתמש	מחבר מודול זיכרון	AMD™ Athlon™ AMD Athlon Dual-Core AMD Turion™ Dual-Core	Inspiron M301Z
4 GB , 2 GB ו- 1 GB	קיבולות מודול זיכרון		
2 GB	זיכרון מינימלי		

אם עליך:

לאתר מידע אודות נוהלי בטיחות מיטביים עבור המחשב
לעיין במידע אודות אחריות, תנאים והתניות (ארה"ב בלבד), הוראות בטיחות, מידע תקינה, מידע ארגונומי והסכם רשיון למשתמש קצה

ראה:

מסמכי הבטיחות והתקינה המצורפים למחשב. כמו כן, עיין בדף הבית לתאימות תקינה באתר
www.dell.com/regulatory_compliance

לאתר את תג השירות/קוד השירות המהיר — עליך להשתמש בתג השירות כדי לזהות את המחשב באתר support.dell.com או כדי לפנות לתמיכה הטכנית

החלק התחתון של המחשב
ה- **Dell Support Center**. כדי להפעיל את **Dell Support Center**, לחץ על הסמל בשורת המשימות. 

support.dell.com


למצוא מנהלי התקנים והורדות לגשת לתמיכה טכנית ועזרה של מוצרים לבדוק את מצב ההזמנה של רכישות חדשות לאתר פתרונות ותשובות לשאלות נפוצות לאתר מידע על עדכונים של הרגע האחרון לגבי שינויים טכניים במחשב או חומר עזר טכני מתקדם לטכנאים או למשתמשים מנוסים

איתור מידע ומשאבים נוספים

ראה:	אם עליך:
"מדיית שחזור מערכת" בעמוד 64	להתקין מחדש את מערכת ההפעלה
"תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 54	להפעיל תוכנית אבחון עבור המחשב,
"My Dell Downloads" בעמוד 51	להתקין מחדש את תוכנות המערכת של המחשב הנייד
support.dell.com	לאתר מידע נוסף על מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® ועל תכונות שלה
מדריך השירות באתר support.dell.com/manuals	לשדרג את המחשב ברכיבים חדשים או נוספים, כגון כונן קשיח חדש
הערה: במדינות 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

פנייה אל Dell

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

 **הערה:** אם אין ברשותך חיבור אינטרנט פעיל, באפשרותך למצוא מידע ליצירת קשר בחשבונית הרכישה, תעודת המשלוח, החשבון או קטלוג המוצרים של Dell.

חברת Dell מספקת מספר אפשרויות תמיכה ושירות בצורה מקוונת או בטלפון. הזמינות משתנה בהתאם לארץ ולמוצר; שירותים מסוימים עשויים שלא להיות זמינים באזורך. לפנייה אל Dell בנושאי 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 לתמיכה בהתאם לדרישות שלך.

4. בחר את שיטת הפנייה אל Dell הנוחה לך.

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

- הודעת שגיאה, קוד צפופף או קוד אבחון:
- תיאור הבעיה והליכים שביצעת לפתרון הבעיה:

רשימת פעולות לביצוע באבחון

- שם:
- תאריך:
- כתובת:
- מספר טלפון:
- תג 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 וגרסה:
- התקנים:
- כרטיסי הרחבה:
- האם המחשב מחובר לרשת? כן/ לא
- רשת, גרסה ומתאם רשת:
- תוכניות וגרסאות:

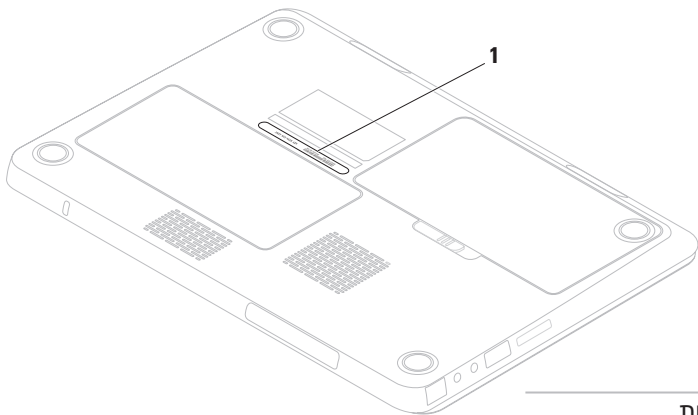
זכור למלא את רשימת הפעולות הבאה לביצוע באבחון. במידת האפשר, הפעל את המחשב לפני שתתקשר ל-Dell לקבלת סיוע והתקשר מטלפון הנמצא ליד המחשב או בקרבנו. ייתכן שתבקש להקליד פקודות מסוימות במקלדת, למסור מידע מפורט במהלך הפעולות או לנסות שלבי פתרון בעיות אחרים שאפשריים רק במחשב עצמו. ודא שתיעוד המחשב זמין.

לפני שתתקשר

הערה: כשתתקשר, הכן את קוד השירות המהיר. הקוד מסייע למערכת האוטומטית של מענה התמיכה הטלפוני של Dell לנתב את שיחתך ביעילות רבה יותר. ייתכן גם שתבקש לספק את תג השירות שלך.


איתור תג השירות שלך


את תג השירות של המחשב ניתן למצוא על תווית בחלק התחתון של המחשב.



1 תג שירות

5. ארוז את הצידוד המיועד להחזרה בחומרי האריזה המקוריים (או שווי-ערך).


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

 **הערה:** מוצרים מוחזרים שלא עונים על כל הדרישות לעיל, יידחו על-ידי הסניף המקבל של חברת Dell וישלחו חזרה אליך.

1. התקשר לחברת Dell כדי לקבל מספר אישור החזרת חומר (Return Material Authorization Number) ורשום מספר זה במקום בולט ובצורה ברורה על הדופן החיצונית של האריזה. לקבלת מספר הטלפון אליו יש להתקשר באזורך, ראה "פנייה 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 שערכת וכל הודעת שגיאה שדווחה על-ידי האבחון של Dell (ראה "תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 54).
4. כלול אביזרים המשויכים לפריטים המוחזרים (כבלי חשמל, תוכנות, מדריכים 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, הקפד לבצע גיבוי של הנתונים בכוננים הקשיחים 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 שייטכן והיו כלולים בהחזרה שלך.

מידע אודות מוצרים

אם דרוש 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 "פנייה אל Dell" בעמוד 75.

שירות אוטומטי לבירור מצב הזמנות

לבדיקת המצב של מוצרי Dell כלשהם שהזמנת, באפשרותך לגשת לאתר **support.dell.com** או להתקשר לשירות מצב הזמנות אוטומטי. הקלטה מבקשת ממך את המידע הדרוש לאיתור ההזמנה ומדווחת עליה.

אם נתקלת בבעיות בהזמנה, כגון חלקים חסרים, חלקים שגויים או חיוב שגוי, פנה אל Dell לקבלת סיוע ללקוחות. כשתתקשר, החזק בהישג יד את החשבונית או את ספח המשלוח.

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

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 (ארצות אסיה/האוקיינוס השקט בלבד)

כתובות דואר אלקטרוני של השיווק והמכירות של Dell

- apmarketing@dell.com (ארצות אסיה/האוקיינוס השקט בלבד)
- sales_canada@dell.com (קנדה בלבד)

פרוטוקול העברת קבצים אנונימי (FTP)

• ftp.dell.com

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

שירותים מקוונים

באפשרותך ללמוד על מוצרים ושירותים של Dell באתרי האינטרנט הבאים:

• www.dell.com

• www.dell.com/ap (ארצות אסיה/
האוקיינוס השקט בלבד)

• www.dell.com/jp (יפן בלבד)

• www.euro.dell.com (אירופה בלבד)

• www.dell.com/la (ארצות אמריקה
הלטינית והקריביים)

• www.dell.ca (קנדה בלבד)

באפשרותך לגשת לתמיכה של Dell דרך כתובות אתרי האינטרנט והדואר האלקטרוני הבאות:

אתרי 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)

DellConnect


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

תמיכה טכנית ושירות לקוחות

שירות התמיכה של Dell זמין לענות על שאלותיך בנוגע לחומרה של Dell. צוות התמיכה שלנו משתמש באבחון מבוסס מחשב כדי לספק תשובות מהירות ומדויקות.

כדי לפנות לשירות התמיכה של Dell, ראה "לפני שתתקשר" בעמוד 73 ולאחר מכן עיין בפרטים ליצירת קשר באזורך או עבור אל support.dell.com.


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


 **הערה:** חלק מהשירותים אינו זמין תמיד בכל המקומות מחוץ לארה"ב. לקבלת מידע אודות זמינות, פנה לנציג Dell המקומי.

קבלת עזרה

5. לקבלת עזרה בהליכי התקנה ופתרון בעיות, השתמש בחבילה המורחבת של שירותים מקוונים של Dell שזמינה באתר התמיכה של Dell (support.dell.com). לקבלת רשימה מקיפה יותר של התמיכה המקוונת של Dell, ראה "שירותים מקוונים" בעמוד 69.

6. אם השלבים הקודמים לא פתרו את הבעיה, ראה "לפני שתתקשר" בעמוד 73.

 **הערה:** התקשר לתמיכה של Dell מטלפון שנמצא בקרבת המחשב, על מנת שאנשי התמיכה יוכלו לסייע לך בהליכים הנחוצים.

 **הערה:** מערכת קוד השירות המהיר של Dell עשויה שלא להיות זמינה בכל הארצות.

אם נתקלת בבעיה במחשב, באפשרותך לבצע את השלבים להלן כדי לאבחן ולפתור את הבעיה:

1. לקבלת מידע והליכים הקשורים לבעיה של המחשב, ראה "פתרון בעיות" בעמוד 44.

