

# Dell SE2222H/SE2222HV

מדריך למשתמש



דגם זג: SE2222H/SE2222HV  
דגם רגולציה: SE2222Hf/SE2222Hf/SE2222HVf

## הערה, זהירות ואזהרות

הערה: הערה מציינת מידע חשוב המסייע לך להשתמש טוב יותר במחשב שלך.



זהירות: זהירות מציינת נזק אפשרי לחומרה או אובדן נתונים כתוצאה מאי ציות להוראות.



אזהרה: אזהרה מציינת חשש לנזק לרכוש, לפגיעה או למוות.



© זכויות יוצרים 2021 Dell Inc. או חברות הבת שלה. כל הזכויות שמורות. Dell, EMC וסימני מסחר אחרים שייכים ל Dell Inc. או חברות הבת שלה. סימנים מסחריים אחרים עשויים להיות סימנים מסחריים של בעליהם בהתאמה.

5..... הוראות בטיחות

6..... אודות המסך שלך

6..... תכולת משלוח

8..... תכונות המוצר

9..... זיהוי תכונות ובקורות

12..... מפרט צג

17..... הקצאות פינים

19..... Plug and Play תכונת

19..... מדיניות איכות צג LCD ומדיניות פיקסלים

20..... ארגונומיה

22..... טיפול והזזת הצג שלך

23..... הנחיות תחזוקה

24..... הגדרת הצג

24..... חיבור המעמד

28..... חיבור הצג שלך

29..... ארגון הכבלים

29..... הסרת מעמד הצג

32..... התקנה על הקיר (אופציונלי)

33..... הפעלת המסך שלך

33..... הדלקת הצג

33..... שימוש בבקורות הלוח הקדמי

35..... שימוש בפונקציית נעילת ה-OSD


39..... שימוש בתפריט תצוגה על המסך (OSD)


61..... הגדרת רזולוציית תצוגה בצג שלך

63..... שימוש בהטיה

64	פתרון בעיות
64	בדיקה עצמית
66	אבחון מובנה
67	בעיות נפוצות
69	בעיות מוצר ספציפיות
70	נספח
70	הודעות FCC (ארה"ב בלבד) ומידע רגולטורי אחר
70	צור קשר עם Dell
70	מאגר מוצרים של האיחוד האירופי לתווית אנרגיה וגיליון מידע על מוצרים

השתמש בהנחיות הבטיחות הבאות כדי לסייע בהבטחת בטיחותך האישית וכדי לסייע בהגנה על הציוד ועל סביבת העבודה שלך מפני נזק אפשרי. אלא אם כן צוין אחרת, כל הליך הכלול במסמך זה יוצא מנקודת הנחה שקראת את מידע הבטיחות המצורף לצג שלך.

 לפני השימוש בצג יש לקרוא את מידע הבטיחות המצורף לצג שלך ומודפס על המוצר גם כן. שמור את ההוראות במקום בטוח לעיון עתידי.


 התראה: שימוש בפקדים, התאמות או נהלים שאינם מצוינים בהוראות אלו עלול לגרום לחשיפה להתחשמלות, סכנות חשמליות ו/או סכנות מכניות.

- הנח את הצג על משטח יציב וטפל בו בזהירות. המסך שביר ועלול להינזק אם ייפול או יקבל מכה חזקה.
- ודא תמיד כי המסך שלך מדורג חשמלית להפעלה עם זרם ה AC הזמין במיקומך.
- שמור על הצג בתנאי טמפרטורת חדר. תנאי קור או חום קיצוניים עלולים לפגוע בגבישים הנוזליים של הצג.
- חבר את כבל החשמל מהצג לשקע בקיר קרוב ונגיש. ראה **חיבור הצג שלך**.
- אין למקם ולהשתמש בצג על משטח רטוב או בקרבת מים.
- אין לחשוף את הצג לרעידות או למכות חזקות. לדוגמה, אל תניח את הצג בתוך תא מטען של מכונית.
- נתק את הצג מהחשמל כשלא יעשה בו שימוש במשך תקופה ממושכת.
- בכדי להימנע מהתחשמלות, אין לנסות להסיר כיסוי כלשהו או לגעת בחלקו הפנימי של הצג.

## אודות המסך שלך




### תכולת משלוח

הצג שלך נשלח עם הפריטים המצוינים בטבלה. צור קשר עם Dell אם רכיב כלשהו חסר. למידע נוסף, ראה [צור קשר עם Dell](#).

הערה: חלק מהפריטים עשויים להיות אופציונליים וייתכן שלא יישלחו עם הצג שלך. ייתכן שישנן תכונות שלא זמינות במדינות מסוימות. 

הערה: על מנת להתקין עם כל מעמד אחר, יש לעיין בתיעוד המצורף למעמד. 

צג	
מעמד הגבהה	
בסיס מעמד	
כיסוי VESA	
כבל חשמל (משתנה לפי מדינה)	

<p>כבל VGA (SE2222HV בלבד)</p>	
<p>כבל HDMI (SE2222H בלבד)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>● מדריך להתחלה מהירה</li> <li>● מידע לגבי בטיחות ותקנות</li> </ul>	

## תכונות המוצר

צגי SE2222H/SE2222HV של Dell הם בעלי מטריצה פעילה, טרנזיסטור דק-סרט (TFT), תצוגת גביש נוזלי (LCD), אנטי סטטי ותאורת LED אחורית.

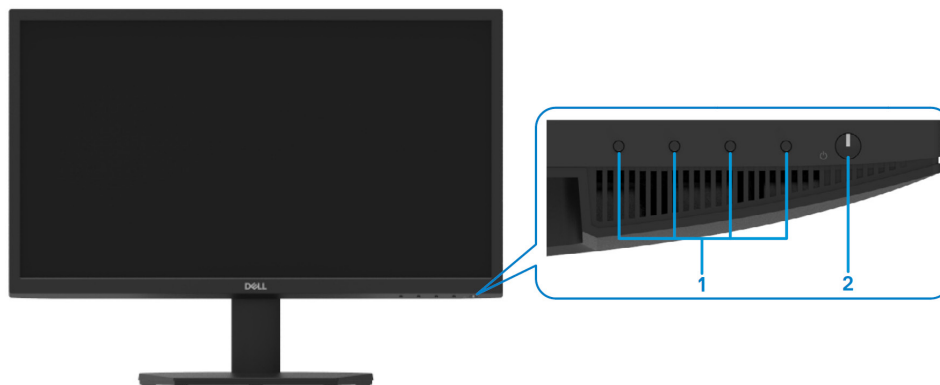
תכונות הצג כוללות:

- תצוגת שטח אלכסוני לצפייה בגודל 54.48 ס"מ (21.45 אינץ') (במידה אלכסונית). רזולוציית 1920 x 1080 עם תמיכה במסך מלא לרזולוציות נמוכות יותר.
- זוויות צפייה רחבות של 178 מעלות בכיוונים אופקיים ואנכיים.
- SE2222H: קישוריות HDMI המאפשרת חיבור פשוט וקל למערכות מדור קודם ומערכות חדשות.
- תכונת Plug and Play אפשרית אם נתמכת על ידי המחשב שלך.
- התאמות תצוגה על המסך (OSD) להקלת התקנת ואופטימיזצית המסך.
- $0.3 \text{ W} \leq$  במצב המתנה.
- ייעול נוחות העין עם מסך ללא הבהוב.
- צג בעל אישור TÜV הכולל מסך ללא הבהוב שמפחיתה את ההבהוב הנראה לעין. במטרה לספק נוחות אופטימלית לעיניים ולמנוע מתח ועייפות בעיניים.
- חריץ אבטחת נעילה.
- זכוכית ללא ארסן ולוח ללא כספית.
- מופחת-BFR/PVC (לוחות המגעים בתוך המסך מיוצרים מלמינציה ללא-BFR/PVC).
- תואם RoHS.

אזהרה: ההשפעות האפשריות לטווח הארוך מפליטת אור כחול מהצג עלולות לגרום נזק לעיניים, הכולל עייפות בעיניים, עומס דיגיטלי בעיניים וכן הלאה. תכונת ComfortView נועדה להפחית את כמות האור הכחול הנפלט מהצג לייעול נוחות העין.







שימוש	תיאור	תוויית
לגישה לתפריט OSD ולשינוי ההגדרות במידת הצורך. למידע נוסף, ראה <a href="#">שימוש בבקורות הלוח הקדמי</a> .	כפתורי פונקציות	1
להפעלה או לכיבוי הצג. אור לבן תמידי מציין שהצג מופעל ומתפקד כרגיל. אור לבן מהבהב מציין שהצג נמצא במצב המתנה.	כפתור הפעלה/כיבוי (עם מחוון LED)	2



ללא מעמד הצג

עם מעמד הצג

תווית	תיאור	שימוש
1	חריץ אבטחת נעילה	נעילת אבטחה למסך (נרכש בנפרד).
2	תווית רגולציה, ברקוד, מספר סידורי ותווית תג שירות	רשימת אישורים רגולטוריים. עיין בתווית זו אם עליך לפנות Dell לקבלת תמיכה טכנית. תג השירות הוא מזהה ייחודי בעל אותיות ומספרים המאפשר לטכנאי השירות של Dell לזהות את רכיבי החומרה של המחשב שלך ולגשת למידע האחריות.
3	כפתור שחרור מעמד	שחרור המעמד מהצג.
4	מידע רגולטורי	רשימת אישורים רגולטוריים.
5	חריץ ניהול כבלים	לארגון הכבלים.



SE2222H



שימוש	תיאור	תווית
	לחיבור כבל החשמל של הצג.	1 יציאת חשמל
	לחיבור המסך למחשב בעזרת כבל HDMI.	2 יציאת HDMI
	לחיבור המסך למחשב בעזרת כבל VGA.	3 יציאת VGA

SE2222HV



שימוש	תיאור	תווית
	לחיבור כבל החשמל של הצג.	1 יציאת חשמל
	לחיבור המסך למחשב בעזרת כבל VGA.	2 יציאת VGA

**מפרט צג**

ערכים	תיאור
מטריצה פעילה - TFT LCD	סוג מסך
יישור אנכי (VA)	סוג לוח
	שטח צפייה
544.83 מ"מ (21.45 אינץ')	אלכסון
478.66 מ"מ (18.84 אינץ') 260.28 מ"מ (10.25 אינץ') 1245.86 מ"מ (193.11 אינץ' רבוע)	אזור פעיל: אופקי אנכי שטח
0.241x0.249 מ"מ	גובה פיקסל
103	פיקסל לאינץ' (PPI)
178 ° (אופיינית) 178 ° (אופיינית)	זווית צפייה: אופקי אנכי
250 cd/m <sup>2</sup> (אופיינית)	בהירות
1 עד 3,000 (אופיינית)	יחס ניגודיות
נגד סנוור עם קשיחות 3H	ציפוי לוחית פנים
מערכת תאורת LED בקצוות	תאורה אחורית
מצב נורמלי 12 אלפיות השנייה מצב מהיר 8 אלפיות השנייה	זמן תגובה (אפור לאפור)
16.7 מיליון צבעים	עומק צבע
CIE 1931 (72%)	טווח צבעים
כן	תאימות למנהל התצוגה של Dell
SE2222H: יציאת VGA אחת ויציאת HDMI 1.4 (HDCP 1.4) אחת. SE2222HV: יציאת VGA אחת.	קישוריות
- עליון: 12.8 מ"מ (0.50 אינץ') - שמאל/ימין: 12.8 מ"מ (0.50 אינץ') - תחתון: 16.92 מ"מ (0.67 אינץ')	רוחב הלוח (קצה המסך לאזור פעיל)
חריץ למנעול אבטחה לנעילת כבלים (רכישה אופציונלית)	אבטחה
-5° עד 21°	זווית הטיה

מפרט רזולוציה

ערכים	תיאור
30 קילו הרץ עד 83 קילו הרץ (אוטומטי)	טווח סריקה אופקי
48 הרץ עד 75 הרץ (אוטומטי)	טווח סריקה אנכי
1920 x 1080 ב 60 הרץ	רזולוציה מקסימלית מוגדרת מראש

מצבני תצוגה מוגדרים מראש

קוטביות סנכרון (אופקית/ אנכית)	שעון פיקסל (מגה הרץ)	תדר אנכי (הרץ)	תדר אופקי (קילו הרץ)	מצב תצוגה
-/+	28.3	70.1	31.5	720 x 400
-/-	25.2	60.0	31.5	640 x 480
-/-	31.5	75.0	37.5	640 x 480
+/+	40.0	60.3	37.9	800 x 600
+/+	49.5	75.0	46.9	800 x 600
-/-	65.0	60.0	48.4	1024 x 768
+/+	78.8	75.0	60.0	1024 x 768
+/+	108.0	75.0	67.5	1152 x 864
+/+	108.0	60.0	64.0	1280 x 1024
+/+	135.0	75.0	80.0	1280 x 1024
+/+	108.0	60.0	60.0	1600 x 900
+/+	148.5	60.0	67.5	1920 x 1080

תיאור	SE2222H	SE2222HV
אותות קלט וידאו	<ul style="list-style-type: none"> <li>● RGB אנלוגי: <math>0.7 V \pm 5\%</math>, עכבת קלט <math>75 \Omega</math></li> <li>● HDMI 1.4 (HDCP 1.4), <math>600mV</math> לכל קו דיפרנציאלי, עכבת קלט <math>100 \Omega</math> לכל זוג דיפרנציאלי</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● RGB אנלוגי: <math>0.7 V \pm 5\%</math>, עכבת קלט <math>75 \Omega</math></li> </ul>
סנכרון אותות קלט	סנכרונים אופקיים ואנכיים נפרדים, רמת TTL ללא קוטביות, SOG (SYNC מורכב על ירוק)	
מתח קלט AC / תדר/זרם	VAC100 עד 240 VAC/50 או 60 הרץ $\pm 3$ הרץ/1.5 V (מקסימום)	
זרם חיבור	30 A (קלט 120 V AC) 60 A (קלט 240 V AC)	
צריכת השמל	<ul style="list-style-type: none"> <li>0.3 וואט (מצב כבוי)<sup>1</sup></li> <li>0.3 וואט (מצב המתנה)<sup>1</sup></li> <li>14.1 וואט (מצב מופעל)<sup>1</sup></li> <li>22 וואט (מקסימום)<sup>2</sup></li> <li>14.2 וואט (P<sub>on</sub>)<sup>3</sup></li> <li>45.25 קוט"ש (TEC)<sup>3</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>0.3 וואט (מצב כבוי)<sup>1</sup></li> <li>0.3 וואט (מצב המתנה)<sup>1</sup></li> <li>14.1 וואט (מצב מופעל)<sup>1</sup></li> <li>20 וואט (מקסימום)<sup>2</sup></li> <li>14.2 וואט (P<sub>on</sub>)<sup>3</sup></li> <li>45.25 קוט"ש (TEC)<sup>3</sup></li> </ul>

<sup>1</sup> כהגדרתם באיחוד האירופי 2019/2021 ובאיחוד האירופי 2019/2013.

<sup>2</sup> הגדרת בהירות וניגודיות מרבית.

<sup>3</sup> Pon: צריכת החשמל במצב מופעל נמדדת תוך התייחסות לשיטת הבדיקה של Energy Star.

TEC: סך צריכת אנרגיה בקוט"ש נמדדת תוך התייחסות לשיטת הבדיקה של Energy Star.

מסמך זה הוא מידע בלבד ומשקף את ביצועי המעבדה. המוצר שלך עשוי לבצע ביצועים שונים, תלוי בתוכנה, ברכיבים ובציוד היקפי שהזמנת ולא תהיה כל התחייבות לעדכן מידע כזה. בהתאם, הלקוח לא צריך להסתמך על מידע זה בקבלת החלטות לגבי סובלנות חשמלית או אחרת. אין אחריות באה לידי ביטוי או משתמעת לגבי דיוק או שלמות.

