

Inspiron 13 5000


2 ב-1

הגדרה ומפרטים



דגם מחשב: Inspiron 13-5368
דגם תקינה: P69G
סוג תקינה: P69G001

הערות, התראות ואזהרות

הערה: "הערה" מציינת מידע חשוב שמסייע להשתמש במוצר 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. 

זכויות יוצרים של © 2017 Dell Inc. או חברות הבת שלה. כל הזכויות שמורות. Dell, EMC וכן סימנים מסחריים נוספים הם סימנים מסחריים של Dell Inc. או חברות הבת שלה. סימנים מסחריים נוספים עשויים להיות סימנים מסחריים של בעליהם בהתאמה.

2017-02

מהדורה A02

תוכן עניינים

5.....	הגדר את המחשב
8.....	מבטים
8.....	חזית
9.....	שמאל
10.....	ימין
11.....	בסיס
12.....	Display (צג)
13.....	מצבים
13.....	מחשב מחברת
13.....	מחשב לוח
13.....	מעמד
14.....	אוהל



15מפרט

15	מידות ומשקל
15	System Information (פרטי מערכת)
16	Memory (זיכרון)
16	יציאות ומחברים
16	Communications (תקשורת)
17	Video (וידאו)
17	Audio
17	Storage (אחסון)
18	Media-card reader (קורא כרטיסי מדיה)
18	מקלדת
18	מצלמה
19	משטח מגע
19	מתאם מתח
19	Battery (סוללה)
20	Display (צג)
20	סביבת המחשב

22.....קיצורי מקשים

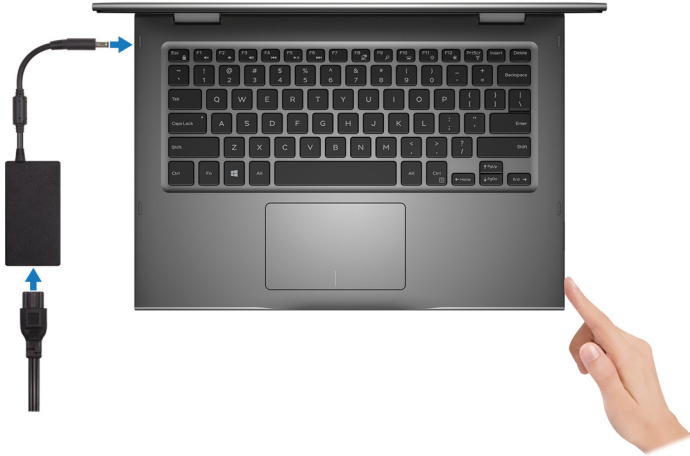
24.....קבלת עזרה ופנייה אל Dell

24	משאבי עזרה עצמית
24	פנייה אל Dell



הגדר את המחשב

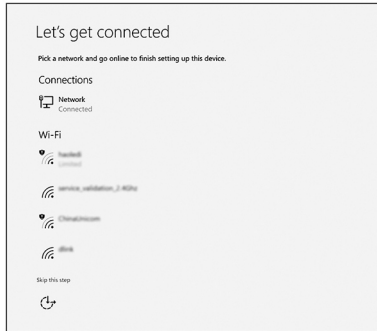
1 חבר את מתאם החשמל ולחץ על לחצן ההפעלה.



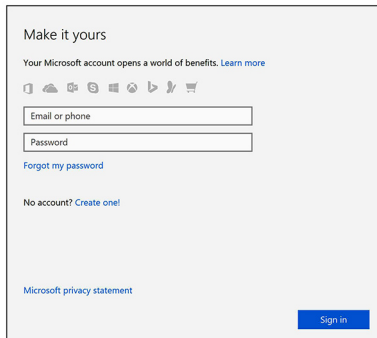
2 סיים את הגדרת מערכת ההפעלה.

עבור Windows:

(a) התחבר לרשת.



(b) היכנס אל חשבון Microsoft או צור חשבון חדש.



עבור Ubuntu:

פעל לפי ההוראות על המסך כדי לסיים את ההתקנה.

