



סביבת המחשב

רמת זיהום אווירי

אחסון	בפעולה	טווח טמפרטורות
-40 °C עד 65 °C (149 °F עד -40 °F)	0 °C עד 40 °C (32 °F עד 104 °F)	לחות יחסית (מקסימום)
10% עד 95%	10% עד 90%	רטט (מרבי)*
1.3 Grms/2 Hz – 600 Hz	0.66 Grms/2 Hz – 600 Hz	זעזוע (מרבי)†
160 G	110 G	

* נמדד באמצעות טווח רעידות אקראי המדמה את סביבת המשתמש.

† נמדד כאשר הכוון הקשיח נמצא במצב פעולה ועם פעימת חצי סינוס של 2 אלפיות השנייה עבור אחסון. נמדד גם כאשר הכוון הקשיח במצב מנוחה ועם פעימת חצי סינוס של 2 אלפיות השנייה.

 אחסון	 שמע	 וידאו	 תקשורת	 יציאות ומחברים	 זיכרון	 מידע על המערכת	 מידות ומשקל
 סביבת המחשב	 ספק זרם	 סוללה	 משטח מגע	 מצלמה	 מקלדת	 תצוגה	 קרטיסים נתמכים



ספק זרם

סוג	45 ואט
מתח כניסה	100 – 240 וולט ז"ח
זרם כניסה (מרבוי)	1.30 A
תדר כניסה	50 הרץ – 60 הרץ
זרם יציאה	2.31 A
הספק יציאה	45 ואט
מתח יציאה נקוב	19.5 וולט זרם ישר
טווח טמפרטורות:	
בפעולה	0 °C עד 40 °C (32 °F עד 104 °F)
אחסון	-40 °C עד 70 °C (-40 °F עד 158 °F)
סוגי מחברים:	
מחבר זרם ישר	4.5 מ"מ עם PSID
מחבר זרם חילופין	C5, מתאם C6 (45 ואט)

 אחסון	 שמע	 וידאו	 תקשורת	 יציאות ומחברים	 זיכרון	 מידע על המערכת	 מידות ומשקל
 סביבת המחשב	 ספק זרם	 סוללה	 משטח מגע	 מצלמה	 מקלדת	 תצוגה	 כרטיסים נתמכים



סוללה

סוללת 'ליתיום חכמה' של 6 תאים - 47 ואט לשעה	סוג
5.16 מ"מ (0.20 אינץ')	גובה
113.16 מ"מ (4.45 אינץ')	רוחב
287 מ"מ (11.30 אינץ')	עומק
0.29 ק"ג (0.63 ליברות)	משקל
7.4 V	מתח

משך הפעולה של הסוללה משתנה בהתאם לתנאי ההפעלה ועלול להצטמצם במידה ניכרת בתאים מסוימים של צריכת חשמל מוגברת.

טווח טמפרטורות:

0 °C עד 35 °C (32 °F עד 95 °F)	בפעולה
-40 °C עד 65 °C (-40 °F עד 149 °F)	אחסון

 אחסון	 שמע	 וידאו	 תקשורת	 יציאות ומחברים	 זיכרון	 מידע על המערכת	 מידות ומשקל
 סביבת המחשב	 ספק זרם	 סוללה	 משטח מגע	 מצלמה	 מקלדת	 תצוגה	 כרטיסים נתמכים



משטח מגע

250 cpi	רזולוציה
	גודל:
96.8 מ"מ (3.81 אינץ')	רוחב
58.8 מ"מ (2.31 אינץ')	גובה

 אחסון	 שמע	 וידאו	 תקשורת	 יציאות ומחברים	 זיכרון	 מידע על המערכת	 מידות ומשקל
 סביבת המחשב	 ספק זרם	 סוללה	 משטח מגע	 מצלמה	 מקלדת	 תצוגה	 כרטיסים נתמכים



מצלמה

רזולוציית מצלמה

מצלמת 1.3 מגה-פיקסל עם הקלטת וידאו באבחנה גבוהה (720p).

- | | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|--|---|
|  <p>אחסון</p> |  <p>שמע</p> |  <p>וידאו</p> |  <p>תקשורת</p> |  <p>יציאות ומחברים</p> |  <p>זיכרון</p> |  <p>מידע על המערכת</p> |  <p>מידות ומשקל</p> |
|  <p>סביבת המחשב</p> |  <p>ספק זרם</p> |  <p>סוללה</p> |  <p>משטח מגע</p> |  <p>מצלמה</p> |  <p>מקלדת</p> |  <p>תצוגה</p> |  <p>קרטיסים נתמכים</p> |



מקלדת (עם תאורה אחורית)

מספר מקשים:

80 קוריאה, ארה"ב וקנדה

81 בריטניה וברזיל

84 יפן

לבן צבע תאורה אחורית





צג

- HD WLED של 13.3 אינץ', HD TrueLife
- FHD WLED של 13.3 אינץ', FHD TrueLife
- 1366 x 768 HD
- 1920 x 1080 FHD

רזולוציה מרבית

מידות:

191.74 מ"מ (7.55 אינץ')

גובה

305.03 מ"מ (12.01 אינץ')

רוחב

337.82 מ"מ (13.30 אינץ')

אלכסון

60 Hz

קצב רענון

0° (סגור) עד 135°

זווית הפעלה

- HD: 0.21 mm
- FHD: 0.15 mm

רוחב פיקסל

ניתן לשלוט בבהירות באמצעות קיצורי מקשים

פקדים

 אחסון	 שמע	 וידאו	 תקשורת	 יציאות ומחברים	 זיכרון	 מידע על המערכת	 מידות ומשקל
 סביבת המחשב	 ספק זרם	 סוללה	 משטח מגע	 מצלמה	 מקלדת	 תצוגה	 כרטיסים נתמכים



כרטיסים נתמכים

Intel HD Graphics 4000
כרטיס Mini-Card אחד בחצי גובה

כרטיס מסך
כרטיס אלחוט

-  אחסון
-  שמע
-  וידאו
-  תקשורת
-  יציאות ומחברים
-  זיכרון
-  מידע על המערכת
-  מידות ומשקל
-  סביבת המחשב
-  ספק זרם
-  סוללה
-  משטח מגע
-  מצלמה
-  מקלדת
-  תצוגה
-  כרטיסים נתמכים



אחסון

סוג	כונן מצב מוצק
ממשק	mSATA
מספר כוננים	חריץ mSATA אחד לאחסון ראשי
מידות	mSATA SSD, 30 x 51 מ"מ

 אחסון	 שמע	 וידאו	 תקשורת	 יציאות ומחברים	 זיכרון	 מידע על המערכת	 מידות ומשקל
 סביבת המחשב	 ספק זרם	 סוללה	 משטח מגע	 מצלמה	 מקלדת	 תצוגה	 כרטיסים נתמכים



שמע

2 x ואט 1.5
מיקרופונים דיגיטליים במערך כפול במכלול המצלמה
תפריטי תוכניות ומקשי פונקציות מדיה במקלדת

מגבר רמקול פנימי
תמיכה במיקרופון פנימי
בקרי עוצמת קול



אחסון



שמע



וידאו



תקשורת



יציאות ומחברים



זיכרון



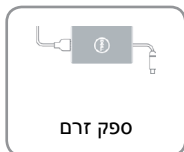
מידע על המערכת



מידות ומשקל



סביבת המחשב



ספק זרם



סוללה



משטח מגע



מצלמה



מקלדת



תצוגה



קרטיסים נתמכים



וידאו

	בקר:
Intel HD Graphics 4000	משולב
	זיכרון:
64 MB – 1696 MB משותף עם זיכרון המערכת	משולב
Intel Wireless Display ו-Mini DisplayPort	תמיכה בצג חיצוני



