

מדריך למשתמש

תנאי שימוש בתוכנות

על-ידי התקנה, העתקה, הורדה, או כל צורה אחרת של שימוש במוצר תוכנה כלשהו המותקן מראש במחשב זה, הנך מסכים להתקשר בתנאים של הסכם רישיון למשתמש הקצה (EULA) של HP. אם אינך מקבל את התנאים של הסכם רישיון זה, התרופה היחידה שתוכל להשתמש בה היא להחזיר את המוצר השלם שלא נעשה בו שימוש (חומרה ותוכנה) תוך 14 יום תמורת החזר כספי שכפוף למדיניות החזר הכספי של מקום הרכישה.

לקבלת מידע נוסף או לדרישת החזר כספי מלא בגין המחשב, פנה לנקודת המכירה באזורך (המוכר).

הודעה אודות המוצר

מדריך זה מתאר את המאפיינים הנפוצים ברוב הדגמים. ייתכן שמאפיינים מסוימים לא יהיו זמינים במחשב שברשותך.

© Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Intel הוא סימן מסחרי של Intel Corporation בארה"ב ובמדינות/אזורים אחרים והשימוש בו נעשה ברישיון.


המידע הנכלל במסמך זה נתון לשינויים ללא הודעה מוקדמת. האחריות הבלעדית למוצרים ולשירותים של HP מפורטת במפורש בכתב האחריות הנלווה למוצרים ולשירותים אלו. אין להבין מתוך הכתוב לעיל כי תחול על המוצר אחריות נוספת כלשהי. חברת HP לא תישא באחריות לשגיאות טכניות או לשגיאות עריכה או להשמטות הכלולות במסמך זה.

מהדורה ראשונה: מאי 2015

מק"ט מסמך: 826302-BB1

⚠ אזהרה! כדי להפחית את הסיכון לפגיעות הקשורות לחום או להתחממות יתר של המחשב, אל תניח את המחשב ישירות על הרגליים שלך ואל תחסום את פתחי האוורור של המחשב. יש להשתמש במחשב רק על-גבי משטח קשיח וישר. הימנע מחסימת פתחי האוורור כתוצאה מהצבת משטח קשיח, כגון מדפסת אופציונלית סמוכה, או עצמים רכים, כגון כריות, שטיחים או בגדים, בסמוך לפתחי האוורור. כמו כן, אל תאפשר למתאם ה-AC לבוא במגע עם העור או עם עצמים רכים, כגון כריות, שטיחים או בגדים, במהלך ההפעלה. המחשב ומתאם ה-AC עומדים במגבלות הטמפרטורה למשטחים הבאים במגע עם המשתמש, כפי שהוגדרו בתקן הבטיחות הבינלאומי לציוד בתחום טכנולוגיית המידע (IEC 60950).

הגדרת תצורה של המעבד (בדגמים נבחרים בלבד)

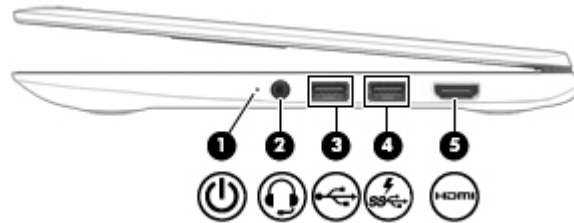
 **חשוב:** דגמי מחשבים מסוימים מוגדרים עם סדרת של Intel® Pentium® N35xx/N37xx או מעבד מסדרה Celeron® N28xx/N29xx/N30xx/N31xx ומערכת הפעלה Windows®. אם המחשב ל מוגדר כפי שמתואר לעיל, אין לשנות את הגדרת התצורה של המעבד ב-`msconfig.exe` מ-4 או 2 מעבדים למעבד אחד. אם תעשה זאת, המחשב שלך לא יבצע הפעלה מחדש. תצטרך לבצע איפוס להגדרות היצרן כדי לשחזר את ההגדרות המקוריות.

תוכן העניינים

1	1 הכרת המחשב
1	רכיבים בצד ימין
2	רכיבים בצד שמאל
3	רכיבי הצג
4	רכיבים בחלק העליון
4	לוח מגע
5	לחצנים
6	רכיבים בחלק התחתון
7	תוויות
8	2 שימוש במחוות לוח המגע
8	שימוש במחוות לוח המגע
8	הקשה
10	גלילה
12	3 שימוש במקשי הפעולה
12	שימוש במקשי הפעולה
13	4 צריכת חשמל וסוללה
13	סוללה עם חותם היצרן
13	טעינת הסוללה
14	5 משאבים נוספים של HP
14	משאבים נוספים של HP
15	6 פריקת חשמל סטטי
16	אינדקס

