Dell™ Vostro™ 420/220/220s מדריך עזר מהיר והתקנה

מדריך זה מספק סקירה כללית של התכונות, מפרטים, ומידע אודות התקנה מהירה, תוכנה ופתרון בעיות עבור המחשב שברשותך. למידע נוסף אודות מערכת ההפעלה, התקנים, וטכנולוגיות, עיין ב *מדריך הטכנולוגיה של Dell* בכתובת support.dell.com.

DCSCSF ,DCSCMF ,DCSCLF ,דגמים:

www.dell.com | support.dell.com

### הערות, הודעות והתראות



הערה: "הערה" מציינת מידע חשוב המסייע להשתמש במחשב ביתר יעילות. Ň

**התראה:** "הודעה" מציינת נזק אפשרי לחומרה או אובדן נתונים, ומסבירה כיצד ניתן למנוע את הבעיה. הבעיה.

#### זהירות: "התראה" מציינת אפשרות של נזק לרכוש, פגיעה גופנית או מוות. 🔬

Microsoft<sup>®</sup> אם רכשת מחשב n Series של Dell<sup>™</sup>, כל התייחסות במסמך זה למערכות ההפעלה Windows<sup>®</sup> אינה רלוונטית.

#### Macrovision הודעה בנוגע למוצרי

מוצר זה משלב טכנולוגיה להגנה על זכויות יוצרים המוגנת על-ידי תביעות שיטה של פטנטים מסוימים בארה"ב וזכויות נוספות של קניין רוחני הנמצאות בבעלות Macrovision Corporation ובעלי זכויות נוספים. אין להשתמש בטכנולוגיה זו אלא באישור Macrovision Corporation, והיא מיועדת לשימוש ביתי ולמטרות צפייה מוגבלת בלבד, אלא אם כן התירה Macrovision Corporation שימוש אחר במוצר. אין לבצע הנדסה הפיכה או פירוק.

סימנים מסחריים המופיעים במסמך זה: Dell Inc, הלוגו של Vostro, DELL, ו-Dell Connect הם סימנים מסחריים של Dell, הלוגו של Core2, Pentium, Celeron, Intel ברישיון; Dell ברישיון; Inc., Bluetooth SIG, ו-Bluetooth הוא סימן מסחרי רשום בבעלות Blu-ray Disc, ו-Intel ברישיון; Intel Corporation של הברת חבריש להברת Dell Corporation ברישיון; Intel Corporation ברישיון; Intel Corporation מסחריים לשל של Blu-ray Disc, הסימנים מסחריים להבריש להברת Duo ניסורים להוציע הברישון, Core2 Quad המסונות ארות; Intel Corporation בארשיון; Intel Corporation בעלות Blu-ray Disc ובישיון, הסימן מסחרי המסחריים לשל של Mindows Vista, Windows Microsoft; Blu-ray Disc הוא סימן מסחרי של הבריש להבריש להבריש להבריש להבריש לארות, של מסחריים להמסחריים להבריש להבריש השל הבריש הסימנים מסחריים להבריש להבריש להבריש המסחריים להבריש ל הבריש להבריש לה

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.

DCSCSF ,DCSCMF ,DCSCLF . דגמים:

Rev. A00 P/N H586H 2008 ספטמבר

המידע במסמך זה עשוי להשתנות ללא הודעה. 2008 Dell Inc. © כל הזכויות שמורות.

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

# תוכן

7	1
הגדרת המחשב שלך9	2
התקנה מהירה9	
התקנת המחשב במעטפת	
התחברות לאינטרנט	
הגדרת חיבור האינטרנט	
העברת מידע למחשב חדש	
17 Microsoft <sup>®</sup> Windows Vista <sup>®</sup> ®	
18Site Applied The Second S	
אודות המחשב	3
21 ערשבעוגה קדמית Vostro 420 עצוגה קדמית Vostro 420	3
21 אודות המחשב 21 עצוגה קדמית Vostro עצוגה קדמית Vostro 420 22 עצוגה אחורית	3
21 אודות המחשב 21. עסאדיס Vostro 420 22. עצוגה קדמית Vostro 420 23. עסארי לוח אחורי Vostro 420	3
21 אודות המחשב 21	3
21	3
21       21         21       Vostro 420         22       Vostro 420         23       Vostro 420         23       Vostro 420         24       Vostro 220         25       Vostro 220         25       Vostro 220         26       Vostro 220         26       Vostro 220	3
21       21         21       Vostro 420         22       Vostro 420         23       Vostro 420         23       Vostro 420         23       Vostro 420         24       Vostro 220         25       Vostro 220         26       Vostro 220         27       Vostro 220         27       Vostro 220	3

29	מחברי לוח אחורי Vostro 220s	
31	מפרט	4
39	פתרון בעיות	5
39	כלים	
39	נוריות הפעלה	
39	קודי צפצוף	
41	הודעות שגיאה	
46	הודעות מערכת	
47	פתרון בעיות של תוכנה וחומרה	
48	תוכנית האבחון של Dell	
50	עצות לפתרון בעיות	
50	בעיות חשמל	
51	בעיות זיכרון	
52	נעילות ובעיות תוכנה	
54	שירות העדכונים הטכניים של Dell	
55	תוכנית השירות Dell Support	
57	התקנה מחדש של תוכנה	6
57	מנהלי התקנים	
57	זיהוי מנהלי התקנים	
58	התקנה מחדש של מנהלי התקנים ותוכניות שירות	
60	שחזור מערכת ההפעלה	
60Mic	rosoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> System Restore-שימוש ב	
62	Dell™ Factory Image Restore שימוש ב-	
63	שימוש במדיית מערכת ההפעלה	

65	קבלת עזרה	7
65	קבלת סיוע	
ושירות לקוחות	תמיכה טכנית	
66De	llConnect™	
66	שירותים מקווו	
67AutoTech Service י האוטומטי	השירות הטכנ	
Automated Order-Sta	atus Service	
68	שירות מצב ר)	
ה שלך	בעיות עם ההזמנ	
ה שלך 68	בעיות עם ההזמנ מידע על המוצר	
68 68 68 תיקון במסגרת האחריות או לצורכי זיכוי	בעיות עם ההזמנ מידע על המוצר החזרת פריטים ל	
68 68 68 68 תיקון במסגרת האחריות או לצורכי זיכוי 69	בעיות עם ההזמנ מידע על המוצר החזרת פריטים ל לפני שתתקשר	
68 68 68 69 71	בעיות עם ההזמנ מידע על המוצר החזרת פריטים ל לפני שתתקשר פנייה אל Dell	

### תוכן **6**

## איתור מידע



הערה: חלק מהתכונות או סוגי המדיה הם אופציונליים וייתכן שלא יהיו מצורפים למחשב Ň שברשותך. ייתכן שתכונות אחדות או סוגי מדיה מסוימים לא יהיו זמינים בארצות מסוימות.

. הערה: ייתכן שמידע נוסף יצורף למחשב 🔌

מסמך/מדיה/תווית	תוכן
תג שירות/קוד שירות מהיר	<ul> <li>השתמש בתג השירות כדי לזהות את המחשב</li> <li>שברשותר בזמו השימוש ב-</li> </ul>
תג השירות/קוד השירות המהיר ממוקם על המחשב.	ישי סאון, בינק דיס שיט ב או בעת פנייה לתמיכה טכנית.
	<ul> <li>כאשר אתה מתקשר לתמיכה, הזן את קוד</li> <li>השירות המהיר לצורך ניתוב השיחה.</li> </ul>
המדיה Drivers and Utilities המדיה	• תוכנית אבחון עבור המחשב
ותוכניות שירות)	• מנהלי התקנים עבור המחשב
המדיה של <i>מנהלי התקן ותכניות שירות</i> הנו תקליטור, DVD או סוג אחר של מדיה שעשוי היה להיות מעריע למחייור שלר	<b>הערה:</b> עדכונים למנהלי התקנים ותיעוד ניתן למצוא באתר support.dell.com.
נוצח ז למחשב שין.	• תוכנת מערכת שולחנית ( Desktop System ) Software - DSS)
	• קובצי Readme
	<b>הערה:</b> קובצי Readme עשויים להיות כלולים במדיה שלך כדי לספק מידע של הרגע האחרון לגבי שינוים טכניים במחשב או חומר טכני מתקדם לטכנאים או למשתמשים מנוסים.
מדיית מערכת הפעלה	<ul> <li>התקנה מחדש של מערכת ההפעלה</li> </ul>
מדיית <i>Operating System</i> (מערכת הפעלה) היא תקליטור או DVD שעשוי להיות מצורף למחשב שברשותך.	

תוכן	מסמך/מדיה/תווית
• מידע אודות אחריות	תיעוד בטיחות, תקינה, אחריות ותמיכה
• תנאים והתניות (ארה"ב בלבד)	מידע מסוג זה עשוי היה להיות מצורף למחשב.
• הוראות בטיחות	למידע נוסף בנושא תקינה, עיין בדף הבית Regulatory Compliance Homepage שבאתר
• מידע תקינה	www.dell.com בכתובת הבאה:
• מידע ארגונומי	.www.dell.com/regulatory_compliance
<ul> <li>הסכם רישיון למשתמש קצה</li> </ul>	
<ul> <li>כיצד להסיר ולהחליף חלקים</li> </ul>	מדריך שירות
• כיצד להגדיר תצורה של הגדרות מערכת	באפשרותך למצוא את <i>מדריך השירות</i> למחשב
• כיצד לאבחןולפתור בעיות	support.dell.com שברשותך באתר
<ul> <li>אודות מערכת ההפעלה</li> </ul>	Dell מדריך טכנולוגיה של
<ul> <li>שימוש בהתקנים ותחזוקתם</li> </ul>	המדריך Dell Technology Guide זמין בכתובת
<ul> <li>הבנת טכנולוגיות כגון RAID, אינטרנט, טכנולוגיית אלחוט <sup>®</sup>Bluetooth, דואר אלקטרוני, עבודה ברשת ועוד.</li> </ul>	.support.dell.com
<ul> <li>מספק את מפתח המוצר של מערכת ההפעלה.</li> </ul>	Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> תווית רישיון
	רשיון Microsoft Windows שלך נמצא על המחשב.

# הגדרת המחשב שלך

### התקנה מהירה



זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות 🥂 למחשב שברשותך. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות .www.dell.com/regulatory\_compliance התקינה באתר



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

. השתמש רק באחד מהכבלים הבאים כדי לחבר את הצג: כבל ה-DVI הלבן או כבל ה-VGA הכחול 1 .DVI ניתן להשתמש בכבל VGA בעל מחבר DVI ל-DVI ביציאת וידאו בעל מחבר





. חבר התקן USB, כגון עכבר או מקלדת. 2



. חבר את כבל הרשת 3



4 חבר את המודם.



. חבר את כבל(י) החשמל 5



לחץ על לחצן ההפעלה בצג ובמחשב. 6



. התחבר לרשת



4

- מחשב שולחני עם מתאם רשת 1
  - DSL מודם כבלים או 3
- USB מתאם אלחוטי 6 USB מתאם אלחוטי 5
- נתב אלחוטי 2
- שירותי אינטרנט

### התקנת המחשב במעטפת

התקנת המחשב במעטפת עשויה להגביל את זרימת האוויר, להשפיע על ביצועי המחשב, ואף לגרום להתחממות יתר. בעת התקנת המחשב במעטפת, עקוב אחר ההנחיות הבאות.



זהירות: לפני התקנת המחשב במעטפת, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות למחשב. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות התקינה באתר www.dell.com/regulatory\_compliance.



**התראה:** מפרט טמפרטורת ההפעלה המצוין במסמך זה משקף את טמפרטורת הסביבה המרבית להפעלה. בעת התקנת המחשב במעטפת, יש לקחת בחשבון את טמפרטורת הסביבה של החדר. לדוגמה, כאשר טמפרטורת הסביבה בחדר היא (25°C (77°F), נותר מרווח של 5° עד 20°C (9° עד 18°F בהתאם למפרט המחשב, עד שטמפרטורת הסביבה תגיע לטמפרטורת העבודה המרבית של המחשב. לפרטים על מפרט המחשב שברשותך, ראה מפר בעמוד 31.

- השאר מרווח מינימלי של 10.2 ס"מ (4 אינץ') בצידי המחשב שיש בהם פתחי אוורור, כדי לאפשר את זרימת אוויר הדרושה לאוורור נאות.
  - אם המעטפת כוללת דלתות, עליהן להיות מסוג שמאפשר זרימת אוויר של 30 אחוז לפחות דרך המעטפת מלפנים ומאחור.



**התראה:** אל תתקין את המחשב במעטפת שאינה מאפשרת זרימת אוויר. הגבלה של זרימת האוויר. הגבלה של זרימת האוויר תשפיע על ביצועי המחשב, ואף עלולה לגרום להתחממות יתר.



 אם המחשב מותקן בפינה על שולחן או תחת שולחן, השאר מרווח של 5.1 ס"מ לפחות בין גב המחשב לקיר כדי לאפשר את זרימת האוויר הדרושה לאוורור נאות.



### התחברות לאינטרנט

. ספקי שירות אינטרנט (ISP) והצעותיהם משתנים ממדינה למדינה. 🔌

כדי להתחבר לאינטרנט. נדרש מודם או חיבור רשת וכז מנוי אצל ספק שירות אינטרנט (ISP). *אם אתה* משתמש בהתקשרות בחיוג, חבר קו טלפון למחבר המודם במחשב ולמחבר הטלפון בקיר, לפני הגדרת החיבור לאינטרנט. אם אתה משתמש בחיבור מודם DSL או כבלים/לוויז, פנה לספק שירותי האינטרנט או לחברת הסלולר לקבלת הוראות התקנה.

#### הגדרת חיבור האינטרנט

כדי להגדיר חיבור אינטרנט עם קיצור שולחן עבודה שניתן לך על-ידי ספק השירות:

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות. 1
- . $Microsoft^{\mathbb{R}}$  Windows<sup>®</sup> לחץ פעמיים על סמל ספק השירות בשולחן העבודה של 2
  - בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליך ההגדרה. 3

אם איו סמל ספק שירות על שולחו העבודה. או אם ברצונד להגדיר חיבור אינטרנט עם ספק שירות אחר, בצע את השלבים בסעיף המתאים להלו.



הערה: אם אינר מצליח להתחבר לאינטרנט. עייו ב*מדריר הטכנולוגיה של Dell.* אם בעבר התחברת 🕅 לאינטרנט בהצלחה, ייתכן שיש בעיה אצל ספק השירות. פנה אל ספק השירות כדי לבדוק את מצב השירות, או נסה להתחבר שוב במועד מאוחר יותר.



