

**מקרן אינטראקטיבי של Dell
S560P/S560T
&
מקרן מתקדם Dell
S560
מדריך למשתמש**



הערה, זהירות ואזהרה

- | | |
|---|---|
| הערה: הערה פירושה מיידע חשוב שיעזר לך להשתמש טוב יותר במכשיר. |  |
| זהירות: זהירות פירושה נזק אפשרי לחומרה או אבדן נתונים אם לא תקין לגמרי. |  |
| למלא אחר ההנחיות. |  |
| ازהרה: אזהרה פירושה אפשרות לנזק לרכוש, פציעה או מוות. |  |

המידע המופיע במסמך זה כפוף לשינויים ללא התראה מראש.
© 2016 Dell Inc. כל הזכויות שמורות.

כל שכפול של החומרה האלה בכל דרך שהיא ללא אישור בכתב מ-Dell Inc. אסור לחלוּטן.

הסימנים המסחריים המופיעים בטקסט זה: Dell וולוגו של DELL הם סימנים מסחריים של Dell Inc.; DLP, וולוגו של DLP, הם סימנים מסחריים של TEXAS INSTRUMENTS INCORPORATED INCORPORATED; Microsoft Windows, הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Microsoft Corporation בארה"ב /או במדינות נוספות.

סימנים מסחריים ושמות מסחריים אחרים עשויים להופיע במסמך זה ומתייחסים לשויות הקשורות לביציאות על הסימנים והשמות של המוצרים שלהם. Dell Inc. מתנערת מכל עניין קנייני בסימנים מסחריים ושמות מסחריים מלבד אלה שבבעלותה.

דגם: Dell Projector S560/S560P/S560T

אוגוסט 2016 מהדורה A01

5	אודות מקרן Dell	1
5	תוכן קופסת המקרן	
7	מבט עליון ותחתון על המקרן	
8	חיבורו המקרן	
10	שינוי גודל התמונה	
12	שלט רוחק	
16	שימוש בעט האינטראקטיבי (ל-S560P בלבד)	2
16	דרישות המערכת	
17	מידע על העט האינטראקטיבי	
18	החלפת הקצה של העט האינטראקטיבי	
19	החלפת הסוללות של העט האינטראקטיבי	
20	שימוש בעט האינטראקטיבי עם S560P	
21	הגדרת אזור המגע	
23	כיוול העט	
24	שימוש ביחידת המגע האינטראקטיבית (ל-T560S בלבד)	3
24	דרישות המערכת	
25	הגדרת לוח המגע האינטראקטיבי	
25	שימוש בלוח המגע האינטראקטיבי עם S560T	
27	הגדרת אזור המגע	
29	כיוול לוח המגע האינטראקטיבי	
30	שימוש בלוח המHIGHICK של S560T	
31	חיבור מתאים לצג אלחוטי	4
31	התקנת מתאים לצג אלחוטי	
32	הגדרת המתאים לצג האלחוטי	
33	פתרון בעיות	5
33	פתרון בעיות	
37	סימוני נוריות החיווי	

38	תחזקה	6
38	החלפת הנורה	
40	החלפת סוללות בשלט	
41	מפורטים	7
45	מידע ניסף	8
46	יצירת קשר עם Dell	9

אודוט מקרן Dell

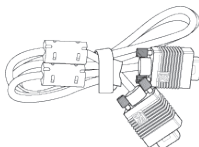
1

המקרן מגיע יחד עם כל הפריטים המוצגים בהמשך. ודא שכל הפריטים קיימים. צור קשר עם Dell במידה ופריט כלשהו חסר.

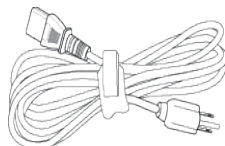
תוכן קופסת המקרן

תוכנות הארץ

ケーブル VGA באורך 5 מ' (VGA-L-VGA)



ケーブル חשמל



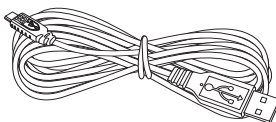
סולולות AAA (2) עבור S560/S560T
6 עבור S560P



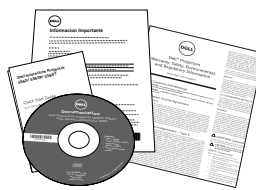
שלט רחוק



ケーブל USB-A-L-Mini-B באורך 5 מ' (Mini-B-L)



דיסק עם מדריך למשתמש ומסמכים נלוויים

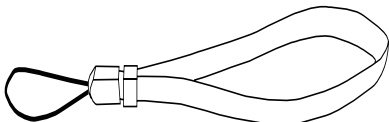


הערה: כבל מיני 5 מ', הוא רק עבור S560P/S560T.

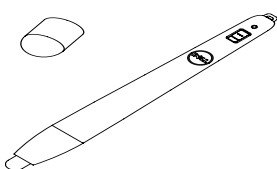


תכלת הארץ (P S560P בלבד)

עט פסיבי (2 inch)/קצת עט (4 inch)

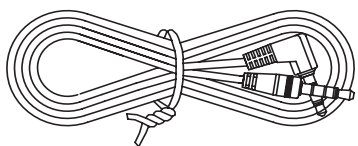


רצועה ליד (2 inch)

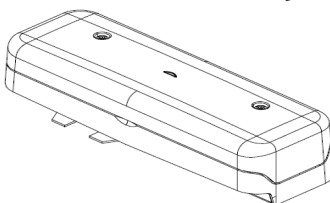


תכלת הארץ (T S560T בלבד)

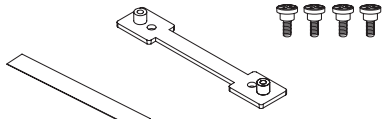
cabl מתח DC-ל-DC באורך 2 מ' (ליחידת המגע)



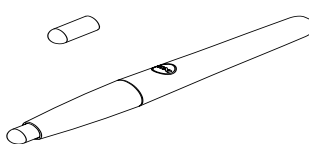
lichidat magu



ערכת תושבת ליחידת המגע

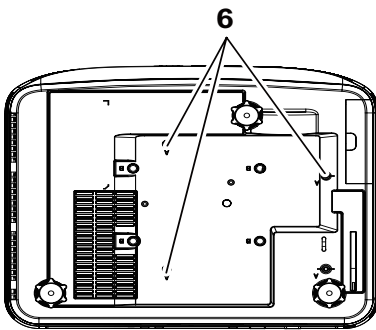


עט פסיבי (2 inch)/קצת עט (2 inch)

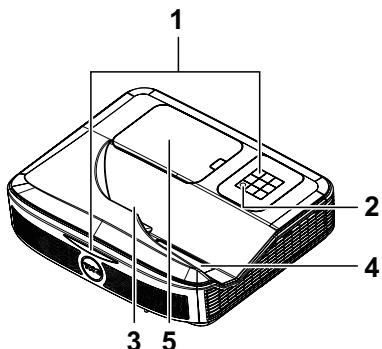


מבט עליון ותחתון על המקרן

מבט מלמעלה



מבט מלמטה



1 מקלטי אינפרא-אדום (IR)
2 לחץ הפעלה
3 מצלמה
4 עדשה
5 מכסה נורה
6 חורים לתליה על הקיר

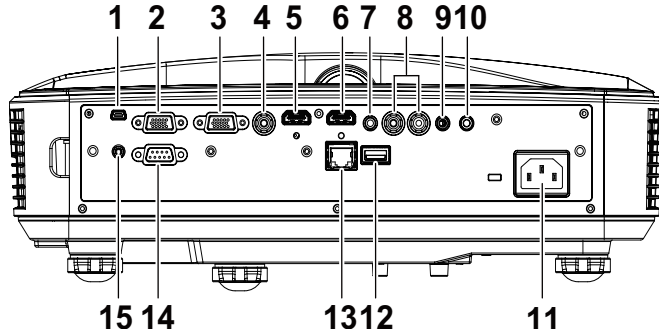
A: תליה על הקיר של Dell S560
B: תליה אוניברסלית על הקיר

הערה:



- חורי הברגה לתליה על הקיר, M4, 4 x. מומנט מומלץ 15 kgf-cm.
- המכילה היא רק עבור Dell S560P/S560T.

חיבורי המקרן



1	חיבור Mini USB (Mini Type B)	9	חיבור מיקרופון
2	יציאה VGA (להעברה דרך הציג)	10	יציאת שמע
3	כניסת VGA	11	חיבור לcabל חשמל
4	חיבור וידאו קומפוזיט	12	חיבור USB A
5	חיבור HDMI 2	13	חיבור RJ45
6	חיבור HDMI 1	14	חיבור RS232
7	כניסת שמע	15	מתח לחידית מגע
8	חיבור שמע RCA		

זהירות: לפני שימושים את כל אחד מהתאיליכים שמתווארים בסעיף זה יש לעין בהוראות הבטיחות שבעמוד 9.

הערה: חיבור החשמל לחידת מגע הוא רק עבור S560P/S560T.

