

# Tobii Dynavox Windows Control

## מדריך למשתמש



Incl. Virtual Remote



**tobii** dynavox

## מדריך למשתמש Tobii Dynavox Windows Control

גרסה 1.2

06/2018

כל הזכויות שמורות.

(Copyright © Tobii AB (publ)

אין לשכפל, לאחסן במערכת אחור או לשדר אף חלק ממסמך זה  
בכל צורה ובכל אמצעי (ALKTRONIK, בצלום, הקלטה או אחרית) ללא  
אישור בכתב מראש של המוציא לאור.

זכויות הגן זכויות יוצרים כוללות את כל הזכויות והនושאים של  
חומר ומידע שאפשר להגן עליהם בזכויות יוצרים אשר מותרים  
בתקנות או בחוקים המעוגנים בחוק או שיונקו בעתיד, כולל, בין  
היתר, חומר שהופק מהתוכנות אשר מוצג על המסך, כגון תצוגות  
מסך, תפריטים וכדומה.

המידע הכלול במסמך זה הוא קניינה של Tobii Dynavox. כל  
scplop, מלא או חלקו, ללא אישור מוקדם בכתב מאת-  
Tobii Dynavox או, אסור.

מצרים שנזכרים במסמך זה עשויים להיות סימנים מסחריים /או  
סימנים מסחריים רשומים של בעלייהם המתאימים. למוציא לאור  
ולמחבר אין שום תביעות לגבי סימנים מסחריים אלה.

אף שננקטו כל אמצעי זהירות בעת הכנת המסמך, המוציא לאור  
ולמחבר אינם אחראים לשגיאות או להשומות, או לנזקים שייגרם  
כתוצאה מהשימוש במידע הכלול במסמך זה או כתוצאה מהשימוש  
בתוכנות ובקוד המקור שעשו להיות מצורף אליו. בשום מקרה  
המושיא לאור והמחבר לא ישאו אחריות להפסד של רווח או נזק  
מסחרי אחר שייגרם או שייגרם לכaura במשרין או בעקביו  
כתוצאה ממסמך זה.

התוכן כפוף לשינויים ללא הודעה.

אני בודק את אתר [Tobii Dynavox](http://www.TobiiDynavox.com) לגרסה עדכנית של מסמך זה.

מידע יצירתי קשר:

Tobii Dynavox LLC  
Wharton Street Suite 400 2100  
Pittsburgh, PA 15203  
USA

+1-800-344-1778

Tobii Dynavox  
Karlsrovägen 2D  
Danderyd 53 182  
Sweden

+46 8 663 69 90

# תוכן עניינים

<b>5.....</b>	<b>אורות Tobii Dynavox שלט ווינדוס.....</b>	<b>1</b>
5.....	שימוש מיועד .....	1.1
5.....	דרישות מערכת .....	1.2
<b>6.....</b>	<b>התקנה, הפעלה ושימוש ברישון .....</b>	<b>2</b>
6.....	מתקין...Tobii Dynavox שלט ווינדוס .....	2.1
6.....	שימוש ברישון.....	2.2
6.....	הפעלת רישון .....	2.2.1
6.....	הפעלה אונליין.....	2.2.1.1
7.....	הפעלה לא מקוונת.....	2.2.1.2
8.....	ביטול הפעלת רישון.....	2.2.2
9.....	הפעלה ראשונה .....	2.3
<b>10 .....</b>	<b>בשימוש Tobii Dynavox שלט ווינדוס.....</b>	<b>3</b>
10.....	ה שלט ווינדוס הבקר.....	3.1
11.....	מצב עקייה.....	3.2
11.....	ה שלט ווינדוס סרגל המשימות .....	3.3
12.....	המצבים של שלט ווינדוס סרגל המשימות .....	3.3.1
13.....	משימות רגליות .....	3.4
14.....	התנוגות המשימות הרגילות במצבי פעולה שונים .....	3.4.1
14.....	מטלות דיביקות .....	3.5
14.....	התנוגות המשימות הרגילות במצבי פעולה שונים .....	3.5.1
15.....	הקלקה כפולה בטוחה .....	3.6
16.....	קיורי דרך .....	3.7
18.....	שיטות בחירה – מבט או מtag .....	3.8
18.....	פער בברירת מחדל עם מבט והחלפה .....	3.8.1
18.....	הפעלת שימוש באפשרות לחצן מקלדת במקום מtag .....	3.8.2
19.....	מקלדת מבט .....	3.9
20.....	שורת משימות המקלדת .....	3.9.1
20.....	לחצני שימוש עבור שורת משימות המקלדת .....	3.9.2
20.....	חיזוי מילים .....	3.9.3
21.....	שלט ווינדוס עם מקלדות מבוססות אוזר .....	3.10
21.....	מחוון זיהוי עיני .....	3.11
<b>22 .....</b>	<b>שלט ווינדוס הגדרות.....</b>	<b>4</b>
23.....	עוקב עין .....	4.1
23.....	לשונית הcoil .....	4.1.1
23.....	ניהול פרופילים .....	4.1.1.1
23.....	צור פרופיל חדש .....	4.1.1.2
24.....	תוצאות הcoil .....	4.1.1.3
25.....	בדיקות coil .....	4.1.1.4
25.....	coil חדש .....	4.1.1.5
25.....	סוג coil .....	4.1.1.6
27.....	לשונית 'מתקדם' .....	4.1.2
27.....	הגדרת צוגה .....	4.1.2.1
28.....	הגדרות כלליות .....	4.2
28.....	לשונית 'כללי' .....	4.2.1
28.....	לשונית 'אודוט' .....	4.2.2
28.....	מפתח רישון .....	4.2.2.1
29.....	עזרה ושימוש .....	4.3

29	לשונית 'עזרה'	4.3.1
29	לשונית 'שימוש'	4.3.2
30	הפעלה ומשוב	4.4
30	לשונית 'הפעלה'	4.4.1
30	Gaze Selection Settings	4.4.1.1
31	הגדרות מבט ומתג	4.4.1.2
31	לשונית 'משוב'	4.4.2
32	סרגל המשימות	4.5
32	לשונית 'שורת המשימות'	4.5.1
33	משימות	4.5.1.1
33	הגדל לחיצה שמאלית	4.5.1.2
33	גודל שורת המשימות	4.5.1.3
34	הסתנה אוטומטית	4.5.1.4
34	לשונית 'משוב'	4.5.2
34	בחירה ראשונית	4.5.2.1
34	בחירה שנייה	4.5.2.2
34	בחירה שלישיית	4.5.2.3
35	לשונית 'יום'	4.5.3
35	מקלדת	4.6
<b>37</b>	<b>Virtual Remote</b>	<b>5</b>
37	סקירה	Virtual Remote 5.1
37	Virtual Remote תפריט	5.1.1
38	השלט הפעיל	5.1.2
38	הכפתורים	5.1.3
39	Tobii Dynavox Virtual Remote	בשימוש 5.2
40	הפעלה ראשונית	5.2.1
40	שינויו שלט הפעיל	5.2.2
40	שימוש בכפתורי השלט	5.2.3
40	הוסף שלט רחוק	5.2.4
40	הוסף שלט מוגדר מראש	5.2.4.1
45	הוסף שלט רחוק לא מוגדר	5.2.4.2
47	מצב עricaה	5.2.5
48	שינויו שם שלט	5.2.5.1
49	מחיקת שלט	5.2.5.2
50	עריכת שינויים בלחץ פעיל קיים	5.2.5.3
53	עריכת שינויים בכפתור לא מוגדר קיים	5.2.5.4
55	הוסף לחץ חדש לחלל ריק	5.2.5.5
56	מידע	5.2.6

# 1 אודוט Tobii Dynavox שלט ווינדוס

## 1.1 שימוש מיועד

קבל שליטה מלאה על המחשב שלך באמצעות עיניך בלבד או על-ידי שימוש בעיניך ובמתק. חקיה את כל סוגי פעולות הUBLIC, פעולות החלקה מהירה, וכתיבת טקסט באמצעות התוכנה זוכת הפרסים שלנו. הוסףנו גם קיזורי דרך חכמים המאפשרים לך לאשת לכל החלקים השונים של Windows בצורה קלה אף יותר!

## 1.2 דרישות מערכת

דרישות	רכיב
מעבד אינטל Dual-Core ב מהירות 2.0 ג'יגה-הרץ (GHz) (מינימום מומלץ).	מחשב ומעבד
4 גיגה-בייט (GB) (RAM) (מינימום מומלץ).	זיכרון (RAM)
450 מגה-בייט (MB) זמינים.	זיכרון קשיח
USB 2.0	USB
גרסת 64-ビט של: Windows 7 • Windows 8.1 • Windows 10 •	מערכת הפעלה
4.5	.NET גרסה
כל עוקב עין מהוצרת Tobii Tech או Tobii Dynavox או Tobii Eye Tracking Core בתוכנת עקבות העיניים .Tobii Eye Tracking Core התומך	עוקב עין
יש צורך בחיבור לאיינטernetes להפעלת הרישיון.	דרישות ושיקולים נוספים
גרסה 2.8 ומעלה.	Tobii Eye Tracking Core תוכנות
כל התקן המצויד בשבב IR, HBR, כדוגמת: EyeMobile Plus, Indi, I-Series I-110	שלט אינפרא-אדום

# 2 התקנה, הפעלה ושימוש ברישון

## 2.1 מתקין... Tobii Dynavox שלט ווינדוס

יש להסיר את תוכנת Tobii Gaze Interaction 2 לפני התקנת 2. שלט ווינדוס.



[www.TobiiDynavox.com](http://www.TobiiDynavox.com)

אשר התקנה יתקן את היישומים הבאים:

- Tobii Dynavox שלט ווינדוס
- Tobii Dynavox Virtual Remote

להתקנה שלט ווינדוס פשט בצע את ההוראות שעל המסר.

## 2.2 שימוש ברישון

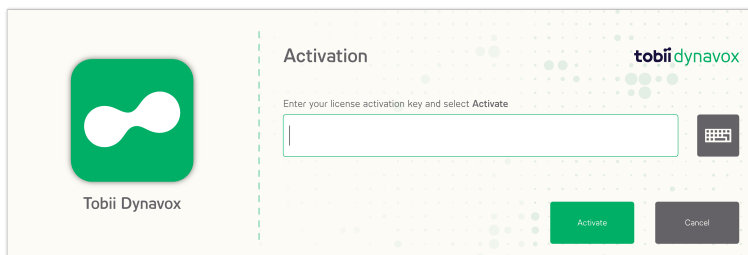
### 2.2.1 הפעלת רישון

השלט ווינדוס תומך בהפעלה של עד שלושה (3) מחשבים\התקנים בו-זמנית באמצעותו רישיון. כדי שתוכל להשתמש בשלט ווינדוס ביותר מאשר שלושה (3) מחשבים\מכשירים שלט ווינדוס תצטרך להשבית את אחד משלושת המחשבים\מכשירים الآخרים.



בעת רכישה שלט ווינדוס אתה מקבל מפתח הפעלת הרישון לתוכנה שתגיע באימייל האישור להזמנה.

כאשר שלט ווינדוס התוכנה מוצרכת בפעם הראשונה מנוהל הרישון יפתח



בתיבת הדו-שיך של הרישון יוצג סמל התוכנה המתאים לרישיון בשימוש.

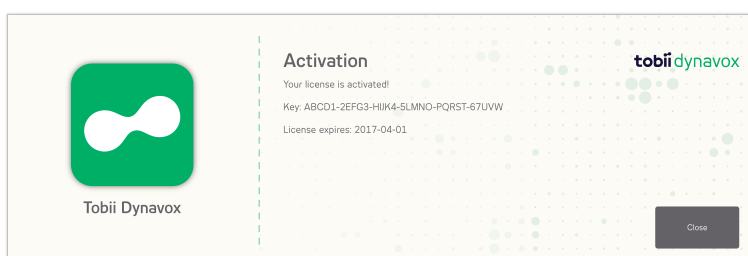


שלר\שלכם מפתח הפעלת הרישון תוכל למצוא באימייל האישור להזמנה.

### 2.2.1.1 הפעלה אונליין

של מחשב\מכשיר מחובר לאינטרנט..

- .1. ודא שהמחשב/התקן מחובר לאינטרנט.
- .2. הקלד את מפתח הפעלת הרישון.
- .3. בחר את הפעל כפatoria.



בתיות הדו-שיח של הרישיון יוצג סמל התכנה המתאים לרישיון בשימוש.

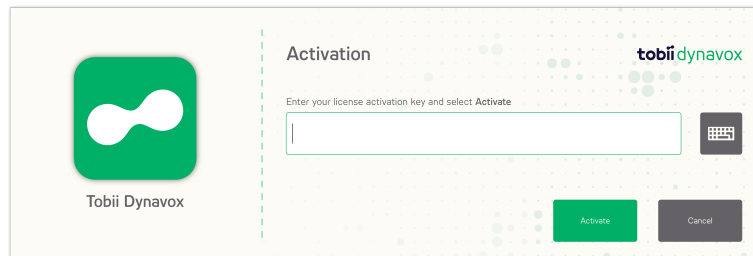


4. בחר את סגור כפתור

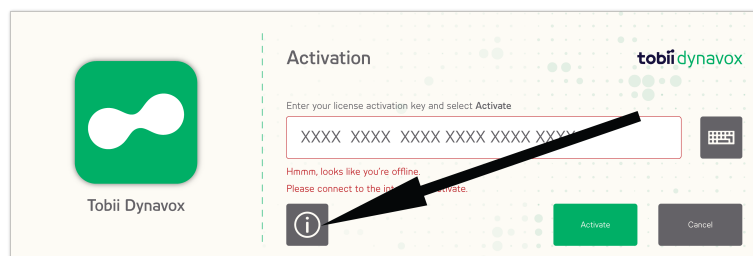
### הפעלה לא מקוונת 2.2.1.2

של מחשבהmarshir שאינו מחובר לאלינטראנט..

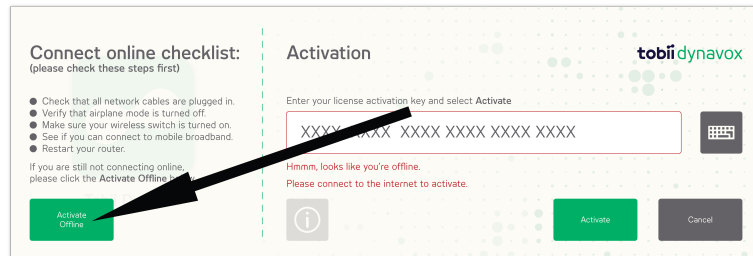
1. הקלד את מפתח הפעלה הרישיון.
2. בחר את הפעל כפתור.



3. בחר את (המידע) סמלון.



4. בחר (הפעלה לא מקוונת) כפתור.



5. בצע את אחד הדברים הבאים:

- במקשר שמחובר לאלינטראנט עבור אל: <https://www.tobiidynavox.com/activation-key>
- צור קשר תמייכה או המוכר המקומי שלו.

תזדקק לשם המחשב המופיע בדייאלוג:



.6. הקלד את מפתח הפעלה המסופק מחת האפשרויות דלעיל.



.7. בחר את הפעל כפatoria.



.8. בחר את סגור כפatoria.

## 2.2.2 ביטול הפעלת רישיון

לצורך ביטול הפעלה שלט ווינדוסבצע את הצעדים הבאים.

- .1. ודא שהמחשבהתקן מחובר לאלינטראנט.
- .2. התחל שולט ווינדוס.

.3. בחר בלחץן (הגדרות).

.4. בחר בלחץן (הגדרות כלליות).

.5. בחר את אודוט.-tag.

.6. בחר את מפתח רישיון כפatoria.

.7. בחר את השבת כפatoria.



בתיבת הדו-שייך של הרישיון יוצג סמל התכנה המתאים לרישיון בשימוש.



.8. בחר:

- כן כן — לבטול הפעלת הרישיון בהתקן זה.
- לא לבטל

## 2.3 הפעלה ראשונה

כאשר שלט ווינדוס מתחבצעת הפעלה בפעם הראשונה, מדריך התצורה מסיע למשתמש בקונפיגורציה של שלט ווינדוס אלה השלבים בתפריט הרם:

- הגדר תצוגה. לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.2.1 הגדרת תצוגה, עמוד 27.
- צור פרופיל חדש. לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.2 צור פרופיל חדש.
- בדיקת כיוול, למידע נוסף, ראה 4.1.1.4 בדיקת כיוול

# 3 בשימוש Tobii Dynavox שלט ווינדוס

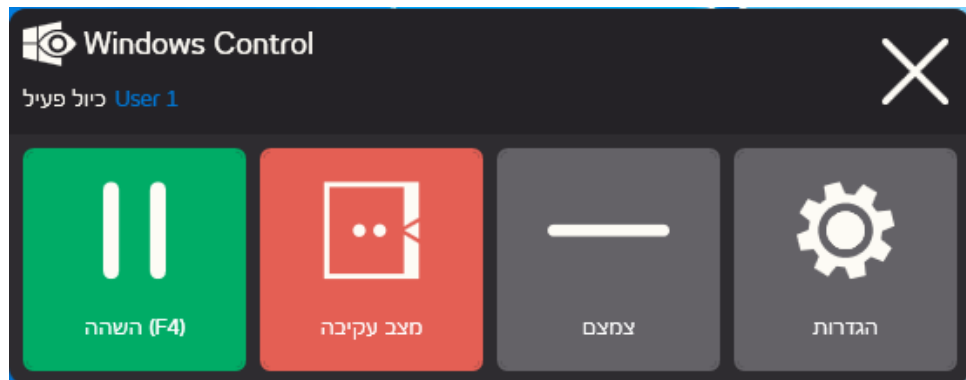
שלט Tobii Dynavox ווינדוס מאפשר למשתמש לשלוט במערכת הפעלה באמצעות סטנדרטיות למחשב שולחני של Windows בשיטת בחירה דו-שלבית המפחיתה את הסיכון להחיזות שגויות בעכבר. בנוסף, היא מונעת מסנן העכבר לעקוב אחרי המבט של המשתמש בזיהוג לשילטה בו (לא קיים סמן עכבר צף). שלט ווינדוס.

1. בשלב הראשון יש לבחור את המשימה הרצויית מתוך שורת המשימות על ידי התבוננות בו.
2. בשלב השני יש להביע בחלק הרצוי של המסך (או בסמל המוצג במסך) במקום שבו תרצה לבצע את המשימה. מופעלת פונקציית זום אוטומטית שמסתיימת בבחירה הסמל או בביצוע המשימה.

כל הפונקציות ב- שלט ווינדוס ניתנת להפעיל את כל הפונקציות באמצאות מגע ועכבר גם יחד, כך שהמטפל או העוזר של המשתמש יכולים לסייע במקרה הצורך. הדבר מאפשר למטל או לעוזר לבחור בקלות רבה פונקציה או משימה או לשנות את זום אוטומטיות.