Connect הערה: הכן את המידע מספק השירות בהישג יד. אם אין לך ספק שירות, הסתייע באשף to the Internet (התחבר לאינטרנט).

#### Microsoft<sup>®</sup> Windows Vista<sup>®</sup> מערכת ההפעלה

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות. 1
- לחץ על הלחצו Start (התחל) של Windows Vista (התחל) איל הלחצו לוח הבקרה) 2
- תהת Network and Internet (רשת ואינטרנט), להץ על Network and Internet 3 לאינטרנט).
  - כס Broadband (PPPoE) התחבר לאינטרנט), לחץ על (Connect to the Internet (פס 4 רחבר: Dial-up (חיוג), בהתאם לאופן שבו ברצונך להתחבר:
- בחר Broadband (פס רחב) אם אתה משתמש בחיבור DSL, במודם לוויני, במודם כבלים או בחיבור בטכנולוגיה האלחוטית Bluetooth
  - בחר Dial-up (חיוג) אם אתה משתמש במודם בחיוג או ב-ISDN.



או אונך יודע באיזה סוג של חיבור לבחור לחץ על Help me choose אינך יודע באיזה סוג של חיבור לבחור) או 💦 צור קשר עם ספק האינטרנט.

עקוב אחר ההוראות על המסך והשתמש בפרטי ההגדרות שסיפק לך ספק השירות כדי להשלים את ההגדרה. 5

#### Microsoft Windows<sup>®</sup> XP

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות. 1
- צור Connect to the Internet ← Internet Explorer ← (אתחל) Start לחץ על 2 התקשרות לאינטרנט).
  - בחלוו הבא. לחז על האפשרות המתאימה: 3
- Choose from a list of Internet service providers אם אין לך ספק שירות. לחץ על (ISPs) (בחר מתוך רשימה של ספקי שירותי אינטרנט).
- Set אם קיבלת כבר את פרטי ההגדרות מספק השירות. אך לא קיבלת תקליטור התקנה, לחץ על up my connection manually (הגדר את ההתקשרות שלי באופן ידני).
  - אם ברשותר תקליטור התקנה. לחז על Use the CD I got from an ISP אם ברשותר התקנה. בתקליטור שקיבלתי מספק שירותי אינטרנט).
    - לחץ על Next (הבא). 4

אם בחרת באפשרות Set up my connection manually (הגדר את ההתקשרות שלי באופן ידני) בסעיף שלב 3, המשך אל שלב 5. אחרת, עקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך כדי להשלים את תהליד ההגדרה.



. הערה: אם אינך יודע באיזה סוג חיבור לבחור, פנה לספק שירותי האינטרנט 🔊

- כיצד) How do you want to connect to the Internet? לחץ על האפשרות המתאימה על האפשרות לחץ לחיצה 5 .(הבא) Next ברצונד להתחבר לאינטרנט?) ולאחר מכן לחץ על
  - השתמש בפרטי ההגדרות שסיפק לך ספק השירות כדי להשלים את ההגדרה. 6

### העברת מידע למחשב חדש

### Microsoft<sup>®</sup> Windows Vista<sup>®</sup> מערכת ההפעלה

- לחץ על לחצן Start (התחל) של Windows Vista. ולאחר מכן לחץ על לחצו 1 הפעל את ההעברה (העברת קבצים והגדרות) Start Windows Easy Transfer ←(הפעל את ההעברה) settings הקלה של (Windows).
- בתיבת הדו-שיה User Account Control (בקרת חשבונות משתמש), לחץ על Continue (המשך). 2
- Continue transfer in progress (התחל העברה חדשה) Start a new transfer 3 (המשד העברה מתבצעת).
  - .Windows- עקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך באמצעות אשף העברה נוחה ב-Windows 4

### ·Microsoft Windows<sup>®</sup> XP

אשף העברת הקבצים (אשף העברת הקבצים) Files and Settings Transfer Wizard מספקת את ה- Windows XP וההגדרות) להעברת נתונים ממחשב מקור למחשב חדש.

באפשרותר להעביר את הנתונים למחשב החדש באמצעות רשת או חיבור טורי. או שניתו לשמור אותם בהתקן אחסון שליף, כגון תקליטור לצריבה, לשם העברה אל המחשב החדש.



הערה: באפשרותך להעביר מידע ממחשב ישן למחשב חדש על-ידי חיבור ישיר של כבל טורי בין 🔌 יציאות הקלט/פלט (I/O) של שני המחשבים. להוראות לגבי הגדרת חיבור כבל ישיר ביו שני מחשבים. ראה מאמר #305621 ב- Microsoft

How to Set Up a Direct Cable Connection Between תחת הכותרת Knowledge Base . ייתכן שמידע זה לא יהיה זמין בארצות מסוימות. Two Computers in Windows XP

אשף העברת (אשף העברת) Files and Settings Transfer Wizard להפעיל את ה-הקבצים וההגדרות).

#### הפעלת אשף העברת הקבצים וההגדרות עם המדיה של מערכת ההפעלה



(מערכת הפעלה). מדיה זו Operating System הערה: הליך זה מחייב שימוש בתקליטור אופציונלית וייתכו שאינה מצורפת למחשבים מסוימים.

להכנת המחשב החדש לתהליך העברת הקבצים:

- הפעל את Files and Settings Transfer Wizard (אשף העברת הקבצים וההגדרות): לחץ על 1 System Tools ←(עזרים) Accessories ←(כל התוכניות) All Programs ←(להתהל) Start (כלי מערכת). (אשף העברת הקבצים וההגדרות). (כלי מערכת) (כלי מערכת)
- כאשר מופיע מסך הכניסה של Files and Settings Transfer Wizard (אשף העברת הקבצים 2 וההגדרות). לחץ על Next (הבא).
  - במסך ?Which computer is this (איזה מחשב זה?) לחץ על Which computer (מחשב 3 .(הבא) Next ←(הבא).
- (?Windows XP במסד Do vou have a Windows XP CD? במסד 4 אני אשתמש באשה I will use the wizard from the Windows XP CD לחז על מהתקליטור של Next ← (Windows XP (הבא).
- כאשר מופיע המסך Now go to your old computer (כעת עבור אל המחשב הישן שלד). עבור 5 ... אל המחשב הישן או אל מחשב המקור. אל *תלחץ* על Next (הבא) בשלב זה.

להעתקת נתונים מהמחשב הישן:

- .Windows XP מערכת הפעלה) (מערכת המדיה Operating System) של 1
- Microsoft Windows אים הבאים לברוכים במסך (ברוכים הבאים ל- Welcome to Microsoft Windows XP 2 (גע משימות נוספות). לחץ על Perform additional tasks (בצע משימות נוספות).
  - תהת ?What do you want to do (מה ברצונך לעשות?), לחץ על What do you want to do 3 .(העבר קבצים והגדרות) settings (העבר קבצים והגדרות)
    - הגדרת המחשב שלך I 18

- איזה מחשב זה?) Old Computer is this? במסך (מחשב 4) איזה מחשב זה?) לחץ על Next → (הבא).
  - במסך Select a transfer method (בחר שיטת העברה), לחץ על שיטת ההעברה הרצויה. 5
- 6 במסך ?What do you want to transfer (מה ברצונך להעביר?) בחר בפריטים שברצונך להעביר ולחץ על Next (הבא).

לאחר העתקת המידע, יופיע המסך Completing the Collection Phase (השלמת שלב האיסוף).

(סיום) Finish (לחץ על 7

להעברת נתונים אל המחשב החדש:

- 1 במסך Now go to your old computer (כעת עבור אל המחשב הישן שלך) במחשב החדש, לחץ על Next (הבא).
- 2 במסך ?Where are the files and settings (היכן נמצאים הקבצים וההגדרות?) בחר בשיטה שבחרת להעברת הקבצים וההגדרות, ולחץ על Next (הבא).

האשף מיישם את הקבצים וההגדרות שנאספו על המחשב החדש.

במסך Finished (סיום), לחץ על Finished (סיום) והפעל מחדש את המחשב החדש.

#### Files and Settings Transfer Wizard Without the Operating System Media הפעלת (אשף העברת הקבצים וההגדרות ללא המדיה של מערכת ההפעלה)

להפעלת אשף העברת הקבצים וההגדרות ללא המדיה Operating System (מערכת הפעלה), עליך ליצור תקליטור אשף שיאפשר ליצור קובץ תמונת גיבוי על מדיה נשלפת.

כדי ליצור תקליטור אשף, השתמש במחשב החדש עם Windows XP ובצע את השלבים הבאים:

- 1 הפעל את Files and Settings Transfer Wizard (אשף העברת הקבצים וההגדרות): לחץ על System ← (עזרים) Accessories ← (כל התוכניות) All Programs ← (עזרים) Start (התחל) Tools (כלי מערכת) Tools (כלי מערכת).
- 2 כאשר מופיע מסך הכניסה של Settings Transfer WizardFiles an (אשף העברת הקבצים ווההגדרות), לחץ על Next (הבא).
- 4 במסך ?Windows XP CD (האם יש ברשותך תקליטור של Windows XP CD?) במסך 4 (ברצוני ליצור דיסק להץ על I want to create a Wizard Disk in the following drive (ברצוני ליצור דיסק אשף בכונן הבא) .Next → (הבא).
  - אישור). (אישור) אר המדיה הנשלפת, כגון תקליטור לצריבה, ולחץ על אר (אישור). 5

- כעת Now go to your old computer בסיום יצירת התקליטור ועם הצגת ההודעה **6** בסיום יצירת התקליטור אל המחשב הישן שלך), אל *תלחץ* על **1841** (הבא).
  - עבור אל המחשב הישן. 7

להעתקת נתונים מהמחשב הישן:

- (הפעלה). Run ← (התחל) Start במחשב הישן, הכנס את תקליטור האשף ולאחר מכן לחץ על 1
- 2 בשדה Gpen (במדיה השליפה המתאימה) גמצא את הנתיב ל- fastwiz (במדיה השליפה המתאימה) ולחץ Open (אישור).
- 3 כאשר מופיע מסך הכניסה של Files and Settings Transfer Wizard (אשף העברת הקבצים ווההגדרות), לחץ על Next (הבא).
- (מחשב ישן) Old Computer זה?) לחץ על Which computer is this? במסך 4 במסך Next (הבא).
  - במסך Select a transfer method (בחר שיטת העברה), לחץ על שיטת ההעברה הרצויה. 5
  - 6 במסך ?What do you want to transfer (מה ברצונך להעביר?) בחר בפריטים שברצונך להעביר ולחץ על Next (הבא).

לאחר העתקת המידע, יופיע המסך Completing the Collection Phase (השלמת שלב האחר העתקת המידע, יופיע המסך).

לחץ על Finish (סיום). 7

להעברת נתונים אל המחשב החדש:

- במסך Now go to your old computer (כעת עבור אל המחשב הישן שלך) במחשב החדש, 1 לחץ על Next (הבא).
- 2 במסך ?Where are the files and settings(היכן נמצאים הקבצים וההגדרות?) בחר בשיטה שבחרת להעברת הקבצים וההגדרות, ולחץ על Next (הבא). עקוב אחר ההוראות המופיעות על המסך.

האשף קורא את הקבצים וההגדרות שנאספו ומיישם אותם על המחשב החדש.

לאחר יישום כל ההגדרות והקבצים, מופיע המסך Finished (הסתיים).

נסיום) Finished (סיום) לחץ על לחץ על מחדש את המחשב החדש.



. הערה: ייתכן שגישה למסמכי Dell™ Knowledge Base לא תהיה זמינה בארצות מסוימות 🔌

## אודות המחשב

## עצוגה קדמית Vostro 420



4

6

8

- 1 כונן אופטי
- (2) תאי כונן אופטי אופציונלי 3
  - מחבר מיקרופון 5
    - 7 מחבר אוזניות
  - תאורת פעילות-כונן 9

- תא כונן לוח קדמי (פתוח)
  - USB 2.0 (4) מחברי
- מחבר IEEE 1394 (אופציונלי)
  - לחצן הפעלה, נורית הפעלה
  - קורא כרטיסי מדיה (אופציה) 10

### עצוגה אחורית Vostro 420



- 1 מחבר כבל חשמל
- כבל בטיחות/טבעות מנעול 3
  - 5 מחברי הלוח האחורי
    - 7 מתג בחירת מתח

- 2 מאוורר ספק כוח
- 4 חריצים לכרטיסי הרחבה
  - 6 תאורת ספק כוח

## מחברי לוח אחורי Vostro 420



PS/2 מחבר למקלדת מסוג 14

## עצוגה קדמית Vostro 220



- 2 כונן אופטי
- תא כונן אופטי אופציונלי 3
- 5 מחבר IEEE (אופציונלי)
  - 7 מחבר מיקרופון
  - תאורת פעילות-כונן 9

- (פתוח) תא כונן לוח קדמי (פתוח)
  - מחברי (4) USB 2.0
    - 6 מחבר אוזניות

4

8

- לחצן הפעלה, נורית הפעלה
- (אופציה) קורא כרטיסי מדיה (אופציה)

### עצוגה אחורית Vostro 220



- מחבר כבל חשמל 1
- כבל בטיחות/טבעות מנעול 3
  - מחברי הלוח האחורי 5
    - מתג בחירת מתח 7

- מאוורר ספק כוח
- חריצים לכרטיסי הרחבה 4
  - תאורת ספק כוח 6

## מחברי לוח אחורי Vostro 220



- 1
  - נורית תקינות קישור 3
  - נורית פעילות רשת 5
    - out-line מחבר 7
  - USB 2.0 (4) מחברי 9
- PS/2 מחבר למקלדת מסוג 11

- מחבר מתאם רשת 4
  - in-line מחבר 6
  - מחבר מיקרופון 8
    - 10 מחבר טורי

## Vostro 220s תצוגה קדמית



- קורא כרטיסי מדיה (אופציה) 1
  - מחברי USB 2.0 (שניים) 3
    - מחבר מיקרופון 5

תאורת פעילות-כונן 6

מחבר אוזניות

2

4

כונן אופטי 7

### עצוגה אחורית Vostro 220s



- 1 כבל בטיחות/טבעות מנעול
  - 3 מחבר חשמל
  - 5 נורית אספקת חשמל
  - 7 מחברי הלוח האחורי

- 4 מאווררי ספק כוח
- 6 חריצים לכרטיסי הרחבה

## מחברי לוח אחורי Vostro 220s



- 3 נורית תקינות קישור
- 5 נורית פעילות רשת
  - out-line מחבר
- USB 2.0 (4) מחברי 9
- 11 מחבר למקלדת מסוג PS/2

- 4 מחבר מתאם רשת
  - in-line מחבר
  - 8 מחבר מיקרופון
    - 10 מחבר טורי

## מפרט

, הערה: ההצעות עלולות להשתנות מאזור לאזור. לקבלת מידע נוסף אודות תצורת המחשב שלך 🔊 🔌 לחץ על Start (התחל) → Help and Support (עזרה ותמיכה) ובחר את האפשרות להצגת מידע אודות המחשב שלך.

