




עכבר ***Alienware Elite AW958*** "עודי"  
למשחקים  
מדריך למשתמש

# הערות, התראות ואזהרות

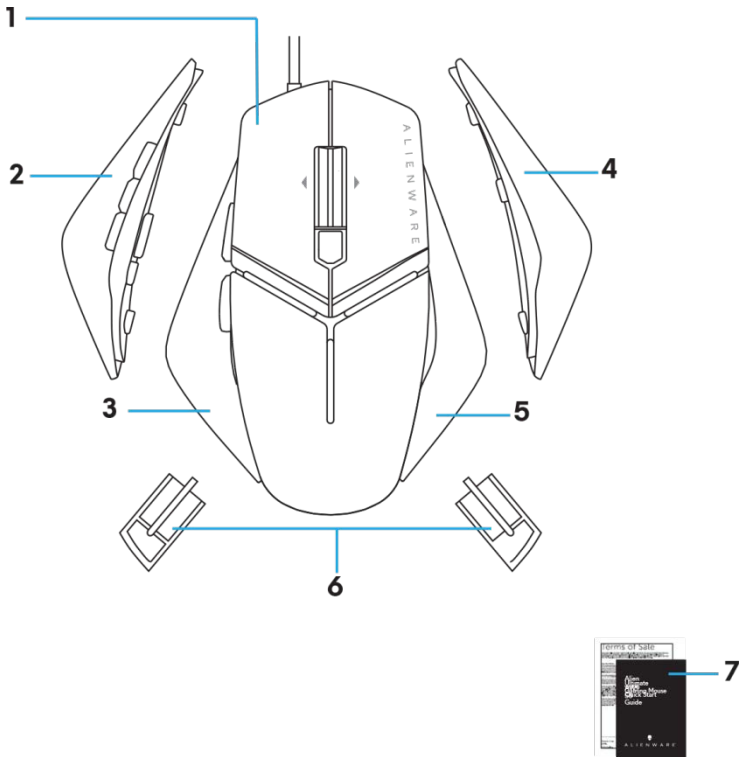
- הערה:  הערה מציינת מידע חשוב שיעזור לך לעשות שימוש טוב יותר במחשב.
- שים לב:  התראה 'שים לב' מציינת סכנת נזק אפשרי לחומרה או אובדן נתונים במקרה של התעלמות מההנחיות.
- אזהרה:  אזהרה מציינת סכנת נזק אפשרית לרכוש, פגיעה או מוות.

מסחריים אחרים הם סימנים מסחריים של Dell Inc. או החברות הבנות שלה. כל הזכויות שמורות. Dell, EMC וסימנים מסחריים אחרים או החברות הבנות שלה. סימנים מסחריים אחרים עשויים להיות סימנים מסחריים של בעלים אחרים.

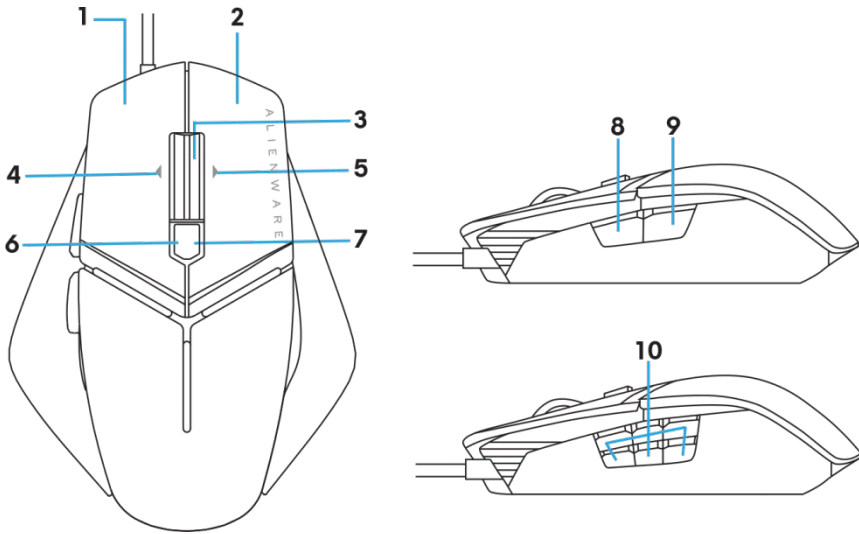
07 2017  
Rev. A00

# תוכן עניינים

תכולת האריזה .....	4
תכונות העכבר.....	5
הגדרת העכבר הייעודי למשחקים .....	6
שינוי של המאחזים בצד שמאל וימין .....	8
כוונון של המשקוליות.....	10
התאמת משענת כף היד של העכבר.....	11
<b><i>Alienware Control Center</i></b> .....	12
פתרון בעיות.....	22