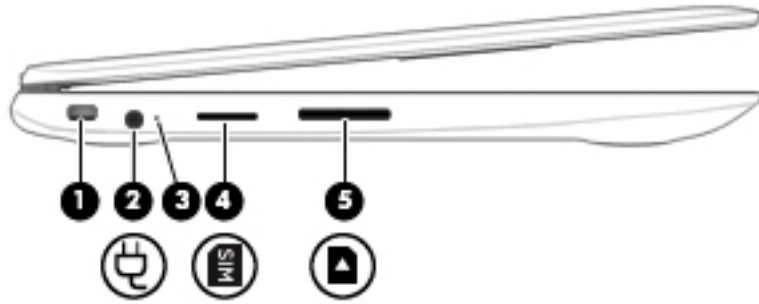
1 הכרת המחשב



רכיבים בצד ימין

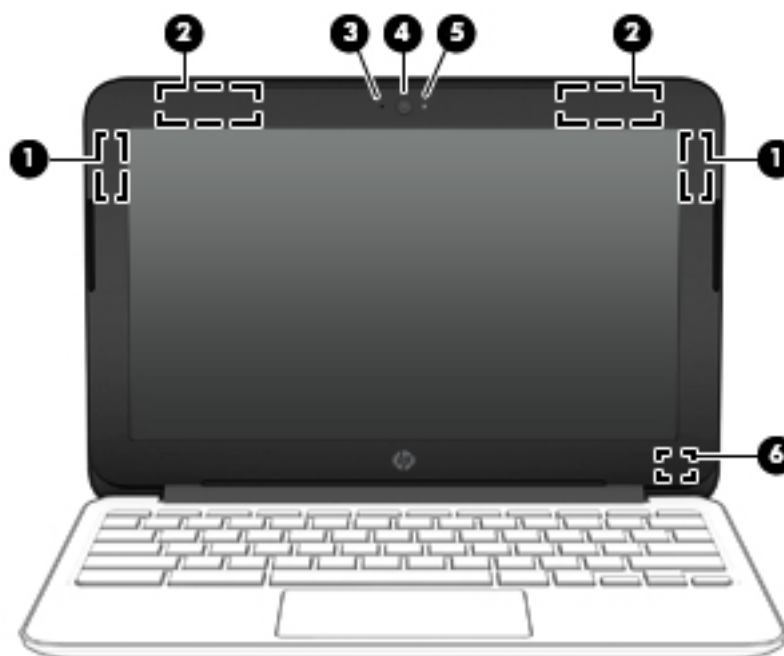


תיאור	רכיב
<ul style="list-style-type: none">נורית בצבע לבן: המחשב פועל.נורית מהבהבת בלבן: המחשב נמצא במצב Sleep (שינה).נורית כבויה: המחשב כבוי.	(1) נורית הפעלה
<p>לחיבור אביזרים אופציונליים, כגון רמקולים סטריאופוניים, אחניות מסוגים שונים או כבל שמע לטלוויזיה. כמו כן, לחיבור מיקרופון אחניות אופציונלי. שקע זה לא תומך בהתקנים אופציונליים של מיקרופון בלבד.</p> <p>אזהרה: להפחתת הסיכון לפגיעה גופנית, כוונן את עוצמת הקול לפני שתרכיב את האוזניות השונות.</p> <p>הערה: כאשר התקן מחובר לשקע, רמקולי המחשב מושבתים.</p> <p>הערה: ודא כי כבל ההתקן כולל מחבר עם 4 מוליכים התומך ביציאת שמע (אוזניות) ובכניסת שמע (מיקרופון).</p>	(2) שקע יציאת שמע (אוזניות)/כניסת שמע (מיקרופון)
לחיבור התקני USB אופציונליים, כגון מקלדת, עכבר, כונן חיצוני, מדפסת, סורק או רכזת USB.	(3) יציאת USB 2.0
לחיבור התקני USB אופציונלי, כגון מקלדת, עכבר, כונן חיצוני, מדפסת, סורק או רכזת USB. יציאות USB סטנדרטיות לא יטעינו את כל התקני ה-USB או יטעינו באמצעות זרם נמוך. התקני USB מסוימים דורשים מקור מתח וכן שימוש ביציאה בעלת אספקת מתח.	(4) יציאת USB 3.0 לטעינה (עם אספקת מתח)
<p>הערה: יציאות USB עם אספקת מתח יכולות גם לשמש לטעינת טלפונים ניידים ונגני MP3 נבחרים, גם כאשר המחשב כבוי.</p>	(5) יציאת HDMI
לחיבור התקן וידאו או שמע אופציונלי, כגון טלוויזיה בחדות גבוהה, כל רכיב דיגיטלי או רכיב שמע תואם, או התקן High-Definition Multimedia Interface (HDMI) במהירות גבוהה.	