מעבד	
סוגי מעבדים:	
:Vostro 420	Core <sup>TM</sup> 2 Duo processors ,Intel <sup>®</sup> Core <sup>TM</sup> 2 Quad
:Vostro 220, 220s	Pentium <sup>®</sup> processors ,Celeron <sup>®</sup> ,Intel Core <sup>TM</sup> 2 Duo
Ievel 2 (L2) ויכרון מטמון מסוג	מינימום 512 KB, מקסימום 12 MB
פס חזית	1333 MHz, או 1066 MHz, 800 MHz
מידע מערכת	
ערכת שבבים	Intel G45 plus ICH10R
תמיכה ב-RAID	1 ,RAID 0
DMA ערוצי	8
רמות פסיקה	24
BIOS (NVRAM) שבב	8 MB
NIC	10/100/1000 Mbps ממשק רשת משולב עם אפשרות לתקשורת של
זיכרון	
סוג	(DDR2 667 MHz נתמך DDR2 800 MHz SDRAM
מחברי זיכרון	Vostro 420: ארבעה
	Vostro 220/220S: שניים
מודולי זיכרון נתמכים	2 GB או 1 GB ,512 MB
זיכרון מינימלי	512 MB
זיכרון מרבי	4 GB



א הערה: עקב הארכיטקטורה הייחודית של מעבד Intel Core 2 Quad, יש לכלול את לוח המערכת 🔌 וספק הכוח בעת שדרוג המעבד.

וידאו	
סוג:	
משולב	Intel GMA X4500HD
נפרד	תומך בצגים כפולים בלתי-תלויים
	<b>הערה:</b> תומך באופציית גרפיקה בלתי רציפה באמצעות חריץ כרטיס PCle x16.

.(DVMT) Dynamic Video Memory Technology-ו Blu-Ray 1.1 הערה: תומך בנגינת

שמע	
סוג	Realtek ALC662 (5.1 Channel audio)
פס הרחבה	
סוג פס	PCI 2.3 G45 - מ (PCIe-x16) PCI Express 2.0 ICH10R מ- PCI Express 1.1 2.0 במסוג 1.0 ו- SATA USB 2.0
מהירות פס	PCI) 133 MB/s) מהירות דו-כיוונית של חריץ x1 – S00 MB/s (PCI Express) 500 MB/s – x1 (PCI Express) 8 GB/s – x16 מהירות דו-כיוונית של חריץ 3.0 Gbps (SATA) 3.0 Gbps מהירות גבוהה 480 Mbps, מהירות מלאה 12 Mbps, מהירות נמוכה 1.2 Mbps (USB)

	פס הרחבה <i>(המשך)</i>
	:PCI כרטיסי
:Vostro 420	מחברים
אחד PCle x 16	
PCIe x 1 שתי	
PCI ארבעה	
Vostro 220/220s	
אחד PCle x 16	
אחד PCle x 1	
שני PCI	
124 פינים	גודל מחבר
32 סיביות	רוחב נתוני מחבר (מרבי)
	:x1 PCI Express כרטיסי
אחד	מחבר
36 פינים	גודל מחבר
נתיב PCI Express אחד	רוחב נתוני מחבר (מרבי)
	:x16 PCI Express כרטיסי
אחד	מחבר
164 פינים	גודל מחבר
PCI Express נתיבי 16	רוחב נתוני מחבר (מרבי)

#### כוננים

נגישות חיצונית:	:Vostro 420
	שלושה כונני דיסקים אופטיים של 5.25 אינץ'
	כונן דיסקטים 3.5 אינץ' אחד או קורא כרטיסי מדיה (אופציה)
	:Vostro 220
	שני כונני דיסקים אופטיים של 5.25 אינץ'
	כונן דיסקטים 3.5 אינץ' אחד או קורא כרטיסי מדיה (אופציה)
	:Vostro 220s
	כונן דיסק אופטי אחד של 5.25 אינץ'
	כונן דיסקטים 3.5 אינץ' אחד או קורא כרטיסי מדיה (אופציה)
נגיש מבפנים	Vostro 420: אחד עד ארבעה תאי כונן 3.5 SATA אינץ:
	ינץ' אינץ' 3.5 SATA אחד או שניים תאי כונן:Vostro 220/220s

**הערה:** תאי כונן פנימיים וחיצוניים מאחסנים התקני כונן תקניים בדודל 3.5 אינץ' ו - 5.25 אינץ' ובכללם התקני כונן קצרים ו - HDD.

<ul> <li>כונני SATA קשיחים 3.5 אינץ' (אופציה של GB עד 1 TB)</li> </ul>	התקנים זמינים
--	---------------

- SATA CD-RW/DVD Combo ,SATA DVD אינות SATA BD Combo ,SATA DVD+/-RW SATA Blu-ray R/W ,(גינה Blu-Ray
- ${
  m Bluetooth}^{
  m R}$  קורא כרטיסי מדיה USB קורא כרטיסי ימדיה
  - כונן דיסקטים USB חיצוני

#### מחברים

מחברים חיצוניים:

VGA מחבר VGA וידאו יציאת צג (Vostro 420 בלבד)

RJ-45 מחבר מחבר

#### מחברים (המשך) מטען השמלי ממושך support 2.0 ,compliant USB 2.0 USB להפעלת התקני USB ייצוניים: :Vostro 420 שני מחברים פנימיים ארבעה בצד הקדמי ששה בצד האחורי :Vostro 220 שני מחברים פנימיים ארבעה יציאות בצד הקדמי ארבעה יציאות בצד האחורי :Vostro 220s שני מחברים פנימיים שני יציאות בצד הקדמי ארבעה יציאות בצד האחורי תמיכת ערוצים 5.1 שמע מחברי לוח מערכת: Vostro 420: שבעה מחברי -7פינים Serial ATA Vostro 220/220s ארבעה מעברי (USB מחבר אחד של -10פינים (תומך בשתי יציאות התקן USB פנימי מחבר 4 פינים אחד מאוורר מעבד מחבר 3 פינים אחד מאוורר תושבת Vostro 420: ארבעה מחברי PCI 2.3 Vostro 220/220s: שני מחברי -124 יענים: Vostro 420: שני מחברי -36פינים PCI Express x1 Vostro 220/220s: מחבר אחד מחבר 164 פינים אחד PCI Express x16 מחבר 10-פינים אחד בקרת לוח קדמי

#### מחברים (*המשך*)

USB בלוח קדמי	Vostro 420/220: שני מחברי -10פינים
	Vostro 220s: מחבר אחד -10פינים
ראש HDA שמע בלוח קדמי	מחבר 10-פינים אחד
מעבד	מחבר 775 פינים אחד
זיכרון	Vostro 420: ארבעה מחברי -Vostro 420
	Vostro 220/220s: שני מהברי -240פינים
מתח של 12 וולט	מחבר 4 פינים אחד
חשמל	מחבר 24 פינים אחד

#### פקדים ונוריות

זזית המחשב:	
לחצן הפעלה	לחצן
נורית הפעלה	אור כחול — כחול מהבהב מציין מצב שינה; כחול קבוע מציין מצב מופעל
	נורית כתומה — נורית כתומה מהבהבת מציינת בעית חשמל המתגלה על-ידי יחידת ספק הכוח. כתום קבוע כאשר לא ניתן להפעיל את המחשב מציין שלוח המערכת אינו יכול להפעיל את האתחול (ראה בעיות חשמל בעמוד 50).
	כיבוי — המערכת נמצאת בתרדמת, כיבוי-רך, או כיבוי מכני
נורית פעילות כונן	אור כחול — כחול מהבהב מציין שהמחשב קורא נתונים מכונן קשיה מסוג SATA או כונן תקליטורים/DVD או כותב אליהם.
זלק אחורי של המחשב:	
נורית תקינות קישור (במתאם רשת משולב)	אור ירוק — קיים חיבור טוב בין הרשת לבין המחשב. כבוי (אין אור) — המחשב אינו מזהה חיבור פיזי לרשת.
רשת משולב)	כבוי (אין אור) — המחשב אי

נורית פעילות רשת (במתאם רשת אור צהוב מהבהב משולב)
#### חשמל

ספק כוח DC:	
הספק	350 W :Vostro 420
	300 W :Vostro 220
	250 W :Vostro 220s
פיזור חום מרבי (MHD)	עבור ספק כוח 350 W אבור ספק כוח 1194 BTU/hr
	1023 BTU/hr ,300 W עבור ספק כוח
	853 BTU/hr ,250 W עבור ספק כוח
	<b>הערה:</b> פיזור חום מחושב לפי דירוג הספק החשמל.
מתח (לקבלת מידע חשוב אודות	8A/4A ,50/60 Hz ,115/230 VAC :Vostro 420
הגדרת המתח, ראה את מידע הרמיחות שצורף למחשר)	7A/4A ,50/60 Hz ,115/230 VAC :Vostro 220
	6A/3A ,50/60 Hz ,115/230 VAC :Vostro 220s
סוללת מטבע	סוללת מטבע ליתיום CR2032 וולט

#### מידות פיזיות

:Vostro 420	גובה — 41.4 ס"מ (16.3 אינץ')
	רוחב — 18.3 ס"מ (7.20 אינץ')
	עומק — 48.2 ס"מ (19.0 אינץ')
	משקל — 11 ק"ג – 13.8 ק"ג (24 ליברות – 30.4 ליברות)
:Vostro 220	(גובה — 35.44 ס"מ (13.95) אובה
	רוחב — 16.94 ס"מ (6.67 אינץ')
	עומק — 42.67 ס"מ (16.8 אינץ')
	משקל — 9.8 ק"ג – 10.5 ק"ג (22 ליברות – 23.1 ליברות)
:Vostro 220s	(אינץ') גובה — 35.4 ס"מ (13.9 אינץ')
	רוחב — 10 ס"מ (3.9 אינץ')
	עומק — 41.5 ס"מ (16.3 אינץ')
	משקל — 7.98 ק"ג – 8.9 ק"ג (17.6 ליברות – 20 ליברות)

#### תנאי סביבה

טמפרטורה:	
פעולה	(95°F עד 50°F) עד 10°C עד 10°C
אחסון	(150°F עד -40°F) עד -40°C עד -40°C
לחות יחסית	(ללא עיבוי) 80% עד 20%
מידת תנודה מרבית:	
פעולה	0.0002 G²/HZ ב- 350 Hz עד 5
אחסון	0.001-0.01 G <sup>2</sup> /Hz ב- 5-500 Hz
מידת זעזועים מרבית:	
פעולה	שווה) +/- 10% אין 2 מעקף של 2 מילי-שנייה 40 G +/- 5% ערך ל- 15 ס"מ/שנייה)
אחסון	+/- 10% אילי-שנייה 2 מתקף של 2 מילי-שנייה 10% -/- 5% (שווה ערך ל- 127 ס"מ/שנייה)
גובה:	
פעולה	(עד 10,000 מטר (50– רגל עד 10,000 רגל –50) איז –15.2
אחסון	(עד 35,000 מטר (50– רגל עד 35,000 רגל –15.2
רמת זיהום אווירי	ISA-S71.04-1985 או פחות כמוגדר בתקן G2

# פתרון בעיות



זהירות: כדי למנוע סכנת התחשמלות, חתך עקב תנועת להבי מאוורר או פציעה אחרת, נתק 🥂 תמיד את המחשב משקע החשמל לפני פתיחת המכסה.



זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות 🥂 למחשב שברשותך. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות .www.dell.com/regulatory\_compliance התקינה באתר

# כלים

#### נוריות הפעלה

נורית לחצן ההפעלה בת שני הצבעים, הממוקמת בחזית המחשב, נדלקת ומהבהבת או נדלקת באופן קבוע כדי לציין מצבים שונים:

- אם נורית ההפעלה כבויה, סימן שהמחשב כבוי או אינו מקבל אספקת חשמל.
- אם צבע נורית ההפעלה כחול קבוע והמחשב אינו מגיב, ודא שהתצוגה מחוברת ומופעלת.
- אם נורית ההפעלה מהבהבת בכחול. המחשב נמצא במצב המתנה. לחז על מקש במקלדת, הזז את העכבר או לחץ על מתג ההפעלה כדי לחדש את הפעולה הרגילה. אם נורית ההפעלה מהבהבת בכתום, המחשב מקבל אספקת חשמל, אך ייתכן שישנו התקן, כגון מודול זיכרון או כרטיס גרפי, שאינו פועל כהלכה או שמותקן בצורה שגויה.
  - אם צבע נורית ההפעלה כתום קבוע, ייתכן שישנה בעיה בחשמל או תקלה בהתקן פנימי.

#### קודי צפצוף

המחשב עשוי להשמיע סדרה של צפצופים במהלך האתחול, אם הצג אינו יכול להציג שגיאות או בעיות. סדרת צפצופים זו, הנקראת קוד צפצוף, מזהה בעיה. קוד צפצוף אפשרי אחד מורכב משלושה צפצופים קצרים הוזרים. קוד צפצוף זה מצייו שבמחשב ישנה תקלה אפשרית בלוח המערכת.

אם המחשב מצפצף במהלך האתחול:

- רשום את קוד הצפצוף.
- Dell הפעל את תוכנית האבחון של Dell כדי לזהות גורם חמור יותר (ראה תוכנית האבחון של בעמוד **2** בעמוד 48).