2. לקבלת מידע נוסף על פתרון בעיות, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell שבכונן הקשיח או באתר

support.dell.com/manuals


3. לקבלת הליכים על אופן הפעלת תוכנית האבחון של Dell, ראה "תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 54.

4. מלא את "רשימת הפעולות לביצוע באבחון" בעמוד 74.

 **הערה:** בהתאם לתצורה, ייתכן שיהיה עליך לבחור **Dell Factory Tools** ולאחר מכן **Dell Factory Image Restore**.

7. לחץ על **Next** (הבא).


המסך **Confirm Data Deletion** (אישור מחיקת נתונים) מופיע.

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

8. בחר את תיבת הסימון כדי לאשר שברצונך להמשיך בפירומוט מחדש של הכונן הקשיח ושחזור תוכנת המערכת לתנאים המקוריים ולאחר מכן לחץ על **Next** (הבא).

תהליך השחזור מתחיל והשלמת פעולתו עשויה להימשך חמש דקות או יותר. לאחר שחזור מערכת ההפעלה והיישומים שהותקנו במקור לתנאים המקוריים, מוצגת הודעה.

9. לחץ על **Finish** (סיום) כדי להפעיל מחדש את המחשב.

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

3. בחר **Repair Your Computer** (תקן את מחשבך).

החלון **System Recovery Options** (אפשרויות שחזור מערכת) מופיע.

4. בחר פריסת לוח מקשים ולחץ על **Next** (הבא).

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

6. לחץ על **Dell Factory Image Restore**. מסך הפתיחה של **Dell Factory Image Restore** מופיע.

השתמש ב-Dell Factory Image Restore רק כאמצעי אחרון לשחזור מערכת ההפעלה. אפשרות זו משחזרת את הכונן הקשיח למצב הפעולה שבו היה בעת רכישת המחשב. כל התוכניות והקבצים שהתווספו מאז קבלת המחשב — כולל קובצי נתונים — נמחקים לצמיתות מהכונן הקשיח. קובצי נתונים כוללים מסמכים, גיליונות אלקטרוניים, הודעות דואר אלקטרוני, תמונות דיגיטליות, קובצי מוסיקה וכדומה. במידת האפשר, בצע גיבוי של כל הנתונים לפני שימוש ב-Dell Factory Image Restore.

הפעלת Dell Factory Image Restore

1. הפעל את המחשב.
2. כאשר הלוגו של DELL™ מופיע, הקש <F8> מספר פעמים כדי לגשת לחלון **Advanced Boot Options** (אפשרויות אתחול מתקדמות).

Dell Factory Image Restore

התראה: שימוש ב-Dell Factory Image Restore מוחק לצמיתות את כל הנתונים בכונן הקשיח ומסיר את כל התוכניות או מנהלי ההתקנים 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 ההפעלה.

הערה: Dell Factory Image Restore עשוי שלא להיות זמין בארצות מסוימות או במחשבים מסוימים.

הערה: אם Dell Factory Image Restore אינו זמין במחשב, השתמש ב-Dell DataSafe Local Backup (ראה "Dell DataSafe Local Backup" בעמוד 61) כדי לשחזר את מערכת ההפעלה.

מדיית שחזור מערכת

△ התראה: למרות שמדיית שחזור המערכת מתוכננת לשמור על קובצי הנתונים במחשב, מומלץ לגבות את קובצי הנתונים לפני השימוש במדיית שחזור המערכת.

ניתן להשתמש במדיית 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 במדיית שחזור המערכת במקרה של:

- כשל במערכת ההפעלה שמונע שימוש באפשרויות שחזור המותקנות במחשב.
- כשל בדיסק הקשיח שמונע שחזור נתונים.

כדי לשחזר את התמונה המקורית של המחשב באמצעות מדיית שחזור המערכת:

1. הכנס למחשב את הדיסק או מפתח ה-USB של שחזור המערכת והפעל מחדש את המחשב.

2. כאשר מופיע הלוגו **DELL™**, הקש מייד על **<F12>**.

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

3. מהרשימה, בחר את התקן האתחול המתאים והקש **<Enter>**.

בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך השחזור.

שדרוג ל- Dell DataSafe Local Backup Professional

הערה: Dell DataSafe Local Backup Professional עשוי להיות מותקן במחשב שברשותך, אם הזמנת אותו בזמן הרכישה.

Dell DataSafe Local Backup Professional מספק תכונות נוספות המאפשרות:

- לגבות ולשחזר את המחשב לפי סוג קובץ
- לגבות קבצים להתקן אחסון מקומי
- לתזמן גיבויים אוטומטיים

כדי לשדרג ל- Dell DataSafe Local Backup Professional:

1. לחץ פעמיים על סמל Dell DataSafe Local Backup  בשורת המשימות.

2. לחץ על **UPGRADE NOW!** (שדרג עכשיו!).

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

5. בחר **Repair Your Computer** (תקן את מחשבך).

6. בחר **Dell Factory Image Recovery and DataSafe Options** (אפשרויות שחזור תמונה מקורית ו- DataSafe של Dell) ובצע את ההוראות על המסך.


הערה: משך תהליך השחזור תלוי בכמות הנתונים שיש לשחזר.

הערה: לקבלת מידע נוסף, עיין במאמר 353560 במאגר הידע בכתובת support.dell.com


יִסוּדוֹת Dell DataSafe Local Backup

כדי לשחזר את התמונה המקורית, תוך שמירה על קובצי הנתונים:

1. כבה את המחשב.
2. נתק את כל ההתקנים (כונן USB, מדפסת וכדומה) המחוברים למחשב והסר כל חומרה פנימית חדשה שנוספה.

 **הערה:** אל תנתק את התצוגה, המקלדת, העכבר או כבל החשמל.

3. הפעל את המחשב.
4. כאשר הלוגו של 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 ההפעלה מופיע, המשך להמתין עד שיופיע שולחן העבודה של Microsoft Windows, ולאחר מכן כבה את המחשב ונסה שוב.

 **הערה:** אם Dell DataSafe Local Backup אינו זמין במחשב, השתמש ב-Dell Factory Image Restore (ראה "Dell Factory Image Restore" בעמוד 65) כדי לשחזר את מערכת ההפעלה.

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

- Dell DataSafe Local Backup מאפשר:
 - לגבות ולשחזר את המחשב למצב הפעלה קודם
 - ליצור מדיית שחזור מערכת

Dell DataSafe Local Backup

△ התראה: שימוש ב-Dell DataSafe Local Backup מסיר לצמיתות את כל התוכניות או מנהלי ההתקנים שהותקנו לאחר קבלת המחשב. הכן מדיית גיבוי ליישומים שעליך להתקין במחשב, לפני השימוש ב-Dell DataSafe Local Backup. השתמש ב-Dell DataSafe Local Backup רק אם שימוש ב-System Restore לא פתר את הבעיה במערכת ההפעלה.

△ התראה: למרות ש-Dell DataSafe Local Backup מתוכנן לשמור על קובצי הנתונים במחשב, מומלץ לגבות את קובצי הנתונים לפני השימוש ב-Dell DataSafe Local Backup.

✎ הערה: ייתכן ש-Dell DataSafe Local Backup לא יהיה זמין בכל האזורים.

ביטול שחזור המערכת האחרון

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

1. לחץ על **Start** (התחל).

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

3. לחץ על **Undo my last restoration** (בטל את השחזור האחרון שלי) ולאחר מכן לחץ על **Next** (הבא).


הפעלת System Restore

1. לחץ על **Start** (התחל) .
 2. בתיבה **Start Search** (התחל חיפוש), הקלד System Restore (שחזור מערכת) והקש <Enter>.
- הערה:** החלון **User Account Control**  (בקרת חשבון משתמש) עשוי להופיע. אם אתה מנהל מערכת במחשב, לחץ על **Continue** (המשך); אחרת, פנה אל מנהל המערכת כדי להמשיך בפעולה הרצויה.
3. לחץ על **Next** (הבא) ובצע את ההוראות המופיעות על המסך.
- במקרה ששימוש ב- System Restore לא פתר את הבעיה, באפשרותך לבטל את שחזור המערכת האחרון.

System Restore

מערכות ההפעלה Windows מספקות אפשרות של שחזור מערכת, המאפשרת להחזיר את המחשב למצב פעולה קודם (מבלי להשפיע על קובצי נתונים), אם שינויים בחומרה, בתוכנה או בהגדרות מערכת אחרות הותירו את המחשב במצב פעולה בלתי רצוי. כל שינוי המבוצע באמצעות System Restore (שחזור מערכת) הוא הפיך לגמרי.


התראה: גבה את קובצי הנתונים באופן קבוע. **System Restore** אינו מנטר קובצי נתונים ואינו משחזר אותם. 

הערה: ההליכים במסמך זה ישימים לתצוגת ברירת המחדל של Windows, כך שיייתכן שלא יהיו ישימים אם הגדרת את מחשב Dell™ שברשותך לתצוגה הקלאסית של Windows. 


שחזור מערכת ההפעלה

ניתן לשחזר את מערכת ההפעלה שבמחשב באמצעות כל אחת מהאפשרויות הבאות:
התראה: שימוש ב- **Dell Factory Image Restore** או בדיסק **מערכת ההפעלה מוחק** לצמיתות את כל קובצי הנתונים במחשב. במידת האפשר, בצע גיבוי של קובצי הנתונים לפני שימוש באפשרויות אלה. 