רכיבים בצד שמאל



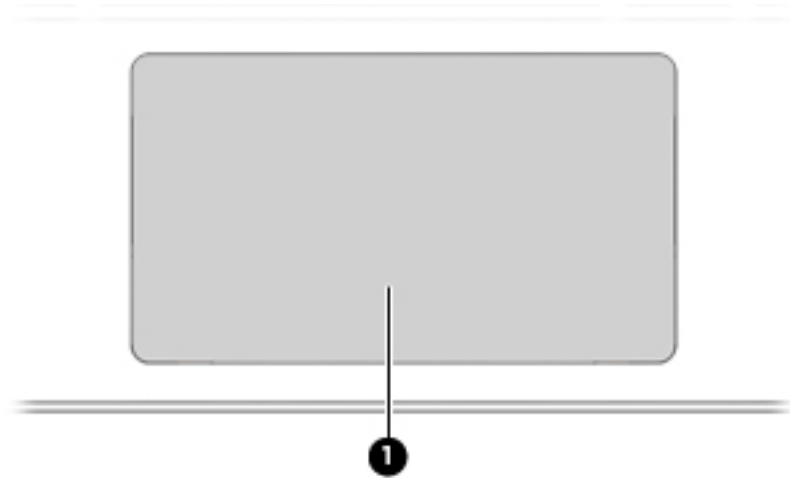
רכיב	תיאור
(1) 	<p>לחיבור כבל אבטחה אופציונלי למחשב.</p> <p>הערה: כבל האבטחה נועד לשמש כגורם מרתיע, אך הוא לא ימנע שימוש לרעה או גניבה של המחשב.</p>
(2) 	<p>מחבר מתח לחיבור מתאם AC.</p>
(3) נורית מתאם AC	<ul style="list-style-type: none"> • נורית בצבע לבן: מתאם ה-AC מחובר והסוללה טעונה. • נורית בצבע ענבר: מתאם ה-AC מחובר והסוללה נטענת. • נורית כבויה: המחשב משתמש במתח סוללה.
(4) 	<p>חריץ SIM (בדגמים נבחרים בלבד) תומך במודול זיהוי מנוי אלחוטי (SIM).</p>
(5) 	<p>קורא כרטיסי זיכרון להכנסת כרטיס: לקריאת כרטיסי זיכרון אופציונליים שבאמצעותם ניתן לאחסן, לנהל ולשתף מידע או לגשת אליו.</p> <p>▲ אחוז בכרטיס, כשהתווית פונה כלפי מעלה, והמחברים פונים כלפי החריץ, והכנס את הכרטיס פנימה עד שיתייצב במקומו.</p> <p>להסרת כרטיס: ▲ לחץ על הכרטיס עד שהוא ייצא מהחריץ.</p>



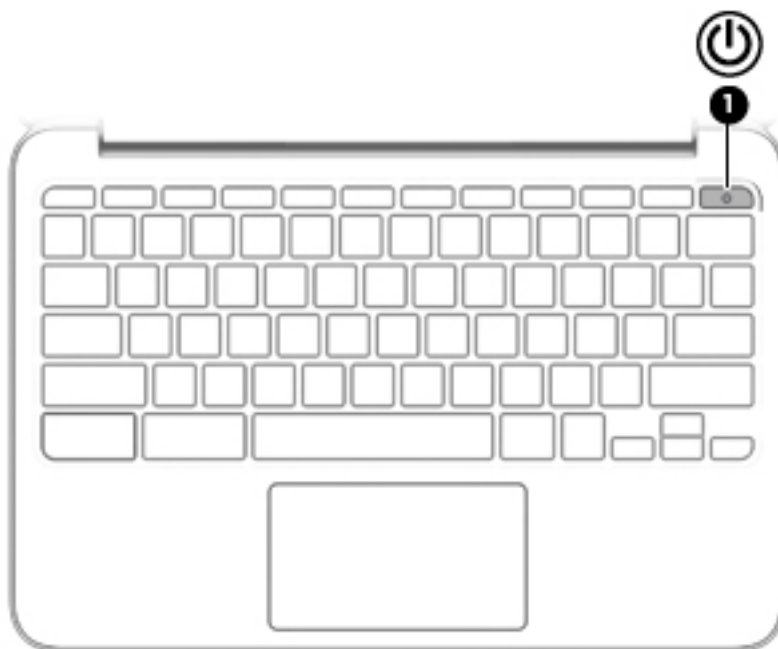
רכיב	תיאור
(1) אנטנות WLAN*	לשליחה ולקבלה של אותות אלחוטיים לקיום תקשורת עם רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות (רשתות WLAN). הערה: מיקום אנטנות ה-WLAN עשוי להשתנות בהתאם לדגם.
(2) אנטנות WWAN*	לשליחה ולקבלה של אותות אלחוטיים לצורך תקשורת עם רשתות WWAN. הערה: האנטנות אינן גלויות לעין מצדו החיצוני של ההתקן. לשידור מיטבי, הקפד שהאזור הסמוך לאנטנות יהיה פנוי ממכשולים. לקבלת הודעות התקינה בנוגע לאלחוט, עיין בסעיף של הודעות תקינה, בטיחות וסביבה המתייחס למדינה/אזור שלך.
(3) מיקרופון פנימי	להקלטת צלילים.
(4) מצלמת אינטרנט	להקלטת וידאו, לצילום תמונות סטילס, ולקיום פגישות וידאו וצ'אט מקוון באמצעות הזרמת וידאו.
(5) נורית מצלמת אינטרנט	נורית דולקת: נעשה שימוש במצלמת האינטרנט.
(6) מתג התצוגה הפנימית	לכיבוי הצג או להפעלת מצב 'שינה' אם הצג נסגר בשעה שהמחשב פועל. הערה: מתג התצוגה אינו גלוי לעין מהחלק החיצוני של המחשב.
*האנטנות, פולטי האינפרה-אדום (בדגמים נבחרים בלבד) והחיישנים אינם גלויים לעין מחלקו החיצוני של המחשב. לשידור מיטבי, הקפד לפנות מכשולים מהאזורים שבסמיכות לאנטנות, לפולטי האינפרה-אדום ולחיישנים. לקבלת הודעות התקינה בנוגע לאלחוט, עיין בסעיף של הודעות תקינה, בטיחות וסביבה המתייחס למדינה/אזור שלך.	