- 1. בעכבר.
- 2. מאחז שמאלי עם 6 לחצנים
- 3. מאחז שמאלי עם 2 לחצנים
- 4. מאחז ימני גדול
- 5. מאחז ימני קטן
- 6. משקל של 5 גר' (x4) עם נרתיק הנשיאה
- 7. מסמכים

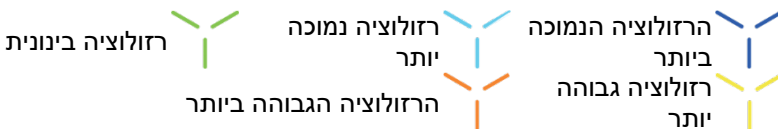


- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. לחצן שמאלי                   | 2. לחצן ימני                    |
| 3. לחצן אמצעי/גלילה             | 4. הטיית הגלגל שמאלה            |
| 5. הטיית הגלגל ימינה            | 6. DPI שמאלה (להורדת רמת ה-DPI) |
| 7. DPI ימינה (להעלאת רמת ה-DPI) | 8. קדימה                        |
| 9. אחורה                        | 10. לחצנים הניתנים להתאמה אישית |

## הערה: DPI מתכוונן (הקיצור **DPI** מייצג את הצירוף נקודות לאינץ')



- לחצן On-the-fly DPI מאפשר לך לשמות את רזולוציית העקיבה של העכבר באופן מיידי במהלך השימוש.
- העכבר מאפשר להגדיר עד שלוש רזולוציות עקיבה. (רזולוציות ברירת המחדל הזמינות להגדרה הן: 1200, 3600, 5000, 8000 ו-DPI 12000)
- לחיצה על הצד השמאלי של לחצן ה-DPI מורידה את רמת ה-DPI, ואילו לחיצה על הצד הימני של הלחצן, מעלה אותה.
- צבעי הנוריות עבור חמשת מצבי ה-DPI.



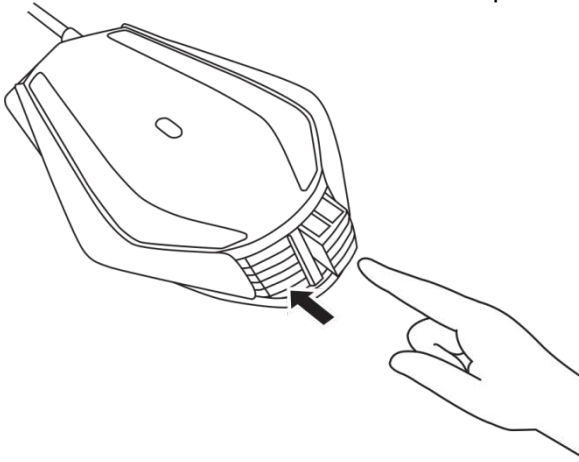
# הגדרת העכבר הייעודי למשחקים

דרישות מערכת

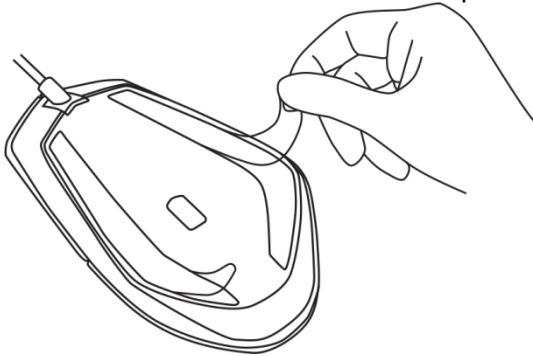
- Microsoft Windows 10 ואילך

שלבי ההגדרה

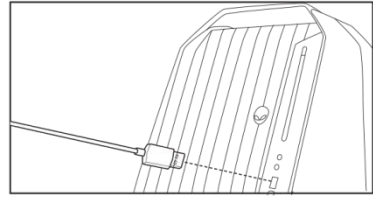
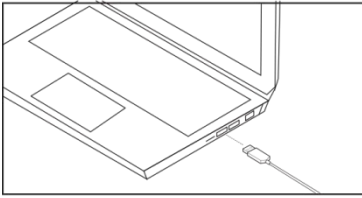
1. הכנס את שתי המשקוליות בדחיפה לפתח האחורי



