

[מדריך למשתמש](#)

[הרזולוציה הגדרת](#)

המידע שבמסמך זה נתון לשינוי ללא הודעה מוקדמת.
© Dell Inc 2012. כל הזכויות שמורות.

העתקה בצורה כלשהי של החומר ללא אישור בכתב של Dell Inc. אסורה בתכלית האיסור.

סימנים מסחריים המשמשים בטקסט זה: Dell והסמל DELL הם סימנים מסחריים של Dell Inc; מיקרוסופט ו-Windows הם או סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Microsoft Corporation בארצות הברית ו / או במדינות אחרות; Intel הוא סימן מסחרי רשום של Intel Corporation בארה"ב מדינות אחרות; ו-ATI הוא סימן מסחרי של החברות Advanced Micro Devices, Inc

ENERGY STAR הוא סימן מסחרי רשום של הסוכנות האמריקאית להגנת הסביבה; כמו שותף ENERGY STAR

Dell, Inc קבעה כי מוצר זה עונה על הנחיות ENERGY STAR ליעילות האנרגיה

סימנים מסחריים וסימנים רשומים אחרים עשויים להופיע במסמך זה כדי להתייחס לחברות שטוענות לבעלותם או למוצרים שלהם. דל אינק. מנערת חוצנה מכל טענה או עניין של בעלות על הסימנים המסחריים או הסימנים הרשומים פרט לשלה עצמה.

[על אודות הצג שלכם](#)


[התקנת הצג](#)


[הפעלת הצג](#)


[פתרון בעיות](#)

[נספח](#)

הערות, הודעות ואזהרות

 **הערה:** הערה מציינת מידע חשוב שיסייע לכם להשתמש בצג בצורה טובה יותר.

 **זהירות:** הכיתוב 'זהירות' מציין שקיים סיכון לנזק אפשרי לחומרה או לאובדן מידע אם לא תפעל על-פי ההוראות...

 **אזהרה:** אזהרה מציינת אפשרות של נזק לרכוש, של פגיעה גופנית או של מוות.

המידע שבמסמך זה נתון לשינוי ללא הודעה מוקדמת.
© Dell Inc 2012. כל הזכויות שמורות.

העתקה בצורה כלשהי ללא אישור בכתב של Dell Inc. אסורה בתכלית איסור.

סימנים מסחריים המשמשים בטקסט זה: Dell והסמל DELL הם סימנים מסחריים של Dell Inc; מיקרוסופט Windows-1 הם או סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Microsoft Corporation בארצות הברית ו / או במדינות אחרות; Intel הוא סימן מסחרי רשום של Intel Corporation בארה"ב מדינות אחרות; ו-ATI הוא סימן מסחרי של החברות Advanced Micro Devices, Inc

ENERGY STAR הוא סימן מסחרי רשום של הסוכנות האמריקאית להגנת הסביבה; כמו שותף ENERGY STAR Dell, Inc קבעה כי מוצר זה עונה על הנחיות ENERGY STAR ליעילות האנרגיה

סימנים מסחריים וסימנים רשומים אחרים עשויים להופיע במסמך זה כדי להתייחס לחברות שטוענות לבעלותם או למוצרים שלהם. דל אינק. מנערת חוצנה מכל טענה או עניין של בעלות על הסימנים המסחריים או הסימנים הרשומים פרט לשלה עצמה.

דגם S2440Lb

יולי 2012 הנומור A00


אודות הצג

צג Dell™ S2440L - מדריך למשתמש

- [תוכן האריזה](#)
- [תכונות המוצר](#)
- [זיהוי חלקים ובקורות](#)
- [מפרט הצג](#)
- [יכולת "הכנס הפעל"](#)
- [מדיניות איכות ופיקסלים בצג LCD](#)
- [הנחיות לתחזוקה](#)

תוכן האריזה




הצג שרכשת מגיע עם כל הרכיבים המוצגים בהמשך. ודא שקיבלת את כל הרכיבים. אם חסר רכיב כלשהו, [צור קשר עם Dell](#).

הערה: פריטים מסוימים הם אופציונליים וייתכן שלא יצורפו לצג. ייתכן שלא ניתן יהיה להשתמש בתכונות או בתקליטורים מסוימים בארצות מסוימות. 

• צג



<ul style="list-style-type: none">• רגל המעמד	
<ul style="list-style-type: none">• בסיס המעמד	
<ul style="list-style-type: none">• כבל מתח	
<ul style="list-style-type: none">• מתאם מתח	

<ul style="list-style-type: none"> • כבל VGA 	
<ul style="list-style-type: none"> • חבק 	
<ul style="list-style-type: none"> • תקליטור מנהלי התקן ותיעוד • מדריך התקנה מהירה • מידע אודות בטיחות 	

תכונות המוצר

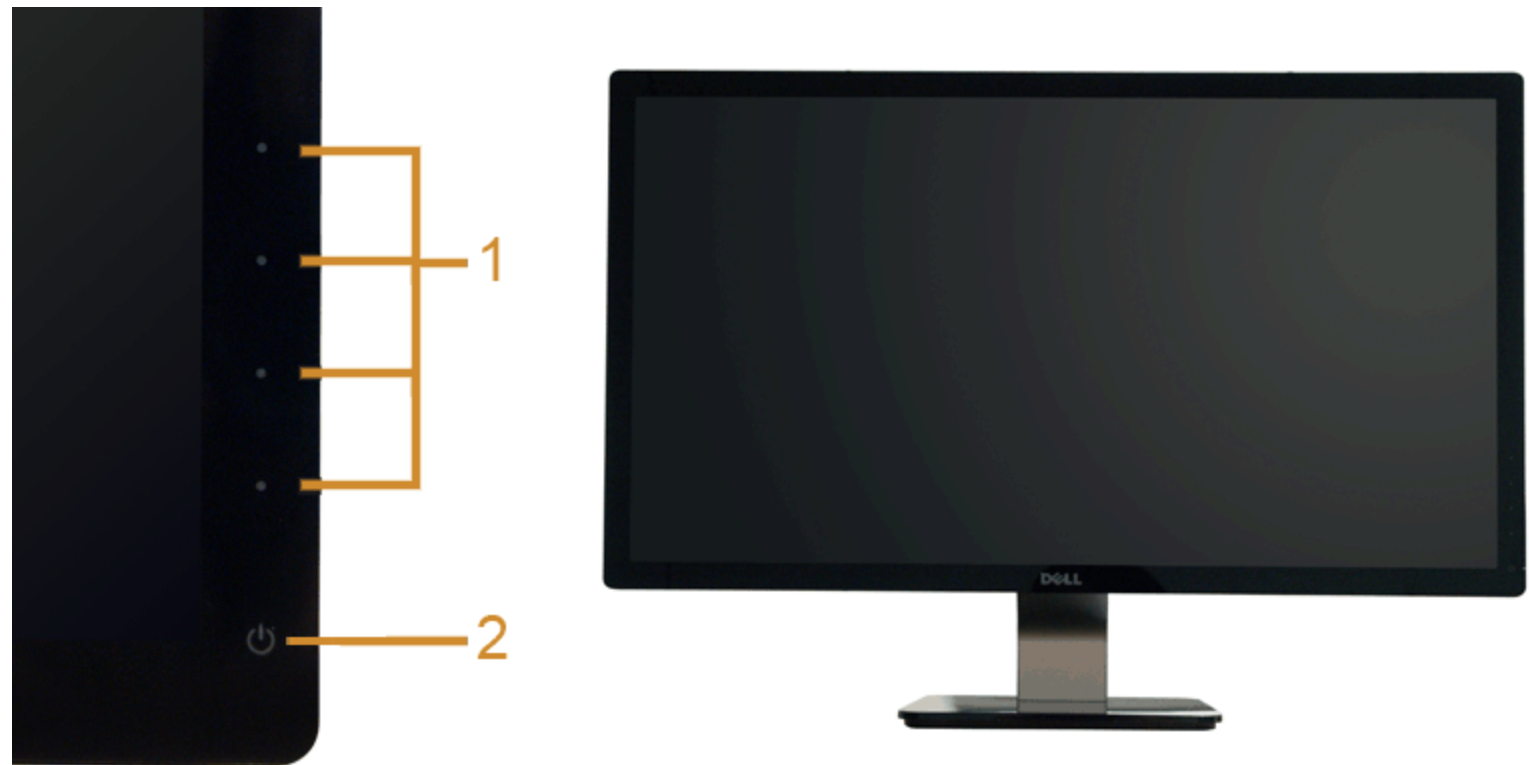
לצג השטוח **Dell Professional S2440L** תצוגת TFT LCD עם מטריצה פעילה ותאורה אחורית מסוג LED. תכונות הצג כוללות:

- **S2440L**: שטח תצוגה גלוי של 60.97 ס"מ (24 אינץ') (נמדד לפי האלכסון). רזולוציה 1080 × 1920, וכן תמיכה במסך מלא ברזולוציות נמוכות יותר.
- זווית צפייה רחבה המאפשרת צפייה ממצב ישיבה או עמידה, או תוך כדי תנועה מצד לצד.
- יכולת הטיה
- יכולת "הכנס הפעל", מותנית בתמיכה במערכת.
- כיוון תפריט מסך (OSD) להגדרה קלה ולאופטימיזציה של המסך.
- תקליטור תיעוד ותוכנה עם קובץ מנהל התקן (INF), קובץ התאמת צבעים (ICM) ותיעוד מוצר.

- תכונת Energy Saver תואמת תקן Energy Star.
- הריץ נעילת אבטחה.
- היכולת לעבור מיחס גובה-רוחב רחב ליחס רגיל תוך שמירה על איכות התמונה.
- דירוג EPEAT Silver.
- תכונת Dell Display Manager מצורפת (בתקליטור המצורף לצג).
- זכוכית שאינה מכילה ארסן וכספית בפאנל הקדמי בלבד.
- יחס ניגודיות דינמית גובה (1:8,000,000).
- צריכת הספק של 0.5W כאשר הצג נמצא במצב שינה.
- מד צריכה אנרגיה מציג בזמן אמת את צריכת ההספק של הצג.

זיהוי חלקים ובקורות

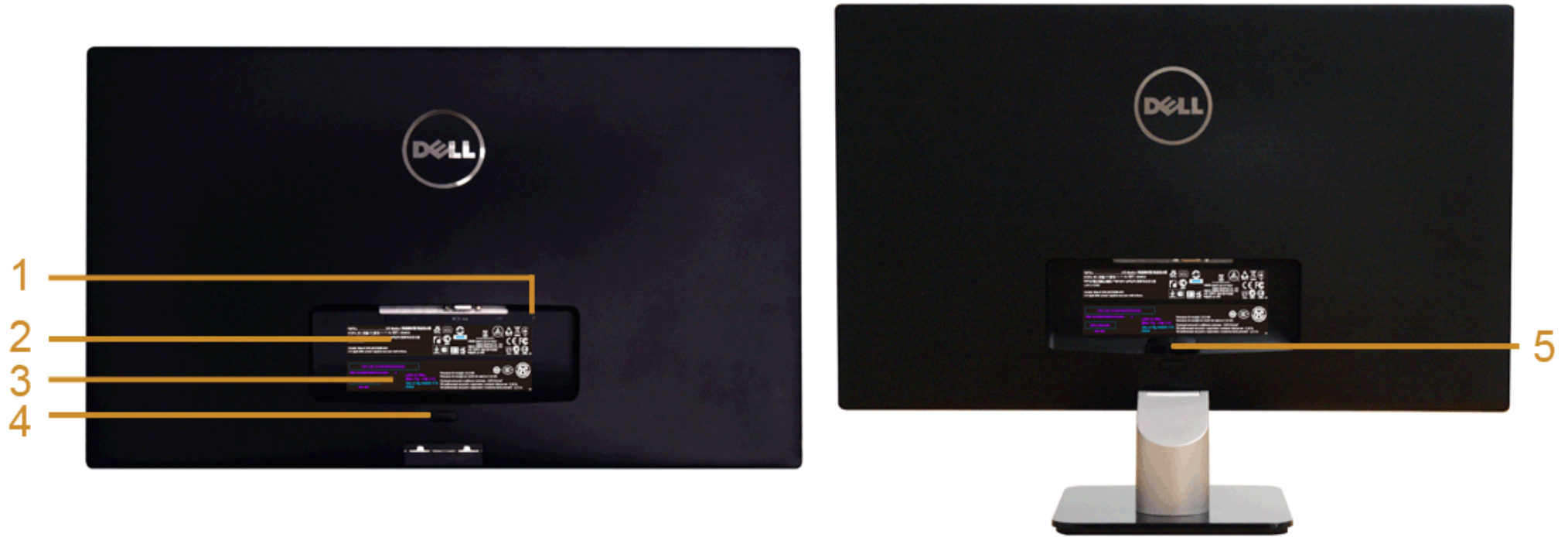
מבט קדמי



בקורות הפנל הקדמי

תווית	תיאור
1	לחצני פונקציות (למידע נוסף, ראה תפעול הצג)
2	לחצן הפעלה/כיבוי (כולל נורית חייו)