## מאפיינים פיזיים

ערכים	תיאור
D-Sub (VGA), 15 פינים; HDMI, 19 פינים	סוג כבל אות אנלוגי דיגיטלי
<b>מידות (עם המעמד):</b>	
384.08 מ"מ (15.12 אינץ')	גובה
504.26 מ"מ (19.85 אינץ')	רוחב
178.81 מ"מ (7.04 אינץ')	עומק
<b>מידות (ללא המעמד):</b>	
295.38 מ"מ (11.63 אינץ')	גובה
504.26 מ"מ (19.85 אינץ')	רוחב
49.21 מ"מ (1.94 אינץ')	עומק
<b>מידות המעמד:</b>	
173.93 מ"מ (6.85 אינץ')	גובה
240.42 מ"מ (9.47 אינץ')	רוחב
178.81 מ"מ (7.04 אינץ')	עומק
<b>משקל:</b>	
4.40 ק"ג (9.70 פאונד)	עם האריזה
2.89 ק"ג (6.37 פאונד)	עם מכלול מעמד וכבלים
2.34 ק"ג (5.15 פאונד)	ללא הרכבת מעמד וכבלים (להרכבה על הקיר או שיקולי הרכבת - VESA - ללא כבלים)
0.33 ק"ג (0.73 פאונד)	משקל מכלול המעמד

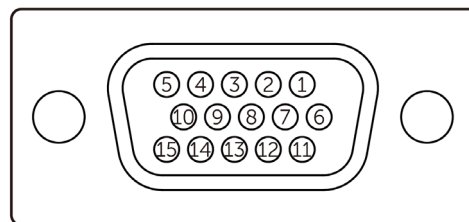
מאפיינים סביבתיים

SE2222HV	SE2222H	תיאור
טמפרטורה:		
0°C עד 40°C (32°F עד 104°F)		מופעל
<ul style="list-style-type: none"> <li>● -20°C עד 60°C (-4°F עד 140°F)</li> <li>● -20°C עד 60°C (-4°F עד 140°F)</li> </ul>		לא מופעל: אחסון משלוח
לחות:		
10% עד 80% (ללא עיבוי)		מופעל
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 5% עד 90% (ללא עיבוי)</li> <li>● 5% עד 90% (ללא עיבוי)</li> </ul>		לא מופעל: אחסון משלוח
גובה:		
5,000 מטר (16,400 רגל)		מופעל (מקסימום)
12,192 מטר (40,000 רגל)		לא מופעל (מקסימום)
68.2 שעה/BTU (מקסימום) 48.1 שעה/BTU (אופייני)	75.06 שעה/BTU (מקסימום) 48.1 שעה/BTU (אופייני)	פיזור תרמי



## הקצאות פינים

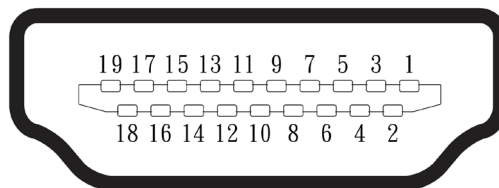
מחבר D-Sub עם 15 פינים



מספר פיץ	הקצאת אות
1	Video-Red
2	Video-Green
3	Video-Blue
4	GND
5	Self-test
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5 V
10	GND-sync
11	GND
12	DDC data
13	H-sync
14	V-sync
15	DDC clock

## הקצאות פינים

מחבר HDMI עם 19 פינים



מספר פיץ	הקצאת אות
1	TMDS DATA 2+
2	TMDS DATA 2 SHIELD
3	TMDS DATA 2-
4	TMDS DATA 1+
5	TMDS DATA 1 SHIELD
6	TMDS DATA 1-
7	TMDS DATA 0+
8	TMDS DATA 0 SHIELD
9	TMDS DATA 0-
10	TMDS CLOCK+
11	TMDS CLOCK SHIELD
12	TMDS CLOCK-
13	CEC
14	Reserved (N.C. on device)
15	DDC CLOCK (SCL)
16	DDC DATA (SDA)
17	DDC/CEC Ground
18	+5 V POWER
19	HOT PLUG DETECT

## תכונת Plug and Play

ניתן להתקין את הצג בכל מערכת תואמת Plug and Play. הצג מספק למחשב באופן אוטומטי את נתוני זיהוי התצוגה המורחבים שלו (EDID) באמצעות פרוטוקולי ערוץ נתוני תצוגה (DDC), כך שהמחשב יוכל להגדיר את עצמו ולבצע אופטימיזציה של הגדרות הצג. רוב התקנות הצג אוטומטיות, ניתן לבחור בהגדרות שונות לפי הצורך. למידע נוסף אודות שינוי הגדרות הצג, ראה [הפעלת הצג שלך](#).

## מדיניות איכות צג LCD ומדיניות פיקסלים

במהלך תהליך ייצור צג ה-LCD, ייתכן שפיקסל אחד או יותר יתקעו באותה נקודה וזהו מצב תקין. קשה לראות ולזהות מצב זה ואם ישנם הם אינם משפיעים על איכות התצוגה או על השימוש. למידע נוסף על איכות המסך של Dell ומדיניות הפיקסלים, עיין באתר התמיכה של Dell בכתובת [www.dell.com/pixelguidelines](http://www.dell.com/pixelguidelines).

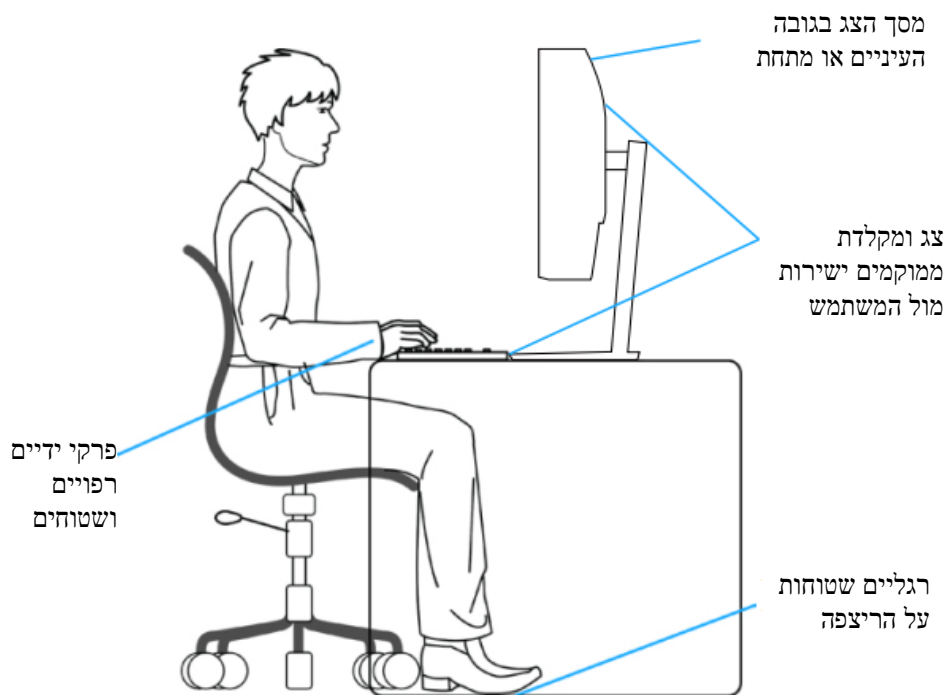
התראה: שימוש לא נכון או ממושך במקלדת עלול לגרום לפציעה. 

התראה: צפייה במסך הצג לפרקי זמן ממושכים עלולה לגרום למתח בעיניים. 

לנוחיות ויעילות, יש להקפיד על ההנחיות הבאות בעת מיקום ושימוש באזור העבודה של המחשב שלך:

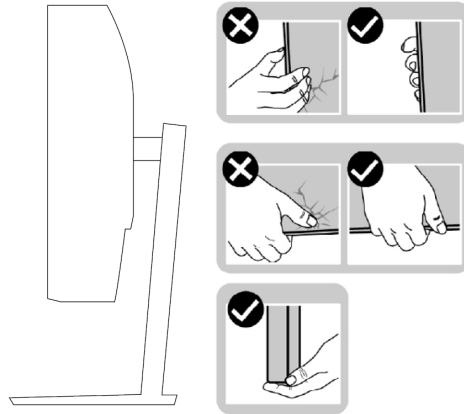
- מקם את המחשב כך שהצג והמקלדת יהיו מולך בזמן שאתה עובד. ישנם מדפים מיוחדים הזמינים בשוק שיעזרו לך למקם נכונה את המקלדת.
- להפחתת הסיכון למתח בעיניים וכאבי צוואר/ידיים/גב/כתפיים משימוש ממושך בצג, אנו ממליצים לך:
  1. מקם את המסך במרחק של 20 עד 28 אינץ' (50 - 70 ס"מ) מעיניך.
  2. מצמץ לעיתים קרובות כדי ללחח את העיניים או הרטב את העיניים במים לאחר שימוש ממושך בצג.
  3. קח הפסקות קבועות ותכופות של 20 דקות כל שעתיים.
  4. במהלך ההפסקות הסב את מבטך מהצג ובהה בחפץ מרוחק שנמצא במרחק של 20 מטר למשך 20 שניות לפחות.
  5. במהלך ההפסקות בצע מתיחות כדי להקל על המתח בצוואר, בידים, בגב ובכתפיים.
- וודא שמסך הצג נמצא בגובה העיניים או מונמך מעט כשאתה יושב מול הצג.
- כוונן את הטיית הצג ואת הגדרות הניגודיות והבהירות שלו.
- כוונן את התאורה בסביבתך (כגון מנורות תקרה, מנורות שולחן, וילונות או תריסים בחלונות סמוכים) במטרה למזער השתקפויות וברק על מסך הצג.
- שב בכיסא הנותן תמיכה טובה לגב התחתון.
- מקם את זרועותיך אופקית לפרקי הידיים בתנוחה ניטרלית ונוחה הזמן השימוש במקלדת או בעכבר.
- תמיד השאר מקום להניח בו את הידיים בזמן השימוש במקלדת או בעכבר.
- מקם את זרועותיך העליונות בצורה טבעית ורפויה משני הצדדים.
- וודא שכפות הרגליים שלך מונחות על הרצפה.

- בזמן הישיבה וודא שמשקל הרגליים נמצא על כפות הרגליים ולא על החלק הקדמי של המושב. כוונן את גובה הכיסא שלך או השתמש במשענת רגליים במידת הצורך כדי לשמור על תנוחה נכונה.
- גוון פעילויות בזמן עבודתך. תכנן את עבודתך כך שלא תצטרך לשבת ולעבוד במשך פרקי זמן ממושכים. נסה לעמוד או לקום ולהסתובב במרווחי זמן קבועים.
- שמור על האזור שמתחת לשולחן העבודה שלך נקי מחפצים וכבלים או כבלי חשמל העלולים להפריע לישיבה נוחה או להוות סכנת מעידה.

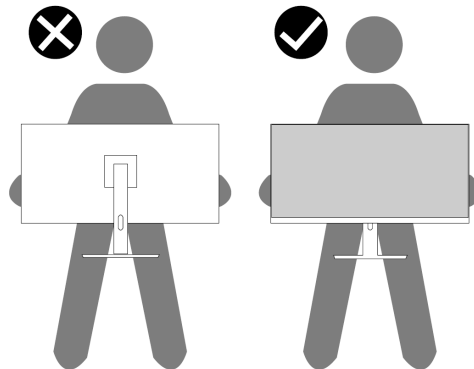


## טיפול והזזת הצג שלך

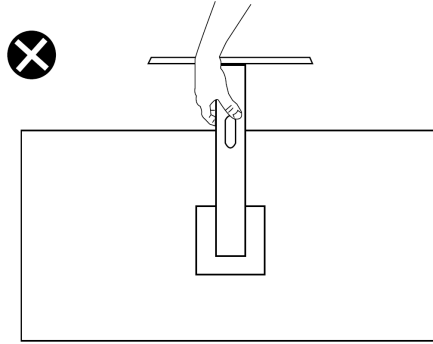
- להבטחת טיפול בטוח בצג בעת הרמה או הזזה, פעל על פי ההנחיות המוזכרות להלן:
- לפני הזזת או הרמת הצג יש לכבות את המחשב והצג.
- נתק את כל הכבלים מהצג.
- הנח את המסך בקופסא המקורית עם חומרי האריזה המקוריים.
- החזק את הקצה התחתון ואת צד המסך בחוזקה מבלי להפעיל יותר מדי לחץ בזמן הרמת המסך או הזזתו.



- בעת הרמת או הזזת הצג יש לוודא שגב המסך פונה כלפיך ואין ללחוץ על אזור התצוגה כדי להימנע משריטות או נזק.



- בזמן הובלת הצג יש להימנע ממכות פתאומיות או רטט.
- בזמן הרמת המסך או העברתו אין להפוך את המסך כלפי מטה תוך אחיזה בבסיס המעמד או במעמד המעלה. אחיזה שכזו עלולה לגרום לפגיעה בצג או לפציעה גופנית.



## הנחיות תחזוקה

### ניקוי הצג שלך

**אזהרה:** לפני ניקוי הצג יש לנתק את כבל החשמל של המסך משקע החשמל. 

**זהירות:** קרא ופעל על פי הוראות הבטיחות לפני ניקוי הצג. 

לטיפול מיטבי בצג יש לפעול לפי ההוראות הבאות בזמן פריקת, ניקוי או טיפול בצג:

- לניקוי המסך יש להרטיב מעט מטלית רכה ונקייה במים. השתמש בטישו מיוחד המיועד לניקוי מסכים או בתמיסה המתאימה לציפוי האנטי סטטי אם יש באפשרותך. אין להשתמש בבנזן, מדלל, אמוניה, חומרי ניקוי שוחקים או אוויר דחוס.
- השתמש במטלית לחה מעט לניקוי הצג. הימנע משימוש בחומרי ניקוי מכל סוג שהוא שכן ישנם חומרי ניקוי שמשאירים שכבה לבנה על הצג.
- אם תבחין באבקה לבנה בעת פריקת הצג, נגב אותה עם מטלית.
- טפל בזהירות בצג שלך אם כי הצג השחור עלול להישרט.
- על מנת לשמור על איכות התמונה הטובה ביותר בצג שלך, השתמש בשומר מסך משתנה דינמית וכבה את הצג כשהוא אינו נמצא בשימוש.

הערה: המעמד אינו מחובר כשהמסך נשלח מהמפעל.



לחיבור מעמד המסך:

1. חבר את מעמד ההגבהה לבסיס המעמד, החלק את מעמד ההגבהה כלפי מטה אל בסיס המעמד עד שהוא יינעל במקומו.

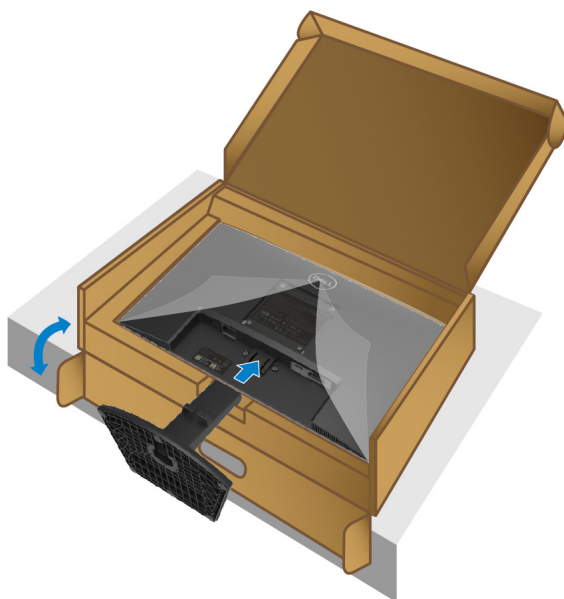


2. פתח את הכיסוי המגן של הצג.

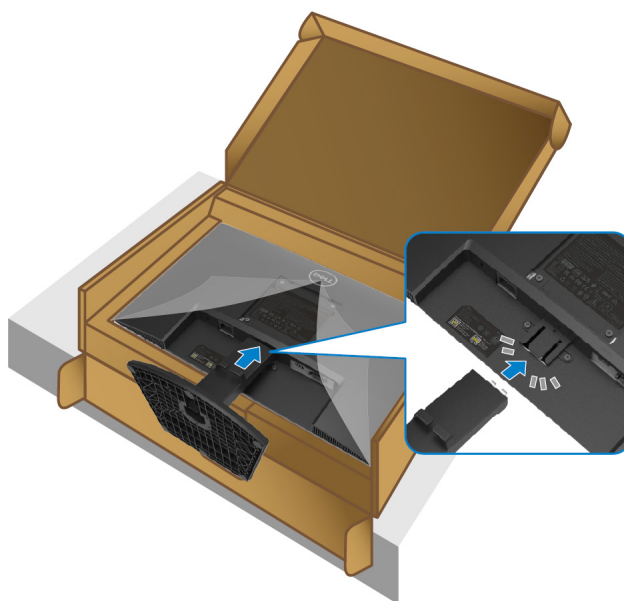




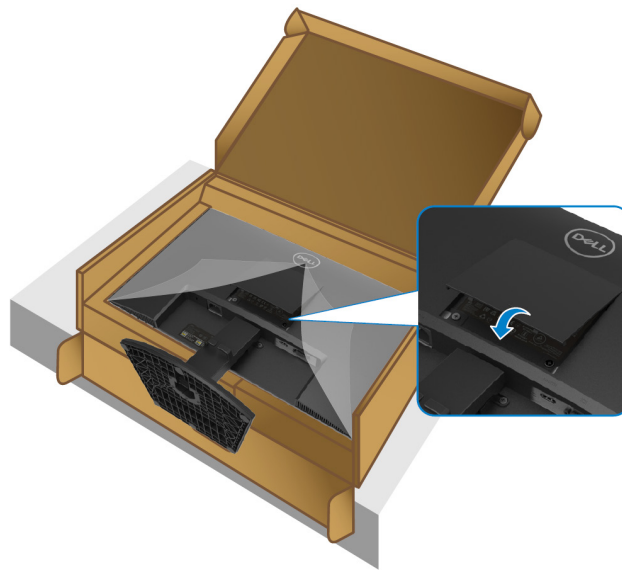
3. התאם את סוגר מעמד ההגבהה עם החריצים בחלקו האחורי של הצג.