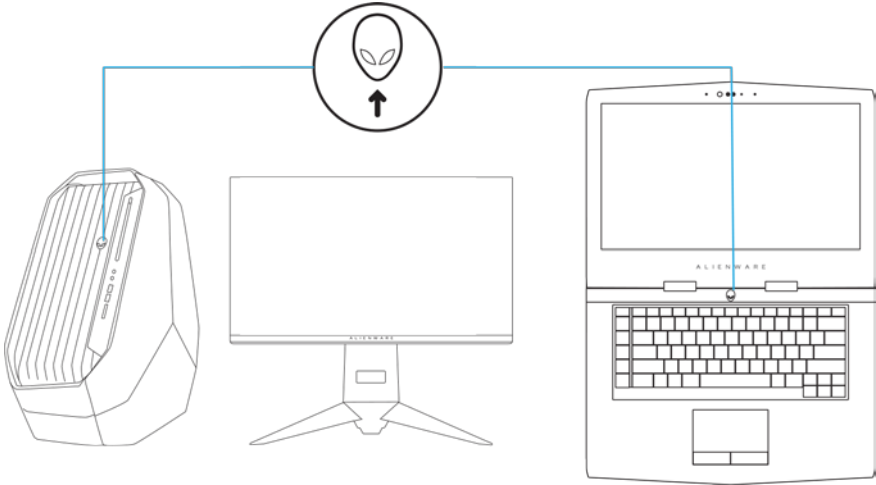
2. הסר את גיליונות המגן מתחתית העכבר.



3. הכנס את תקע ה-USB של העכבר ליציאת USB במחשב.



4. הפעל את המחשב.



5. הורד את התוכנה Alienware Control Center מהאתר:  
<http://www.dell.com/support/drivers>

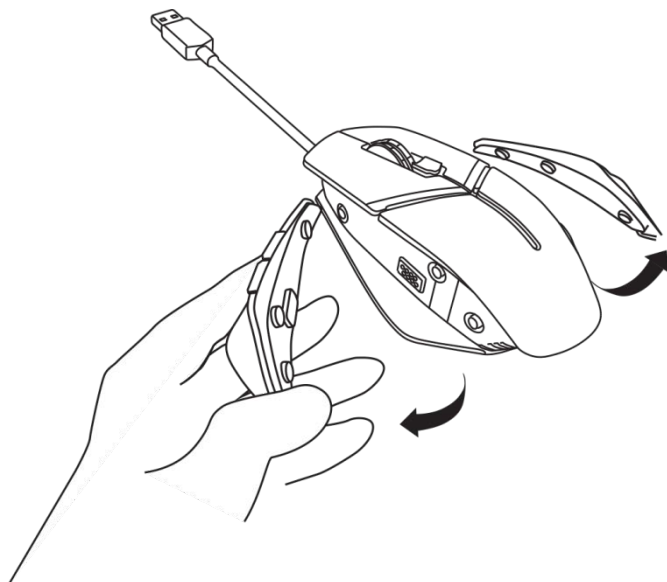


הערה: ניתן להתאים אישית את התכונות ואפקטי התאורה של העכבר באמצעות



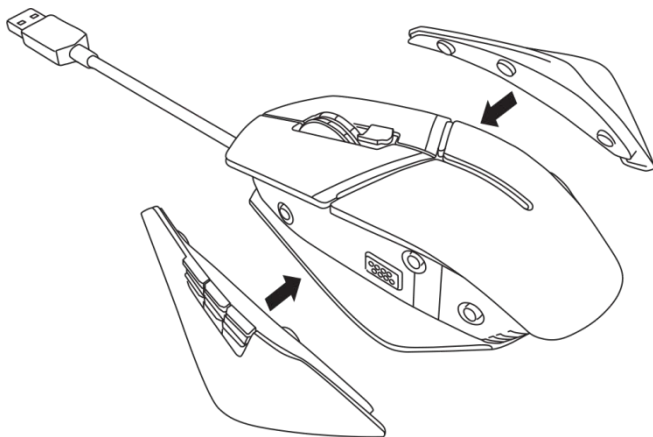
# שינוי של המאחזים בצד שמאל וימין

1. ניתן להסיר הן את המאחז השמאלי והן את הימני על-ידי משיכתו כלפי חוץ כפי שמודגם באיור.



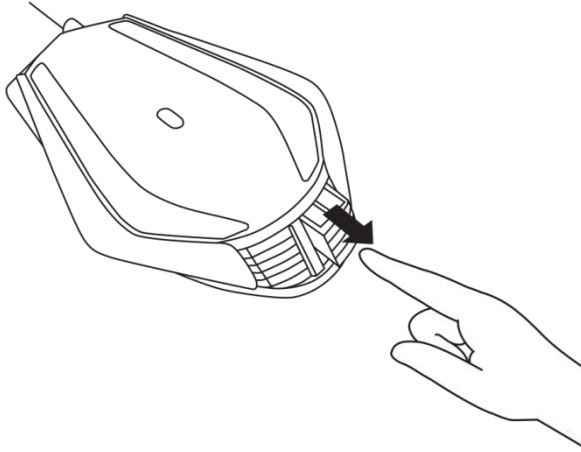


2. לשימוש במאחזים האופציונליים בצד שמאל וימין, ניתן לחבר אותם באופן מגנטי כפי שמודגם באיור.

