

Inspiron 7786

הגדרה ומפרטים



① | **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.

5.....	1 הגדר את Inspiron 7786 שלך.....
7.....	2 יצירת כונן שחזור מסוג USB עבור Windows.....
8.....	3 מבטים על Inspiron 7786.....
8.....	ימין.....
8.....	שמאל.....
9.....	בסיס.....
10.....	צג.....
10.....	תחתון.....
11.....	מצבים.....
11.....	מחשב מחברת.....
11.....	מחשב לוח.....
12.....	מעמד.....
12.....	אוהל.....
13.....	4 המפרטים של Inspiron 7786.....
13.....	דגם מחשב.....
13.....	מידות ומשקל.....
13.....	מעבדים.....
14.....	Chipset (ערכת שבבים).....
14.....	מערכת הפעלה.....
14.....	זיכרון.....
15.....	יציאות ומחברים.....
15.....	תקשורת.....
15.....	מודול אלחוט.....
16.....	Audio.....
16.....	אחסון.....
16.....	זיכרון Intel Optane.....
17.....	קורא כרטיסי מדיה.....
17.....	מקלדת.....
18.....	מצלמה.....
18.....	משטח מגע.....
18.....	תנועות משטח המגע.....
18.....	מתאם מתח.....
19.....	סוללה.....
20.....	צג.....
20.....	קורא טביעות אצבעות.....
21.....	וידיאו.....
21.....	סביבת המחשב.....
22.....	5 קיצורי מקשים.....

24.....6 קבלת עזרה ופנייה אל Dell

24.....משאבי עזרה עצמית

24.....פנייה אל Dell

הגדר את Inspiron 7786 שלך

הערה: ייתכן שהתמונות במסמך זה לא יהיו זהות למחשב שלך, בהתאם לתצורה שהזמנת.

1 חבר את מתאם החשמל ולחץ על לחצן ההפעלה.






הערה: כדי לחסוך בצריכת החשמל של הסוללה, ייתכן שהסוללה תעבור למצב חיסכון בחשמל. חבר את מתאם החשמל ולחץ על לחצן ההפעלה כדי להפעיל את המחשב.

2 סיום ההתקנה של Windows.
פעל לפי ההוראות שיוצגו במסך כדי להשלים את תהליך ההגדרה. בזמן תהליך ההגדרה, Dell ממליצה:
· להתחבר לרשת עבור העדכונים של Windows.

הערה: אם אתה מתחבר לרשת אלחוטית מאובטחת, הזן סיסמה לקבלת גישה לרשת כשתבקש לעשות זאת.

- אם אתה מחובר לאינטרנט, היכנס באמצעות חשבון Microsoft או צור חשבון. אם אינך מחובר לאינטרנט, צור חשבון לא מקוון.
 - במסך Support and Protection, הזן את פרטי הקשר שלך.
- 3 אתר את יישומי Dell בתפריט Start של Windows והשתמש בהם - מומלץ

טבלה 1. אתר את יישומי Dell

תיאור	משאבים
<p>My Dell</p> <p>המוקד המרכזי ליישומים חשובים של Dell, מאמרי עזרה ומידע חשוב נוסף על המחשב שלך. הוא גם מיידע אותך לגבי מצב האחריות, אביזרים מומלצים ועדכוני תוכנה זמינים.</p>	
<p>SupportAssist</p> <p>בודקת מראש את תקינות החומרה והתוכנה של המחשב. כלי שחזור מערכת ההפעלה של SupportAssist פותר בעיות במערכת ההפעלה. לקבלת מידע נוסף, עיין בתיעוד של SupportAssist בכתובת www.dell.com/support.</p>	
<p>הערה: ב-SupportAssist, לחץ על תאריך התפוגה של האחריות כדי לחדש או לשדרג את האחריות.</p>	

Dell Update

מעדכן את המחשב בתיקונים קריטיים ובמנהלי התקנים עדכניים ברגע שהם זמינים. לקבלת מידע נוסף על שימוש ב-Dell Update, עיין במאמר ה-Knowledge Base SLN305843 בכתובת www.dell.com/support.