אחסון



שמע



וידאו



תקשורת



יציאות ומחברים



זיכרון



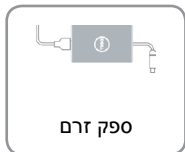
מידע על המערכת



מידות ומשקל



סביבת המחשב



ספק זרם



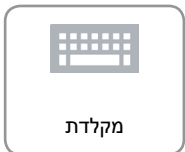
סוללה



משטח מגע



מצלמה



מקלדת



תצוגה



כרטיסים נתמכים



תקשורת

אלחוטי

Bluetooth v4.0 + HS ו-2x2 a/b/g/n WLAN

- חריץ כרטיס Mini-Card אחד בחצי גובה
- Intel Wireless Display



אחסון



שמע



וידאו



תקשורת



יציאות ומחברים



זיכרון



מידע על המערכת



מידות ומשקל



סביבת המחשב



ספק זרם



סוללה



משטח מגע



מצלמה



מקלדת



תצוגה



כרטיסים נתמכים



יציאות ומחברים

- יציאת USB 3.0 אחת עם PowerShare ואיתור באגים של Windows
- יציאת USB 3.0 אחת
- יציאת 20-פינים אחת
- יציאה משולבת אחת לאוזניות/מיקרופון

יציאות USB

Mini DisplayPort

שמע



אחסון



שמע



וידאו



תקשורת



יציאות ומחברים



זיכרון



מידע על המערכת



מידות ומשקל



סביבת המחשב



ספק זרם



סוללה



משטח מגע



מצלמה



מקלדת



תצוגה



כרטיסים נתמכים



זיכרון

8 GB או 4 GB

נפח

עד 1600 MHz, תצורת DDR3L עם שני ערוצים

סוג זיכרון



אחסון



שמע



וידאו



תקשורת



יציאות ומחברים



זיכרון



מידע על המערכת



מידות ומשקל



סביבת המחשב



ספק זרם



סוללה



משטח מגע



מצלמה



מקלדת



תצוגה



כרטיסים נתמכים



מידע על המערכת

XPS L322X	דגם מחשב
<ul style="list-style-type: none"> Intel Core i5 (דור שלישי) Intel Core i7 (דור שלישי) 	מעבד
32 KB הנחיה ו-32 KB נתונים לכל ליבה	מטמון L1
256 KB משותף להנחיה/נתונים לכל ליבה	מטמון L2
עד 8 MB משותף להנחיה/נתונים, משותף בין כל הליבות	מטמון L3
ערכת שבבים Intel QS77 Series	ערכת השבבים של המערכת
ערוצים ברוחב 64 bit	רוחב אפיק SDRAM
תמיכה ב-DX9, DX10, DX10.1, ו-DX11	אפיק גרפי

אחסון	שמע	וידאו	תקשורת	יציאות ומחברים	זיכרון	מידע על המערכת	מידות ומשקל
סביבת המחשב	פסק זרם	סוללה	משטח מגע	מצלמה	מקלדת	תצוגה	כרטיסים נתמכים



מידות ומשקל

גובה:

6 מ"מ (0.24 אינץ')

צד קדמי

18 מ"מ (0.71 אינץ')

גב

316 מ"מ (12.44 אינץ')

רוחב

205 מ"מ (8.07 אינץ')

עומק

1.32 ק"ג (2.91 ליברות)

משקל עם סוללת 6 תאים (התחלתי)

הערה: משקל המחשב הנייד משתנה בהתאם לתצורה שהוזמנה ולהבדלים בייצור.

אחסון



שמע



וידאו



תקשורת



יציאות ומחברים



זיכרון



מידע על המערכת



מידות ומשקל



סביבת המחשב



פסק זרם



סוללה



משטח מגע



מצלמה



מקלדת



תצוגה



קרטיסים נתמכים



צג



חזית



שמאל



ימין



בסיס



צג

1 מיקרופונים דיגיטליים (2)

מספק קלט צליל דיגיטלי באיכות גבוהה עבור הקלטת שמע, שיחות קוליות וכדומה.

2 נורית מצב מצלמה

מאירה כאשר המצלמה בשימוש.

3 מצלמה

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

4 חיישן תאורת סביבה

מזהה את תאורת הסביבה ומתאים אוטומטית את התאורה האחורית של המקלדת ואת בהירות הצג.

בסיס



חזית



שמאל



ימין



בסיס



צג

2 אזור לחיצה שמאלית

לחץ ללחיצה שמאלית.

3 משטח מגע

העבר את אצבעך על משטח המגע כדי להזיז את מצביע העכבר. לחץ ללחיצה -שמאלית.

4 אזור לחיצה ימנית

לחץ ללחיצה ימנית.