שימוש	אפשרות
כפתרון הראשון	System Restore
כאשר System Restore (שחזור מערכת) אינו פותר את הבעיה	Dell DataSafe Local Backup
כאשר כשל במערכת ההפעלה מונע שימוש ב- System Restore וב- DataSafe Local Backup בעת התקנת התמונה המקורית בכונן קשיח חדש	מדיית שחזור מערכת
שחזור המחשב למצב ההפעלה שבו היה בעת קבלתו	Dell Factory Image Restore
התקנה מחדש רק של מערכת ההפעלה במחשב	תקליטור מערכת ההפעלה

הערה: ייתכן שתקליטור מערכת ההפעלה לא יצורף למחשב שברשותך. 


8. אם המערכת נתקלת בבעיה במהלך בדיקה, על המסך תופיע הודעה עם קוד השגיאה ותיאור הבעיה. רשום את קוד השגיאה ותיאור הבעיה ופנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

 **הערה:** תג השירות של המחשב מוצג בחלק העליון של כל מסך בדיקה. תג השירות מסייע לזהות את המחשב שברשותך בעת פנייה אל Dell.

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

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

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

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

3. כאשר רשימת ההתקנים של האתחול מופיעה, בחר **CD/DVD/CD-RW** והקש <Enter>.


4. בתפריט שמופיע, בחר באפשרות **Boot from CD-ROM** (אתחל מכונן תקליטורים) והקש <Enter>.


5. הקש 1 כדי להפעיל את תפריט התקליטור והקש <Enter> על מנת להמשיך.

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.


הפעלת תוכנית האבחון של Dell מהתקליטור Drivers and Utilities


 **הערה:** ייתכן שהתקליטור *Drivers and Utilities* לא יצורף למחשב שברשותך.

 **הערה:** המחשב אינו מצויד בכונן אופטי פנימי. השתמש בכונן אופטי חיצוני או בכל התקן אחסון חיצוני, עבור ההליכים הכוללים דיסקים.

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

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

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

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


c. אם נתקבלת בבעיות בזיכרון, לחץ על <y> (כן), אחרת לחץ על <n> (לא).
מוצגת ההודעה הבאה: "Booting Dell Diagnostic Utility Partition. Press any key to continue."
(מאתחל את מחיצת תוכנית האבחון של Dell. הקש על מקש כלשהו כדי להמשיך.)

d. לחץ על מקש כלשהו כדי לעבור אל החלון **Choose An Option** (בחירת אפשרות).

אם PSA לא מופעל:

הקש על מקש כלשהו כדי להפעיל את תוכנית האבחון של Dell ממחיצת תוכנית האבחון בכונן הקשיח ועבור אל החלון **Choose An Option** (בחירת 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* (מנהלי התקנים ותוכניות שירות).

אם *PSA* מופעל:

a. ה- *PSA* יתחיל להפעיל את הבדיקות.

b. אם פעולת ה- *PSA* מסתיימת

בהצלחה, תוצג ההודעה 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. האם ברצונך להפעיל את שאר בדיקות הזיכרון? פעולה זו תימשך כ- 30 דקות או יותר. האם ברצונך להמשיך? (מומלץ)).

הפעלת תוכנית האבחון של Dell מהכונן הקשיח

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

 **הערה:** אם במחשב לא מוצגת תמונת מסך, פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

1. ודא שהמחשב מחובר לשקע חשמל שידוע לך שהוא תקין.

2. הפעל (או הפעל מחדש) את המחשב.


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

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

תוכנית האבחון של Dell

אם נתקלת בבעיה במחשב, בצע את הבדיקות שבסעיף "נעילות ובעיות תוכנה" בעמוד 48 והפעל את תוכנית האבחון של Dell, לפני שתפנה אל Dell בבקשה לסיוע טכני.

הערה: תוכנית האבחון של Dell פועלת רק במחשבי Dell. 

הערה: ייתכן שהתקליטור *Drivers and Utilities* לא יצורף למחשב שברשותך. 


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

הפעל את תוכנית האבחון של Dell מהכונן הקשיח או מהתקליטור *Drivers and Utilities* (מנהלי התקנים ותוכניות שירות).

Hardware Troubleshooter (פותר בעיות החומרה)

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

כדי להפעיל את ה- Hardware Troubleshooter:

1. לחץ על **Start** (התחל)  ← **Help and Support** (עזרה ותמיכה).
2. הקלד `hardware troubleshooter` (פותר בעיות חומרה) בשדה החיפוש והקש **<Enter>** כדי להתחיל בחיפוש.
3. בתוצאות החיפוש, בחר באפשרות המתארת בצורה הטובה ביותר את הבעיה ולאחר מכן בצע את שלבי פתרון הבעיה הנותרים.

USB over current error (שגיאת זרם יתר של USB) — נתק את התקן ה-USB. להתקן ה-USB דרושה אספקת חשמל נוספת כדי לפעול כהלכה. השתמש במקור חשמל חיצוני לחיבור התקן ה-USB, או אם ההתקן מצויד בשני כבלי USB, חבר את שניהם.

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 הניטור העצמי של הכונן הקשיח דיווחה שפרמטר חרג מטווח הפעולה הרגיל שלו. חברת Dell ממליצה לגבות את הנתונים בקביעות. פרמטר שחורג מהטווח עשוי לציין בעיה אפשרית בכונן הקשיח) — שגיאת S.M.A.R.T, כשל אפשרי בדיסק הקשיח. פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

No boot device available (לא נמצא התקן אתחול זמין) — אין מחיצה שניתן לאתחל ממנה בכונן הקשיח, כבל הכונן הקשיח רופף או שלא קיים התקן שניתן לאתחל ממנו.

- אם הכונן הקשיח הוא התקן האתחול, ודא שהכבלים מחוברים ושהכונן מותקן כהלכה ומחולק למחיצות כהתקן אתחול.
 - היכנס להגדרות המערכת וודא שנתוני רצף האתחול נכונים (עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell בכונן הקשיח או באתר support.dell.com/manuals).
- No timer tick interrupt** — ייתכן ששבב בלוח המערכת אינו תקין או שיש תקלה בלוח המערכת. פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

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

Hard-disk drive read failure (כשל קריאה בכונן קשיח) — כשל אפשרי בכונן קשיח במהלך בדיקת אתחול כונן קשיח. פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

Keyboard failure (כשל במקלדת) — כשל במקלדת או כבל משוחרר. כדי להחליף את המקלדת, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals.

Alert! Previous attempts at booting this system have failed at checkpoint [nnnn]. For help in resolving this problem, please note this checkpoint and contact Dell Technical Support (התראה! ניסיונות קודמים לאתחול מערכת זו נכשלו בנקודת ביקורת [nnnn]). לקבלת עזרה בפתרון בעיה זו, רשום נקודת ביקורת זו ופנה לתמיכה הטכנית של Dell — המחשב נכשל בהשלמת שגרת האתחול שלוש פעמים ברציפות עקב אותה שגיאה. פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

CMOS checksum error — כשל אפשרי בלוח המערכת או סוללת RTC חלשה. החלף את הסוללה (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals) או פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

CPU fan failure — אירע כשל במאוורר ה-CPU. החלף את מאוורר ה-CPU (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com/manuals).

הודעות מערכת

אם במחשב ישנה בעיה או שגיאה, ייתכן שתוצג הודעת מערכת שתסייע לך לזהות את הגורם ואת הפעולה הדרושה כדי לפתור את הבעיה.

הערה: אם ההודעה המוצגת אינה נמצאת בדוגמאות הבאות, עיין בתיעוד של מערכת ההפעלה או של התוכנית שפעלו בזמן הופעת ההודעה. לחילופין, באפשרותך לעיין במדריך הטכנולוגיה של Dell בכונן הקשיח במחשב שלך או באתר support.dell.com/manuals. לקבלת עזרה, ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75.

My Dell Downloads

הערה: ייתכן ש- My Dell Downloads לא יהיה זמין בכל האזורים.

חלק מהתוכנות שמותקנות מראש במחשב החדש אינן כוללות תקליטור או DVD גיבוי. תוכנות אלו זמינות ב- My Dell Downloads. מאתר זה תוכל להוריד תוכנות זמינות להתקנה מחדש או ליצור מדיית גיבוי משלך. כדי להירשם ל- My Dell Downloads:

1. עבור אל downloadstore.dell.com/media
2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להירשם ולהוריד את התוכנות.
3. התקן מחדש או צור מדיית גיבוי של התוכנות לשימוש בעתיד.

שימוש בכלי תמיכה

Dell Support Center

Dell Support Center (מרכז התמיכה) מסייע לאתר את המידע הדרוש לך בנושאי שירות ותמיכה ומידע ספציפי למערכת.



כדי להפעיל את היישום, לחץ על הסמל בשורת המשימות.

בחלק העליון של דף הבית של **Dell Support Center** מוצג מספר הדגם של המחשב שברשותך, תג השירות, קוד השירות המהיר ומידע ליצירת קשר עם השירות.