Dell Digital Delivery

הורד יישומי תוכנה שרכשת אך אינם מותקנים מראש במחשב. לקבלת מידע נוסף על שימוש ב-Dell Digital Delivery, עיין במאמר ה-Knowledge Base 153764 בכתובת www.dell.com/support.

4 צור כונן שחזור עבור Windows.

הערה: מומלץ ליצור כונן שחזור כדי לפתור ולתקן בעיות שעלולות להתרחש ב-Windows. 

לקבלת מידע נוסף, עיין בקטע **יצירת כונן שחזור מסוג USB עבור Windows**.

יצירת כונן שחזור מסוג USB עבור Windows

צור כונן שחזור כדי לפתור ולתקן בעיות שעשויות להתרחש ב-Windows. ליצירת כונן שחזור דרוש כונן USB ריק עם קיבולת של לפחות 16 גיגה-בתיים.

① **הערה:** תהליך זה עשוי להימשך עד שעה.

① **הערה:** השלבים הבאים עשויים להשתנות בהתאם לגרסת ה-Windows המותקנת. עיין באתר התמיכה של Microsoft לקבלת ההוראות העדכניות ביותר.

- 1 חבר את כונן ה-USB למחשב.
 - 2 בסרגל החיפוש של Windows, הקלד Recovery (שחזור).
 - 3 בתוצאות החיפוש, לחץ על **Create a recovery drive** (יצירת כונן אתחול).
 - 4 החלון **User Account Control** (הוסף חשבון משתמש) יוצג.
 - 5 לחץ על **Yes** (כן) כדי להמשיך.
 - 6 החלון **Recovery Drive** (כונן שחזור) יוצג.
 - 7 בחר **Back up system files to the recovery drive** (גיבוי קובצי מערכת לכונן השחזור) ולחץ על **Next** (הבא).
 - 8 בחר את **USB flash drive** (כונן ה-USB) ולחץ על **Next** (הבא).
 - 9 תופיע הודעה המציינת שכל הנתונים בכונן ה-USB יימחקו.
 - 7 לחץ על **צור**.
 - 8 לחץ על **סיום**.
- לקבלת מידע נוסף על התקנה מחדש של Windows באמצעות כונן שחזור USB, עיין בסעיף פתרון בעיות במדריך השירות של המוצר שברשותך בכתובת www.dell.com/support/manuals.

מבטים על 7786 Inspiron

ימין



1 חריץ לכרטיס SD

קורא מכרטיס SD וכותב אליו.

2 שתי יציאות USB 3.1 מדור 1

חבר ציוד היקפי כגון התקני אחסון חיצוניים ומדפסות. מספקת מהירויות העברת נתונים של עד 5 Gbps.

שמאל



1 יציאת מתאם חשמל

חבר במתאם זרם כדי לספק חשמל למחשב.

2 נורית הפעלה ומצב סוללה/נורית פעילות הכונן הקשיח

מציינות את מצב טעינת הסוללה או את פעילות כונן קשיח.

הערה: לחץ על Fn+H כדי לעבור בין נורית מצב החשמל והסוללה לבין נורית 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%.

כבייה

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

3 יציאת HDMI

חבר לטלוויזיה או להתקן אחר שכולל כניסת HDMI מאפשרת. מספק יציאת וידאו ושמע.

4 יציאת USB 3.1 מדור ראשון (Type-C) עם Power Delivery/DisplayPort

חבר ציוד היקפי כגון התקני אחסון חיצוניים, מדפסות וצגים חיצוניים.