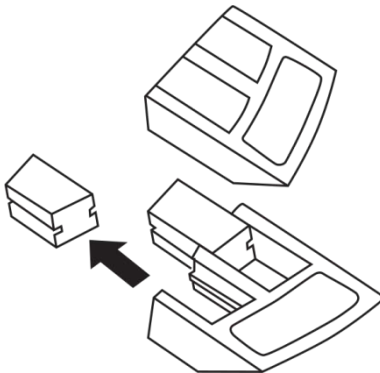


# כוונון של המשקוליות

1. לשחרור המשקוליות, דחוף אותן קדימה בתושבת המשקוליות כפי שמודגם באיור.

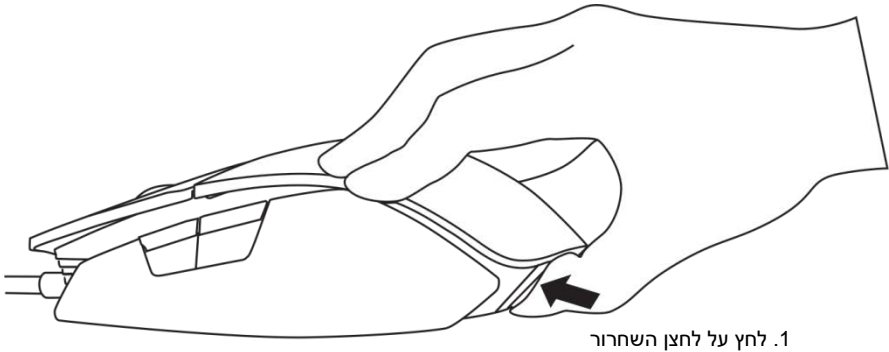


2. ניתן להסיר כל אחת מהמשקוליות בנות 5 הגר' (4 משקוליות בסך הכל) על-ידי הוצאתה מהתושבת.

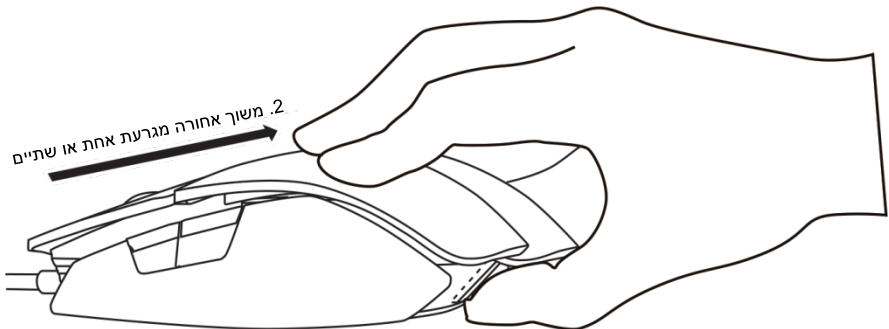


# התאמת משענת כף היד של העכבר

1. לחץ על הפס הכסוף של לחצן השחרור שממוקם מתחת למשענת כף היד, כפי שמודגם באיור.



2. בעודך לוחץ על לחצן השחרור, החלק את משענת כף היד מגרעת אחת או שתיים אחורה, בהתאם לגודל כף היד שלך.



# Alienware Control Center

---


התוכנה Alienware Control Center מאפשרת לך להתאים אישית את לחצני המקלדת, לשנות את אפקטי התאורה ועוד.

## התקנת Alienware Control Center

כדי להתקין את התוכנה Alienware Control Center:

1. הפעל את המחשב.
2. עבר לדף [www.dell.com/support/drivers](http://www.dell.com/support/drivers).
3. לחץ על **View products** (הצג מוצרים).
4. לחץ על **Electronics & Accessories** (מוצרים אלקטרוניים ואביזרים).
5. לחץ על Mice, Keyboards & Wireless Touchpads (עכברים, מקלדות ולוחות מגע אלחוטיים).
6. בחר את התקן הגיימינג תוצרת Alienware שברשותך.
7. לחץ על **Drivers & downloads** (מנהלי התקנים והורדות).
8. גלול במורד הדף והרחב את החלק **Alienware Control Center**.
9. לחץ על Download (הורד).
10. שמור את הקובץ.
11. לאחר השלמת ההורדה, פתח את הקובץ ופעל לפי ההנחיות המופיעות על המסך להתקנת **Alienware Control Center**.