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

עזרה עצמית (פתרון בעיות, אבטחה, ביצועי מערכת, רשת/אינטרנט, גיבוי/התאוששות ומערכת ההפעלה Windows)



התראות (התראות תמיכה טכנית הרלבנטיות למחשב)



סיוע מ-Dell (תמיכה טכנית באמצעות DellConnect™, שירות לקוחות, הדרכה וערכות לימוד, עזרת "כיצד לבצע" באמצעות Solution Station וסריקה מקוונת באמצעות PC CheckUp)



אודות המערכת (תיעוד מערכת, מידע אודות אחריות, מידע אודות המערכת, שדרוגים ואביזרים)




לקבלת מידע נוסף על **Dell Support Center** וכלי תמיכה זמינים, לחץ על הכרטיסייה **Services** (שירותים) באתר support.dell.com

— אם נתקלת בבעיות 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 התפריט **Start** (התחלה).
- עיין בתיעוד התוכנה או פנה ליצרן התוכנה לקבלת מידע לפתרון בעיות:
 - ודא שהתוכנית תואמת למערכת ההפעלה המותקנת במחשב.
 - ודא שהמחשב עונה על דרישות החומרה המינימליות הדרושות להפעלת התוכנה. לקבלת מידע, עיין בתיעוד התוכנה.
 - ודא שהתוכנה הותקנה והוגדרה כהלכה.
 - ודא שמנהלי ההתקנים אינם מתנגשים עם התוכנית.
 - במקרה הצורך, הסר ולאחר מכן התקן מחדש את התוכנית.

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


Windows Vista[®]

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

2. במסך הפתיחה, לחץ על **Next** (הבא).

3. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

Windows[®] 7

1. לחץ על **Start** (התחל) ←  **Control Panel** (לוח הבקרה) ← **Programs** (תוכניות) ← **Run programs made for previous versions of Windows**.
2. במסך הפתיחה, לחץ על **Next** (הבא).
3. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

נעילות ובעיות תוכנה


אם המחשב אינו עולה — ודא שמתאם זרם החילופין מחובר היטב למחשב ולשקע החשמל.

אם תוכנית מפסיקה להגיב —

סיים את פעולת התוכנית:

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

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

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

אם המחשב מפסיק להגיב או מופיע מסך כחול —

△ **התראה:** נתונים עלולים לאבד אם אינך מצליח לבצע כיבוי של מערכת ההפעלה.

אם אינך מצליח לקבל תגובה בלחיצה על מקש במקלדת או בהזזה של העכבר, לחץ על לחצן ההפעלה למשך 8 עד 10 שניות לפחות, עד לכיבוי המחשב, ולאחר מכן הפעל מחדש את המחשב.

אם תוכנית מיועדת לגרסה קודמת של מערכת ההפעלה Microsoft® Windows® —

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

אם נתקלת בבעיות זיכרון אחרות —

- הפעל את תוכנית האבחון של Dell (ראה "תוכנית האבחון של Dell" בעמוד 54).
- אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

בעיות זיכרון

אם מופיעה הודעה על כך שאין מספיק זיכרון —

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות שאינך משתמש בהן כדי לבדוק אם פעולה זו פותרת את הבעיה.
- עיין בתיעוד התוכנה ובדוק את דרישות המינימום לזיכרון. במידת הצורך, התקן זיכרון נוסף (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 "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

אם נורית לחצן/חיווי ההפעלה מהבהבת בלבן — המחשב נמצא במצב המתנה או שהתצוגה אינה מגיבה.

- כדי לחזור לפעולה רגילה, הקש על מקש כלשהו במקלדת, הזז את העכבר המחובר או אצבע על משטח המגע, או לחץ על לחצן ההפעלה.

- אם התצוגה אינה מגיבה, לחץ על לחצן ההפעלה עד לכיבוי המחשב ולאחר מכן הפעל אותו חזרה.

- אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

אם נתקלת בהפרעות לקליטה במחשב — אות לא רצוי יוצר הפרעה על-ידי הפרעה לאותות אחרים או חסימתם. מספר גורמים אפשריים להפרעות כוללים:

- כבלים מאריכים של חשמל, מקלדת ועכבר.
- התקנים רבים מדי מחוברים למפצל השקעים.
- מספר מפצלי שקעים מחוברים לאותו שקע חשמל.

- ודא ששקע החשמל פועל על-ידי בדיקתו באמצעות התקן אחר, כגון מנורה.

- בדוק את חיבורי מתאם זרם החילופין. אם קיימת נורית במתאם זרם החילופין, ודא שהיא דולקת.

- אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

אם צבע נורית לחצן/חיווי ההפעלה לבן קבוע והמחשב אינו מגיב — ייתכן שהתצוגה אינה מגיבה.

- לחץ על לחצן ההפעלה עד לכיבוי המחשב ולאחר מכן הפעל אותו חזרה.

- אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

חיבורים מחוטים

אם חיבור הרשת המחוטת התנתק — הכבל משוחרר או פגום.

בדוק את הכבל כדי לוודא שהוא מחובר ולא פגום.

בעיות חשמל

אם נורית לחצן/חיווי הפעלה כבויה — המחשב כבוי, במצב שינה או אינו מקבל חשמל.

- לחץ על לחצן הפעלה. המחשב חוזר לפעולה רגילה, אם היה כבוי או במצב שינה.
- הכנס היטב את מתאם זרם החילופין למחבר החשמל במחשב ולשקע החשמל.
- אם תקע מתאם זרם החילופין תקוע במפצל שקעים, ודא שמפצל השקעים מחובר לשקע חשמל ושהוא מופעל.
- עקוף זמנית התקנים לשמירת מתח, מפצל שקעים וכבלים מאריכים, כדי לוודא שניתן להפעיל את המחשב כהלכה.

בעיות רשת

חיבורים אלחוטיים

אם חיבור הרשת האלחוטית התנתק — הנתב האלחוטי לא מקוון או שהאלחוט נוטרל במחשב.

- בדוק את הנתב האלחוטי כדי לוודא שהוא מופעל ומחובר למקור הנתונים (מודם כבלים או רכזת רשת).
- ודא שהאלחוט מאפשר במחשב (ראה "אפשר או נטרול אלחוט" בעמוד 14).
- צור מחדש את החיבור לנתב האלחוטי (ראה "הגדרת חיבור אלחוטי" בעמוד 18).
- הפרעה עשויה לחסום את החיבור האלחוטי או להפריע לו. נסה להעביר את המחשב קרוב יותר לנתב האלחוטי.

פתרון בעיות

סעיף זה מספק מידע לפתרון בעיות במחשב. אם אינך מצליח לפתור את הבעיה באמצעות ההנחיות הבאות, עיין בסעיף "שימוש בכלי תמיכה" בעמוד 50 או "פנייה אל Dell" בעמוד 75.

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

קודי צפצוף

המחשב עשוי להשמיע סדרה של צפצופים במהלך האתחול, אם קיימות שגיאות או בעיות. סדרת צפצופים זו, הנקראת קוד צפצוף, מזהה בעיה. רשום את קוד הצפצוף ופנה אל Dell (ראה "פנייה אל Dell" בעמוד 75).

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

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

הסרת קטגוריה או סמל

1. לחץ באמצעות הלחצן הימני של העכבר על קטגוריה או סמל ב-Dock ולאחר מכן לחץ על **Delete shortcut** (מחק קיצור דרך) או על **Delete category** (מחק קטגוריה).

2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

התאמה אישית של ה-Dock

1. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על ה-Dock ולחץ על **Advanced Setting...** (הגדרות מתקדמות).

2. בחר את האפשרות הרצויה כדי להתאים את ה-Dock.

הוספת קטגוריה

1. לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על ה-Dock, לחץ על **Add** (הוספה) ← **Category** (קטגוריה).

מוצג החלון **Add/Edit Category** (הוספה/עריכה של קטגוריה).

2. הזן כותרת עבור הקטגוריה בשדה **Title** (כותרת).

3. בחר סמל עבור הקטגוריה מהתיבה **Select an image:** (בחר תמונה).

4. לחץ על **Save** (שמור).

הוספת סמל

גרור ושחרר את הסמל ב-Dock או בקטגוריה.


Dell Dock


Dell Dock זו קבוצה של סמלים המספקים גישה קלה ליישומים, קבצים ותיקות שבשימוש תכוף. ניתן להתאים אישית את ה-Dock על-ידי:

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



Dell DataSafe Online Backup

 **הערה:** ייתכן ש-Dell DataSafe Online לא יהיה זמין בכל האזורים.

 **הערה:** למהירויות העלאה/הורדה גבוהות, מומלץ חיבור בפס רחב.

Dell DataSafe Online, שירות גיבוי ושחזור ממוכן, מסייע להגן על הנתונים שלך וקבצים חשובים אחרים מאירועים חמורים כגון גניבה, שריפה או אסונות טבע. באפשרותך לגשת לשירות במחשב שלך באמצעות חשבון מוגן בסיסמה.


לקבלת מידע נוסף, עבור אל delldatasafe.com.

כדי לתזמן גיבויים:

1. לחץ פעמיים על סמל Dell DataSafe Online בשורת המשימות.

2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

בידור ומולטימדיה

 **הערה:** המחשב אינו מצויד בכונן אופטי פנימי. השתמש בכונן אופטי חיצוני או בכל התקן אחסון חיצוני, עבור ההליכים הכוללים דיסקים.

באפשרותך להשתמש במחשב כדי לצפות בסרטוני וידיאו, לשחק במשחקים, ליצור תקליטורים/תקליטורי DVD משלך ולהקשיב למוסיקה ולתחנות רדיו.

באפשרותך להוריד או להעתיק תמונות וסרטי וידיאו מהתקנים ניידים, כגון מצלמות דיגיטליות וטלפונים סלולריים. יישומי תוכנה אופציונליים מאפשרים לארגן וליצור קובצי מוסיקה ווידיאו, שאותם ניתן לצרוב לתקליטור, לשמור במוצרים ניידים כגון נגני MP3 והתקני בידור ידניים, או לנגנם ולהציגם ישירות בטלוויזיה, במקרנים ובמערכת קולנוע ביתית.