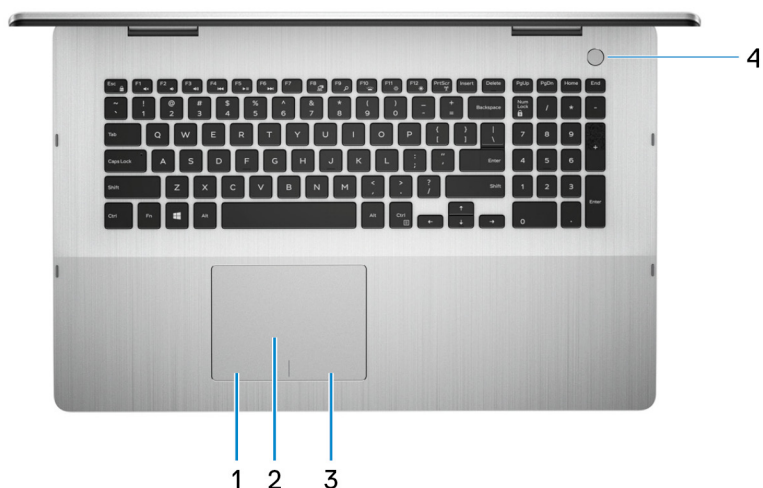
תומכת בהעברת חשמל המאפשרת אספקת חשמל דו-צדדית בין התקנים. מספקת עד 15 וואט פלט מתח שמאפשר טעינה מהירה יותר.

הערה: דרוש מתאם USB Type-C ל-DisplayPort (נמכר בנפרד) כדי לחבר התקן DisplayPort.

5 יציאת דיבורית

חבר אוזניות או דיבורית (שילוב של אוזניות ומיקרופון).

בסיס



1 אזור לחיצה שמאלית

הקש ללחיצה שמאלית.

2 משטח מגע

העבר את האצבע על משטח המגע כדי להזיז את מצביע העכבר. הקש ללחיצה שמאלית והקש בשתי אצבעות ללחיצה ימנית.

3 אזור לחיצה ימנית

הקש ללחיצה ימנית.

4 לחצן הפעלה עם קורא טביעות אצבעות

הקש כדי להפעיל את המחשב אם הוא כבוי, במצב שינה או במצב תרדמה.

כאשר המחשב מופעל, לחץ על לחצן הפעלה כדי להעביר את המחשב למצב שינה; לחץ לחיצה ארוכה על לחצן הפעלה במשך 10 שניות כדי לאלץ את כיבוי המחשב.

הנח את אצבעך על לוח לחצן הפעלה כדי לבצע כניסה עם קורא טביעות האצבעות.



1 מיקרופון שמאלי

מספק קלט צליל דיגיטלי להקלטת שמע ושיחות קוליות.

2 מצלמה

מאפשרת לבצע צ'אטים בווידאו, לצלם תמונות ולהקליט סרטוני וידאו.

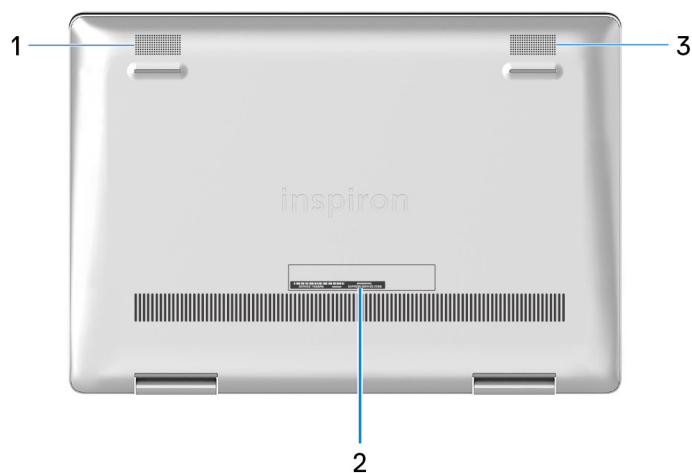
3 נורית מצב מצלמה

מאירה כאשר המצלמה בשימוש.