מבט אחורי



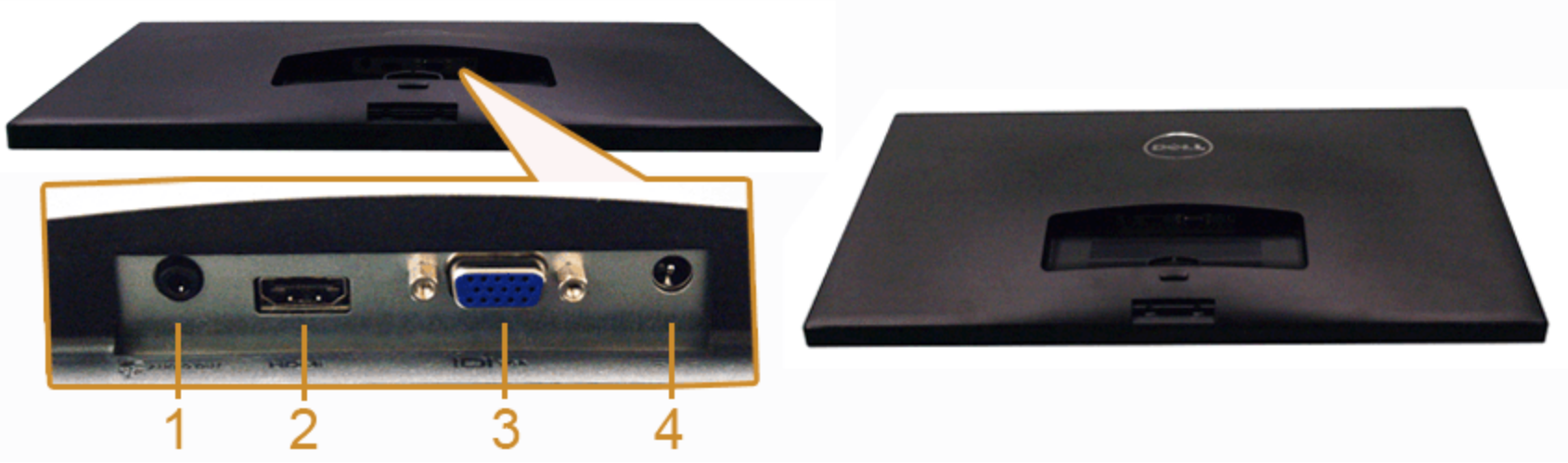
מבט אחורי עם מעמד הצג

תווית	תיאור	שימוש
1	חריץ נעילת אבטחה	מאבטח את הצג באמצעות מנעול עם כבל אבטחה.
2	תווית רגולטוריות	מפרטת את אישורי התקינה
3	תווית מספר סידורי של ברקוד	עיינו במספר זה אם נדרש לפנות אל Dell לקבלת תמיכה טכנית
4	לחצן הסרת מעמד	משחרר את המעמד מהצג
5	תפס לניהול כבלים	לסידור הכבלים על-ידי ניתובם דרך התפס.

מבט צד



מבט תחתון



מבט תחתון ללא מעמד

תווית	תיאור	שימוש
1	אודיו Line-out	חבר את הרמקולים שלך.*

2	HDMI מחבר	חבר את כבל ה-HDMI מהמחשב שלך.
3	מחבר VGA	מחבר את כבל VGA מהמחשב.
4	מחבר מתח זרם ישר (DC)	מחבר את כבל החשמל.

* היציאה Line-out אינה תומכת בשימוש באוזניות.

מפרט הצג

מפרט צג שטוח

דגם	S2440L
סוג מסך	מטריצה פעילה - TFT LCD
סוג פנל	VA
מידות המסך	60.9 ס"מ (24 אינץ') גודל האלכסון של התמונה הניתנת לצפייה)
שטח תצוגה קבוע מראש:	<ul style="list-style-type: none"> • אופקי 531.36 מ"מ (20.92 אינץ') • אנכי 298.89 מ"מ (11.77 אינץ')
גובה פיקסל	0.277 מ"מ
זווית צפייה	178° (אנכי) טיפוסי 178° (אופקי) טיפוסי
מוצא לומיננס	לוח 280 cd/m ² (טיפוסי) צג 250 cd/m ² (טיפוסי)
יחס ניגודיות	5000:1 (טיפוסי) 8,000,000:1 (טיפוסי, כאשר האפשרות Dynamic Contrast (ניגודיות דינמית) פעילה)
ציפוי פני התצוגה	גימור מבריק עם ציפוי קשיח 3H
תאורה אחורית	מערכת LED edgelight
זמן תגובה	12 מילי-שניות (אופייני) 6 מילי-שניות (אופייני) עם Overdrive
עומק צבע	16.7 מיליון צבעים
ערכת צבעים	CIE1976 (86%)*

* מכלול הצבעים של S2440L (טיפוסי) מבוסס על תקני הבדיקה CIE1976 (86%) ו-CIE1931 (72%).

מפרט רזולוציה

S2440L	דגם
30 kHz עד 83 kHz (אוטומטי)	טווח סריקה אופקי
56 Hz עד 76 Hz (אוטומטי)	טווח סריקה אנכי
1080 × 1920 ב-60 Hz	רזולוציה קבועה מראש מרבית

מצבי וידאו נתמכים

S2440L	דגם
1080i, 1080p, 720p, 576i, 576p, 480i, 480p	יכולות תצוגת וידאו (נגינת HDMI)


מצבי תצוגה מוגדרים מראש

S2440L

קוטביות סנכרון (אופקי/אנכי)	שעון פיקסלים (MHz)	תדר סריקה אנכי (Hz)	תדר סריקה אופקי (kHz)	מצב תצוגה
+/-	28.3	70.1	31.5	VESA, 720 x 400
-/-	25.2	60.0	31.5	VESA, 640 x 480
-/-	31.5	75.0	37.5	VESA, 640 x 480
+/+	40.0	60.3	37.9	VESA, 800 x 600
+/+	49.5	75.0	46.9	VESA, 800 x 600
-/-	65.0	60.0	48.4	VESA, 1024 x 768
+/+	78.8	75.0	60.0	VESA, 1024 x 768
+/+	108.0	75.0	67.5	VESA, 1152 x 864
+/+	108.0	60.0	64.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	135.0	75.0	80.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	148.5	60.0	67.5	VESA, 1920 x 1080

S2440L	דגם	
<ul style="list-style-type: none"> • RGB אנלוגי , 0.7V +/- 5% , קוטביות חיובית בעכבת כניסה 75 אוהם • HDMI , 600mV לכל שורה דיפרנציאלית, עכבת קלט של 100 ohm לכל זוג דיפרנציאלי 	אותות כניסת וידאו	
סנכרון אופקי ואנכי בנפרד, רמת TTL ללא תלות בקוטביות, SOG (בירוק Composite SYNC)	אותות כניסת סנכרון	
מתאם Delta ADP-40DD B: 100 VAC עד 240 Hz / 50 VAC עד 60 A 1.5 Hz ± 3 (מקס'), מתאם Lite-On PA-1041-71: 100 VAC עד 240 Hz / 50 VAC או 60 A 1.2 Hz ± 3 (מקס')	מתח/תדר/זרם כניסה	מתאם מתח AC/DC *
מוצא: VDC / 3.33 A 12	מתח/זרם מוצא	
<ul style="list-style-type: none"> • 120V: 30A (מקסימום) • 240V: 60A (מקסימום) 	נחשול זרם	

* מתאמי מתח AC/DC תואמים שאושרו:

זהירות: כדי למנוע נזק לצג, השתמש רק במתאם מתח המתאים לדגם צג ה-Dell שלך. 

היצרן	דגם	קוטביות
Delta	ADP-40DD BA	
Lite-On	PA-1041-71TP-LF	

תכונות פיזיות

S2440L	דגם
חיבור 15 פינים D-Sub כחול, HDMI	סוג מחבר
<ul style="list-style-type: none"> • אנלוגי: 15 D-Sub, פינים, מגיע מחובר לצג • דיגיטלי: HDMI 	סוג כבל אות

מידות (כולל מעמד)	
גובה	417.9 מ"מ (16.45 אינץ')
רוחב	567.4 מ"מ (22.34 אינץ')
עומק	190.8 מ"מ (7.51 אינץ')
מידות (לא כולל מעמד)	
גובה	334.9 מ"מ (13.18 אינץ')
רוחב	567.4 מ"מ (22.34 אינץ')
עומק	43.5 מ"מ (1.71 אינץ')
מידות המעמד	
גובה	137.1 מ"מ (5.4 אינץ')
רוחב	190.8 מ"מ (7.51 אינץ')
עומק	190.8 מ"מ (7.51 אינץ')
משקל	
משקל כולל אריזה	6.09 ק"ג (13.43 פאונד)
משקל כולל מכלול המעמד וכבלים	5.03 ק"ג (11.09 פאונד)
משקל ללא מכלול המעמד	3.66 ק"ג (8.07 פאונד)
משקל מכלול המעמד	0.87 ק"ג (1.92 פאונד)
מסגרת קדמית מבריקה	90~100 יחידות ברק

תכונות סביבה

דגם	S2440L
טמפרטורה	
בפעולה	0 ° - 40 ° C
לא בפעולה	<ul style="list-style-type: none"> באחסון: 20 ° - 60 ° C משלוח: 20 ° - 60 ° C

לחות	
בפעולה	10% עד 80% (ללא התעבות)
לא בפעולה	<ul style="list-style-type: none"> באחסון: 5% עד 90% (ללא התעבות) משלוח: 5% עד 90% (ללא התעבות)
גובה	
בפעולה	5,000 מטר (16,404 רגל) מקסימום
לא בפעולה	12,192 מטר (40,000 רגל) מקסימום
פיזור תרמי	<ul style="list-style-type: none"> 85.30 BTU/שעה (מקסימום) 61.42 BTU/שעה (טיפוסי)

מצבי ניהול צריכת הספק

אם אתה משתמש בכרטיס מסך תואם VESA DPM™ או בתוכנה המותקנת במחשב, המסך יכול להפחית באופן אוטומטי את צריכת ההספק שלו כאשר אינו בשימוש. תכונת זו נקראת מצב חיסכון בצריכת הספק*. כאשר המחשב מזהה קלט מהמקלדת, מהעכבר או מאבזור קלט אחר, הצג יחזור אוטומטית לפעולה. הטבלה הבאה מציגה את צריכת ההספק ואת האותות של תכונה אוטומטית זו לחיסכון בהספק:

מצבי VESA	סנכרון אופקי	סנכרון אנכי	וידאו	חיווי הפעלה	צריכת הספק
פעולה רגילה	פעיל	פעיל	פעיל	לבן	W 25 (מקסימום) ** W 18 (טיפוסי)
מצב Active-off	לא פעיל	לא פעיל	מוחשך	ענבר	פחות מ-0.5 W
כבוי	-	-	-	- כבוי	פחות מ-0.5 W

תצוגת המסך תפעל במצב פעולה רגיל בלבד. כאשר לחצן כלשהו נלחץ במצב Active-off, אחת ההודעות הבאות תוצגנה:

Dell S2440L

There is no signal coming from your computer. Press any key on the keyboard or move the mouse to wake it up. If there is no display, press the monitor button now to select the correct input source on the On-Screen-Display menu.