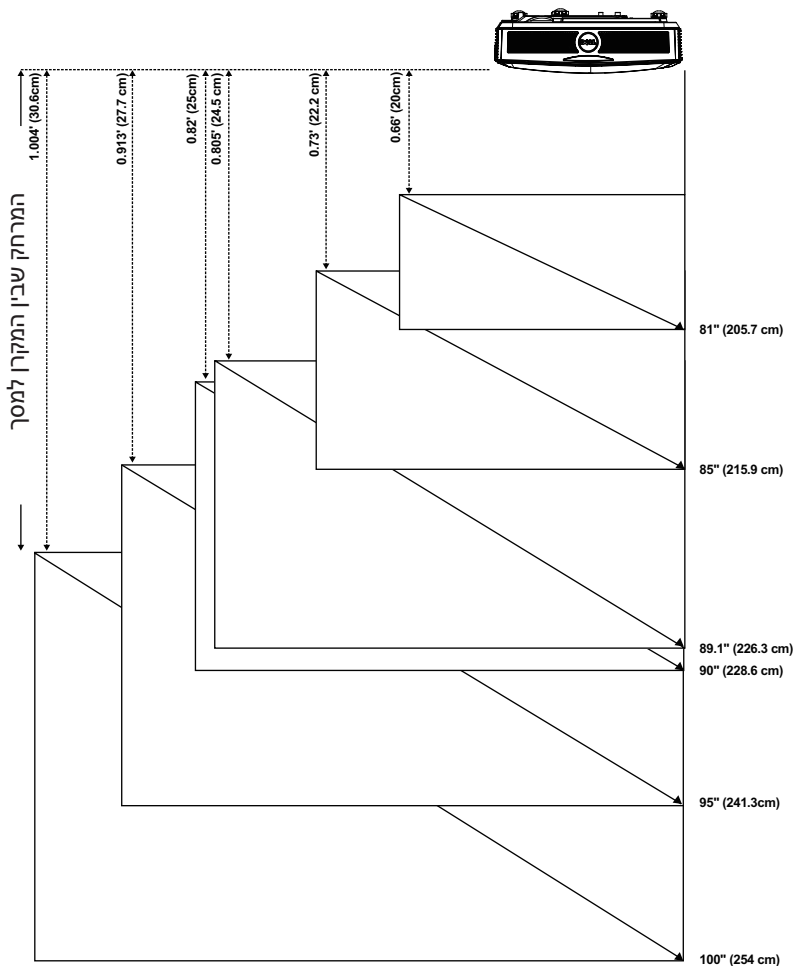
הירות: הוראות בטיחות

- 1 אין להשתמש במקן בקרבת התקנים המפיקים חום רב.
- 2 אין להשתמש במקן באזוריים בהם קיימת כמות חריגה של אבק. האבק עלול לגרום לתקלות במערכות וליכיבוי אוטומטי של המקן.
- 3 יש לוודא שהמקן מחובר באזורי המאוחר יותר.
- 4 אין להחסם את חריצי ופתחי האוורור במקן.
- 5 יש לוודא שהמקן פועל בסביבה שבה הטמפרטורה בין (5°C - 40°C).
- 6 אין לנסות ולגעת בפתחי האוורור כיוון שהם מתחממים מאוד לאחר הפעלה של המקן או מיד לאחר כיבויו.
- 7 אין להביט אל תוך העדשה בזמן שהמקן דולק. פעולה זו עלולה לגרום לפגיעה בעיניהם.
- 8 אין להניח עצמים ליד או מול המקן או לכוסות את העדשה שלו בזמן שהמקן דולק כיוון שהחומר עלול לגרום לעצמים להמס או להישרף.
- 9 אין להשתמש באלכוהול לניגוב העדשה.

עזרה:

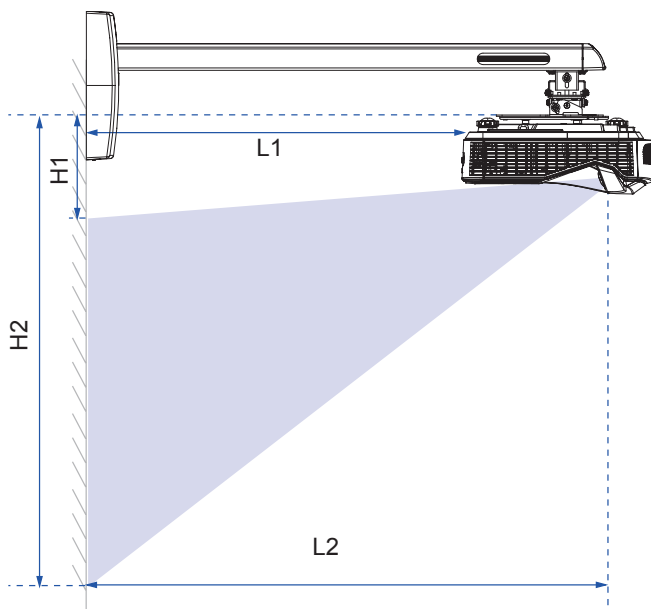
- אין לנסות לחבר את המקן ל쿄 בלבד. רק טכני מוסמך רשאי להתקין אותו.
- מומלץ להשתמש ברכבת התליה על הקיר למקן. למידע נוסף, פנה אל אתר התמיכה של Dell בכתובת dell.com/support.
- למידע נוסף, עיין במידע הבטיחות שמצויר למקן.
- ניתן להשתמש במקן מדגם S560P/S560T רק בתוך מבנה מקורה.

שינוי גודל התמונה

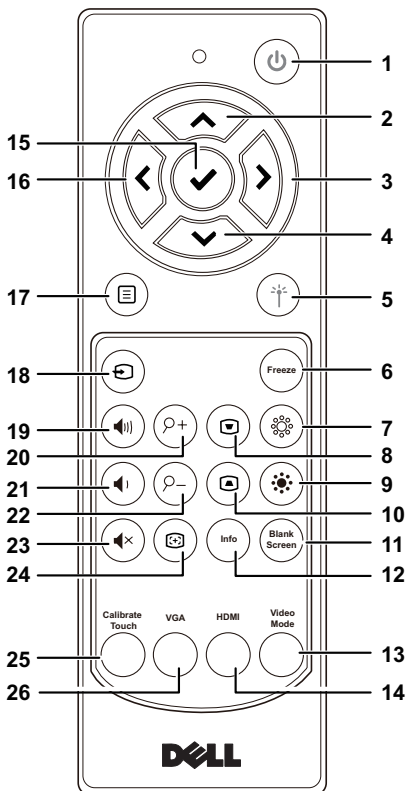


כונן צורת התמונה

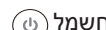
L2		L1		H2		H1		גודל המסך			
רוחב	רוחב	רוחב	רוחב	גובה	גובה	רוחב	רוחב	אלכסוני	אלכסוני	אינץ'	מ'''מ
				מ'''מ	מ'''מ	מ'''מ	מ'''מ	מ'''מ	מ'''מ	אינץ'	מ'''מ
452	18	200	8	1153	45	145	6	1009	40	1793	71
474	19	222	9	1212	48	154	6	1059	42	1882	74
497	20	245	10	1273	50	163	6	1110	44	1972	78
502	20	250	10	1286	51	165	7	1121	44	1992	78
530	21	278	11	1360	54	177	7	1183	47	2103	83
558	22	306	12	1434	56	188	7	1245	49	2214	87
										2540	100



שלט רחוק



הדלקת או כיבוי המקרן.



1

לחץ לניווט בפריטי תפריט התצוגה (OSD).



2

לחץ לניווט בפריטי תפריט התצוגה (OSD).



3

לחץ לניווט בפריטי תפריט התצוגה (OSD).



4

כוון את השולט אל המסרך ולהז לחייצה ארוכה על לחץ הליזר כדי להפעיל את קרן הליזר.



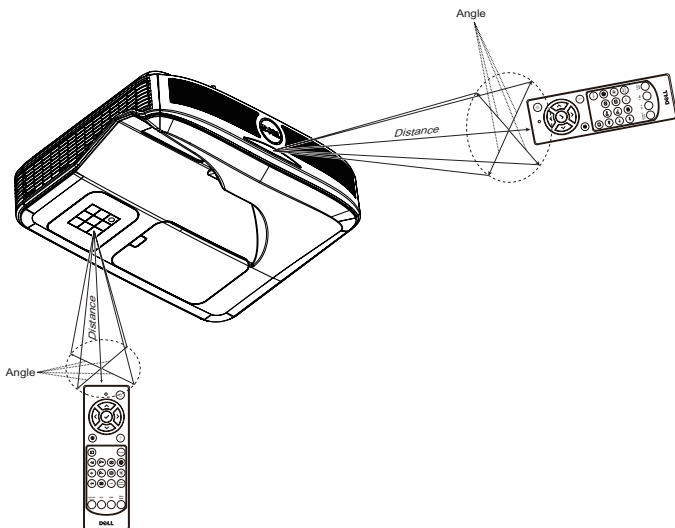
אזהרה: אין להבטל אל תוך עדשת הקרינה של הליזר בזמן הקרן. הימנע מהקרינה הליזר ישירות על העיניים.