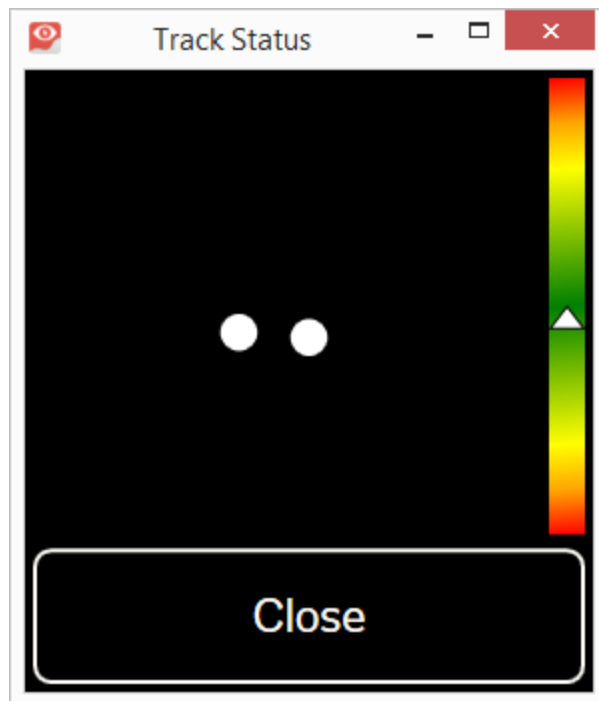
## 3.1 ה שלט ווינדוס הבקר



איור 3.1 ה שלט ווינדוס הבקר

כפתור	פעולה	按钮	תיאור
	השנה (F4)		פועלה המשנה את . שלט ווינדוס. הפעלת פונקציית ההשניה תביא להציג לחץ הפעלה במקומות זאת.
>	הפעל (F4)		ניתן להשתמש בלחוץ F4 במקלדת להפעלת המשימה. פועלה המתחילה את . שלט ווינדוס. בחירה בפונקציית הפעלה תביא להציג לחץ ההשניה במקומות.
..	מצב עקיבה		ניתן להשתמש בלחוץ F4 במקלדת להפעלת המשימה. פועלה זו תציג את חלון מצב העקיבה. תוכל להיעזר בה כדי לבדוק אם המשתמש ממוקם בצורה נכונה מול המסך. לקבלת מידע נוסף, ראה . 3.2 מצב עקיבה, עמוד 11
-	צמצם בקר		פועלה זו תציג את חלון הצמצום.
⚙️	הגדרות		פועלה זו תביא לפתרית שלט ווינדוס הגדרות. לקבלת מידע נוסף, ראה 4 שלט ווינדוס הגדרות, עמוד 22.
X	סגור		פועלה זו תביא לסגירת . שלט ווינדוס.

## 3.2 מצב עקיבה



ה מצב עקיבה פונקציית מצב עקיבה מאפשרת לבדוק אם המשתמש ממוקם בצדרא נכוונה לפני עוקב העין.

- שני (2) נקודות לבנות - עיני המשמש ומיקומן ביחס למסך. להגדרת מיקום מדויק, על הנקודות הלבנות להיות במרכז האזור השחור.
- פס צבעוני עם חץ לבן משמאל - עד כמה המשתמש רחוק או קרוב מהמסך.
- כאשר החץ הלבן ממוקם במרכז הירוק בפס, המשתמש מצוי במרחב מיטבי מהמסך.
  - אם החץ ממוקם בחלקו התיכון של הפס - קרוב את המשתמש.
  - אם החץ ממוקם בחלקו העליון של הפס - הרחק את המשתמש.
- .1.فتح את שולט ווינדוס הבקר
- .2.בחר בלחצן ( מצב עקיבה ).
- .3.מקם את המשתמש.
- .4.בחר את סגור את הכפתור בעת הסיום

לחצן זה מבוסס איזור מבט, כך שעלייך רק להסתכל עליו כדי להפעילו.



## 3.3 ה שולט ווינדוס סרגל המשימות

בראש שולט ווינדוס סרגל המשימות יש עינית למצב העקיבה. הוא מאפשר לוודא אם עוקב העין מזהה את עיניך ואת מיקומך האופטימלי מול התחבן.

כפתור המשימה בשלט ווינדוס סרגל המשימות עשוי להיות בשלושה מצבים פעולה כפי שמוצג באIOR 3.2 המציגים של שולט ווינדוס סרגל המשימות, עמוד 12.

סרגל המשימות ניתן להסתרה/הצגה באמצעות הקלדה על "F2" (לא באמצעות המקלדת של שלט הוינדוס)



### 3.3.1 המצים של שלט ווינדוס סרגל המשימות

שלושת מוצבי הפעולה תקפים למשימות הרגילות, ראה 3.4 משימות רגילות, וכן למשימות הדבוקות, ראה 3.5 מטלות דבוקות.



ל-**Safe Click Tasks** אין מצב בחירה שניי.



- רגיל (לא נבחר) אין כפטור משימה שלט ווינדוס אשר נבחר.
- בחירה ראשונית (לבן) – כפטור המשימה המסמן נבחר. המשימה תבוצע לאחר הזמן האוטומטי כשהמשתמש יבירט למקום הרצוי במסך או בסמל המוצג בו. אם שיטת הבחירה נקבעה על מנת שלט ווינדוס בדיאלוג הגדרות, כפטור המשימה שנבחר עדין ישאר פעיל לאחר שהמשימה בוצעה.
- בחירה משנית (כחול לבן) – בדיקן כמו בחירה ראשונית אבל עם דיקוק רב יותר. בחירה משנית משמעותה שהזמן יעמיק לפני הביצוע הסופי של המשימה, כך שחלק הזמן יהיה גדול יותר ויאפשר בחירה קלה יותר ממנו. הפעל מצב זה על ידי הנחת המבט על החץ המשימה עד לשינוי צבעו, לפי התמונה למטה.

לא תקין עבורו>KYCורי הדרך ומטלות הגדרות.



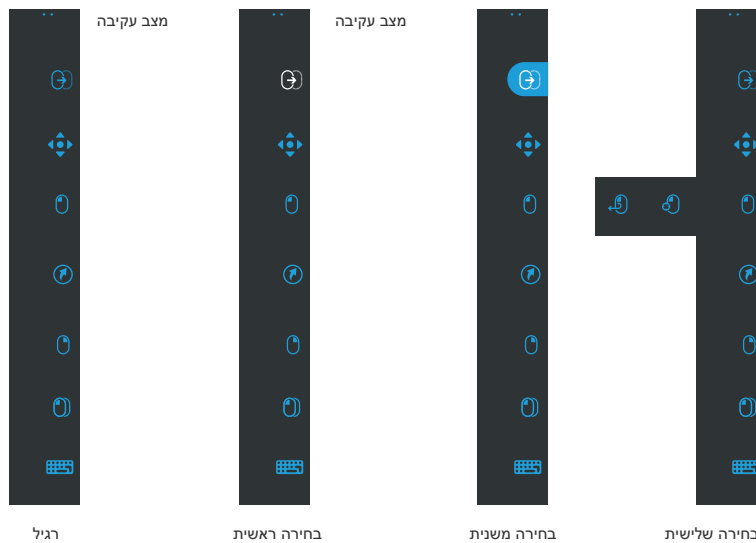
- בחירה שלישית (תפריט קופץ) – לגבי חלק מן המשימות יש תפריט קופץ זמין יחד עם המשימה הדבוקה, ראה 3.6 הקלקה כפולה בטוחה, עמוד 1.15 , Safe Click Tasks-1. ראה 3.6 הקלקה כפולה בטוחה, עמוד 15. הת לחבר למשימה הדבוקה על ידי השהייה המבט על כפטור המשימה עד אשר יופעל התפריט הקופץ בהתאם לאיוור 3.2 המצים של שלט ווינדוס סרגל המשימות, עמוד 12 ובחר את המשימה הדבוקה לצורך החלפת המשימה הרגילה עם המשימה הדבוקה בסרגל המשימות. המשימה הדבוקה תישאר על סרגל המשימות והמשימה הרגילה תימצא בבחירה השלישית.

חזר על התהיליך כדי להחליף את המשימה הדבוקה במשימה הרגילה בסרגל המשימות.

לא תקין עבורו>KYCורי הדרך ומטלות הגדרות.



לצורך קונFIGורציה איזה מוצבים יונצלו על ידי המשתמש, עבור אל: 4.5.2 לשונית'מושב', עמוד 34. רק המצב העיקרי möglich.



איור 3.2 המצים של שלט ווינדוס סרגל המשימות

## 3.4 שימושות רגילות

סמל	משימה/פעולה	תיאור
	הז焦急 הסמן	<p>משימה המאפשרת למקם את הסמן בנקודה בה אתה מביט.</p> <p>בעת הפעלה, תבוצע פעולה זום.</p>
	גרירה ושחרור במבט	<p>משימה שבוצעת שניי' ('לחיצה', שהראשונה בהן מייצגת את מיקום התחילה של פעולה גירירה והשנייה את מיקום השחרור) (משמשת להזאת אובייקטים או בחירת אזורים).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• בחר במשימה.</li> <li>• הבט באובייקט שברצונך להזיז או בנקודות התחילה של בחירת אזור.</li> <li>• בצע את שלט ווינדוס הפעל את ("לחיצה" ראשונה) באמצעות פעולה מtag או מבט.</li> <li>• הבט מיד במקומות שבו תרצה לשחרר את האובייקט או בנקודות הסיום של בחירת האזור.</li> <li>• הפעל "לחיצה" שנייה באמצעות פעולה מtag או מבט.</li> </ul> <p>בעת הפעלה, תבוצע פעולה זום.</p>
	גלילה במבט	<p>הפעלת משימה זו בחילון הנitin לגלילה מאפשרת לגלוול את הדף בעזרת המבט.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• בחר במשימה.</li> <li>• הבט באופן ממושך באזור כלשהו שנייתן לגלוול אותו. הסמל 'גלילה במבט' וופיע בנקודה שבה אתה מביט במסך.</li> <li>• כדי לגלוול כלפי מעלה, הבט מעל הסמל.</li> <li>• כדי לגלוול כלפימטה, הבט מתחת לסמל.</li> <li>• כדי לגלוול שמאליה, הבט משמאל לסמל.</li> <li>• כדי לגלוול ימינה, הבט מימין לסמל.</li> </ul> <p>במהלך הגלילה, הבט שוב בסמל (זה שבמסך, לא בסמל שבשורת המשימות) כדי להחליף את הכוונים מעלה/מטה או שמאליה/ימינה. הבט שוב אל שלט ווינדוס סרגל המשימות של (או מחוץ למסך) כדי לסיים את פעולה הגלילה.</p> <p> השתמש במשימה 'גלילה במבט' כדי לגלוול אונכית ואופקית במערכות בעלי מסך מודדור החדש ובמסך הפתיחה של Windows 10-1.1 Windows.</p>
	לחיצה שמאלית / הקשה	<p>משימה שבוצעת לחיצה שמאלית יחידה. בהתקנים בעלי מסך מגע, פעולה זהה להקשאה באצבע אחת. במצב הפעולה 'מtag', המשימה 'לחיצה שמאלית / הקשה' מופעלת בברירת מחדל ומtbody' ממנה 'דביקה' (ראה 3.8.1 פועל בברירת מחדל עם מבט והחלפה, עמוד 18).</p> <p>בעת הפעלה, תבוצע פעולה זום.</p>
	קיורי דרך	<p>משימה זו פותחת:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• שולש עמודות של קיזורי מוגדרים מראש.</li> <li>• קיימים הבדלים קלים בקיורי הזמינים עבור Windows 7, 8.1 ו-10.</li> </ul> <p>לקבלת מידע נוסף, ראה 3.7 קיזורי דרך, עמוד 16.</p>
	לחיצה ימנית	<p>משימה שבוצעת לחיצה ימנית יחידה.</p> <p>בעת הפעלה, תבוצע פעולה זום.</p>
	לחיצה כפולה	<p>משימה שבוצעת לחיצה שמאלית כפולה. כאשר שיטת הרפעלה מוגדרת 'מtag', המשימה 'לחיצה כפולה היא' "משימה דביקה" (ראה 3.8.1 פועל בברירת מחדל עם מבט והחלפה, עמוד 18).</p> <p>בעת הפעלה, תבוצע פעולה זום.</p>

סמל	הגדירות	משימה\פעולה	תיאור
	מקלדת מבט	משימה שפותחת מקלדת וירטואלית המופעלת באמצעות מבט לצורך הקלדה במבט.	מקלדת מבט
	הגדרות	משימה זו תביא לפתיחת לשונית הגדרות. שלט ווינדוס הגדרות	לקבלת מידע נוספת, ראה 3.9 מקלדת מבט, עמוד 19.

### 3.4.1 התנהגות המשימות הרגילות במצבי פעולה שונות.

משימה	ראשוני	משני	שלישי
הז את הסמן	זום רגל	זום עמוק	עבור להזאת סמן דביקה
גרירה ושחרור	זום רגל	זום עמוק	Sticky Drag & Drop - החלף ל- Safe Drag & Drop או
גיליה במבט	זום רגל	זום עמוק	לא ישים
לחיצה שמאלית / הקשה	זום רגל	זום עמוק	Sticky Left Click / Safe Left Click / Tap או Tap
קיורי דרר	אין זום	לא ישים	לא ישים
לחיצה ימנית	זום רגל	זום עמוק	Sticky Right Click - החלף ל- Safe Right Click או
לחיצה כפולה	זום רגל	זום עמוק	Sticky Right Click - החלף ל- Safe Right Click או
מקלדת מבט			לקבלת מידע נוספת, ראה 3.9 מקלדת מבט, עמוד 19.
הגדרות	אין זום	לא ישים	לא ישים
a. למידע נוסף על המשימות, ראה 3.5 מטלות דביקות, עמוד 14.			

### 3.5 מטלות דביקות

סמל	הקלקה שמאלית\הקשה	הקלקה דביקה כפולה	גרירה וחרור דביקים	הזהת סמן דביקה	הקלקה דביקה כפולה
					
					
					
					
	הקלקה שמאלית\הקשה	הקלקה דביקה כפולה	גרירה וחרור דביקים	הזהת סמן דביקה	הקלקה דביקה כפולה
טלות דביקות מאפשרות הפעולות מתמכחות של מטלה בלבד לחזור ולבחר או המטלה מתווך סרגל הפעולות. בחר את המטלה הדביקה מסרגל המטלות פעם אחת והסמן יעקוב אחר מבטך קיבועת המבט על המספר יבצע את הפעולה המתאימה במקום זהה. המטלה תישאר פעולה לאחר שהפעולה בוצעה, ככלומר אין צורך להפעילה מחדש בסרגל המטלות. כדי לעצור את המטלה הדביקה, פשוט הבט על המטלה בסרגל המטלות עד אשר היא לא תהיה יותר במצב מודגש.					
עבור הסמן הדביקה, מצב הבחירה המשנית אינו זמין, לאחר שימושה זו רק תזיה את הסמן ברחבי המספר.					

### 3.5.1 התנהגות המשימות הרגילות במצבי פעולה שונות.

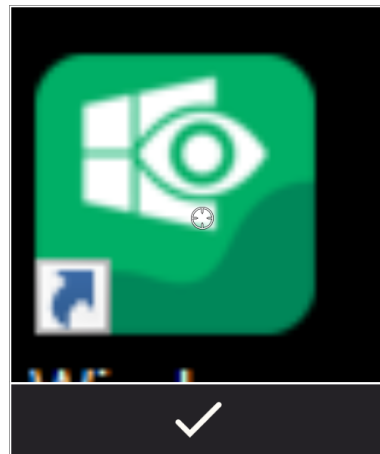
שלישי	משני	ראשוני	משימה\פעולה
Left Click / Tap או Safe Left Click / Tap	זום רגל	זום עמוק	הקלקה שמאלית\הקשה
Sa- Double Click - החלף ל- fe Double Click	זום רגל	זום עמוק	הקלקה דביקה כפולה

שלישי	משני	ראשוני	משימה\פעולה
Safe Drag & Drop החלף ל- Safe Drag & Drop או	זום עמוק	זום רגיל	גיריה ושחרור דביקם
עבור להזות סמן דביקה	לא ישים	אין זום	הזות סמן דביקה
החלף ל- Safe Right Click או Safe Right Click	זום עמוק	זום רגיל	הקלקה דביקה כפולה

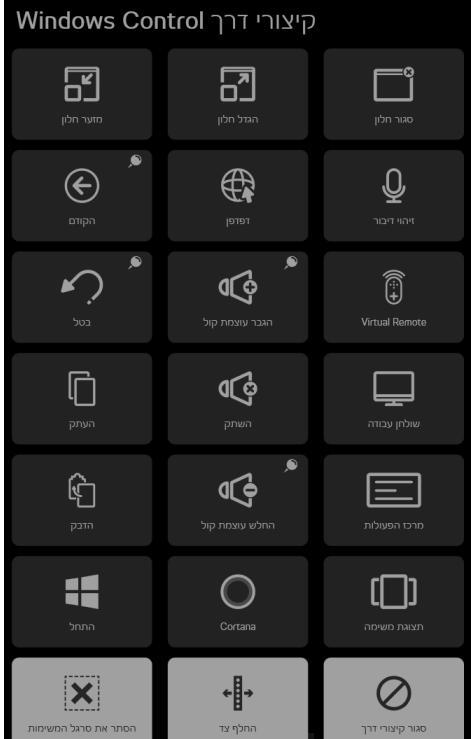
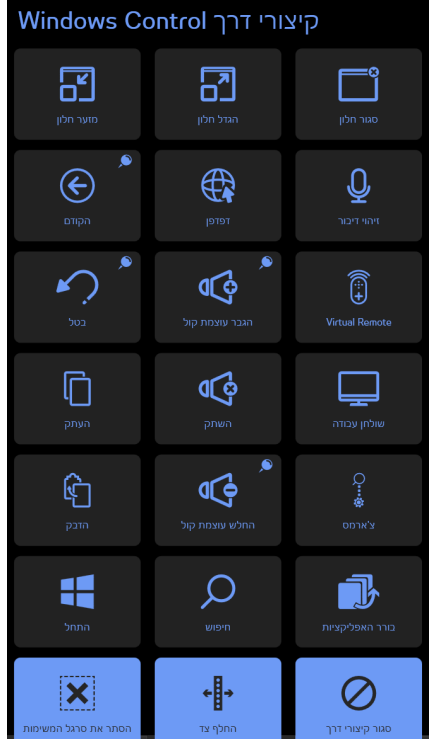
.א. מידע נוסף על מטלות דביקות שונות, ראה 3.4 שימוש רגילים, עמוד 13.

### 3.6 הקלקה כפולה בטוחה

טיואר	משימה\פעולה	סמל
מטלות Safe Click מאפשרות לך לבצע את הבנקאות שלך בביטחון וכדומה, ללא צורך מהקלקות מטיעות בגאל פועלה כפולה. תחילה עשה זום ואז בחר לביצוע. בחר את מטלת Safe Click מסרגל המטלות השלישי.	הקלקה שמלית\הקשה	
קייבעת המבט על המסך יבצע את הפעולה המתאימה במקומ הזה. המטלת  תבצע זום בחילון חדש, שבו קיביעת המבט תיראה על ידי סמלון בלחון, ראה איור 3.3 הקלקה כפולה בטוחה, עמוד 15. לביצוע הקלקה בטוחה במרכז, בחר סמלון ה-	הקלקה כפולה בטוחה	
Left Click, Right Click, Double Click זמינות עבור Safe Click וכן Drag&Drop .	הקלקה ימנית בטוחה	
	גיריה ושחרור בטוח	



איור 3.3 הקלקה כפולה בטוחה

Windows 10	Windows 8.1
<p><b>Windows Control</b></p> 	<p><b>Windows Control</b></p> 

אם הסמל מופיע לצד פונקציית קיורי הדרך, חלון קיורי הדרך ישאר פתוח לאחר הפעלת הפונקציה, מה שיאפשר ביצוע הפעולות רבות.



קיורי דרך	פעולה	ווינ-דוס 10	ווינ-דוס 8.1	תיאור
	הגדל חלון	x	x	קיורי דרך המגדיל את החלון/הישום/התכנה הפעילה.
	חזר	x	x	קיורי דרך המחזיר את המשתמש לדף הקודם בדף או בכל תוכנה עם פונקציה מובנית דומה.
	בטל	x	x	קיורי דרך המבטל את הפעולה הקודמת.
	העתק	x	x	קיורי דרך המבצע העתקה של הבחירה הפעילה.
	הדבק	x	x	קיורי דרך המבצע הדבקה של הבחירה שהעתקה קודם לכן.
	התחל	x	x	קיורי דרך המציג את תפריט 'התחל' של מערכת ווינדוס.