4. החלק את מכלול המעמד לכיוון הצג עד שיינעל במקומו.



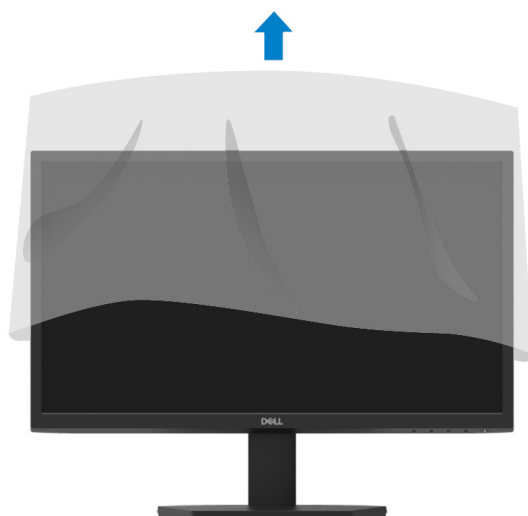
5. התקן את כיסוי VESA.



6. החזק את המעמד המגביהה והרם את המסך בזהירות ולאחר מכן הנה אותו על משטח ישר.




7. הרם את הכיסוי המגן מהצג.



## חיבור הצג שלך

אזהרה: לפני שתתחיל בכל אחד מהנהלים בסעיף זה, פעל על לפי הוראות הבטיחות.

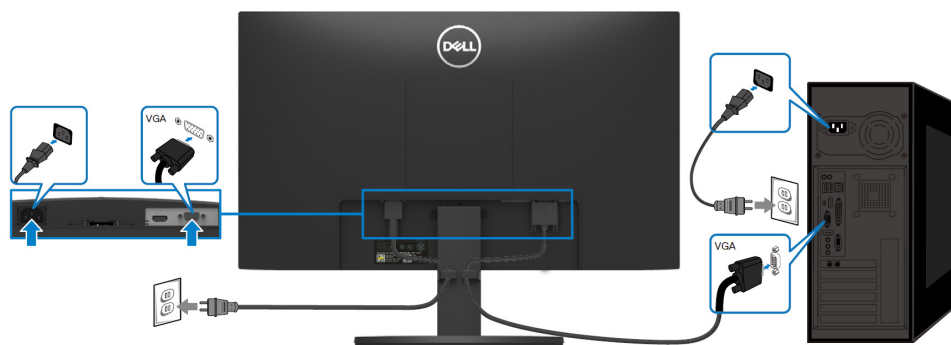


הערה: אין לחבר את כל הכבלים למחשב בו זמנית. מומלץ לנתב את הכבלים דרך חריץ ניהול הכבלים לפני חיבורם לצג. 

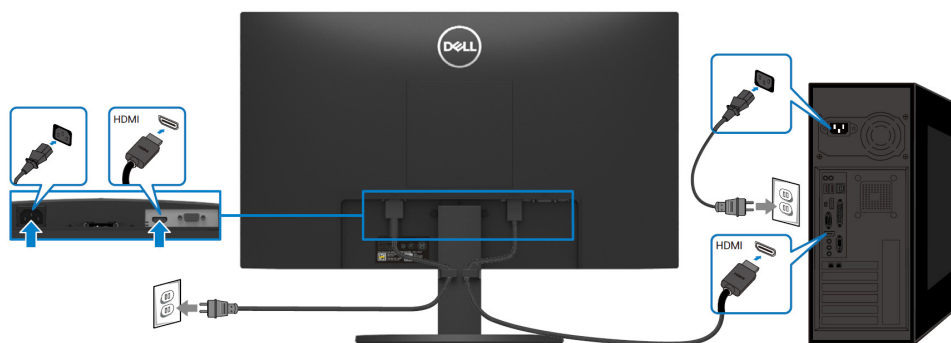
כדי לחבר את המסך למחשב:

1. כבה את המחשב שלך ונתק את כבל החשמל.
2. חבר כבל VGA או HDMI מהצג למחשב.

### חיבור כבל VGA

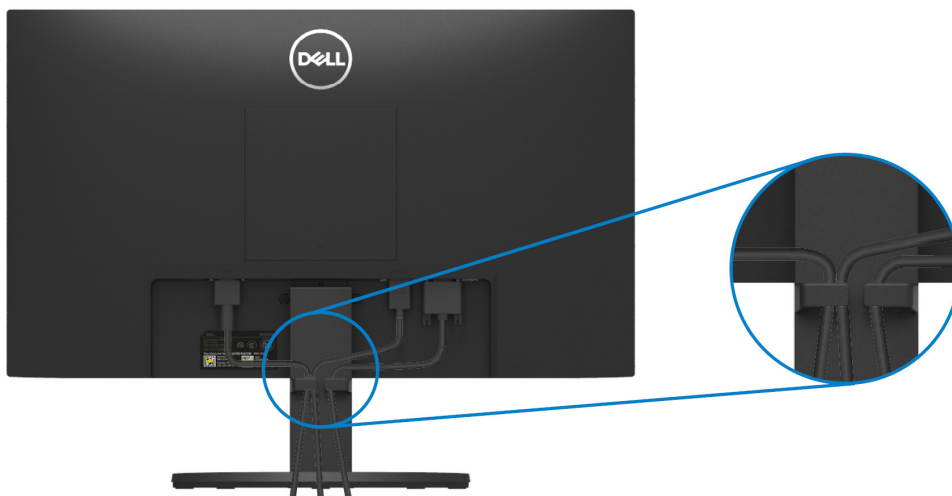


### חיבור כבל HDMI



## ארגון הכבלים

השתמש בחריץ ניהול הכבלים כדי לנתב את הכבלים המחוברים לצג שלך.



## הסרת מעמד הצג

הערה: כדי למנוע שריטות על המסך בעת הסרת המעמד, יש לוודא שהצג ממוקם על משטח רך ונקי.



להסרת המעמד:

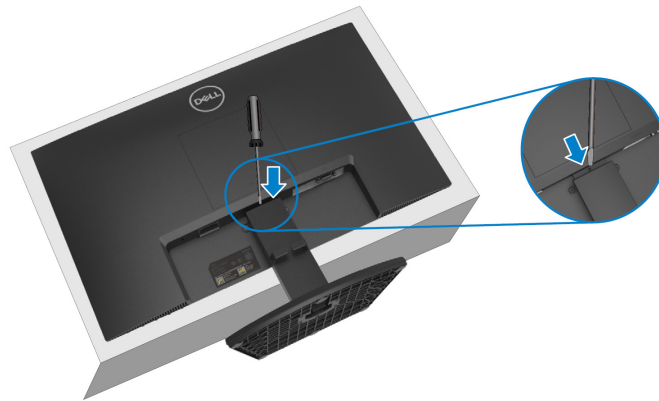
1. הנח את הצג על מטלית רכה לאורך השולחן.



2. הטה את המעמד כלפי מטה כדי לגשת לכפתור השחרור.



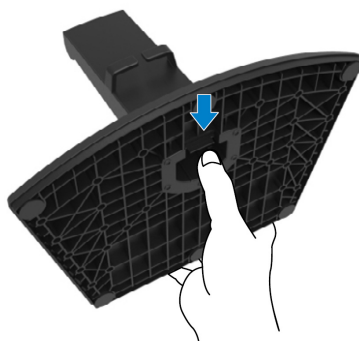
3. השתמש במברג כדי ללחוץ על כפתור השחרור.



4. משוך את המעמד החוצה תוך כדי לחיצה על לחצן השחרור.



5. לחץ כלפי מטה על לשונית השחרור המהיר בתחתית הבסיס כדי להפריד בין בסיס המעמד למעמד.

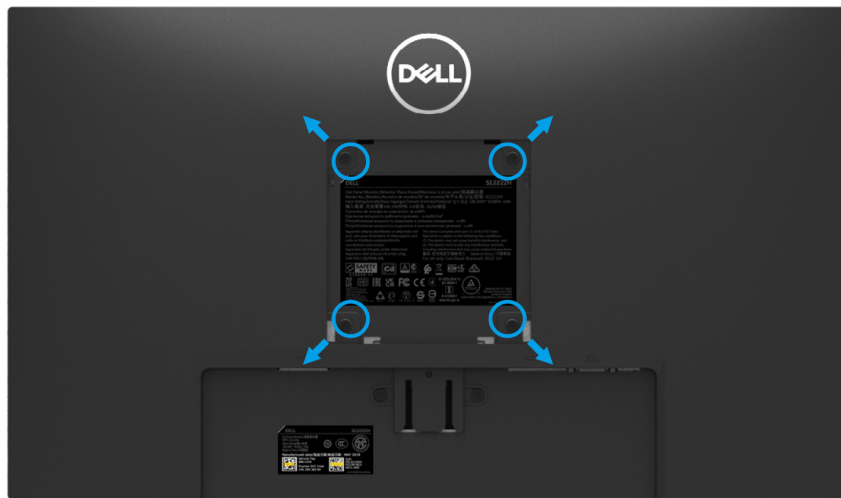


### להסרת כיסוי ה-VESA:

לחץ על הגומה בכיסוי VESA כדי לשחררו מגב המסך.



## התקנה על הקיר (אופציונלי)



(מידת הבורג M4 x 10 מ"מ).

עיין בהוראות שצורפו לערכת התלייה על הקיר תואמת VESA.

1. הנח את פאנל הצג על מטלית רכה, על כרית או על שולחן שטוח ויציב.
2. הסר את המעמד. (ראה הסרת מעמד המסך)
3. השתמש במברג צלב פיליפס כדי להבריג החוצה את ארבעת הברגים שמחזיקים את כיסוי הפלסטיק במקומו.
4. חבר את מסגרת ערכת התלייה על הקיר למסך.
5. הרכב את המסך על הקיר. למידע נוסף, עיין בהוראות שצורפו לערכת התלייה על הקיר.

הערה: לשימוש רק עם לוחית תלייה מאושרת UL או CSA או GS עם יכולת תמיכה במשקל/עומס מינימלי של 9.12 ק"ג.

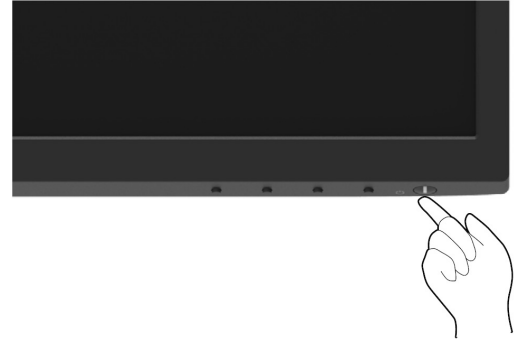




## הפעלת המסך שלך

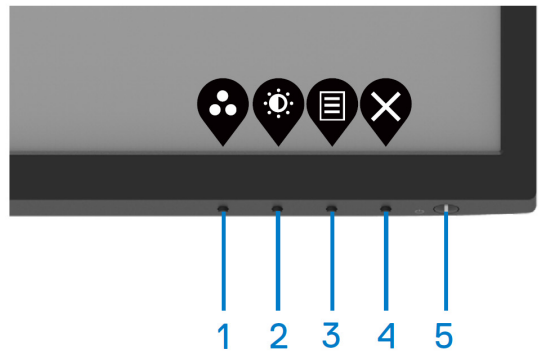
### הדלקת הצג






לחץ על כפתור  כדי להדליק את הצג.



### שימוש בבקורות הלוח הקדמי

השתמש בלחצני הבקרה בקצה התחתון של הצג כדי להתאים את התמונה המוצגת.



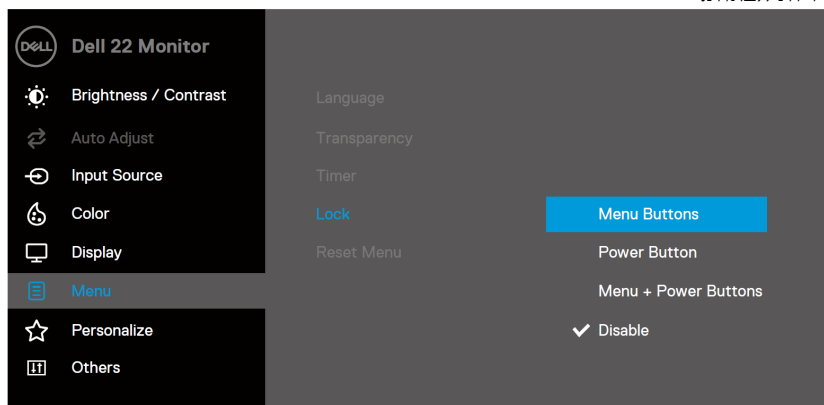
תיאור	לחצני בקרה
השתמש בלחצן זה על מנת לבחור מרשימת מצבים מוגדרים מראש.	1  מצב מוגדר מראש
לגישה ישירה לתפריט ניגודיות/בהירות.	2  בהירות/ניגודיות
כדי להפעיל את תפריט התצוגה על המסך (OSD) או לגשת לרשימת הפריטים/אפשרויות של פריט בתפריט. לקבלת מידע נוסף ראה <b>גישה לתפריט OSD</b> .	3  תפריט
כדי לצאת או לחזור לתפריט OSD הראשי.	4  יציאה
כדי לכבות או להדליק את המסך. נורית חיווי לבנה תמידית מציינת שהמסך דולק ומתפקד כרגיל. נורית לבנה מהבהבת מציינת שהמסך נמצא במצב המתנה.	5  כפתור הפעלה (עם נורית הפעלה)

## שימוש בפונקציית נעילת ה OSD

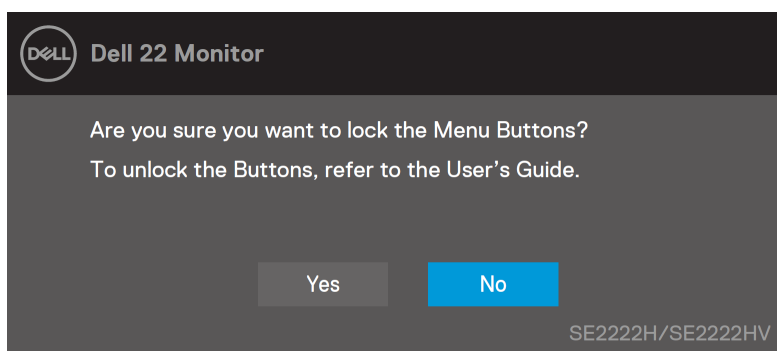
ניתן לנעול את לחצני הבקרה בלוח הקדמי כדי למנוע גישה לתפריט OSD ו/או לחצן ההפעלה.

**השתמש בתפריט הנעילה לנעילת הלחצנים.**

1. בחר באחת מהאפשרויות הבאות.

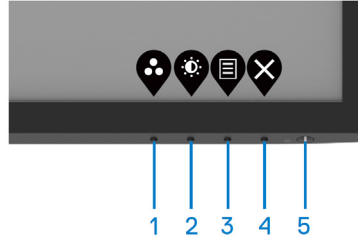


2. ההודעה הבאה תופיעה.

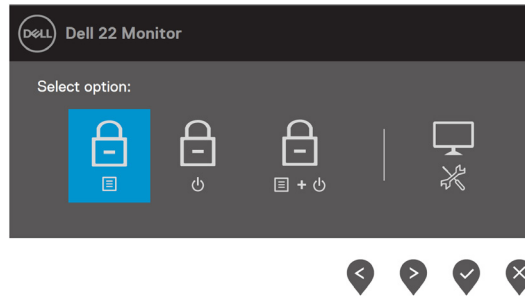


3. לחץ על 'כן' לנעילת הלחצנים. לאחר הנעילה, בלחיצה על כל לחצן בקרה יוצג סמל הנעילה.

השתמש בלחצן הבקרה בלוח הקדמי לנעילת הלחצנים.



1. לחץ לחיצה ארוכה את לחצן 4 למשך ארבע שניות, תפריט יופיע על המסך.