4 מיקרופון ימני

מספק קלט צליל דיגיטלי להקלטת שמע ושיחות קוליות.

תחתון



1 **רמקול שמאלי**

מספק פלט שמע.

2 **תווית תג שירות**

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

3 **רמקול ימני**

מספק פלט שמע.

מצבים

מחשב מחברת



מחשב לוח



מעמד



אוהל



המפרטים של Inspiron 7786

דגם מחשב

Inspiron 7786

מידות ומשקל

טבלה 2. מידות ומשקל

גובה:

16.09 מ"מ (0.63 אינץ')

חזית

21.50 מ"מ (0.85 אינץ')

אחורי

412.50 מ"מ (16.24 אינץ')

רוחב

273.95 מ"מ (10.79 אינץ')

עומק

2.94 ק"ג (6.48 ליברות)

משקל (מרבי)

הערה: משקל המחשב תלוי בתצורה שהוזמנה ובהבדלים בייצור. 

מעבדים

טבלה 3. מפרט המעבד

מעבד

Intel Core i5/i7 מדור 8

הספק חשמלי

15 W

מספר הליבות

4

מספר תהליכי המשנה

8

מהירות

עד (3.90/4.60 GHz - Boost) 1.60/1.80 GHz

Intel Smart Cache

6/8 MB

גרפיקה מובנית

נתמך

Chipset (ערכת שבבים)

טבלה 4. מפרטי ערכת השבבים

משולב במעבד	מעבד
Intel Core i5/i7 מדור 8	
x64	DRAM bus width (רוחב אפיק DRAM)
32 MB	Flash EPROM
עד 3 מדור PCIe	אפיק PCIe
עד 8GT/s	תדר ערוץ חיצוני

מערכת הפעלה

- Windows 10 Home (64 סיביות)
- Windows 10 Professional (64 סיביות)

זיכרון

טבלה 5. מפרט זיכרון

שני חריצים	חריצים
DDR4	Type (סוג)
2400MHz	מהירות
16 GB	זיכרון מרבי
8 GB	זיכרון מינימלי
16GB-ו-8GB, 4GB	זיכרון לכל חריץ
	תצורות נתמכות

- 8GB DDR4 ב-2400MHz (1 x 8GB)
- 8GB DDR4 ב-2400MHz (2 x 4GB)
- 12GB DDR4 ב-2400MHz (4GB + 8GB)
- 16GB DDR4 ב-2400MHz (1 x 16GB)
- 16GB DDR4 ב-2400MHz (2 x 8GB)

יציאות ומחברים

טבלה 6. מפרטי יציאות ומחברים

חיצוני:

רשת	לא נתמך
USB	שתי יציאות USB 3.1 מדור 1 יציאת USB 3.1 מדור 1 (Type-C) עם PowerDelivery/DisplayPort
Audio	יציאת אוזניות אחת
וידאו	יציאת HDMI 2.0 אחת
קורא כרטיסי מדיה	חריץ אחד לכרטיס SD
יציאת מתאם חשמל	יציאת מתאם חשמל אחת

פנימי:

הרחבה	לא נתמך
M.2	חריץ אחד לכרטיס M.2 עבור WiFi וכרטיס משולב ל-Bluetooth חריץ M.2 2280/2230 אחד עבור כונן Solid State או זיכרון Intel Optane

תקשורת

מודול אלחוט

טבלה 7. מפרט המודול האלחוטי

מספר דגם	Intel 9560
קצב העברה	עד 867Mbps
פסי תדרים נתמכים	פס כפול במהירות של 2.4GHz/5GHz
תקנים אלחוטיים	WiFi 802.11a/b/g/n/ac
הצפנה	מפתח WEP באורך 64 סיביות/128 סיביות AES-CCMP TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.0

הערה: Windows 10 תומך בעד Bluetooth 4.2. 