קיצורי דרך	פעולה	וינדוס 8.1	וינדוס 10	טייאור
	הסתרת סרגל המשימות		x	קייזור דרך המסייע את שורת המשימות ומאפשרת הציגת מסך מלא. כדי להציג שוב את שורת המשימות, בחר או .
	מעריך חלון	x	x	קייזור דרך הממוצע את החלון/היישום/התכנה הפעילה.
	עיוון	x	x	קייזור דרך המביא להפעלת דפדף בሪירת המחדל.
	הגברת עוצמת הקול	x	x	קייזור דרך המגביר את עוצמת הקול.
	השתק	x	x	קייזור דרך המשתקיק את הרמקולים.
	הפחחת עוצמת הקול	x	x	קייזור דרך המפחיתה את עוצמת הקול.
	חיפוש		x	קייזור דרך המביא לפיתוח פונקציית החיפוש בוינדוס.
	קורטנה	x		קייזור דרך שפותח את Cortana. באמצעות העזרה האישית ה指挥 שלך, Cortana, תוכל לחפש באינטרנט, למצוא דברים במחשב שלך, לעקוב אחר לוח השנה שלך ועוד.
	החלף צד	x	x	קייזור דרך המזיז את שורת המשימות ימינה או שמאליה.
	סגור חלון	x	x	קייזור דרך הסגור את החלון/היישום/התכנה הפעילה.
	זיהוי דיבור	x	x	קייזור דרך זה מביא להפעלת זיהוי הדיבור של Windows, Dragon Speech Recognition או מותקן.
	Virtual Remote	x	x	קייזור דרך זה פותח את יישום Virtual Remote. לקבלת מידע נוסף, ראה .37, Virtual Remote 5.
	שולחן עבודה	x	x	קייזור דרך המציג את שולחן העבודה.
	צ'ארמס	x		קייזור דרך הפותח את תפריט צ'ארמס.
	מרכז הפעולות	x		קייזור דרך הפותח את מרכז הפעולות.
	מחליפי יישומים		x	קייזור דרך שעובר בין כל היישומים הפעילים בעלי משק משתמש חדשני ושולחן העבודה. כל התוכנות שפועלות בשולחן העבודה לא ייראו כאן. הן נראות משלחן העבודה בלבד.

קיצורי דרך	פעולה	ווינ-	דוס	תיאור
		ווינ-	דוס	
	תצוגת משימות	x	10 דוס <b>8.1</b>	קיצורי דרך שפומח את תצוגת המשימות, בה נראים כל הרישומים בעלי מסך המשמש החדשני. תצוגת המשימות לא תציג אם רק יישום אחד פתוח או אם אף יישום לא פתוח.
	סגור קיזורי דרך	x	x	קיצורי דרך הסגור את תפריט קיזורי הדרך.

## 3.8 שיטות בחירה – מבט או מתג

ניתן לבצע את המשימות שנבחרו בשתי שיטות.

- מבט – שימוש בעיניים כדי לשולט ולבצע את המשימה הנבחרת גם יחד.
- מתג – שימוש בעיניים כדי לשולט במערכת ושימוש בלוחן מכני המחבר להתקן לשם הפעלת המשימה הנבחרת.

שיטת הבחירה נקבעת מתוך שלט ווינדוס ראה דיאלוג הגדרות, 4 שלט ווינדוס הגדרות, עמוד 22.

לפני ביצוע של בחירה, יש לבחור במשימה לביצוע מתוך שורת המשימות. הבט במשימה הנבחרת עד שתיה מסומנת כ"בחירה ראשית" או כ"בחירה שנייה".

- מבט מבט – כדי לבצע את המשימה שנבחרה, הנה את המבט על חלק הרצוי של המסך (או על הסמל המוצג על המסך) במקום שבו תרצה לבצע את המשימה. מופעלת פונקציית זום אוטומטית שמסתיים בבחירה הסמל או ביצוע המשימה.
- מבט והמרה מתג – שני מצבים ביצוע שונים:
  - הפעלה בודדת של המתג – פונקציית הזום תבצע באופןו/apן של שיטת המבט בהתאם להגדירות שנקבעו. שלט ווינדוס ראה דיאלוג הגדרות, 4 שלט ווינדוס הגדרות, עמוד 22.
  - הפעול ולחץ מושכות על המתג – פונקציית הזום תבצע באופןו/apן מושך ותיסגר רק עם השחרורה ההשบทה של המתג.
- בעת השימוש בשיטת המבט וטרם הפעלה כל משימה, עליך לשוב ולהביט בשורת המשימות כדי לבחור משימה חדשה. לפני ביצוע של פעולה.

כאשר הדיקוק מוגדר להתקדמות שלט ווינדוס הגדרות – לא מתבצע זום. לקבלת מידע נוסף, ראה 4 שלט ווינדוס הגדרות, עמוד .22

### 3.8.1 פעיל בברירת מחדל עם מבט והחלפה

בעת שימוש בשיטת המבט והמתג, תכוונה בשם 'פעילה בברירת מחדל' הופכת זמינה לשימוש.

כאשר משימה הופכת להיות 'פעילה בברירת מחדל', אין צורך לחזור ולהביט בסרגל המשימות כדי לחזור ולבצע את המשימה שנבחרה, אלא רק אם תרצה לעבור למשימה אחרת.

בעת שימוש בשיטת המבט והמתג, המשימה 'לחיצה שמאלית/הקשלה' מאפשרת תמיד כברירת מחדל. פירוש הדבר שהמשימה 'לחיצה שמאלית/הקשלה' מושגת באופן יומיומי ותופעל על ידי הפעלה המתג, כל עוד לא נבחרה פעולה אחרת. אם נבחרת משימה אחרת היא תייר הפעילה רק פעם אחת (בחירה אחת) ולאחר מכן מכך שלט ווינדוס תחזיר אוטומטית לברירת המחדל של הקלקה 'לחיצה שמאלית/הקשלה' לצורך הבחירה נוספת.

החריג לה הוא ה *Double Click Task Gaze & Switch*, כאשר משימה זו נבחרת בעת השימוש במצב Gaze & Switch זה יופיע פעיל בברירת מחדל. הדבר מאפשר תרחישי שימוש נוספים בחוות, כגון גלישה מהירה וממושכת באינטרנט על ידי הפעלה המתג, ועל ידי כך הפעלת המשימה 'לחיצה שמאלית/הקשלה' פעם אחת ובחירה חוזרת ונשנית של אובייקטים במסך, מבלי שהיא על המשתמש לבחור את המשימה 'לחיצה שמאלית/הקשלה' פעמים רבות.

### 3.8.2 הפעלת משימה באמצעות לחץ מקלדת במקום מתג.



בחירה בפתיחת המקלדת F12, במקלדת מחוברת מפעילה בחירת משימה. ניתן להשתמש באפשרות זו בדיקוק כמו במתג מחובר. מידע נוסף על מתגים, ראה 3.8 שיטות בחירה – מבט או מתג, עמוד 18.

## 3.9 מקלדת מבט

בחירה בלחצן 'מקלדת מבט' בסרגל המשימות מפעילה מקלדת וירטואלית המוצגת על המסך. מקלדת המבט תהיה תמיד ממוקמת בתחתית

המסך, בעת הפתיחה. אפשר להזין אותה על ידי שימוש בכפתור (Move Keyboard Up/Down) בסרגל המשימות של המקלדת.

שורת משימות המקלדת תופעל, יחד עם מקלדת מייד נוספת, ראה 3.9.1 שורת משימות המקלדת, עמוד 20. מקלדת המבט מורכבת מארבעה דפי מקלדת המוצגים בסבב מעגלי. משתמש יכול לעבור בקלות בין דפי המקלדת השונים על ידי בחירה בלחצני הדף הבא הממוקמים בקצה הימני והשמאלי של כל דף מקלדת המבט.

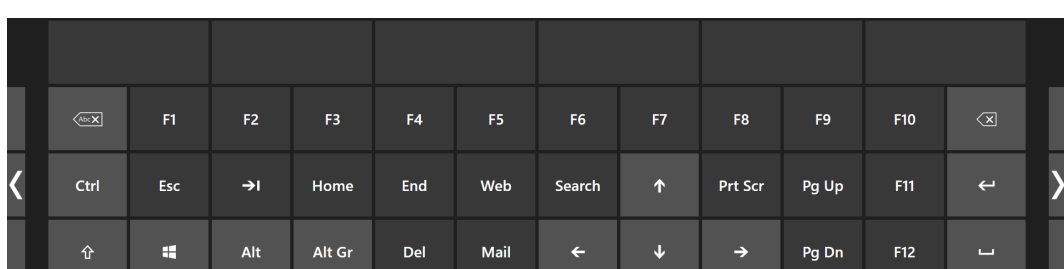
מסך המקלדת שבו מבית המשתמש מוצג עם מסגרת בהירה סביב התו או הפונקציה שלג גבי המקש. ארבעה דפי המקלדת הם:



איור 3.4 דף הפתיחה, המוצג כברירת מחדל



איור 3.5 הדף הראשון מימין



איור 3.6 הדף השני מימין או משמאל



איור 3.7 הדף הראשון משמאל

לשינוי שפת המקלדת והגדירות מקלדת נוספת, ראה 4 שלט ווינדוס הגדירות, עמוד 22.

המקשים Alt ,Shift ,Ctrl ,Win ו-Gr- הם הפכים להיות 'דביקים' לאחר בחירתם. פירוש הדבר שהם נשאים לחובצים עד שהמשתמש בוחר מקש אחר במקלדת. הם יישארו דביקים אם המקש הבא שנבחר גם הוא מקש מסווג דביך.



כדי לכתובתו עם הדגשה:

1. בחר במקש ההdagשה

2. בחר את התו

3. התו יופיע עם הדגשה שנבחרה.

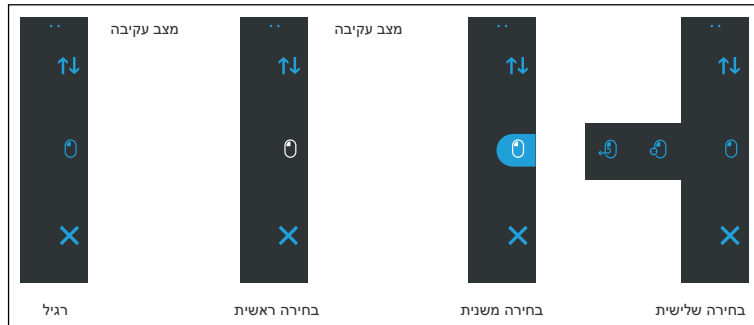


### 3.9.1 שורת משימות המקלדת

בראש שורת משימות המקלדת מופיע מצב העקביה, כמו שלט ווינדוס בסרגל המשימות הוא מאפשר לוודא אם עוקב העין מזיהה את עיניך ואת מיקומך האופטימלי מול התקן.

לחצני המשימות שבשורה המקלדת יכולים להיות בשלושה מצבים שונים, כמתואר באירוע אויר 3.8 מצביו הפעולה של סרגל המשימות במקלדת, עמוד 20.

למידע נוסף לגבי שלושת מצביו הפעולה, ראה 3.3.1 המצביעים של שלט ווינדוס סרגל המשימות, עמוד 12



אירוע 3.8 מצביו הפעולה של סרגל המשימות במקלדת

הבחירה השלישית זמינה רק עבור משימת הקלה השמאלית.



במערכת ווינדוס 8.1 או ווינדוס 10, צבעי שורת המשימות מותאמים להגדירות של ווינדוס.



### 3.9.2 לחצני משימה עבור שורת משימות המקלדת

סמל	משימה/פעולה	תיאור
	הז מקלדת מעלה/מטה	משימה המזיהה את המקלדת בראש המסך או לתחתית המסך. כדי להפעיל את הפונקציה, השהה על הפעולה.
	לחיצה שמאלית/הקשה	משימה שמבצעת לחיצה שמאלית יחידה. בהתקנים בעלי מסך מגע, פעולה זאת להקשה באצבע אחת.
	סגור	משימה ששסגרת את המקלדת.

### 3.9.3 חיזוי מילים

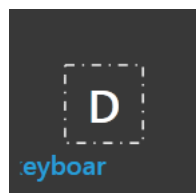
מנוע חיזוי המילים שבסימושו שלט ווינדוס הוא מסווג SwiftKey וונמצא בשימוש שכיח בטבלאות ובטלפונים חכמים. עורשהSwiftKey בשילוב של טכנולוגיות בינה מלאכותית, המאפשרות לחזות את המילה הבאה שהמשתמש מתכוון להקליד. SwiftKey לומד מהტקסט הקודם שהמשתמש כתוב, ומפיק חיזויים בהתאם לטקסט הקודם ומה שLEARNT. שפת חיזוי המילים תשתנה בהתאם להגדרת שפת המקלדת.



### איור 3.9 מקלדת עם חיזוי מילים מופעל

כאשר חיזוי המילים נמצא בשימוש, ראה 4 שלט ווינטוס האגדות, עמוד 22 למידע נוסף על הפעלה/השבתה של חיזוי המילים. ש(6) היבוט יופיעו מעל למילכתה. התבהה השמאלית בוחרת תציג את המילה בסביבות הכיג גבוהה לחיזוי, ושאר החמש(5) ייכלו חיזוי של מילה אחת כל אחת. כדי לבחור בחיזוי מילה מסוים, בחר בתיבה עם המילה הנכונה. אם לא תמצא את המילה שאותה מחשש, המשך להקליד, ואולי המילה שתאהר מחשש תופיע לאחר התו הבא.

אם אתה משתמש בחיזוי מיללים ורוצה להקליד מילה שימושית עם הדגשה (accent), כגון *café*, לרוב כדאי שתיתן לחיזוי המילים לטפל בהdagשה זו. פשטוט הקלד "*cafe*" ותקבל הצעה להזין "*café*".



במהלך החקלה, 5 עד 10 התווים האחרונים שהוקלדו מוצגים בכהן במקשים המסומנים. לקבלת מידע נוסף, ראה 4 של ווינדוס הגדרות, עמוד 22. תכוונה זו מסיימת למשתמש לאטור בקלט שגיאות כתיב ומפחיתה את הצורך בבית בנקודה שבה מתווסף הטקסט בפועל, דבר המצביע את מהירות החקלה.

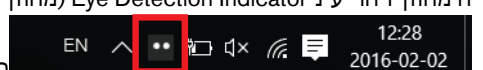
### **3.10 שלט ווינדוס עם מקלדות מבוססות אוזו.**

שלט ווינדוס ניתן להשתמש ביצירוף יישומים נוספים המופעלים בשליטת העיניים. איזוריים "מופעלי מבט" ביישומים אחרים גוטרים פעילים כל עוד לא קיימת משימה פעילה בסרגל הכללים. שלט ווינדוס בסרגל המשימות אם אתה משתמש שלט ווינדוס במתג, לחצני המשימות הופכים להיות 'דיברים', כדי לבטל בחזרה של משימה. העץ מבט מפרק במשימה שברחבה.

3.11 מבחן זיהוי עיני



ב מיפוי זיהוי עין Eye Detection Indicator (זיהוי יתנו עין)



ה מחותנו זיהוי עיני פנו בעל כמה מאפיינים:

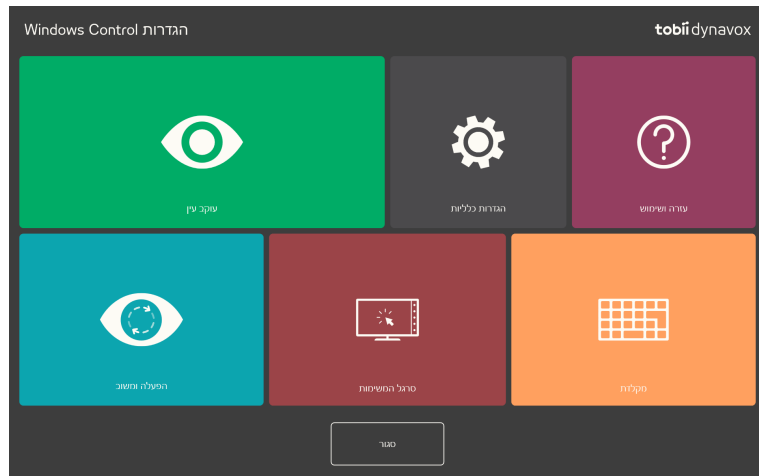
- עוניים זוגו

משמש גם כמדריך מיקום עבור המשתמש.



- לא צוהו עיניים, (ב) (א)
  - לא פנורם עופר בעין או שעוקב בעין מפרש (ב) (א)

# 4 שלט ווינדוס הגדרות

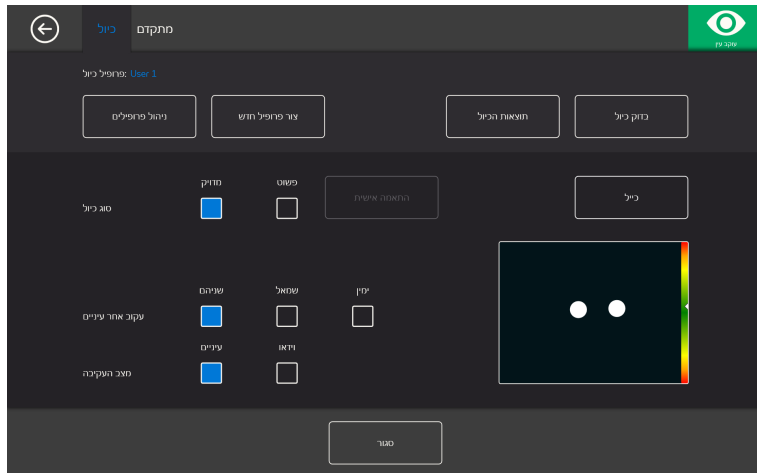


סמלים	פעולה	טיואר
	עוקב עין	פותח את עוקב עין הגדרות לקבלת מידע נוספת, ראה 4.1 עוקב עין , עמוד .23.
	הגדרות כלליות	פותח את כללי הגדרות לקבלת מידע נוספת, ראה 4.2 הגדרות כלליות , עמוד .28.
	עזרה ושימוש	פותח את עזרה ושימוש הגדרות לקבלת מידע נוספת, ראה 4.3 עזרה ושימוש , עמוד .29.
	הפעלה ומשוב	פותח את הפעלה ומשוב הגדרות לקבלת מידע נוספת, ראה 4.4 הפעלה ומשוב , עמוד .30.
	סרגל המשימות	פותח את סרגל המשימות הגדרות לקבלת מידע נוספת, ראה 4.5 סרגל המשימות , עמוד .32.
	מקלדת	פותח את מקלדת הגדרות לקבלת מידע נוספת, ראה 4.6 מקלדת , עמוד .35.



## 4.1 עוקב עין

### 4.1.1 לשונית ה��eld



**פרופיל כויל:** הציג שם הפרופיל הפעיל.

- ניהול פרופילים:** בחר בלחצן זה לשינוי פרופיל קיימים. לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.1 ניהול פרופילים, עמוד 23.
- צור פרופיל חדש:** בחר בלחצן זה כדי ליצור פרופיל חדש. לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.2 צור פרופיל חדש, עמוד 23.
- תוצאות הﬁeld:** בחר כפתור זה כדי לראות את תוצאות הﬁeld. לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.3 תוצאות הﬁeld, עמוד 24.
- בדוק כויל:** בחר בלחצן זה לפתיחת בדיקת הﬁeld. לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.4 בדיקת כויל, עמוד 25.
- סוג כויל: קיימים שני (2) סוגים של כויל: מדויק או פשוט.** לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.6 סוג כויל, עמוד 25.
- עקוב אחר עיגולים:** בחר כיצד על הממשק לעקוב אחר עיני המשמשות: שניהם, שמאל או ימין.