6	הקפא	לחץ כדי להשנות את התמונה המקורנית. לחץ פעמיים על "הקפאה" כדי לבטל את ההשניה.
7	בahirot +	לחץ כדי להציג את הבהירות.
8	Keystone עייפות +	לחץ כדי לכונן את העייפות שנוצר בתמונה בגל הטוית המקרן (-40/+40 מעלות).
9	בahirot -	לחץ כדי להפחית את הבהירות.
10	Keystone עייפות -	לחץ כדי לכונן את העייפות שנוצר בתמונה בגל הטוית המקרן (0/-40/+40 מעלות).
11	נקי מסך	לחץ כדי לעבור בין התצוגות השונות - מסך לבן ריק, מסך שחור או צזרה למסך.
12	מידע	לחץ כדי להציג את פרטיו המקרן.
13	מצב וידאו	למקרה יש תצורות המוגדרות מראש שמותאמות להציגות נתונים (שעופיות במצבת) או וידאו (סרטים, משחקים וכו').
		לחץ על הלחצן מצב וידאו כדי לעבור בין המცבים השונים: Presentation mode (מצב מצגת), Bright mode (מצב בהיר), Movie mode (מצב סרט), RGB או Custom mode (מצב מותאם אישית).
14	HDMI	לחץ כדי לבחור במקור HDMI.
15	הזרנה	לחץ לאישור הבחירה.
16	שמאל ↲	לחץ לניטות בפריטי תפריט התצוגה (OSD).
17	תפריט ☰	לחץ כדי לעבור לתפריט התצוגה.
18	מקור Ⓜ	לחץ כדי לעבור בין מקורות VGA, וידאו קומפוזיט, HDMI-1 ו-HDMI-2.

19	הגברת עוצמת השמע	
20	שינוי גודל תצוגה +	
21	הנמקת עוצמת השמע	
22	שינוי גודל תצוגה -	
23	השתתק	
24	כיוון אוטו	
25	כיוול המגע	
	הערה:	
	• נדרש להשתמש בכלים הגדירה.	
	• כיוול המגע הוא רק עבור S560P/S560T.	
26	VGA	
LEGENDA		

טווח הפעולה של השלט הרחוק

Operating range	
Angle	$\pm 30^\circ$
Distance	7 m/22.97 feet



הערה: טווח הפעולה בפועל עשוי להיות שונה מעט מהתרשימים. סוללות חלשות עלולות להשפיע לרעה על יכולת להפעיל את המקרן באמצעות השלט הרחוק.



שימוש בעט האינטראקטיבי (ל-P S560 בלבד) 2

המרקן P S560 מカリין את התמונה משולחן העבודה של המחשב המחבר אל הלוח הלין ומשמש כמכשיר להזנת קלט למחשב. מהלוכו ניתן לנוט, לבחור ולבצע פעולות שונות בתוכניות המחשב.

המרקן S560P מתאים לשימוש עם עט אינטראקטיבי. התקן והגדר את Interactive Utility (כלី העדר לעט האינטראקטיבי של S560 Dell) וכייל את העט בפעם הראשונה.

דרישות מערכת

הערה: אלו הן דרישות המערכת המינימליות למחשב:



התקנת Interactive Utility S560x ¹	מספר נקודות המגע שנתמכות	מערכת הפעלה
להמישר ראשוני לשימוש	נתמכות ³	10 נקודות מגע
לא נדרש	נתמך ⁴	Windows 7/8/10
נדרשת. התקן את כלី העדר בכל מחשב Mac S560P-ב- כדי להשתמש ב- בهم.	נתמך	נקודות מגע אחת ⁴ MAC OS X (10.7-10.11)
לא נדרש	לא נתמכת. השתמש במחשב עם OS Windows או OS Mac כדי להשלים את ההתקנה .S560P- הראשונית ל- .	10 נקודות מגע ChromeBook

* 1 התקן את כלី העדר לעט האינטראקטיבי של Ax S560 מהדיסק המצורף או הורד את הכלិ מאטר התמייכה של Dell

* 2 לפניה השימוש ב-S560P-ב-
בפעם הראשונה עליך לכיל את העט האינטראקטיבי.

* 3 נדרש התקנה של NET Framework 4.0.

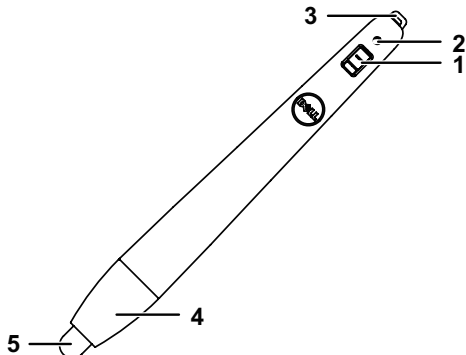
* 4 ב-Mac נתמכת רק נקודה מגע אחת



הערה: הגדר את המחשב להקינה במצב "מקאן בלבד". למידע נוסף על הפקנציות והיכול במצבו תצוגה שונים, עיין ב"מדריך להגדרת יחידת המגע של T-S560" בקטע של פתרון הביעות, שאלה 2.

מידע על העט האינטראקטיבי

העט האינטראקטיבי משמש כמו עכבר מחשב ומאפשר לבצע פעולות על התוכן המוקן.



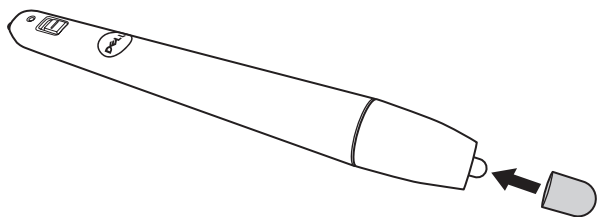
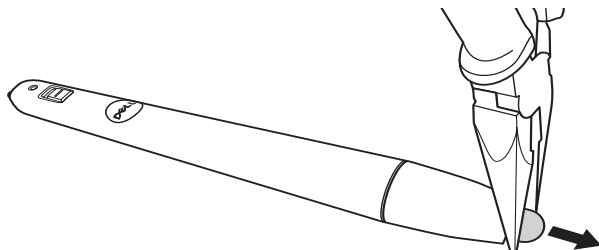
1	מ חג הפעלה
2	מחוון הפעלה כشمדייקים את העט, מחוון הפעלה מהבבב כמה שונות וכבה. ירוק: פעולה רגילה אדום: הסוללה חלה לא אום: הסוללה ריקה
3	רצועה ידי (להחזקת)
4	גישה לתא הסוללות. סובב כדי לפתח את התא ולהחליף את הסוללות.
5	קצה העט



הערה: אורך הגל של נורת אינפרא-אדום: 850 ננו-מטר.

החלפת הקצה של העט האינטראקטיבי

הערה: אם הקצה של העט ניזוק או שאינו פועל טוב, החלף אותו.

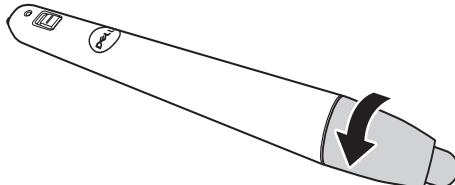


החלפת הסוללות של העט האינטראקטיבי

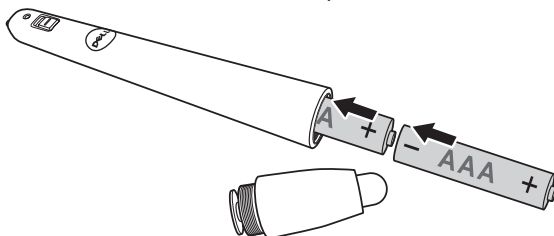


הערה: אם הסוללה חלה, המחוון יבהיר באדום כשתדליק את העט. החלף את הסוללות בשתי סוללות AAA חדשות.

1 ניתן לגשת לתא הסוללות על ידי סיבוב ראש העט לפתחה.

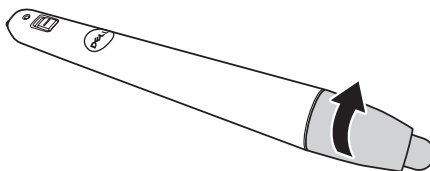


2 הכנס את הסוללות בהתאם לסימוני הקוטביות שבראש העט.



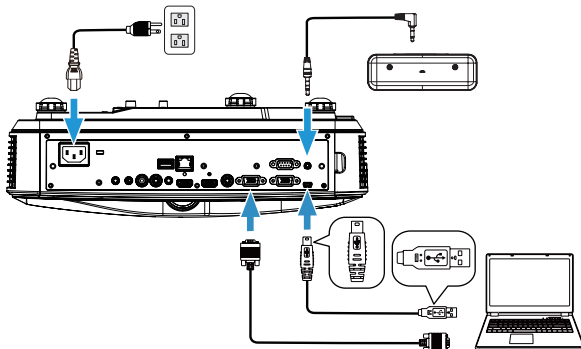
הערה: אל תשתמש בסוללות מסווגים שונים או בסוללות ישנות וחדות.

3 החזר את ראש העט וסובב אותו כדי לסגור את הגישה לתא הסוללות.

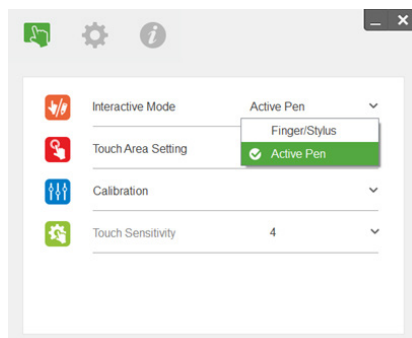


שימוש בעט האינטראקטיבי עם S560P

שלב 1: חיבור המחשב והמקין באמצעות כבל HDMI/VGA כדי להציג תמונה. חיבור את כבל USB כדי להשתמש במצב האינטראקטיבי. אם אתה משתמש ב-OS Mac, הפעל את כל העזר Interactive Utility S560x כדי להגדיר את העט.