קוד (צפצופים קצרים חוזרים)	תיאור	הצעת תיקון
1	כשל בסכום ביקורת BIOS של (checksum) של נערכת. כשל אפשרי בלוח מערכת.	פנה אל Dell.
2	לא זוהו מודולי זיכרון	1 אם מותקנים שני מודולי זיכרון או יותר, הסר את המודולים, התקן מחדש מודול אחד (עיין ב <i>מדריך השירות</i> באתר support.dell.com) ולאחר מכן הפעל מחדש את המחשב. אם המחשב עולה בצורה תקינה, התקן שוב מודול נוסף. המשך עד לזיהוי מודול פגום, או עד להתקנת כל המודולים ללא שגיאה.
		אם זמין, התקן במחשב זיכרון תקין מאותו סוג (עיין <b>2</b> ב <i>מדריך השירות</i> באתר support.dell.com).
		.Dell אם הבעיה נמשכת, פנה אל 3
3	כשל אפשרי בלוח מערכת	פנה אל Dell.
4	כשל קריאה/כתיבה ב- RAM	1 ודא שאין דרישות מיוחדות למיקום מודול/מחבר הזיכרון (עיין במ <i>דריך השירות</i> באתר support.dell.com).
		ג ודא שמודולי הזיכרון שהנך מתקין, תואמים למחשב (עיין ב <i>מדריך השירות</i> באתר support.dell.com).
		.Dell אם הבעיה נמשכת, פנה אל 3

קוד תיא (צפצופים קצרים חוזרים)	תיאור	הצעת תיקון
כשיק אפע המע	כשל שעון זמן אמת. כשל אפשרי של סוללה או לוח המערכת.	1 החלף את הסוללה (עיין ב <i>מדריך השירות</i> באתר support.dell.com). 2 אם הבעיה נמשכת, פנה אל Dell.
כשיק 6 deo	כשל בבדיקת BIOS Video	.Dell פנה אל
כשי 7	CPU כשל בבדיקת מטמון	.Dell פנה אל

#### הודעות שגיאה

#### זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות למחשב שברשותך. לקבלת מידע נוסף על נהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות התקינה באתר www.dell.com/regulatory\_compliance.

אם ההודעה אינה מופיעה ברשימה, עיין בתיעוד של מערכת ההפעלה או של התוכנית שפעלה בזמן הופעת ההודעה.

AUXILIARY DEVICE FAILURE (כשל בהתקן עזר) — ייתכן שאירעה תקלה במשטח המגע או AUXILIARY DEVICE FAILURE בעכבר החיצוני. במקרה של עכבר חיצוני, בדוק את חיבור הכבל. אפשר את האפשרות באקר (התקן הצבעה) בתוכנית הגדרת המערכת. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר (התקן הצבעה).

Bad command or file NAME (פקודה שגויה או שם קובץ שגוי) — ודא שלא שגית באיות הפקודה, השתמשת ברווחים במקומות הנכונים והזנת את הנתיב הנכון.

**CACHE DISABLED DUE TO FAILURE** (המטמון מנוטרל עקב כשל) — אירע כשל בזיכרון – אירע כשל בזיכרון – אירע כשל בזיכרון – המטמון הראשי של המעבד. צור קשר עם Dell (ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

כונן התקליטורים) — כונן התקליטורים) CD DRIVE CONTROLLER FAILURE אינו מגיב לפקודות מהמחשב.

שגיאת נתונים) — הכונן הקשיח אינו יכול לקרוא את הנתונים. DATA ERROR

(ירידה בזיכרון הזמין) — ייתכן שמודול זיכרון אחד או Decreasing available memory (יותר פגום או מותקן שלא כהלכה. התקן מחדש את מודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע support.dell.com.

אתחול הכונן הקשיח נכשל. הפעל (אתחול כונן Disk C: Failed Initialization) את בדיקות הכונן הקשיח בעמוד 18). את בדיקות הכונן הקשיח בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell).

כונן לא מוכן) — המשך הפעולה מחייב התקנה של כונן קשיח בתא. התקן כונן DRIVE NOT READY (כונן לא מוכן) — המשר הפעולה מחייב התקנה של כונן קשיח בתא. התקן כונן קשיח בתא הכונן הקשיח. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

אמחשב אינו (PCMCIA כאיאה בקריאת כרטיס ERROR READING PCMCIA כמרם שגינו יכול לזהות את ה- ExpressCard. הכנס מחדש את הכרטיס או נסה להשתמש בכרטיס אחר. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

כמות במורחב השתנה) — כמות במורחב השתנה) בגדל הזיכרון המורחב השתנה) — כמות הזיכרון המורחב השתנה) — כמות הזיכרון הרשומה בזיכרון לא נדיף (NVRAM) אינה תואמת את הזיכרון המותקן במחשב. הפעל מחדש את המחשב. אם הודעת השגיאה מופיעה שוב, צור קשר עם חברת Dell (ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

**הקובץ** (הקובץ THE FILE BEING COPIED IS TOO LARGE FOR THE DESTINATION DRIVE המועתק גדול מדי ואין די מקום עבורו המועתק גדול מדי עבור כונן היעד) – הקובץ שאתה מנסה להעתיק גדול מדי ואין די מקום עבורו בדיסק, או שהדיסק מלא. נסה להעתיק את הקובץ לדיסק אחר או השתמש בדיסק בעל קיבולת גדולה יותר.

שם קובץ A FILENAME CANNOT CONTAIN ANY OF THE FOLLOWING CHARACTERS (שם קובץ – אל תשתמש בתווים אלה – אינו יכול להכיל אף אחד מהתווים הבאים): \ \ : \* ? \* < > | – אל תשתמש בתווים אל בשמות קבצים.

כשל בשער כניסה A20) – ייתכן שאחד ממודולי הזיכרון רופף. התקן GATE A20 FAILURE (כשל בשער כניסה A20) – ייתכן שאחד ממודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

כשל כללי) — מערכת ההפעלה אינה יכולה לבצע את הפקודה. לאחר ההודעה (כשל כללי) — מערכת ההפעלה אינה יכולה לבצע את הפקודה. לאחר ההודעה מופיע בדרך כלל מידע ייחודי — לדוגמה, Printer out of paper (הנייר במדפסת אזל). נקוט בפעולה המתאימה.

המחשב **HARD-DISK DRIVE CONFIGURATION ERROR** (שגיאת תצורה בכונן הקשיח) — המחשב אינו יכול לזהות את סוג הכונן. כבה את המחשב, הסר את הכונן הקשיח (עיין ב*מדריך השירות* באתר (support.dell.com) ואתחל את המחשב מתקליטור. לאחר מכן, כבה את המחשב, התקן מחדש את הכונן הקשיח והפעל מחדש את המחשב. הפעל את בדיקות הכונן הקשיח בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell (דער מכון הקשיח בעונית האבחון של Dell (דער מכונית האבחון של Dell) (דער מכונית האבחון של Dell (דער מכונית האבחון של Dell) (דער מכונית לער מכונית האבחון של Dell) (דער מכונית לער מכונית לער מכונית לער מכונית לער מנונית לער

הכונן הקשיח 0) — הכונן הכונן הקשיח 0) — הכונן הקשיח 0) — הכונן הקשיח 0) — הכונן הקשיח 0) — הכונן הקשיח אינו מגיב לפקודות מהמחשב. כבה את המחשב, הסר את הכונן הקשיח (עיין במדריך השירות בכתובת בקשיח אינו מגיב לפקודות את המחשב מתקליטור. לאחר מכן, כבה את המחשב, התקן מחדש את הכונן (support.dell.com ואתחל את המחשב את הכונן כבה את המחשב מתקליטור. לאחר מכן, כבה את המחשב, התקן מחדש הכונן הקשיח והפעל מחדש את הכונן של Dell את הכונן של 18 בעמוד 48 בעמוד את הכונן הקשיח 0).

HARD-DISK DRIVE READ FAILURE (כשל בקריאת כונן קשיח) — ייתכן שהכונן הקשיח ואתהל את (support.dell.com) ואתהל את פגום. כבה את המחשב, הסר את הכונן הקשיח (עיין ב*מדריך השירות* באתר Support.dell.com) ואתהל את המחשב מתקליטור. לאחר מכן, כבה את המחשב, התקן מחדש את הכונן הקשיח והפעל מחדש את המחשב. אם הבעיה נמשכת, נסה להשתמש בכונן אחר. הפעל את בדיקות הכונן הקשיח בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של חומר בעמוד 18%).

אתחול) – מערכת ההפעלה מנסה לאתחול) – מערכת ההפעלה מנסה לאתחול ממדיה שלא ניתן לאתחל ממנה, כגון תקליטון או תקליטור. הכנס מדיה שניתן לאתחל ממנה.

INVALID CONFIGURATION INFORMATION-PLEASE RUN SYSTEM SETUP PROGRAM (מידע תצורה לא חוקי - נא לפעיל את תוכנית הגדרת המערכת) — פרטי תצורת המערכת אינם תואמים לתצורת החומרה. ההודעה עשויה להופיע לאחר התקנה של מודול זיכרון. תקן את האפשרויות המתאימות בתוכנית הגדרת המערכת. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

במקרה של מקלדות – במקרה של המקלדת (כשל בקו השעון של המקלדת) – במקרה של מקלדות – במקרה של מקלדות חיצוניות, בדוק את חיבור הכבל. הפעל את בדיקת בקר המקלדת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

כשל בבקר המקלדות חיצוניות, במקרה של מקלדות חיצוניות, במקרה של מקלדות חיצוניות, במקרה של מקלדות חיצוניות, בדוק את חיבור הכבל. הפעל מחדש את המחשב והימנע מלגעת במקלדת או בעכבר במהלך תהליך האתחול. הפעל את בדיקת בקר המקלדת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

כשל בקו הנתונים של המקלדת) — במקרה של מקלדות (כשל בקו הנתונים של המקלדת) — במקרה של מקלדות חיצוניות, בדוק את חיבור הכבל. הפעל את בדיקת בקר המקלדת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell). האבחון של Dell (נאה תוכנית האבחון של Dell).

כשל עקב מקש תקוע במקלדת) — במקרה של מקלדות חיצוניות או לוחות מקשים חיצוניים, בדוק את חיבור הכבל. הפעל מחדש את המחשב והימנע מלגעת במקלדת או במקשים במהלך תהליך האתחול. הפעל את בדיקת המקש התקוע בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

תוכן מורשה אינו נגיש (תוכן מורשה אינו נגיש Dell™ MediaDirect (תוכן מורשה אינו נגיש Digital) DRM אינו יכול לאמת את מגבלות Dell™ MediaDirect **– (MediaDirect** Dell אינו יכול לאמת את הקובץ (ראה תוכנית האבחון של Dell) בעמוד 48).

**MEMORY ADDRESS LINE FAILURE AT ADDRESS, READ VALUE EXPECTING VALUE** (כשל בקו כתובת הזיכרון בכתובת, קריאת ערך מצפה לערך) — ייתכן שאחד ממודולי הזיכרון פגום או שלא הותקן כהלכה. התקן מחדש את מודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

שגיאה בהקצאת זיכרון) — התוכנה שאתה מנסה להפעיל (שגיאה בהקצאת זיכרון) — התוכנה שאתה מנסה להפעיל מתנגשת עם מערכת ההפעלה, עם תוכנית אחרת או עם תוכנית שירות. כבה את המחשב, המתן 30 שניות והפעל אותו מחדש. נסה להפעיל את התוכנית פעם נוספת. אם הודעת השגיאה ממשיכה להופיע, עיין בתיעוד התוכנה.

כשל (כשל MEMORY DATA LINE FAILURE AT ADDRESS, READ VALUE EXPECTING VALUE בקו נתוני הזיכרון בכתובת, קריאת ערך מצפה לערך) — ייתכן שאחד ממודולי הזיכרון פגום או שלא הותקן כהלכה. התקן מחדש את מודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע נוסף, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com.

MEMORY DOUBLE WORD LOGIC FAILURE AT ADDRESS, READ VALUE EXPECTING כשל בלוגיקת מילה כפולה של הזיכרון בכתובת, קריאת ערך מצפה (שאחד ממודולי הזיכרון פגום או שלא הותקן כהלכה. התקן מחדש את מודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

MEMORY ODD/EVEN LOGIC FAILURE AT ADDRESS, READ VALUE EXPECTING VALUE (כשל בלוגיקת אי-זוגי/זוגי של הזיכרון בכתובת, קריאת ערך מצפה לערך) — ייתכן שאחד ממודולי הזיכרון פגום או שלא הותקן כהלכה. התקן מחדש את מודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע נוסף, עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com.

MEMORY WRITE/READ FAILURE AT ADDRESS, READ VALUE EXPECTING VALUE (כשל כתיבה/קריאה של זיכרון בכתובת, קריאת ערך מצפה לערך) — ייתכן שאחד ממודולי הזיכרון פגום או שלא הותקן כהלכה. התקן מחדש את מודולי הזיכרון, ואם יש צורך, החלף אותם. לקבלת מידע נוסף, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com.

לא נמצא התקן אתחול זמין) — המחשב אינו מצליח למצוא (לא נמצא התקן אתחול זמין) – המחשב אינו מצליח למצוא את הכונן הקשיח. אם הכונן הקשיח הוא התקן האתחול, ודא שהכונן מותקן כהלכה ומחולק למחיצות כהתקן אתחול.

אין סקטור אתחול בכונן הקשיח) — ייתכן שמערכת (אין סקטור אתחול בכונן הקשיח) — ייתכן שמערכת הפעלה נפגמה. צור קשר עם הברת Dell (ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

אין פסיקת סימון שעון) — ייתכן שישנה תקלה באחד השבבים NO TIMER TICK INTERRUPT (אין פסיקת סימון שעון) — בלוח המערכת. הפעל את בדיקות הגדרת המערכת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של 181). בעמוד 48).

Not ENOUGH MEMORY OR RESOURCES (משאבים או וןזיכר מספיק אין). Exit some סגור חלק מהתוכניות המופעלות ונסה שנית) — תוכניות רבות מדי פתוחות במחשב. סגור את כל החלונות הפעילים והפעל את התוכנית הרצויה. **OPERATING SYSTEM NOT FOUND (מערכת הפעלה לא נמצאה)** — התקן מחדש את הכונן הקשיח (עיין ב*מדריך השירות* בכתובת support.dell.com). אם הבעיה ממשיכה, צור קשר עם Dell (ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

**ROM שגיאת סכום ביקורת של OPTIONAL ROM BAD CHECKSUM** אופציונלי) — אירע כשל ב- ROM האופציונלי. פנה אל Dell (ראה פנייה אל Dell).

חסר קובץ DLL קובץ A REQUIRED .DLL FILE WAS NOT FOUND נדרש לא נמצא) — חסר קובץ DLL קוני לפעולת התוכנית שאתה מנסה להפעיל. הסר את התוכנית ולאחר מכן התקן אותה מחדש.