רכיבים בחלק העליון

לוח מגע

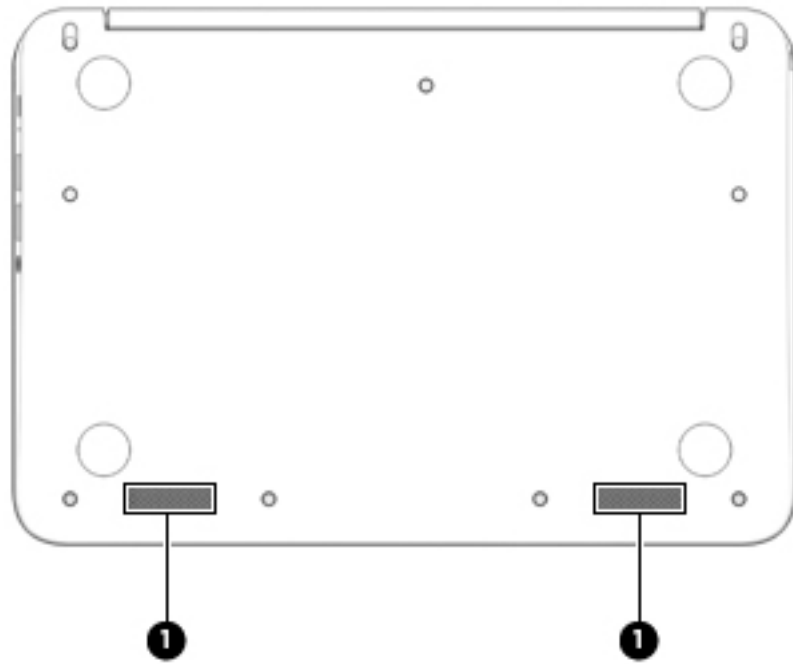


תיאור	רכיב
להזזת המצביע שעל-גבי המסך ולבחירה או להפעלה של פריטים על המסך.	אזור לוח המגע (1)



תיאור	רכיב
<ul style="list-style-type: none"> • כאשר המחשב כבוי, לחץ על הלחצן כדי להפעיל את המחשב. • כאשר המחשב נמצא במצב Sleep (שינה), לחץ לחיצה קצרה על הלחצן כדי לצאת ממצב Sleep (שינה). • כאשר המחשב מופעל, וברצונך לנעול את המסך, לחץ על לחצן ההפעלה עד להופעת מסך הכניסה. לחיצה על לחצן ההפעלה במצב נעילת מסך גורמת לכיבוי המחשב. • כאשר המחשב מופעל וברצונך לכבות אותו, לחץ לחיצה ממושכת על לחצן ההפעלה 	<p>(1) לחצן הפעלה</p> 

רכיבים בחלק התחתון



תיאור	רכיב
להפקת צלילים.	(1) רמקולים (2)

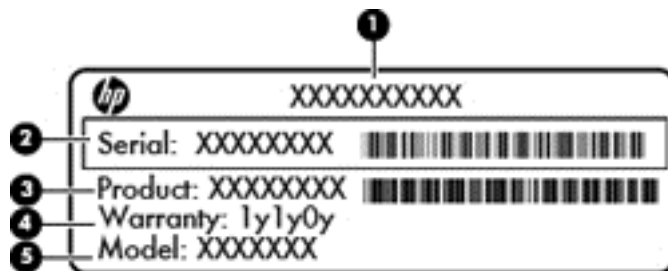
התוויות המודבקות על המחשב מספקות מידע שיתכן שתזדקק לו בעת פתרון בעיות במערכת או בעת נסיעה לחו"ל עם המחשב.

חשוב: כל התוויות המתוארות בסעיף זה נמצאות בתחתית המחשב.

לקבלת סיוע באיתור מקומות אלה, עיין בפרק [הכרת המחשב בעמוד 1](#).

הערה: ייתכן שהתוויות שלך תיראה שונה מעט מהאיור בסעיף זה.

- תוויות שירות - מספקת מידע חשוב, לרבות הפרטים הבאים:



רכיב

(1) שם המוצר

(2) מספר סידורי

(3) מק"ט מוצר

(4) תקופת האחריות

(5) תיאור הדגם (בדגמים נבחרים בלבד)

הקפד שמידע זה יהיה זמין ברשותך בעת הפנייה לתמיכה.