לא מגיע אות מהמחשב. לחץ על מקש כלשהו במקלדת או הזז את העכבר כדי להחזיר את המחשב למצב פעולה. למעבר למקור אות אחר, לחץ פעם נוספת על לחצן הצג. הפעל את המחשב ואת הצג כדי להפעיל את תפריט המסך.

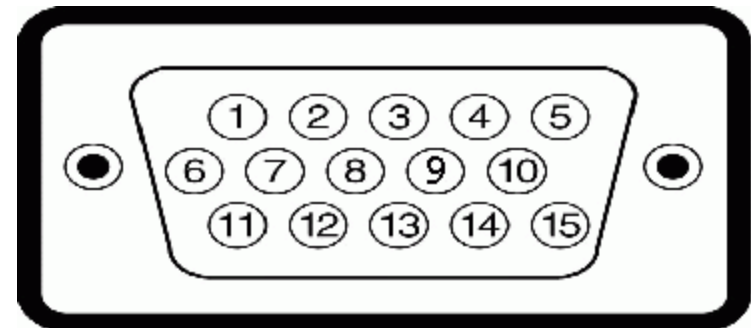


הערה: צג זה תואם לתקן ENERGY STAR®.

* ניתן לבטל לגמרי את צריכת ההספק במצב כבוי רק על ידי ניתוק כבל החשמל מהצג.
** צריכת חשמל מרבית עם דרגת תאורה מרבית.

תפקידי פינים

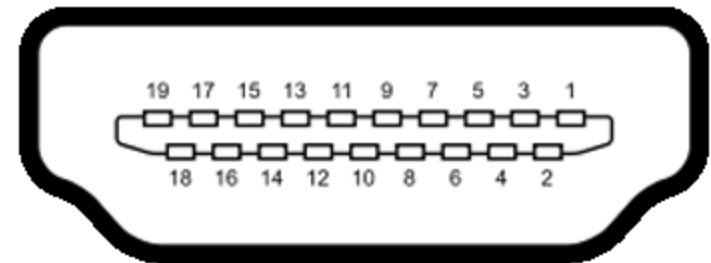
מחבר VGA



מספר פין	צד 15 פינים של כבל האות המחובר
1	Video-Red
2	Video-Green

Video-Blue	3
אדמה	4
בדיקה עצמית	5
GND-R	6
GND-G	7
GND-B	8
מחשב 5V/3.3V	9
GND-sync	10
אדמה	11
נתוני DDC	12
סנכרון אופקי	13
סנכרון אנכי	14
שעון DDC	15

מחבר HDMI



מספר פין	צד 19 הפינים של כבל האותות
1	+ TMDS DATA 2
2	סיכוך TMDS DATA 2
3	-TMDS DATA 2
4	+ TMDS DATA 1
5	סיכוך TMDS DATA 1

-TMDS DATA 1	6
+ TMDS DATA 0	7
TMDS CLOCK סיבון	8
-TMDS DATA 0	9
+ TMDS CLOCK	10
TMDS CLOCK SHIELD	11
-TMDS CLOCK	12
CEC	13
שמור (אין חיבור בהתקן)	14
(DDC CLOCK (SCL	15
(DDC DATA (SDA	16
הארקה DDC/CEC	17
מתח +5V	18
זיהוי תקע "חם" (מוביל מתח)	19

יכולת "הכנס הפעל"


תוכל להתקין את הצג בכל מערכת תואמת "הכנס הפעל". הצג מספק אוטומטית למחשב את נתוני EDID (Extended Display Identification Data) שלו תוך שימוש בפרוטוקולי DDC (Display Data Channel) ומאפשר למחשב להגדיר את עצמו ולמטב את ביצועי הצג. ברוב המקרים, התקנת הצג תבצע אוטומטית; תוכל לבחור הגדרות שונות אם תרצה בכך. לפרטים נוספים אודות שינוי הגדרות הצג, ראה [הפעלת הצג](#).

מדיניות איכות ופיקסלים בצג LCD

בתהליך הייצור של צג LCD, פעמים רבות פיקסל אחד או יותר מתקבעים במצב שאינו ניתן לשינוי. קשה להבחין בפיקסלים הללו והם אינם משפיעים על האיכות או על היכולת להשתמש בתצוגה. למידע נוסף אודות מדיניות הפיקסלים והאיכות של צגי Dell, גלוש לאתר התמיכה של Dell בכתובת: support.dell.com.

ניקוי הצג

הודעה: קרא ופעל בהתאם [להוראות הבטיחות](#) לפני שתנקה את הצג. 

אזהרה: לפני ניקוי הצג, נתק את כבל המתח שלו משקע החשמל שבקיר. 

מומלץ לפעול בהתאם להוראות שברשימה הבאה להוצאה מהאריזה, לניקוי או לטיפול בצג:

- לניקוי המסך האנטי סטטי, הרטב קלות מטלית רכה ונקייה במים. אם ניתן, השתמש במטלית מיוחדת לניקוי מסכים או בתמיסה מתאימה לציפוי האנטי סטטי. אין להשתמש בבנוזין, במדלל, באמוניה, בחומרי ניקוי שוחקים או באוויר דחוס.
- נקה את הצג בעזרת מטלית לחה ופושרת. הימנע משימוש בחומרי ניקוי מכל סוג, החומרים הללו משאירים ציפוי לבנבן על הצג.
- אם הבחנת באבקה לבנה כשפרקת את הצג, נגב אותה בעזרת מטלית.
- טפל בזהירות בצג. מכשיר עם צבעים כהים יכול להישרט ועלולים להופיע עליו יותר סימני שחיקה לבנים מאשר במכשיר עם צבעים בהירים.
- כדי לשמור על איכות התמונה הגבוהה ביותר בצג שלך, השתמש בשומר מסך דינמי וכבה את הצג כשאינו בשימוש.

[בחזרה לדף התוכן](#)

התקנת הצג

צג Dell™ S2440L - מדריך למשתמש


[חיבור המעמד](#)

[חיבור הצג](#)

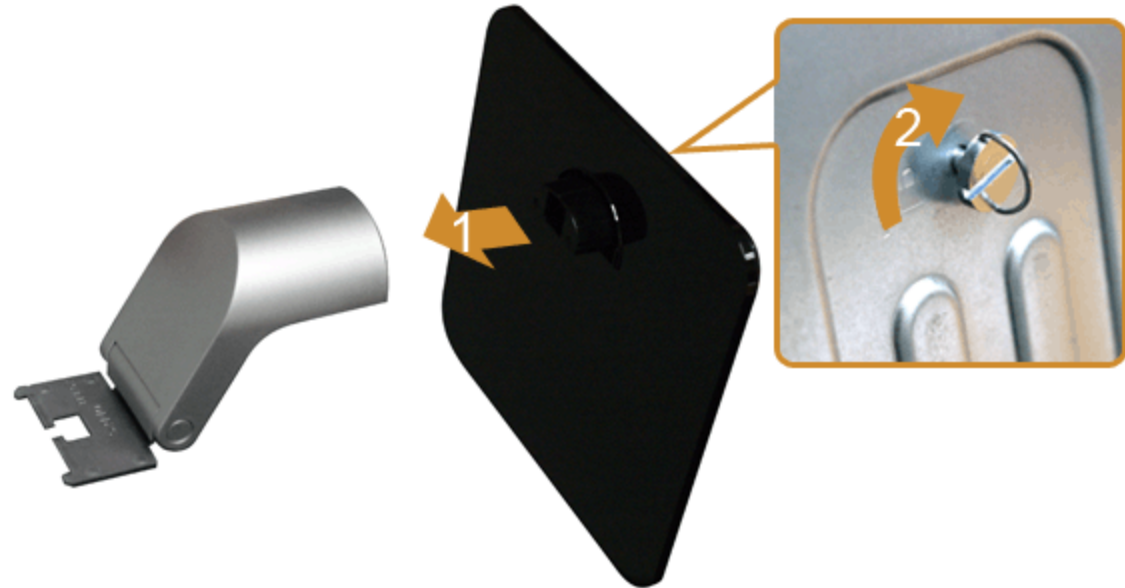
[סידור הכבלים](#)

[פירוק המעמד](#)

חיבור המעמד

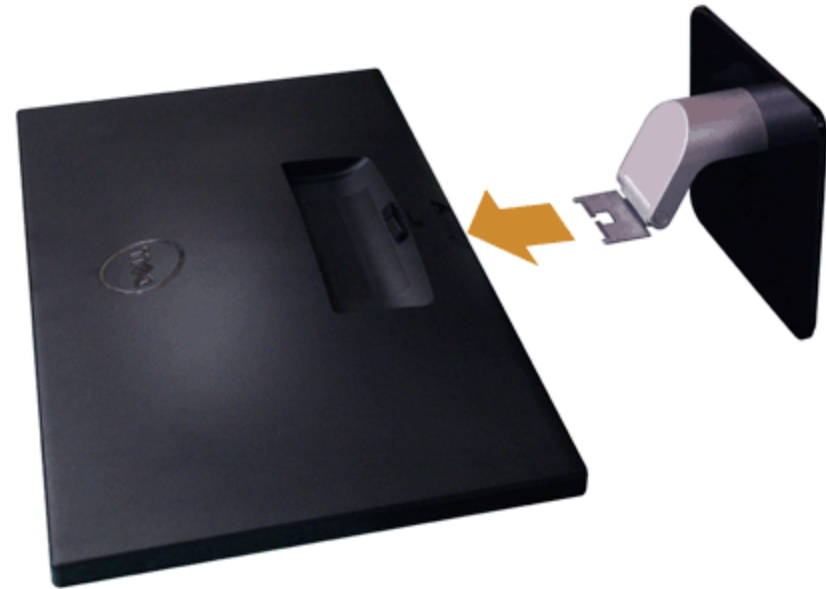
הערה: כאשר הצג יוצא מהמפעל בסיס זרוע המעמד אינם מחוברים לצג. 

1. להרכבת זרוע המעמד לבסיס המעמד.
 - a. חבר את רגל המעמד לבסיס המעמד.
 - b. הדק את בורגי האצבע שבתחתית בסיס המעמד.



2. חיבור המעמד המורכב לצג.

- a. הנח את הצג על בד רך או כרית קרוב לקצה השולחן.
- b. ישר את המחבר שבקצה המעמד עם השקע שבגב הצג.
- c. הכנס את המחבר לתוך הצג עד אשר הוא ננעל במקומו.

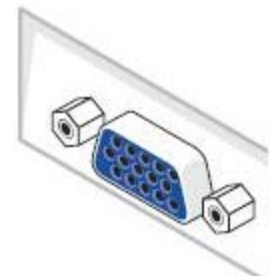


חיבור הצג

⚠ אזהרה: לפני שתתחיל לבצע פעולה כלשהי בסעיף זה, קרא ופעל בהתאם [להוראות הבטיחות](#).
לחיבור הצג אל המחשב:

1. כבה את המחשב ונתק את כבל החשמל.

חבר הכבל הכחול (VGA) שמגיע מהצג אל המחשב.



🔧 הערה: אם במחשב שלך יש יציאת HDMI, חבר קצה אחד של כבל ה-HDMI (לקנייה בנפרד) לצג ואת הקצה השני למחשב שלך.



הערה: אל תחבר את הכבלים VGA/HDMI למחשב במקביל.

2. חבר את כבל ה-HDMI או ה-VGA ליציאת הווידאו המתאימה שבגב המחשב שלך. אל תחבר את שני כבלי הווידאו למחשב במקביל. תוכל לחבר את שני הכבלים לצג רק כאשר כל אחד מהם מחובר למחשב אחר בעל יציאת וידאו מתאימה.