:Microsoft<sup>®</sup> Windows Vista<sup>®</sup>

- - בחר את התוכנית שברצונך להסיר. 2
  - 3 לחץ על Uninstall (הסרת התקנה).
  - 4 לקבלת הוראות התקנה, עיין בתיעוד של התוכנית.

:Microsoft Windows<sup>®</sup> XP

- Add or Remove Programs ← (לוח הבקרה) Control Panel ← (התחל) Start לחץ על 1 (הוספה או הסרה של תוכניות) Programs and Features ← (תוכניות ותכונות).
  - בחר את התוכנית שברצונך להסיר. 2
  - נהסרת התקנה). 3 לחץ על 11 (הסרת התקנה).
  - 4 לקבלת הוראות התקנה, עיין בתיעוד של התוכנית.

סקטור לא נמצא) — מערכת ההפעלה אינה מצליחה לאתר סקטור מסוים בכונן הקשיה. ייתכן שבכונן הקשיח ישנו סקטור פגום או טבלת FAT שנפגמה. הפעל את תוכנית השירות של בכונן הקשיח. ייתכן שבכונן הקשיח ישנו סקטור פגום או טבלת Windows שנפגמה. הפעל את תוכנית השירות של Windows לבדיקת שגיאות כדי לבדוק את מבנה הקבצים בכונן הקשיח. לקבלת הוראות, עיין בעזרה והתמיכה של Windows לבדיקת שגיאות כדי לבדוק את מבנה הקבצים בכונן הקשיח. לקבלת הוראות, עיין בעזרה והתמיכה של Windows לבדיקת שגיאות כדי לבדוק את מבנה הקבצים בכונן הקשיח. לקבלת הוראות, עיין בעזרה והתמיכה של Windows לבדיקת שגיאות כדי לבדוק את מבנה הקבצים בכונן הקשיח. לקבלת הוראות, עיין בעזרה והתמיכה של Windows מסיד את מכנה של מספר גדול של סקטורים פגומים, בצע גיבוי של הנתונים (במידת האפשר) ולאחר מכן פרמט מחדש את הכונן הקשיח.

שגיאת חיפוש) — מערכת ההפעלה אינה מצליחה למצוא רצועה מסוימת על הכונן (שגיאת חיפוש) הקשיח.

אפעל השבבים בלוח המערכת. הפעל (תקלת כיבוי) – ייתכן שישנה תקלה באחד השבבים בלוח המערכת. הפעל Shutdown failure את בדיקות הגדרת המערכת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של

הגדרות דומן אינו מקבל אספקת חשמל) — הגדרות הזמן אינו מקבל אספקת חשמל) — הגדרות תצורת המערכת נפגמו. חבר את המחשב לשקע חשמל כדי לטעון את הסוללה. אם הבעיה נמשכת, נסה לשחזר את הנתונים על-ידי כניסה לתוכניתהגדרת המערכת ולאחר מכן צא מייד מהתוכנית (עיין ב*מדריך לשחזר את העירות* באתר Dell (ראה פנייה אל Dell בעמוד 71). Dell בעמוד 71).

שעון הזמן נעצר) — ייתכן שהסוללה הרזרבית שתומכת (שעון הזמן נעצר) – דותבית שהסוללה שלה שתומכת בהגדרות תצורת המערכת זקוקה לטעינה מחדש. חבר את המחשב לשקע חשמל כדי לטעוו את הסוללה. אם הבעיה ממשיכה. צור קשר עם Dell (ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

השעה לא) TIME-OF-DAY NOT SET-PLEASE RUN THE SYSTEM SETUP PROGRAM מוגדרת - נא להפעיל את תוכנית הגדרת המערכת) — השעה או התאריך השמורים בתוכנית Time - הגדרת המערכת אינם תואמים לשעון המערכת. תקן את הגדרות עבור האפשרויות Date (תאריך) ו- הגדרת המערכת אינם תואמים לשעון המערכת. (שעה). לקבלת מידע נוסף, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com

כשל בשבב קוצב זמן של מונה 2) TIMER CHIP COUNTER 2 FAILED תקלה באחד השבבים בלוח המערכת. הפעל את בדיקות הגדרת המערכת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

(פסיקה לא צפויה במצב מוגן) UNEXPECTED INTERRUPT IN PROTECTED MODE ובדיקת בקר המקלדת בתוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

(ההתקן אינו THE DEVICE IS NOT READY .(אינו זמין). X:\) X:\ IS NOT ACCESSIBLE מוכן לשימוש) — הכנס תקליטור לכונן ונסה שנית.

(אזהרה: הסוללה ריקה כמעט לגמרי) WARNING: BATTERY IS CRITICALLY LOW – הסוללה עומדת להתרוקו. החלף את הסוללה או חבר את המחשב לשקע חשמל. אחרת, הפעל מצב שינה או כבה את המחשב.

#### הודעות מערכת



הערה: אם ההודעה המוצגת אינה נמצאת בטבלה, עיין בתיעוד של מערכת ההפעלה או של 🔊 התוכנית שפעלו בזמן הופעת ההודעה.

התראה! ניסיונות קודמים באתחול המערכת נכשלו בנקודת הביקורת [אאאא]. לעזרה בפיתרון בעיה זו, רשום לפניך את נקודת הביקורת וצור קשר עם התמיכה הטכנית של .— המחשב נכשל בהשלמת שגרת ההפעלה שלוש פעמים ברציפות עקב אותה שגיאה (לקבלת עזרה, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

כשל אפשרי בלוח – כשל אפשרי בלוח (CMOS CHECKSUM ERROR המערכת או סוללת RTC חלשה. החזר את הסוללה. עייז ב*מדריד השירות* באתר support.dell.com או ראה פנייה אל Dell בעמוד 71 לקבלת עזרה.

כשל מאוורר המעבד. עיין ב*מדריד השירות* באתר כשל מאוורר המעבד. עיין ב*מדריד השירות* באתר .support.dell.com POST (כשל בכונן הקשיח) – כשל כונן קשיח אפשרי במהלך Hard-DISK DRIVE FAILURE (של כונן קשיח אפשרי במהלך 71. של כונן קשיח. בדוק את הכבלים, החלף כוננים קשיחים. לקבלת סיוע, ראה פנייה אל Dell בעמוד

כשל אפשרי בדיסק קשיח) — כשל אפשרי בדיסק קשיח) — כשל אפשרי בדיסק קשיח במהלך בדיקת הפעלה של הדיסק הקשיח (לקבלת סיוע, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

כשל מקלדת משוחרר. (כשל מקלדת) – כשל במקלדת או כבל מקלדת משוחרר.

לא נמצא התקן אתחול זמין) — אין מחיצה שניתן לאתחל מחוצה שניתן לאתחל ממנו. ממנה בכונן הקשיח, או שכבל הכונן הקשיח רופף, או שלא קיים התקן שניתן לאתחל ממנו.

- אם הכונן הקשיח הוא התקן האתחול שלך, ודא שהכבלים מחוברים כהלכה, שהכונן מותקן כהלכה ושהוא מחולק למחיצות כהתקן אתחול.
  - היכנס להגדרות המערכת וודא שנתוני רצף האתחול נכונים (עיין ב*מדריך השירות* באתר
    support.dell.com

אין פסיקת סימון שעון) — ייתכן ששבב בלוח המערכת אינו No timer tick interrupt (אין פסיקת סימון שעון) עומד אינו דו תקין או שיש כשל בלוח המערכת (לקבלת סיוע, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71).

.USB סעבר ב- **USB (USB)** (שגיאת זרם יתר ב- USB) – נתק את התקן ה- USB. השתמש במקור חשמל חיצוני עבור התקן ה- USB.

שים לב - HARD DRIVE SELF MONITORING SYSTEM HAS REPORTED THAT A (מערכת הבקרה) PARAMETER HAS EXCEEDED ITS NORMAL OPERATING RANGE העצמית של הכונן הקשיח דיווחה שפרמטר עבר את טווח ההפעלה הרגיל שלו). DELL ממליצה שתגבה את הנתונים שלך בקביעות. פרמטר שהנו מחוץ לטווח עשוי לציין, או שאינו עשוי לציין בעיה פוטנציאלית בכונן הקשיח – שגיאת S.M.A.R.T, כשל אפשרי בכונן הקשיח. ניתן להפעיל או להשבית תכונה זו בהגדרת ה-BIOS.

#### פתרון בעיות של תוכנה וחומרה

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

להפעלת Hardware Troubleshooter (פותר בעיות החומרה):

:Windows Vista

- עזרה Help and Support אול אין ולחץ על Windows Vista (התחל) אין אין דעל דעל 1 (התחל). ותמיכה).
- 2 הקלד hardware troubleshooter (פותר בעיות החומרה) בשדה החיפוש והקש <Enter כדי להתחיל בחיפוש.

בתוצאות החיפוש. בחר באפשרות המתארת בצורה הטובה ביותר את הבעיה ובצע את שלבי הפתרוו 3 הנותרים.

·Windows XP

- לחץ על Start (התחל) → Help and Support (עזרה ותמיכה). 1
- הקלד hardware troubleshooter (פותר בעיות החומרה) בשדה החיפוש והקש <Enter כדי 2 להתחיל בחיפוש.
- פותר בעיות (פותר בעיה) Hardware Troubleshooter (פותר בעיה) Fix a Problem 3 החומרה).
- ברשימת Hardware Troubleshooter (פותר בעיות החומרה), בחר באפשרות המתארת בצורה 4 הטובה ביותר את הבעיה ולאחר מכן לחץ על Next (הבא) כדי לבצע את שלבי הפתרון הנותרים.

#### תוכנית האבחון של Dell

זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות 🥂 למחשב שברשותר. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות .www.dell.com/regulatory compliance התקינה באתר

#### מתי להשתמש בתוכנית האבחוו של Dell

אם נתקלת בבעיה במחשב. בצע את הבדיקות שבסעיף "נעילות ובעיות תוכנה" (ראה נעילות ובעיות תוכנ בעמוד 52) והפעל את תוכנית האבחון של Dell, לפני שתפנה אל Dell בבקשה לסיוע טכני.

מומלץ להדפיס הליכים אלה לפני שתתחיל.



.Dell התראה: תוכנית האבחוו של Dell פועלת רק במחשבי



הערה: המדיה Dell (מנהלי התקנים ותוכניות שירות) של Drivers and Utilities 🔌 ועשויה שלא להיות מצורפת למחשב שברשותך.

כדי לעיין במידע התצורה של המחשב ולוודא שההתקן שברצונך לבדוק מוצג בתוכנית הגדרת המערכת ופעיל, עיין במדריך השירות באתר support.dell.com.

הפעל את תוכנית האבחון של Dell מהכונן הקשיח או מהמדיה Dell (מנהלי התקנים ותוכניות שירות) של Dell.

#### הפעלת תוכנית האבחון של Dell מהכונן הקשיח



.71 הערה: אם המחשב אינו מציג תמונת מסך, ראה פנייה אל Dell בעמוד 🔊

- ודא שהמחשב מחובר לשקע חשמל שידוע לד כי הוא תקיו. 1
  - הפעל (או הפעל מחדש) את המחשב. 2
- עם הופעת הלוגו של ™Diagnostics, הקש מיד על <F12>. בחר Diagnostics (אבחון) מתפריט ההתחלה 3 והקש <Enter.



הערה: אם אתה ממתין זמן רב מדי והלוגו של מערכת ההפעלה מופיע, המשך להמתין עד 🔊 אשר יופיע שולחן העבודה של Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup>, ולאחר מכן כבה את המחשב ונסה שנית.



הערה: אם מוצגת הודעה שהמחיצה של תוכנית האבחון לא נמצאה, הפעל את תוכנית 🔊 האבחון של Drivers and Utilities CD מהמדיה Dell (מנהלי התקנים ותוכניות שירות).

הקש על מקש כלשהו כדי להפעיל את תוכנית האבחוז של Dell ממחיצת תוכנית האבחוז 4 בדיסק הקשיח ועקוב אחר ההוראות שעל המסך.

#### הפעלת תוכנית האבחוו של Dell מתקליטור Drivers and Utilities (מנהלי התקנים ותוכניות Dell שירות) של

- הכנס את המדיה Drivers and Utilities (מנהלי התקנים ותוכניות שירות). 1
  - כבה והפעל מחדש את המחשב. 2

כאשר מופיע הסמל של DELL, הקש מייד על <F12>.



הערה: אם אתה ממתין זמן רב מדי והלוגו של מערכת ההפעלה מופיע, המשך להמתין עד 🏼 🔊 אשר יופיע שולחו העבודה של Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup>. ולאחר מכו כבה את המחשב ונסה שוית.



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

- כאשר רשימת ההתקנים של האתחול מופיעה, בחר CD/DVD/CD-RW והקש </ 3
- בתפריט שמופיע, בחר באפשרות Boot from CD-ROM (אתחל מכונו תקליטורים) והקש 4 .<Enter>
  - . הקש1 כדי להפעיל את תפריט התקליטור והקש <Enter כדי להמשיד. 5
- בחר מספר גרסאות, בחר Run the 32 Bit Dell Diagnostics 6 את הגרסה המתאימה למחשב שברשותד.
  - כשמוצג Main Menu (תפריט ראשי) של תוכנית האבחון של Main Menu כשמוצג 7 שברצונך להפעיל ועקוב אחר ההוראות שעל המסך.

# עצות לפתרון בעיות

בצע עצות אלה לפתרוז בעיות במחשב.

- אם הוספת או הסרת חלק לפני שהבעיה החלה. עייו בהליכי ההתקנה וודא שהחלק מותקו כהלכה (עייו במדריך השירות באתר support.dell.com).
  - אם התקן אינו פועל, ודא שההתקן מחובר כהלכה.
  - אם מופיעה הודעת שגיאה על המסך, רשום את ההודעה המדויקת. הודעה זו עשויה לסייע לצוות התמיכה הטכנית לאבחו ולתקו את הבעיה או הבעיות.
    - אם מופיעה הודעת שגיאה בתוכנית, עיין בתיעוד התוכנית.



כך שייתכן שלא Windows הערה: ההליכים במסמך זה נכתבו עבור תצוגת ברירת המחדל של 🕷 יהיו ישימים אם הגדרת את מחשב Dell שברשותך לתצוגה הקלאסית של Windows.

#### בעיות חשמל

זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות 🥂 למחשב שברשותך. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות .www.dell.com/regulatory compliance התקינה באתר

אם נורית ההפעלה כבויה – המחשב כבוי או אינו מקבל חשמל.