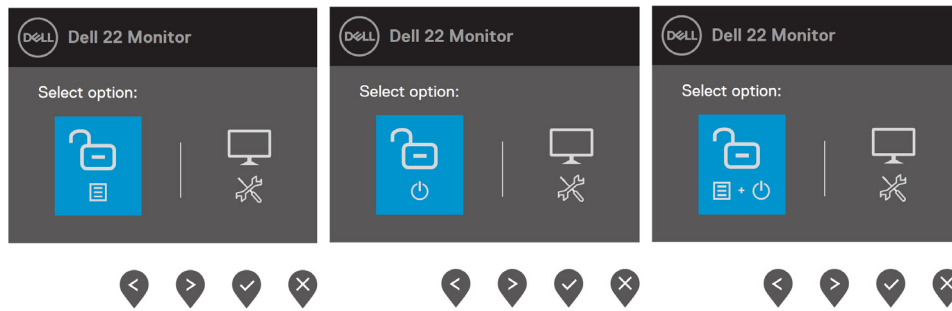


2. בחר באחת מהאפשרויות הבאות:

תיאור	אפשרויות
בחר באפשרות זו לנעילת פונקציית תפריט ה-OSD.	1  נעילה לחצני התפריט
השתמש באפשרות זו לנעילת לחצן ההפעלה.	2  נעילת לחצן ההפעלה
השתמש באפשרות זו נעילת תפריט OSD ולחצן ההפעלה.	3  נעילת לחצני התפריט ולחצן ההפעלה
השתמש באפשרות זו להפעלת האבחון המובנה, ראה <a href="#">אבחון מובנה</a> .	4  אבחון מובנה

## לביטול נעילת הלחצנים.

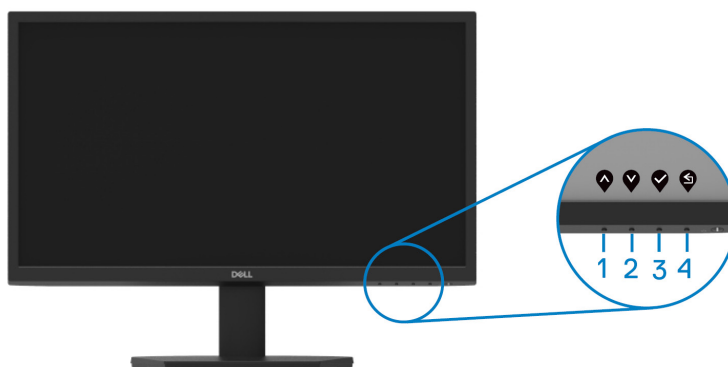
לחץ לחיצה ארוכה על לחצן 4 למשך ארבע שניות עד שיופיע תפריט על המסך. הטבלה הבאה מתארת את האפשרויות לביטול נעילת לחצני הבקרה בלוח הקדמי.



תיאור	אפשרויות
השתמש באפשרות זו לביטול נעילת פונקציית תפריט ה-OSD.	1  ביטול נעילת לחצני התפריט
השתמש באפשרות זו לביטול נעילת לחצן ההפעלה.	2  ביטול נעילת לחצן ההפעלה
השתמש באפשרות זו לביטול נעילת תפריט OSD ולחצן ההפעלה.	3  ביטול נעילת לחצני התפריט ולחצן ההפעלה
השתמש באפשרות זו להפעלת האבחון המובנה, ראה <a href="#">אבחון מובנה</a> .	4  אבחון מובנה

## בקרות OSD

השתמש בלחצני הבקרה בקצה התחתון של המסך כדי להתאים את התמונה המוצגת.




תיאור	לחצני בקרה
	1
השתמש בכפתור למעלה להגדלת ערכים או כדי לעלות למעלה בתפריט.	 למעלה
	2
השתמש בכפתור למטה להקטנת ערכים או כדי לרדת למטה בתפריט.	 למטה
	3
השתמש בכפתור אישור כדי לאשר את בחירתך בתפריט.	 אישור
	4
השתמש בכפתור אחורה כדי לחזור לתפריט הקודם.	 הקודם

## שימוש בתפריט תצוגה על המסך (OSD)

### גישה לתפריט OSD

הערה: כל השינויים שתבצע יישמרו אוטומטית כשתעבור לתפריט אחר, תצא מתפריט OSD או תמתין שתפריט OSD ייעלם אוטומטית.



1. לחץ על כפתור  על מנת להציג את תפריט ה-OSD על המסך.


תפריט ראשי ל-SE2222H






תפריט ראשי ל-SE2222HV




2. לחץ על  ו- כדי לעבור בין אפשרויות ההגדרה. שם האפשרות יודגש כשתעבור בין הסמלים.

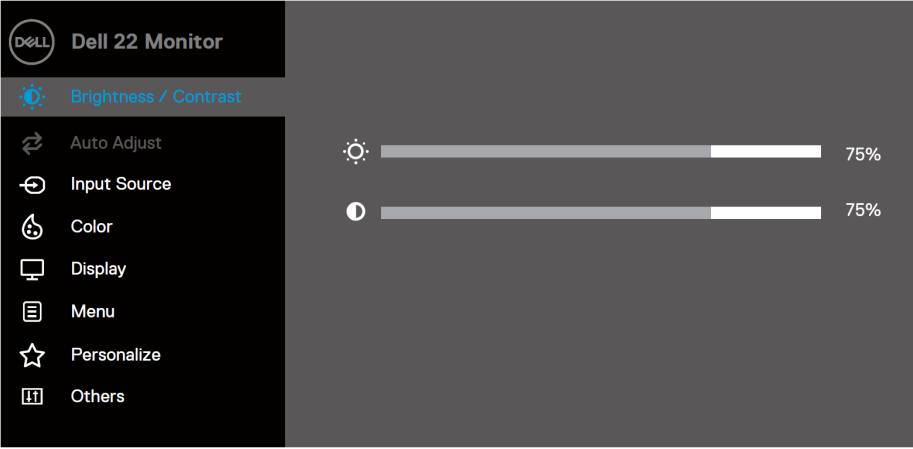
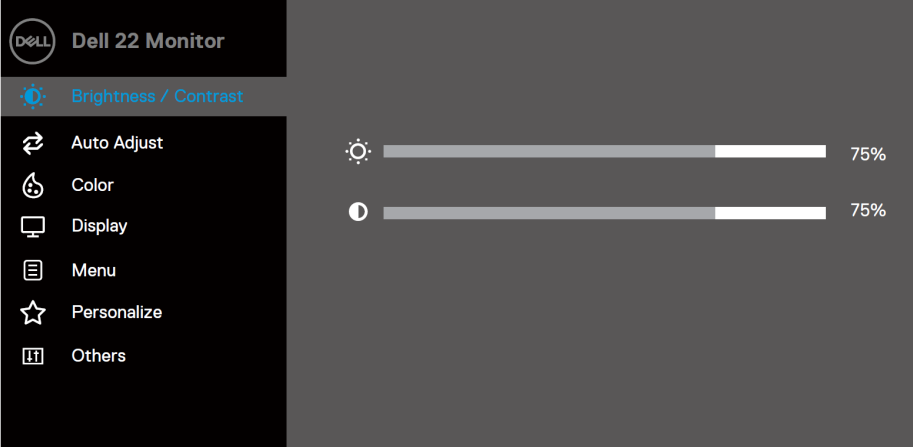





3. לחץ על  פעם אחת הפעלת האפשרות המודגשת.

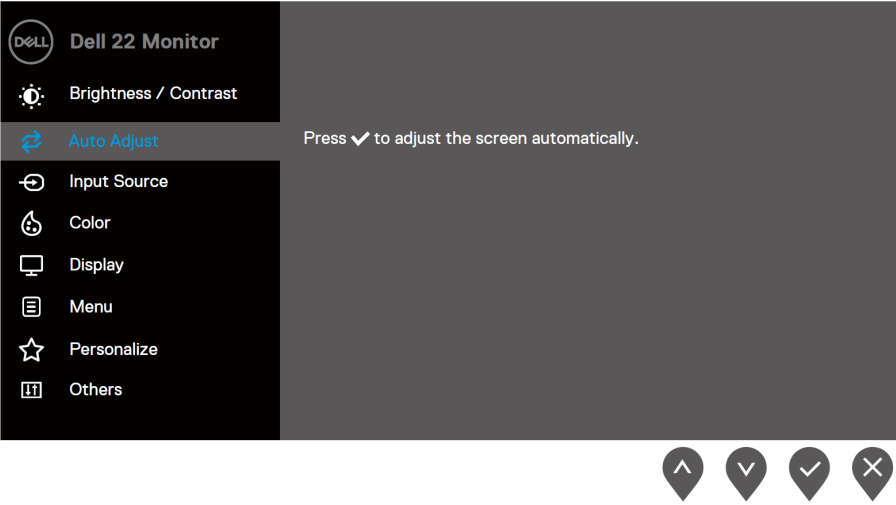
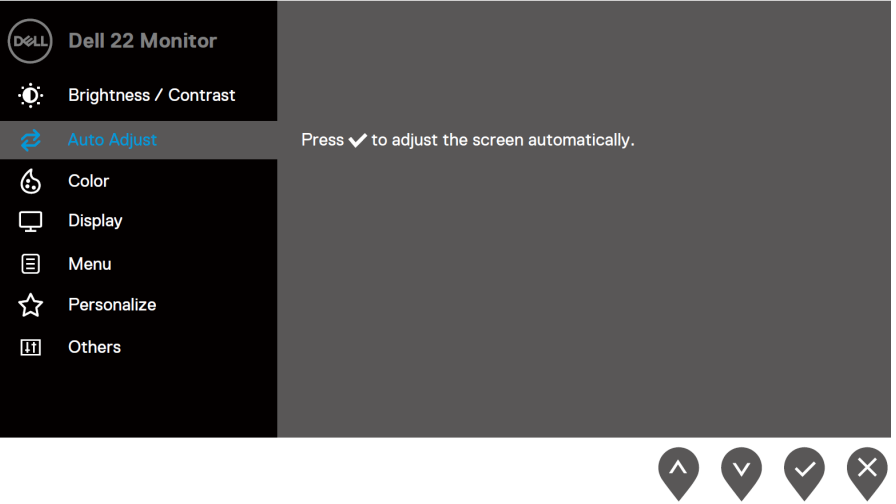

4. לחץ על  ועל  לבחירת הפרמטר הרצוי.

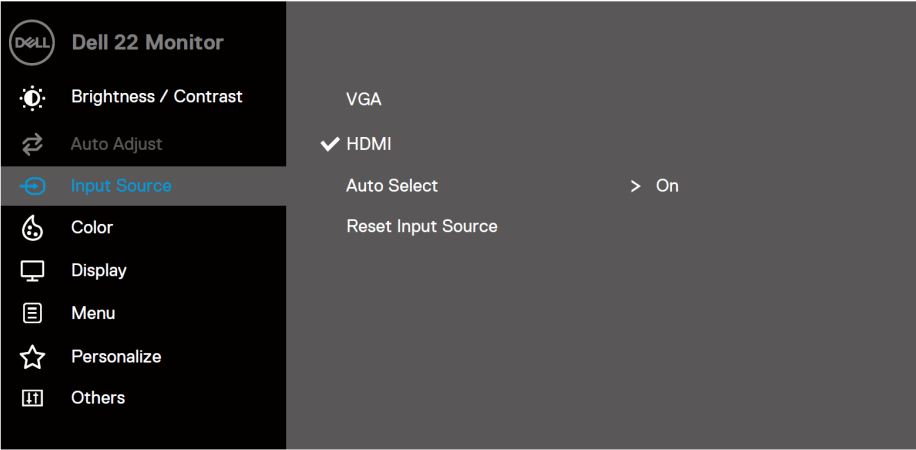



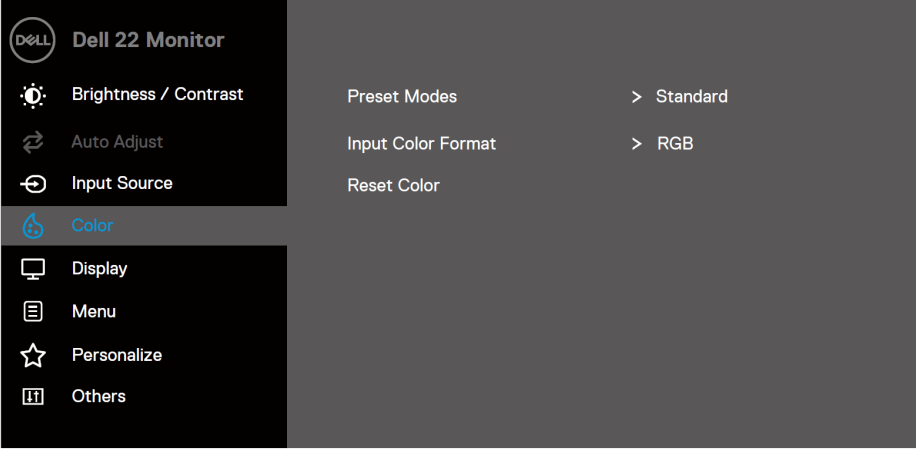

5. לחץ על  ולאחר מכן על  ו- בהתאם למחזוונים בתפריט כדי לבצע את השינויים הרצויים.

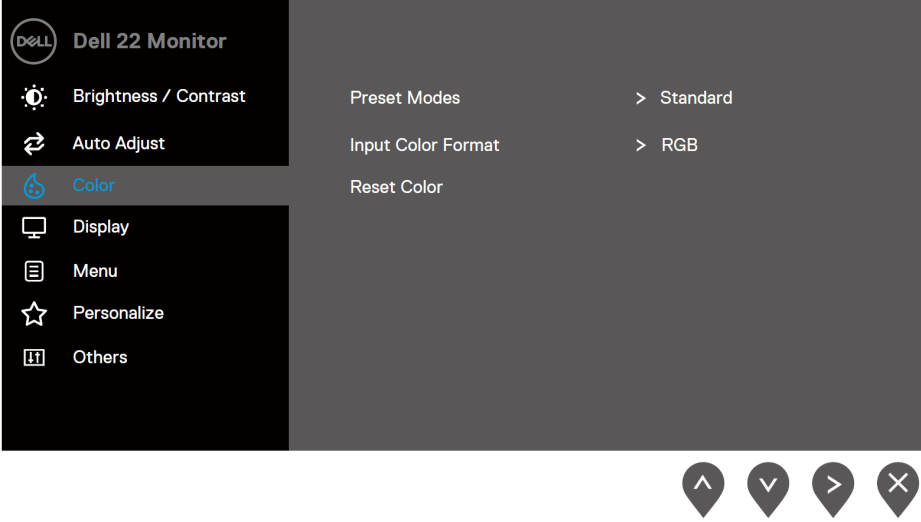


6. לחץ על  לחזרה לתפריט הראשי.

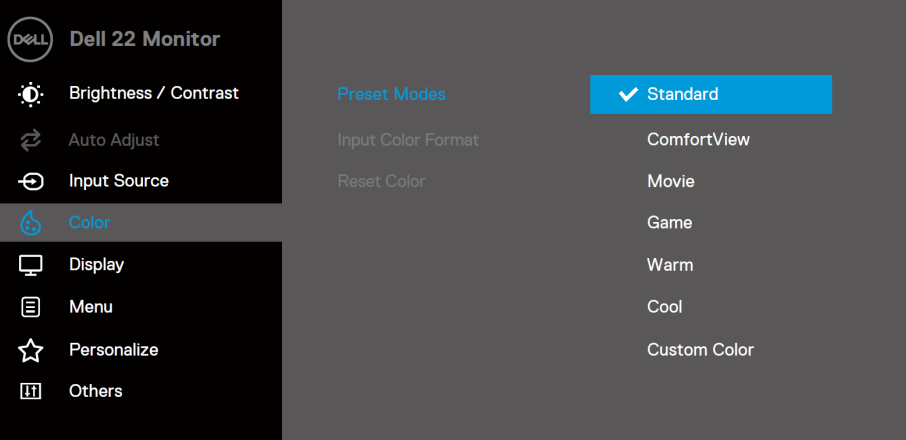
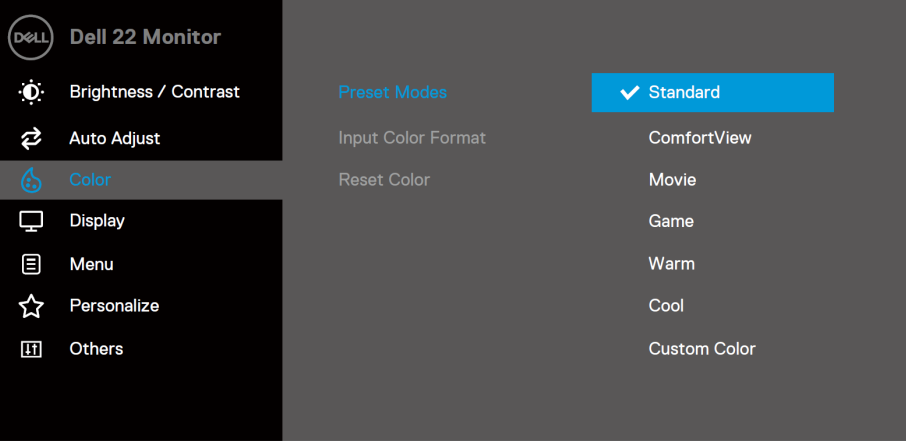