שלב 2: הפעיל את Interactive Utility S560x. ניתן להגדיר את ברירת המחדל למצב האינטראקטיבי (עט פועל) לשימוש במספר נקודות מגע. עברו למצב Pen (עט פעיל).
. S560P-L



ב-OSX אפשר להשתמש רק בנקודות מגע אחת.

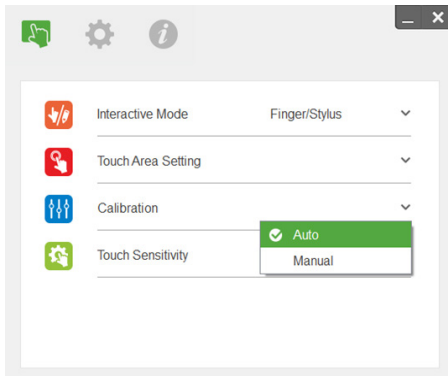
הערה: במחשבים Mac OS Choba להפעיל את .S560x Interactive Utility



הגדרת אзор המגע

עבור למסך התצוגה "Projector Only" (מקרן בלבד).

1 בחר באפשרות 'הגדרת אזור המגע באופן אוטומטי':

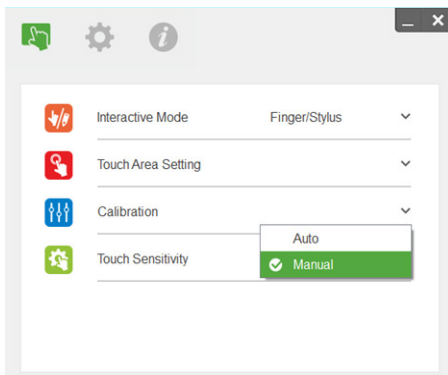


הערה:



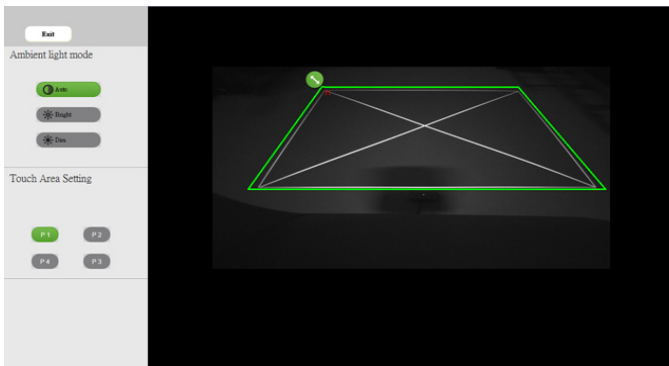
- צא מכל היישומים והתוכנות.
- עםם את אורך הסיבוב.
- אל תחסום או תונע את העדשה בזמן הגדרת אזור המגע.
- בדוק אם התמונה המוקנית חדה וברורה. אם היא לא, כוין את המיקוד כדי לחדר את התמונה.
- אם מוצגת הודעת שגיאה, עבור לאפשרות 'הגדרת אזור המגע באופן ידני'.

2 בחר באפשרות 'הגדרת אזור המגע באופן ידני':



2-1

אחרי שהתמונה המוקנית תילכד בעדשת המצלמה, חלון עם איזור המגע ייפתח. אם התמונה המוקנית אינה מספיק ברורה, בחר שנה את האפשרות שנבחרה בהגדלה ("Ambient light mode selection" - מצב תאורת הסביבה מ-"Auto" ל-"Bright" או מ-"Dim" (מעומעם) בהתאם לתאורת הסביבה בפועל).
הערה: התמונה המצולמת היא התצוגה בפועל מהמצלמה, כלומר היפוך של התמונה המוקנית. לדוגמה: P1 היא הפינה הימנית התחתונה ו-P2 היא הפינה השמאלית התחתונה.



2-2

שלב 1: לחץ על P1 והשתמש בעבר כדי לאגורו את נקודה P1 לפינה השמאלית העליונה. ישר את האיזור הירוק לפי המסגרת הלבנה המוקנית.

שלב 2: כוון גם את נקודות P2 עד P4 בהתאם. האיזור הירוק צריך לחופף לגמרי המסגרת הלבנה המוקנית.

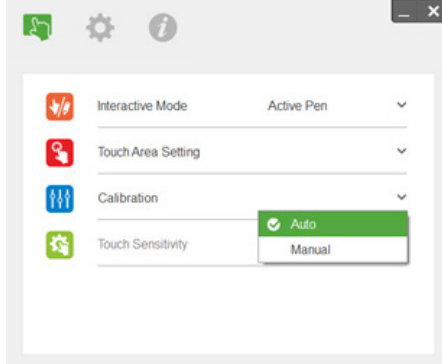
שלב 3: לבסוף, בדוק שוב שהמסגרת הירוקה חופפת לגמרי המסגרת הלבנה המוקנית. אם היא לא, כוון מחדש.

2-3

כשאיזור המגע מוגדר נכון לחץ על לחץ היציאה.

כיוול העט

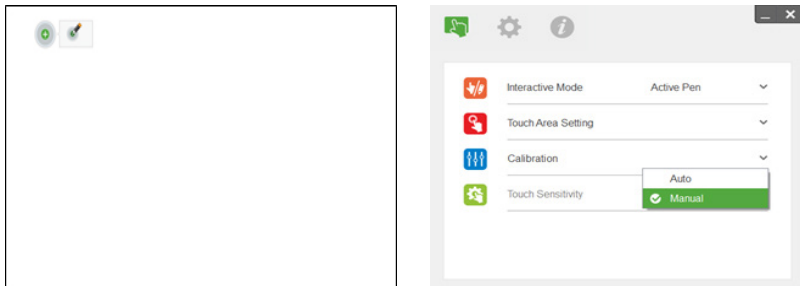
- 1 עברו למסך התצוגה "Projector Only" (מקרן בלבד).
- 2 בצע את כיוול המגע ל-S560P (ב-Windows) S560X Interactive Utility (ב-Mac).
- 3 בחר בכיוול האוטומטי כשאתה מפעיל את S560X Interactive Utility.



הערה: אם מוצגת הודעה שגיאה, בצע את השלבים הבאים כדי לנסות ולפתרו את התקלה והפעל את הכיוול האוטומטי שוב.

- סגור את כל היישומים והתוכנות
 - עמעם את אורות הסביבה
 - אל תחסום או תונע את העדשה בזמן הכיוול
 - בדוק אם התמונה המקורנית חדשה וברורה. אם היא לא, כוון את המיקוד כדי לחזור את התמונה
- אם הכיוול האוטומטי נכשל, בצע 'כיוול ידני'.

- 4 בחר באפשרות 'כיוול ידני' ובצע את שלבי הכיוול. מומלץ לבצע כיוול ידני אם רוצים לשפר את רמת הדיק.



3

שימוש ביחידת המגע האינטרקטיבית (ל-T560 S560 בלבד)

המרקן P S560P מקרין את התמונה משולחן העבודה של המחשב המחבר אל הלוח הלהק ומשמש כממשק להזנת קלט למחשב. מהלך ניון לנוט, לבחור ולבצע פעולות שונות בתוכניות המחשב.

המרקן S560T מושם כלוח מגע אינטרקטיבי עם 10 נקודות מגע. כדי להגדיר את לוח המגע האינטרקטיבי, התקן את צלי העזר בהתאם להוראות שבקטע 'מדריך להגדרת יחידת המגע'. בנוסף, התקן את צלי העזר Dell S560x Interactive utility מהדיסק או הורד אותו מאתר התמיכה של Dell ובוצע את הכיוול.

דרישות מערכת

 הערה: אלו הן דרישות המערכת המינימליות למחשב:

להמשך שימוש	נתמכות ³	נתמכות ³	10 נקודות מגע	מספר נקודות המגע שנתמכות	מערכת הפעלה
					התקנת S560x Interactive Utility ¹ עם אחד
נדרשת. התקן את צלי העזר בכל מחשבי Mac S560T-ב-בם.	נתמך	נתמך	נקודות מגע אחת ⁴	Windows 7/8/10	MAC OS X (10.7-10.11)
לא נדרש	במחשב עם OS OS Windows כדי להשתמש את Mac ההתקנה הראשונית S560P-ל.	לא נתמכת. השימוש	10 נקודות מגע	ChromeBook	*

*1 התקן את צלי העזר לעט האינטרקטיבי של S560 מהדיסק המצורף או הורד את הכליל מאטרר התמיכה של Dell

*2 כדי להשתמש ב-T560 S560 עליך להתקן את צלי העזר ולבצע יישור וכיוול לפני השימוש בפעם הראשונה.

*3 נדרש התקנה של NET Framework 4.0.