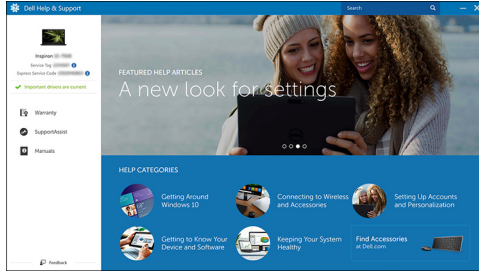


3 אתר Dell ב-Windows.

רשום את המחשב



העזרה והתמיכה של Dell

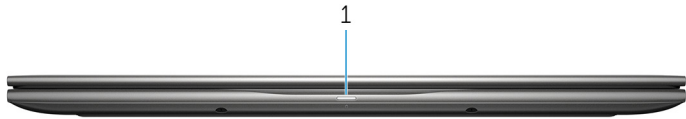


SupportAssist — בדוק ועדכן את המחשב שברשותך




מבטים

חזית



1 נורית הפעלה ומצב סוללה/נורית פעילות הכונן הקשיח מציינות את מצב טעינת הסוללה או את פעילות כונן קשיח.

 הערה: לחץ על Fn+H כדי להחליף בין נורית זו לבין נורית ההפעלה ומצב הסוללה ונורית פעילות הכונן הקשיח.

נורית פעילות של כונן קשיח

מאירה כאשר המחשב קורא מהכונן הקשיח או כותב אליו.

נורית הפעלה ומצב סוללה

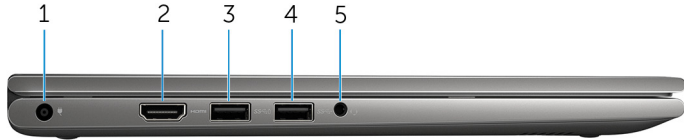
מציינת את מצב ההפעלה ואת מצב טעינת הסוללה.

לבן קבוע - מתאם המתח מחובר ורמת הטעינה של הסוללה גבוהה מ-5%.

כתום - המחשב פועל באמצעות הסוללה ורמת הטעינה של הסוללה פחות מ-5%.

כבויה

- ספק הכח מחובר והסוללה טעונה במלואה.
- המחשב פועל באמצעות סוללה ורמת הטעינה של הסוללה גבוהה מ-5%.
- המחשב נמצא במצב שינה, מצב תרדמה או כבוי




- 1 **יציאת מתאם חשמל**
חבר מתאם חשמל כדי לספק חשמל למחשב ולטעון את הסוללה.
- 2 **יציאת HDMI**
חבר טלוויזיה או התקן תומך-HDMI אחר. מצב זה מאפשר פלט וידאו ושמע.
- 3 **יציאת USB 3.0 עם PowerShare**
חבר ציוד היקפי כגון התקני אחסון, מדפסות וכן הלאה. מספק מהירויות העברת נתונים של עד 5 גיגה-סיביות לשנייה.
PowerShare מאפשר לך לטעון את התקני USB גם כאשר המחשב שלך כבוי.
-  **הערה: אם המחשב כבוי או במצב שינה, עליך לחבר את מתאם החשמל כדי לטעון התקנים באמצעות יציאת PowerShare. עליך להפעיל תכונה זו בתוכנית ההתקנה של BIOS.**
-  **הערה: התקני USB מסוימים עשויים שלא להיטען כאשר המחשב כבוי או במצב שינה. במקרים אלה, יש להפעיל את המחשב כדי לטעון את ההתקן.**
- 4 **יציאת USB 3.0**
חבר ציוד היקפי כגון התקני אחסון, מדפסות וכן הלאה. מספק מהירויות העברת נתונים של עד 5 גיגה-סיביות לשנייה.
- 5 **יציאת אוזניים**
חבר אוזניות, מיקרופון, או אוזניות ומיקרופון משולבים (אוזניים).



1 לחצן הפעלה

הקש כדי להפעיל את המחשב אם הוא כבוי או במצב שינה.
הקש כדי להעביר את המחשב למצב שינה אם הוא מופעל.
לחץ לחיצה ארוכה במשך 4 שניות כדי לאלץ את כיבוי המחשב.

 הערה: באפשרותך להתאים אישית את התנהגות לחצן ההפעלה באפשרויות צריכת חשמל. לקבלת מידע נוסף, ראה *שלי Dell-אני* ו באתר www.dell.com/support/manuals.

2 לחצני בקרת עוצמת קול (2)

הקש כדי להגביר או להנמיך את עוצמת הקול.