תכונות תוכנה

 **הערה:** לקבלת מידע נוסף אודות התכונות המתוארות בסעיף זה, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell שבכונן הקשיח או באתר support.dell.com/manuals.

זיהוי פנים FastAccess

ייתכן שהמחשב יהיה מצויד בתכונת זיהוי הפנים FastAccess. תכונה זו מסייעת לשמירת האבטחה של מחשב Dell שברשותך, על-ידי למידת המראה הייחודי של הפנים שלך ושימוש במראה זה כדי לאמת את זהותך, על מנת לספק אוטומטית פרטי כניסה למערכת, במקום שתצטרך להזין מידע זה בעצמך (כגון בכניסה לחשבון Windows או לאתרי אינטרנט מאובטחים). לקבלת מידע נוסף, לחץ על **Start** (התחל)  ← **Programs** (תוכניות) ← **FastAccess**.

יצירה ותקשורת

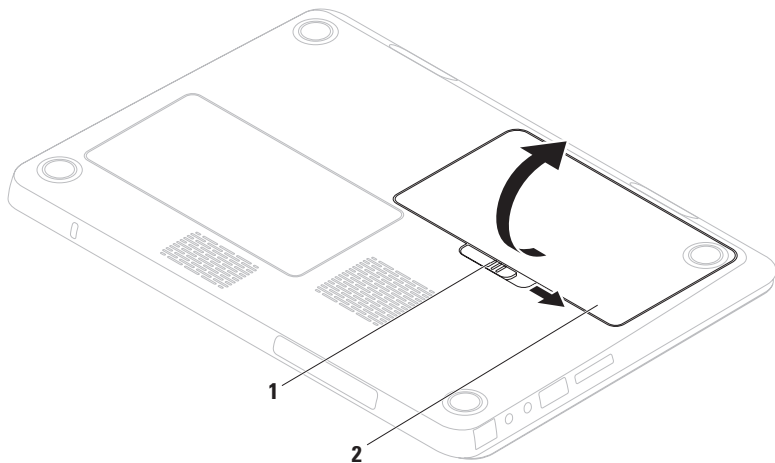
באפשרותך להשתמש במחשב כדי ליצור מצגות, חוברות, כרטיסי ברכה, עלונים וגיליונות אלקטרוניים. נוסף על כך, באפשרותך לערוך ולהציג תצלומים ותמונות דיגיטליים. עיין בהזמנת הרכישה ובדוק אילו תוכנות מותקנות במחשב.

לאחר התחברות לאינטרנט, באפשרותך לגשת לאתרי אינטרנט, להגדיר חשבון דואר אלקטרוני ולהעלות או להוריד קבצים.

שימוש במחשב הנייד Inspiron

1 תפס שחרור הסוללה

2 סוללה



הסרה והחלפה של הסוללה

⚠ אזהרה: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו בסעיף זה, פעל 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 ממחשבים 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. הסט את תפס שחרור הסוללה למצב פתוח.
3. הרם את הסוללה והוצא אותה מתא הסוללות.

להחלפת הסוללה:

הכנס את הסוללה לתא הסוללה ולחץ עליה כלפי מטה, עד שתינעל במקומה בנקישה.

1 **מיקרופון** — מספק צליל איכותי לוועידות וידיאו והקלטות קול.

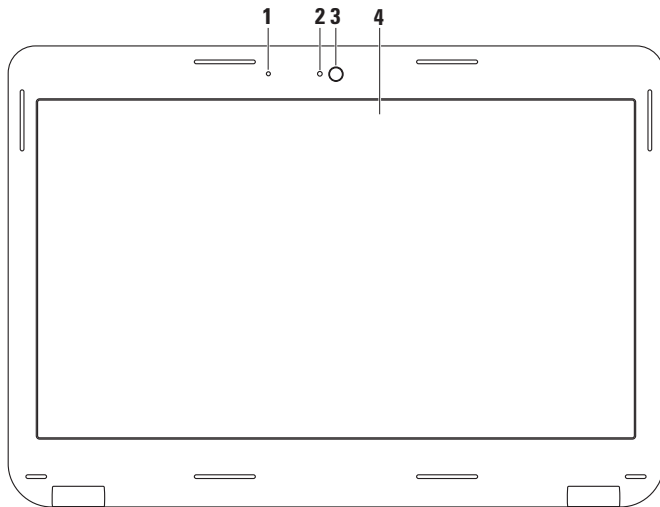
2 **מחונן פעילות מצלמה** — מציין אם המצלמה פועלת או כבויה.

3 **מצלמה** — מצלמה מוכללת ללכידת וידיאו, שיחות ועידה וצ'אט.

4 **תצוגה** — התצוגה עשויה להשתנות בהתאם לאפשרויות שבחרת בעת רכישת המחשב. לקבלת מידע נוסף על תצוגות, עיין במדריך הטכנולוגיה של Dell שזמין בכונן הקשיח או באתר support.dell.com/manuals.

תכונות תצוגה

לוח התצוגה כולל מצלמה ומיקרופון.





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 המקש המתאים. ניתן לקבוע את התצורה של מקשי בקרת המולטימדיה באמצעות תוכנית השירות להגדרת המערכת (BIOS) או באמצעות מרכז הניידות של Windows.

תוכנית השירות להגדרת המערכת (BIOS)

1. הקש <F2> במהלך POST (בדיקה עצמית בהפעלה) כדי להיכנס לתוכנית השירות להגדרת המערכת (BIOS).

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

Multimedia Key First (מקש מולטימדיה תחילה) — זוהי אפשרות ברירת המחדל. הקש על מקש מולטימדיה כלשהו כדי לבצע את הפעולה המשויכת. למקש פונקציה, הקש <Fn> + מקש הפונקציה הרצוי.

Function Key First (מקש פונקציה תחילה) — הקש על מקש פונקציה כלשהו כדי לבצע את הפעולה המשויכת. למקש מולטימדיה, הקש <Fn> + מקש המולטימדיה הרצוי.  הערה: האפשרות **Multimedia Key First** פעילה רק במערכת ההפעלה.

מרכז הניידות של Windows

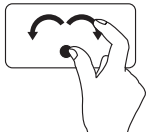
1. הקש על המקשים <x> כדי להפעיל את מרכז הניידות של Windows.

2. תחת **Function Key Row** (שורת מקש פונקציה), בחר **Function Key** (מקש פונקציה) או **Multimedia Key** (מקש מולטימדיה).

סיבוב

מאפשר לטובב את התוכן הפעיל שעל המסך.
תכונת הסיבוב כוללת:

פיתול — מאפשר לטובב תוכן פעיל במרווחים של 90° באמצעות שתי אצבעות, כאשר אצבע אחת קבועה ואילו האחרת מסתובבת.



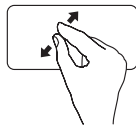
השאר את האגודל במקום והזז את האצבע המורה בצורה קשתית ימינה או שמאלה, כדי לטובב את הפריט הנבחר 90° בכיוון השעון או נגד כיוון השעון.

זום

מאפשר להגדיל או להקטין את ההגדלה של תוכן המסך. תכונת הזום כוללת:

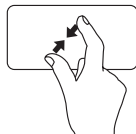
צביטה — מאפשרת להגדיל או להקטין את הזום על-ידי הרחקה או קירוב של שתי אצבעות על משטח המגע.
כדי להגדיל:

הרחק שתי אצבעות זו מזו כדי להגדיל את התצוגה של החלון הפעיל.



כדי להקטין:

קרב שתי אצבעות זו לזו כדי להקטין את התצוגה של החלון הפעיל.



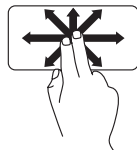
מחוות משטח מגע

גלילה

מאפשרת לגלול בתוכן. תכונת הגלילה כוללת:

תנועת פנורמה — מאפשרת להעביר את המוקד אל האובייקט הנבחר, כאשר האובייקט כולו אינו נראה.

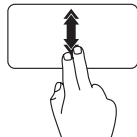
הזז שתי אצבעות בכיוון הרצוי, כדי לגלול פנורמית את האובייקט הנבחר.



גלילה אוטומטית אנכית — מאפשרת לגלול מעלה או מטה בחלון הפעיל.

הזז שתי אצבעות מעלה או מטה בקצב מהיר כדי להפעיל גלילה אוטומטית אנכית.

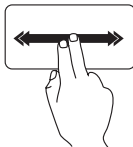
הקש על משטח המגע כדי לעצור את הגלילה האוטומטית.



גלילה אוטומטית אופקית — מאפשרת לגלול ימינה או שמאלה בחלון הפעיל.

הזז שתי אצבעות ימינה או שמאלה בקצב מהיר כדי להפעיל גלילה אוטומטית אופקית.

הקש על משטח המגע כדי לעצור את הגלילה האוטומטית.





הקפצה

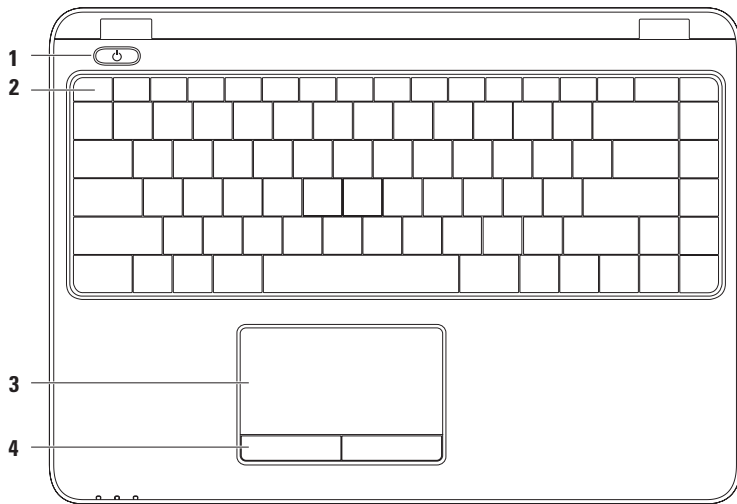
מאפשרת להפוך את התוכן לפנים או לאחור, בהתאם לכיוון ההקפצה.