חיבור כבל VGA כחול



חיבור כבל ה-HDMI




סידור הכבלים

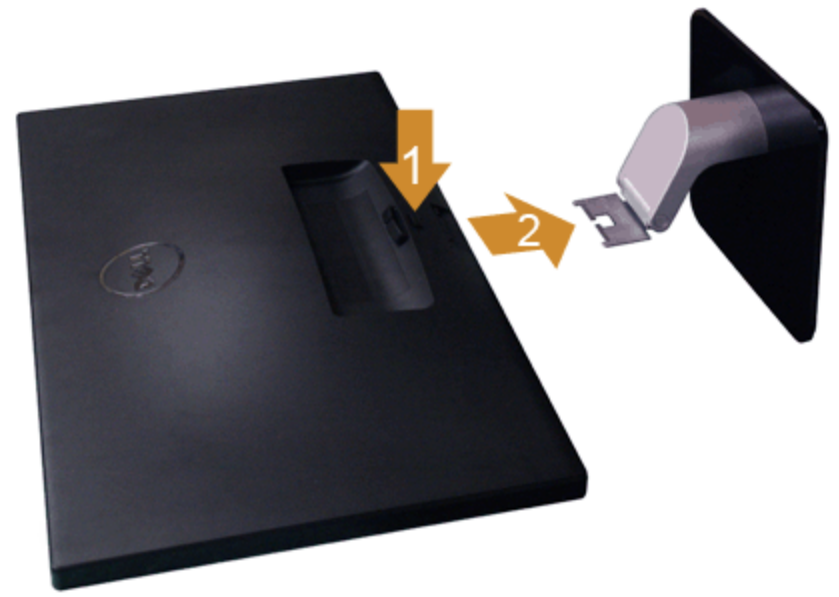


לאחר שחיברת את כל הכבלים הדרושים לצג ולמחשב (ראה [חיבור הצג](#) לקבלת מידע אודות חיבור הכבלים), נתב את הכבלים דרך הפתח כפי שמוצג למעלה.

פירוק המעמד

 הערה: כדי למנוע שריטות במסך ה-LCD בזמן הסרת המעמד, הקפד להניח את הצג על משטח נקי.

 הערה: כדי להגדיר עם מעמד אחר, עיין במדריך ההתקנה המתאימים לעמוד על הוראות ההתקנה.



להסרת המעמד:

1. הנח את המעמד על משטח שטוח.
2. לחץ והחזק את לחצן שחרור המעמד.
3. הסר את המעמד

[בחזרה לרף התוכן](#)

הפעלת הצג

צג Dell™ S2440L - מדריך למשתמש

[הפעל את הצג](#)

[שימוש בבקורות הפנל הקדמי](#)

[שימוש בתפריט המסך \(OSD\)](#)

[הגדרת רזולוציה מרבית](#)

[הטיית הצג](#)

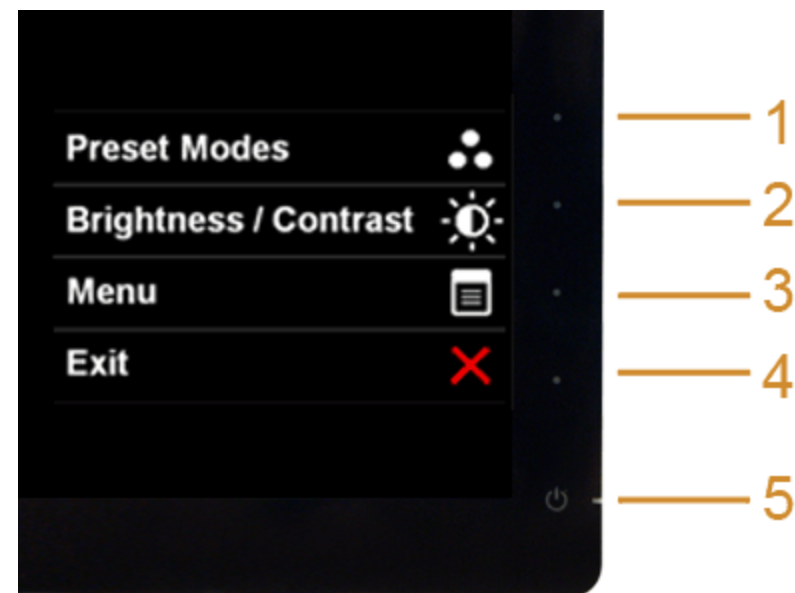
הפעל את הצג

לחץ על הלחצן  כדי להפעיל את הצג






שימוש בפנל הקדמי

השתמש בלחצני הבקרה שבחלק הקדמי של הצג כדי לכוון את מאפייני התמונה המוצגת. כשתשתמש בלחצנים הללו לכיוון הבקרות, תפריט מסך (OSD) יציג את הערכים המספריים של המאפיינים תוך כדי שינוי.




תיאור	לחצן בפנל הקדמי	
לחץ על לחצן זה כדי מצבי צבעים מוגדרים מראש	 <p>מקש קיצור / מצבים קבועים מראש</p>	1
לחץ על לחצן זה כדי לגשת ישירות אל התפריט "Brightness/Contrast" (בהירות/ניגודיות) או כדי להגדיל את ערכי האפשרות הנבחרת בתפריט.	 <p>מקש קיצור / בהירות/ניגודיות</p>	2
לחץ על לחצן התפריט כדי להפעיל את התפריט המסך. ראה סעיף נישה למערכת התפריטים .		3




	 תפריט	
לחץ על לחצן זה כדי לחזור לתפריט הראשי או כדי לצאת מתפריט המסך.	 יציאה	4
הדלק וכבה את הצג על ידי לחיצה על לחצן ההפעלה/כיבוי. הנורית הכחולה מציינת שהצג דולק ופעיל. אור צהוב מראה של מצב חיסכון הספק. הפעלה (עם נורית חיווי מתח)	 הפעלה (עם נורית חיווי מתח)	5

לחצן בפנל הקדמי

התאם את הגדרות התמונה באמצעות הלחצנים שבקדמת הצג.





תיאור	לחצן בפנל הקדמי	
השתמש בלחצן החץ העליון לכוונן (הגדלה) פריטים בתפריט ה-OSD.	 בלחצן החץ	1


השתמש בלחצן החץ התחתון לכוונן (הפחתה) פריטים בתפריט ה-OSD.	 החץ התחתון	2
השתמש בלחצן אישור לאישור הבחירה.	 אישור	3
השתמש בלחצן חזרה לחזרה לתפריט הקודם.	 חזרה	4

שימוש בתפריט המסך (OSD)

גישה למערכת התפריטים

 הערה: אם תשנה את הגדרות הצג ולאחר מכן תמשיך לתפריט אחר, או שתצא מתפריט המסך, הצג ישמור אוטומטית את השינויים. השינויים יישמרו גם אם תשנה את ההגדרות ותמתין עד שתפריט המסך ייעלם.

1. לחץ  כדי להפעיל את תפריט המסך וכדי להציג את התפריט הראשי.

Dell S2440L Energy Use 

Brightness/Contrast

- Auto Adjust
- Input Source
- Color Settings
- Display Settings
- Other Settings
- Personalize