#### 4.1.1.1 ניהול פרופילים

באפשרות להפעיל או למחוק פרופיל קיים בעמוד 'ניהול פרופילים'.  
ניתן לראות את שם הפרופיל הפעיל במרכז המסך, תחת 'פרופיל פועל'.

כל הפרופילים הזמינים מוצגים כלחצן בעמוד. השתמש בלחצנים **>** ו- **<** כדי לעבור בין הפרופילים הזמינים.

#### 4.1.1.1.1 הפעלת פרופיל

1. בחר בלחצן עם שם הפרופיל שברצונך להפעיל.
2. בחר את הפעל בחר בלחצן הפעל בפינה הימנית העליונה של המסך.
3. בחר כן כדי להפעיל את הפרופיל הנבחר לא לבטל.
4. בחר סגור לעזוב את העמוד

#### 4.1.1.1.2 מחיקת פרופיל

1. בחר בלחצן עם שם הפרופיל שברצונך למחוק.
2. בחר את מחק את הפטור הנמצא בפינה השמאלית העליונה של המסך.
3. בחר כן לצורק מחיקת הפרופיל הנבחר, או לא לבטל.
4. בחר סגור לעזוב את העמוד

#### 4.1.1.2 צור פרופיל חדש

1. בחר את סוג כויל להשתמש

לקבלת מידע נוספת, ראה 4.1.1.6 סוג כיוול, עמוד 25.

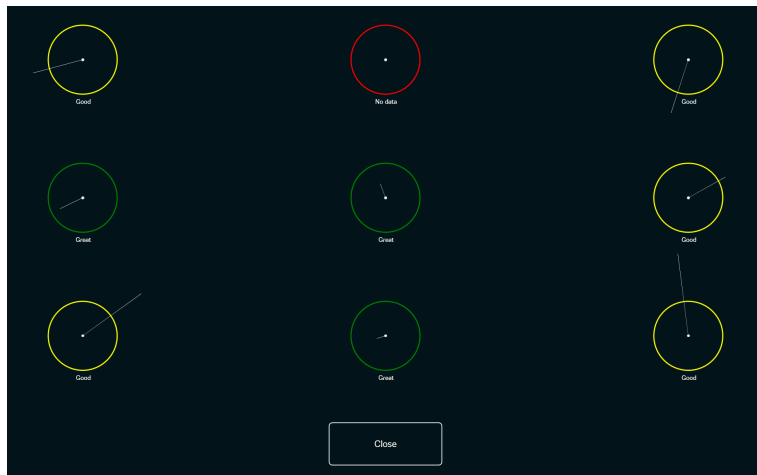
2. בחר את צור פרופיל חדש כפתור.
3. בחר כן להמשיך. לא לבטל.
4. תן שם לפרופיל החדש.

 יש לשימוש במקלדת ועכבר.  
יש להזין אותיות ומספרות בלבד.

5. בחר את הבא כפתור.
6. מחק את המשתמש כרשותי הנכודות, המייצגotta את עיני המשתמש, יהיו במרכז הקופסה המוצגת על המסך. תהליך היפוי יופעל עבור המשתמש כאשר הנקודה הימנית תbebב.
7. לביצוע כיוול, פעל לפי ההוראות שלל המסך.
8. לבדוק את תוצאות היפוי. לקבלת מידע נוספת, ראה 4.1.1.3 תוצאות היפוי, עמוד 24.
9. בחר סגור כדי לאשר את היפוי.

#### 4.1.1.3 תוצאות היפוי

זה יפעל רק בעוקבי העין-4-IS ולא על עוקובי העין-20-IS-3-IS. לקבלת מידע נוסף על פלטפורמת עוקב העין שאתה משתמש בו, ראה את הסpecificities הטכניות לגבי עוקב העין שלך.



בעמוד תוצאות היפוי, אתה תראה את תוצאות היפוי של כל אחת מנקודות היפוי. מספר נקודות היפוי שייצאו על העמוד ישנה לABI סוג היפוי שבו בחרת וכייד התאמת אישית את היפוי.

נקודות היפוי עשויה להכיל שלושה מצבים שונים:

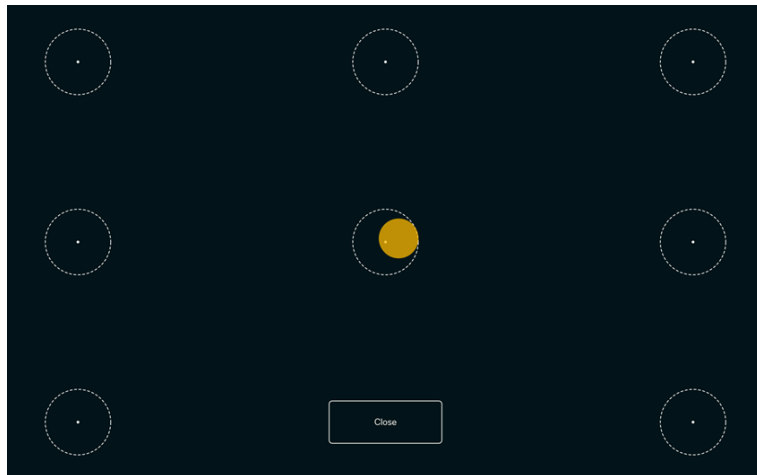
- נחדר (ירוק)
- טוב (צהוב)
- אין נתוניים (אדום)

בעת השימוש בסוג היפוי המדוייק, היפוי יאותחל אוטומטית אם עוקב העין אינו יכול לקבל נתונים כלשהם מנקודה היפוי.



## בדיקה כיול

4.1.1.4



בעמוד בדיקת הכיול ניתן לעורר בדיקת כיול בשמונה (8) נקודות על המסך כדי לראות אם משתמש זוקק לכיול חדש של עוקב העין.

1. הבט בכל נקודה במרכזו של כל עיגול על המסך כדי לראות מה מידת הדיווק של עוקב העין עבור אותו אזור.
2. בחר סגור את הcptor בעת הסיום

## וכיול מחדש

4.1.1.5

1. בחר את סוג כיול להשתמש  
לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.6 סוג כיול, עמוד 25.
2. בחר את לבצע וכיול חדש בחר בלחצן וכיול חדש כדי להתחילה בטליר וכיול חדש עבור הפרופיל הפעיל.
3. לביצוע וכיול, פעל לפי ההוראות שעל המסך.
4. בדוק את תוצאות הכיול.  
לקבלת מידע נוסף, ראה 4.1.1.8 תוצאות הכיול, עמוד 24.
5. בחר סגור כדי לאשר את הכיול

## סוג וכיול

4.1.1.6

קיים שני (2) סוגי של וכיול: מדויק ו- פשוט.

### מדויק

4.1.1.6.1

בחר את תיבת מדויק להפעלת סוג הכיול המדויק ביותר.

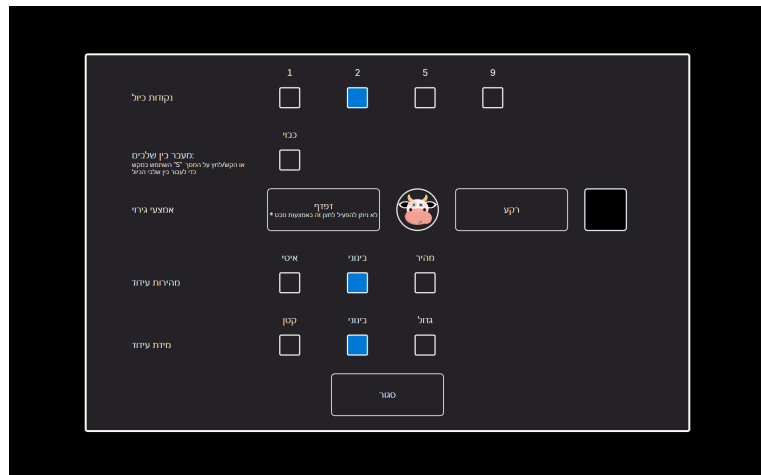
לאחר הפעלת הכיול המדויק, תטליר הכיול יכלול שבע (7) נקודות, בסגנון "קלע לנוקודה". סוג ברירת המחדל הנהו ה迤ול המדויק.

### פשוט

4.1.1.6.2

בחר את תיבת פשוט אם ברצונך להתאים אישית את תטליר ה迤ול.

בחר את התאמה אישית בחר בלחץ התאמת אישית כדי להתאים את תהליך הcoil.



נקודותcoil בחר 1, 2, 5או 9 יש להשתמש בנקודותcoil.

coil בעזרת נקודה אחת אינו זמין Go-Eye.



מעבר דרכו עברת הסימן מעבר בין שלבים למכב' מופעל' להפעלת פונקציה המאפשרת לך לחש על לחץ "S" במקלדת או על המסר כדי לעבור בין שלבי coil.

#### אמצעי עידוד

בחר את דפדף עם הcptor כדי לשנות אמצעי עידוד מברירת המחדל נקודה לבנה לתוך:

- אחד מאמצעי העידוד הכלולים, תמונה או וידאו
- תמונה של הצעוזו החביב על המשתמש
- וידאו מועדף
- או משהו אחר.

בחר את רקע כפטור לשינויו קבוע של רק הילךcoil.

מהירות עידוד בחר את מהירות העידוד כדי לנوع מסביב למסך בין שלוש רמות שונות:

- איטי
- בינוני
- מהיר

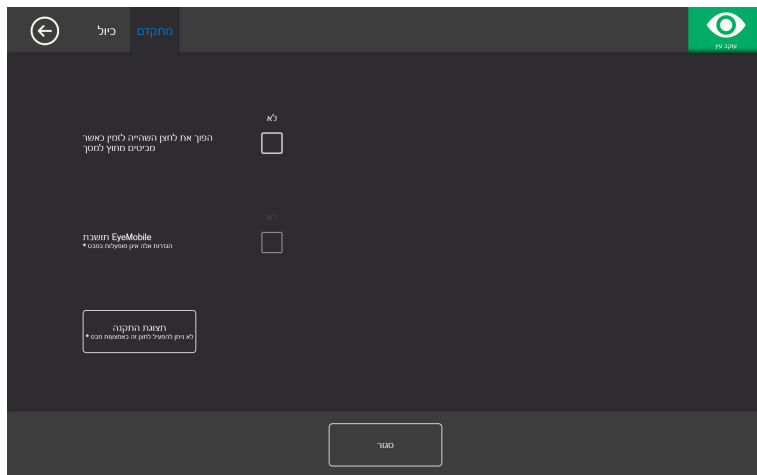
מידת עידוד בחר את גודל העידוד כאשר העידוד מוצג על המסך בין שלוש רמות שונות:

- קטן
- בינוני
- גדול

סגור בחר את סגור את הcptor כדי לעזוב את העמוד.

לשונית מתקדם'

### 4.1.2



הפור את לחץ ההשניה למים כאשר מביטים מוחץ למסר: השתמש בתיבת בהפעלה כבבה מופעל העבר את תיבת הסימון למכב מופעל אם לחץ ההשניה יוופיע על המסר כאשר משתמש ביט מוחץ לתחומי המסך, כך שהמשתמש יוכל לשוחה ולהפעיל שוב את עקיבות העניינים.

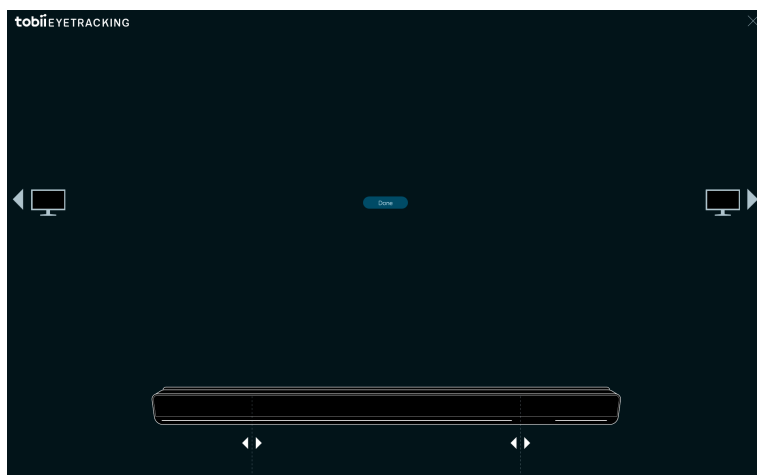
**Eyemobile Plus**: השמש בתשובה EyeMobile ותייתם משתמש ב-Eyemobile או ב- EyeMobile מיני. הגדרות תושבת EyeMobile Plus ל-  
לוננטיות אינן מושבחות.

## הגדרת תצוגה

#### 4.1.2.1

אם נעשה שימוש ביותר מהתקן תצוגה אחד (1), עליך להגדיר לאיזה התקן תצוגה מחובר עוקב העין. בנוסף, יש להגדיר במערכת את גודל התקן התצוגה בו אתה משתמש.

. ייעבוד רק על Extended Desktop ולא על Duplicated Desktop



- השתמש ב-    לבחירת התקן התצוגה אליו מחובר עוקב העין.
  - התאים בין הקווים האנכיים מימין ומשמאל, המצוירים מתחת לתמונה עוקב העין על המסגרת. העין שבו אותה משתמש.

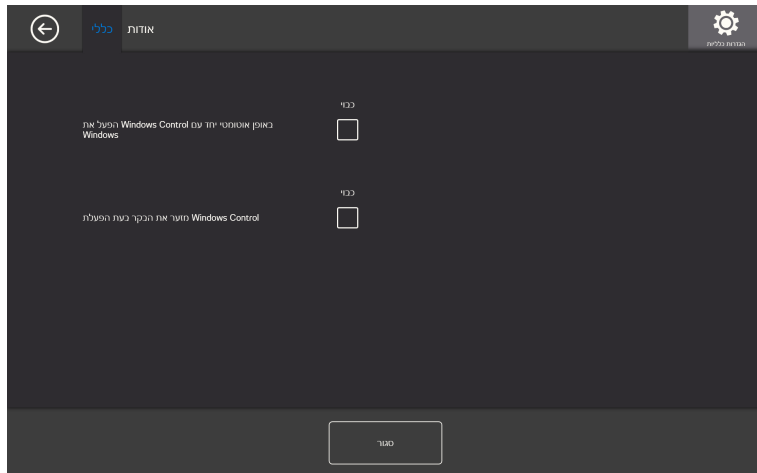


פעולה זו תגדיר את גודל המסך בשימוש. שלט ווינדוס.

3. בחר בוצע לסיום.

## הגדירות כלליות 4.2

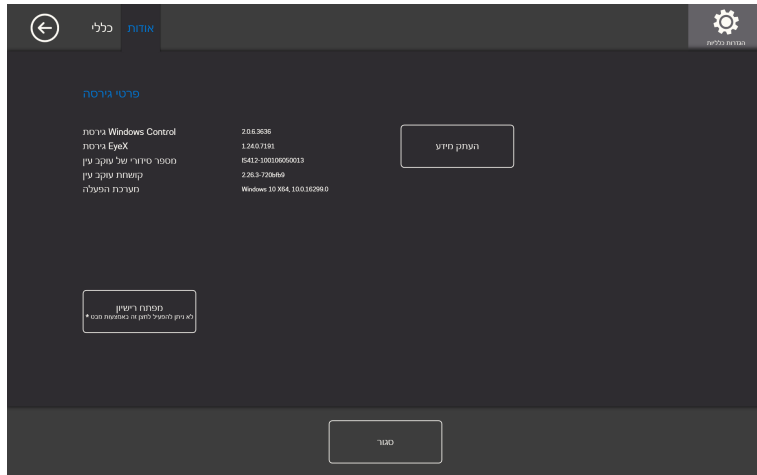
### לשוןית 'כללי' 4.2.1



הפעל את שלט הווינדוס באופן אוטומטי יחד עם ווינדוס: השתמש בתיבת בהפעלאכבה מופעל כאשר שלט הווינדוס מופעל אוטומטית בעת התחול של הווינדוס.

מזרע את הבקר בעת הפעלה ווינדוס: השתמש בתיבת בהפעלאכבה מופעל אם שלט ווינדוס השלט יצומצם כאשקר ווינדוס מאותחל.

### לשוןית 'אודות' 4.2.2



בעמוד 'אודות', תוכל למצוא את כל נתוני הגרסה עבור התוכנה וצירוף עוקב העין. מידע זה ניתן בקלות להעתקה על ידי בחרת העתק מידע מהכפרור ואז ניתן לדביקו בדוא"ל או כל תוכנה אחרת אם יש בכך צורך.

#### פתח רישון 4.2.2.1

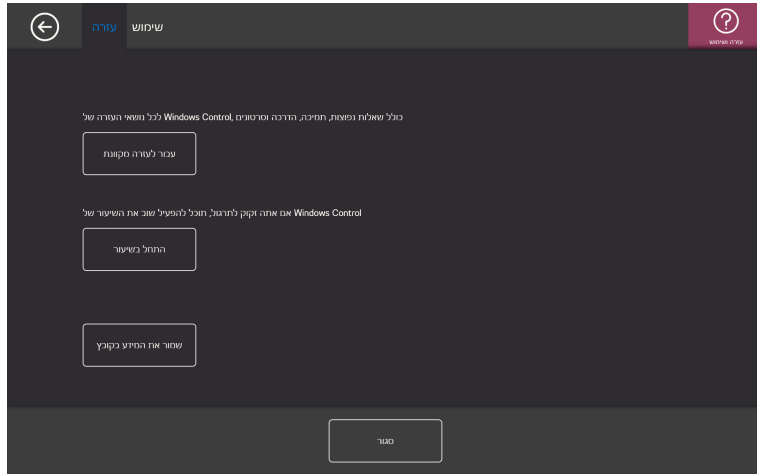
לחוץ הרישון איןו מופעל באמצעות מבט. בקש ממשהו אחר לסייע לך אם יש צורך בשינוי הרישון.



להפעלת הרישון, ראה 2.2.1 הפעלת רישון, עמוד 6.  
לביטול הפעלת הרישון, ראה 2.2.2 ביטול הפעלת רישון, עמוד 8.

## 4.3 עזרה ושימור

### 4.3.1 לשונית 'עזרה'



בחר את עбор לעזרה מקוונת עם הכפתור כדי לשנות Tobii Dynavox כדי בלחצן מעבר לעזרה מקוונת לפתיחת עמודי התמיכה לモוטר בדףן ברירת המחדל. בעמודי התמיכה המקוונים ניתן למצוות נפוצות, אפשרות תמייה ולמידה, סרטונים ומסמכים אודוטה שלט ווינדוס וכל המוצרים האחרים של Tobii Dynavox.

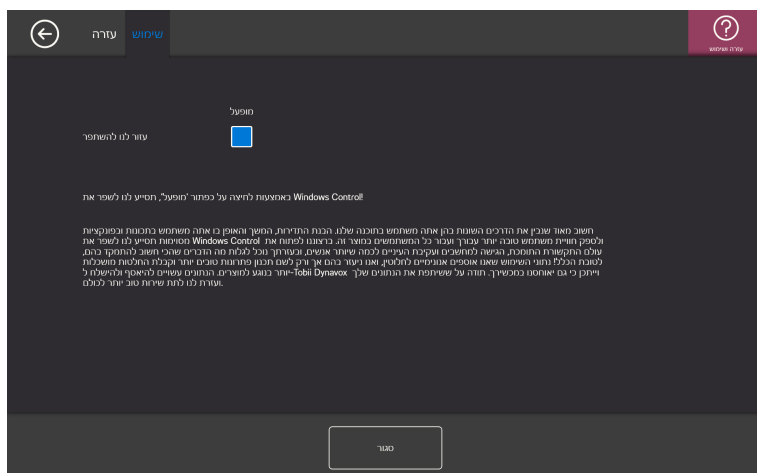
ודא שהמחשב התקן מחובר לאינטרנט.