3 Media-card reader (קורא כרטיסי מדיה)

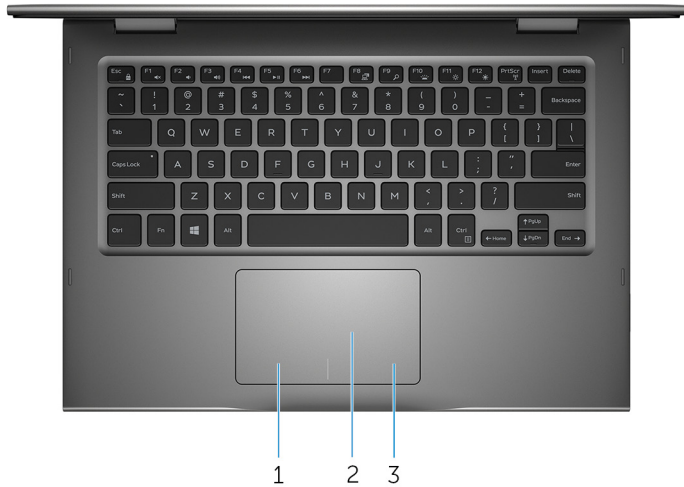
קורא וכותב אל ומכרטיסי מדיה.

4 יציאת USB 2.0

לחיבור ציוד היקפי כגון התקני אחסון, מדפסות וכן הלאה. מספקת מהירויות העברת נתונים של עד 480 מגה-סיביות לשנייה.

5 חריץ כבל אבטחה

לחיבור כבל אבטחה כדי למנוע הזזה לא מורשית של המחשב.



1 אזור לחיצה שמאלית

הקש ללחיצה שמאלית.

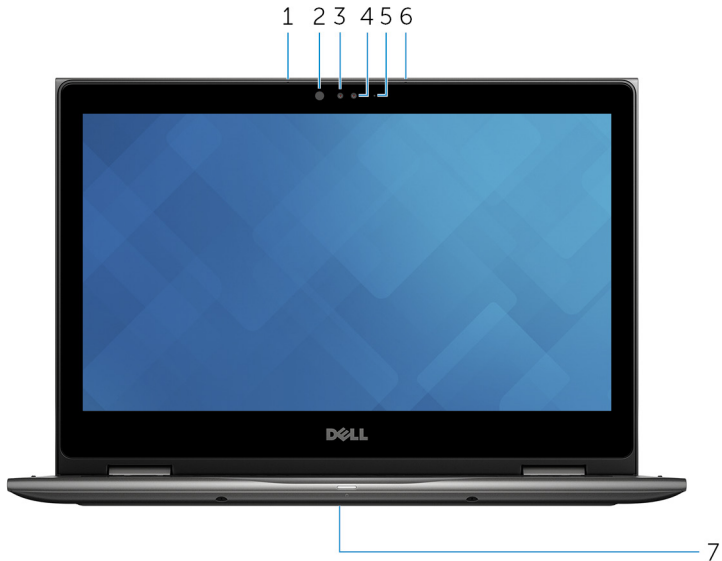
2 משטח מגע

העבר את אצבעך על משטח המגע כדי להזיז את מצביע העכבר. הקש ללחיצה שמאלית והקש באמצעות שתי אצבעות ללחיצה ימנית.

3 אזור לחיצה ימנית

הקש ללחיצה ימנית.

Display (צג)



- 1 **מיקרופון שמאלי**
מספק קלט צליל דיגיטלי להקלטת שמע, שיחות קוליות וכן הלאה.
- 2 **פולט אינפרא-אדום (אופציונלי)**
פולט אור אינפרא-אדום, אשר מאפשר למצלמה עם אינפרא-אדום לחוש עומק ולעקוב אחר תנועות.
- 3 **מצלמה עם אינפרא-אדום (אופציונלי)**
מאפשרת לך לבצע צ'אטים בווידאו, לצלם תמונות ולהקליט סרטוני וידאו. תכונת החישה העמוקה של המצלמה משפרת את האבטחה בעת הצמדתה ל-Windows Hello.
- 4 **מצלמה**
מאפשרת לבצע צ'אטים בווידאו, לצלם תמונות ולהקליט סרטוני וידאו.
- 5 **נורית מצב מצלמה**
מאירה כאשר המצלמה בשימוש.
- 6 **מיקרופון ימני**

מספק קלט צליל דיגיטלי להקלטת שמע, שיחות קוליות וכן הלאה.