4 ב- Mac OS נתמכת רק נקודת מגע אחת



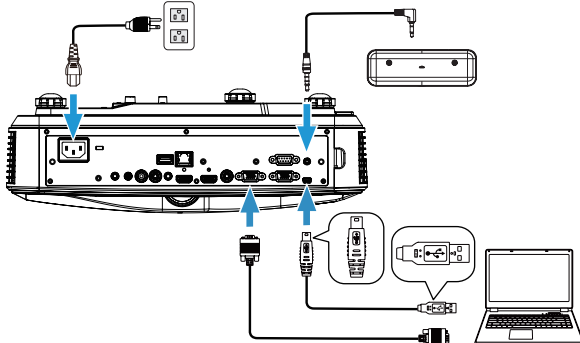
הערה: הגדר את המחשב להקרנה במצב "מקון בלבד". מידע נוסף על הפקנציות והכישול במצבו תצוגה שונים, עיין ב"מדריך להגדרת יחידת המגע של T5560T" בקטע של פתרון הבעיה, שאלה 2.

הגדרת לוח המגע האינטראקטיבי

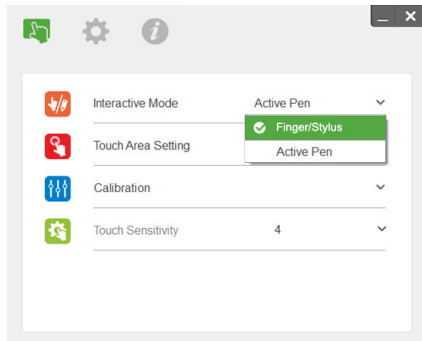
כדי להגדיר את לוח המגע האינטראקטיבי, התקן את יחידת המגע בהתאם להוראות שבקטע 'מדריך להגדרת יחידת המגע'.

שימוש בלוח המגע האינטראקטיבי עם T5560T

שלב 1: חיבור את המחשב והמקאן באמצעות כבל VGA/HDMI כדי להציג תמונה. חיבור את כבל USB כדי להשתמש במצב האינטראקטיבי. אם אתה משתמש ב-OS Mac, הפעיל את כל הדריך S5560x Interactive Utility כדי להגדיר את יחידת המגע.



שלב 2:
הפעל את Utility S560x Interactive. ניתן להגדיר את ברירת המחדל למסך האינטראקטיבי (ל-TS560T) לשימוש במספר נקודות מגע. עבור למסך אצבע/עט ב-S560T עם לוח המגע האינטראקטיבי.



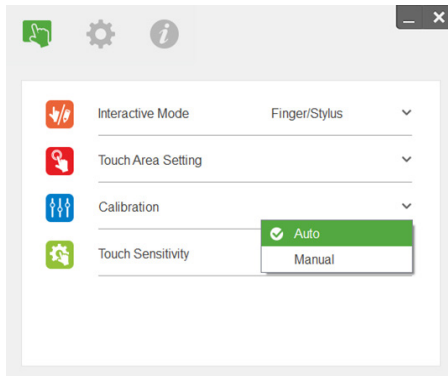
במערכת Mac OS אפשר להשתמש רק בנקודה מגע אחת.
הערה: במחשבים Mac OS גבוהה להפעיל את .S560x Interactive Utility



הגדרת אзор המגע

עבור למסך התצוגה "Projector Only" (מקרן בלבד).

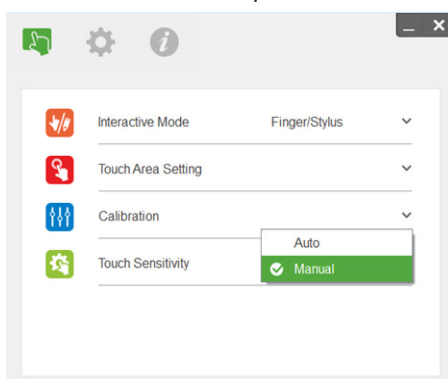
1 בחר באפשרות 'הגדרת אזור המגע באופן אוטומטי':



הערה:

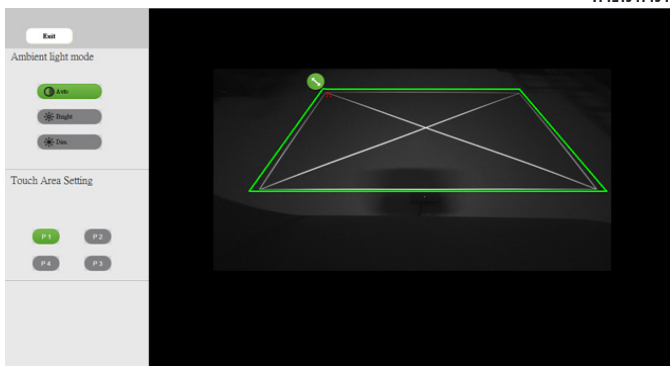


- צא מכל ה">'ישומים והתוכנות'.
 - עמעם את אורות הסביבה.
 - אל תחסום או תונער את העדשה בזמן הגדרת אזור המגע.
 - בזוק אם התמונה המקורנית חדה וברורה. אם היא לא, כוון את המיקוד כדי לחדד את התמונה.
 - אם מוצגת הודעת שגיאה, עבור לאפשרות 'הגדרת אזור המגע באופן ידני'.
- 2** בחר באפשרות 'הגדרת אזור המגע באופן ידני':



2-1

אחרי שהתמונה המוקנית תילכד בעדשת המצלמה, חלון עם איזור המגע יפתח. אם התמונה המוקנית אינה מספיק ברורה, בחר שנה את האפשרות שבחרה בהגדלה ("Ambient light mode selection" - מצב תאורת הסביבה מ-"Auto" (אוטומטי) ל-"Bright" (בהיר) או "Dim" (מעומעם) בהתאם לתאורת הסביבה בפועל. הערא: התמונה המצולמת היא התצוגה בפועל מהצלמה, כמו למשל היפוך של התמונה המוקנית. לדוגמה: P1 היא הפינה اليمنית התחתונה ו-P2 היא הפינה השמאלית התחתונה.



2-2

שלב 1: לחץ על P1 והשתמש בכך כדי לאגורו את נקודת P1 לפינה השמאלית העליונה. ישר את האזור הירוק לפני המסגרת הלבנה המוקנית.

שלב 2: כוון גם את נקודות P2 עד P4 בהתאם. האזור הירוק צריך לחופף לגבול מסגרת הלבנה המוקנית.

שלב 3: לבסוף, בדוק שוב שהמסגרת הירוקה חופפת לגבול מסגרת הלבנה המוקנית. אם ריא לא, כוון מחדש.

2-3

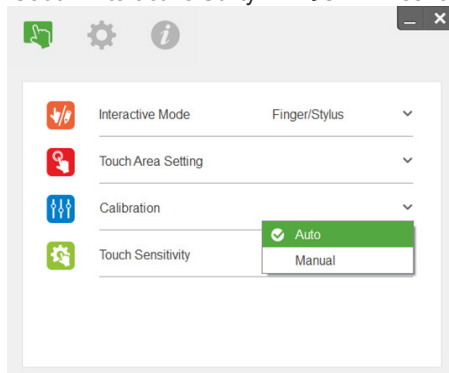
כשאזור המגע מוגדר נכון לחץ על לחץ היציאה.

כיוול לוח המגע האינטראקטיבי

1 עברו למצב הציגות "Projector Only" (מקhn בלבד).

2 בצע את כיוול המגע ל-S560P Interactive Utility באמצעות (Mac, Windows).

3 בחר בכיוול האוטומטי כשאתה מפעיל את S560X Interactive Utility.



הערה: אם מוצגת הודעה שגיאה, בצע את השלבים הבאים כדי לנסות ולפטור את התקלה והפעל את הכיוול האוטומטי שוב.

• סגור את כל היישומים והתוכנות.

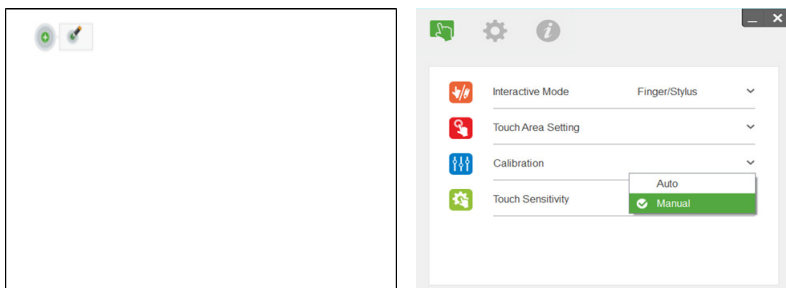
• עמעם את אורות הסביבה

• אל תחסום או תונע את העדשה בזמן הכיוול

• בדוק אם התמונה המקורנית חדה וברורה. אם היא לא, כוון את המיקוד כדי להגדיל את התמונה.

אם הכיוול האוטומטי נכשל, בצע 'כיוול ידני'.

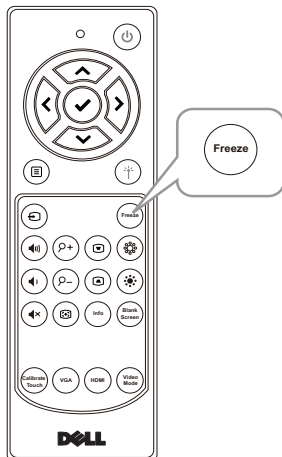
4 בחר באפשרות 'כיוול ידני' ובצע את שלבי הכיוול. מומלץ לבצע כיוול ידני אם רוצים לשפר את רמת הדיקן.