1 לחצן הפעלה

לחץ כדי להפעיל את המחשב, אם הוא כבוי או נמצא במצב שינה. לחץ כדי להעביר את המחשב למצב שינה, אם הוא מופעל.

לחץ לחיצה ארוכה במשך 10 שניות כדי לאלץ כיבוי של המחשב.

הערה: באפשרותך להתאים אישית את תפקוד לחצן ההפעלה באפשרויות הפעלה. למידע נוסף, ראה *Me and My Dell* (אני ו-Dell שלי) באתר dell.com/support.

ימין



חזית



שמאל



ימין



בסיס



צג

1 נוריות מצב סוללה (5)
מציינת את מצב-טעינת הסוללה.

2 לחצן מצב סוללה
לחץ כדי לבדוק את מצב הטעינה של הסוללה.

3 יציאת USB 3.0

מחברות ציוד היקפי כגון התקני אחסון, מדפסות וכדומה. מספקות מהירויות העברת נתונים של עד 5 Gbps.

4 Mini DisplayPort

חבר צג חיצוני או מקרן.

שמאל



חזית



שמאל



ימין



בסיס



צג



1

יציאת מתאם לספק כוח

חבר מתאם לספק כוח כדי לספק חשמל למחשב ולטעון את הסוללה.

2

יציאת USB 3.0 עם PowerShare

מחברות ציוד היקפי כגון התקני אחסון, מדפסות וכדומה. מספקות מהירויות העברת נתונים של עד 5 Gbps. PowerShare מאפשר לטעון את התקני ה-USB שלך גם כאשר המחשב כבוי.

הערה: אם המחשב כבוי או במצב שינה, יש לחבר את מתאם החשמל על מנת לטעון את ההתקן דרך יציאת PowerShare. יש לאפשר תכונה זו בתוכנית הגדרת המערכת.

הערה: התקני USB מסוימים עשויים שלא להיטען כאשר המחשב כבוי או במצב שינה. במקרים הללו יש להפעיל את המחשב בכדי לטעון את ההתקן.

3

יציאת אוזנייה

חבר אוזניות, מיקרופון או שילוב של אוזניות ומיקרופון (התקן דיבורית).

חזית



חזית



שמאל



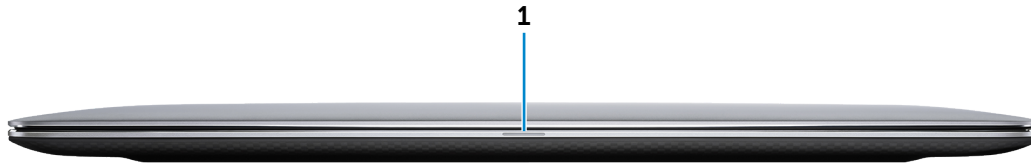
ימין



בסיס



צג



1

נורית מצב של -אספקת חשמל וסוללה

מציינת את מצב אספקת החשמל ומצב הסוללה של המחשב.

לבן קבוע —

- המחשב מחובר למתאם החשמל והסוללה טעונה לגמרי.
- המחשב פועל באמצעות הסוללה, שטעונה יותר מ-5%.

לבן מהבהב — המחשב פועל באמצעות הסוללה ונמצא במצב המתנה.

כתום קבוע —

- המחשב מחובר למתאם החשמל והסוללה נטענת.
- המחשב מחובר למתאם החשמל ונמצא במצב שינה.

כתום מהבהב — המחשב פועל באמצעות הסוללה, שטעונה פחות מ-5%.

כבויה — המחשב כבוי, במצב שינה, והסוללה לא נטענת.

תצוגות

מפרט



Dell Inc. 2012-2014 © Copyright. כל הזכויות שמורות. מוצר זה מוגן בחוקי זכויות יוצרים וקניין רוחני בארה"ב ובעולם. Dell והלוגו של Dell הם סימנים מסחריים של Dell Inc. בארצות הברית ו/או בתחומי שיפוט אחרים. כל שאר הסימנים והשמות המוזכרים בזאת עשויים להיות סימנים מסחריים של החברות המתאימות.

2014 - 01 מהדורה A01

דגם תקינה: P29G | סוג: P29G002

דגם מחשב: XPS L322X