Brightness



75

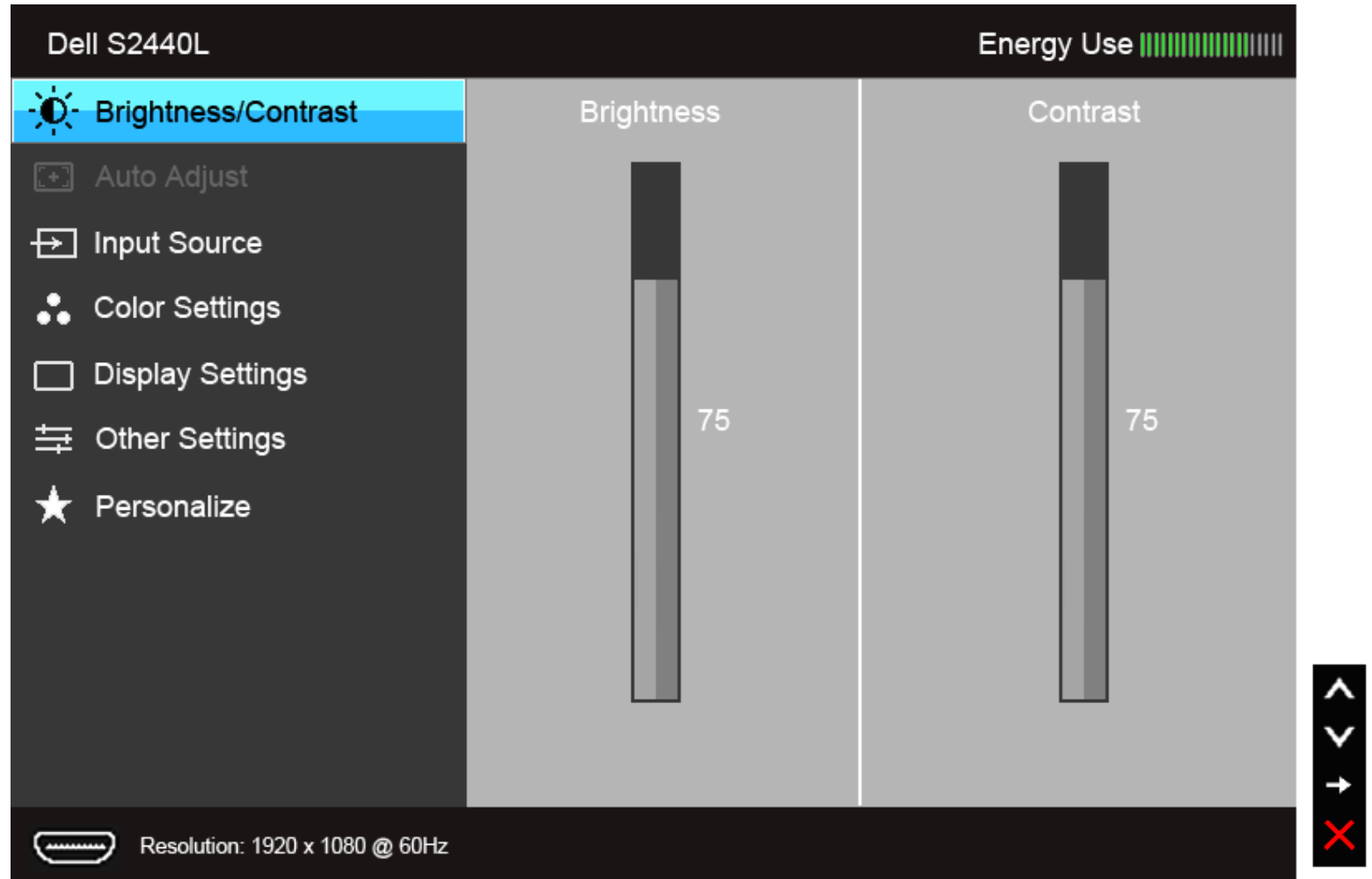
Contrast











75

 Resolution: 1920 x 1080 @ 60Hz

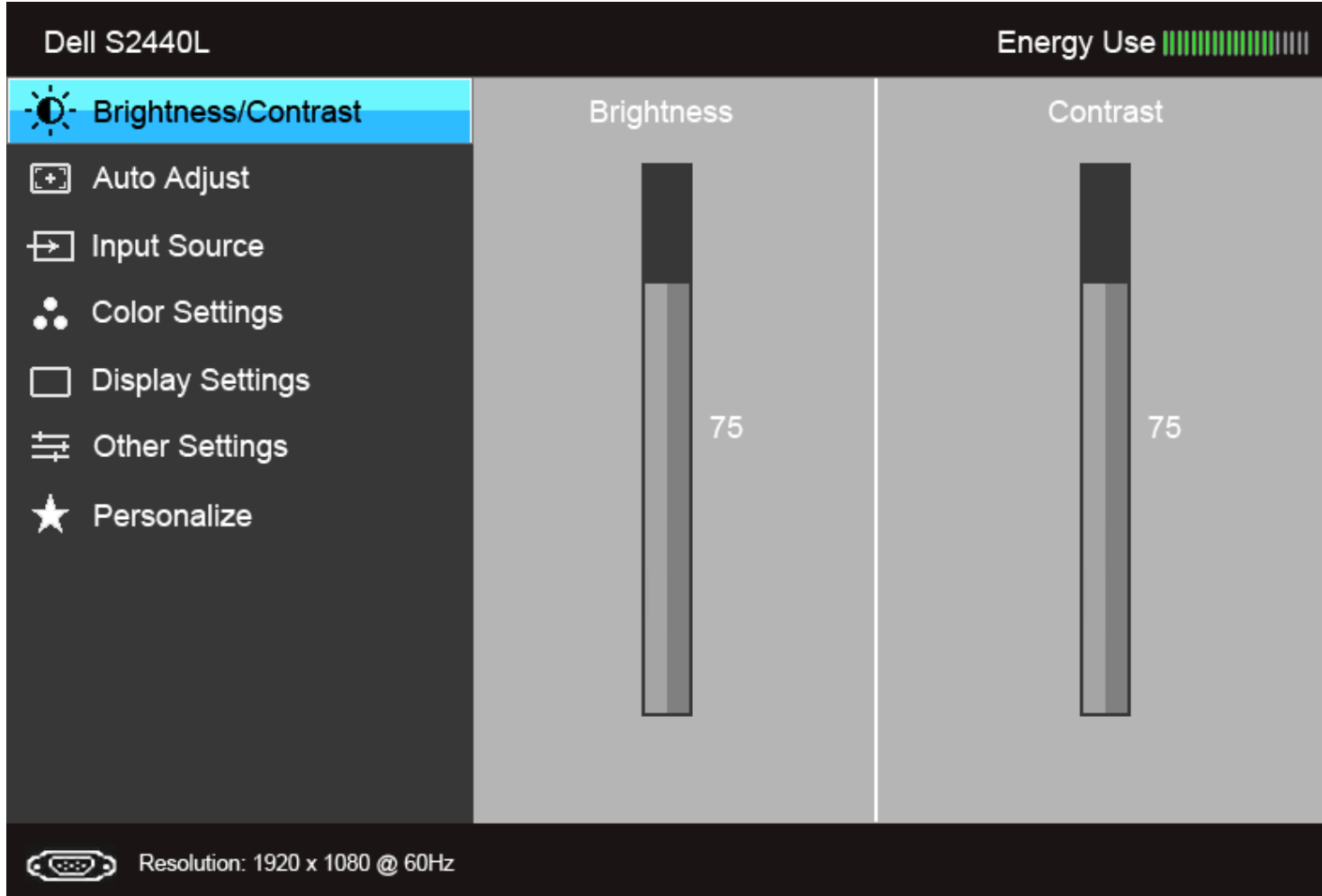
↑
↓
→
✖





הערה: התכונה AUTO ADJUST (כיוון אוטומטי) זמינה רק בשימוש במחבר אנלוגי (VGA).

2. לחץ  וכן  כדי לעבור בין אפשרויות ההגדרה השונות. כשאתה עובר בין סמלים, שם האפשרות הנבחרת יודגש. עיין בטבלה הבאה לקבלת רשימה מלאה של כל האפשרויות הזמינות עבור הצג.
3. לחץ פעם אחת על  כדי להפעיל את האפשרות המודגשת.
4. לחץ על הלחצנים  או  כדי לבחור בפרמטר הרצוי.
5. לחץ  כדי לעבור לפס הגלילה ולאחר מכן לחץ  ו- בהתאם לחיווי המסך, כדי לבצע את השינויים הרצויים.



סמל	תפריט ותפריטי משנה בהירות/ניגודיות	תיאור
		<p>השתמש בתפריט זה כדי לכוון את ערכי הבהירות והניגודיות.</p> 
	בהירות	<p>אפשרות זו מכוננת את בהירות התאורה האחורית.</p> <p>לחץ כדי להגביר את הבהירות או לחץ כדי להחליש אותה (מינימום 0, מקסימום 100).</p> <p>הערה: כאשר הפונקציות Energy Smart או Dynamic Contrast (ניגודיות דינמית) פעילות לא ניתן לכוון את דרגת הבהירות.</p>
ניגודיות	כוון תחילה את הבהירות, ולאחר מכן כוון את הניגודיות רק אם יש צורך בכיוון נוסף.	

לחץ  כדי להגביר את הניגודיות ולחץ  כדי להחליש את הניגודיות (מינימום 0, מקסימום 100).
הניגודיות קובעת את מידת ההבדל בין האזורים הבהירים ובין האזורים הכהים של תמונת המסך.

המחשב מזהה את הצג בהפעלה, אך הפונקציה **Auto Adjustment** (כוונון אוטומטי) ממטבת את הגדרות התצוגה עבור התצורה הספציפית.

תכונת הכיוון האוטומטי (Auto Adjustment) מאפשרת לצג לבצע כיוון עצמי בהתאם לאות הוידאו הנכנס. לאחר שהשתמשת בתכונה, עליך להמשיך ולכוון את הצג באמצעות שימוש בבקורות Pixel Clock ו-Phase (גס) (עדין) שבאזור Image Settings (הגדרות תמונה).

Auto Adjustment in Progress...

הערה: ברוב המקרים, הכיוון האוטומטי יפיק את התמונה הטובה ביותר עבור התצורה הקיימת.

הערה: התכונה **AUTO ADJUST** (כיוון אוטומטי) זמינה רק כאשר משתמשים במחבר אנלוגי (VGA).

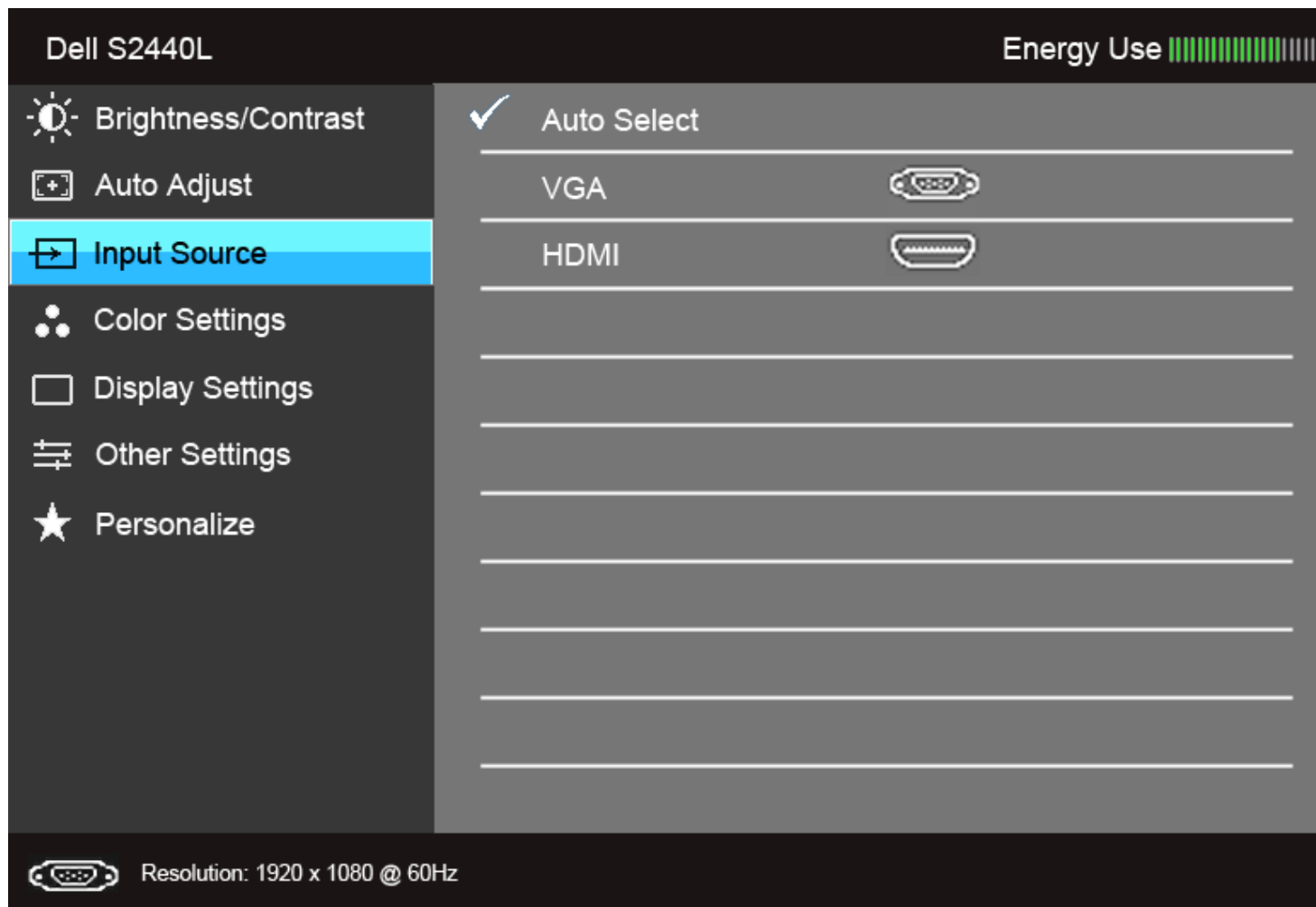
כיוון אוטומטי






בתפריט **INPUT SOURCE** (מקור אות כניסה) תוכל לבחור בין אותות וידאו שונים שמחוברים לצג.

מקור אות כניסה





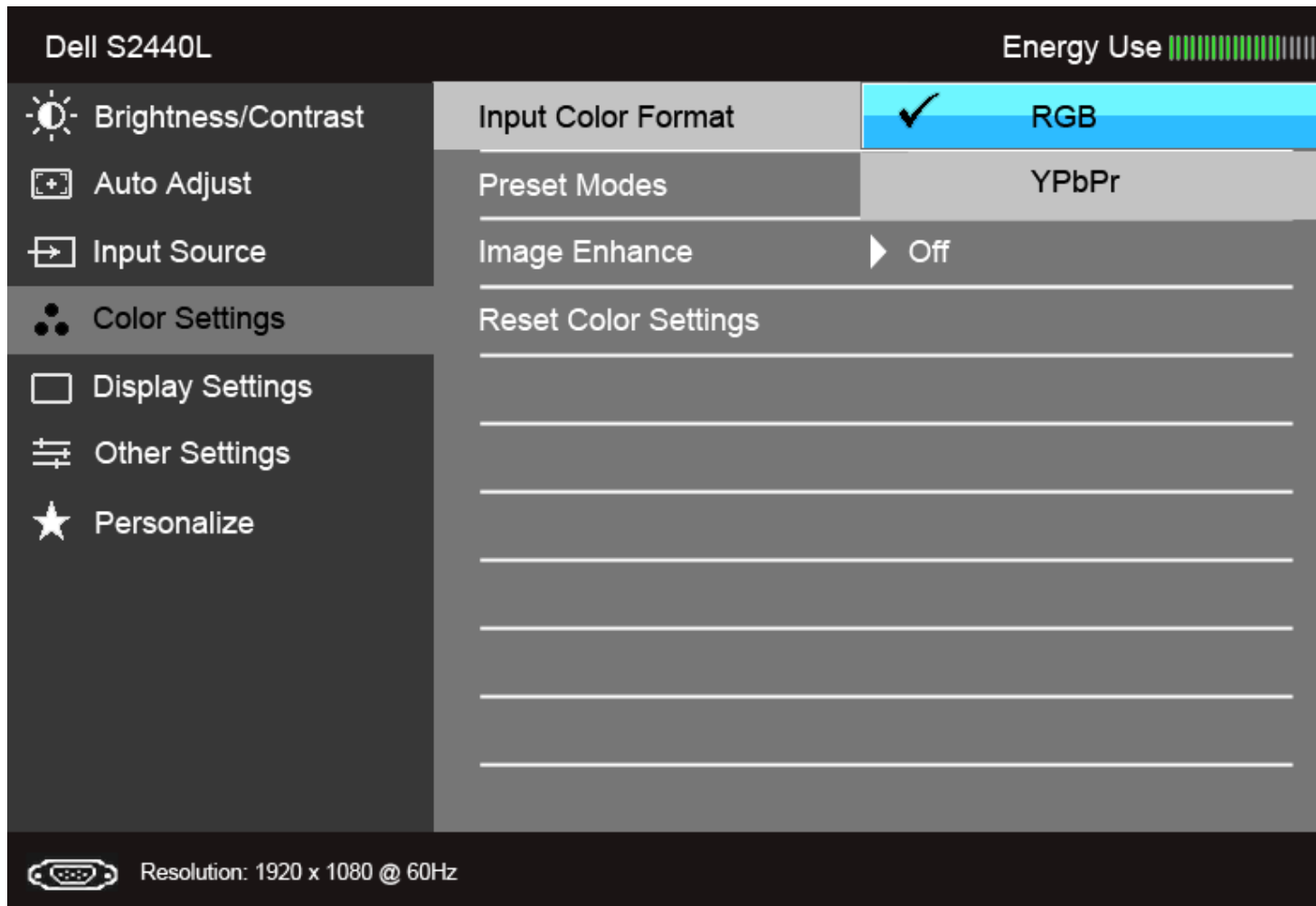
<p>→ לחץ כדי לבחור באפשרות Auto Select (בחירה אוטומטית) שבה הצג סורק את מקורות הקלט הזמינים.</p>	<p>מקור אוטומטי</p>
<p>→ לחץ כדי לבחור באות כניסה מסוג VGA. בחר באפשרות VGA input (כניסת VGA) אם אתה משתמש במחבר אנלוגי (VGA). לחץ → כדי לבחור באות כניסה מסוג VGA.</p>	<p>VGA </p>
<p>→ לחץ על HDMI כדי לבחור ב-HDMI כמקור הקלט. בחר בקלט HDMI כאשר הצג מחובר דרך כניסת ה-HDMI. לחץ על → כדי לבחור ב-HDMI כמקור הקלט.</p>	<p>HDMI </p>
<p>השתמש באפשרות Color Settings (הגדרות צבעים) לכוונן הגדרות הצבע.</p>	<p>הגדרות צבעים </p>