Audio

טבלה 8. מפרטי השמע

High Definition Audio	Type (סוג)
Realtek ALC3254 עם Waves MaxxAudio Pro	בקר
נתמך	Stereo conversion (המרת סטריאו)
Intel High-Definition Audio (HDA)	ממשק פנימי
פלט של 7.1 ערוצים דרך HDMI, קלט של מיקרופון דיגיטלי במודול מצלמה, יציאת דיבורית (שילוב של אוזניות ומיקרופון).	ממשק חיצוני
שניים	רמקולים
נתמך	מגבר רמקול פנימי
שימוש במקשי קיצור לבקרת מדיה	פקדים חיצוניים של עוצמת קול
	הספק רמקול:
2 ואט	מוצע
2.5 ואט	שיא
לא נתמך	פלט סאב-וופר
מיקרופונים במערך כפול	מיקרופון

אחסון

טבלה 9. מפרט אחסון

קיבולת	סוג ממשק	סוג אמצעי אחסון
עד 2 TB	SATA AHCI 6Gbps	כונן קשיח אחד בגודל 2.5 אינץ'
עד 512 GB	עד 32Gbps PCIe NVMe	כונן Solid State מסוג M.2 2280/2230

זיכרון Intel Optane

זיכרון Intel Optane פועל כמאיץ אחסון בלבד. הוא לא מחליף את הזיכרון המותקן במחשב (RAM) ולא מוסיף לו.

הערה: זיכרון Intel Optane נתמך במחשבים שעומדים בדרישות הבאות: (i)

- מעבד Intel Core i3/i5/i7 מדור 7 ואילך
- Windows 10 גרסת 64 סיביות ואילך
- מנהל התקן של טכנולוגיית Intel Rapid Storage בגרסה 15.9.1.1018 ואילך

טבלה 10. מפרטי זיכרון Intel Optane

מאיץ אחסון	Type (סוג)
PCIe 3.0 x2 NVMe	ממשק
M.2	מחבר
16 גיגה-בתים ו-32 גיגה-בתים	תצורות נתמכות
עד 32GB	קיבולת

קורא כרטיסי מדיה

טבלה 11. מפרטי קורא כרטיסי מדיה

חריץ אחד לכרטיס SD	Type (סוג)
<ul style="list-style-type: none">בכרטיס דיגיטלי מאובטח (SD)(SDHC) Secure Digital High Capacityבקיבולת מורחבת לכרטיסים דיגיטליים מאובטחים (SDXC)	כרטיסים נתמכים

מקלדת

טבלה 12. מפרט המקלדת

מקלדת עם תאורה אחורית	Type (סוג)
QWERTY	פריסה
<ul style="list-style-type: none">ארצות הברית וקנדה: 101 מקשיםבריטניה: 102 מקשיםיפן: 105 מקשים	מספר מקשים
<ul style="list-style-type: none">X = 19.05 מ"מ רוחב מקשY = 18.05 מ"מ רוחב מקש	גודל
על כמה מהמקשים במקלדת מופיעים שני סמלים. ניתן להשתמש במקשים אלו כדי להקליד תווים חלופיים או לבצע פונקציות משניות. כדי להקליד את התו החלופי, הקש על Shift ועל המקש הרצוי. כדי לבצע פונקציות משניות, הקש Fn ואת המקש הרצוי.	קיצור מקשים

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

קיצורי מקשים

מצלמה

טבלה 13. מפרט המצלמה

מספר המצלמות	אחת
Type (סוג)	מיקוד קבוע ב-HD
מיקום	מצלמה קדמית
סוג חיישן	CMOS
רזולוציה:	
תמונת סטילס	0.92 מגה-פיקסל (HD)
וידאו	1280 x 720 פיקסלים (HD) בקצב 30 fps
זווית צפייה אלכסונית	74.9 מעלות

משטח מגע

טבלה 14. מפרט משטח המגע

רזולוציה:	
אופקית	3211
אנכית	2431
מידות:	
אופקית	104.40 מ"מ (4.11 אינץ')
אנכית	79.40 מ"מ (3.13 אינץ')

תנועות משטח המגע

לקבלת מידע נוסף על תנועות משטח המגע עבור Windows 10, עיין במאמר Knowledge Base של Microsoft [4027871](https://support.microsoft.com/4027871) בכתובת support.microsoft.com.