7 מיקום תג השירות

תג השירות הוא מזהה אלפאנומרי ייחודי המאפשר לטכנאי השירות של Dell לזהות את רכיבי החומרה במחשב שלך ולקבל גישה למידע בנושא אחריות.

GUID-EA9BD5D5-0F5C-4DE8-B109-0F72A656B206

מצבים

מחשב מחברת



מחשב לוח



מעמד



אוהל



GUID-B197B60C-5B62-4493-BB77-D54DEFF74DA2

מפרט

GUID-6ED58E98-BCDA-4EAB-8ECC-08491CBB969E

מידות ומשקל

19.50 מ"מ (0.77 אינץ')	Height (גובה)
324 מ"מ (12.76 אינץ')	Width (רוחב)
224.70 מ"מ (8.85 אינץ')	עומק
1.68 ק"ג (3.70 ליברות)	משקל (מרבי)

הערה: משקל המחשב עשוי להשתנות בהתאם לתצורה שהוזמנה ולהבדלים בייצור. 

GUID-EBB9FBCB-F72D-4FD6-BE7D-80671311D486

System Information (פרטי מערכת)

Inspiron 13-5368	דגם מחשב
· Intel Core i3/i5/i7 דור שישי	Processor (מעבד)
· מעבד ליבה כפולה Intel Celeron	
· Intel Pentium Dual Core	
משולב במעבד	Chipset (ערכת שבבים)

GUID-8A43D7F8-3F53-4BB7-8E6F-3333E18CA84D

Memory (זיכרון)

שני חריצי SODIMM	חריצים
זיכרון ערוץ כפול DDR4	Type (סוג)
2133 MHz	מהירות
4 גיגה-בתים, 8 גיגה-בתים, 12 גיגה-בתים ו-16 גיגה-בתים	תצורות נתמכות

GUID-29BBC655-B1B5-40BC-8E34-F029BECD8444

יציאות ומחברים

חיצוני:	
USB	USB
· יציאת USB 3.0 אחת	
· יציאת USB 2.0 אחת	
· מחבר אחד של USB 3.0 עם PowerShare	
שמע/וידאו	
· יציאת HDMI אחת	
· יציאת אוזנייה אחת (שילוב של אוזניות ומיקרופון)	
פנימי:	
M.2 כרטיס	M.2
· חריץ M.2 אחד לכרטיס משולב של Wi-Fi ו-Bluetooth	

GUID-6E77429C-D0EE-4B6E-88A5-AC52C95638BA

Communications (תקשורת)

Wireless (אלחוט)	
· Wi-Fi 802.11 ac	
· Bluetooth 4.0	
· Bluetooth 4.1 (אופציונלי)	



- Miracast
- תמיכה בתצוגת Wi-Fi (Wi-Fi Alliance)

GUID-CDECE6BE-296B-4D9B-9DC8-A34EC5FA31BF

Video (וידאו)

- Intel HD Graphics 510 - Intel Celeron Pentium-i
- Intel HD Graphics 520 - Intel Core i3/i5/i7
- Intel Iris Graphics 540 - Intel Core i7

בקר

Shared system memory (זיכרון מערכת משותף)

Memory (זיכרון)

GUID-D94510F9-A621-4D67-A911-FE18F1AC066F

Audio

Waves MaxxAudio עם Realtek ALC3253 Pro

בקר

שניים

Speakers (רמקולים)

- בממוצע - 2 ואט
- בשיא - 2.5 ואט

Speaker Output (פלט רמקול)

מערך מיקרופונים דיגיטלי במכלול המצלמה

Microphone

קיצור מקשים לבקרת מדיה ולחצנים של בקרי עוצמת קול

בקרי עוצמת קול

GUID-0F8B9A09-518B-4EEB-81B1-5E5C53499E68

Storage (אחסון)

6 Gbps של SATA

ממשק

כונן בגודל 2.5 אינץ'

כונן קשיח



GUID-5F2E5AFA-3FA5-46BD-B86D-5DA39010A6F7

Media-card reader (קורא כרטיסי מדיה)

חריץ לכרטיס SD אחד

Type (סוג)

כרטיס ה-SD

כרטיסים נתמכים

GUID-CCF57348-7F42-4EB0-9ECE-4F75C8F81632

מקלדת

- מקלדת עם תאורה אחורית
- מקלדת ללא תאורה אחורית

Type (סוג)

על חלק מהמקשים במקלדת שלך יש שני סמלים. ניתן להשתמש במקשים אלה כדי להקליד תווים חלופיים או כדי לבצע פונקציות משניות. כדי להקליד את התו החלופי, לחץ על Shift ועל המקש הרצוי. כדי לבצע פונקציות משניות, לחץ על Fn ועל המקש הרצוי.