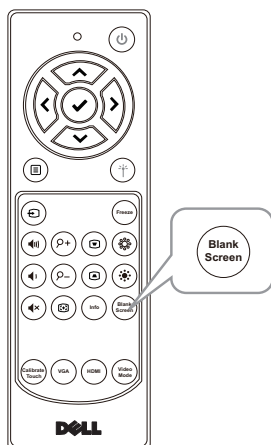
שימוש בלוח המחיק של S560T

כדי להשתמש בעט הסימון המחיק על הלוח בלי לפגוע בפונקציית המגע, השתמש במקש 'freeze' (השהה) או 'Blank Screen' (מסך ריק) בשלט.

1. השהה: לחץ על המקש 'freeze' (השהה) כדי להשנות זמנית את התמונה במסך ואת פונקציית המגע. לחץ על המקש זהה שוב כדי להפעיל מחדש את פונקציית המגע.



2. מסך ריק: לחץ על המקש 'Blank Screen' (מסך ריק) כדי להציג מסך ריק במרקן. לחץ על המקש כדי לעבור בין רקע לבן לשחור או לחזור לשימוש רגיל. במצב 'מסך ריק' פונקציית המגע מושהית.



4

חיבור מתאם לצג אלחוטי

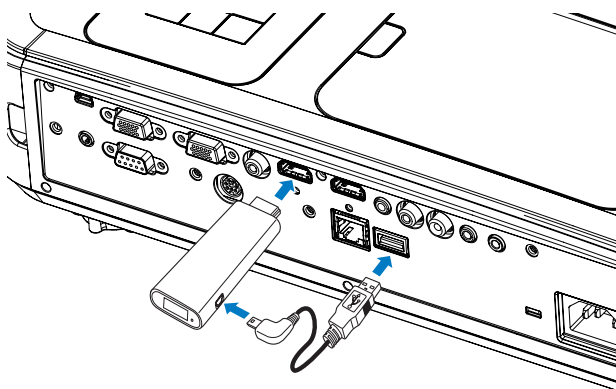
התקנת מתאם לצג אלחוטי

המקרן כולל יציאת HDMI ויציאת USB לחיבור לחשמל שמאפשרת לחבר מתאם לצג אלחוטי. המתאם לצג אלחוטי אינו מצורף למקרן S560P/S560T.

פעל לפי שלבי ההתקנה הבאים:

1 ודא שהמקרן כבוי.

2 חבר את כבל המתוח בחיבור USB למתאם של הצג האלחוטי ולאחר מכן את המתאם לצג האלחוטי.

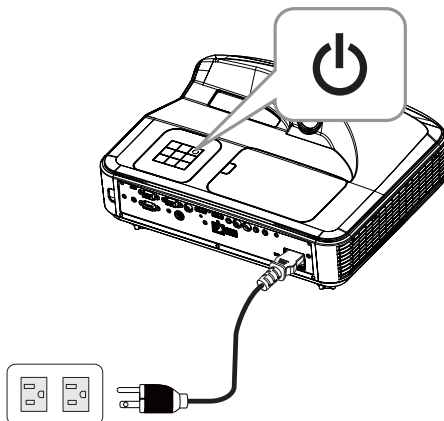


הערה: כבל המתוח ב-USB מצורף למתאם של הצג האלחוטי ולא מגיע עם המקרן.

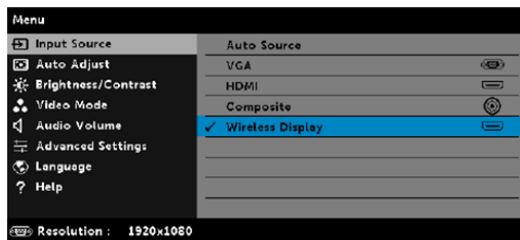


הגדרת המתאם לצג האלחוטי

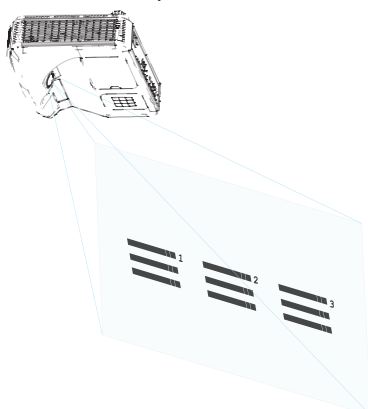
1 הדלק את המקרן.



2 עברו אל המქור "Wireless Display" (ציג אלחוטי).



3 למידע נספּ עלי הקרן באפשרות צג אלחוטי עין בהוארות של המתאם.



פתרונות בעיות

5

עצות לפתרון בעיות

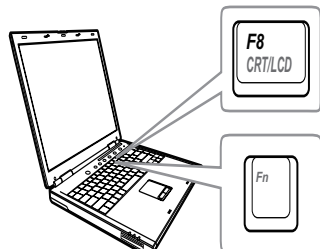
אם חוות בעיות במקור, עין בעיות הבאות לפתרון בעיות. אם הבעיה נמשכת צור קשר עם Dell.

www.dell.com/contactDell

פתרונות אפשרי

בעיה

- אפ תמונה לא מופיעה על המסך
ודא שבחרת את מקור הקלט הנכון בתפריט INPUT SOURCE
- ודא שהיציאה של המסמך החיצוני פועלת. אם אתה משתמש במחשב נייד של Dell, לחץ על Fn+F8 (Fn+CRT/LCD). למחשבים אחרים, עין במסמכים שלהם. אם התמונות לא מוגנות כהלה, שדרג את מנהל התקן של הצגת הווידאו במחשב שלך. למחשבים של Dell, בקר בכתובת www.dell.com/support.
- ודא שכל הרכיבים מחוברים היטב. עין בקטע "שינוי גודל התמונה" שבעמוד 10.
- ודא שהפהינים של המחברים אינם עקומים או שבורים.
- ודא שהנורה מחוברת היטב (עין בקטע "החלפת הנורה" שבעמוד 38).
- השתמש באפשרות Test Pattern (תבנית בדיקה) שבתפריט המשנה (Projector Settings) (הגדרות המקרן) בתפריט Advanced Settings (הגדרות מתקדמות). ודא שהצבעים בתבנית הבדיקה נכונים.



פתרונות בעיון	בעיה
1 לחץ על הלחצן כיוון אוטו' בשלט. 2 אם אתה משתמש במחשב נייד של Dell, הגדיר את הרזולוציה של המחשב ל-p1080 (1920x1080):	התמונה חלקית, זהה או לא מצגת נכון
a לחץ לחיצה ימנית על קטע ריק בשולחן העבודה של Microsoft® Windows® וatz לחץ על מופיעים ובחר את הคารטיסייה הגדרות. b ודא שההגדרה היא 1920x1080 פיקסלים לייצאה של המסך החיצוני. c לחץ על   (Fn+Ctrl).	
אם אתה מתקשה לשנות את הרזולוציה, או אם המסך נתקע, הפעל מחדש את כל הצדוק והמרקן. אם איןך משתמש במחשב נייד של Dell, עיין במסמכים של המחשב שלך. אם התמונות לא מושגאות כהלכה, שדרג את מנהל התקן של הגנת הויזואו במחשב שלך. למחשבים של Dell, בקר בכתובת www.dell.com/support .	
  (Fn+Ctrl)	המסך אינו מציג את התמונה
השנה את ההגדרה מעקב בתפריט המשנה Display Settings (הגדרות תצוגה) שבתפריט Advanced Settings (הגדרות מתקדמות) (במצב מחשב בלבד).	התמונה לא יציבה או מהבהבת
השנה את ההגדרה תדיות בתפריט המשנה Display Settings (הגדרות תצוגה) שבתפריט Advanced Settings (הגדרות מתקדמות) (במצב מחשב בלבד).	יש פס אנכי מהבהב בתמונה

פתרונות אפשרי	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> אם המסך מקבל את האות הלא נכון מקרט依RGB המשכן, הגדר את סוג האות לאפשרות Image Settings (הגדרת תמונה) בתפריט המשנה Advanced Settings (הגדרות מתקדמות). (הגדרות מתקדמות). השתמש באפשרות Test Pattern (תבנית Projector בדיקה) שבתפריט המשנה Settings (הגדרות המקרן) בתפריט Advanced Settings (הגדרות מתקדמות). ודא שהצבעים בתבנית הבדיקה נכונים. 	すべן התמונה שגוי
1 ודא שמסך הקרןנו נמצא במרקם מתאים למקרן (ס"מ 44.6-55.8).	התמונה אינה מוקדת
<p>הקרן מאתר אוטומטית את הפורמט של אות הקלט. הוא ישמר על יחס הגובה-רוחב של התמונה המקורי בהתאם לפורמט של אות הקלט באמצעות הגדרה המקורית.</p> <p>אם התמונה עדין נמתחתת, כוון את יחס הגובה-רוחב Display Settings (הגדרות תצוגה) בתפריט Advanced Settings.</p>	התמונה נמתחתת כשמציגים DVD ביחס 16:9
<p>בחר בתפריט המשנה Projector Settings (הגדרות המקרן) בתפריט Advanced Settings (הגדרות מתקדמות).</p> <p>כשר הנורה מסיימת את חייה, היא עשויה להישרף ולהشمיע רעש פיזיק. אם זה קרה, המקרן לא יידלק. כדי להחליף את הנורה, עיין בקטע "החלפת הנורה" שבעמ' 38.</p>	התמונה הפוכה
<p>אם נורית החיוויי נורה דולקת בכתום, החלף את הנורה.</p>	נורית החיוויי נורה דולקת בכתום