מתאם מתח

טבלה 15. מפרטים של מתאם המתח

Type (סוג)	65 וואט
קוטר (מחבר)	4.5 מ"מ
Input voltage (מתח כניסה)	100VAC-240VAC

50 Hz-60 Hz	Input frequency (תדר כניסה)
1.70 אמפר	זרם כניסה (מרבי)
3.34 אמפר	זרם מוצא (רציף)
19.50 וולט זרם ישר	Rated output voltage (מתח יציאה נקוב)
	טווח טמפרטורות:
-40° עד 70° צ' (-40° עד 158° פ')	Operating (בהפעלה)
-40° עד 70° צ' (-40° עד 158° פ')	אחסון

סוללה

טבלה 16. מפרט הסוללה

סוללת 4 Primus תאים (56Whr)	Type (סוג)
15.20 וולט ז"י	מתח
0.25 ק"ג (0.55 ליברות)	משקל (מרבי)
	מידות:
5.90 מ"מ (0.23 אינץ')	גובה
233.06 מ"מ (9.18 אינץ')	רוחב
90.73 מ"מ (3.57 אינץ')	עומק
	טווח טמפרטורות:
0° עד 35° צ' (32° עד 95° פ')	Operating (בהפעלה)
-40°C עד 65°C (-40°F עד 149°F)	אחסון
משתנה בהתאם לתנאי ההפעלה ועלול להצטמצם מאוד בתנאים של צריכת חשמל מוגברת.	משך פעולה
4 שעות (כאשר המחשב כבוי)	זמן טעינה (מקורב)
הערה: שלוט בזמן הטעינה, משך הטעינה, שעת ההתחלה והסיום ועוד באמצעות היישום Dell Power Manager . לקבלת מידע נוסף על Dell Power Manager , קרא את Me and My Dell (אני וה-Dell שלי) בכתובת www.dell.com .	
300 מחזורי פריקה/טעינה	משך חיים (מקורב)
CR-2032	סוללת מטבע

טבלה 17. מפרט צג

HD מלא	Type (סוג)
זווית צפייה רחבה (WVA)	טכנולוגיית צג
300 nits	בוהק (אופייני)
	ממדים (אזור פעיל):
214.81 מ"מ (8.46 אינץ')	גובה
381.89 מ"מ (15.04 אינץ')	רוחב
438.16 מ"מ (17.25 אינץ')	אלכסון
1920 x 1080	רזולוציה מקורית
2.07	מגה-פיקסל
127	פיקסלים לאינץ' (PPI)
700:1 (אופייני) 500:1 (מינימום)	יחס ניגודיות (מינימום)
35 מילי-שניות לעלייה/ירידה	מן תגובה (מרבית)
60 Hz	קצב רענון
85-/+ מעלות	זווית צפייה אופקית
85-/+ מעלות	זווית צפייה אנכית
0.198 מ"מ	רוחב פיקסל
8W	צריכת חשמל (מרבית)
מבריק	גימור מבטל בוהק לעומת גימור מבריק
ק	אפשרויות מגע

קורא טביעות אצבעות

טבלה 18. מפרט קורא טביעות האצבעות

קיבולית	טכנולוגיית חיישנים
500 DPI	רזולוציית חיישנים
5.5 מ"מ x 4.5 מ"מ	שטח חיישנים