קיצור מקשים

הערה: באפשרותך להגדיר את אופן הפעולה הראשי של קיצורי הפונקציות (F1-F12) או על-ידי שינוי Function Key Behavior (התנהגות מקש הפונקציה) בהגדרת המערכת.



[קיצורי המקשים של המקלדת](#)

GUID-C26AC3D4-036E-44C5-BC8D-11A2A66C1775

מצלמה

- תמונת סטילס: 0.92 מגה-פיקסל
- וידאו: 1280 x 720 פיקסלים (HD) בקצב 30 fps (מרבי)

רזולוציה

74 מעלות

זווית צפייה אלכסונית



GUID-C6FD722C-C955-48B6-ACAC-34CF64134A9C

משטח מגע

רזולוציה

- אופקי: 1260
- אנכי: 960

Dimensions (מידות)

- גובה: 65 מ"מ (2.56 אינץ')
- רוחב: 105 מ"מ (4.13 אינץ')

GUID-0F842F02-1F6F-400D-9CCD-4DECD7ACDAF3

מתאם מתח

Type (סוג)

45 וואט

Input voltage (מתח כניסה)

100-240 וולט ז"ח

Input frequency (תדר כניסה)

50 הרץ - 60 הרץ

Input current (maximum) (זרם כניסה (מרבי))

1.30 אמפר

זרם מוצא (רציף)

2.31 אמפר

Rated output voltage (מתח יציאה נקוב)

19.50 וולט זרם ישר

טווח טמפרטורות: בהפעלה

0°C עד 40°C (32°F עד 104°F)

טווח טמפרטורות: באחסון

-40° עד 70° צ' (-40° עד 158° פ')

GUID-B2E66901-2E22-4779-AD4F-4C9C29E5431D

Battery (סוללה)

Type (סוג)

סוללת ליתיום יון "חכמה" של 3 תאים (42 ואט לשעה)

משקל (מרבי)

0.2 ק"ג (0.44 ליברות)

Voltage (מתח)

11.40 וולט ז"י

זמן טעינה (מקורב)

4 שעות (כאשר המחשב כבוי)



משך פעולה	משתנה בהתאם לתנאי ההפעלה ועלול להצטמצם מאוד בתנאים של צריכת חשמל מוגברת.
משך חיים (מקורב)	300 מחזורי פריקה/טעינה
טווח טמפרטורות: בהפעלה	0° עד 35° צ' (32° עד 95° פ')
טווח טמפרטורות: באחסון	-40°C עד 65°C (40°F עד 149°F)
סוללת מטבע	CR-2032
Height (גובה)	5.90 מ"מ (0.23 אינץ')
Width (רוחב)	97.15 מ"מ (3.82 אינץ')
עומק	184.15 מ"מ (7.25 אינץ')

GUID-A705BAA9-C262-48FF-8489-34FB211E8912

Display (צג)

מסך מגע מסוג WLED Full HD	מסך מגע מסוג WLED HD בגודל 13.3 אינץ'	Type (סוג)
בגודל 13.3 אינץ'	באיכות HD בגודל 13.3 אינץ'	רזולוציה (מרבית)
1920 x 1080	1366 x 768	זווית צפייה
160 מעלות	120 מעלות	Pixel pitch (רוחב פיקסל)
0.1529 מ"מ	0.2148 מ"מ	Height (גובה)
165.10 מ"מ (6.50 אינץ')	164.97 מ"מ (6.49 אינץ')	Width (רוחב)
293.60 מ"מ (11.56 אינץ')	293.42 מ"מ (11.55 אינץ')	Diagonal (אלכסון)
337.82 מ"מ (13.30 אינץ')	337.82 מ"מ (13.30 אינץ')	Refresh rate (בהירות מרבית)
	60 Hz	זווית הפעלה
0 מעלות (סגור) עד 360 מעלות		פקדים
ניתן לשלוט בבהירות באמצעות קיצורי המקשים		