- תווית תקינה—מספקת מידע תקינה בנוגע למחשב.
- תווית או תוויות אישור אלחוט—מספקות מידע אודות התקנים אלחוטיים אופציונליים ואת סימוני האישור של חלק מהמדינות/אזורים שבהם ההתקנים אושרו לשימוש. אם דגם המחשב שברשותך כולל התקנים אלחוטיים נוספים, תוויות אישור נוספות מצורפות למחשב. ייתכן שתזדקק למידע זה בעת נסיעות לחו"ל.

2 שימוש במחוות לוח המגע

לוח מגע מאפשר לך לשלוט במצביע שעל המסך באמצעות האצבעות.

שימוש במחוות לוח המגע

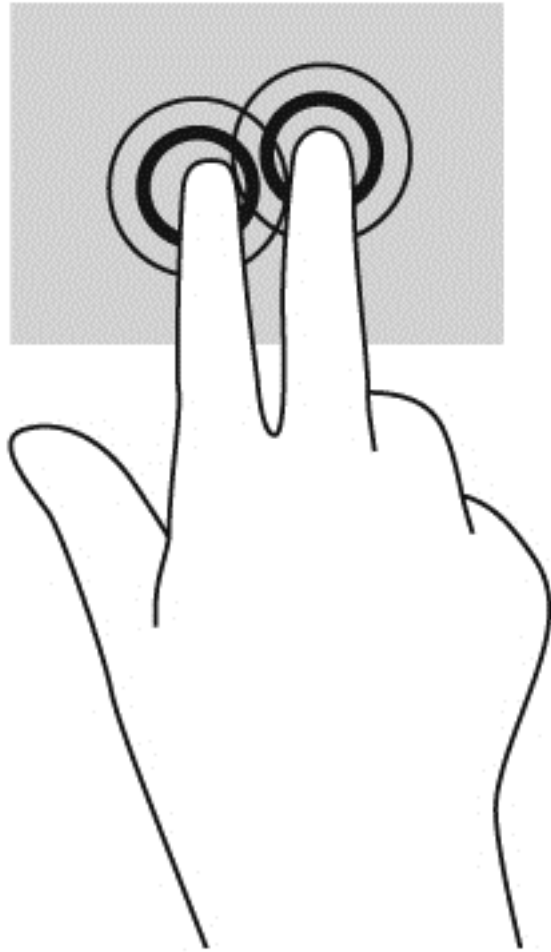
לוח המגע תומך במגוון מחוות המאפשרות לאצבעותיך להקיש ולגלול כדי לשלוט בפריטים שבשולחן העבודה

הקשה

לביצוע בחירה על-גבי המסך, השתמש בפונקציית ההקשה בלוח המגע.




- הקש באצבע אחת באזור לוח המגע כדי לבחור.