הזז שלוש אצבעות במהירות בכיוון הרצוי, כדי להפוך את התוכן בחלון הפעיל.



-
- 1  **לחצן ונורית הפעלה** — הפעלה או כיבוי של המחשב בלחיצה. הנורית בלחצן מציינת את מצבי אספקת החשמל.
לקבלת מידע נוסף על נורית לחצן ההפעלה, ראה "נוריות מצב ומחווונים" בעמוד 28.
-
- 2 **שורת מקשי פונקציות** — בשורה זו ממוקמים מקש אפסור או נטרול אלחוט, מקשי הגברה או הפחתה של בהירות, מקשי מולטימדיה ומקש אפסור או נטרול משטח המגע.
לקבלת מידע נוסף על מקשי מולטימדיה, ראה "מקשי מולטימדיה" בעמוד 34.
-
- 3 **משטח מגע** — מספק תפקודיות של עכבר, כדי להזיז את הסמן, לגרור או להזיז פריטים נבחרים וללחוץ על לחצן העכבר השמאלי על-ידי הקשה על המשטח. משטח המגע תומך במחוות גלילה, הקפצה, זום וסיבוב. כדי לשנות את הגדרות משטח המגע, לחץ פעמיים על הסמל **Dell Touch pad** באזור ההודעות של שולחן העבודה. לקבלת מידע נוסף, ראה "מחוות משטח מגע" בעמוד 32.
- הערה:** כדי לאפשר או לנטרל את משטח המגע, לחץ על המקש  בשורת מקשי הפונקציות שבמקלדת.
-
- 4 **לחצני משטח מגע (2)** — מספקים פונקציות של לחיצה באמצעות הלחצן הימני והשמאלי, בדומה לאלו שבעכבר.
-

תכונות של בסיס המחשב ומקלדת




נורית לחצן הפעלה/נורית חיווי הפעלה

מצב נורית חיווי	מצבי מחשב
לבן קבוע	מופעל
לבן מהבהב	המתנה
כבוי	כבוי/מצב שינה

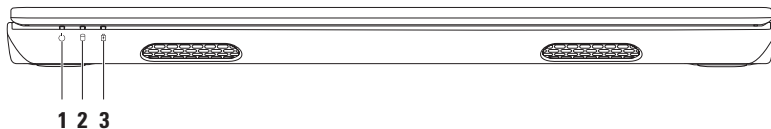
 הערה: לקבלת מידע על בעיות חשמל, ראה "בעיות חשמל" בעמוד 45.


נוריות מצב ומחוונייםנורית מצב סוללה 


רמת טעינה של הסוללה	מצבי מחשב	מצב נורית חיווי	מתאם זרם חילופין
טעינה $\leq 98\%$	מופעל כבוי/מצב שינה/המתנה	לבן קבוע	
$> 98\%$	מופעל/כבוי/מצב שינה/המתנה	כבוי	
$> 10\%$	מופעל/כבוי/מצב שינה/המתנה	כבוי	סוללה
$\leq 10\%$	מופעל/המתנה	כתום קבוע	
$< 10\%$	כבוי/מצב שינה	כבוי	


 הערה: הסוללה נטענת כאשר המחשב מופעל באמצעות מתאם זרם החילופין.


תכונות - מבט מלפנים



1  **נורית חיווי הפעלה** — ציון מצבי אספקת חשמל. לקבלת מידע נוסף על נורית חיווי ההפעלה, ראה "נוריות מצב ומחוננים" בעמוד 28.

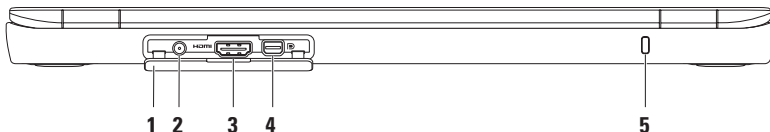
2  **נורית פעילות כונן קשיח** — מאירה כשהמחשב קורא או כותב נתונים. אור לבן קבוע מציינ פעילות של הכונן הקשיח.

התראה: כדי למנוע איבוד נתונים, לעולם אל תכבה את המחשב כאשר נורית פעילות הכונן הקשיח מהבהבת. 

3  **נורית מצב סוללה** — מציינת את מצב הטעינה של הסוללה. לקבלת מידע נוסף על נורית מצב הסוללה, ראה "נוריות מצב ומחוננים" בעמוד 28.


הערה: הסוללה נטענת כאשר המחשב מופעל באמצעות מתאם זרם החילופין.


תכונות - מבט מאחור



1 מכסה מחבר — משמש לכיסוי כניסת האנטנה, מחבר ה- HDMI ומחבר ה- mini-DisplayPort.

2 מחבר כניסת אנטנה (בדגמים נתמכים) — משמש לחיבור אנטנה חיצונית, לצפייה בתוכניות באמצעות כרטיס מקלט טלוויזיה (אופציונלי).

3 מחבר HDMI  — משמש לחיבור לטלוויזיה עבור אותות שמע 5.1 ווידאו גם יחד.
הערה: בעת שימוש עם הצג, רק את הווידאו נקלט.

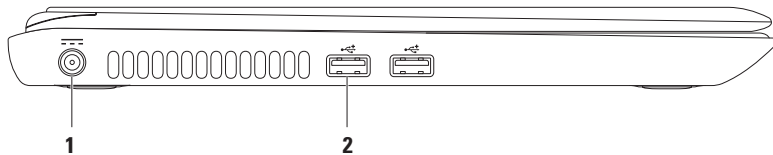
4 מחבר Mini-DisplayPort  — מחבר סטנדרטי של ממשק דיגיטלי אשר תומך בצגים ומקרנים מסוג DisplayPort.






5 חריץ כבל אבטחה — משמש לחיבור כבל אבטחה מסחרי למחשב.
הערה: לפני רכישת כבל אבטחה, ודא שהוא מתאים לחריץ כבל האבטחה במחשב.

1  **מחבר מתאם זרם חילופין** — משמש לחיבור מתאם זרם חילופין, כדי לספק חשמל למחשב ולטעינת הסוללה.

2  **מחברי USB 2.0 (2)** — משמשים לחיבור התקני USB, כגון עכבר, מקלדת, מדפסת, כונן חיצוני או נגן MP3.

תכונות - מבט משמאל

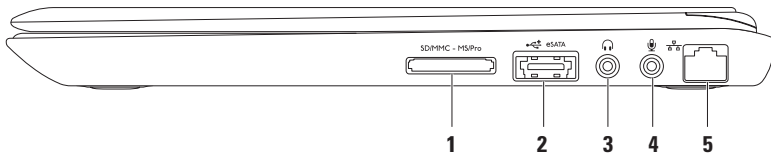


-
- 1  **קורא כרטיסי מדיה 7 ב-1** — מספק דרך מהירה ונוחה להצגה ולשיתוף של תמונות, מוסיקה, סרטוני וידיאו ומסמכים דיגיטליים המאוחסנים בכרטיסי הזיכרון.
- הערה:** המחשב משווק עם תותב פלסטיק המותקן בחריץ כרטיס המדיה. תותבים מגנים על החריצים מפני אבק וחלקיקים אחרים. שמור את התותב לשימוש כאשר כרטיס מדיה לא יהיה מותקן בחריץ. תותבים ממחשבים אחרים עשויים שלא להתאים למחשב שברשותך.
-
- 2  **מחבר משולב eSATA/USB** — משמש לחיבור התקני אחסון תואמי eSATA (כגון כוננים קשיחים חיצוניים או כוננים אופטיים) או התקני USB (כגון עכבר, מקלדת, מדפסת, כונן חיצוני או נגן MP3).
-
- 3  **מחבר יציאת שמע/אוזניות** — משמש לחיבור זוג אוזניות, רמקול מוגבר או מערכת קול.
-
- 4  **מחבר כניסת שמע/מיקרופון** — משמש לחיבור מיקרופון או את כניסה לשימוש עם תוכניות שמע.
-
- 5  **מחבר רשת** — משמש לחיבור המחשב לרשת או להתקן פס רחב, אם נעשה שימוש ברשת מחווטת.
-

שימוש במחשב הנייד Inspiron

עקיף זה מספק מידע אודות התכונות הזמינות במחשב הנייד Inspiron.


תכונות - מבט מימין



להגדרת חיבור האינטרנט:


Windows Vista

1. שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות.

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

3. בתיבת החיפוש, הקלד `network` (רשת) ולאחר מכן לחץ על **Network and Sharing Center** (מרכז הרשת והשיתוף) ← **Set up a connection or network** (הגדרת חיבור או רשת חדשים) ← **Connect to the Internet** (התחבר לאינטרנט).


מופיע החלון **Connect to the Internet**.

 **הערה:** אם אינך יודע איזה סוג חיבור לבחור, לחץ על **Help me choose** (עזור לי לבחור) או פנה אל ספק שירות האינטרנט.


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

Windows 7

1. שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות.

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

3. בתיבת החיפוש, הקלד `network` (רשת) ולאחר מכן לחץ על **Network and Sharing Center** (מרכז הרשת והשיתוף) ← **Set up a new connection or network** (הגדרת חיבור או רשת חדשים) ← **Connect to the Internet** (התחבר לאינטרנט).
החלון **Connect to the Internet** מופיע.