בחר את התחל בשיעור באמ המשמש זוקק ללימוד נוסף, בחר בלחצן התחל שיעור להרצאת השיעור הכלול. ניתן להריץ את השיעור שוב ושוב, בהתאם לרצון המשתמש.

בחר את שמו את המידע לכפתור הקובץ כדי להעתיק את כל היוםנים החשובים אם אתה זוקק לתמיכה. הקובץ ניתן להצמדה בקלות לדוא"ל לשלוח לצד התמיכה

### 4.3.2 לשונית 'שימור'



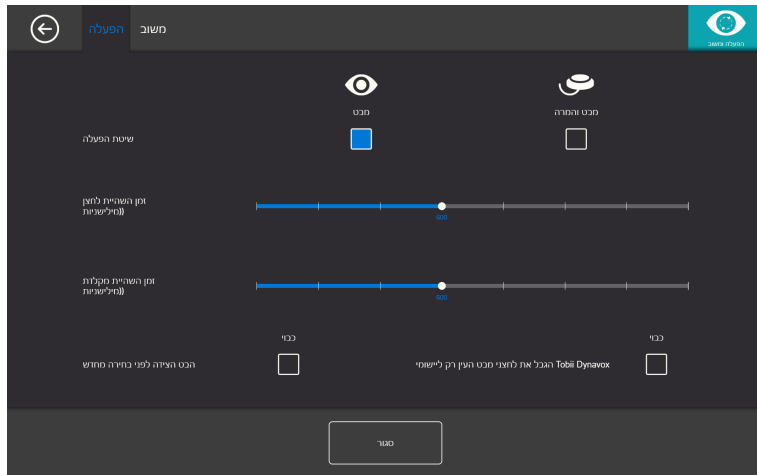
עזר לנו להשתפר: לעזרה Tobii Dynavox לצורך שיפור התכנה, העבר את תיבת הסימון למצב מופעל.



## 4.4 הפעלה ומשוב

### 4.4.1 לשונית הפעלה

#### 4.4.1.1 Gaze Selection Settings



בלשונית הפעלה, מופיעות כל הגדרות האינטראקטיבית של המשתמש כאשר שלט ווינדוס נקבע ניירן להגדיר אם המשתמש ישתמש במבט או במתג להפעלת פקודות, ומה יהיה מאפייני האינטראקטיבית.

#### שיטת הפעלה:

- מבט מבט – בחר 'mbt' כדי להשתמש במבט המבט לצורך הפעלת פונקציית הזום שמסתיימת בעת ביצוע המשימה הרצוייה.
- מבט והמרה מתג – בחר 'matg' כדי להשתמש במתג לצורך הפעלת פונקציית הזום שמסתיימת בעת ביצוע המשימה הרצוייה.

#### זמן השהייה לחץ (밀ישניות)

ניתן להגדיר את זמן ההשהייה על ה캡טור ב-8 רמות שונות. הבט במיקום הרצוי כדי לשנות את ההגדירה. זמן השהייה הלחוץ קבוע את משך הזמן שהמשתמש צריך לברכו בלחוץ עד לביצוע המשימה. זמן השהייה המקלדת עולה ככל שמתקדמיים ימינה בסרגל, וירד ככל שמתקדמיים שמאליה בסרגל.

#### זמן השהייה מקלדת (밀ישניות)

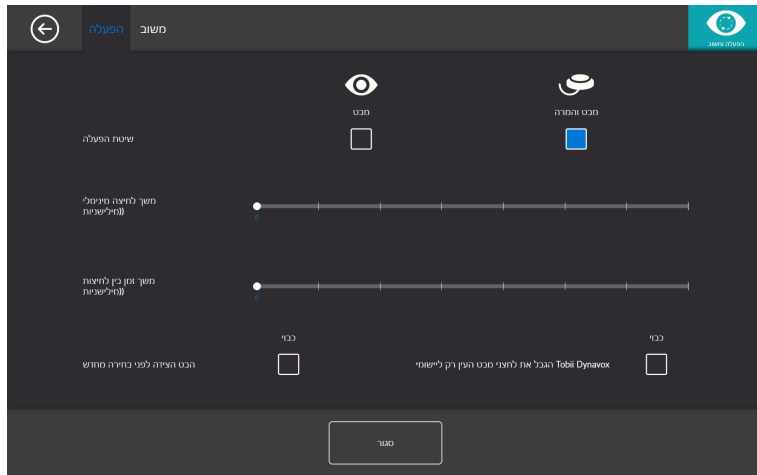
ניתן להגדיר את זמן השהייה המקלדת ב-8 רמות שונות. הבט במיקום הרצוי כדי לשנות את ההגדירה. זמן השהייה המקלדת קבוע את משך הזמן שהמשתמש צריך לברכו בלחוץ עד להפעלת הלחוץ. זמן השהייה המקלדת עולה ככל שמתumniים ימינה בסרגל, וירד ככל שמתumniים שמאליה בסרגל.

#### הבט הצידה לפניהם בחירה מחדש

- מופעל - בחר מופעל לצורך הפעלה הבט הצידה לפניהם בחירה מחדש מחדש. כאשר מופעל מצב מופעל, המשתמש חייב תחילת להבט הצידה מאזור המבט הפעיל כדי שהייה מסוגל להפעיל מחדש אזור המבט.
- כבוי - בחר כבוי לצורך ביטול הפעלה הבט הצידה לפניהם בחירה מחדש. כאשר כבוי במצב כבוי אזור המבט הפעיל יופעל מחדש שוב ושוב כל עוד המשתמש מושך לאזור המבט. (ברירתה מחדל)

#### הגבל את לחצני מבט העין רק ליישומי Tobii Dynavox

- מופעל - בחר מופעל לצורך הפעלה הגבל את לחצני מבט העין רק ליישומי Tobii Dynavox. כאשר מופעל במצב מופעל אזור המבט הפעיל יופעל, הפקודה הקשורה לאזור תבוצע וכן Tobii Dynavox אינטראקטיבית המשוב תוצג רק בתוך רק בתוך Tobii Dynavox אפליקציות ותוכנה.
- כבוי - בחר כבוי לצורך ביטול הפעלה הגבל את לחצני מבט העין רק ליישומי Tobii Dynavox. כאשר כבוי במצב מופעל אזור המבט הפעיל יופעל, הפקודה הקשורה לאזור תבוצע וכן Tobii Dynavox אינטראקטיבית המשוב תוצג בתוך רק בתוך Tobii Dynavox אפליקציות ותוכנה. (ברירתה מחדל)



משך לחיצה מינימלי משך הזמן שהמשתמש צריך ללחוץ על המטג לפני שמתבצעת בחירה  
משך זמן בין לחיצות משך "זמן המת" שלט הוינדוס ימתין בטרם יאפשר האנה נוספת של המטג.

#### הבט הצידה לפני בחירה מחדש

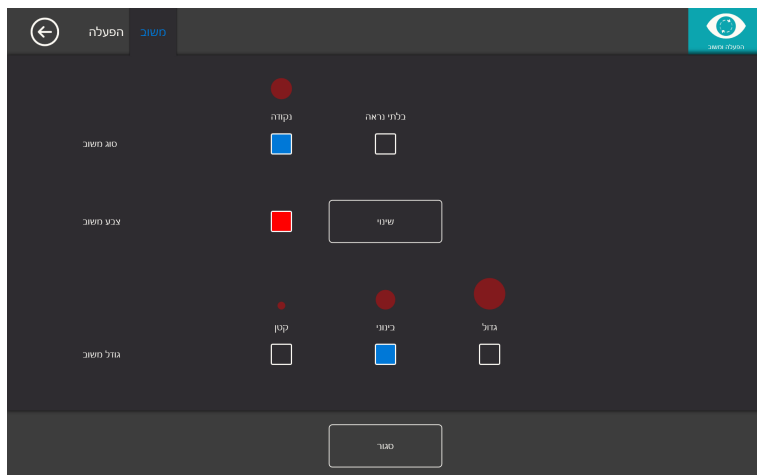
- מופעל - בחר מופעל לצורך הפעלה הבט הצידה לפני בחירה חדש. כאשר מופעלבעת מצב מופעל, המשמש חיבור תחילה להבית הצעידה מאזור המבט הפעיל כדי使之יה מסוגל להפעיל מחדש את אזור המבט.
- כבוי - בחר כבוי לצורך ביטול הפעלה הבט הצידה לפני בחירה חדש. כאשר כבוי במצב כבוי איזר המבט הפעיל יופעל מחדש ושוב כל עוד המשתמש מושך בהבט באזור המבט. (ברירת מחדל)

#### הגבל את לחצני מבט העין רק לישומי מושב Tobii Dynavox

- מופעל - בחר מופעל לצורך הפעלה הגבל את לחצני מבט העין רק לישומי מושב Tobii Dynavox. כאשר מופעל במצב מופעל איזר המבט הפעיל יופעל, הפקודה הקשורה לאיזר תבצע וכן Tobii Dynavox אינטראקטיבית המשוב תציג רק בתוך Tobii Dynavox
- כבוי - בחר כבוי לצורך ביטול הפעלה הגבל את לחצני מבט העין רק לישומי מושב Tobii Dynavox. כאשר כבוי במצב מופעל איזר המבט הפעיל יופעל, הפקודה הקשורה לאיזר תבצע וכן Tobii Dynavox אינטראקטיבית המשוב תציג בתוך Tobii Dynavox בכל הרכנות של צד שלישי ובאפלייקציות. (ברירת מחדל)

#### לשוניות 'מושב'

#### 4.4.2



#### סוג מושב:

- שעון השעון - המשוב הויזואלי הנו מד זמן המתמלא במהלך פרק הזמן המוגדר להשניה על הcupator. לאחר שמד הזמן המתמלא לחלווטין, המשימה תופעל.

- נקודת נקודת - בעת הפעלת משימה, המושב הווייזואלי הנו נקודת מתכווצת למשתמשים באפשרות המבט, או נקודת קבועה למשתמשים באפשרות המטא.
- בלתי נראה בלתי נראה - לא יציג מושב ויזואלי על המסך בעת הפעלת משימה.

כבע מושבו: בחר את שינוי בחר בלחץ שינוי לבחירת כבע המושב. **לכבעים זמינים**, ראה איור 4.1 כבעים זמינים, עמוד 32.



**איור 4.1 כבעים זמינים**

גודל מושב: ניתן להגדיר שלושה (3) ערכיים אפשריים עבור גודל אמצעי המושב של סוג המושב הנבחר.

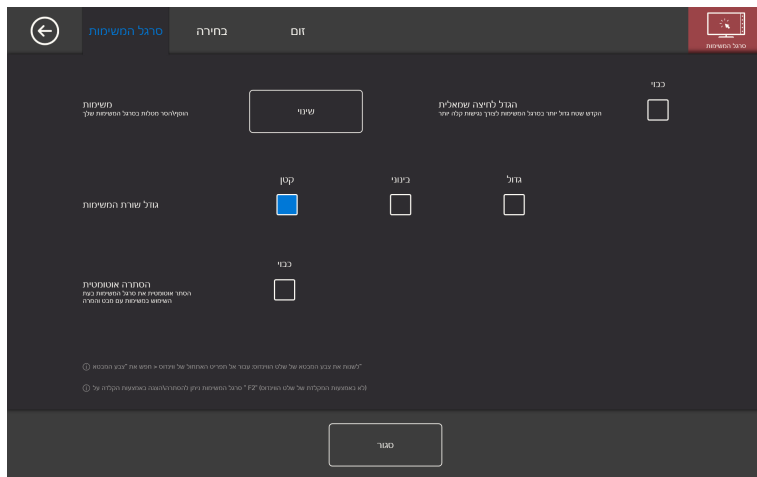
- קטן
- בינוני
- גדול



## 4.5 סרגל המשימות

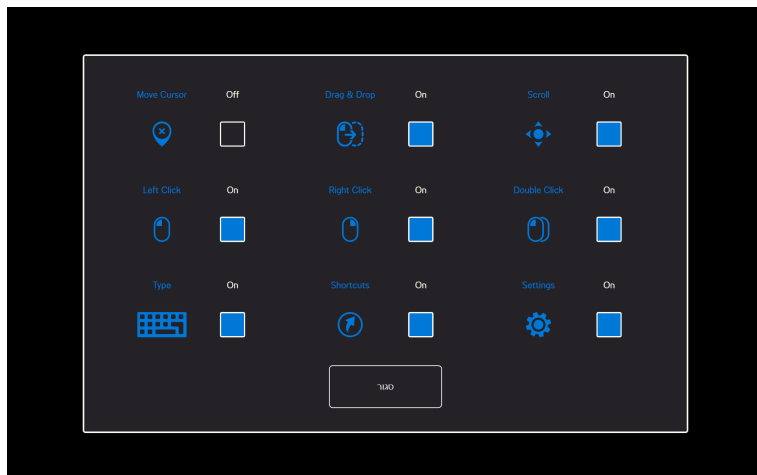
### לשוןיות 'שורת המשימות'

4.5.1



#### 4.5.1.1 משימות

בחר את שינוי כפטור לצורך נגשנות לחילון קופץ כאשר המטלות ניתנות להוספה או להסרה מסרגל המטלות.



בחר במשימות לשימוש בשורת המשימות. מידע נוסף על המשימות, ראה 3.4 **משימות רגילות**, עמוד 13.

שים לב, מספר משימות רב בשורת המשימות מקשה על בחירתן במסכים קטנים.



השתמש בתיבת בהפעלאכבה מופעל בכל משימה כדי לאפשר אותה לשימוש בסרגל המשימות.

השתמש בתיבת בהפעלאכבה כבוי בכל משימה כדי לאפשר אותה לשימוש בסרגל המשימות.

#### 4.5.1.2 הגדל לחיצה שמאלית

הפעלה של הגדלת לחיצה שמאלית עשויה להרחב במידה ניכרת את האזור הפעיל בשורת המשימות הימנית השמאלית. דבר שמקל מאוד לבחור את משימת הלחיצה השמאלית.

השתמש בחיצה שמאלית מקסימלית התcona הגדל לחיצה שמאלית משמשת להגדלה והdagשה של המשימה 'לחיצה שמאלית' בשורת המשימות. אם זה ממומתג אל כבוי, כל המטלות שנבחרות יוצבו ברוחה לאחור סרגל המטלות. אם זה ממומתג אל מופעלם תcona זו מופעלת, כל המשימות חוץ מהמשימה 'לחיצה שמאלית' מושכחות להופיע בגודל המקורי/המוקדם והמשימה 'לחיצה שמאלית' מלאת את המקום הנותר בשורת המשימות.

#### 4.5.1.3 גודל שורת המשימות

בלשונית 'שורת המשימות' ניתן לבחור בשלושה (3) גדלים עבור סרגל המשימות:

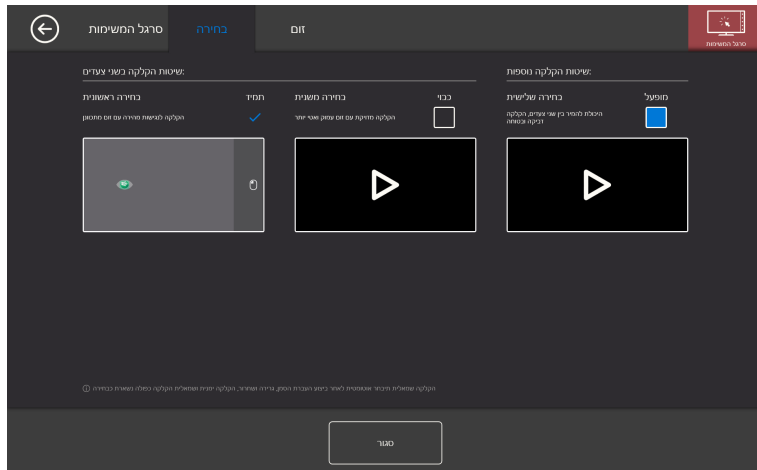
גודל	בינוני	קטן

בחירה ערך גדול יותר עברו שורת המשימות תרחיב את האוצר הפעיל מסביב למשימה, כך שלמשתמש יהיה קל יותר לבחור בה. האוצר הפעיל עצמו יוחרב אל מחוץ לגבולות המסר. סמלי המשימות יהיו תמיד במרכז האוצר הפעיל.

#### **הסתנה אוטומטית**

השתמש בתיבת בהפעלאכבה כבוי כדי להשבית הסתרה אוטומטית.  
השתמש בתיבת בהפעלאכבה מופעל כדי להפעיל הסתרה אוטומטית.  
זמן לכל המטלות הדבקות ולכל המטלות במצב הפעלת מתג.

לשונית 'משמעות' 4.5.2



4.5.2.1 בחרה ראשונית

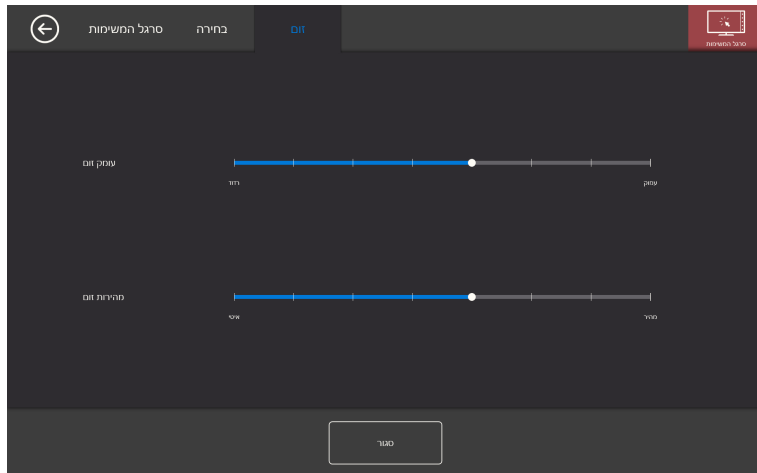
בחירה ראשונית מופעלת תמיד ולא ניתן להשביתה.

4.5.2.2 בחרה משנה

בברית מחדל הבחירה המשנית תהיה תמיד כבוייה. אם ממותגת מופעלת

4.5.2.3 בחרה שלישית

ברירת מחדל הבדיקה המשנית תהיה תמיד כבואה. אם מומoga למצוב מופיע להבחירה השילשונית תהיה זמינה. עם הבחירה השלישונית ה-**עמוד 15** נוכן 3.6 הקלקה כפולה בטוחה, עמוד 15. קבלת מידע נוספת, ראה Sticky and Safe Click Tasks.



## עומק זום

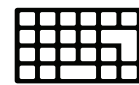
ניתן להגדיר את עומק הזום ב-8 רמות שונות. הבט במיקום הרצוי כדי לשנות את ההגדרה. רמת העומק קובעת את עומק התקדמות הזום לפני ביצוע המשימה. עומק הזום גדול ככל שמתקדמים ימינה בסרגל.

אם העומק מוגדר כאפס, לא יתבצע זום. תבוצע לחיצה מידית בעת בחירה ראשית. בעת בחירה שנייה, פועלת הזום תימשך.