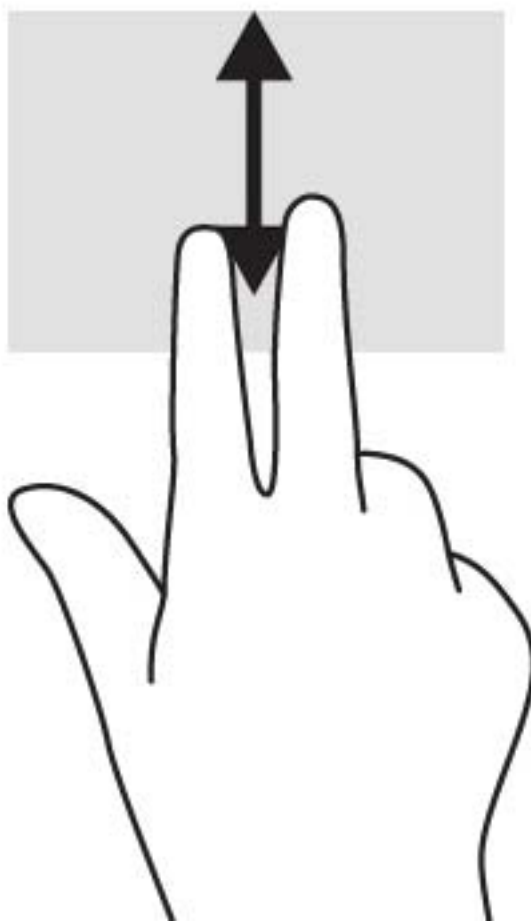


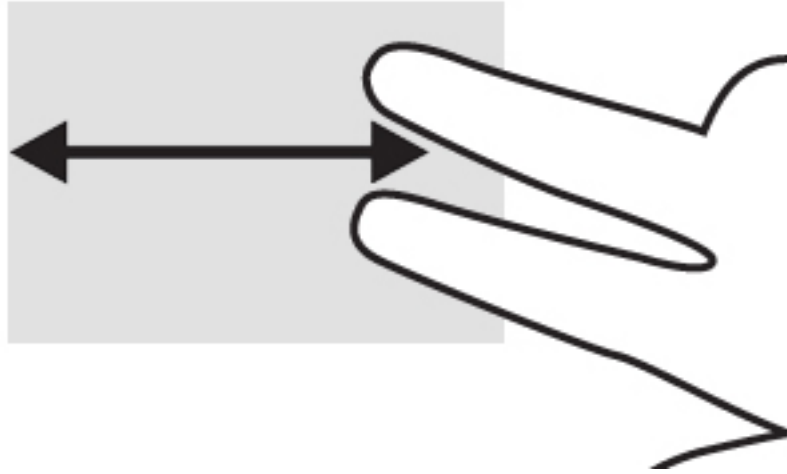
- הקש באמצעות שתי אצבעות על אזור לוח המגע כדי שיופיע תפריט תלוי תוכן.

הגלילה שימושית למעבר למעלה, למטה או לצדדים על-גבי עמוד או תמונה. באמצעות גלילה שמאלה או ימינה בשתי אצבעות תוכל לגלול את המסך, אם באחד מהצדדים מופיע תוכן נוסף הניתן להצגה, או לדפדף קדימה ואחורה בהיסטוריית דפדפן האינטרנט.

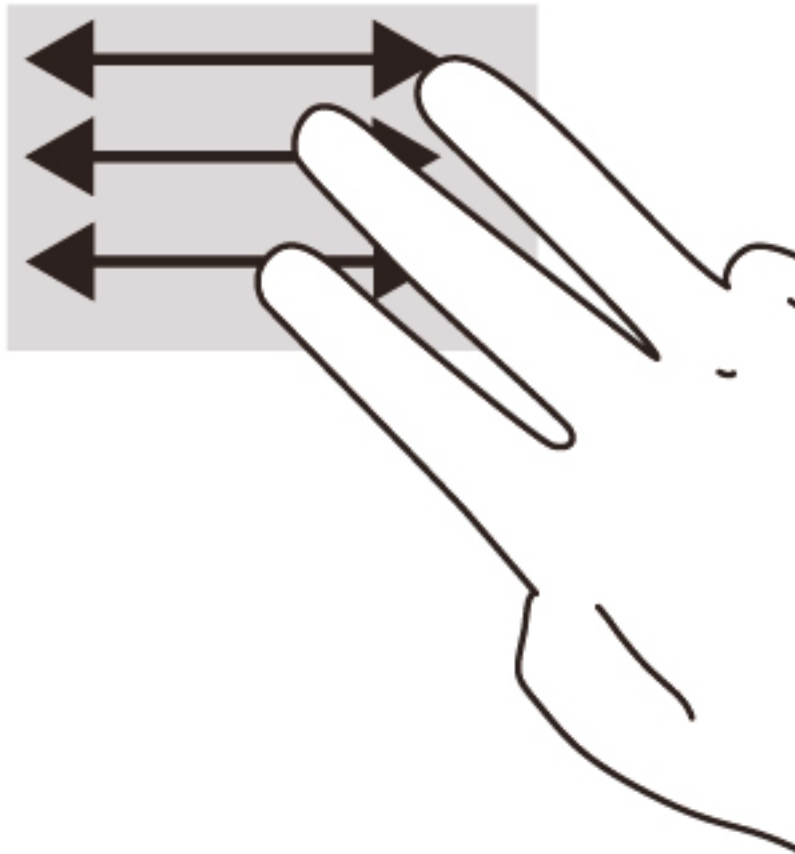
לגלילה, הנח שתי אצבעות על לוח המגע במרחק קצר זו מזו, ולאחר מכן גרור אותן על פני לוח המגע למעלה, למטה, שמאלה או ימינה.

הערה: מהירות הגלילה נשלטת על-ידי מהירות האצבעות. 





כדי לגלול בין כרטיסיות פתוחות ב-Chrome, החלק שלוש אצבעות שמאלה או ימינה על לוח המגע.



3 שימוש במקשי הפעולה

שימוש במקשי הפעולה

לקבלת מידע נוסף אודות מקשי הפעולה וקיצורי מקשים אחרים, עבור לסעיף <https://support.google.com/chromebook/answer/183101?hl=en>.