- חבר מחדש את כבל החשמל למחבר החשמל בגב המחשב ולשקע החשמל.
- עקוף מפצלי חשמל, כבלי חשמל מאריכים והתקני הגנה נוספים כדי לבדוק אם ניתן להפעיל את המחשב כראוי.
  - ודא שכל מפצל חשמל הנמצא בשימוש מחובר לשקע חשמל ומופעל.
  - ודא ששקע החשמל תקין. לשם כך חבר אליו מכשיר אחר, כגון מנורה.
- ודא שכבל החשמל הראשי וכבל הלוח הקדמי מחוברים היטב ללוח המערכת (עייו ב*מדריד השירות* באתר support.dell.com).

#### אם צבע נורית ההפעלה כחול והמחשב אינו מגיב —

- ודא שהצג מחובר ומופעל.
- אם הצג מחובר ומופעל, ראה קודי צפצו בעמוד 39. ٠

אם נורית ההפעלה מהבהבת בכחול — המחשב נמצא במצב המתנה. לחץ על מקש במקלדת, הזז את העכבר או לחץ על מתג ההפעלה כדי לחדש את הפעולה הרגילה.

אם נורית ההפעלה מהבהבת בכתום – המחשב מקבל אספקת חשמל, ייתכן שישנו התקן שאינו פועל כהלכה או שמותקו בצורה שגויה.

- הסר ולאחר מכן התקן מחדש את כל מודולי הזיכרון (עיין במדריך השירות באתר .(support.dell.com
- הסר ולאחר מכן התקן מחדש את כל כרטיסי ההרחבה, לרבות כרטיסי גרפיקה (עיין ב*מדריך השירות* באתר (support.dell.com).

אם נורית ההפעלה מהבהבת בכתום — ישנה בעיה בחשמל. ייתכו שישנו התקו שאינו פועל כהלכה או שמותקו בצורה שגויה.

- ודא שכבל החשמל של המעבד מחובר היטב למחבר החשמל בלוח המערכת (עיין במדריך השירות באתר (support.dell.com).
  - ודא שכבל החשמל הראשי וכבל הלוח הקדמי מחוברים היטב למחבר לוח המערכת (עיין ב*מדריד* השירות באתר support.dell.com).

סלק הפרעות – מספר גורמים אפשריים להפרעות כוללים:

- כבלי חשמל מאריכים או כבלים מאריכים של המקלדת או העכבר
  - התקנים רבים מדי מחוברים לאותו מפצל חשמל
  - כמה מפצלי חשמל מחוברים לאותו שקע חשמל

#### בעיות זיכרון



זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות 🥂 למחשב שברשותר. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים. עייו בדף הבית של תאימות .www.dell.com/regulatory\_compliance התקינה באתר

#### — אם מופיעה הודעה על כך שאין מספיק זיכרון

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות שבהן אינך משתמש כדי לבדוק אם הבעיה נפתרת.
  - עיין בתיעוד התוכנה ובדוק מהן דרישות לזיכרון מינימום. במידת הצורך, התקן זיכרון נוסף (עיין במדריך השירות באתר support.dell.com).
  - הכנס היטב את מודולי הזיכרון (עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com) כדי להבטיח שהמחשב יתקשר בהצלחה עם הזיכרון.
    - הפעל את תוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

#### — אם אתה נתקל בבעיות זיכרון אחרות

- הכנס היטב את מודולי הזיכרון (עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com) כדי להבטיח
  שהמחשב יתקשר בהצלחה עם הזיכרון.
  - הקפד לבצע את ההנחיות להתקנת זיכרון (עיין ב*מדריך השירות* באתר support.dell.com).
- ודא שהמחשב תומך בזיכרון שבו אתה משתמש. לקבלת מידע נוסף אודות סוג הזיכרון שהמחשב תומך בו, ראה זיכרו בעמוד 31.
  - הפעל את תוכנית האבחון של Dell (ראה תוכנית האבחון של Dell בעמוד 48).

#### נעילות ובעיות תוכנה

זהירות: לפני שתתחיל לבצע הליך כלשהו במקטע זה, קרא את הוראות הבטיחות המצורפות למחשב שברשותך. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות התקינה באתר www.dell.com/regulatory\_compliance.

#### המחשב אינו עולה

ודא שכבל החשמל מחובר היטב למחשב ולשקע החשמל

#### המחשב מפסיק להגיב

. התראה: אתה עלול לאבד נתונים אם אינך מצליח לבצע כיבוי של מערכת ההפעלה. 🤇

כבה את המחשב — אם אינר מצליח לקבל תגובה בלחיצה על מקש במקלדת או בהזזה של העכבר. לחז לחיצה ממושכת על מתג ההפעלה למשר 8 עד 10 שניות לפחות (עד לכיבוי המחשב), ולאחר מכו הפעל מחדש את המחשב.

#### תוכנית מפסיקה להגיב

#### סיים את פעולת התוכנית –

- 1 הקש בו-זמנית על <Ctrl><Shift><Esc> כדי לגשת ל- Task Manager (מנהל המשימות). ולחץ על הכרטיסייה Applications (יישומים).
  - לחץ כדי לבחור את התוכנית שאינה מגיבה ולאחר מכן לחץ על End Task (סיים משימה). 2

#### תוכנית קורסת שוב ושוב



הערה: תוכנות כוללות בדרך כלל הוראות התקנה בתיעוד, בתקליטון, בתקליטור או בתקליטור 🔌 ה-DVD המצורפים אליהו.

עיין בתיעוד של התוכנה — במקרה הצורך, הסר ולאחר מכן התקן מחדש את התוכנית.

#### $\mathsf{Microsoft}^{\mathbb{R}}\mathsf{Windows}^{\mathbb{R}}$ הוכנית מיועדת לגרסה קודמת של מערכת ההפעלה

#### הפעל את אשף תאימות תוכניות —

#### :Windows Vista

אשף תאימות התוכניות מגדיר את התצורה של תוכנית כך שתופעל בסביבה דומה לסביבות שאינן מערכת ההפעלה Windows Vista.

- Use ← (תוכניות) Programs ← (לוח בקרה) Control Panel ← 👩 (התחל) Start לחץ על 1 an older program with this version of Windows) משתמש בתוכנית ישנה יותר בגרסה זו של Windows).
  - במסך הפתיחה, לחץ על Next (הבא). 2
  - עקוב אחר ההוראות המופיעות על המסד. 3

#### ·Windows XP

אשף תאימות התוכניות מגדיר את התצורה של תוכנית כד שהיא תופעל בסביבה דומה לסביבות שאינו מערכת ההפעלה Windows XP.

- (עזרים) Accessories ← (כל התוכניות) All Programs ← (עזרים) Start לחץ על 1 (הבא) Next ← (אשף תאימות תוכניות) Program Compatibility Wizard
  - עקוב אחר ההוראות המופיעות על המסד. 2

#### מופיע מסך בצבע כחול מלא

כבה את המחשב — אם אינך מצליח לקבל תגובה בלחיצה על מקש במקלדת או בהזזה של העכבר, לחץ לחיצה ממושכת על מתג ההפעלה למשך 8 עד 10 שניות לפחות (עד לכיבוי המחשב), ולאחר מכן הפעל מחדש את המחשב.

#### בעיות תוכנה אחרות

#### – 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 ההתקן אינם מתנגשים עם התוכנית.
  - במקרה הצורך, הסר ולאחר מכן התקן מחדש את התוכנית.

#### גבה את הקבצים שלך מיד

- השתמש בתוכנית לסריקת וירוסים כדי לבדוק את הדיסק הקשיח, תקליטונים, תקליטורים או תקליטורי
  DVD
  - שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים, צא מכל התוכניות הפתוחות וכבה את המחשב דרך תפריט Start (התחל)

#### שירות העדכונים הטכניים של Dell

שירות העדכונים הטכניים של Dell מספק באמצעות הדואר האלקטרוני מידע על שדרוגים צפויים בתוכנה ובחומרה למחשב שלך. השירות ניתן ללא תשלום וניתן להתאים את התוכן, את התבנית ואת תדירות משלוח ההודעות.

לרישום לשירות העדכונים הטכניים של Dell בקר באתר האינטרנט support.dell.com/technicalupdate

#### תוכנית השירות Dell Support

Dell Support מותקנת על המחשב שלך וניתן להפעילה על-ידי לחיצה על הסמל Support, 🖾 שבשורת המשימות או באמצעות לחיצה על הלחצן Start (התחל). השתמש בתוכנית תמיכה זו כדי לקבל מידע לתמיכה עצמית, עדכוני תוכנה, וסריקות תקינות של סביבת המחשוב שלך.

#### גישה לתוכנית השירות Dell Support

גש לתוכנית השירות Dell Support באמצעות לחיצה על הסמל 🎑 שבשורת המשימות או מתפריט (התחל).

אינו מופיע בסרגל המשימות: Dell Support אם הסמל

- Dell ← Dell Support ← (כל התוכניות) All Programs ← (התחל) Start לחץ על 1 .(Dell Support Settings) Support Settings
  - ודא שהאפשרות המשימות) the taskbar Show icon on ודא שהאפשרות המשימות) מסומנת. 2



אינה זמינה בתפריט Start (התחל), עבור אל Dell Support הערה: אם תוכנית השירות 🔌 support.dell.com והורד את התוכנה.

תוכנית השירות Dell Support מותאמת לסביבת המחשוב שלך.

הסמל 🎬 שבשורת המשימות מגיב באופן שונה ללחיצה, ללחיצה כפולה או ללחיצה ימנית.

#### לחיצה על הסמל Dell Support

לחץ פעם אחת או לחץ לחיצה ימנית על הסמל 💕 כדי לבצע את המשימות הבאות:

- בדיקה של סביבת המחשוב שלך.
- .Dell Support הצגת ההגדרות של תוכנית השירות
- .Dell Support גישה לקובץ העזרה של תוכנית השירות
  - הצגת שאלות נפוצות.
- ,Dell Support קבלת פרטים נוספים על תוכנית השירות
  - .Dell Support כיבוי של תוכנית השירות

#### לחיצה כפולה על סמל Dell Support

לחץ לחיצה כפולה על הסמל 🎬 כדי לבצע בדיקה ידנית של סביבת המחשוב שלך, להציג שאלות נפוצות, לגשת לקובץ העזרה של תוכנית השירות Dell Support, וכדי להציג את ההגדרות של תוכנית השירות .Dell Support

למידע נוסף על תוכנית השירות Dell Support, לחץ על סימן השאלה (?) בראש המסך Dell™ Support.

# התקנה מחדש של תוכנה

# מנהלי התקנים

#### זיהוי מנהלי התקנים

אם תיתקל בבעיה בהתקן כלשהו, בדוק אם מקור הבעיה במנהל ההתקן, ובמקרה הצורך עדכן את מנהל ההתקן.

:Microsoft<sup>®</sup> Windows Vista<sup>®</sup>

- לחץ על הלחצן Start (התחל) של Windows Vista™ (התחל) לחץ על הלחצן באמצעות לחצן העכבר הימני על **1** לחץ על הלחצן (מחשב).
  - 2 לחץ על Properties (מאפיינים) באפיינים) לחץ על 2

**בקרת חשבונות משתמשים)**. אם User Account Control (בקרת חשבונות משתמשים). אם אתה מנהל המערכת במחשב, לחץ על Continue (המשך). אם לא, צור קשר עם מנהל המערכת כדי להמשיך.

:Microsoft Windows<sup>®</sup> XP

- לוח הבקרה). Control Panel (התחל) Start לחץ על 1
- 2 תחת Pick a category (בחר קטגוריה), לחץ על Performance and Maintenance (בחר קטגוריה). 2 ותחזוקה) ולאחר מכן לחץ על System (הערכת).
- 3 בחלון System Properties (מאפייני מערכת), לחץ על הכרטיסייה Hardware (חומרה) ולאחר מכן לחץ על בחלון אתר מנהל התקנים).

גלול את הרשימה ובדוק אם מופיע סימן קריאה (עיגול צהוב עם [!]) על סמל אחד ההתקנים.

אם מופיע סימן קריאה ליד שם ההתקן, ייתכן שיהיה עליך להתקין מחדש את מנהל ההתקן או להתקין מנהל התקן חדש (ראה התקנה מחדש של מנהלי התקנים ותוכניות שירו בעמוד 58).

#### התקנה מחדש של מנהלי התקנים ותוכניות שירות

Drivers and Utilities והמדיה support.dell.com בכתובת Dell בכתובת מנהלי התקנים מאושרים עבור מחשבי (מנהלי התקנים ותוכניות שירות) שברשותך מספקים מנהלי התקנים מאושרים עבור מחשבי ™ Dell. אם תתקין מנהלי התקנים ממקורות אחרים, המחשב עלול שלא לפעול כהלכה.

#### חזרה לגרסה קודמת של מנהל התקן

:Windows Vista

- 1 לחץ על לחצן Start (התחל) של Windows Vista ולאחר מכן לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על לחצן Computer (מחשב).
  - 2 לחץ על Properties (מאפיינים)→ Device Manager (מנהל ההתקנים).

**בקרת חשבונות משתמשים)**. אם User Account Control (בקרת חשבונות משתמשים). אם אתה מנהל המערכת במחשב, לחץ על Continue (המשך). אם לא, צור קשר עם מנהל המערכת כדי להיכנס למנהל ההתקנים.

- 3 לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על ההתקן שעבורו הותקן מנהל ההתקן החדש ולאחר מכן לחץ על (מאפיינים).
- 4 לחץ על הכרטיסייה Drivers (מנהלי התקנים) → Roll Back Driver (מנהלי התקן קודם).

:Windows XP

- ← (מאפיינים) Properties ← (התחל) My Computer ← (מאפיינים) לחץ על
  1 לחץ על Hardware (חומרה) Hardware
- 2 לחץ באמצעות לחצן העכבר הימני על ההתקן שעבורו הותקן מנהל ההתקן החדש ולאחר מכן לחץ על (מאפיינים). Properties
- 3 לחץ על הכרטיסייה Drivers (מנהלי התקנים) אחזור למנהל התקן קודם).

אם Device Driver Rollback אינו פותר את הבעיה, השתמש ב- System Restore (שחזור מערכת) (ראה שחזור מערכת ההפעל בעמוד 60) כדי להחזיר את המחשב למצב ההפעלה שבו היה לפני התקנת מנהל ההתקן החדש.

#### Drivers and Utilities שימוש במדיה

אם השימוש ב- System Restore או Device Driver Rollback (ראה שחזור מערכת ההפעל בעמוד 60) אינו פותר את הבעיה, התקן מחדש את מנהל ההתקן מהמדיה Drivers and Utilities (מנהלי התקנים ותוכניות שירות).