 **הערה:** אם אינך יודע איזה סוג חיבור לבחור, לחץ על **Help me choose** (עזור לי לבחור) או פנה אל ספק שירות האינטרנט.

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

הגדרת חיבור האינטרנט

ספקי שירות אינטרנט (ISP) והצעותיהם משתנים ממדינה למדינה. פנה אל ספק שירותי האינטרנט (ISP) שלך לקבלת הצעות הזמינות בארצך.

אם אינך מצליח להתחבר לאינטרנט אך התחברת בעבר בהצלחה, ייתכן 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** (התחבר לאינטרנט) יכול לסייע לך להשיג אחד.


Windows® 7

1. ודא שהאלחוט מאופשר במחשב (ראה "אפשר או נטרול אלחוט" בעמוד 14).
2. שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות.
3. לחץ על **Start** (התחל)  ← **Control Panel** (לוח הבקרה).
4. בתיבת החיפוש, הקלד `network` (רשת) ולאחר מכן לחץ על **Network and Sharing Center** (מרכז הרשת והשיתוף) ← **Connect to a network** (התחבר לרשת).
5. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך ההגדרה.

הגדרת חיבור מחווט

- אם אתה משתמש בהתקשרות בחיגוי, חבר את קו הטלפון למודם ה-USB החיצוני האופציונלי ולשקע הטלפון בקיר, לפני הגדרת החיבור לאינטרנט.
 - אם אתה משתמש בחיבור מודם DSL או כבלים/לווין, פנה לספק השירות או לחברת הסלולר לקבלת הוראות התקנה.
- כדי להשלים את ההגדרה של חיבור האינטרנט המחווט, בצע את ההוראות בסעיף "הגדרת חיבור האינטרנט" בעמוד 19.

הגדרת חיבור אלחוטי

 **הערה:** כדי להגדיר את הנתב האלחוטי, עיין בתיעוד המצורף לנתב.

לפני שתוכל להשתמש בחיבור האינטרנט האלחוטי, עליך להתחבר לנתב האלחוטי.

להגדרת החיבור לנתב אלחוטי:


Windows Vista[®]

1. ודא שהאלחוט מאופשר במחשב (ראה "אפשר או נטרול אלחוט" בעמוד 14).
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.


התחברות לאינטרנט (אופציונלי)

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

הגדרת מקלט הטלוויזיה (אופציונלי)


 **הערה:** זמינות מקלט הטלוויזיה עשויה להשתנות לפי אזור.

כדי להגדיר את מקלט הטלוויזיה בפעם הראשונה:

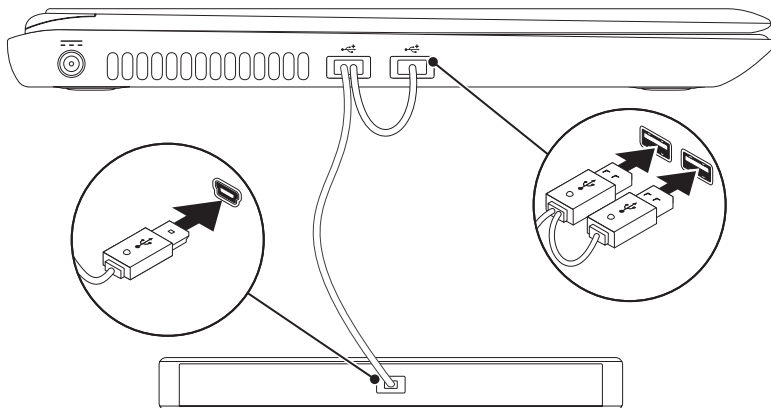
1. לחץ על **Start** (התחל)  ←
All Programs (כל תוכניות) ←
Windows Media Center

2. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.

חיבור הכונן האופטי החיצוני (אופציונלי)


הערה: המחשב אינו מצויד בכונן אופטי פנימי. השתמש בכונן אופטי חיצוני עבור ההליכים המחייבים תקליטורים. 

חבר את הכונן האופטי החיצוני למחברי ה-USB במחשב.



הערה: תכונת האלחוט תהיה זמינה במחשב רק אם הזמנת כרטיס WLAN בזמן הרכישה. לקבלת מידע נוסף אודות הכרטיסים הנתמכים על-ידי המחשב, ראה "מפרט" בעמוד 78.

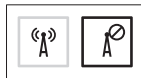
כדי לאפשר או לנטרל את האלחוט:


1. ודא שהמחשב מופעל.
2. לחץ על מקש האלחוט  במקלדת. מצב האלחוט הנוכחי מוצג על המסך.

אלחוט מאופשר



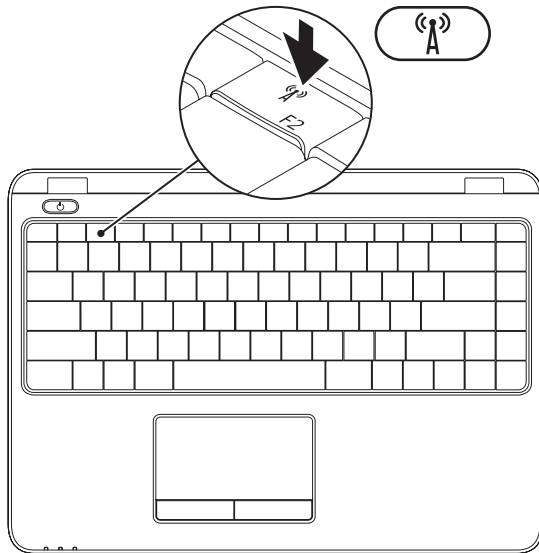
אלחוט מנוטרל



3. לחץ שוב על מקש האלחוט  כדי לעבור בין מצב אלחוט מאופשר למנוטרל.

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

אפשרות או נטרול אלחוט (אופציונלי)

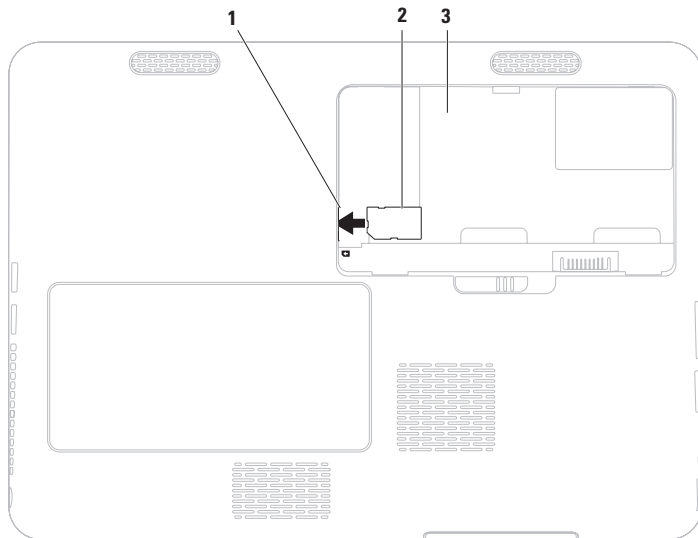


הגדרת המחשב הנייד Inspiron


1 חריץ כרטיס SIM

2 כרטיס SIM

3 תא סוללה





התקנת כרטיס ה-SIM (אופציונלי)


 **הערה:** אם קיים כרטיס EVDO המשמש לגישה לאינטרנט, איך צורך להתקין כרטיס SIM. התקנת כרטיס (SIM) Subscriber Identity Module במחשב מאפשרת להתחבר לאינטרנט. כדי לגשת לאינטרנט, עליך להיות בתוך הרשת של ספק השירות הסלולרי. כדי להתקין את כרטיס ה-SIM:

1. כבה את המחשב.
2. הסר את הסוללה (ראה, "הסרה והחלפה של הסוללה" בעמוד 38).
3. בתא הסוללות, הכנס את כרטיס ה-SIM לתוך חריץ כרטיס ה-SIM.
4. התקן מחדש את הסוללה (ראה, "הסרה והחלפה של הסוללה" בעמוד 38).
5. הפעל את המחשב.

כדי ליצור מדיית שחזור מערכת:

1. ודא שמתאם הזרם מחובר (ראה "חיבור מתאם זרם החילופין" בעמוד 6).
 2. הכנס את התקליטור או מפתח ה-USB למחשב.
 3. לחץ על **Start** (התחל)  ← **Programs** (תוכניות) ← **Dell DataSafe Local Backup**.
 4. לחץ על **Create Recovery Media** (יצירת מדיית שחזור).
 5. בצע את ההוראות המופיעות על המסך.
-  **הערה:** לקבלת מידע על השימוש במדיית שחזור המערכת, ראה "מדיית שחזור מערכת" בעמוד 64.

יצירת מדיית שחזור מערכת (מומלץ)

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

תזדקק לפריטים הבאים כדי ליצור את מדיית 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 ההפעלה

תצורת המחשב שברשותך נקבעה מראש עם מערכת ההפעלה שבחרת בזמן הרכישה.

הגדר את Microsoft Windows

להגדרת Microsoft® Windows® בפעם הראשונה, בצע את ההוראות המופיעות על המסך. חובה לבצע שלבים אלה, שהשלמתם עשויה להימשך זמן מה. מסכי הגדרת Windows יעברו דרך מספר הליכים, כולל קבלה של הסכמי רשיון, הגדרת העדפות והגדרת חיבור לאינטרנט.