סמל	מקש	תיאור
	esc	esc הוא מקש שפועל בשילוב עם מקשים אחרים להפעלת פונקציות במחשב.
	אחורה	עבור לדף הקודם בהיסטוריית הדפדפן שלך.
	קדימה	עבור לדף הבא בהיסטוריית הדפדפן שלך.
	טעינה מחדש	טען מחדש את הדף הנוכחי.
	מסך מלא	פתח את הדף במצב מסך מלא.
	הצגת אפליקציות	הצג אפליקציות פתוחות הערה: לחיצה על לחצן זה בשילוב ctrl יוצרת צילום מסך.
	הפחתת הבהירות	מפחית את בהירות המסך בהדרגה בעת הקשה ממושכת על המקש.
	הגברת הבהירות	מגביר את בהירות המסך בהדרגה בעת הקשה ממושכת על המקש.
	השתקה	להשתקת צליל הרמקול.
	החלשת עוצמת הקול	להחלשת עוצמת הקול של הרמקולים בהדרגה בעת לחיצה ממושכת על המקש.
	הגברת עוצמת הקול	להגברת עוצמת הקול של הרמקולים בהדרגה בעת לחיצה ממושכת על המקש.
	לחצן הפעלה	<ul style="list-style-type: none">כאשר המחשב כבוי, לחץ על הלחצן כדי להפעילו.כאשר המחשב נמצא במצב Sleep (שינה), לחץ לחיצה קצרה על הלחצן כדי לצאת ממצב שינה.כאשר המחשב מופעל, וברצונך לנעול את המסך, לחץ על לחצן ההפעלה עד להופעת מסך הכניסה. לחיצה על לחצן ההפעלה במצב נעילת מסך גורמת לכיבוי המחשב.כאשר המחשב מופעל, וברצונך לכבותו, לחץ לחיצה ממושכת על לחצן ההפעלה.

4 צריכת חשמל וסוללה

סוללה עם חותם היצרן

משתמש אינו יכול להחליף את הסוללות במוצר זה בקלות. הסרה או החלפה של הסוללה עלולות לפגוע בכיסוי האחריות. אם לא ניתן עוד לטעון את הסוללה, פנה לתמיכה.

כשסוללה מגיעה לסוף חיי השימוש שלה, אין להשליך אותה לאשפה הביתית הרגילה. פעל בהתאם לחוקים ולתקנות באזורך לגבי השלכת סוללות.

טעינת הסוללה

1. חבר את מתאם המתח למחשב.
2. ודא כי הסוללה נטענת על-ידי בדיקת הנורית של מתאם ה-AC. נורית זו ממוקמת בצידו השמאלי של המחשב, ליד מחבר המתח.

מצב	נורית מתאם AC
מתאם ה-AC מחובר והסוללה טעונה.	נורית בצבע לבן
מתאם ה-AC מחובר והסוללה נטענת.	נורית בצבע ענבר
המחשב משתמש במתח סוללה.	נורית כבויה

3. כאשר מתבצעת טעינה של הסוללה, השאר את מתאם ה-AC מחובר עד שצבע נורית מתאם ה-AC משתנה ללבן.

משאבים נוספים של HP

השתמשת כבר בהוראות ההתקנה כדי להפעיל את המחשב ולאחר מדרך זה. לקבלת פרטים על המוצר, מידע על ביצוע פעולות ועוד, השתמש בטבלה הבאה.

משאב	תוכן
הוראות התקנה	<ul style="list-style-type: none"> סקירה כללית של הגדרת המחשב ומאפייניו.
עזרה ותמיכה	<ul style="list-style-type: none"> מגוון רחב של פריטי מידע על ביצוע פעולות וטיפים לפתרון בעיות. <p>לקבלת תמיכה בארה"ב, עבור אל http://www.hp.com/go/contactHP. לתמיכה ברחבי העולם, עבור אל http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.</p>
מדריך לבטיחות ונוחות	<ul style="list-style-type: none"> התקנה נכונה של תחנת העבודה. הנחיות בנוגע ליציבה והרגלי עבודה להגברת הנוחות ולמזעור הסיכון לפציעה. מידע בטיחות בנושא חשמל ומכניקה. <p>בקר בכתובת http://www.hp.com/ergo.</p>
תמיכה ברחבי העולם	<ul style="list-style-type: none"> שיחת צ'אט באופן מקוון עם טכנאי של HP. תמיכה בדואר אלקטרוני. איתור מספרי הטלפון של התמיכה. איתור מרכזי שירות של HP. <p>לקבלת תמיכה בשפה שלך, בקר בכתובת http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.</p>
הדעות תקינה, בטיחות וסביבה	<ul style="list-style-type: none"> הדעות תקינה חשובות. <p>מדריך זה כלול באריזה.</p>
אחריות מוגבלת*	<ul style="list-style-type: none"> פרטים ספציפיים לגבי האחריות על מחשב זה. <p>מדריך זה כלול באריזה או בכתובת http://www.hp.com/go/orderdocuments.</p>

*האחריות המוגבלת של HP המסופקת במפורש והחלה על המוצר שברשותך ממוקמת יחד עם המדריכים למשתמש במחשב שלך ו/או בתקליטור ה-CD/DVD הכלול באריזה. במדינות/אזורים מסוימים, HP עשויה לספק גרסה מודפסת של האחריות המוגבלת של HP בתוך האריזה. במדינות/אזורים שבהם האחריות לא סופקה כחוברת מודפסת, באפשרותך לבקש עותק מודפס בכתובת <http://www.hp.com/go/orderdocuments> או לכתוב אל:

- **צפון אמריקה:** Hewlett-Packard, MS POD, 11311 Chinden Blvd, Boise, ID 83714, USA
 - **אירופה, המזרח התיכון, אפריקה:** Hewlett-Packard, POD, Via G. Di Vittorio, 9, 20063, Cernusco s/Naviglio (MI), Italy
 - **אסיה ואזור האוקיינוס השקט:** Hewlett-Packard, POD, P.O. Box 200, Alexandra Post Office, Singapore 911507
- כאשר תבקש עותק מודפס של האחריות שלך, הקפד לכלול את מספר המוצר שברשותך, תקופת האחריות (המופיעה על תווית השירות), שם וכתובת למשלוח.