**1** כשמוצג שולחן העבודה של Windows, הכנס את התקליטור Drivers and Utilities (מנהלי התקנים *ותוכניות שירות*) לכונן.

אם זו הפעם הראשונה שבה אתה משתמש במדיה Drivers and Utilities, עבור אל שלב 2. אם לא, עבור אל שלב 5. אם לא עבור אל שלב 5.

כשמופעלת תוכנית ההתקנה בתקליטור Drivers and Utilities (מנהלי התקנים ותוכניות שירות). 2 עקוב אחר ההוראות המתקבלות על המסד.



, אם לא, Drivers and Utilities הערה: ברוב המקרים, התוכנית אם לא Drivers and Utilities מתחילה לפעול אוטומטית. אם א הפעל את Windows Explorer (סייר), לחץ על ספריית כונן התקליטור כדי להציג את תוכן התקליטור, ולאחר מכן לחץ פעמיים על הקובץ autorcd.exe.

- כשנפתה ההלוו InstallShield Wizard Complete (אשר InstallShield השלים את 3 ההתקנה), הוצא מהכונן את התקליטור Drivers and Utilities (מנהלי התקנים ותוכניות שירות) ולחץ על Finish (סיום) כדי להפעיל את המחשב מחדש.
- כאשר שולחן העבודה של Windows מופיע, הכנס שוב את המדיה Drivers and Utilities (מנהלי 4 התקנים ותוכניות שירות).
- במסך Welcome Dell System Owner (ברוך הבא, בעל מחשב Dell) , לחץ על אבא). 5



הערה: התוכנית Drivers and Utilities (מנהלי התקנים ותוכניות שירות) מציגה מנהלי 🔌 התקנים רק עבור החומרה שהותקנה במקור במחשב. אם התקנת חומרה נוספת, מנהלי ההתקנים עבור החומרה החדשה עשויים שלא להיות מוצגים. אם מנהלי התקנים אלה אינם מוצגים, צא מהתוכנית Drivers and Utilities. לקבלת מידע על מנהלי התקנים, עיין בתיעוד המצורף להתקן.

תוצג הודעה המציינת שהמדיה Drivers and Utilities מזהה חומרה במחשב.

מנהלי ההתקנים שנעשה בהם שימוש במחשב מוצגים אוטומטית בחלון My Drivers (מנהלי ההתקנים שלי) — ה-ResourceCD (תקליטור המשאבים) זיהה רכיבים אלה בחלון המערכת שלך.

> לחץ על מנהל ההתקן שברצונך להתקין שוב ועקוב אחר ההוראות המתקבלות על המסך. 6

אם מנהל התקן מסוים אינו מופיע ברשימה, מנהל התקן זה אינו נחוץ למערכת ההפעלה.

#### התקנה חוזרת ידנית של מנהלי התקנים

לאחר חילוץ קובצי מנהל ההתקן לכונן הקשיח, כמתואר בסעיף הקודם:

- לחיז על לחצו Start (התחל) של Windows Vista ולאחר מכו לחיז באמצעות לחצו העכבר 1 הימני על Computer (מחשב).
  - לחץ על Properties (מנהל ההתקנים). לחץ על לחץ על 2



הערה: ייתכן שיופיע החלון User Account Control (בקרת חשבונות משתמשים). אם 🖄 אתה מנהל המערכת במחשב, לחץ על Continue (המשך). אם לא, צור קשר עם מנהל המערכת כדי להיכנס למנהל ההתקנים.

- לחץ לחיצה כפולה על סוג ההתקו שעבורו אתה מתקיו מנהל התקו (לדוגמה. Audio (שמע) או 3 .((וידאו)). Video
  - לחץ פעמיים על שם ההתקן שעבורו אתה מתקין את מנהל ההתקן. 4
- Browse ← (עדכון מנהל התקו) Update Driver ← (מנהל התקו) Driver (עדכון מנהל התקו) 5 my computer for driver software (הפש במחשב תוכנת מנהל התקן).
  - לחץ על Browse (עיין) ונווט למיקום שאליו העתקת את קובצי מנהל ההתקן. 6
  - (הבא). Next ← (אישור) OK ← כאשר שם מנהל ההתקן (הבא). 7
    - לחץ על Finish (סיום) והפעל מחדש את המחשב. 8

## שחזור מערכת ההפעלה

ניתן לשחזר את מערכת ההפעלה בדרכים הבאות:

- Microsoft Windows (שחזור המערכת) System Restore (שחזור המערכת) את המחשב לשלב הפעלה מוקדם יותר, מבלי להשפיע על קובצי נתונים. השתמש ב-System Restore כפתרון ראשון לשחזור מערכת ההפעלה ולשימור קובצי הנתונים.
- היישום Dell Factory Image Restore (זמין ב-Windows Vista) מחזיר את הכונן הקשיח למצב הפעולה שבו היה בעת רכישת המחשב. תוכנית זו מוחקת לצמיתות את כל הנתונים בכונן הקשיח ומסירה את כל התוכניות שהותקנו לאחר קבלת המחשב. השתמש באפשרות Dell Factory Image Restore רק אם שימוש ב-System Restore (שחזור מערכת) לא פתר את הבעיה במערכת ההפעלה.
- אם קיבלת מדיית Operating System (מערכת הפעלה) יחד עם המחשב שברשותך, באפשרותך להשתמש בה לשחזור מערכת ההפעלה. עם זאת, השימוש במדיה זו גורם גם הוא למחיקת כל הנתונים בכונן הקשיח. השתמש במדיה זו אד ורק אם System Restore (שחזור המערכת) לא פתר את בעיית מערכת ההפעלה.

### Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> System Restore-שימוש ב

מערכת ההפעלה Windows מציעה את תכונת 'שחזור המערכת'. המאפשרת להחזיר את המחשב למצב פעולה קודם (מבלי להשפיע על קובצי נתונים) אם שינויים בחומרה, בתוכנה או בהגדרות מערכת אחרות הוא (שחזור מערכת) System Restore הותירו באמצעות המבוצע באמצעות כל שינוי הערכת) הוא הפיד לגמרי.



שחזור מערכת) אינו בודק את System Restore (שחזור מערכת) אינו בודק את קובצי הנתונים ואינו משחזר אותם.



א הערה: ההליכים המתוארים במסמך זה נכתבו לתצוגת ברירת המחדל של Windows, וייתכן שהם 🕺 לא יתאימו אם הגדרת את מחשב ™Dell לתצוגה קלאסית של Windows.



.Windows הערה: הגדרת מחשב ™Dell לתצוגה קלאסית של

#### הפעלת System Restore (שחזור מערכת)

:Windows Vista

- 1 לחץ על Start (התחל) 🚯.
- בתיבה Start Search (התחל חיפוש), הקלד System Restore (שחזור מערכת) והקש 2 <Enter>



בקרת חשבונות משתמשים). אם 🛛 🔊 הערה: ייתכן שיופיע החלון User Account Control (בקרת חשבונות משתמשים). אם אתה מנהל מערכת במחשב, לחץ על Continue (המשך); אחרת, פנה למנהל המערכת כדי להמשיך בביצוע הפעולה הרצויה.

> לחץ על Next (הבא) ועקוב אחר שאר ההנחיות המופיעות על המסך. 3

במקרה שבו System Restore לא פתר את הבעיה, תוכל לבטל את שחזור המערכת האחרון (ראה ביטול שחזור המערכת האחרו בעמוד 61).

:Windows XP



התראה: לפני שחזור המחשב למצב הפעלה קודם, שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל 🧲 התוכניות הפתוחות. אין לשנות, לפתוח או למחוק קבצים או תוכניות כלשהם עד לאחר השלמת שחזור המערכת.

- System ← (עזרים) Accessories ← (כל התוכניות) All Programs ← (אתחל) Start לחזץ על 1 .(שחזור המערכת) System Restore ← (כלי מערכת).
  - לחץ על Restore my computer to an earlier time שחזר את המחשב שלי למועד מוקדם 2 יותר) או על Create a restore point (צור נקודת שחזור).
    - לחץ על Next (הבא) ועקוב אחר שאר ההנחיות המופיעות על המסך. 3

#### ביטול שחזור המערכת האחרוו



**התראה:** 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.

:Windows Vista

- לחץ על Start (התחל) 🚱 . 1
- בתיבה System Restore (התחל חיפוש), הקלד System Restore (שחזור מערכת) בתיבה 2 .<Enter>
- Next בטל את השחזור האחרון שלי), ולאחר מכן לחץ על Undo my last restoration לחץ על 3 (הבא).

:Windows XP

- ← (עזרים) Accessories ← (כל התוכניות) All Programs ← (להתוכניות) Start לחץ על .(שחזור מערכת) System Restore ← (כלי מערכת) System Tools
- Next לחץ על Undo my last restoration (בטל את השחזור האחרון שלי). ולאחר מכן לחץ על 2 (הבא).

#### אפשור שחזור מערכת



גם אם יש מעט System Restore אינה מנטרלת את Windows Vista, גם אם יש מעט 🔌 מקום בדיסק. לכן, השלבים להלן חלים רק על Windows XP.

אם Windows XP מותקן מחדש עם פחות מ- 200 MB שטח פנוי בדיסק הקשיח. תכונת שחזור המערכת מנוטרלת באופן אוטומטי.

כדי לבדוק אם תכונת שחזור המערכת מאופשרת:

- Performance and ← (לוח הבקרה) Control Panel ← (לוח לחץ על Start) 1 (מערכת). System ← (ביצועים ותחזוקה) Maintenance
- כטל את Turn off System Restore וודא שהאפשרות System Restore בטל את 2 שחזור המערכת) אינה מסומנת.

#### שימוש ב- Dell™ Factory Image Restore שימוש ב-

κ.	
	_

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 באפשרויות אלה. השתמש באפשרות Dell Factory Image רק אם שימוש ב-System Restore (שחזור מערכת) לא פתר את הבעיה במערכת ההפעלה.



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

השתמש ב- Windows Vista) Dell Factory Image Restore) בלבד כאמצעי אחרון לשחזור מערכת ההפעלה. אפשרויות אלה משחזרות את הכונו הקשיח למצב הפעולה שבו היה בעת רכישת המחשב. כל התוכניות והקבצים שהתווספו מאז קבלת המחשב — כולל קובצי נתונים — נמחקים לצמיתות מהכונו הקשיח. קובצי נתונים כוללים מסמכים, גיליונות אלקטרוניים, הודעות דואר אלקטרוני, תמונות דיגיטליות, קובצי מוסיקה וכן הלאה. במידת האפשר, בצע גיבוי של כל הנתונים לפני שימוש ב- Factory Image Restore

#### (בלבד Windows Vista) Dell Factory Image Restore

- Vista הפעל את המחשב. עם הופעת הלוגו של Dell, הקש <F8> מספר פעמים כדי לגשת לחלון Advanced Boot Options.
  - בחר Repair Your Computer (תקן את מחשבך). 2

החלון System Recovery Options (אפשרויות שחזור מערכת) מופיע.

- הבא). Next בחר פריסת לוח מקשים ולחץ על אבא (הבא).
- 4 כדי לגשת לאפשרויות השחזור, היכנס למערכת כמשתמש מקומי. כדי לגשת לשורת הפקודה, הקלד OK (שם משתמש) ולאחר מכן לחץ על User name (מנהל מערכת) administrator (אישור).
  - .Dell Factory Image Restore לחץ על 5

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

הבא). Next במסך הפתיחה של Dell Factory Image Restore, לחץ על 6

כעת יוצג המסך Confirm Data Deletion (אישור מחיקת נתונים).

(ביטול). Cancel התראה: אם לא תרצה להמשיך בהפעלת Factory Image Restore, לחץ על (ביטול). 🧲

7 לחץ על תיבת הסימון כדי לאשר שברצונך להמשיך בפירמוט מחדש של הכונן הקשיח ושחזור תוכנת המערכת לתנאים המקוריים ולאחר מכן לחץ על Next (הבא).

תהליך השחזור יתחיל והוא עשוי לארוך 5 דקות או יותר. לאחר שחזור מערכת ההפעלה והיישומים שהותקנו במקור לתנאים המקוריים, מוצגת הודעה.

המחשב. (סיום) Finish לחץ על למדש את המחשב.

#### שימוש במדיית מערכת ההפעלה

#### לפני שתתחיל

אם אתה שוקל להתקין מחדש את מערכת ההפעלה Windows כדי לתקן בעיה במנהל התקן חדש שהותקן, נסה תחילה להשתמש ב- Windows Device Driver Rollback (חזרה למצב קודם של מנהל התקן). ראה חזרה לגרסה קודמת של מנהל התק בעמוד 58. אם Device Driver Rollback אינו פותר את הבעיה, השתמש ב- System Restore של System Restore כדי להחזיר את מערכת ההפעלה למצב ההפעלה שבו הייתה לפני התקנת מנהל ההתקן החדש. ראה שימוש ב-Microsoft B Windows מנהל המצם הני 2001. בעמוד 60.



**התראה:** לפני ביצוע ההתקנה, גבה את כל קובצי הנתונים בכונן הקשיח הראשי. בתצורות כונן קשיח רגילות, הכונן הקשיח הראשי הוא הכונן המזוהה ראשון על-ידי המחשב. כדי להתקין מחדש את Windows, תזדקק למדיה Dell™ Operating System (מערכת הפעלה) ולמדיה .Dell (מנהלי התקנים ותוכניות שירות) Drivers and Utilities



מכילה מנהלי Drivers and Utilities הערה: המדיה בערה: הערה: הערה מנהלי מנהלי מנהלי התקנים שהותקנו במהלך הרכבת המחשב. השתמש במדיה מנהלי התקנים ותכניות שירות של Dell כדי לטעון מנהלי התקנים דרושים. בהתאם לאזור שממנו הזמנת את המחשב, או אם הזמנת את המדיה או לא, ייתכן שהמדיה של *מנהלי התקנים ותכניות שירות* של Dell וכן המדיה של *מערכת* ההפעלה של Dell לא צורפו למחשב שלך.

#### התקנה מחדש של Windows

השלמת תהליך ההתקנה עשויה להימשך בין שעה לשעתיים. לאחר התקנה מחדש של מערכת ההפעלה. עליד להתקין מחדש גם את מנהלי ההתקנים, תוכנית להגנה מפני וירוסים ותוכנות אחרות.