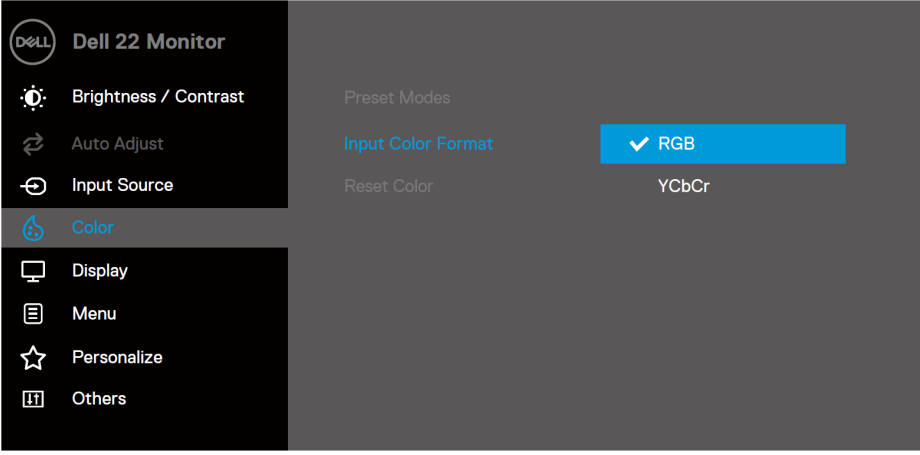
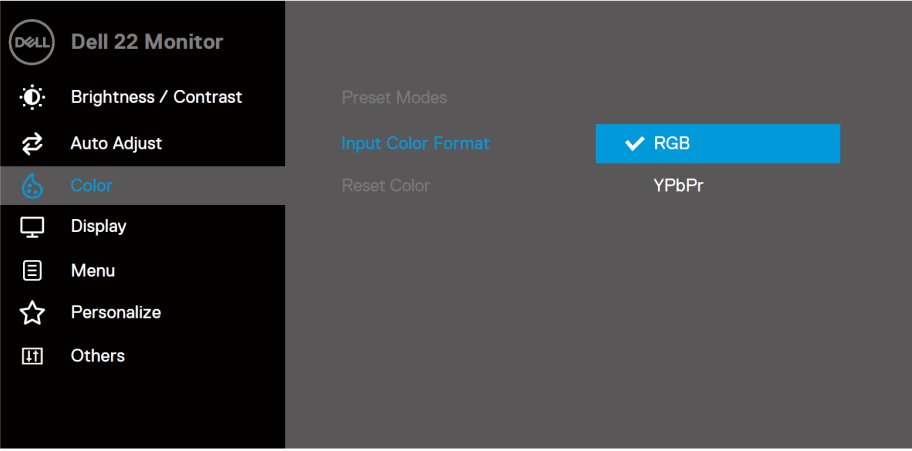




תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>השתמש באפשרות זו כדי להפעיל את כוונן הבהירות והניגודיות.</p> <p style="text-align: right;"><b>SE2222H</b></p>  <p style="text-align: right;"><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>בהירות/ניגודיות</b></p>	
<p>בהירות מכווננת את בהירות התאורה האחורית.</p> <p>לחץ על  להגברת הבהירות ולחץ על  להפחתת הבהירות (מינימום 0; מקסימום 100).</p>	<p><b>בהירות</b></p>	
<p>כוונן תחילה את הבהירות ולאחר מכן כוונן את הניגודיות רק אם יש צורך בכוונן נוסף.</p> <p>לחץ על  להגברת הניגודיות ולחץ על  להקטנת הניגודיות (מינימום 0; מקסימום 100).</p> <p>פונקציית הניגודיות מכווננת את מידת ההבדל בין האזורים הכהים לבהירים במסך.</p>	<p><b>ניגודיות</b></p>	




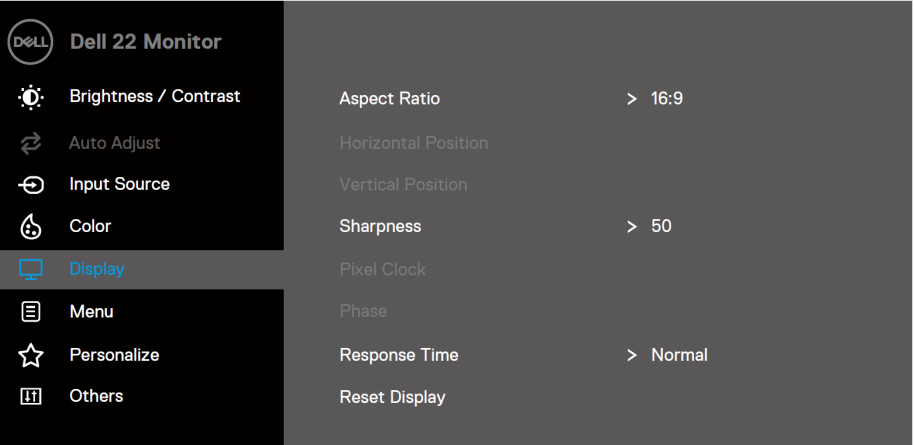









תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>השתמש באפשרות זו להפעלת כוונון אוטומטי והתאמת תפריט.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p>  <p>הדו-שיח שלהלן יופי על גבי מסך שחור כשהצג יתאים את עצמו לקלט הנוכחית:</p> <div style="background-color: #333; color: white; padding: 5px; text-align: center; width: fit-content; margin: 10px auto;">Auto Adjustment in Progress...</div> <p>כוונון אוטומטי מאפשר לצג לכוונן את עצמו לאות הווידאו הנכנס. לאחר השימוש בכוונון אוטומטי, באפשרותך לכוונן עוד יותר את הצג על ידי שימוש בבקורות שעון פיקסל (גס) ופאזה (עדין) תחת תצוגה.</p> <p>הערה: כוונון אוטומטי לא יופעל אם תלחץ על הכפתור כשאין אותות כניסת וידאו פעילים או כבלים מחוברים. אפשרות זו זמינה רק כאשר אתה משתמש במחבר אנלוגי (VGA).</p>	<p><b>כוונון אוטומטי</b></p>	

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>השתמש בתפריט מקור הקלט כדי לעבור בין אותות הווידיאו השונים שמחוברים לצג שלך. (SE2222H בלבד)</p> 	מקור קלט	
<p>לחץ על  לבחירת מקור קלט VGA בעת השימוש במחבר VGA.</p>	VGA	
<p>לחץ על  לבחירת מקור קלט HDMI בעת השימוש במחבר HDMI.</p>	HDMI	
<p>בחר בבחירה אוטומטית כדי לסרוק אחר אותות קלט זמינים.</p>	בחירה אוטומטית	
<p>בחר באפשרות זו לשחזור ברירת מחדל מקור הקלט.</p>	איפוס מקור הקלט	
<p>השתמש בצבע להתאמת מצב הגדרת הצבע. SE2222H</p> 	צבע	

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p style="text-align: right;">SE2222HV</p> 		
<p>כשבוחרים מצבים מוגדרים ניתן לבחור בסטנדרט, צפייה נוחה, סרט, משחק, חם, קר או צבע מותאם אישית מהרשימה.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>סטנדרט:</b> טוען את הגדרות ברירת המחדל של צבע הצג. זהו מצב ברירת המחדל שנקבע מראש.</li> <li>● <b>צפייה נוחה:</b> מוריד את רמת האור הכחול הנפלט מהמסך לצפייה נוחה יותר לעיניים.</li> </ul> <p><b>הערה:</b> על מנת להפחית את הסיכון למתח בעיניים וכאבי צוואר/ ידיים/גב/כתפיים משימוש ממושך במסך, אנו ממליצים לך:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- למקם את המסך במרחק של 20~28 אינץ' (50~70 ס"מ) מעיניך.</li> <li>- מצמץ לעיתים קרובות כדי להרטיב וללחה את העיניים.</li> <li>- קבע הפסקות קבועות של 20 דקות כל שעתיים.</li> <li>- במשך ההפסקות הסט את עיניך מהצג והבט על חפץ מרוחק שנמצא במרחק של 20 רגל במשך 20 שניות לפחות.</li> <li>- בזמן ההפסקות בצע מתיחות להקלת המתח בצוואר/ידיים/גב/כתפיים.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>סרט:</b> טוען את הגדרות הצבע האידיאליות לסרטים.</li> <li>● <b>משחק:</b> טוען את הגדרות הצבע האידיאליות לרוב יישומי המשחקים.</li> <li>● <b>חם:</b> מעלה את טמפרטורת הצבע. המסך נראה חם יותר עם גוון אדום/ צהוב.</li> <li>● <b>קר:</b> מוריד את טמפרטורת הצבע. המסך נראה קר יותר עם גוון כחול.</li> <li>● <b>צבע מותאם אישית:</b> מאפשר לכוונן ידנית את הגדרות הצבע.</li> </ul> <p>לחץ על  ו-  כדי לכוונן את ערכי שלושת הצבעים (אדום, ירוק, כחול) וליצור מצב צבע מוגדר מראש משלך.</p>	<p><b>מצבים מוגדרים מראש</b></p>	

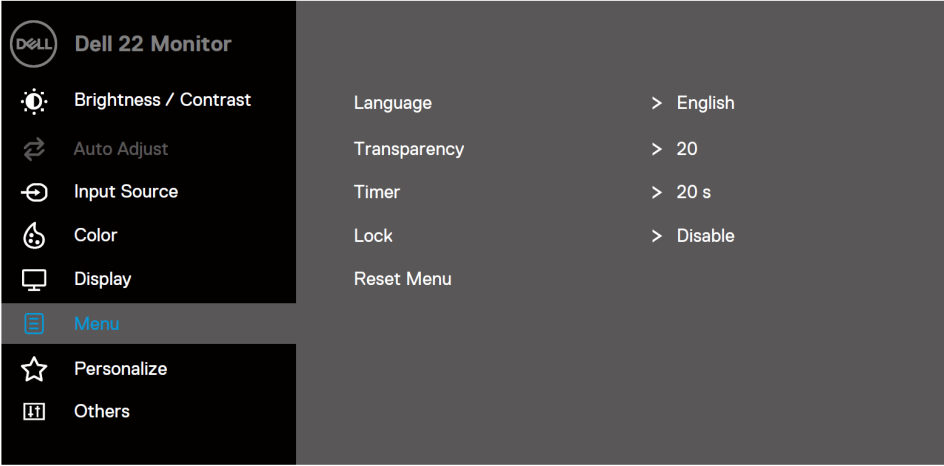
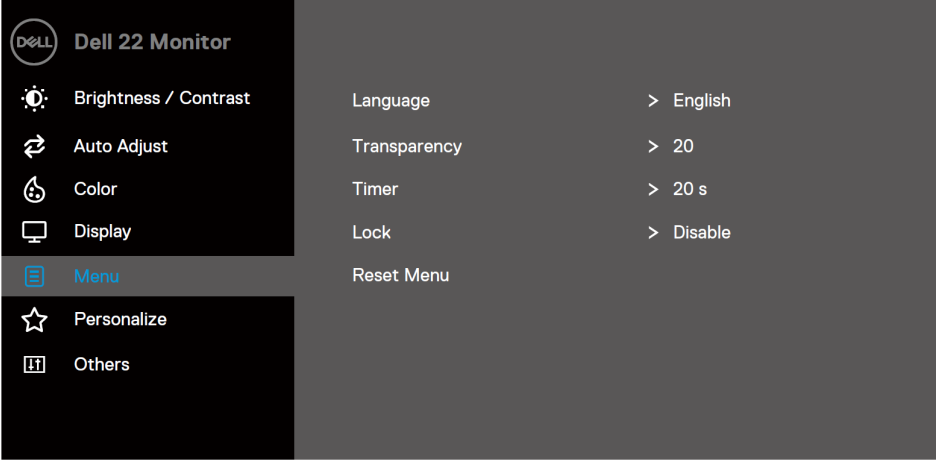





תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p style="text-align: right;"><b>SE2222H</b></p> 		
<p style="text-align: right;"><b>SE2222HV</b></p> 		

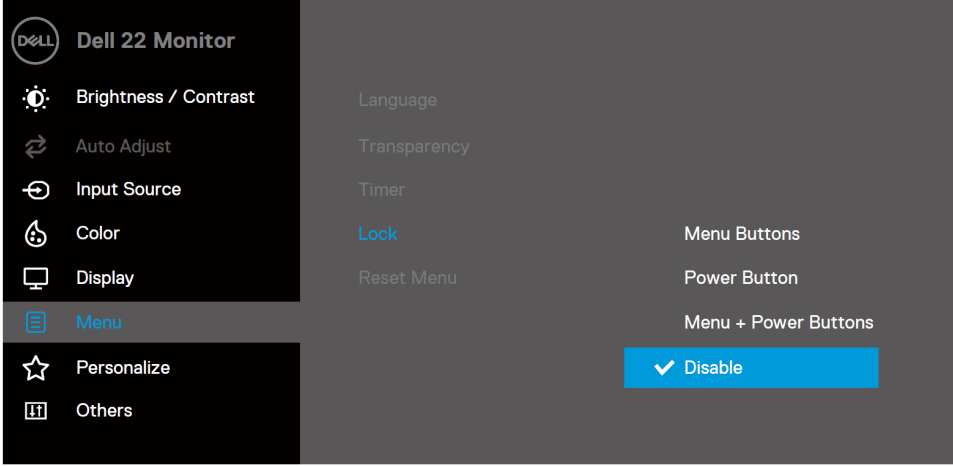
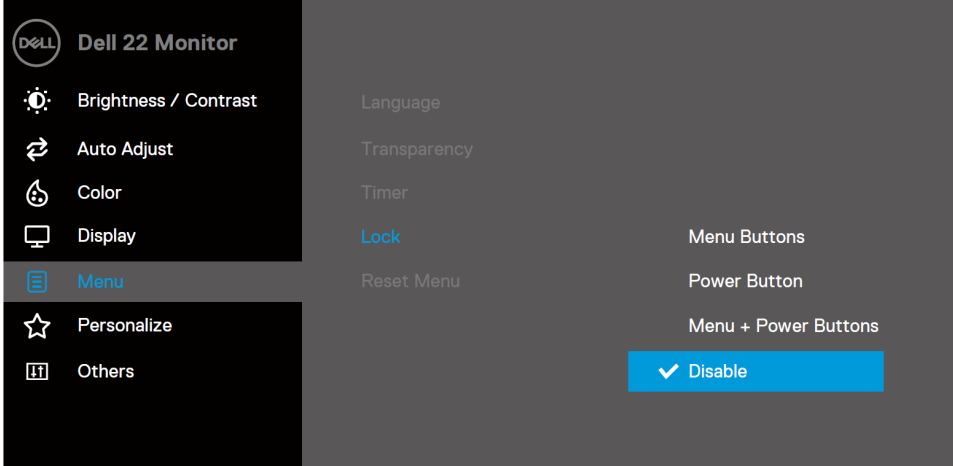

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>מאפשר לך להגדיר את מצב קלט הווידאו ל:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>RGB</b>: בחר באפשרות זו אם הצג שלך מחובר למחשב או לנגן מדיה התומך בפלט RGB.</li> <li>• <b>YCbCr/YPbPr*</b>: בחר באפשרות זו אם נגן המדיה שלך תומך רק בפלט YCbCr/YPbPr.</li> </ul> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p>  <p>*כאשר קלט VGA נבחר.</p>	<p><b>פורמט קלט צבע</b></p>	
<p>תכונה זו משנה את צבע תמונת הווידאו לירוק או לסגול ומשמשת להתאמת גוון צבע העור הרצוי.</p> <p>השתמש ב-  או ב-  לכוונון הגוון בין 0 ל100.</p> <p>לחץ על  להגברת הגוון הירוק של תמונת הווידאו.</p> <p>לחץ על  להנמכת הגוון הסגול של תמונת הווידאו.</p> <p><b>הערה:</b> כיוונון גוון זמין רק כשבוחרים במצב סרט או משחק קבוע מראש.</p>	<p><b>גוון</b></p>	

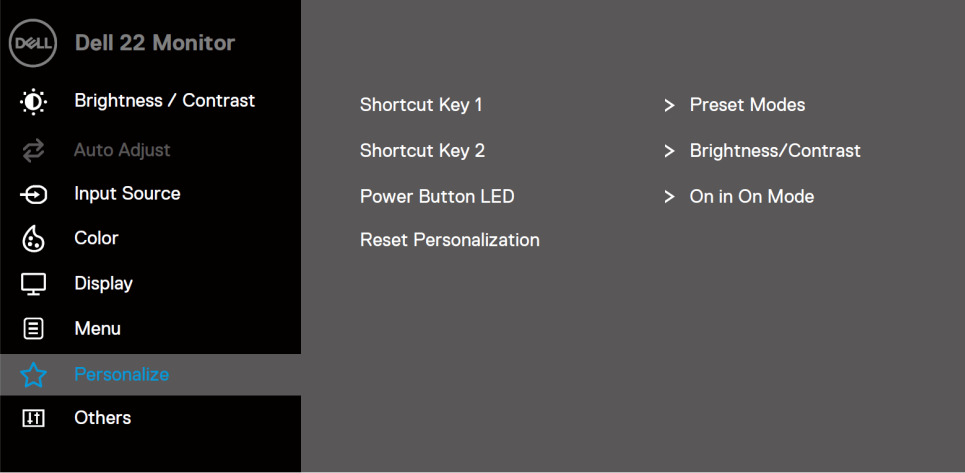
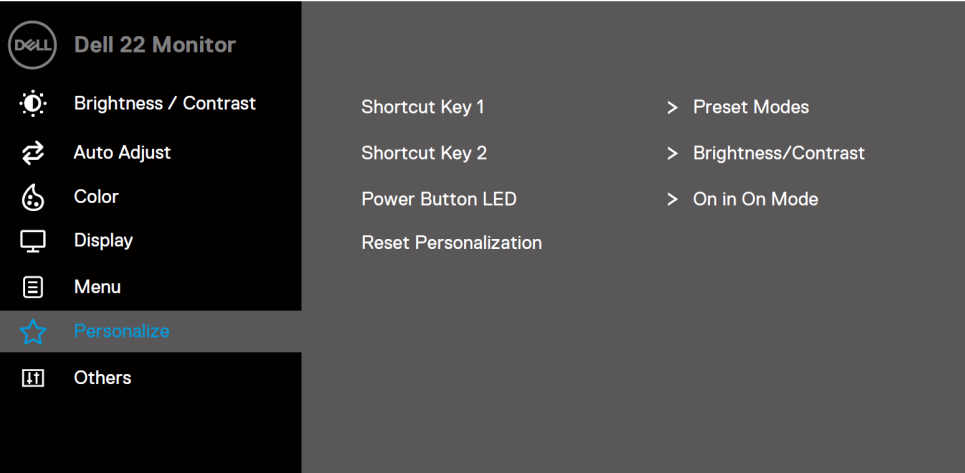