מאפשר לך להגדיר את מצב קלט הוידאו כ:

RGB: בחר באפשרות זו אם הצג שלך מחובר למחשב או לנגן DVD באמצעות כבל VGA.
YPbPr: בחר באפשרות הזאת אם הצג שלך מחובר לנגן DVD באמצעות מתאם YPbPr ל-VGA, או אם הגדרות הצבע בנגן ה-DVD אינן RGB.



תבנית צבע כניסה

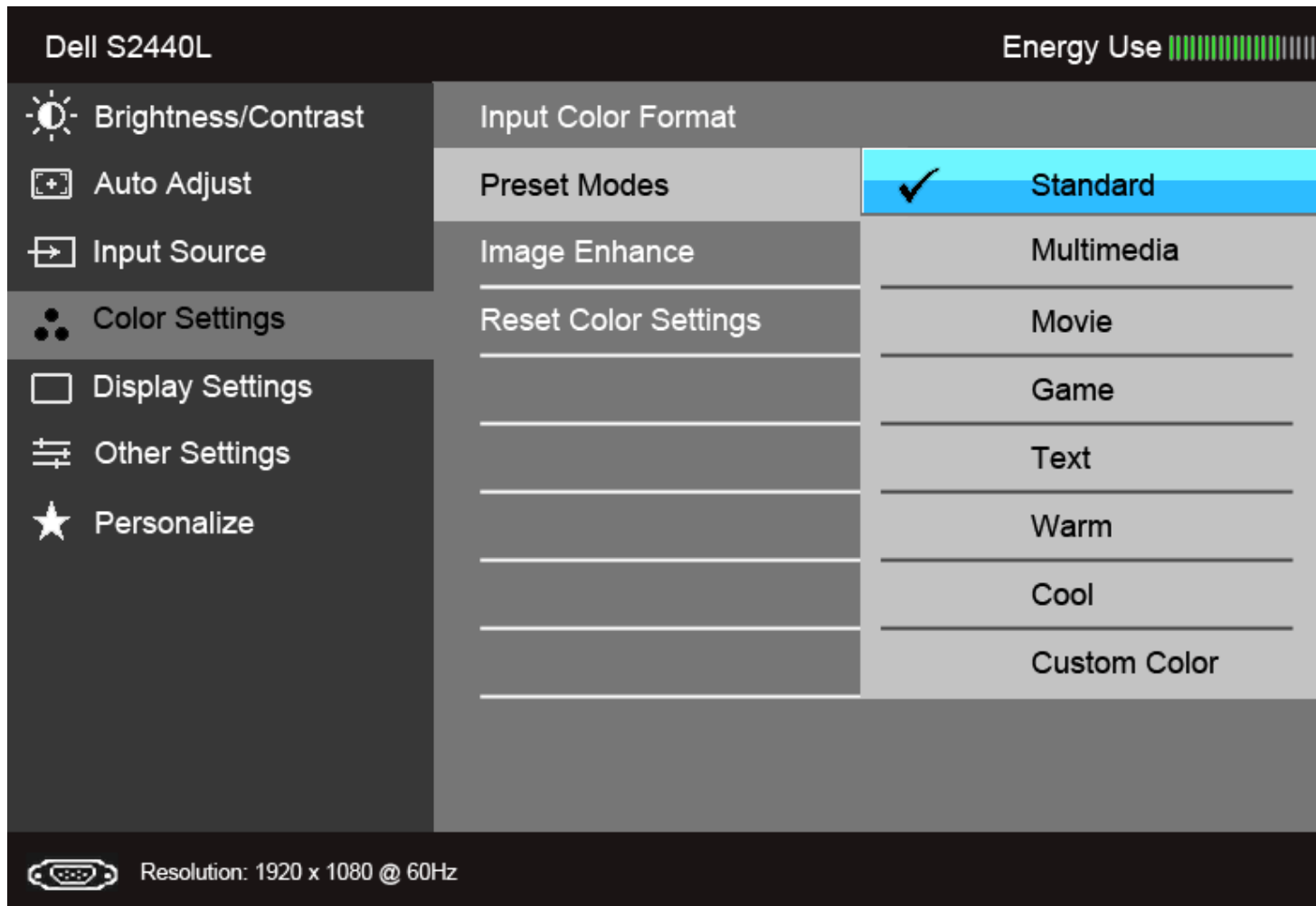






כשתחבר ב-Preset Modes (מצבים מוגדרים מראש) תוכל לבחור מבין המצבים **Standard** (סטנדרטי), **Multimedia** (מולטימדיה), **Movie** (סרט), **Game** (משחקים), **Text** (טקסט), **Warm** (חמים), **Cool** (קריר) או **Custom Color** (צבע מותאם אישית).

מצבים מוגדרים מראש

- **Standard** (סטנדרטי): טוען את הגדרות ברירת המחדל לצבעי הצג. זוהי ברירת המחדל הקבועה מראש.
- **Multimedia** (מולטימדיה): טוען הגדרות צבעים אידיאליות עבור יישומי מולטימדיה.
- **Movie** (סרט): טוען הגדרות צבעים אידיאליות עבור צפייה בסרטים.
- **Game** (משחקים): טוען הגדרות צבעים אידיאליות עבור רוב יישומי המשחקים.
- **Text** (טקסט): לטעינת הגדרות הבהירות והחדות הטובות ביותר לצפייה בטקסטים.
- **Warm** (חמים): מגדיל את טמפרטורת הצבעים. המסך יראה "חם" יותר עם גוון אדום/צהוב.
- **Cool** (קריר): מקטין את טמפרטורת הצבעים. המסך יראה "קריר" יותר עם גוון כחול.

- **Custom Color** (צבע מותאם אישית): מאפשר לקבוע ידנית את הגדרות הצבעים. לחץ  וכן  כדי לשנות את ערך שלושת הצבעים (R, G, B) וכדי ליצור מצב צבעים משלך.



<p>בעזרת תכונה זו ניתן לשוות גוון ירוק או סגול לתמונת וידאו. בדרך זו ניתן לכוון את צבעו של גוון העור הרצוי. לחץ או כדי לכוון את הגוון בין '0' ל-'100'.</p> <p>לחץ  כדי להגדיל את ההצללה הירוקה של תמונת הוידאו</p> <p>לחץ  כדי להגדיל את ההצללה הסגולה של תמונת הוידאו</p> <p>הערה: כוונת גוון הצבע זמין רק במצבים המוגדרים מראש Movie (סרט) או Game (משחקים).</p>	<p>גוון</p>
<p>תכונה זו קובעת את הרוויה בתמונת הוידאו. לחץ או כדי לכוון את הרוויה בין '0' ל-'100'.</p> <p>לחץ  כדי להגדיל את מראה המונוכרום של תמונת הוידאו</p> <p>לחץ  כדי להגדיל את עוצמת הצבעים של תמונת הוידאו</p> <p>הערה: כוונת דרגת הרוויה זמין רק במצבים המוגדרים מראש Movie (סרט) או Game (משחקים).</p>	<p>רוויה</p>

מצב הדגמה

מחלק את המסך לשני אזורים. באזור אחד מוצגת התמונה הרגילה ובשני התמונה תחת המצב המוגדר מאש 'סרטים' כך שתוכל להשוות ביניהן זאת לצד זאת.

תוכל גם ללחוץ ביחד על  ו- כדי להפעיל/להשבית את המצב הזה.
הערה: מצב הדגמה זמין רק כשאתה במצב המוגדר מראש 'סרט'.

שיפור תמונה

משפר את איכות תמונה על-ידי הסרת קצוות דהויים ומחוספסים.

הערה: המצב 'שיפור תמונה' זמין רק כשבחרת במצב המוגדר מראש 'רגיל', 'מולטימדיה', 'סרטים' או 'משחקים'.


אפס הגדרות צבעים

מאפס את הגדרות הצבעים של הצג להגדרות ברירת המחדל.

הגדרות תצוגה

בחר בהגדרות התצוגה (Display Settings) כדי לכוון את התמונה.



Dell S2440L Energy Use 

- Brightness/Contrast
- Auto Adjust
- Input Source
- Color Settings
- Display Settings**
- Other Settings
- Personalize