ידיאו

טבלה 19. מפרטי כרטיס גרפי נפרד

כרטיס גרפי נפרד			
בקר	תמיכה בצג חיצוני	גודל הזיכרון	סוג זיכרון
NVIDIA GeForce MX150	לא נתמך	4 GB-ו 2 GB	GDDR5

טבלה 20. מפרטי כרטיס גרפי משולב

גרפיקה מובנית			
בקר	תמיכה בצג חיצוני	גודל הזיכרון	מעבד
Intel UHD Graphics 620	יציאה אחת מסוג USB 3.1 מדור 1 (Type-C)/יציאת DisplayPort ויציאת HDMI אחת	Shared system memory (זיכרון מערכת משותף)	Intel Core i5/i7 מדור 8

סביבת המחשב

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

טבלה 21. סביבת המחשב

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

* 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

הערה: תווי מקלדת עשויים להשתנות בהתאם לתצורת שפת המקלדת. מקשים שמשמשים כקיצורי דרך נשארים זהים בתצורות של כל השפות.

טבלה 22. רשימה של 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 + PrtScr
החלף מצב נעילת גלילה	Fn + S
החלפה למקש Fn	Fn + Esc
השהה/הפסק	Fn + B
שינה	Fn + Insert
בקשת מערכת	Fn + R
פתח תפריט יישום	Fn + Ctrl

מעבר בין נורית מצב סוללה לנורית פעילות הכונן הקשיח

הערה: הנורית לציון פעילות של הכונן הקשיח נתמכת רק במחשבים שסופקו עם כונן קשיח.





קבלת עזרה ופנייה אל Dell

משאבי עזרה עצמית

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

טבלה 23. משאבי עזרה עצמית

מיקום משאבים	משאבי עזרה עצמית
<p>www.dell.com</p>   <p>בחיפוש Windows, הקלד Contact Support, והקש Enter.</p> <p>www.dell.com/support/windows</p> <p>www.dell.com/support</p>	<p>מידע על מוצרים ושירותים של Dell</p> <p>יישום Dell שלי</p> <p>עצות</p> <p>פנה לתמיכה</p> <p>עזרה מקוונת עבור מערכת ההפעלה</p> <p>מידע על פתרון בעיות, מדריכים למשתמש, הוראות התקנה, מפרטי מוצרים, בלוגים לסייע בנושאים טכניים, מנהלי התקנים, עדכוני תוכנה ועוד.</p> <p>מאמרי Knowledge Base של Dell עבור מגוון בעיות מחשב.</p>
<p>1 עבור אל www.dell.com/support.</p> <p>2 הקלד את הנושא או את מילת המפתח בתיבת ה-Search.</p> <p>3 לחץ על Search כדי לאחזר את המאמרים הקשורים.</p> <p>ראה <i>Me and My Dell</i> באתר www.dell.com/support/manuals.</p> <p>כדי לאתר את <i>Me and My Dell</i> הרלוונטי למוצר שברשותך, זהה את המוצר באמצעות אחת מהאפשרויות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> בחר Detect Product. אתר את המוצר באמצעות התפריט הנפתח תחת View Products. הזן את Service Tag Number או את Product ID בסרגל החיפוש. 	<p>תוכל ללמוד את המידע הבא לגבי המוצר שלך:</p> <ul style="list-style-type: none"> מפרט מוצר מערכת הפעלה הגדרת המוצר שלך והשימוש בו גיבוי נתונים פתרון בעיות ואבחון שחזור מערכת ושחזור Factory (תמונת יצרן) מידע על BIOS

פנייה אל Dell

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

① **הערה:** הזמינות משתנה לפי הארץ/האזור והמוצר, וייתכן שחלק מהשירותים לא יהיו זמינים בארץ/באזור שלך.

① **הערה:** אם אין ברשותך חיבור אינטרנט פעיל, תוכל למצוא פרטי יצירת קשר בחשבונות הרכישה, תעודת המשלוח, החשבון או קטלוג המוצרים של Dell.