פתרונות אפשרי	בעיה
אם נוריות החיוויי נוראה מהבהבת בכתום, יתכן שיחידת החיבור של הנורה לא מוחברת היטב. בדוק את יחידת החיבור של הנורה וזאת שהיא מוחברת היטב.	נוריות החיוויי נוראה מהבהבת בכתום
אם נוריות החיוויי נוראה ו-חסמל מהבהבות בכתום, יש בעיה במנהל התתקן של הנורה והמקרן ייכבה אוטומטית.	נוריות החיוויי נוראה מהבהבות בכתום
אם נוריות החיוויי נוראה ו-טמפרטורת מהבהבות בכתום ונוריות החיוויי חסמל דליקט בҷחול, יש בעיה בגלאג הצבעים והמקרן ייכבה אוטומטית.	טמפרטורת דליקט
כדי לבטל את מצב ההגנה, לחץ לחיצה ארוכה על הלחצן הפעלה במשך 10 שניות.	נוריות החיוויי טמפרטורת דליקט
המקרן התחרם יתר על המידה. התציגו תכבה אוטומטית. אחרי שהמקרן יתפרק הפעל מחדש התציגו. אם הבעיה נמשכת צור קשר עם Dell: www.dell.com/contactDell	נוריות החיוויי טמפרטורת מהבהבת בכתום
אם המאוחר של המקרן מספיק לעובך, המקרן נכבה אוטומטית. נסה לכבות את מצב ההגנה באמצעות לחיצה ארוכה על הלחצן הפעלה במשך 10 שניות. המתן 5 דקות ונסה להדילק שוב. אם הבעיה נמשכת צור קשר עם Dell: www.dell.com/contactDell	נוריות החיוויי טמפרטורת מהבהבת בכתום
השלט אינו פועל חלק או פועל רק יתכן שהסתולות חלשות. אם זה המצב, החלף את הסתולות בשתי סולולות AAA חדשות. בטעו מוגבל	השלט אינו פועל חלק או פועל רק

סיכום נוריות החיווי

		לחצני בקרה		נורית חיוי			
		טמפרטורת חשמל (כטום)	טמפרטורת גורה (כטום)	טיוור	טיטטואן המקרן		
מצב המתנה	ביבי	ביבי	לבן מהבאב	לבן מהדילקה.	המקרן במצב המתנה. מוקן להדילקה.		
מתחלם	ביבי	ביבי	לבן	לבן	למקרן לוקח זמן מה להתחמם ולהידילק.		
גורה דילקט	ביבי	ביבי	לבן	לבן	המקרן במצב רגיל וموוקן להקרין תומונה. ☒ נוריה: לא ניתן לגשת לתפריט התצוגה (OSD).		
מתקרר	ביבי	ביבי	לבן	לבן	המקרן מתקרר לקראות כיבוי.		
המרקן המתהום יתר על המידה	ביבי	כטום	ביבי	ביבי	ישנן שפתי אחוריות וטומסונים או שטפירות הכבבה בברוחה מ-40°C. המקרן ייכבה אוטומטית.DOI ואשפתו aioiri איבן חסומים ושטפירות הכבבה במסגרת טוש הפעלה. אם הבעה נשחת צור קשר עם Dell.		
תקלה במואור	ביבי	כטום מהבאב	ביבי	ביבי	יש תקללה באחד מהמאורות. המקרן ייכבה אוטומטית. אם הבעה נשחת צור קשר עם Dell.		
תקלה בהנאה הנורה	ביבי	כטום מהבאב	ביבי	כטום מהבאב	יש תקללה במנעל ההתקן של הנורה. המקרן ייכבה אוטומטית. נזק את כבל החישול. אחריו שלוש דקיות חבר את כבל החישול והדילק מהראש את האז. אם הבעה נשחת צור קשר עם Dell.		
תקלה בגאלל הצבעים	כטום	כטום מהבאב	לבן	כטום מהבאב	אלgal הצבעים נתקע. יש תקללה במוקן וחוא ייכבה אוטומטית. נזק את כבל החישול. אחריו שלוש דקיות חבר את כבל החישול והדילק מהראש את האז. אם הבעה נשחת צור קשר עם Dell.		
תקלה בנורה	כטום	כטום	ביבי	כטום	יש תקללה בנורה. החולף את הנורה.		
תקלה באספוקת החישול (+12V)	כטום	כטום	כטום מהבאב	כטום מהבאב	יש תקללה באספוקת החישול. המקרן ייכבה אוטומטית. נזק את כבל החישול. אחריו שלוש דקיות חבר את כבל החישול והדילק מהראש את האז. אם הבעה נשחת צור קשר עם Dell.		
תקלה ביחידת החיבור של הנורה	כטום	כטום מהבאב	ביבי	כטום מהבאב	ישנן שיש תקללה ביחידת החיבור של הנורה. בזוק את יחידת החיבור של הנורה וודא שהאר מאחרת היטב. אם הבעה נשחת צור קשר עם Dell.		

תחזוקה

6

חלפת הנורה

זהירות: לפני שמתחלים את כל אחד מהתהליכים שמתוארים בסעיף זה יש לעין בהוראות הבטיחות שבעמוקו.

Lamp is approaching the end of its useful life"halb der Nutzungsdauer der lampe ist erreicht" (הנורה החלף את הנורה כאשר ההודעה "in the operation. Replacement suggested! www.dell.com/lamps מתקרכת לסוף חייה. מומלץ להחליפה! www.dell.com/lamps מופיעה על המסך. אם העביה נשכנת אחרי החלפת הנורה צור קשר עם Dell.

זהירות: השתמש בנורה מקורית כדי לשמור על הבטיחות ותנאי העבודה האופטימליים של המקרן.

זהירות: הנורה עשויה להתחמם מאוד במהלך השימוש. אפשר לMarco להתקרר במשך 30 דקות לפחות לפני החלפת הנורה.

זהירות: בשום מקרה אל תיגע בנורה או בדיכוייה שלה. נורות המקרן שבירוות מאוד ועלולות להתפוץ ברגעה. רטיסי הזכוכית חדים ועלולים לפצעו.

זהירות: אם הנורה מתנפצת, הסר את כל רטיסי הזכוכית מהמרקן והשלך או מחזר www.dell.com/hg אותו בהתאם לתקנות המקומיות. למידע נוסף, עיין בכתובת

1 כבה את המקרן ונתק את כבל החשמל.

2 אפשר לMarco להתקרר במשך 30 דקות לפחות לפחות לפני החלפת הנורה.

3 שחרר את הבורג שמהדק את המכסה העליון והואצא את המכסה..

4 שחרר את הבורג שמהדק את הנורה.

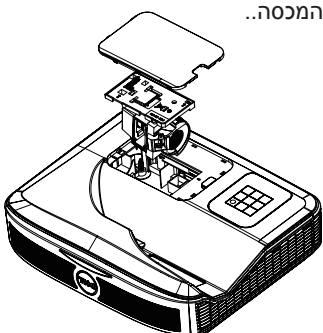
5 אחוז בידית המתכת ומשוך את הנורה.

ערה: אם הנורה מוחלפת במסגרת אחריות Dell, אפשר לבקש להחזיר את הנורה אל Dell.

לחילופין, פנה אל הרשות המקומית לטיפול בפסולת כדי לקבל את הכתובת של אתר ההשלכה הקרוב אליו.

6 החלף את הנורה חדשה.

7 הדק את הבורג שמהדק את הנורה.



- 8** החזר את המכסה העליון והדק את הבורג שלו.
- 9** אפס את מושך השימוש בנורה על ידי בחירה באפשרות "YES" (כן) ב-**Lamp Reset**-ב-**Power Settings** (הגדרות צריכת החשמל) בתפריט **Advanced** (אייפוס נורה) (הגדרות מתקדמות). לאחר החלפת הנורה, המקרן יאטיר זאת אוטומטית ויאפס את שעתה הנורה.

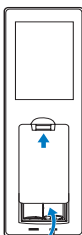
זהירות: השלכט הנורה (ארה"ב בלבד) 
מכללות ספציפית ויש למחזר או להシリיר אותן בהתאם לחוק המקומי, הלאומי או הפדרלי. למידע נוסף, בקר באתר WWW.DELL.COM/HG או פנה לארגון תעשיית האלקטרוניקה (ELECTRONIC INDUSTRIES ALLIANCE)  בכתובת WWW.EIAE.ORG. למידע על השלכט הנורה הספציפית, בקר באתר WWW.LAMPRECYCLE.ORG. FOR LAMP-SPECIFIC DISPOSAL INFORMATION, CHECK WWW.LAMPRECYCLE.ORG

החלפת סוללות בשלט

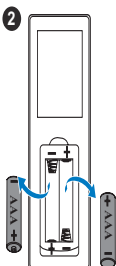
הערה: הוצאה והכנסת הסוללות מהשלט הרחוק כשהוא אינו בשימוש.



- 1 לחץ על הלשונית כדי להרים את המכסה של תא הסוללות.



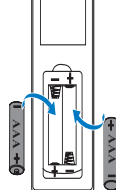
- 2 בדוק את סימני הקוטביות (-/+) בסוללות.