## שימוש ב-Alienware Control Center

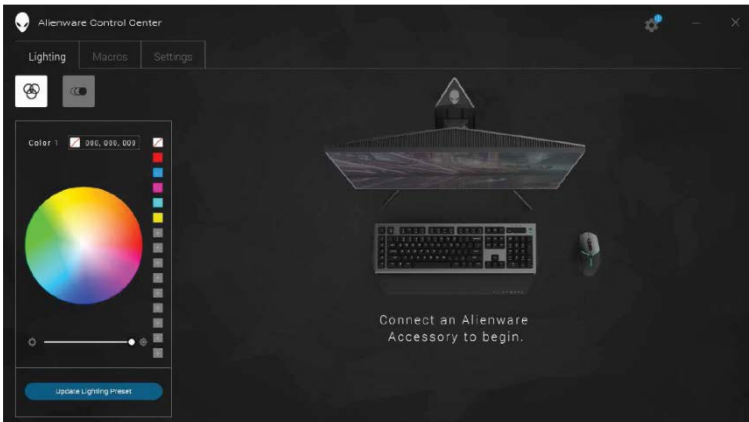
הערה: תכונות נבחרות יעודכנו בהמשך. 

### הפעלת Alienware Control Center

1. חבר את אביזר Alienware שברשותך ליציאת ה-USB במחשב.
2. כדי לפתוח את היישום, לחץ לחיצה כפולה על הסמל של Alienware Control Center בשולחן העבודה.

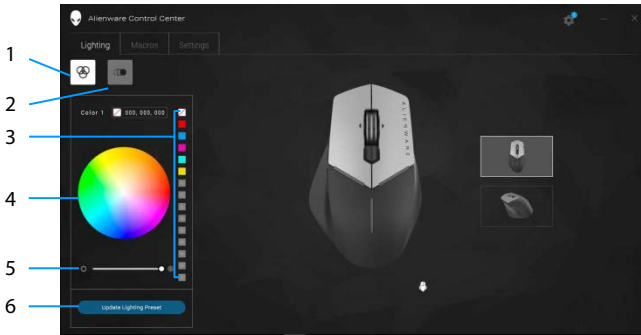


הערה: אם ההתקן אינו מחובר למחשב, תתבקש לחבר למחשב אביזר תוצרת Alienware כדי להתחיל. 




## הגדרת התאורה

הכרטיסייה **Lighting** (תאורה), מאפשרת לך להתאים אישית את אפקטי התאורה של התקן הגיימינג תוצרת Alienware.





Animation button	לחצן הנפשה	2	Static button	לחצן מצב סטטי	1
Color wheel	גלגל צבעים	4	Color preset	תכנות צבעים	3
Update Lighting button	לחצן Update Lighting (עדן תאורה)	6	Intensity slider	מחווני עוצמה	5
Tempo slider	מחווני קצב	8	Animation preset	תכנות הנפשה	7
Color bar	סרגל צבעים	10	Color radio buttons	לחצנים לבחירת צבעים	9

הגדר את התקן Alienware שלך להציג תאורה סטטית.

1. לחץ על לחצן המצב הסטטי.
2. לחץ על לחצן גלגל הצבעים כדי לבחור צבע.
  - הערה:  הוסף תכנותי צבעים על-ידי בחירת צבע בגלגל הצבעים וגרירתו אל ההגדרות המתוכנות.
3. גרור את מחוון העוצמה ימינה להגברת עוצמת הצבע, או שמאלה, להחלשת העוצמה.
4. לחץ על **Update Lighting Present** (עדכון תכנות תאורה) כדי לשמור את ההגדרות שנבחרו.

#### הנפשה

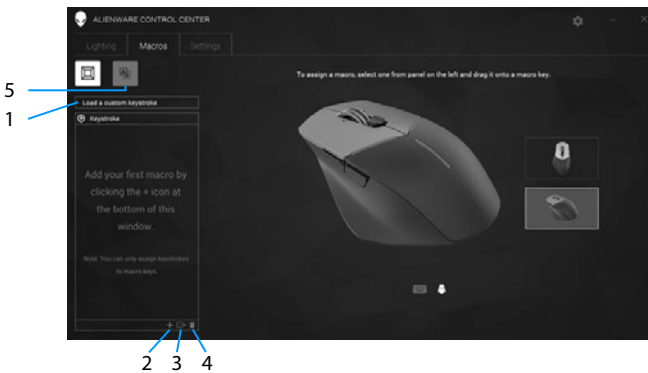
הגדר את התקן Alienware שלך להציג תאורה מונפשת.

1. לחץ על לחצן ההנפשה.
2. לחץ על אחד מתכנותי ההנפשה כדי לבחור בו.
3. גרור את מחוון הקצב ימינה להעלאת מהירות ההנפשה, או שמאלה, להורדת המהירות.
4. לחץ על אחד מהלחצנים לבחירת צבעים כדי לבחור בו.
  - הערה:  בחר בהגדרה **One color** (צבע אחד), **Two color** (שני צבעים) או **Rainbow** (קשת). אם בחרת בהגדרה של שני צבעים, לחץ על **Color 1** (צבע 1), ובחר צבע מסרגל הצבעים. חזור על ההליך גם עבור **Color 2** (צבע 2).
- הערה:  הוסף תכנותי צבעים על-ידי בחירת צבע בגלגל הצבעים וגרירתו אל ההגדרות
5. גרור את המחווון כדי לבחור את עוצמת הצבעים. גרור את המחווון ימינה להגברת עוצמת הצבע, או שמאלה, להחלשת העוצמה.
6. לחץ על **Update Lighting Present** (עדכון תכנות תאורה) כדי לשמור את ההגדרות שנבחרו.