Aspect Ratio ▶ Wide 16:9

Horizontal Position ▶ 50

Vertical Position ▶ 50

Sharpness ▶ 50

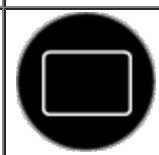
Pixel Clock ▶ 50

Phase ▶ 50

Dynamic Contrast

Reset Display Settings

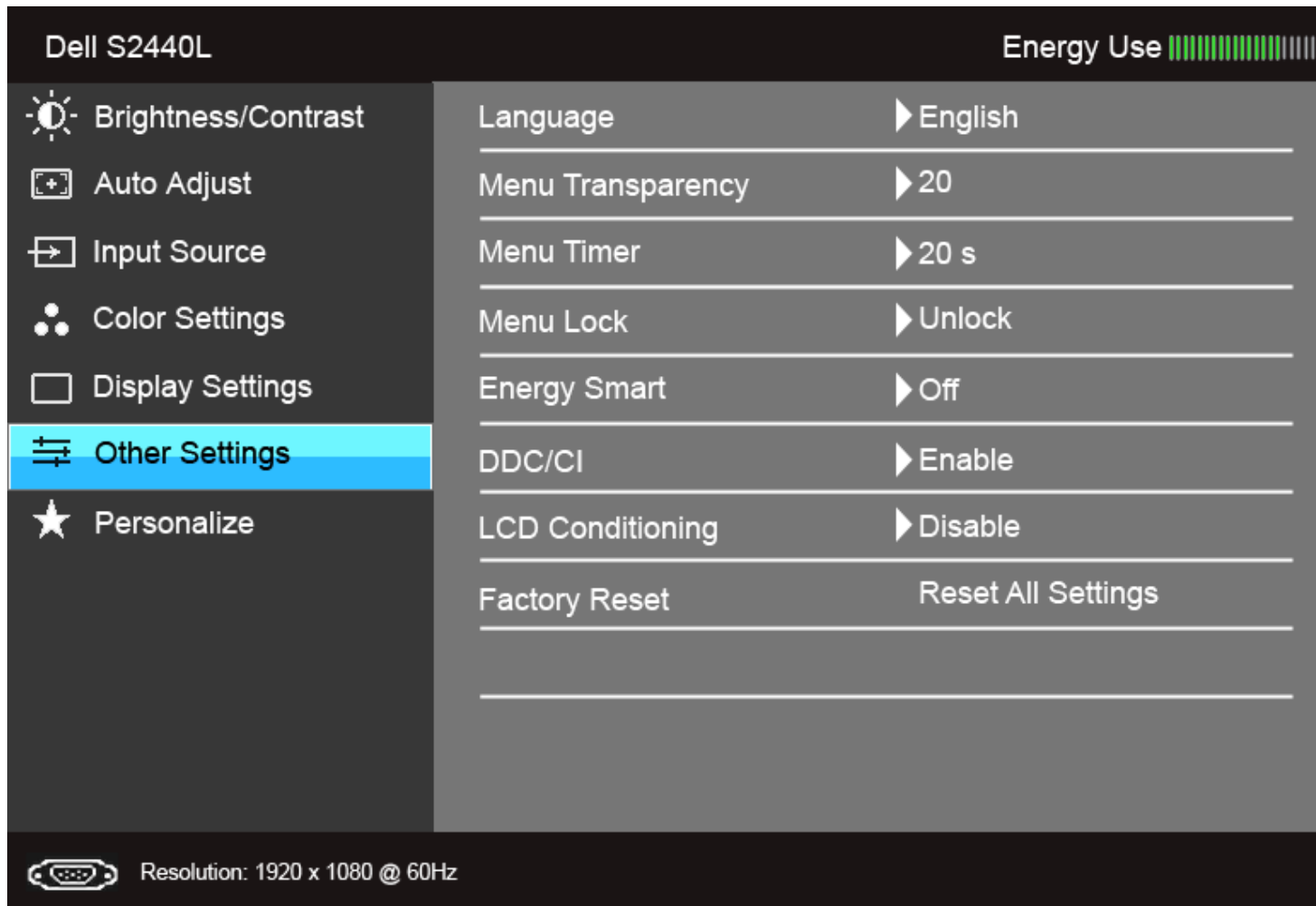
Resolution: 1920 x 1080 @ 60Hz





הגדר את יחס התמונה כ'רחב 16:9', 4:3 או 5:4.

יחס תמונה





<p>אפשרות זו קובעת את שפת תפריט המסך מבין שמונה שפות זמינות (אנגלית, ספרדית, צרפתית, גרמנית, פורטוגזית ברזילאית, רוסית סינית מפושטת או יפנית).</p>	<p>Language (שפה)</p>
<p>בחר באפשרות זו כדי לשנות את שקיפות התפריט על ידי לחיצה על הלחצן הראשון או השני (מינימום: 0 ~ מקסימום: 100).</p>	<p>Menu Trans parency (שקיפות תפריט)</p>
<p>זמן הצגת תפריט מסך: קובע את משך הזמן בו תפריט המסך יישאר פעיל לאחר הלחיצה האחרונה על מקש כלשהו. לחץ  או  כדי להזיז את המחווון בצעדים של 1 שניות, בין 5 ל-60 שניות.</p>	<p>Menu Timer (טיימר תפריט)</p>
<p>שולטת בגישה המשתמשים לכיוונים. כאשר האפשרות Lock נבחרה, המשתמש אינו יכול לבצע כיוונים. כל הלחצנים יינעלו. הערה: כאשר תפריט המסך נעול, לחיצה על לחצן התפריט תעביר את המשתמש ישירות לתפריט ההגדרות של תפריט המסך כאשר אפשרות נעילת</p>	<p>Menu Lock (נעילת תפריט)</p>

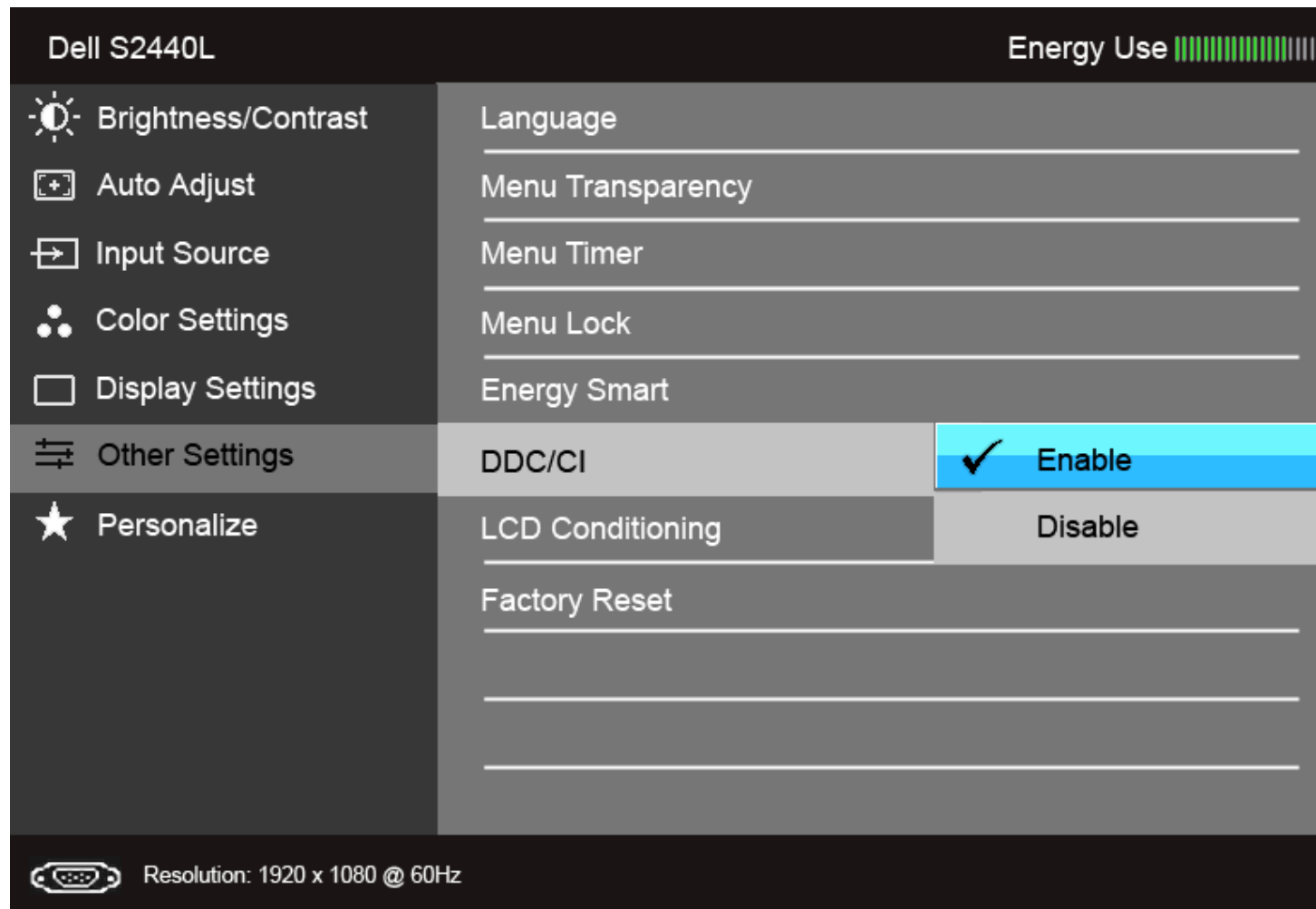
התפריט (OSD Lock) נבחרת. בחר באפשרות "Unlock" (שחרר) כדי לשחרר את התפריט ולאפשר למשתמש לגשת את כל ההגדרות הישימות.

להפעלת (on) או כיבוי (off) העמעום הדינמי. התכונה 'עמעום דינמי' מקטינה באופן אוטומטי את רמת הבהירות של הצג כאשר התמונה שמוצגת מכילה שיעור גבוה של אזורים בהירים.

DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) מאפשר לכוון את פרמטרי הצג (בהירות, איזון צבעים וכדומה) באמצעות יישומי תוכנה במחשב. תוכל לחסום תכונה זו על ידי בחירה באפשרות "Disable" (חסמה). לקבלת חוויית משתמש מיטבית ולשיפור ביצועי הצג, אפשר את התכונה.

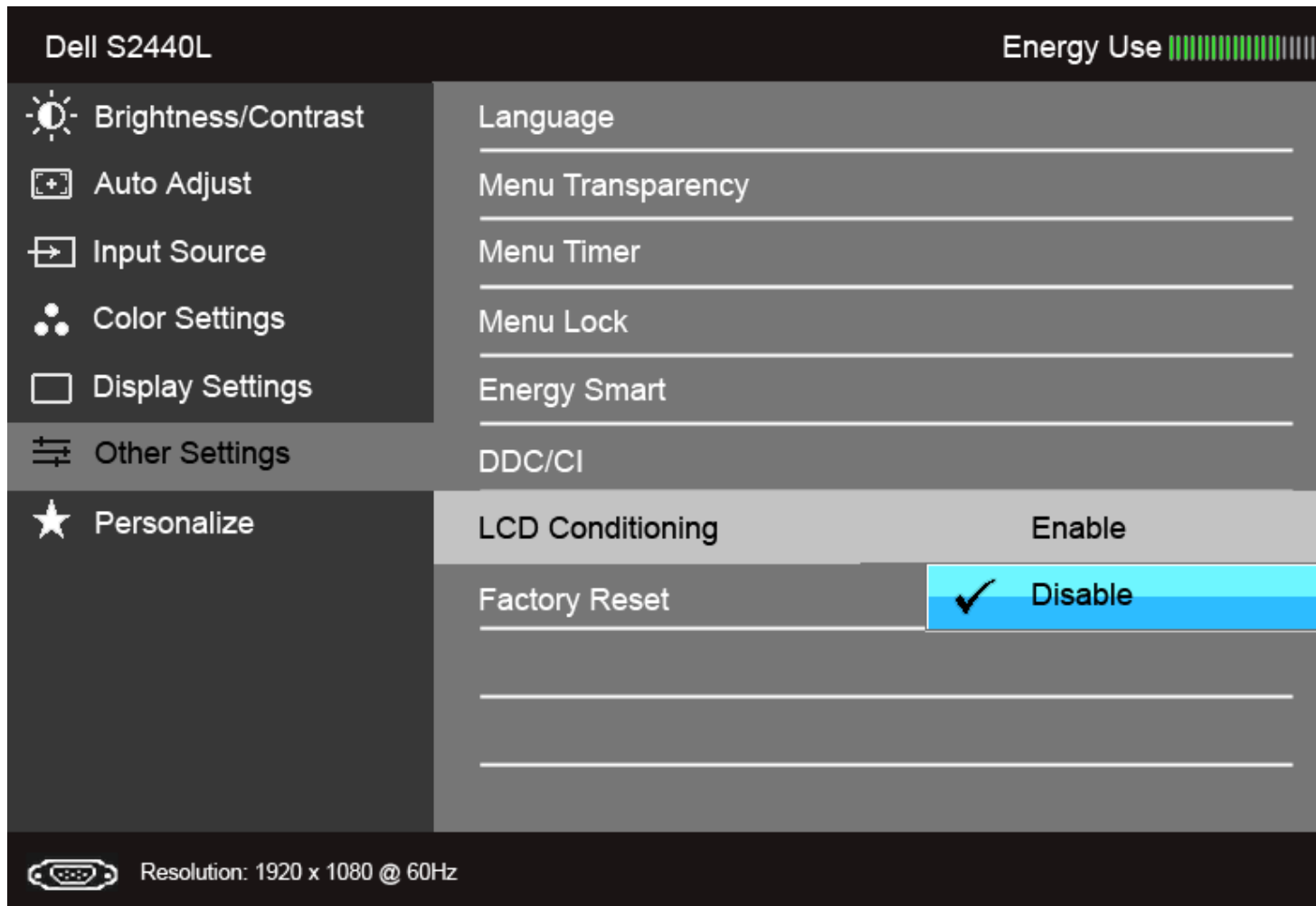
Energy Smart

DDC/CI



מסייע למנוע מקרים של צריבת תמונה קלה. כתלות ברמת הצריבה, ייתכן שפעולת התוכנית תימשך זמן מה. תוכל לאפשר תכונה זו על ידי בחירה באפשרות "Enable" (אפשר).