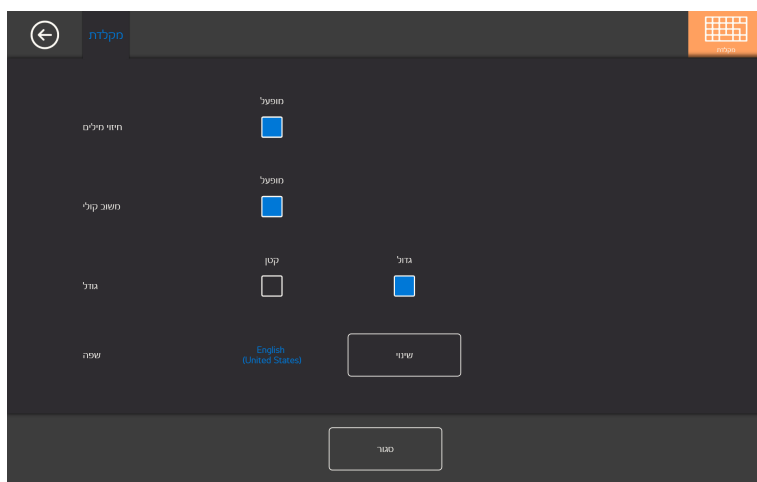


## מהירות זום

ניתן להגדיר את מהירות הזום ב-8 רמות שונות. הבט במיקום הרצוי כדי לשנות את ההגדרה. פרמטר המהירות משפיע על מהירות הזום לפני ביצוע המשימה. מהירות הזום קטנה ככל שמתקדמים ימינה בסרגל.



## 4.6 מקלדת



## חיזוי מילים

- מופעל - בחר מופעלת - בחר באפשרות 'מופעל' כדי להפעיל את חיזוי המילים במהלך השימוש במקלדת המבט. (ברירת מחדל)
- כבוייה - בחר כבוייה כדי להפעיל את חיזוי המילים במהלך השימוש במקלדת המבט.

## משמעותי

- מופעלת - בחר מופעלת כדי להפעיל את משוב הצליל בעת בחירת לחץ במקלדת המבט.
- כבוי - בחר כבוי כבוי - בחר באפשרות 'כבוי' כדי לנטרל את משוב הצליל בעת בחירת לחץ במקלדת מבט.

## גודל

- קטן קטן - בחר באפשרות 'קטן' כדי להשתמש במקלדת המבט הקטנה, המכסה פחות ממחצית המסך. ראה איור 4.2 פרישת לוח מקשים קטן (ברירת מחדל), עמוד 36.
- גדול גדול - בחר באפשרות 'גדול' כדי להשתמש במקלדת המבט הגדולה, המכסה מחצית מהמסך. ראה איור 4.3 פרישת לוח מקשים גדול, עמוד 36.



איור 4.2 פרישת לוח מקשים קטן (ברירת מחדל)



איור 4.3 פרישת לוח מקשים גדולה

## שפה

מושגת פרישת המקלדת שנבחרה. בחר את שינוי בלחץ שינוי כדי לשנות את פרישת המקלדת לשפה אחרת. זמינות מספר פרישות מקלדת בשפות שונות.

# Virtual Remote 5

## Virtual Remote סקירה 5.1



איור סקירת Virtual Remote 5.1

ה Virtual Remote מחולק ל-2 אזוריים עיקריים:

- ה Virtual Remote תפריט, למידע נסף ראה 5.1.1 תפריט, עמוד .37.
- השלט הפעיל, למידע נסף ראה 5.1.2 השלט הפעיל, עמוד .38.

## תפריט Virtual Remote 5.1.1



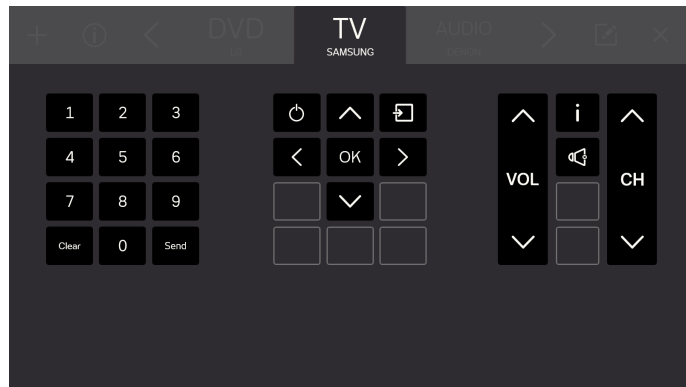
איור Virtual Remote ה תפריט 5.2

הסמלים בתוך התפריט הם:

לחץ משימה	פעולה	טיואר
+	הוסף שלט רחוק	בחר בפעולת זה להוספה שלט חדש, ראה 5.2.4 הוסף שלט רחוק., עמוד .40
(i)	מידע	בחר בפעולת זה לפיתוח עמוד המידע, ראה 5.2.6 מידע , עמוד .56.
<	שמאל	בחר בפעולת זו להפעלת השלט משמאלו של השלט הפעיל.
>	ימין	בחר בפעולת זו להפעלת השלט מימינו של השלט הפעיל.
[edit]	מצב עריכה	בחר בפעולת זו למעבר למצב העריכה של השלט הפעיל, ראה 5.2.5 מצב עריקה , עמוד .47
X	סגור/ميزע	בחר בפעולת זו כדי למזרע את יישום Virtual Remote.

## 5.1.2 השלט הפעיל

השלט הפעיל יהיה תמיד השלט שבמרכז תפריט Virtual Remote התפריט, ראה איור 5.3 שלט פועל.

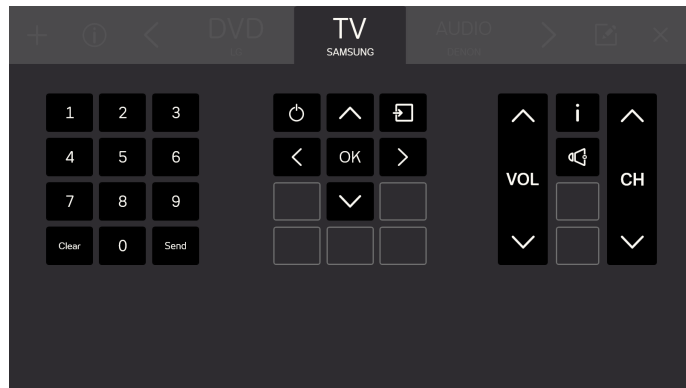


איור 5.3 שלט פועל

כל הכפתורים הנראים על המסך משוויכים לשולט הפעיל.

תוכל גם לראות את שמותיהם של עד שני (2) שלטים זמינים נוספים, אחד מכל צד של השולט הפעיל. עד שלא תהפוך את השולט לפעיל, לא תוכל לראות את הלוחנים של השלטים הזמינים, אלא רק את שמותיהם.

## 5.1.3 הcptוריהם



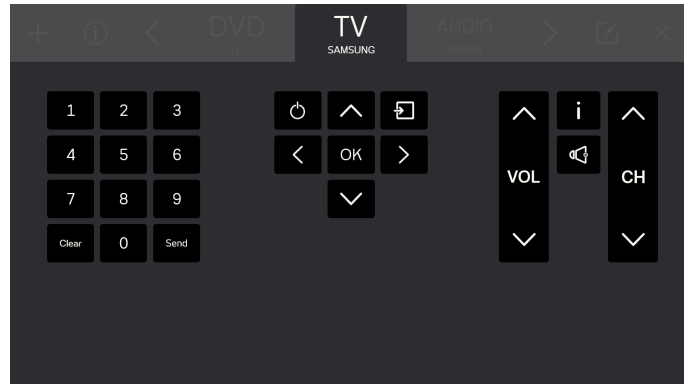
איור 5.4 הcptוריהם

כל הכפתורים הנראים על המסך משוויכים לשולט הפעיל. קיימים שני (2) סוגים לחצנים בשלט.

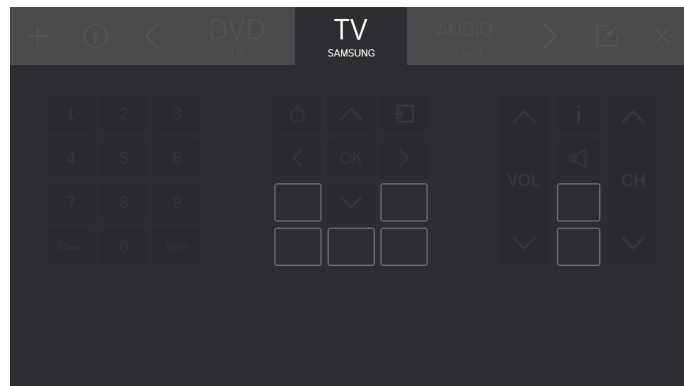
- כפתור פעיל , ראה איור 5.5 לחצנים פעילים, עמוד 39

- כפתורים בלתי פעילים , ראה איור 5.6 לחצנים בלתי פעילים, עמוד 39

כמויות הלחצנים והפונקציות המשויכות אליהם משתנים בהתאם לסוג המערכת שהמשתמש מעוניין לשלוט בה.



איור 5.5 לחצנים פעילים



איור 5.6 לחצנים בלתי פעילים

## בשימורש Tobii Dynavox Virtual Remote 5.2

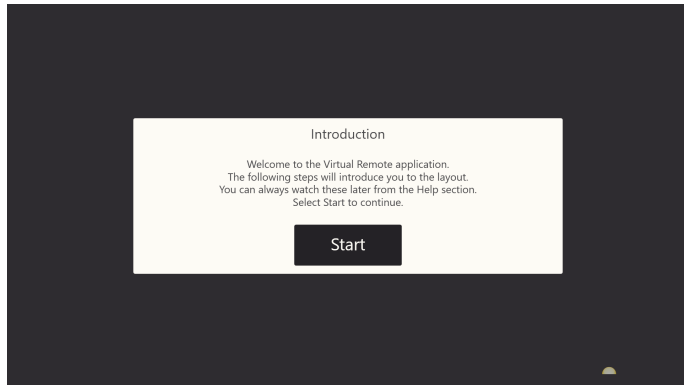
Tobii Dynavox Virtual Remote מאפשר לשימוש בטלוייזיה, DVD, מערכת שמע וכו', מתוך החתקן.

כל הפעולות ב- Virtual Remote ניתן להפעיל את כל הפעולות ב- באמצעות מגע ועכבר גם יחד, כך שהטטפל או העזר של המשתמש יכולים לסייע במקרה הצורך.



## 5.2.1 הפעלה ראשונית

מדריך קצר יציג את הפירסה בפני המשתמש. התכנה פשוטה בצע את ההוראות של המסר.



איור 5.7 מסך ההקדמה Virtual Remote

## 5.2.2 שינוי השלט הפעיל

לשינוי השלט הפעיל:

- בחר את אחד השמות לצד השמאלי או הימני של השלט הפעיל.
- או השימוש בכפתורים ו- למעבר בין השלטים הזמינים.

השלט הפעיל יהיה תמיד השלט שבמרכז תפריט Virtual Remote .



## 5.2.3 שימוש בכפתורי השלט

בחור בלחצן שבו תרצה להשתמש האות להתקן. לחצני עוצמת שמע מוגדרים לרוב כך שיישלוו אותן מתמשך, כל עוד הכפתור נבחר. לקבלת מידע נוספת, ראה 5.2.5.3.1 אורך אות, עמוד 51.

להזנת מספר גדול מ-9 (מספר ספורות), בצע את השלבים הבאים.

### מספרים גדולים מ-9 - רשימת שלבים

1. בחר את המספרים לשילוחה ברצף המתאים.  
כל המספרים שנבחרו יופיעו בתיבה לבנה מתחת לאיזור המספרים בשלט.



2. בחר את שלח כפתור לשלוח אותן לממשק או נקה למחוק את כל המספרים שנבחרו.

## 5.2.4 הוסף שלט רחוק.

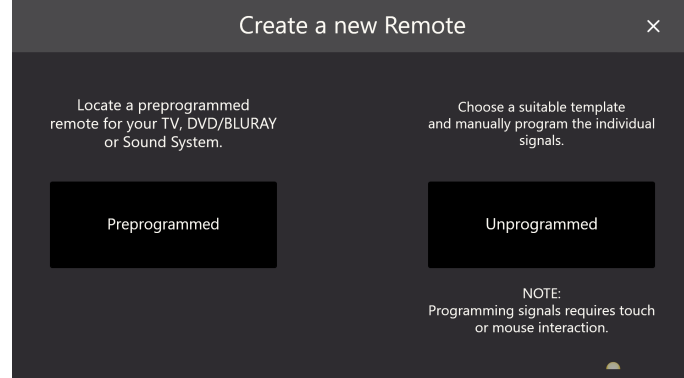
ישנן שתי (2) דרכים להוספה שלט חדש

### 5.2.4.1 הוספה שלט מוגדר מראש

להוספה שלט מוגדר מראש חדש, בצע את השלבים הבאים:

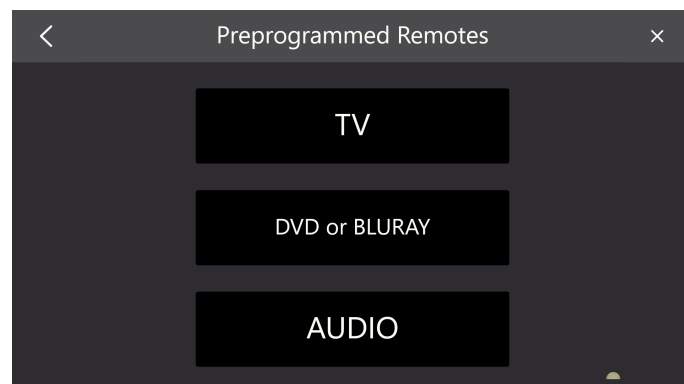
## הוספה שלט מוגדר מראש - רשימת שלבים

1. בחר ב-  מהתפריט.
2. בחר בלחץן 'מוגדר מראש'.



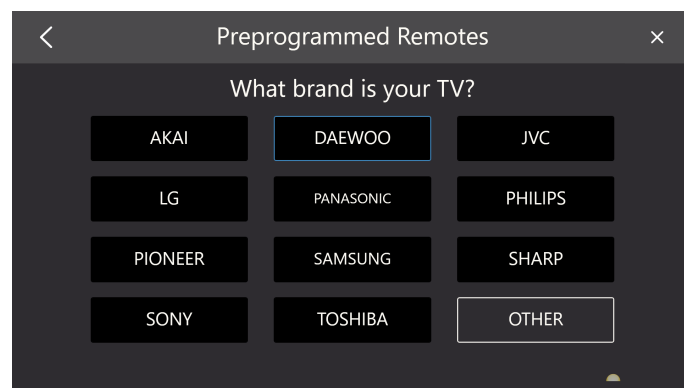
3. בחר את סוג השלט המוגדר מראש

- טלוויזיה
- DVD\בלו-ריי
- שמע

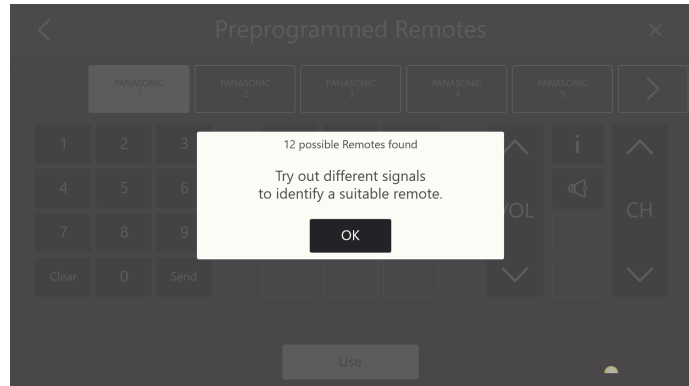


4. בחר מותג מהרשימה

אם איןך יכול למצוא את המותג, בחר אחריתפריט, למידע נוסף ראה . 5.2.4.1.1 . שלטים אחרים, עמוד 43 

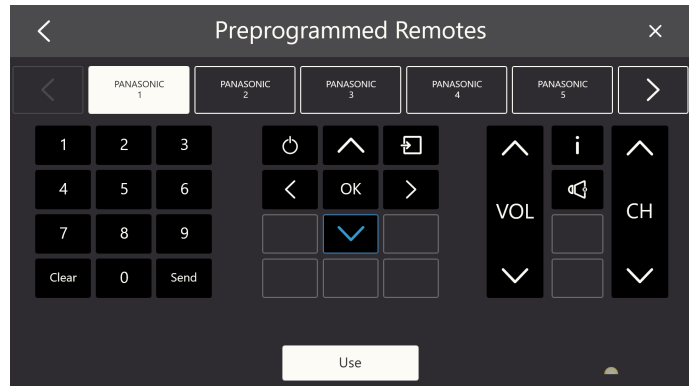


.5. לאחר בחירת מותג, יוצג חלון מוקפץ עם מספר השלטים המוגדרים מראש שזמינים לשימוש.



בחר את אישור כפתור.

.6. בחר שלט.



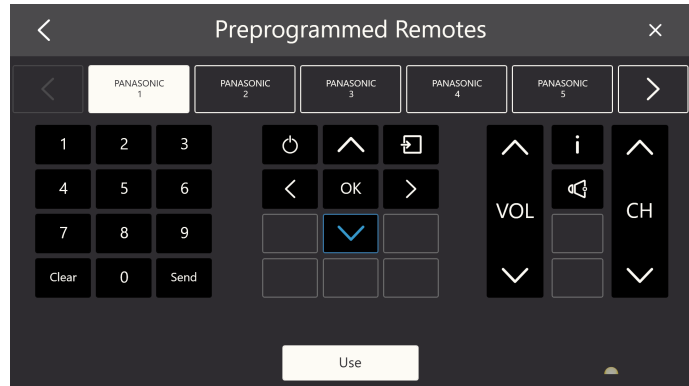
.7. לאייתור שלט מתאים, נסה לשולח אוטותות שונות באמצעות השלט הנבחר.

.8. חזר על שלבים 6 ו-7 עד לאייתור השלט המתאים ביותר.

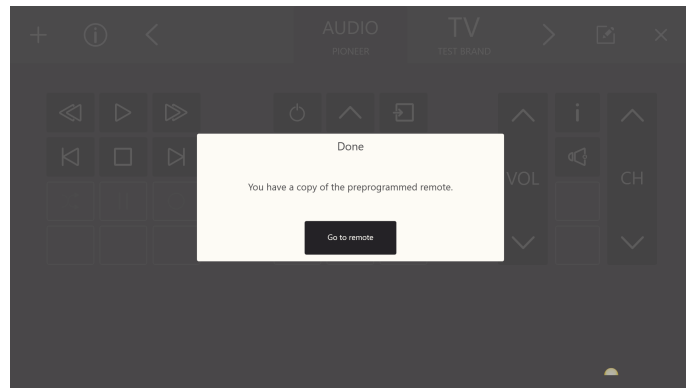
השתמש בלחצנים למעבר בין השלטים הזמינים.

.9. בחר בשילט המתאים ביותר.

.10. בחר השימוש כפתור.



11. השלט שנבחר יועתק לרשימה שלטיהם הזמינים.



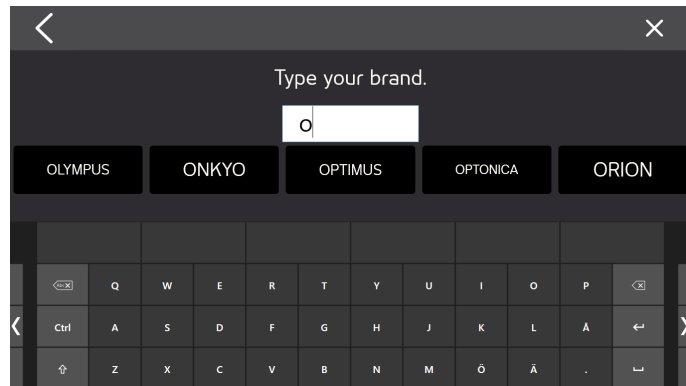
בחר את עבורה לשולט רחוק כפתור להשלמה.