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>תכונה זו מכווננת את רוויית הצבע של תמונת הווידאו.</p> <p>השתמש ב-  או ב-  לכוונון הרוייה בין 0 ל 100.</p> <p>לחץ על  להגברת המראה הצבעוני של תמונת הווידאו.</p> <p>לחץ על  להפחתת המראה הצבעוני של תמונת הווידאו.</p> <p><b>הערה:</b> כיוונון רווייה זמין רק כשבוחרים במצב סרט או משחק קבוע מראש.</p>	רווייה	
<p>מאפס את הגדרות הצבע של המסך להגדרות ברירת המחול.</p>	איפוס צבע	
<p>השתמש בתצוגה לכוונון התמונה.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p style="text-align: right;">   </p> <p><b>SE2222HV</b></p>  <p style="text-align: right;">   </p>	תצוגה	

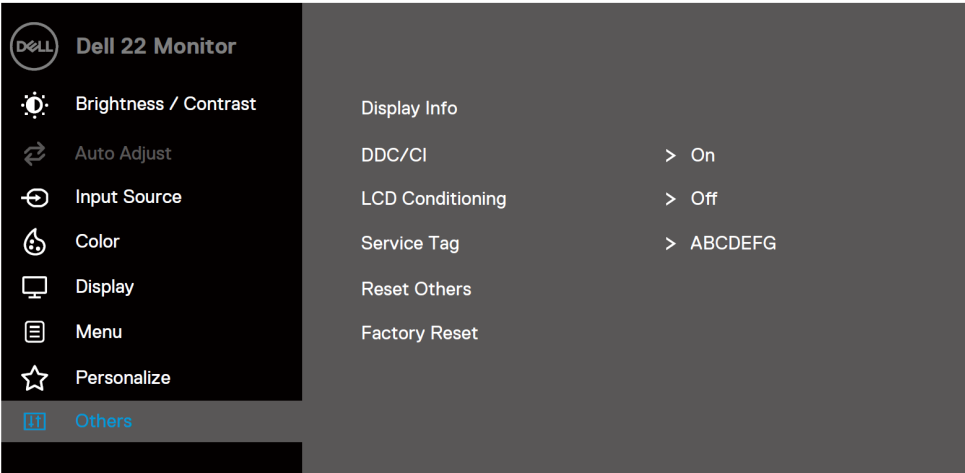
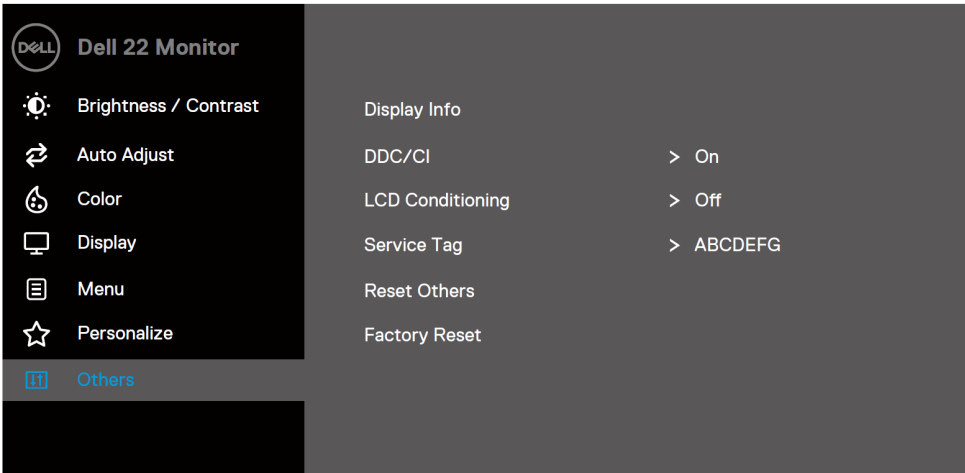

סמל	תפריט ותפריטי משנה	תיאור
	<b>יחס גובה-רוחב</b>	מכוונן את יחס התמונה 16:9 או 4:3.
	<b>מיקום אופקי (קלט VGA בלבד)</b>	השתמש ב  או ב  להזזת התמונה שמאלה וימינה. המינימום הוא '0' (-). המקסימום הוא '100' (+).
	<b>מיקום אנכי (קלט VGA בלבד)</b>	השתמש ב  או ב  להזזת התמונה למעלה ולמטה. המינימום הוא '0' (-). המקסימום הוא '100' (+).
	<b>חדות</b>	תכונה זו גורמת לתמונה להיראות חדה או רכה יותר. השתמש ב  או ב  לכוונן החדות בין 0 ל 100.
	<b>שעון פיקסל (כניסת VGA בלבד)</b>	תכונת שעון פיקסל מאפשרת לכוונן את איכות התמונה בצג שלך לפי העדפתך. השתמש בלחצנים  או  לכוונן איכות התמונה הטובה ביותר.
	<b>פאזה (קלט VGA בלבד)</b>	אם לא מתקבלות תוצאות משביעות רצון לאחר כוונן הפאזה, השתמש בכוונן שעון פיקסל (גס) ואז השתמש בפאזה (עדין) שוב.
	<b>זמן תגובה</b>	מאפשר לך לבחור בין רגיל (12 אלפיות השנייה), מהיר (8 אלפיות השנייה).
	<b>איפוס תצוגה</b>	בחר באפשרות זו לשחזור הגדרות התצוגה המוגדרות כברירת מחדל.

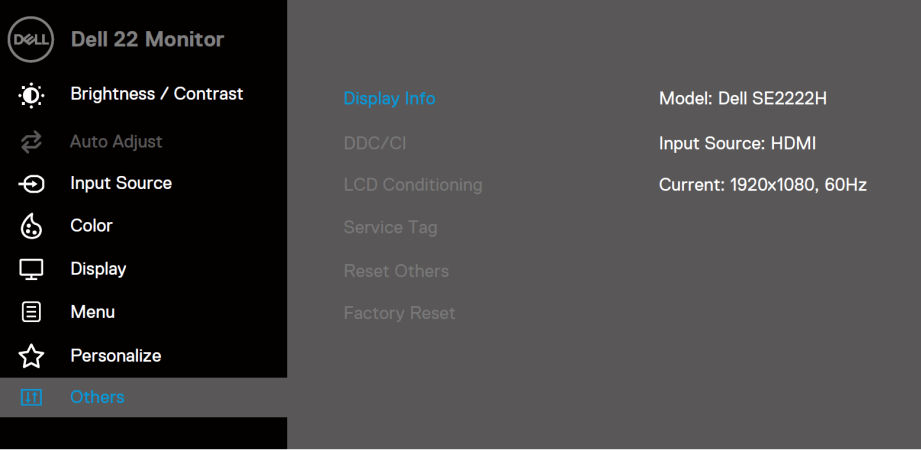
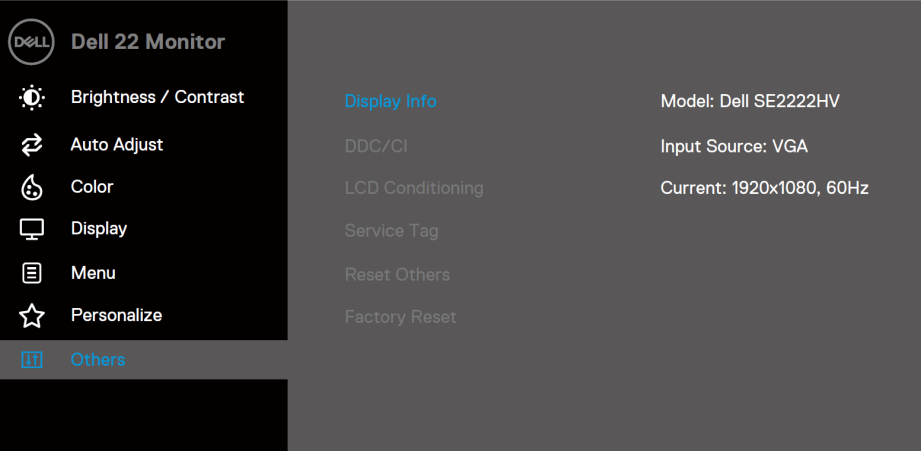


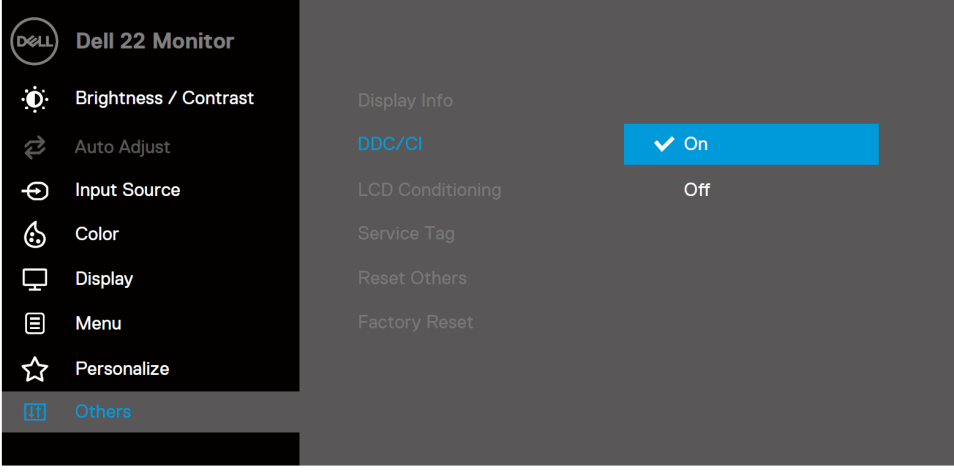
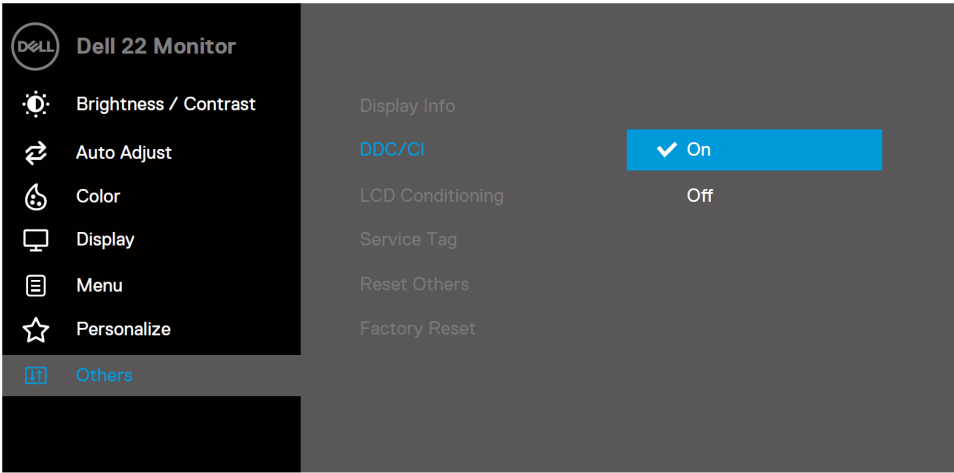
תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>בחר באפשרות זו לכוונן הגדרות OSD כגון שפות ה OSD, משך הזמן בו התפריט נשאר על המסך וכן הלאה.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>תפריט</b></p>	
<p>אפשרות השפה מגדירה את שפת תצוגת ה OSD לאחת משמונה השפות הבאות: אנגלית, ספרדית, צרפתית, גרמנית, ברזילאית, פורטוגזית, רוסית, סינית פשוטה או יפנית.</p>	<p><b>שפה</b></p>	
<p>בחר באפשרות לשינוי שקיפות התפריט על ידי לחיצה על ל  או  בין 0 ל 100.</p>	<p><b>שקיפות</b></p>	
<p>זמן החזקת OSD: מגדיר את משך הזמן בו ה OSD יישאר פעיל לאחר הפעם האחרונה בה לחצת על כפתור כלשהו.</p> <p>השתמש ב  או ב  לכוונן את המחוון במרווחים של שניה אחת בין 5 ל 60 שניות.</p>	<p><b>שעון עצר</b></p>	

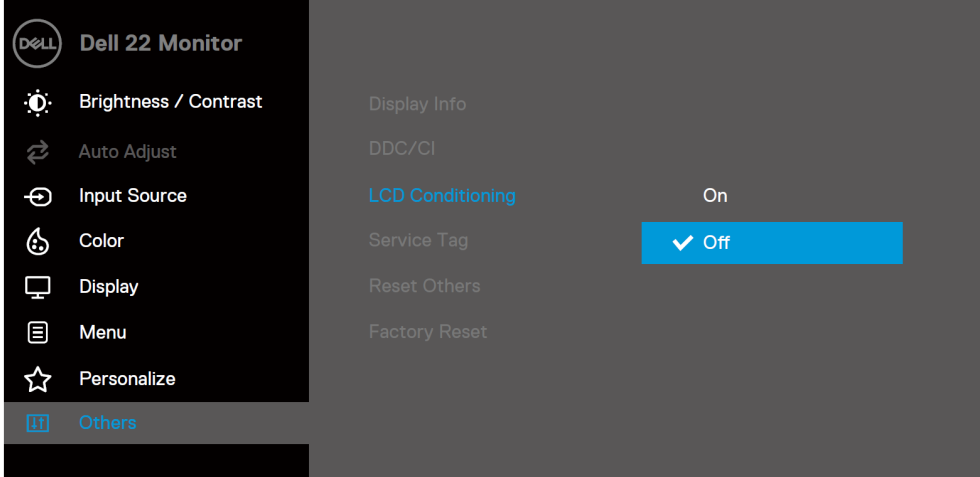
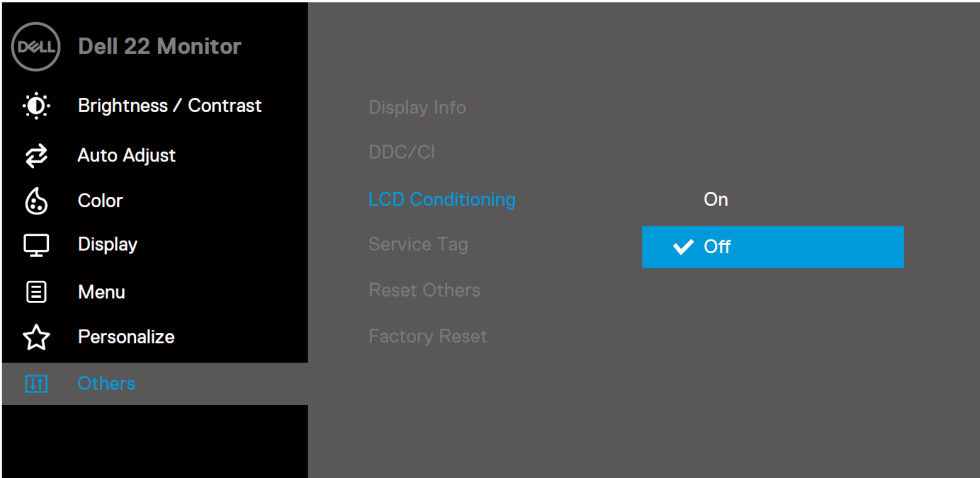
תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>ניתן למנוע מאנשים לגשת לבקורות עם נעילת לחצני התפריט. מצב זה מונע גם כן הפעלה מקרית במספר צגים המוגדרים זה לזה זה.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• לחצני התפריט: כל לחצני התפריט/פונקציה (למעט לחצן ההפעלה) נעולים ואינם נגישים למשתמש.</li> <li>• לחצן הפעלה: רק לחצן ההפעלה נעול ואינו נגיש למשתמש.</li> <li>• לחצני התפריט + לחצן הפעלה: לחצן התפריט/פונקציה ולחצני ההפעלה נעולים ואינם נגישים למשתמש.</li> </ul> </p> <p>הגדרת ברירת המחדל היא מושבת.</p> <p>הערה: לביטול נעילת הלחצנים, לחץ לחיצה ארוכה על מקש  של הצג במשך 4 שניות.</p>	<p>נעילה</p>	
<p>מאפס את כל הגדרות OSD לערכים המוגדרים כברירת מחדל.</p>	איפוס תפריט	