## הגדרת פקודות מאקרו

הכרטיסייה **Macros** (פקודות מאקרו) מאפשרת לך לטעון, מחוק או ליצור פקודות מאקרו חדשות עבור התקן Alienware הייעודי לגיימינג שלך, ולבצע מיפוי מקשים עבור העכבר הייעודי למשחקים.

פקודות מאקרו הן סדרות קבועות של הקשות על מקשי המקלדת ולחיצות על לחצני העכבר שאפשר לתעד ולשמור. השימוש בפקודות מאקרו מאפשר לך לבצע מחדש את הסדרות הקבועות של ההקשות על מקשי המקלדת והלחיצות על לחצני העכבר באמצעות לחיצה על מקשי המאקרו.



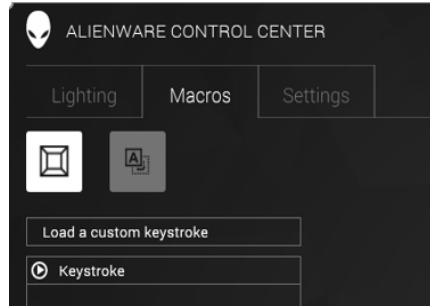
2	Add macro	הוספת מאקרו
4	Delete macro	מחיקת מאקרו
1	Import macro	ייבוא מאקרו
3	Export macro	ייצוא מאקרו
5	Expand key mapping	הרחבת המסך של מיפוי המקשים

## יצירת מאקרו

1. לחץ על הלחצן להוספת מאקרו  בחלקו התחתון של המסך. הכיתוב **[NEW MACRO]** (פקודת מאקרו חדשה) מופיע על המסך.



2. העבר את מצביע העכבר אל חלון המאקרו החדש ולחץ על הלחצן



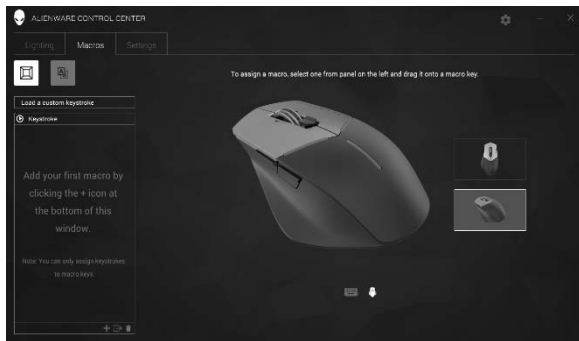
3. בצע את ההקשות על מקשי המקלדת והלחיצות על לחצני העכבר שברצונך לכלול בפקודת המאקרו.

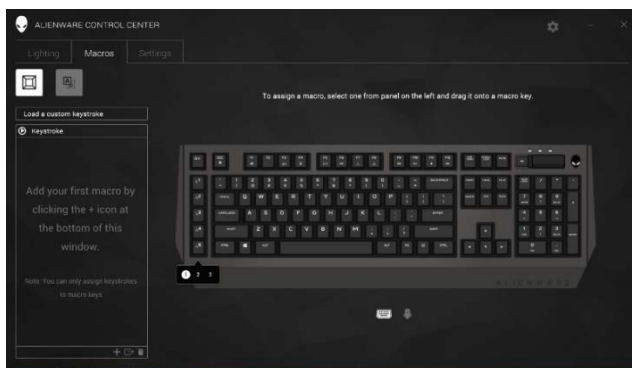
הערה: כאשר מתבצעת הקלטה, הלחצן Record (הקלט) משתנה ללחצן

4. כשתסיים לבצע את המחוות הרצויות, לחץ על Stop (עצור).

הערה: כדי לשנות את השם של פקודת המאקרו החדשה, לחץ לחיצה כפולה על [ **NEW MACRO** ] (פקודת מאקרו חדשה), וכאשר מופיע סמן מהבהב, הקלד את השם הרצוי.

5. כדי לשמור את המאקרו, גרור ושחרר אותו לתוך התמונה של מקשי המאקרו שמופיעה על המסך.





6. כדי להפעיל את פקודת המאקרו, לחץ על לחצן העכבר או מקש המאקרו.