#### 5.2.4.1.1      **שלטים אחרים**

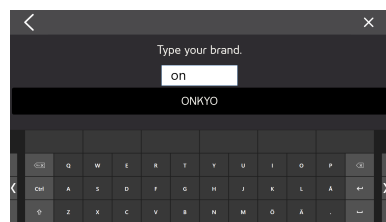
להוספה שלטים אחרים, בצע את השלבים הבאים:

##### **הוספה שלטים אחרים - רשימת שלבים**

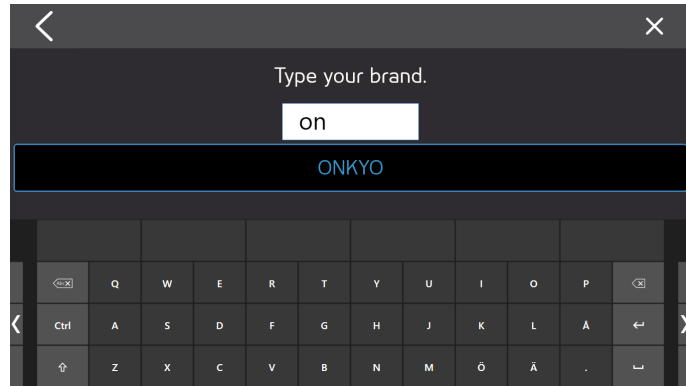
1. בצע את שלבים 1 - 3 מתוך הרשימה: הוספה שלט מוגדר מראש - רשימת שלבים, עמוד 41.
2. בחר את אחר כפתור.
3. הזן את שם המותג בתיבת הטקסט.



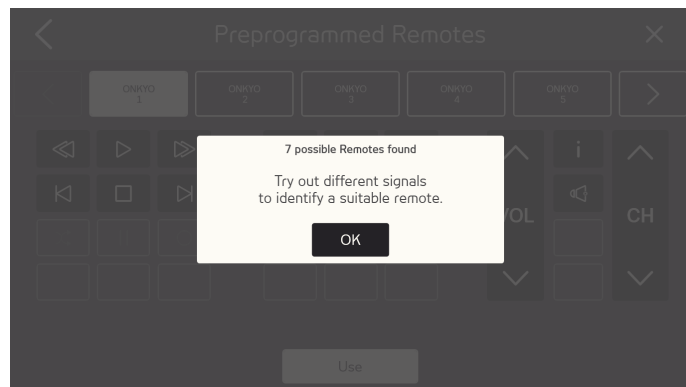
למצום תוצאות החיפוש, הקש תווים נוספים.



.4. בחר מותג.

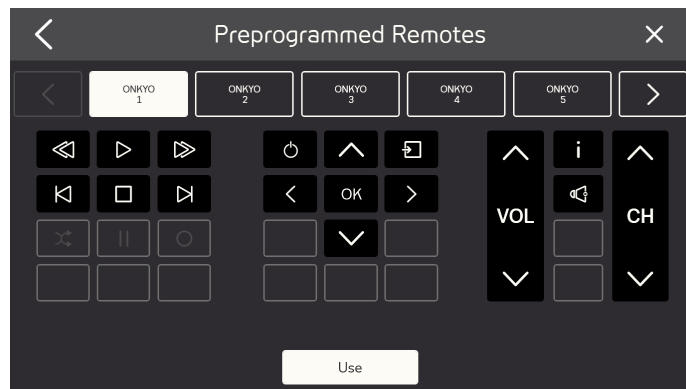


.5. לאחר בחירת מותג, יוצג חלון מוקף ע"מ מסך השלטים המוגדרים מראש שזמינים לשימור.



בחר את אישור כפטור.

.6. בחר שלט.



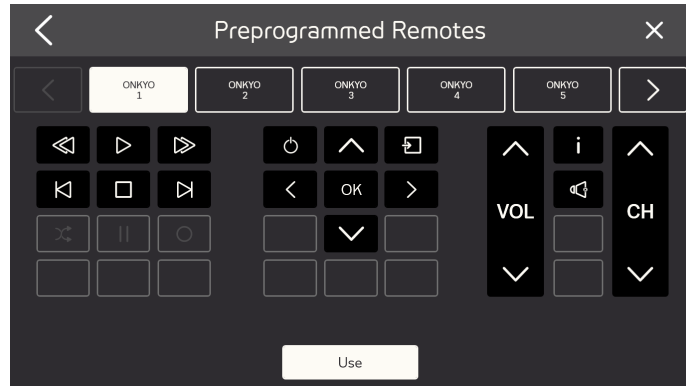
.7. לאייתור שלט מתאים, נסה לשולח אוטותות שונות באמצעות השלט הנבחר.

.8. חזר על שלבים 6 ו-7 עד לאייתור השלט המתאים ביותר.

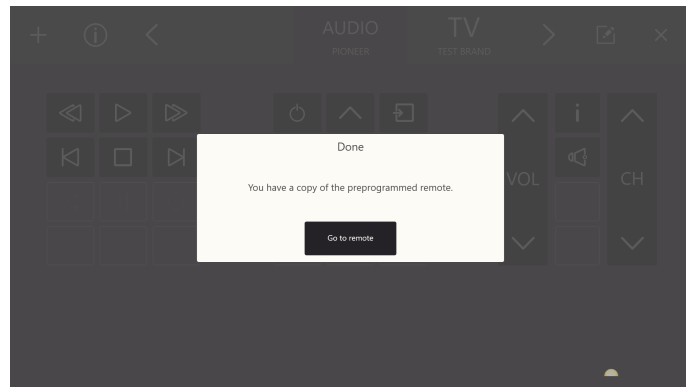
השתמש בלחצנים למעבר בין השלטים הזמינים.

.9. בחר בשילט המתאים ביותר.

.10. בחר השתמש כפתור.



.11. השלט שנבחר יועתק לרשימה שלטיהם הזמינים.



בחר את עבורי לשלט רחוק כפתור להשלמה.

#### 5.2.4.2 הוספה שלט רחוק לא מוגדר

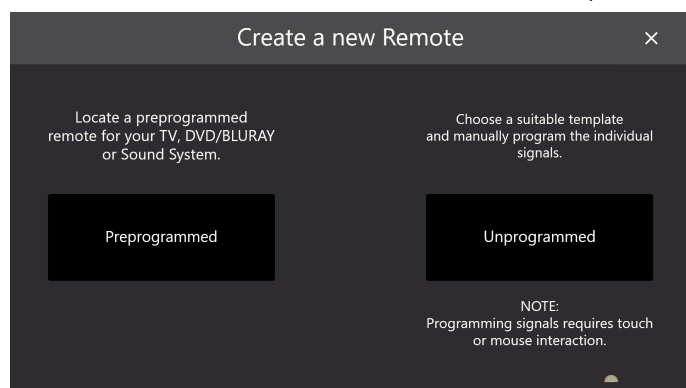
להוספה שלט לא מוגדר חדש, בצע את השלבים הבאים:

##### הוספה שלט לא מוגדר - רשימת שלבים



.1. בחר ב- מהתפריט.

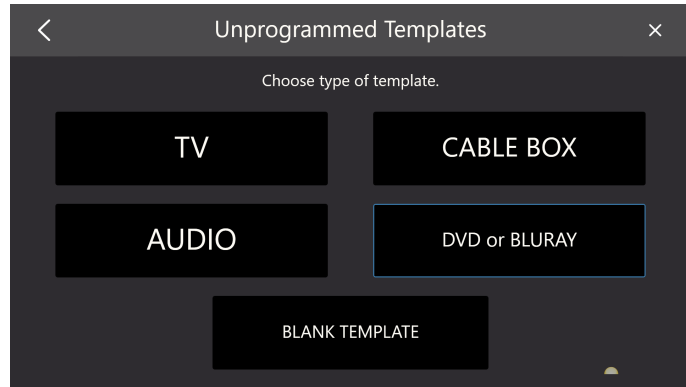
.2. בחר בלחצן לא מוגדר'



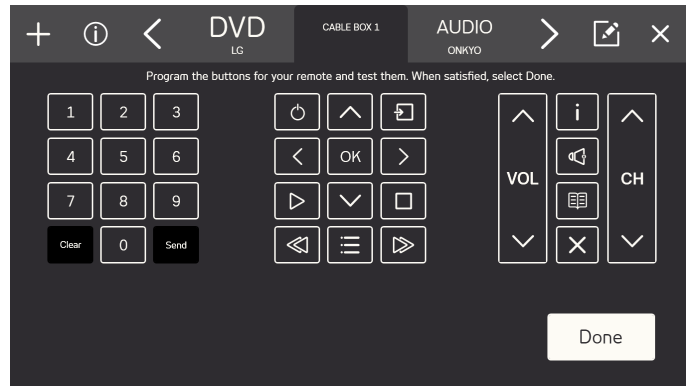
.3. בחר בסוג שלט לא מוגדר

- טלוויזיה
- שמע
- ממיר כבלים

DVD\בלו-ריי  
•  
תבנית ריקה  
•



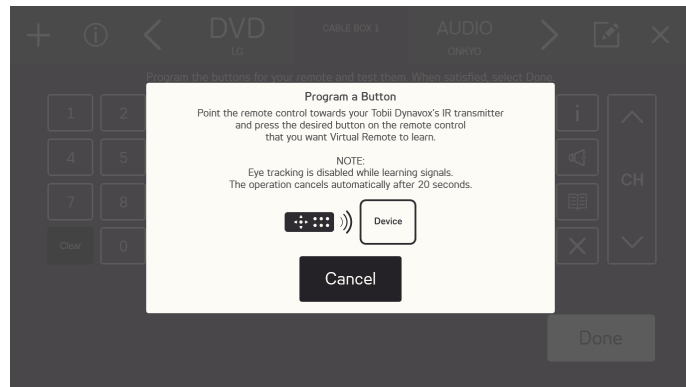
.4. בחר לחץ אותו תרצה להציג.



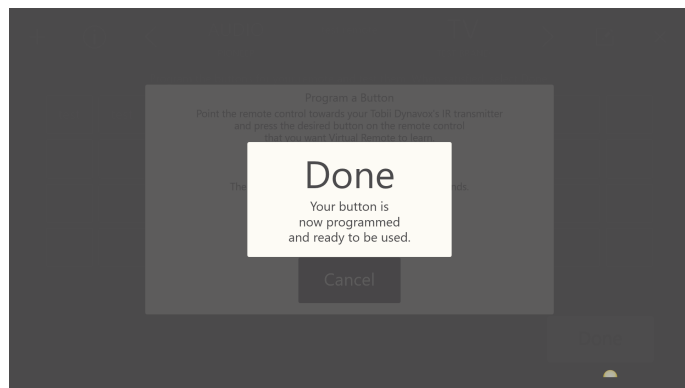
.5. הסמלים הזמינים משתנים בהתאם לסוג השלט שנבחר בשלב 3.

.6. בחר לחץ אותו תרצה להציג.

.6. כוון את השלט רחוק שלך Tobii Dynavox אל מקלט האינפרא-אדום שברשותך. לחץ על הכפתור בשלט אותו תרצה שהשלט רחוק הווירטואלי ילמד.



.7. לאחר שמיירת האות בשלט רחוק הווירטואלי, תופיע הודעה המוקפצת סיום. בוצע החילוק הקופץ ייצג.

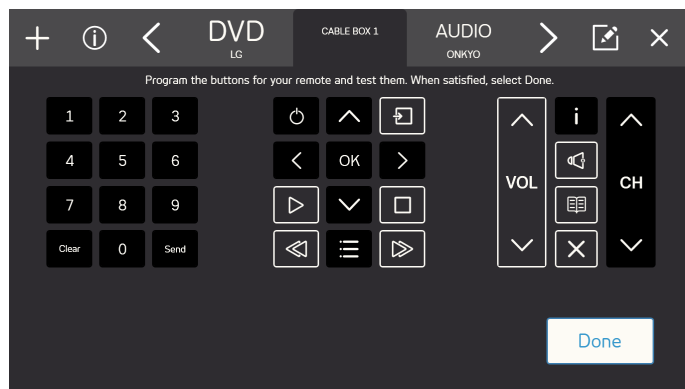


ההודעה המוקפצת תיסגר אוטומטית כעבור מספר שניות. i

.8. חוזר על שלבים 7-5 עד להגדרת כל הלחצנים הרצויים בשלט.

לשינויו או מחיקת לחצנים בשלט, عليك לסיים את ההגדרה ולבור למצב עריכה. למידע נוספת מצב עריכה, ראה i **5.2.5** מצב עריכה, עמוד 47.

.9. בחר בוצע לסיום.

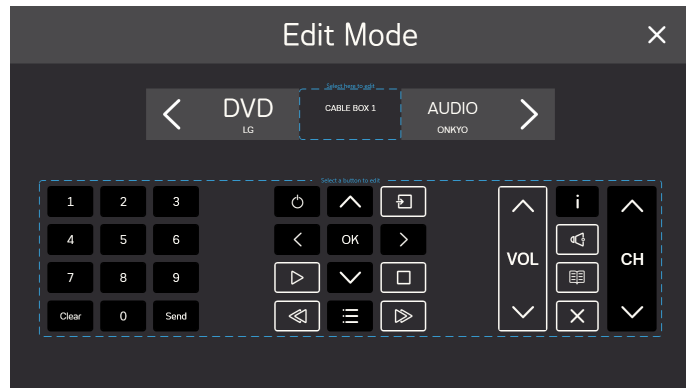


מצב עריכה 5.2.5

במצב עריכה אפשרות לבצע שינויים בשלטים קיימים. ודא שהשלט שברצונך לעורך הוא השלט הפעיל. לכניסה למצב עריכה, בצע את השלבים הבאים:

## מצב עריכה - רשימת שלבים

1. בחר בכפתור  (מצב עריכה).



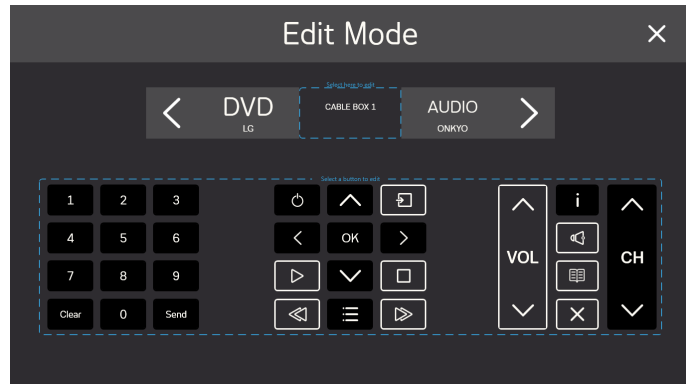
2. בחר בחולק שבו תרצה לערוך שינויים. ניתן לבצע את השינויים הבאים:

- שינוי שם השלט, ראה 5.2.5.1 שינוי שם שלט, עמוד 48
- מחיקת שלט, ראה 5.2.5.2 מחיקת שלט, עמוד 49
- שינוי לחץ פעיל קיים, ראה 5.2.5.3 עריכת שינויים בלחץ פעיל קיים.
- שינוי לחץ לא מוגדר קיים, ראה 5.2.5.4 עריכת שינויים בכפתור לא מוגדר קיים, עמוד 53.
- הוספה לחץ חדש למרווח ריק, ראה 5.2.5.5 הוספה לחץ חדש לחלל ריק, עמוד 55

### 5.2.5.1 שינוי שם שלט

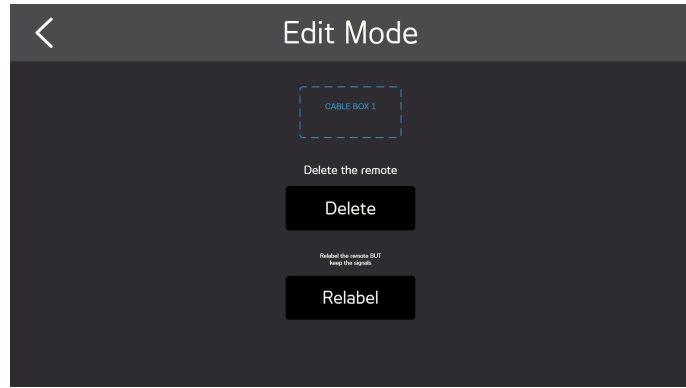
לשינוי שם שלט, בצע את השלבים הבאים:

1. בחר בכפתור  (מצב עריכה).



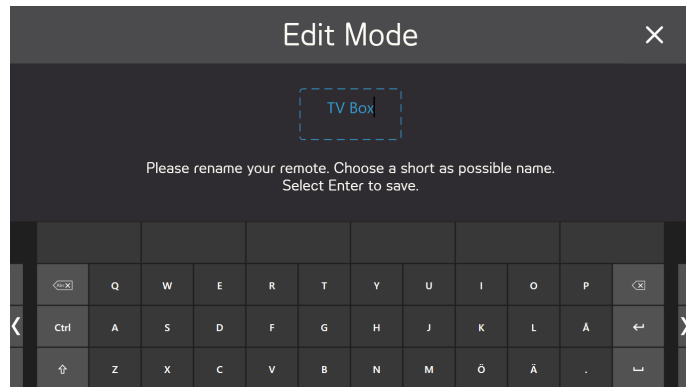
2. לחץ על התיבה "בחר כאן כדי לערוך" מסביב לשם השלט.

.3. בחר את תייג חדש כפטור.



.4. חן תווית חדשה.

הקפד להשתמש בשם קצר.



.5. בחר את קלט לסיום תהליך שינוי התווית, לחץ על הכפטור אישור במקלדת.



.6. ליציאה ממצב עריכה, בחר בסמל .

#### מחיקת שלט

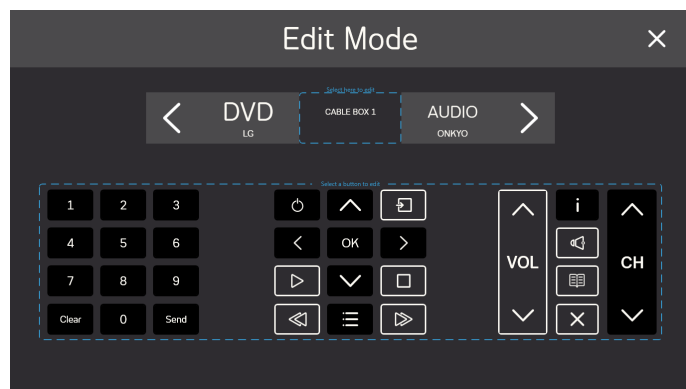
#### 5.2.5.2

למחיקת שלט, בצע את השלבים הבאים:

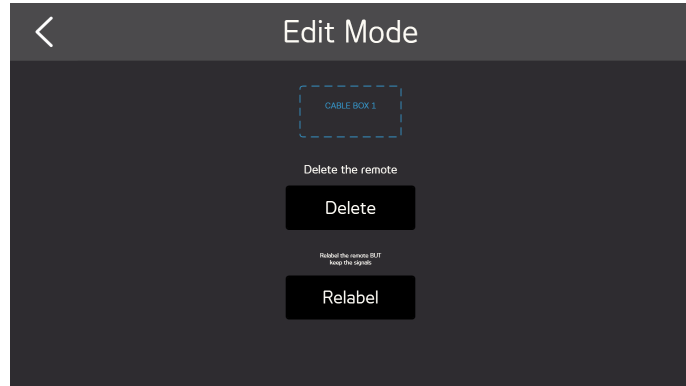
##### מחיקת שלט - רשימת שלבים



.1. בחר בכפטור (מצב עריכה).