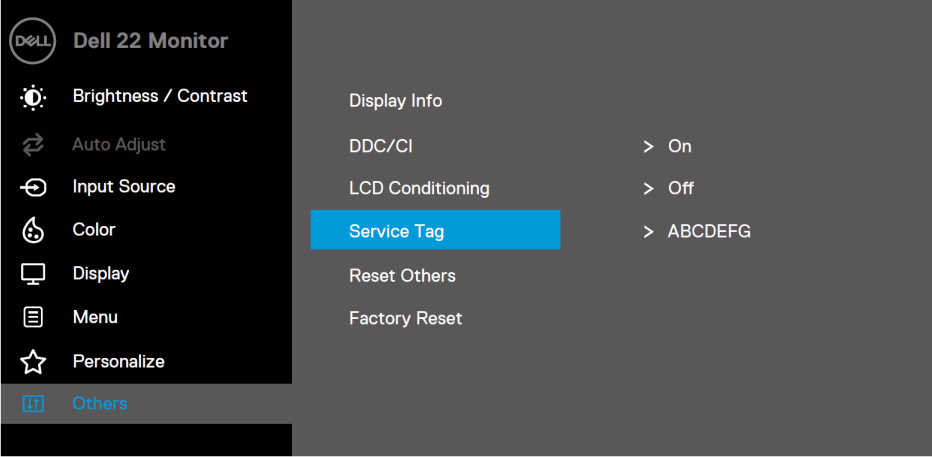
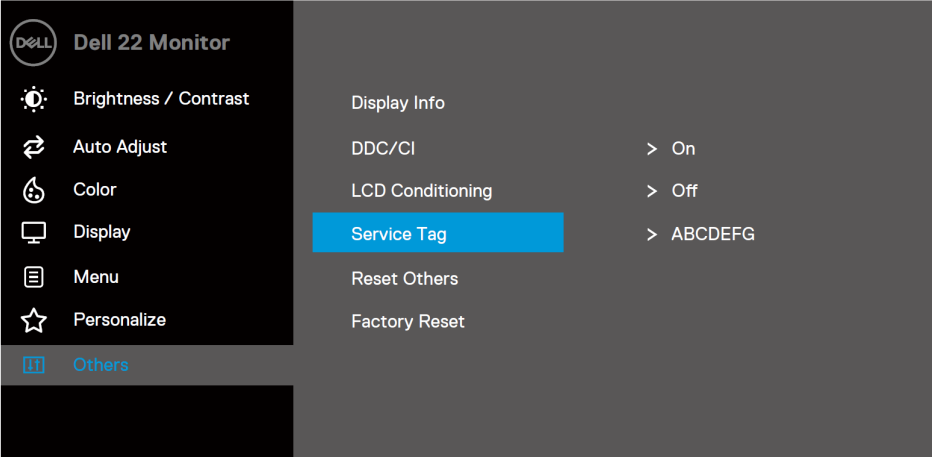
תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>מאפשרת לך לבחור אחת מהתכונות הבאות: מקש קיצור 1, מקש קיצור 2, LED כפתור הפעלה, איפוס התאמה אישית או מצבים מוגדרים מראש, בהירות/ניגודיות, ולהגדירה כמקש קיצור.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>התאמה אישית</b></p>	
<p>מאפשר לך לבחור אחת מהתכונות הבאות: מצבים קבועים מוגדרים מראש, בהירות/ ניגודיות, כוונן אוטומטי, מקור קלט (SE2222H בלבד), יחס גובה-רוחב ולהגדירה כמקש קיצור 1.</p>	<p><b>מקש קיצור 1</b></p>	
<p>מאפשר לך לבחור אחת מהתכונות הבאות: מצבים קבועים מוגדרים מראש, בהירות/ ניגודיות, כוונן אוטומטי, מקור קלט (SE2222H בלבד), יחס גובה-רוחב ולהגדירה כמקש קיצור 2.</p>	<p><b>מקש קיצור 2</b></p>	
<p>מאפשרת לך להפעיל או לכבות את מחוון נורית ההפעלה במצב פעיל כדי לחסוך באנרגיה.</p>	<p><b>LED כפתור הפעלה</b></p>	
<p>מאפשר לך לשחזר את מקש הקיצור להגדרת ברירת המחדל.</p>	<p><b>איפוס התאמה אישית</b></p>	

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;">SE2222H</div>  <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">SE2222HV</div> 	<p>הגדרות נוספות</p>	

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>להיץ להצגת המידע אודות התצוגה.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>פרטי תצוגה</b></p>	

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>DDC/CI (תצוגת ערוץ נתונים/ממשק פקודה) מאפשר לכוונן את הגדרות הצג באמצעות תוכנה במחשב. בחר בכיבוי לכיבוי תכונה זו. הפעל תכונה זו לקבלת חוויית משתמש מיטבית ולשיפור ביצועי הצג.</p> <p style="text-align: right;"><b>SE2222H</b></p>  <p style="text-align: right;"><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>DDC/CI</b></p>	

תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>מסייע במניעת מקרים של צריבת תמונה קלה. ייתכן שפעולת התוכנית תימשך זמן מה, תלוי ברמת הצריבה. בחר בהפעלה להתחלת תיקון צריבת LCD.</p> <p style="text-align: right;"><b>SE2222H</b></p>  <p style="text-align: right;"><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>תיקון צריבת LCD</b></p>	

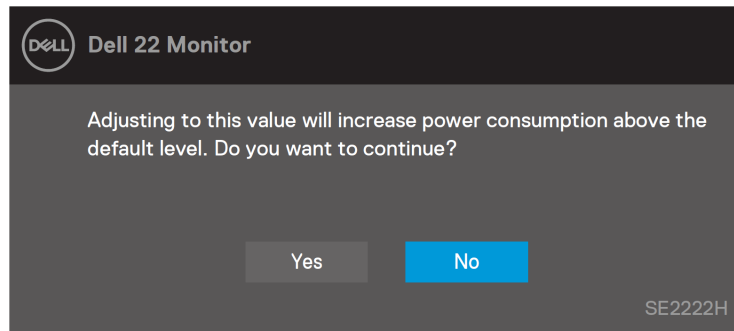
תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
<p>מציג את מספר תג השירות של המסך.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 	<p><b>תג שירות</b></p>	
<p>מאפס את כל ההגדרות שבתפריט <b>הגדרות אחרות</b> לברירת המחדל.</p>	<p><b>איפוס הגדרות נוספות</b></p>	
<p>מאפס את כל ההגדרות לברירת המחדל המפעל.</p>	<p><b>איפוס מפעל</b></p>	



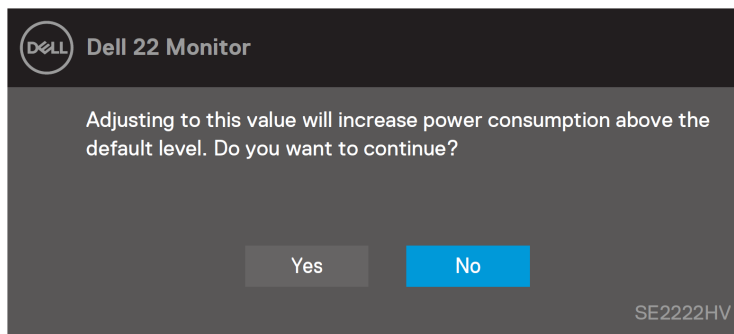
## הודעות אזהרה ב-OSD

תיבת הודעת אזהרת החשמל הבאה חלה על פונקציות הבהירות בפעם הראשונה בה אתה מכוון את רמת הבהירות מעל לרמת ברירת המחדל.

SE2222H

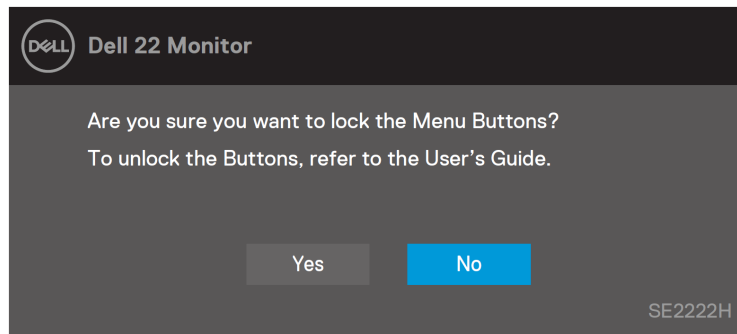


SE2222HV

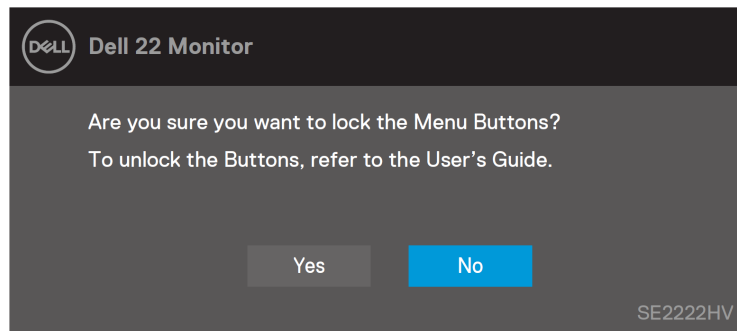


ההודעה הבאה תוצג לפני הפעלת פונקציית הנעילה.

SE2222H



SE2222HV

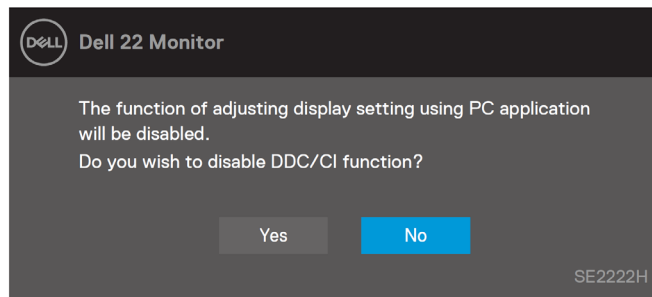


הערה: ההודעה עשויה להיות שונה במקצת בהתאם להגדרות שנבחרו.

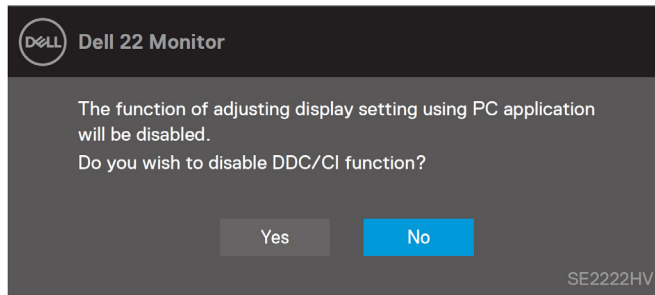


ההודעה הבאה תוצג לפני כיבוי תכונת DDC/CI.

### SE2222H

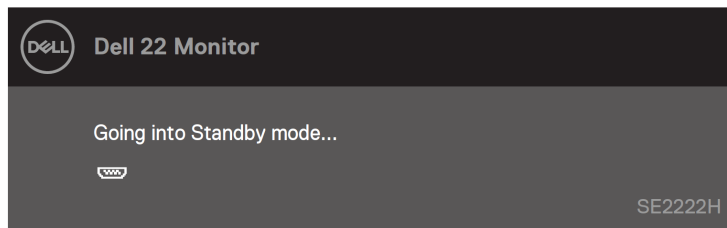


### SE2222HV

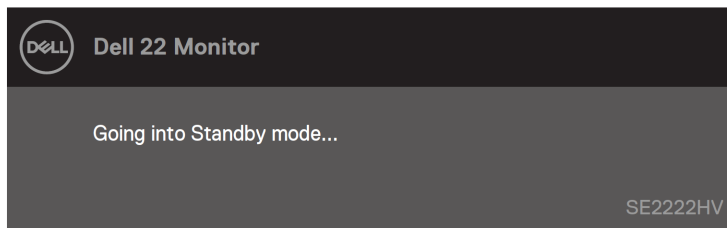


ההודעה הבאה תופיע כשהצג עובר למצב המתנה.

### SE2222H

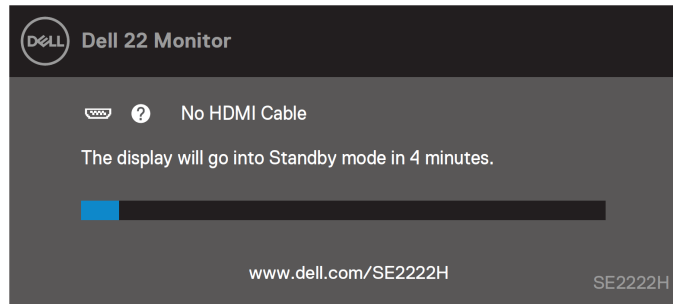


### SE2222HV

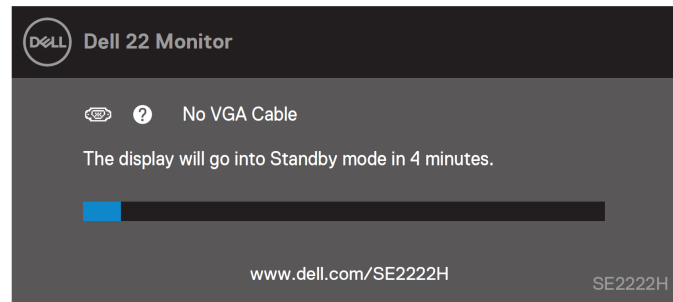


תופיע תיבת דו-שיח צפה אם כבל HDMI או VGA לא מחובר. הצג יעבור למצב המתנה לאחר 4 דקות אם יישאר במצב זה.

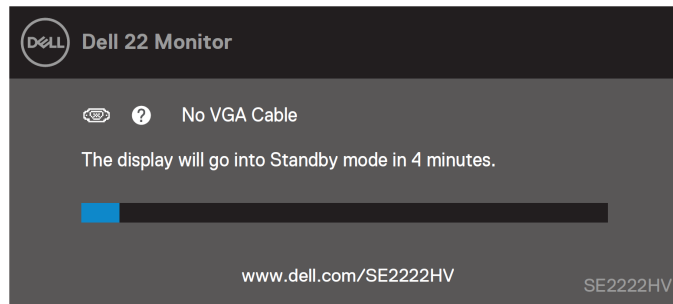
### SE2222H



### SE2222H



### SE2222HV



לקבלת מידע נוסף ראה [פתרון בעיות](#).

## הגדרת רזולוציית תצוגה בצג שלך

### הגדרת רזולוציית תצוגה ל-1920 x 1080

לקבלת הביצועים הטובים ביותר, הגדר את רזולוציית התצוגה ל-1920 x 1080 פיקסלים על ידי ביצוע השלבים הבאים:

#### ב-Windows 7:

1. לחץ לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולחץ על **רזולוציית המסך**.
2. לחץ על התפריט הנפתח של **רזולוציית המסך** ובחר 1920 x 1080.
3. לחץ על **אישור**.

#### ב-Windows 8 או Windows 8.1:

1. בחר בסמן שולחן העבודה כדי לעבור לשולחן העבודה הקלאסי.
2. לחץ לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולחץ על **רזולוציית המסך**.
3. לחץ על התפריט הנפתח של **רזולוציית המסך** ובחר 1920 x 1080.
4. לחץ על **אישור**.

#### ב-Windows 10:

1. לחץ לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולחץ על **הגדרות תצוגה**.
2. לחץ על **הגדרות תצוגה מתקדמות**.
3. לחץ על התפריט הנפתח תחת **רזולוציה** ובחר 1920 x 1080.
4. לחץ על **החל**.

אם אינך רואה את הרזולוציה המומלצת כאופציה, ייתכן ותצטרך לעדכן את מנהל ההתקן הגרפי שלך. השתמש באחת מהשיטות הבאות לעדכון מנהל ההתקן הגרפי:

#### מחשב של Dell

1. עבור אל <https://www.dell.com/support>, הזן את תג השירות שלך והורד את מנהל ההתקן העדכני ביותר עבור כרטיס המסך שלך.
2. לאחר התקנת מנהלי ההתקן עבור מתאם הגרפיקה שלך, נסה להגדיר את הרזולוציה ל-1920 x 1080 שוב.

הערה: אם אינך מצליח להגדיר את הרזולוציה ל-1920 x 1080, אנא צור קשר עם Dell לבירור על מתאם גרפי התומך ברזולוציות אלה.



### ב Windows 7:

1. לחץ לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולחץ על **התאמה אישית**.
2. לחץ על **שינוי הגדרות תצוגה**.
3. לחץ על **הגדרות מתקדמות**.
4. זהה את ספק בקרת הגרפיקה שלך מהתיאור שבראש החלון. למשל NVIDIA, AMD, Intel וכדומה.
5. עבור לאתר ספק הכרטיס הגרפי לקבלת מנהל התקן מעודכן. לדוגמה, <https://www.AMD.com> או <https://www.NVIDIA.com>.
6. לאחר התקנת מנהלי ההתקנים עבור מתאם הגרפיקה שלך, נסה להגדיר את הרזולוציה שוב ל1920 x 1080.