התראה: אל תפסיק את תהליך ההתקנה של מערכת ההפעלה. פעולה זו עלולה להוציא את המחשב מכלל פעולה ויהיה עליך להתקין מחדש את מערכת ההפעלה. 

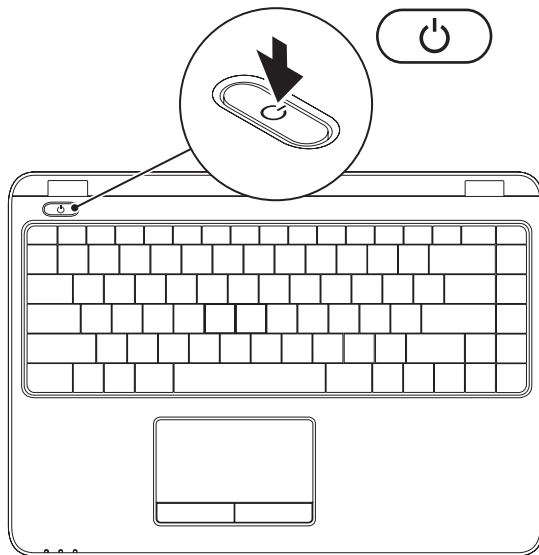
הערה: לקבלת ביצועי מחשב מיטביים, מומלץ להוריד ולהתקין את ה-BIOS ומנהלי ההתקנים העדכניים ביותר עבור המחשב, שזמינים באתר support.dell.com. 

הערה: לקבלת מידע נוסף על מערכת ההפעלה ותכונות, ראה support.dell.com/MyNewDell. 

הגדר את Ubuntu

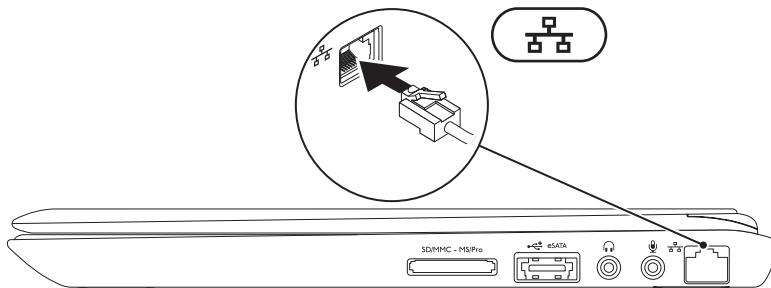
להגדרת Ubuntu® בפעם הראשונה, בצע את ההוראות המופיעות על המסך. לקבלת מידע נוסף הספציפי למערכת ההפעלה, עיין בתיעוד של Ubuntu.

לחץ על לחצן ההפעלה



חיבור כבל הרשת (אופציונלי)

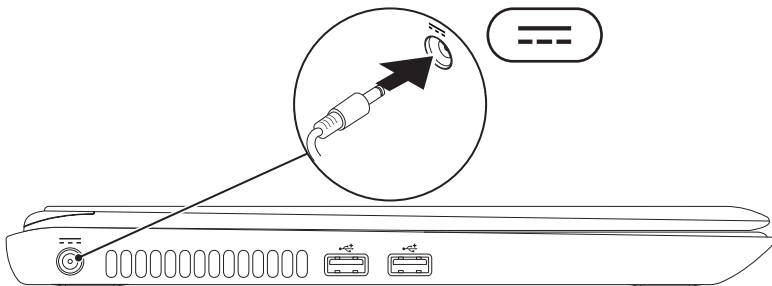
כדי להשתמש בחיבור רשת מחווטת, חבר את כבל הרשת.



חיבור מתאם זרם החילופין

חבר את מתאם זרם החילופין למחשב ולאחר מכן חבר אותו לשקע חשמל או למגן מנחשולים.

אזהרה: מתאם זרם החילופין מתאים לשקעי חשמל שונים ברחבי העולם. עם זאת, במדינות שונות ישנם מחברי חשמל ומפצלי שקעים שונים. שימוש בכבל לא תואם או חיבור לא נכון של הכבל למעביר או לשקע חשמל עלולים לגרום לשריפה או לנזק בלתי הפיך למחשב.



הגדרת המחשב הנייד Dell™ Inspiron™

⚠ אזהרה: אין לחסום את פתחי האוורור, להכניס לתוכם חפצים או לאפשר לאבק להצטבר בהם. כאשר מחשב Dell™ פועל, אין להניחו בסביבה ללא זרימת אוויר נאותה, כגון בתוך מזוודה סגורה או על משטחי בד כגון שטיחים או מרבדים. הגבלת זרימת האוויר עשויה לגרום נזק למחשב, לפגוע בביצועיו או לגרום לשריפה. המחשב מפעיל את המאוורר כשהוא מתחמם. רעש מהמאוורר זו תופעה רגילה ואינו מצביע על בעיה במאוורר או במחשב.

⚠ התראה: הנחה או הערמה של חפצים כבדים או חדים על המחשב עלולה לגרום לו לנזק תמידי.

סעיף זה מספק מידע אודות הגדרת המחשב הנייד Dell™ Inspiron™.

לפני הגדרת המחשב

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

הגבלת זרימת האוויר סביב המחשב הנייד Inspiron עלולה לגרום לו להתחממות יתר. כדי למנוע התחממות 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.




69	DellConnect	45	בעיות חשמל
69	שירותים מקוונים	47	בעיות זיכרון
	שירות אוטומטי לבירור מצב	48	נעילות ובעיות תוכנה
70	הזמנות	50	שימוש בכלי תמיכה
71	מידע אודות מוצרים	50	Dell Support Center
	החזרת פריטים לתיקון במסגרת	51	My Dell Downloads
71	האחריות או לקבלת זיכוי	51	הודעות מערכת
73	לפני שתתקשר		Hardware Troubleshooter
75	פנייה אל Dell	54	(פותר בעיות החומרה)
76	איתור מידע ומשאבים נוספים	54	תוכנית האבחון של Dell
78	מפרט	59	שחזור מערכת ההפעלה
84	נספח	60	System Restore
84	הודעה בנוגע למוצרי Macrovision	61	Dell DataSafe Local Backup
	מידע עבור NOM, או תקן מקסיקני	64	מדיית שחזור מערכת
85	רשמי (עבור מקסיקו בלבד)	65	Dell Factory Image Restore
86	אינדקס	67	קבלת עזרה
		68	תמיכה טכנית ושירות לקוחות

תוכן

22	תכונות - מבט מימין
24	תכונות - מבט משמאל
26	תכונות - מבט מאחור
27	תכונות - מבט מלפנים
28	נוריות מצב ומחווים
30	תכונות של בסיס המחשב ומקלדת
32	מחוות משטח מגע
34	מקשי בקרת מולטימדיה
36	תכונות תצוגה
38	הסרה והחלפה של הסוללה
40	תכונות תוכנה
41	Dell DataSafe Online Backup
42	Dell Dock
44	פתרון בעיות
44	קודי צפוף
45	בעיות רשת

5	הגדרת המחשב הנייד Inspiron
5	לפני הגדרת המחשב
6	חיבור מתאם זרם החילופין
7	חיבור כבל הרשת (אופציונלי)
8	לחץ על לחצן ההפעלה
9	הגדרת מערכת ההפעלה
	יצירת מדיית שחזור מערכת (מומלץ)
10	
12	התקנת כרטיס ה-SIM (אופציונלי)
14	אפשר או נטרול אלחוט (אופציונלי)
	חיבור הכונן האופטי החיצוני (אופציונלי)
16	
	הגדרת מקלט הטלוויזיה (אופציונלי)
17	
17	התחברות לאינטרנט (אופציונלי)
22	שימוש במחשב הנייד Inspiron

הערות, התראות ואזהרות

-  **הערה:** "הערה" מציינת מידע חשוב המסייע להשתמש במחשב ביתר יעילות.
-  **התראה:** "התראה" מציינת נזק אפשרי לחומרה או אובדן נתונים, ומסבירה כיצד ניתן למנוע את הבעיה.
-  **אזהרה:** "אזהרה" מציינת אפשרות של נזק לרכוש, פגיעה גופנית או מוות.

אם רכשת מחשב Dell™ n Series, כל התייחסות במסמך זה למערכות ההפעלה Microsoft® Windows® אינה ישימה.

המידע במסמך זה עשוי להשתנות ללא הודעה.

© 2010 Dell Inc. כל הזכויות שמורות.

חל איסור מוחלט על העתקה מכל סוג של חומרים אלה ללא הרשאה בכתב מ- Dell Inc. סימנים מסחריים שבשימוש בטקסט זה: Dell, הולוגו *Inspiron*, *YOURS IS HERE*, *DELL*, *Solution Station* ו- *DellConnect* הם סימנים מסחריים של Dell Inc.; *Windows*, *Microsoft*, *Windows Vista* וסמל לחצן *Start* (התחל) של *Windows Vista* הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Microsoft Corporation בארצות הברית ו/או במדינות אחרות; *Ubuntu* הוא סימן מסחרי רשום של *Canonical Ltd.*; *AMD*, *AMD Athlon*, *AMD Radeon*, *AMD Turion* ו- *ATI Mobility Radeon* הם סימנים מסחריים של *Advanced Micro Devices, Inc.*; *Bluetooth* הוא סימן מסחרי רשום בבעלות *Bluetooth SIG, Inc.* ונמצא בשימוש של Dell ברשיון.

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.

מהדורה A00

מספר חלק 2JF7N

מרץ 2010

INSPIRON™

מדריך התקנה

סוג תקינה: P11S001 ;P11S002

דגם תקינה: P11S series

INSPIRON™

מדריך התקנה

DELL™
YOURS IS HERE