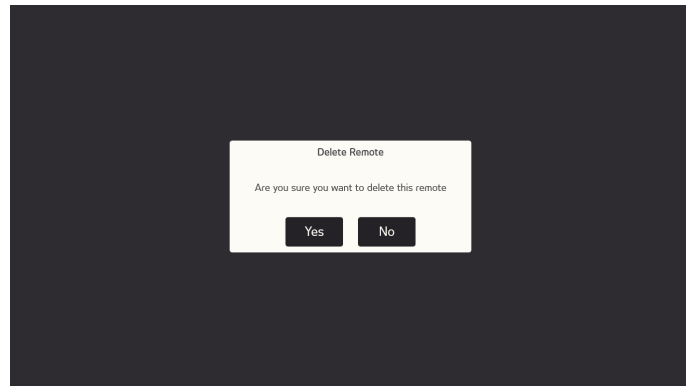


- .2. לחץ על התיבה "בחר כאן כדי לעורר" מסביב לשם השלט.
- .3. בחר את מחק כפתור.



.4. בחר:

- כנ' מחק
- לא ביטול



.5. ליציאה במצב עריכה, בחר בסמל

#### 5.2.5.3      **עריכת שינויים בלחצן פעיל קיים**

עריכת שינויים בלחצן פעיל קיים, בצע את השלבים הבאים:

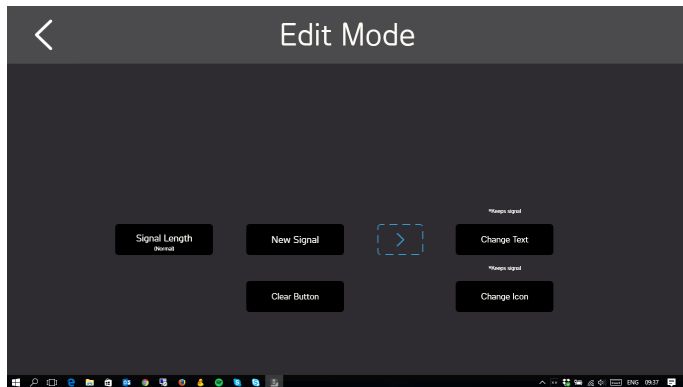
##### **עריכת שינויים בלחצן פעיל קיים - רשימת שלבים**

1. בחר בכפתור (מצב עריכה).



2. בתייה "בחר לחץ לעריקה" מסביר ללחצני השלט, בחר לחץ עם רקע שחור המכיל סמל או טקסט, כדוגמת  בתיבת "בחר כפתור לעריקה" לצד כפתורי השלט רחוק.

3. בחר אחת מהאפשרויות הבאות:
- אורךאות, ראה 5.2.5.3.1 אורךאות.
  - אות חדש, ראה 5.2.5.3.2 אות חדש, עמוד 51
  - שינוי טקסט, ראה 5.2.5.3.3 שינוי טקסט, עמוד 52
  - שינוי סמל, ראה 5.2.5.3.4 שינוי סמל, עמוד 53
  - בחרה בלוחן ניקוי תביא למחיקת כל הנתונים השמורים בלוחן.



4. ליציאה ממצב עריקה, בחר בסמל .

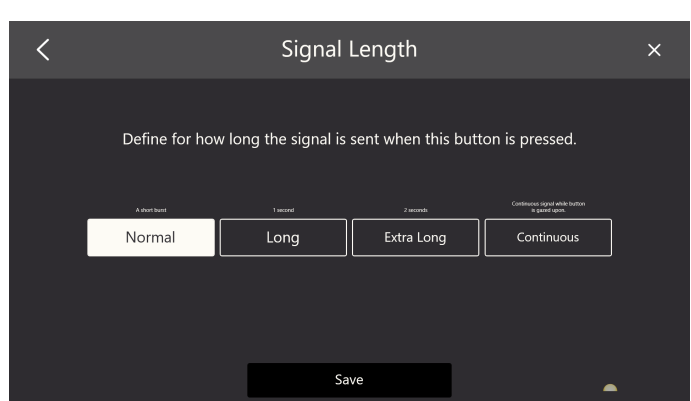
#### 5.2.5.3.1 אורךאות

לשם קבלת היחידה להבנת האות מן Virtual Remote אתה נדרש לשנות את אורך האות. יש להגיד את אורך האות גם במקרים בהם אתה מעוניין שהלחץ ישלח את האות ברציפות, כל עוד הלחץ נמשך.

בחר אחת (1) מהאפשרויות הבאות:

- רגיל - שליחת פרץ קצר של אותות אינפרא-אדומים.
- אורך - שליחת אות אינפרא-אדום במשך שנייה אחת (1).
- אורך במיזח - שליחת אות אינפרא-אדום במשך שתי (2) שניות.
- רציף - שליחה של אות כל עוד הלחץ נמשך.

למשל, זוהי הגדרה נפוצה עבור לחצני עצמתה שמע 

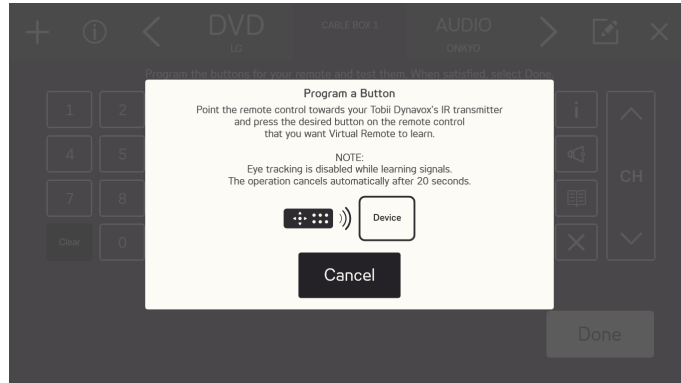


#### 5.2.5.3.2 אות חדש

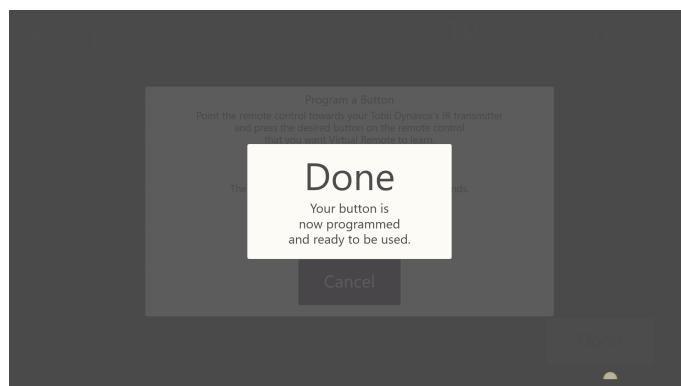
הגדרת אות חדש לחץ, בצע את השלבים הבאים:

#### אות חדש - רשימת צעדים

- כוון את השלט רחוק של Tobii Dynavox אל מקלט האינפרא-אדום שברשותך. לחץ על הכפתור בשלט אותו תרצה שהשלט רחוק הווירטואלי ילמד.



- .2 לאחר שמירת אותן הפעולות בשלט רחוק הווירטואלי, תופיע הודעה המוקפצת סיום. בוצע החולוק הקופץ יוצג.



ההודעה המוקפצת תיסגר אוטומטית כעבור מספר שניות.



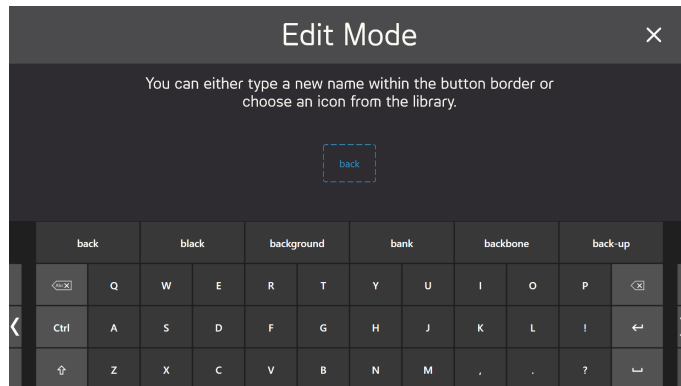
#### שינוי טקסט

5.2.5.3.3

לשינוי טקסט, בצע את השלבים הבאים:

#### שינוי טקסט - רשימת שלבים

- .1 הז את הטקסט שיופיע על הלחץ.

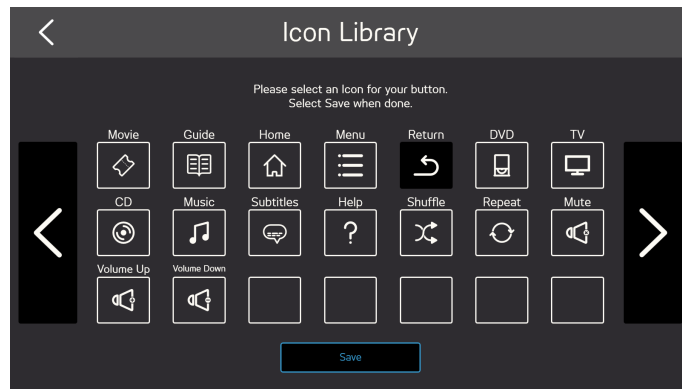


- .2 לאישור הtekסט, לחץ על הלחץ אישור/חזרה במקלדת.

#### 5.2.5.3.4 שינוי סמל

לשינוי סמל, בצע את השלבים הבאים:

1. בחר סמל זמני.



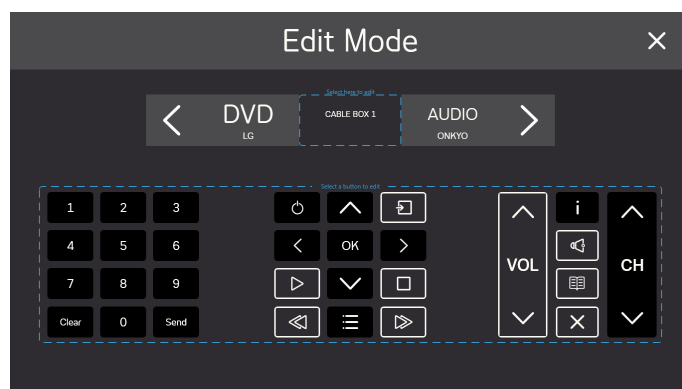
2. בחר את שמו כפתור לקבלת הסמל.

#### 5.2.5.4 עריכת שינויים בכפתור לא מוגדר קיים

עריכת שינויים בכפתור לא מוגדר קיים, בצע את השלבים הבאים:

##### עריכת שינויים בכפתור לא מוגדר קיים - רשימת שלבים

1. בחר בכפתור (מצב עריכה).

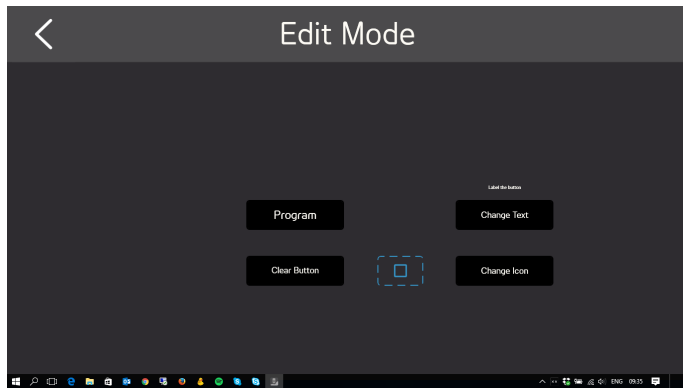


2. בתיבה "בחר כפתור לעריכה" מסביב לחצני השלט, בחר לחץ עם רקע אפור המכיל סמל או טקסט, כדוגמת בתיבת "בחר כפתור לעריכה" לצד כפתורי השלט רחוק.

3. בחר אחת מהאפשרויות הבאות:

- הגדרה, ראה 5.2.5.4.1 הגדרה, עמוד 54
- שינוי טקסט, ראה 5.2.5.3.3 שינוי טקסט, עמוד 52
- שינוי סמל, ראה 5.2.5.3.4 שינוי סמל, עמוד 53

- בחירה בלחצן 'ניקרי' תביא למחיקת כל הנתונים השמורים אודוות הלחץ.



4. ליציאה ממסך עריכה, בחר בסמל

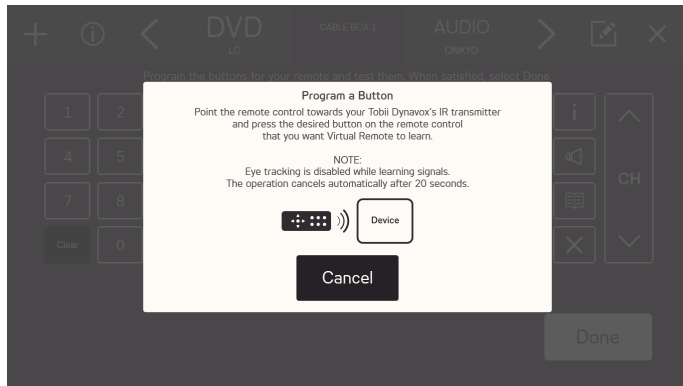
#### הגדלה

#### 5.2.5.4.1

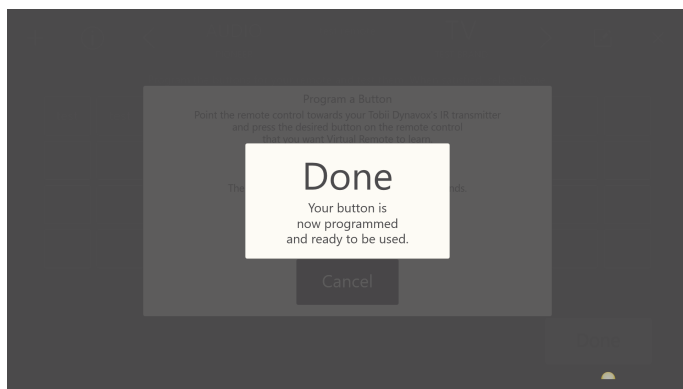
להגדרת אותן ללחוץ, בצע את השלבים הבאים:

##### הגדלה - רשימת שלבים

1. כוון את השלט רחוק שלך Tobii Dynavox אל מקלט האינפרא-אדום שברשותך. לחץ על הכפתור בשלט אותו תרצה שהשלט רחוק הוירטואלי ילמד.



2. לאחר שמיירת אותן בשלט רחוק הוירטואלי, בוצע יוזג בחילון הופץ.



ההודעה המוקפצת תיסגר אוטומטית בעבר מספר שונות.



### 5.2.5.5 הוספה לחץ חדש לחלל ריק

להוספה לחץ חדש לחלל ריק, בצע את השלבים הבאים:

#### הוספה לחץ חדש לחלל ריק - רשימת שלבים

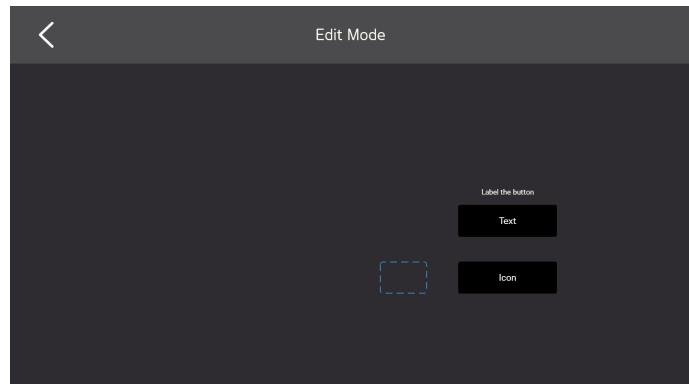
1. בחר בכפתור (מצב עריכה).



2. בחר לחץ ריק עם רקע אפור, כדוגמת בתיבת "בחירה בעריכה" לצד כפתורי השולט רחוק.

3. בחר אחת מהאפשרויות הבאות:

- שינוי טקסט, ראה 5.2.5.3.3 שינוי טקסט, עמוד 52
- שינוי סמל, ראה 5.2.5.3.4 שינוי סמל, עמוד 53



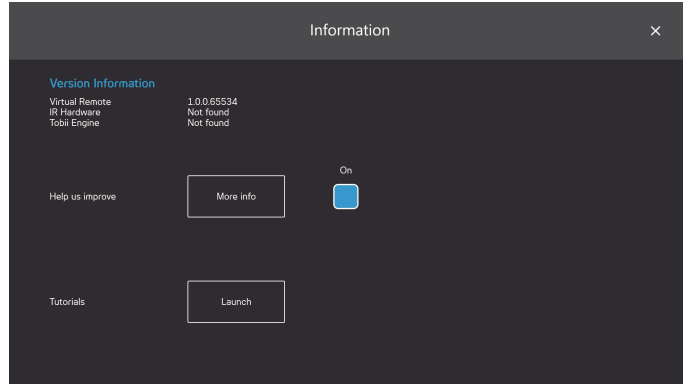
4. ליציאה ממצב עריכה, בחר בסמל .



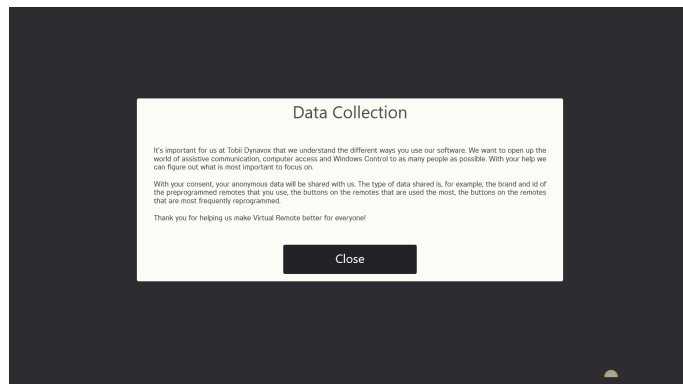
מידע

5.2.6

בעמוד המידע תוכל למצוא את כל נתוני הגרסה הן עבור החומרה והן עבור מוצרי התוכנה השונים.



עזרה לנו להשתפר: לעזרה שיפור התוכנה, העבר את תיבת הסימון למסך מופעל . מופעלת . בחר בכפתור 'מידע נוסף' לפתחית עמוד עם הסברים מתאימים. קיבלת מידע נוסף, ראה איור 5.8 איסוף נתונים, עמוד 56.



איור 5.8 איסוף נתונים

שיעורים:: תוכל גם להשים את Virtual Remote השיעורים על ידי בחירת השק כפטרה.



(Copyright ©Tobii AB (publ). האירורים והഫוטרים אינם חלים בהכרח על המוצרים והשירותים המוצעים בשוקם המקומיים השווים. המפרטים הטכניים כפויים לשינויים ללא הודעה מראש. כל הסימנים המסחריים האחרים שייכים לבailleurs המקוריים.

## תמייה בהתקן Tobii Dynavox שברשותך

קבל עזרה מקוונת  
על ידי דרכו התמיכה הפסיכיפי למוצר הנוגע להתקן Tobii Dynavox שלך

[www.TobiiDynavox.com/](http://www.TobiiDynavox.com/) [support-training](http://www.TobiiDynavox.com/support-training)

צור קשר עם נציג המכירות או המפץ שלך  
לשאלות או בעיות בקשר למוצר, צור קשר עם נציג המכירות או המפץ המורשה של Tobii Dynavox לשם קבלת סיוע. מחלקת התמיכה מכירה ריבט את ההגדרות האישיות שלך ומסוגלת לעזור לך בצורה הטובה ביותר

[www.TobiiDynavox.com/contact](http://www.TobiiDynavox.com/contact)