חשוב: אל תחזיר את מוצר HP שברשותך אל הכתובות המפורטות לעיל. לקבלת תמיכה בארה"ב, עבור אל <http://www.hp.com/go/contactHP>. לתמיכה ברחבי העולם, עבור אל http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

פריקה של חשמל סטטי היא שחרור של חשמל סטטי כאשר שני עצמים באים במגע - למשל, הזרם שאתה מקבל כאשר אתה הולך על שטיח ונוגע בידית דלת ממתכת.

פריקה של חשמל סטטי מהאצבעות או ממוליכים אחרים של חשמל סטטי עלולה לגרום נזק לרכיבים אלקטרוניים. כדי למנוע נזק למחשב, לכוון, או אובדן מידע, שים לב לאמצעי הזהירות הבאים:

- אם על-פי הוראות ההסרה או ההתקנה עליך לנתק את המחשב, נתק אותו לאחר שהארקת אותו כראוי ולפני הסרת המכסה.
 - שמור את הרכיבים באריזותיהם המוגנות מפני חשמל סטטי, עד שתהיה מוכן להתקין אותם.
 - הימנע מנגיעה בפנינים, במוליכים ובמעגלים. הימנע ככל האפשר ממגע ברכיבים אלקטרוניים.
 - השתמש בכלים לא מגנטיים.
 - לפני הטיפול ברכיבים, פרוק מעצמך חשמל סטטי על-ידי נגיעה במשטח מתכתי לא צבוע של הרכיב.
 - אם הסרת רכיב, הנח אותו באריזה המוגנת מפני חשמל סטטי.
- אם אתה זקוק למידע נוסף אודות חשמל סטטי או לעזרה בהסרה או התקנה של רכיב, פנה לתמיכה.

א

- אזור לוח המגע, זיהוי 4
- אנטנות WLAN, זיהוי 3
- אנטנות WWAN, זיהוי 3

ה

- החלון הבא 12
- התקן WLAN 7

ח

- חריץ SIM, זיהוי 2
- חריצים
- SIM 2
- כבל אבטחה 2
- קורא כרטיסי זיכרון 2
- חריץ כבל אבטחה, זיהוי 2

י

- יציאות
- HDMI 1
- USB 1
- USB 3.0 לטעינה (עם אספקת מתח) 1
- יציאות USB, זיהוי 1
- יציאת USB 3.0 לטעינה (עם אספקת מתח), זיהוי 1

כ

- כרטיס זיכרון, זיהוי 2

ל

- לחצן הפעלה, זיהוי 5
- לחצנים
- הפעלה 5

מ

- מחבר, מתח 2
- מחבר מתח, זיהוי 2
- מחוות גלילה של לוח המגע 10
- מחוות לוח המגע
- גלילה 10
- מידע תקינה
- תוויות אישור אלחוט 7
- תווית תקינה 7
- מיקרופונים פנימיים, זיהוי 3

ש

- שם ומספר מוצר, מחשב 7
- שקע אוזניות (יציאת שמע) 1
- שקעים
- יציאת שמע (אוזניות) 1
- כניסת שמע (מיקרופון) 1
- שקע יציאת שמע (אוזניות), זיהוי 1
- שקע כניסת שמע (מיקרופון), זיהוי 1
- שקע מיקרופון (כניסת שמע), זיהוי 1

ת

- תא הסוללה 7
- תוויות 7
- WLAN 7
- אישור אלחוט 7
- שירות 7
- תקינה 7
- תוויות שירות
- איתור 7
- תווית WLAN 7
- תווית אישור אלחוט 7
- תמיכה 14

מספר סידורי 7

- מספר סידורי, מחשב 7
- מצלמת אינטרנט, זיהוי 3
- מקשי פעולה 12
- esc 12
- הגברת הבהירות 12
- הגברת עוצמת הקול 12
- החלשת עוצמת הקול 12
- הפחתת הבהירות 12
- הקודם 12
- השתקה 12
- לחצן הפעלה 12
- מסך מלא 12
- קדימה 12
- מתג צג פנימי 3

נ

- נוריות
- מצלמת אינטרנט 3
- מתאם AC 2
- מתח 1
- נוריות הפעלה 1
- נורית מצלמת אינטרנט, זיהוי 3
- נורית מצלמת אינטרנט משולבת, זיהוי 3
- נורית מתאם AC
- זיהוי 2
- נסיעה עם המחשב 7

פ

- פריקת חשמל סטטי 15

ק

- קורא כרטיסי זיכרון, זיהוי 2

ר

- רכיבים
- חלק תחתון 6
- צג 3
- צד ימין 1
- צד שמאל 2
- רכיבים בחלק העליון 4
- רמקולים, זיהוי 6