- שמור וסגור את כל הקבצים הפתוחים וצא מכל התוכניות הפתוחות. 1
  - הכנס את התקליטור Operating System (מערכת הפעלה). 2
- אם מופיעה ההודעה Exit (התקנת Windows), לחץ על Exit (יציאה). 3
  - הפעל מחדש את המחשב. 4

כאשר מופיע הסמל של 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 <sup>®</sup>Microsoft<sup>®</sup> Windows, ולאחר מכו כבה את המחשב ונסה שנית.



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

- כאשר רשימת ההתקנים של האתחול מופיעה, בחר CD/DVD/CD-RW Drive והקש <Enter . 5
- הקש על מקש כלשהו כדי **לאתחל מתקליטור** ובצע את ההוראות המופיעות על המסר כדי להשלים את 6 תהליך ההתקנה.

# קבלת עזרה

# הבלת סיוע



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

- ראה עצות לפתרון בעיו בעמוד 50 לקבלת מידע והליכים המתייחסים לבעיה שהתעוררה במחשב 1 שלד.
- .48 לקבלת הליכים על אופן הפעלת תוכנית האבחון של Dell, ראה תוכנית האבחון של 2
  - .70 מלא את רשימת פעולות לביצוע באבחו בעמוד 3
- לקבלת עזרה בהתקנה ובצעדים לפתרון בעיות, השתמש בערכת הכלים המקיפה של שירותים מקוונים 4 של Dell הזמינים באתר התמיכה של support.dell.com) Dell). לקבלת רשימה מקיפה יותר של התמיכה המקוונת של Dell, ראה שירותים מקווני בעמוד 66.





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



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

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 (כלי שירות של Dell). לחץ פעמיים על הסמל Express Service Code (כלי שירות של מהיר), ועקוב אחר ההנחיות המוצגות. לקבלת הוראות על השימוש בתמיכה של Dell. ראהתמיכה טכנית ושירות לקוחו בעמוד 66.



🔊 הערה: חלק מהשירותים הבאים אינם זמינים תמיד בכל המקומות מחוץ לארה"ב. לקבלת מידע אודות זמינות, פנה לנציג Dell המקומי.

#### תמיכה טכנית ושירות לקוחות

שירות התמיכה של Dell זמין לענות על שאלותיך אודות החומרה של ™Dell. צוות התמיכה שלנו משתמש בתוכנית אבחוז ממוחשבת כדי לספק מענה מהיר ומדויק.

על מנת לפנות לשירות התמיכה של Dell, ראה לפני שתתקש בעמוד 69, ולאחר מכן ראה את פרטי הקשר .support.dell.com לאזור שלך או בקר באתר

### DellConnect™

ctDellConne הוא כלי פשוט לגישה מקוונת המאפשר לשותף השירות והתמיכה של Dell לגשת למחשב שלד דרד חיבור פס-רחב. לאבחו את הבעיה ולתקנה. כל זאת תחת הפיקוח שלד. לקבלת מידע נוסף, עבור אל .DellConnect ולחץ על support.dell.com

#### שירותים מקוונים

תוכל ללמוד אודות מוצרים ושירותים של Dell באתרי האינטרנט הבאים:

www.dell.com

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

(יפן בלבד) www.dell.com/jp

(אירופה בלבד) www.euro.dell.com

(מדינות אמריקה הלטינית והקריביים) www.dell.com/la

(קנדה בלבד) www.dell.ca

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
 cתובות הדואר האלקטרוני של תמיכת Dell: Dell כתובות הדואר האלקטרוני של תמיכת
 support@us.dell.com
 support@us.dell.com
 support@us.dell.com

(מדינות אסיה והאוקיינוס השקט בלבד) apsupport@dell.com

- כתובות הדואר האלקטרוני של השיווק והמכירות של Dell: (מדינות אסיה והאוקיינוס השקט בלבד) (קנדה בלבד) sales canada@dell.com
- פרוטוקול העברת קבצים (FTP) אנונימי:
  פרוטוקול העברת האלקטרוני שלך כסיסמה anonymous והשתמש בכתובת הדואר האלקטרוני שלך כסיסמה

#### AutoTech Service השירות הטכני האוטומטי

שירות התמיכה האוטומטי של AutoTech – Dell – מספק תשובות מתועדות לשאלות נפוצות ששאלו לקוחות של Dell בנוגע למחשבים הניידים והשולחניים שלהם.

ניתן להתקשר ל- AutoTech, ולהשתמש בטלפון עם חיוג צלילים לבחירת הנושאים המתאימים לשאלותיך. עבור מספרי הטלפון להתקשרות באזורך, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71.

#### (שירות מצב הזמנה אוטומטי) Automated Order-Status Service

לבדיקת מצב הזמנה כלשהי של מוצרי Dell ניתן לעבור לכתובת support.dell.com, או להתקשר לשירות מצב ההזמנות האוטומטי. מענה קולי מבקש ממך להזין את המידע הדרוש לאיתור ולדיווח על מצב הזמנתך. עבור מספרי הטלפון להתקשרות באזורך, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71.

# בעיות עם ההזמנה שלך

אם יש בעיה בהזמנה שלך, כגון רכיבים חסרים, אם נכללו בהזמנה רכיבים שגויים או במקרה של חיוב שגוי, צור קשר עם שירות הלקוחות של חברת Dell. ודא שהחשבונית או את תעודת המשלוח בהישג יד בעת ההתקשרות. עבור מספרי הטלפון להתקשרות באזורך, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71.

# מידע על המוצר

אם אתה זקוק למידע לגבי מוצרים אחרים שניתן לרכוש מחברת Dell, או אם ברצונך לבצע הזמנה, בקר באתר האינטרנט של Dell בכתובת www.dell.com. למספר הטלפון להתקשרות עבור האזור שלך או לשיחה עם מומחה מכירות, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71.

### החזרת פריטים לתיקון במסגרת האחריות או לצורכי זיכוי

הכן את כל הפריטים שברצונך להחזיר, לצורכי תיקון או לצורכי זיכוי, באופן הבא:

**1** התקשר לחברת Dell לקבלת Return Material Authorization Number (מספר אישור להחזרת חומרים) וכתוב אותו בבירור ובאופן בולט על-גבי האריזה.

עבור מספרי הטלפון להתקשרות באזורך, ראה פנייה אל Dell בעמוד 71. כלול העתק של החשבונית ומכתב המתאר את סיבת ההחזרה.

- 2 כלול העתק של Diagnostics Checklist (רשימת ביקורת לאבחון) (ראה רשימת פעולות לביצוע כלול העתק של 2 באבחו בעמוד 70), המציין את הבדיקות שערכת ואת הודעות השגיאה שהתקבלו בתוכנת האבחון של באבחו בעמוד 70). Dell
  - 3 כלול את כל האביזרים השייכים לפריט(ים) שאתה מחזיר (כבלי חשמל, תקליטוני תוכנה, מדריכים וכו') אם ההחזרה היא לצורכי זיכוי.

4 ארוז את הציוד שברצונד להחזיר בחומרי האריזה המקוריים (או דומים להם).

התשלום על הוצאות המשלוח הוא באחריותך. אתה אחראי גם לבטח את המוצרים שאתה מחזיר, ואתה לוקח על עצמך את הסיכון שהם ילכו לאיבוד במהלך המשלוח לחברת Dell. חבילות לתשלום בעת המסירה (COD) לא יתקבלו.

מוצרים מוחזרים שלא עונים על כל הדרישות לעיל. יידחו על-ידי הסניף המקבל של חברת Dell ויישלחו חזרה אליך.

# לפני שתתקשר



זכור למלא את רשימת הפעולות לביצוע באבחון (ראה רשימת פעולות לביצוע באבחו בעמוד 70). במקרה הצורך, הפעל את המחשב לפני שתתקשר לחברת Dell לקבלת סיוע, והתקשר ממכשיר טלפון הנמצא סמוך למחשב. ייתכן שתתבקש להקיש פקודות מסוימות במקלדת. למסור מידע מפורט במהלך ביצוע פעולות. או לנסות צעדים אחרים לפתרון הבעיה שניתן לבצע רק במחשב עצמו. ודא שתיעוד המחשב נמצא בהישג ידך.



זהירות: לפני עבודה בתוך המחשב, עקוב אחר הוראות הבטיחות המופיעות בתיעוד המצורף 🥂 למחשב שברשותך. לקבלת מידע נוסף על נוהלי בטיחות מיטביים, עיין בדף הבית של תאימות .www.dell.com/regulatory compliance התקינה באתר

#### רשימת פעולות לביצוע באבחון

שם:

תאריך:

כתובת:

מספר טלפון:

תג שירות (ברקוד בגב המחשב או בתחתית שלו):

קוד שירות מהיר:

אם סופק על-ידי (אם סופק על-ידי Return Material Authorization Number) (מספר אישור להחזרת חומרים) (אם סופק על-ידי טכנאי תמיכה של Dell):

מערכת הפעלה וגרסה:

התקנים:

כרטיסי הרחבה:

האם אתה מחובר לרשת? כן לא

רשת, גרסה ומתאם רשת:

תוכניות וגרסאות:

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

הודעת שגיאה, קוד צפצוף או קוד אבחון:

תיאור הבעיה וצעדים שביצעת:

קבלת עזרה | 70

# פנייה אל Dell

לקוחות בארה"ב יתקשרו למספר 800-WWW-DELL (800-999-3355).



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

Dell מספקת מספר אפשרויות תמיכה ושירות מקוונות ובאמצעות הטלפון. הזמינות משתנה בהתאם לארץ ולמוצר; שירותים מסוימים עשויים שלא להיות זמינים באזורך. לפנייה אל Dell בנושאי מכירות, תמיכה טכנית או שירות לקוחות:

- Choose A בקר באתר שלך בתפריט הנפתח את הארץ או האזור שלך בתפריט הנפתח 1 כחר ארץ/אזור) בחלק התחתון של הדף. (בחר ארץ/Region
- לחץ על Contact Us **צור קשר**) בצד שמאל של הדף ובחר את קישור השירות או התמיכה המתאים 2 שדרוש לך.
  - בחר את שיטת הפנייה אל Dell הנוחה לר. - 3
# אינדקס

### א

אבחון קודי צפצוף, 39 אינטרנט הגדרה, 16 התחברות, 16 איתור מידע, 7 אשף העברת הקבצים וההגדרות, 17 אשפים אשפים תאימות תוכניות), 13 אשף העברת הקבצים וההגדרות, 17

### ב

בעיות שחזור למצב קודם, 60

### ה

הגדרה אינטרנט, 16 הודעות שגיאה קודי צפצוף, 39 קודי צפצוף, 39 חמדיה Drivers and Utilities המדיה 48 ,Dell של 48 ,Dell של 48 ,Dell של 10 גמהלי התקנים 10 גמהלי התקנים 10 גמהלי התקנים ותוכניות שירות, 58 התקנה מחדש מנהלי התקנים ותוכניות שירות, 58

### T

זיכרון פתרון בעיות, 51

### Π

חזרה לגרסה קודמת של מנהל התקן, 58 חשמל פתרון בעיות, 50 חשמל מצבי נורית הפעלה, 50

#### מ

מדיה מערכת הפעלה, 7 מדיית מערכת ההפעלה, 7 8 ,Dell מדריך טכנולוגיה של מדריך שירות, 8 8 מידע אודות אחריות, 8 מידע אודות תמיכה, 8 מידע ארגונומי, מידע תקינה, 8 מנהלי התקנים, 57 התקנה מחדש, 58 זיהוי, 57 חזרה לגרסה קודמת, 58 מספרי טלפון, 71 מערכת הפעלה שחזור מערכת, 60 מערכת הפעלה התקנה מחדש, 7 מערכת הפעלה מדיה, 63

מפרט בקרים ונוריות, 36 הכול, 31 וידיאו, 32 זיכרון, 31 חשמל, 37 סוננים, 34 מחברים, 34, 35 מעבד, 34, 35 פיזי, 37 פס הרחבה, 32, 33 פרטים אודות המערכת, 31 שמע, 32 תנאים סביבתיים, 38

#### פ

65 ,Dell פנייה אל פנייה אל Dell, Dell פתרון בעיות זיכרון, 51 חשמל, 50 שחזור למצב קודם, 60 תוכנה, 52, 53 48 ,Dell תוכנית האבחון של הוכנית קורסת, 52 פתרון בעיות 41 הודעות שגיאה, פתרון בעיות עצות, 50 פתרון בעיות מצבי נורית ההפעלה, 50 פתרון בעיות מחשב לא מגיב, 52 פתרון בעיות 53 Windows - תאימות תוכניות ו-פתרון בעיות מסך כחול, 54 פתרון בעיות תוכנה, 54 74 אינדקס L

### ק

קודי צפצוף, 39

### ٦

רשתות, 13

### ת

תווית רישיון, 8 תוכנה בעיות. 53 פתרון בעיות, 54 תוכנה פתרון בעיות, 53 תוכנית אבחון 48 ,Dell 48 ,Dell תוכנית האבחון של הפעלה מהכונן הקשיח, 49 תיעוד מדריך הטכנולוגיה של Dell, 8 תיעוד, 7 מדריך שירות, 8 תיעוד מדריך שירות, 8 תמיכה פנייה אל Dell, Dell שירותים מקוונים, 66 תמיכה, 65 66 ,DellConnect אזורית, 66 תמיכה טכנית ושירות לקוחות, 66 תנאים והתניות, 8 תצוגה מבט מאחור, 22, 25, 28 מבט מלפנים, 21 מחברי הלוח האחורי, 23, 26, 29

# D

### W

Windows Vista 63 ,Dell Factory Image Restore אשר) Program Compatibility wizard האימות התוכנ. 53 Windows Vista התקנה מחדש, 7 חזרה לגרסה קודמת של מנהל התקן, 58 שחזור מערכת, 60 Windows Vista הזרה למנהל התקן קודם של ההתקן, 58 Windows Vista 62 ,Dell Factory Image Restore Windows XP אשף העברת הקבצים וההגדרות, 17 שחזור מערכת, 60 Windows XP הגדרת חיבור לאינטרנט, 17 התקנה מחדש, 7 Windows XP 58 ,Device Driver Rollback

Dell עדכוני תוכנה, 55 פנייה, 71,65 פנייה, 65 Dell 66 תמיכה טכנית ושירות לקוחות, 66 Dell 55 ,Support Utility 63 ,Dell Factory Image Restore 66 ,DellConnect Dell 62 ,Factory Image Restore

# F

62 ,Factory Image Restore

# S

7 (תג שירות), Service Tag 60 ,System Restore