## ייבוא מאקרו

כדי לייבא מאקרו:


1. לחץ על **Load a custom keystroke** (טען הקשה מותאמת אישית). נפתח החלון Import Macro (ייבוא מאקרו).
2. נווט אל התיקייה שבה שמור המאקרו.
3. לחץ על המאקרו ולאחר מכן על Open (פתח). המאקרו שיובא מופיע על המסך.

## ייצוא מאקרו

כדי לייצא מאקרו:

1. גרור את המאקרו שברצונך לייצא.
2. שחרר אותו מעל הלחצן של ייצוא מאקרו . נפתח החלון **Export Macro** (ייצוא מאקרו).
3. נווט אל התיקייה שבה ברצונך לשמור את המאקרו.
4. הקלד את שם הקובץ עבור המאקרו, ולחץ על **Save** (שמור).

## מחיקת מאקרו

גרור את המאקרו שברצונך למחוק ושחרר אותה מעל הלחצן למחיקת מאקרו . המאקרו נמחק.

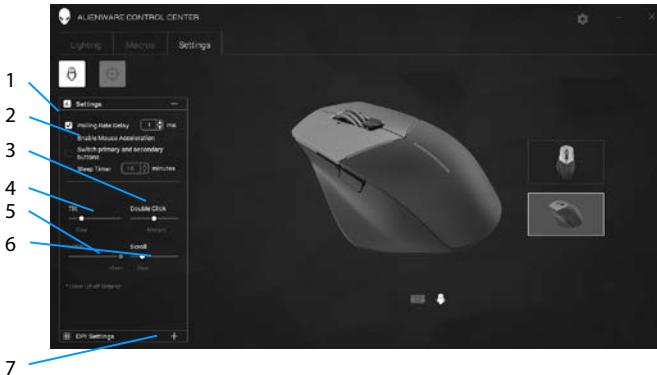
## Key Mapping (מיפוי מקשים)

 הערה: אפשרות זו זמינה רק עבור עכברים ייעודיים למשחקים מדגמי Alienware Advanced AW558 ו-Alienware Elite AW958.

1. כדי להחליף את פונקציות הלחצנים בעכבר, לחץ על **Switch primary and secondary buttons** (החלף בין הלחצנים הראשיים והמשניים).
2. בחר פונקציה או משחק בתיבת הרשימה. מוצגת המחווה המתאימה עבור המקש שנבחר.
3. גרור את המחווה שנבחרה ושחרר אותה לתוך התמונה של המקש שמופיעה על המסך.


## קביעת ההגדרות

הכרטיסייה **Settings** (הגדרות) מאפשרת לך להתאים אישית את ההגדרות של התקן הגיימינג תוצרת Alienware.



Mouse Acceleration (האצת העכבר)	Mouse acceleration	2	Polling rate delay (עיכוב בקצב התשאול)	1
מחון Double-Click (לחיצה כפולה)	Double-click slider	4	Tilt מחון (הטיה) Tilt slider	3
מחון Scroll (גלילה)	Scroll slider	6	Lift-off Distance (LOD) מחון (מרחק הרמה - LOD) slider (דגם AW958 בלבד)	5
			DPI settings (הגדרות DPI)	7

- לחץ על תיבת הסימון **Polling rate delay** (עיכוב בקצב התשאול). לחץ על לחצני שינוי המצב כדי להעלות או להוריד את הערך.
- לחץ על תיבת הסימון **Enable mouse acceleration** (אפשר האצת עכבר).
- גרור את המחון **Tilt** (הטיה) לבחירת המהירות הרצויה. גרור את המחון ימינה להעלאת המהירות, או שמאלה, להורדת המהירות.
- גרור את המחון **Double Click** (לחיצה כפולה) לבחירת המהירות הרצויה. גרור את המחון ימינה להעלאת המהירות, או שמאלה, להורדת המהירות.
- גרור את המחון **LOO (Lower Lift-off Distance)** (מרחק הרמה נמוך יותר) לבחירת המהירות. גרור את המחון ימינה להעלאת המהירות, או שמאלה, להורדת המהירות.
- גרור את המחון **Scroll** (גלילה) לבחירת המהירות הרצויה. גרור את המחון ימינה להעלאת המהירות, או שמאלה, להורדת המהירות.

- לחץ על הסמל  להרחבת הגדרות ה-DPI (נקודות לאינץ'). למעלה להעלאת ערך ה-DPI, או למטה, להורדת הערך.