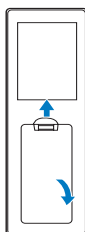
- 3 רכנס את הסוללות בהתאם לסימני הקוטביות שבתא הסוללות.



הערה: אל תשתמש בסוללות מסווגים שונים או בסוללות ישנות וחדשות



- 4 החזר את מכסה הסוללה למקומו..



מפרט

7

0.65" 1080p S600 DMD, DarkChip3™	ערך או ר
3400 לומן (מקס'')	בהירות
1800:1 רגיל (מלא/כבוי)	יחס ניגודיות
80% טיפוס (תקן IFPI - JBMA)	אחדות
1920 (1080p) x 1080 (1080p)	מספר פיקסלים
16:9	Aspect Ratio (יחס גובה-רוחב)
1.07 מיליארד צבעים	כמות צבעים
X 2	מהירות גלגל צבעים
X 1 ל透ցה תלת ממדית	
F#/2.4, (WA21), עדשה קבועה	עדשת הקרנה
UST TR0.25=יחס הקרנה	
5% ± 118.5: גודל מסך הקרנה	
יחס קיזוז: 81-100 אינץ'	
גודל אופטימלי: 89.1 אינץ'	מרחיק הקרנה
55.8-44.6 ס"מ: ידאו קומפוזיט:	תאמונות וידאו
NTSC: M (3.58 MHz), 4.43 MHz	
PAL: B, D, G, H, I, M, N, 4.43 MHz	
SECAM: B, D, G, K, K1, L, 4.25/4.4 MHz	
1080i :VGA בamateות Component Video (50/60 Hz), 720p (50/60 Hz), 576i/p, 480i/p	קלט HDMI : 1080p, 720p, 576i/p, 480i/p
קלט AC אוניברסלי עם קלט PFC 100~240 V 50-60 Hz	אספקת חשמל

צריכת חשמל	מצב רגיל: $320W \pm 10\% @ 110VAC$
מצב סוכן בחשמל: $W \pm 10\% @ 110 Vac 270$	מצב המתנה: $> W$
מצב המתנה ברשות: $> 3 W$	מצב המתנה: $> 0.5 W$
הערה: כבירתה מחדל, המקרן יעבור למצב חיסכון בחשמל אחריו 20 דקות של חוסר פעילות.	
2 רמקולים x 10 dB RMS מצב רגיל: 36 dB(A)	עוצמת רעש (Audio (שמע))
32 dB(A): מצב סוכן בחשמל: $4.7 < K_g < 4.7$ ממדים: 383x318x103 mm	משקל המקרן (מ"מ) מידות (RxGxH)
	סביבה
טמפרטורת הפעלה: עד $5^{\circ}C$ עד $40^{\circ}C$ ($41^{\circ}F$ עד $104^{\circ}F$) לחות: 80% מקסימום	טמפרטורת אחסון: עד $0^{\circ}C$ עד $60^{\circ}C$ ($32^{\circ}F$ עד $140^{\circ}F$) לחות: 90% מקסימום
טמפרטורת משלוח: עד $-20^{\circ}C$ עד $60^{\circ}C$ ($-4^{\circ}F$ עד $140^{\circ}F$) לחות: 90% מקסימום	חיבור קלט/פלט
חסמל: שקע חשמל AC אחד (3 פינים - C14)	

קַלְט VGA: חיבור סָבֶס-D אחד בעל 15 פִינִים (כחול).
RGB/Component VGA לאות קַלְט אֲנוֹל֜גִי.

פַלְט VGA: חיבור סָבֶס-D אחד בעל 15 פִינִים (שחור)
להעברת VGA דרך הצג.

קַלְט וִידָאו קּוֹמְפּוֹזִיט: חיבור RCA אחד צהוב לאות CVBS.

קַלְט HDMI: שני חיבורי HDMI אחד לתמיינה במפרט
אַדְמִי HDMI 1.4a ו-HDCP.

קַלְט שְׁמַע אֲנוֹל֜גִי: חיבור סָטְרָאו מִינֵי מַסּוֹג טַלְפּוֹן 3.5
מַמ (כחול)/(זוג כניות שמע RCA (שמאל/ימין)

פַלְט שְׁמַע מַשְׁתְּנָה: חיבור סָטְרָאו מִינֵי אחד לטלפון 3.5
מַמ (ירוק).

כְנִיסְתַ שְׁמַע אֲנוֹל֜גִי: שני חיבורי סָטְרָאו מִינֵי מַסּוֹג טַלְפּוֹן 3.5
מַמ (כחול) ושני זוגות של חיבורי RCA (אדום/לבן)

מִיקְרּוֹפּוֹן: חיבור סָטְרָאו מִינֵי אחד מַסּוֹג טַלְפּוֹן 3.5 מַמ
(ירוד).

צִיָאת USB (mini-USB): צִיָאת mini-USB אחת
לשדרוג הקושחה/צד אינטראקטיבי.

צִיָאת מתח 5V/1.8A: מוצא USB A 1.8 / 5V DC מוצא
אחד לתמיינה בפלאג.

צִיָאת RS232: צִיָאת סָבֶס-D אחת עם 9 פִינִים לתקשרות
RS232.

צִיָאת RJ-45: חיבור RJ-45 מובנה אחד לבקרה ברשת.
יחידת מגע: חיבור מתח אחד לחידה

נוֹרֶת W 260 PHILIPS ניתנת להחלפה על ידי המשתמש
מצב רגיל: עד 3000 שעות

מצב חסוך בחשמל: עד 5000 שעות

נורה
משר ח'י הנורה

הערה:



• חיבור החשמל ליחידת המגע הוא רק עבור T/S560P/S560T.

- דירוג תוחלת החיים של הנורה בכל מוקן הוא משך הזמן עד שחליה ירידת ברמת הבבירות בלבד ולא משך הזמן עד שהנורה מפסיקה לפעול ולהיפק או לחולטי. תוחלת החיים של הנורה מוגדרת כמשך הזמן עד לירידה בבבירות בשיעור של 50% בדגימה של יותר מ-50% מהנורה, ביחס לעוצמת הלומן המדורגת של הנורה. בכל מקרה אין הבטחה לגבי תוחלת החיים של הנורה. תוחלת החיים בפועל של נורת המוקן משתנה בין תנאי הפעלה ודפוסי שימוש שונים. השימוש במוקן בתנאים הדורשים מאיץ רב, כגון בסביבות מאובקות, בטמפרטורות גבוהות, למשך שעות רבות ביום וכייבויים פתאומיים עלול לקצר את תוחלת החיים של הנורה או לגרום לנורה להישרף.

מידע נוסף

8

لمידע נוסף על השימוש במכשיר, עיין **במדריך השימוש למכשיר Dell** בכתבובת www.dell.com/support/manuals.

9

יצירת קשר עם Dell

בארה"ב ניתן לחיג **DELL** 800-WWW-DELL (800-999-3355).



הערה: אם אין לך חיבור פעיל לאינטרנט, ניתן למצוא את הפרטים ליצירת קשר בחשבון הרשמי, בדף הארץ, בקבלת או בטלוג המוצרים של Dell.

Dell מספקת מספר אפשרויות תמייה ושירות טלפון ובינטרנט. הזמינות משתנה בהתאם למدينة ולמוצר וייתכן שחלק מהשירותים לא יהיו זמינים באזורך. לפניות ל-Dell הקשות על תמייה טכנית או שירות לקוחות:

- 1 בקר באתר www.dell.com/contactDell.
- 2 בחר את האזור שלך במפה האינטראקטיבית.
- 3 בחר תחום ליצירת קשר.
- 4 בחר את השירות או קישור התמייה המתאים על פי צורך.

מדד

A

- כונון המיקוד של המקרן 10, 31
עט אינטראקטיבי
סוללה 17
קצתה העט 17
מחוון הפעלה 17
מתג הפעלה 17
רצואה ליד (להזקה) 17

C

החלפת הנורה 38

- יציאות חיבור
כניסת שמע 8
יציאת שמע 8
חיבור שמע 8 RCA
חיבור יידאו קומפוזיט 8
חיבור HDMI1 8
חיבור HDMI2 8
חיבור מיקרופון 8
8 Mini USB (Mini Type B)
חיבור לכבל חשמל 8
8 RJ45
חיבור RS232
מתח ליחידת מגע 8
חיבור USB A 8
כניסת VGA 8
יציאת VGA (להעברה דרך הציג) 8

M

- היחידה הראשית 7
מצלמה 7
מקלטי אינפרא-אדום (IR) 7
מכסה נורה 7
עדשה 7
לחצן הפעלה 7

P

- מספרי טלפון 46

R

- שלט רחוק 12

S

- מפורט
תיקון יחס גובה-רוחב 41
42 Audio (שמע) 42
בahirot 42
מהירות גלגל צבעים 41
יחס ניגודיות 41

D

- Dell
פונה אל Dell 45, 46

מידות	42
כמויות קבועים	41
סביבה	42
חיבורו קלט/פלט	42
ערך או ר	41
עוצמת רעש	42
מספר פיקסלים	41
צרכית חשמל	42
אספקת חשמל	41
מרקחן הקRNA	41
עדשה	41
גודל מסך הקRNA	41
חיבורו המקרן	42
אחדות	41
תאיימות וידאו	41
תמייה	
פנה אל Dell	45, 46

T

ספרי טלפון	46
------------	----