GUID-F8A2F57F-6BA9-4D5A-BCB3-B887ACB4A12B

סביבת המחשב

רמת זיהום אוויר: G1 כמוגדר בתקן ISA-S71.04-1985

















Storage (אחסון)	Operating (בהפעלה)	
עד 65°C (-40°F) עד 40°C (149°F)	0° עד 35° צ' (32° עד 95° פ')	טווח טמפרטורות
0% עד 95% (ללא התעבות)	10% עד 90% (ללא התעבות)	לחות יחסית (מקסימום)
1.30 GRMS	0.66 GRMS	מידת תנודה (מרבית)*
‡160 G	‡110 G	מידת זעזועים (מרבית)
15.2- מטר עד 10,668 מטר (-50 עד 35,000 רגל)	15.2- מ' עד 3048 מ' (-50 רגל עד 10,000 רגל)	רום (מרבי)

* נמדדת תוך שימוש בספקטרום תנודות אקראי המדמה סביבת משתמש.

† נמדדת עם פעימת חצי סינוס של 2 אלפיות השנייה כאשר הכונן הקשיח בשימוש.

‡ נמדדת עם פעימת חצי סינוס של 2 אלפיות השנייה כאשר הכונן הקשיח נמצא במצב חניית ראש.

קיצורי מקשים

תיאור	מקשים
השתקת שמע	F1 
הפחתת עוצמת הקול	F2 
הגברת עוצמת הקול	F3 
הפעלת רצועה/פרק הקודמים	F4 
הפעלה/השהיה	F5 
הפעלת רצועה/פרק הבאים	F6 
החלפה לצג חיצוני	F8 
חיפוש	F9 
החלפה לתאורה האחורית של המקלדת	F10 
החלשת הבהירות	F11 
הגברת הבהירות	F12 
כיבוי/הפעלת אלחוט	Fn + 
השהיה/הפסקה	Fn + 
שינה	Fn + 

תיאור	מקשים
החלפה ל-Scroll Lock	Fn + S
החלפה בין נורית הפעלה ומצב סוללה/נורית פעילות הכונן הקשיח	Fn + H
בקשת המערכת	Fn + R
פתח תפריט יישום	Fn + Ctrl
החלפה למקש Fn	Fn + Esc
End	Fn + End →
Home	Fn + ← Home
עמוד למטה	Fn + ↓ PgDn
עמוד למעלה	Fn + ↑ PgUp

קבלת עזרה ופנייה אל Dell

משאבי עזרה עצמית

ניתן לקבל מידע על המוצרים והשירותים של Dell באמצעות משאבי העזרה העצמית המקוונים הבאים:

טבלה 1. משאבי עזרה עצמית

www.dell.com



מידע על מוצרים ושירותים של Dell

יישום עזרה ותמיכה של Dell



יישום Get Started (התחל)

בחיפוש Windows, הקלד Help and Support, והקש Enter.

גישה לעזרה

www.dell.com/support/windows

www.dell.com/support/linux

www.dell.com/support

עזרה מקוונת עבור מערכת ההפעלה

מידע על פתרון בעיות, מדריכים למשתמש, הוראות התקנה, מפרטי מוצרים, בלוגים לסיוע בנושאים טכניים, מנהלי התקנים, עדכוני תוכנה ועוד.


ראה *Me and My Dell* (אני ו-Dell שלי) באתר www.dell.com/support/manuals.

למד על מערכת ההפעלה, הגדרת המחשב והפעלתו, גיבוי נתונים, אבחון ועוד.

פנייה אל Dell

לפנייה אל Dell בנושא מכירות, תמיכה טכנית או שירות לקוחות, ראה www.dell.com/contactdell.



הערה: הזמינות משתנה לפי הארץ והמוצר, וייתכן שחלק מהשירותים לא יהיו זמינים בארץ שלך. 

הערה: אם אין ברשותך חיבור אינטרנט פעיל, תוכל למצוא פרטי יצירת קשר בחשבונית הרכישה, תעודת המשלוח, החשבון או קטלוג המוצרים של Dell. 