פתרונות אפשריים	בעיות
<ol style="list-style-type: none"> <li>נתק את העכבר וחבר אותו בחזרה ליציאת ה-USB במחשב.</li> <li>חבר את העכבר ליציאת USB אחרת.</li> <li>הפעל את המערכת מחדש.</li> </ol>	העכבר לא עובד
<ol style="list-style-type: none"> <li>לחץ על לחצן כלשהו כדי להעיר את העכבר ממצב שינה.</li> <li>נתק את העכבר וחבר אותו בחזרה ליציאת ה-USB במחשב.</li> <li>חבר את העכבר ליציאת USB אחרת.</li> <li>הפעל את המערכת מחדש.</li> </ol>	תאורת העכבר כבוייה
<ol style="list-style-type: none"> <li>ודא שהתוכנה Alienware מותקנת במחשב.</li> <li>פתח את Alienware Control Center וודא שהתצורה שנבחרה הוגדרה ונשמרה.</li> </ol>	העכבר לא פועל לפי התצורה שנבחרה ב-
<ol style="list-style-type: none"> <li>חפש את המחבר בקצה כבל ה-USB של העכבר.</li> <li>חפש יציאת USB במחשב.</li> </ol>	חיבור של עכבר קווי למחשב

- 
- פתרון בעיות עם הסמן
1. חבר שוב את כבל ה-USB של העכבר הקווי ליציאת ה-USB במחשב.
  2. ודא שהפתח האופטי בתחתית העכבר נקי.
  3. ודא שהמשטח שאתה משתמש בו מאופיין בדוגמה מספיקה כדי שהעכבר יידע מתי הוא הוזז (משטח לעכבר הוא האמצעי הטוב ביותר, משום שהעכבר מזהה תנועה לפי השתקפויות; משטח אחיד מקשה
  4. נסה להפעיל את העכבר הקווי באמצעות יציאת USB אחרת במחשב. אם מופיעה הודעה שמצהירה על התקנת מנהלי התקנים, המתן להופעת ההודעה על השלמת ההתקנה לפני שתשתמש בעכבר.
  5. אם יש אפשרות, נסה להשתמש בעכבר קווי אחר עם חיבור USB. אם מופיעה הודעה שמצהירה על התקנת מנהלי התקנים, המתן להופעת ההודעה על השלמת ההתקנה לפני שתשתמש בעכבר.
  6. שמור את הנתונים, סגור את כל התוכניות והפעל את המחשב מחדש. אם אין ברשותך עבר או מסך מגע נוסף, ייתכן שתידרש ללחוץ על לחצן ההפעלה/כיבוי במשך לפחות 15 שניות כדי לכבות את המחשב

- | פתרון בעיות עם לחצני העכבר | פתרונות אפשריים   |
|----------------------------|---|
| 1.                         | ודא ששום דבר לא מונע את התנועה של לחצני העכבר. רוב לחצני העכבר משמיעים צליל לחיצה כשלוחצים עליהם עד הטוף.   |
| 2.                         | חבר שוב את כבל ה-USB של העכבר הקווי ליציאת ה-USB במחשב.   |
| 3.                         | נסה להפעיל את העכבר הקווי באמצעות יציאת USB אחרת במחשב. אם מופיעה הודעה שמצהירה על התקנת מנהלי התקנים, המתן להופעת ההודעה על השלמת ההתקנה לפני שתשתמש בעכבר.                |
| 4.                         | אם יש אפשרות, נסה להשתמש בעכבר קווי אחר עם חיבור USB. אם מופיעה הודעה שמצהירה על התקנת מנהלי התקנים, המתן להופעת ההודעה על השלמת ההתקנה לפני שתשתמש בעכבר.                  |
| 5.                         | שמור את הנתונים, סגור את כל התוכניות והפעל את המחשב מחדש. אם אין ברשותך עבר או מסך מגע נוסף, ייתכן שתידרש ללחוץ על לחצן ההפעלה/כיבוי במשך לפחות 15 שניות כדי לכבות את המחשב |

- | פתרון בעיות של סמן שזז באטיות | פתרונות אפשריים   |
|-------------------------------|---|
| 1.                            | ודא שהפתח האופטי בתחתית העכבר נקי.  |
| 2.                            | ודא שהמשטח שאתה משתמש בו מאופיין בדוגמה מספיקה כדי שהעכבר יידע מתי הוא הוזז (משטח לעכבר הוא האמצעי הטוב ביותר, משום שהעכבר מזהה תנועה לפי השתקפויות; משטח אחיד מקשה |



פתרון בעיות של סמן שזז  
באטיות

3. שנה את הגדרות העכבר כדי לכוון את מהירות המצביע.  
לחץ על הכרטיסייה הרלוונטית למערכת ההפעלה (OS) המותקנת במחשב, ובצע את הפעולות המפורטות בחלק זה כדי לשנות את ההגדרות.
- בתיבת החיפוש, הקלד main.cpl.
  - גע באפשרות main.cpl או לחץ עליה ברשימת התוכניות.
  - גע בכרטיסייה Pointer Options (אפשרויות מצביע) או לחץ עליה.
  - הזז את המחווון תחת Select a Pointer Speed (בחר מהירות מצביע) כדי לכוון את מהירות העכבר לרמה הרצויה.
  - גע באפשרות OK (אישור) או לחץ עליה.