### ב Windows 8 או Windows 8.1:

1. בחר בסמן שולחן העבודה כדי לעבור לשולחן העבודה הקלאסי.
2. לחץ לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולחץ על **התאמה אישית**.
3. לחץ על **שינוי הגדרות תצוגה**.
4. לחץ על **הגדרות מתקדמות**.
5. זהה את ספק בקרת הגרפיקה שלך מהתיאור שבראש החלון. למשל NVIDIA, AMD, Intel וכדומה.
6. עבור לאתר ספק הכרטיס הגרפי לקבלת מנהל התקן מעודכן. לדוגמה, <https://www.AMD.com> או <https://www.NVIDIA.com>.
7. לאחר התקנת מנהלי ההתקנים עבור מתאם הגרפיקה שלך, נסה להגדיר את הרזולוציה שוב ל1920 x 1080.

### ב Windows 10:

1. לחץ לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולחץ על **הגדרות תצוגה**.
2. לחץ על **הגדרות תצוגה מתקדמות**.
3. לחץ על **הצג מאפייני מתאם**.
4. זהה את ספק בקרת הגרפיקה שלך מהתיאור שבראש החלון. למשל NVIDIA, AMD, Intel וכדומה.
5. עבור לאתר ספק הכרטיס הגרפי לקבלת מנהל התקן מעודכן. לדוגמה, <https://www.AMD.com> או <https://www.NVIDIA.com>.
6. לאחר התקנת מנהלי ההתקנים עבור מתאם הגרפיקה שלך, נסה להגדיר את הרזולוציה שוב ל1920 x 1080.

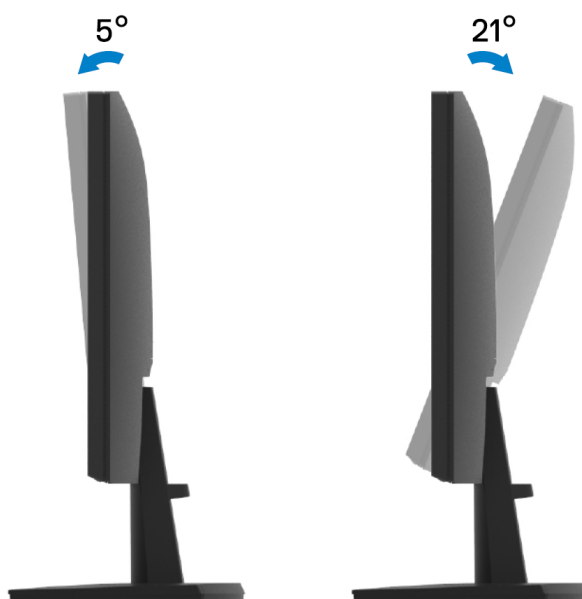
**הערה:** אם אינך מצליח להגדיר את הרזולוציה המומלצת, אנא צור קשר עם יצרן המחשב שלך או שקול לרכוש מתאם גרפי התומך ברזולוציית הווידאו.



## שימוש בהטייה

ניתן להטות את המסך לקבלת זווית הצפייה הנוחה ביותר.

הערה: המעמד אינו מחובר כשהמסך נשלח מהמפעל.



אזהרה: פעל לפי הוראות הבטיחות לפני שתתחיל באחת מההליכים בסעיף זה.



## בדיקה עצמית

בצג שלך יש תכונת בדיקה עצמית המאפשרת לך לבדוק האם הצג שלך פועל כראוי. אם הצג והמחשב שלך מחוברים כהלכה אך מסך הצג נשאר חשוך, הפעל את הבדיקה העצמית של הצג על ידי ביצוע השלבים הבאים:

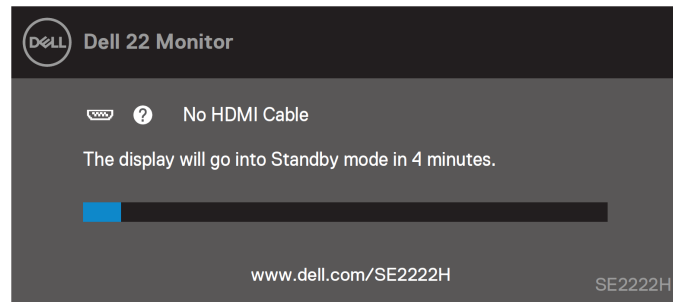
1. כבה את המחשב והצג.

2. נתק את כל כבלי הווידאו מהצג. בדרך זו, המחשב לא צריך להיות מעורב.

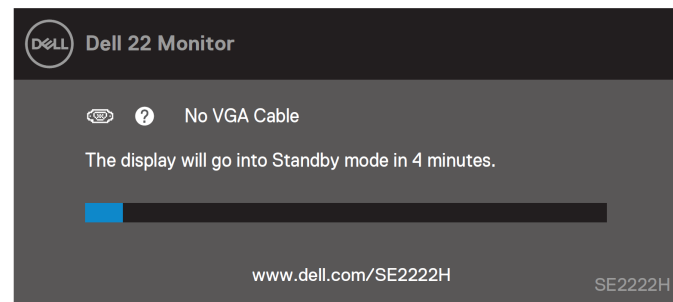
3. הפעל את הצג.

אם הצג עובד כראוי, הוא יזהה שאין אות ואחת מהודעות הבאות תופיע. במצב בדיקה עצמית, נורית החשמל תישאר לבנה.

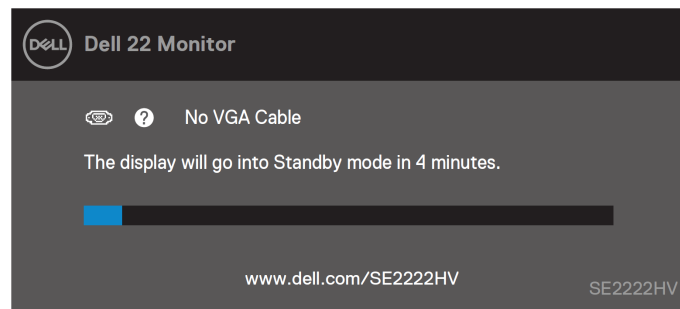
### SE2222H



### SE2222H







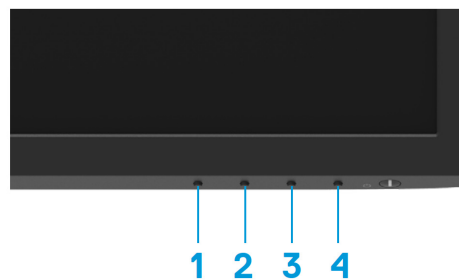
**הערה: הודעה זו מופיעה גם במהלך פעולה רגילה כשכבל הווידאו מנותק או פגום.**



4. כבה את הצג וחבר שוב את כבל הווידאו; ואז הפעל את המחשב והצג.  
אם הצג שלך נשאר שחור לאחר חיבור הכבלים מחדש, בדוק את בקרת הווידאו ואת המחשב.


## אבחון מובנה

בצג שלך יש כלי אבחון מובנה המסייע לקבוע אם הבעיה במסך היא בעיה בצג או במחשב ובכרטיס המסך.



תווית	תיאור
1	כפתור 1
2	כפתור 2
3	כפתור 3
4	כפתור 4

### להפעלת האבחון המובנה:

1. וודא שהמסך נקי (ללא חלקיקי אבק על משטח המסך).
2. לחץ לחיצה ארוכה על **לחצן 4** למשך כ-4 שניות והמתן לתפריט שיקפוז.
3. השתמש ב**לחצן 1** או **2** כדי לבחור ב $\otimes$  ולחץ על  לאישור.
- דפוס בדיקה אפור יופיע בתחילת תוכנית האבחון.
4. בדוק בקפידה האם יש בעיות במסך.
5. לחץ על **לחצן 1** לשינוי דפוסי הבדיקה.
6. חזור על שלבים 4 ו-5 כדי לבדוק את התצוגה במסך אדום, ירוק, כחול, שחור, לבן ומסך טקסט.
7. בדיקת צבע לבן במסך, בדוק אם הצבע הלבן אחיד ואם ישנו צבע לבן שנראה ירקרק/אדמדם וכו'.
8. לחץ על **כפתור 1** לסיום תוכנית האבחון.

## בעיות נפוצות

הטבלה הבאה מספקת מידע כללי אודות בעיות נפוצות בצג שאתה עלול להיתקל בהן ופתרוןן האפשרי:

תסמינים נפוצים	פתרונות אפשריים
אין וידאו/נורית ההפעלה כבויה	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ודא שכבל הווידאו המחובר את המסך למחשב מחובר ומאובטח כהלכה.</li> <li>• ודא ששקע החשמל פועל כראוי באמצעות כל ציוד השמלי אחר.</li> <li>• ודא שלחצן ההפעלה נלחץ.</li> <li>• ודא שבחרת במקור הקלט הנכון דרך תפריט <b>מקור הקלט</b>.</li> </ul>
אין וידאו/נורית ההפעלה פועלת	<ul style="list-style-type: none"> <li>• הגדל את בקורות הבהירות והניגודיות באמצעות ה-OSD.</li> <li>• בצע בדיקת עצמית של הצג.</li> <li>• בדוק האם יש פינים כפופים או שבורים במחבר כבל הווידאו.</li> <li>• הפעל את האבחון המובנה.</li> <li>• ודא שבחרת במקור הקלט הנכון דרך תפריט <b>מקור הקלט</b>.</li> </ul>
פוקוס לא טוב	<ul style="list-style-type: none"> <li>• הסר כבלי וידאו מאריכים.</li> <li>• אפס את הצג להגדרות מפעל (<b>איפוס מפעל</b>).</li> <li>• שנה את רזולוציית הווידאו ליחס הגודל הנכון.</li> </ul>
וידאו רועע/רועד	<ul style="list-style-type: none"> <li>• אפס את הצג להגדרות מפעל (<b>איפוס מפעל</b>).</li> <li>• בדוק גורמים סביבתיים.</li> <li>• מקם מחדש את המסך ובדוק בחדר אחר.</li> </ul>
פיקסלים חסרים	<ul style="list-style-type: none"> <li>• הדלק וכבה את הצג.</li> <li>• פיקסל שנכבה לצמיתות הוא פגם טבעי שעלול להתרחש בטכנולוגיית LCD.</li> <li>• למידע נוסף על איכות צג ומדיניות הפיקסלים של Dell עבור לאתר התמיכה של Dell בכתובת: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">www.dell.com/pixelguidelines</a>.</li> </ul>
פיקסלים תקועים	<ul style="list-style-type: none"> <li>• הדלק וכבה את הצג.</li> <li>• פיקסל שנכבה לצמיתות הוא פגם טבעי שעלול להתרחש בטכנולוגיית LCD.</li> <li>• למידע נוסף על איכות צג ומדיניות הפיקסלים של Dell עבור לאתר התמיכה של Dell בכתובת: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">www.dell.com/pixelguidelines</a>.</li> </ul>
בעיות בהירות	<ul style="list-style-type: none"> <li>• אפס את המסך להגדרות מפעל (<b>איפוס מפעל</b>).</li> <li>• כוונן את בקורות הבהירות והניגודיות ב-OSD.</li> </ul>
עיוות גיאומטרי	<ul style="list-style-type: none"> <li>• אפס את המסך להגדרות מפעל (<b>איפוס מפעל</b>).</li> <li>• כוונן בקורות אופקיות ואנכיות ב-OSD.</li> </ul>
קווים אופקיים/ אנכיים	<ul style="list-style-type: none"> <li>• אפס את המסך להגדרות מפעל (<b>איפוס מפעל</b>).</li> <li>• בצע בדיקה עצמית של צג כדי לקבוע אם קווים אלו מופיעים גם בבדיקה העצמית.</li> <li>• בדוק האם יש פינים כפופים או שבורים במחבר כבל הווידאו.</li> <li>• הפעל את האבחון המובנה.</li> </ul>

פתרונות אפשריים	תסמינים נפוצים
<ul style="list-style-type: none"> <li>אפס את המסך להגדרות מפעל (איפוס מפעל).</li> <li>בצע בדיקה עצמית של הצג כדי לקבוע אם המסך המקושקש מופיע גם בבדיקה העצמית.</li> <li>בדוק האם יש פינים כפופים או שבורים במחבר כבל הווידאו.</li> <li>הפעל מחדש את המחשב במצב בטוח.</li> </ul>	בעיות סנכרון
<ul style="list-style-type: none"> <li>אל תבצע שום שלב לפתרון בעיות.</li> <li>צור קשר עם Dell מיד.</li> </ul>	בעיות הקשורות בבטיחות
<ul style="list-style-type: none"> <li>ודא שכבל הווידאו המחבר את המסך למחשב מחובר ומאובטח כהלכה.</li> <li>אפס את המסך להגדרות מפעל (איפוס מפעל).</li> <li>בצע בדיקה עצמית של צג כדי לקבוע אם הבעיה לסירוגין מופיעה גם בבדיקה העצמית.</li> </ul>	בעיות לסירוגין
<ul style="list-style-type: none"> <li>בצע בדיקה עצמית של צג.</li> <li>ודא שכבל הווידאו המחבר את המסך למחשב מחובר ומאובטח כהלכה.</li> <li>בדוק האם יש פינים כפופים או שבורים במחבר כבל הווידאו.</li> </ul>	צבע חסר
<ul style="list-style-type: none"> <li>נסה מצבים מוגדרים מראש שונים בהגדרות צבע OSD. כוונן את ערכי אדום, ירוק, כחול בצבע מותאם אישית בהגדרות צבע OSD.</li> <li>שנה את פורמט צבע הקלטת RGB או YCbCr/YPbPr בהגדרות הצבע ב-OSD.</li> <li>הפעל את האבחון המובנה.</li> </ul>	צבע שגוי
<ul style="list-style-type: none"> <li>הגדר את המסך לכיבוי לאחר מספר דקות של המתנה. ניתן לכוונן זאת באפשרויות צריכת החשמל של Windows או בהגדרות חיסכון בחשמל של Mac.</li> <li>חלופין, השתמש בשומר מסך דינמי משתנה.</li> </ul>	תמונה סטטית נשארת בתצוגה למשך זמן רב
<ul style="list-style-type: none"> <li>שנה את זמן התגובה בתצוגת ה-OSD למהירה או רגילה תלוי ביישום ובשימוש שלך.</li> </ul>	וידאו כפול או מטושטש

פתרונות אפשריים	תסמינים נפוצים
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק את הגדרת יחס גובה-רוחב בהגדרות תצוגה OSD.</li> <li>• אפס את המסך להגדרות מפעל (איפוס מפעל).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• תמונת המסך קטנה מדי</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• כבה את הצג, נתק את כבל החשמל, חבר אותו בחזרה והדלק את הצג.</li> <li>• בדוק אם תפריט ה-OSD נעול. אם כן, לחץ לחיצה ארוכה על לחצן היציאה (לחצן 4) למשך ארבע שניות לביטול הנעילה.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• לא ניתן לכוונן את הצג עם הכפתורים שתחתית הלוח הקדמי</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק את מקור האות. הוז את העכבר או לחץ על מקש כלשהו במקלדת כדי לוודא שהמחשב אינו נמצא במצב המתנה או שינה.</li> <li>• ודא שכבל הווידאו מחובר כהלכה. חבר מחדש את כבל הווידאו אם יש צורך בכך.</li> <li>• אפס את המחשב או את נגן הווידאו.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• אין אות קלט כשלוחצים על פקדי המשתמש</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• בשל פורמטים שונים של וידאו (יחס גובה-רוחב) של DVD, הצג עשוי להציג במסך מלא.</li> <li>• הפעל את האבחון המובנה.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• התמונה אינה ממלאת את המסך כולו</li> </ul>

## הודעות FCC (ארה"ב בלבד) ומידע רגולטורי אחר

לקבלת הודעות FCC ומידע רגולטורי אחר, עיין באתר התאימות לתקנות בכתובת [https://www.dell.com/regulatory\\_compliance](https://www.dell.com/regulatory_compliance).

## צור קשר עם Dell

ללקוחות בארצות הברית הייגו 800-WWW-DELL (800-999-3355).

הערה: אם אין לך חיבור אינטרנט פעיל, תוכל למצוא פרטי קשר בחשבונית הרכישה שלך, בתיק האריזה, בחשבונית או בקטלוג המוצרים של Dell.



Dell מספקת מספר אפשרויות תמיכה ושירות מקוונות וטלפוניות. הזמינות משתנה בהתאם למדינה ולמוצר. שירותים מסוימים עשויים לא להיות זמינים באזורך.

- תמיכה טכנית מקוונת - [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors)
- יצירת קשר עם Dell - [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell)

## מאגר מוצרים של האיחוד האירופי לתווית אנרגיה וגיליון מידע על מוצרים

SE2222H : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/557072>