LCD Conditioning
(צריבת תמונה)



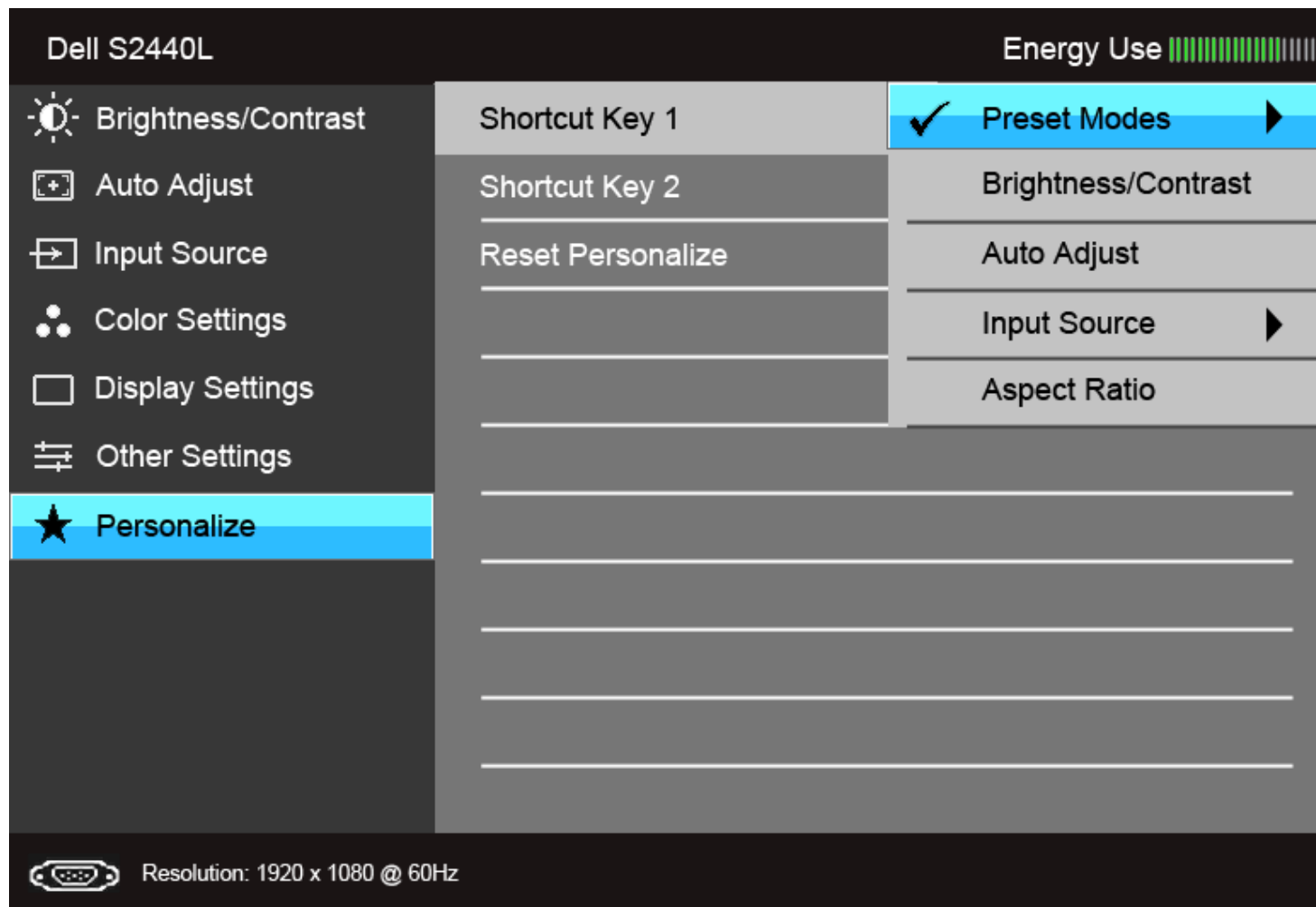
מחזור את הגדרות תפריט המסך לברירות המחדל.


Factory Reset
(איפוס להגדרות ברירת המחדל)

המשתמשים יכולים לבחור תכונה מבין Preset Modes (מצבים מוגדרים מראש), Brightness/Contrast (בהירות/ניגודיות), Auto Adjust (כוונן אוטומטי), Input Source (מקור קלט) או Aspect Ratio (יחס תמונה), ולשייך לה מקש קיצור.

Personalize
(התאמה אישית)





הערה: צג זה מכיל כלי מובנה לכיול הבהירות כדי לפצות על בלאי נורות הלד. 

הודעות אזהרה בתפריט המסך

כאשר התכונה Energy Smart או Dynamic Contrast (ניגודיות דינמית) פעילה (במצבים המוגדרים מראש הבאים: Game (משחקים) או Movie (סרט)), האפשרות לכוונן את הבהירות באופן ידני אינה זמינה.

Dell S2440L

To allow manual adjustment of brightness, the Energy Smart /Dynamic Contrast will be switched off.

Do you want to continue?

No

Yes

אם הצג אינו תומך ברזולוציה מסוימת, תוצג ההודעה הבאה :

Dell S2440L

The current input timing is not supported by the monitor display. Please change your input timing to **1920 x 1080 @ 60Hz** or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.



הצג אינו מצליח להסתנכרן עם האות שמוגיע מהמחשב. ראה סעיף [מפרט צג](#) לקבלת טווחי התדר האופקי והאנכי בהם תומך הצג. המצב המומלץ הוא 1920 x 1080.

ההודעה הבאה תוצג לפני ביטול של האפשרות DDC/CI.

Dell S2440L

The function of adjusting display setting using PC application will be disabled.

Do you wish to disable DDC/CI function?

No

Yes

כשהצג עובר למצב חיסכון בצריכת זרם (Power Save), תוצג ההודעה הבאה:

Dell S2440L

Entering Power Save Mode.



הפעל את המחשב ואת הצג כדי לגשת אל [תפריש המסך](#).

אם תלחץ על לחצן כלשהו פרט ללחצן ההפעלה, אחת ההודעות הבאות תוצג כתלות בכניסה הנבחרת:

VGA/HDMI כניסת

Dell S2440L

There is no signal coming from your computer. Press any key on the keyboard or move the mouse to wake it up. If there is no display, press the monitor button now to select the correct input source on the On-Screen-Display menu.



אם נבחרה כניסת VGA או HDMI והכבל המתאים אינו מחובר, תוצג תיבת דו שיח צפה הדומה לתיבה הבאה

Dell S2440L



No VGA Cable

The display will go into Power Save Mode in 5 minutes



Dell S2440L



No HDMI Cable

The display will go into Power Save Mode in 5 minutes

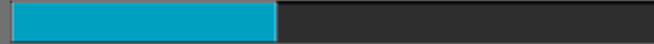


אנחנו ממליצים להשתמש במתאם המתח שסופק. אחרת עלולה להופיע ההודעה הבאה.



Wrong power adapter detected.

The display will shut down in 10 seconds.



לפרטים נוספים, ראה סעיף [פתרון תקלות](#).

הגדרת רזולוציה מרבית

כדי לקבוע רזולוציה מיטבית עבור הצג:

ב-Windows® 8 או Windows® 7, Windows Vista®:

1. רק עבור Windows® 8, בחר את אריח שולחן העבודה כדי לעבור לשולחן עבודה קלאסי.
2. לחץ לחיצה ימנית בשולחן העבודה ובחר באפשרות רזולוציית מסך.
3. העבר את המחווון לצד ימין על ידי לחיצה והחזקה את לחצן העכבר השמאלי ושנה את הגדרת ההפרדה של המסך ל- **1080 × 1920**.
4. לחצו על אישור.

אם הערך 1080×1920 אינו מופיע, ייתכן שעליכם לשדרג את מנהל ההתקן הגרפי.


אם יש ברשותך מחשב שולחני או נייד של Dell:

- גלוש לאתר support.dell.com, הזן את תגית השירות שקיבלת, והורד את מנהל ההתקן העדכני עבור כרטיס המסך שלך.

אם המחשב שברשותך אינו מתוצרת Dell (נייד או שולחני):


- גלוש לאתר התמיכה של המחשב והורד את מנהלי ההתקן העדכניים של כרטיס המסך.
- גלוש לאתר האינטרנט של כרטיס המסך והורד את מנהלי ההתקן העדכניים.

הטיית הצג

הערה: כדי להגדיר עם מעמד אחר, עיין במדריך ההתקנה המתאימים לעמוד על הוראות ההתקנה. 

כאשר המעמד מחובר לצג, תוכל להטות את הצג לזווית הצפייה הנוחה ביותר.



הערה: המעמד מגיע כשהוא מנותק מהצג. 

[בחזרה לדף התוכן](#)

פתרון בעיות

צג Dell™ S2440L - מדריך למשתמש


[בדיקה עצמית](#)

[אבחון מובנה](#)

[הדגמה בחנות](#)

[בעיות שכיחות](#)

[בעיות ספציפיות של המוצר](#)

אזהרה: לפני שתתחיל לבצע פעולה כלשהי בסעיף זה, קרא ופעל בהתאם [להוראות הבטיחות](#). 

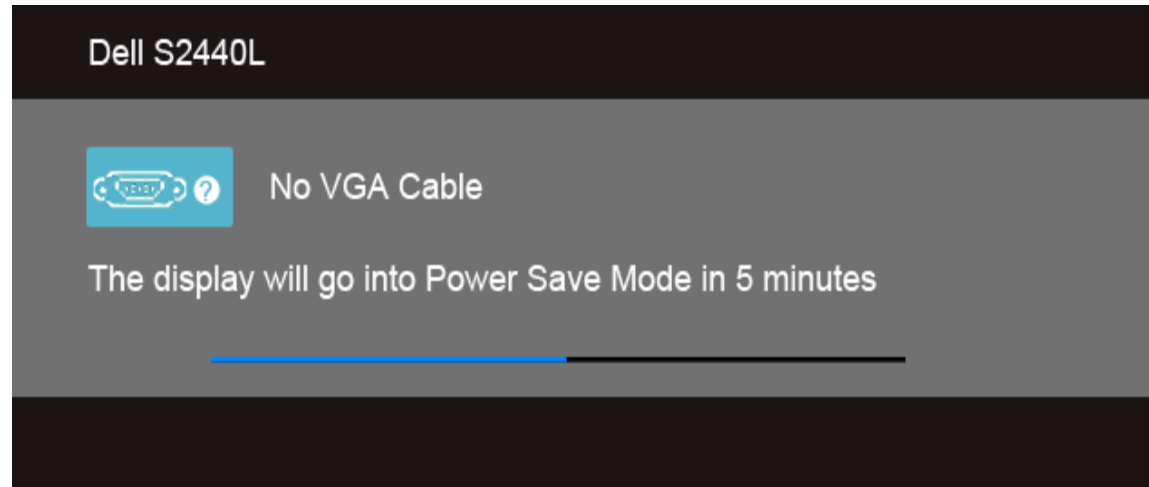
בדיקה עצמית

הצג שברשותך כולל תכונת בדיקה עצמית אשר מוודאת כי הוא פועל בצורה תקינה. אם הצג והמחשב מחוברים בצורה תקינה אך המסך נשאר חשוך, הפעל את הבדיקה העצמית של הצג באמצעות ביצוע של הפעולות הבאות:

1. כבה את המחשב ואת הצג.
2. נתק את כבל הוידאו מגב המחשב. המחשב מגב כל כבלי הוידאו את העצמית, נתק הבדיקה של תקינה פעולה להבטחת.
3. הדלק את הצג.

תיבת הדו-שיח הצפה תוצג (על רקע שחור) אם הצג פועל ואינו מזהה אות וידאו. כאשר הצג נמצא במצב בדיקה עצמית, נורת הפעילות תאיר בצבע לבן קבוע. כמו כן, כתלות בכניסה הנבחרת, אחת מתיבות הדו שיח הבאות תוצגנה.

אם נבחרה כניסת VGA או DVI-D ושני הכבלים אינם מחוברים, תוצג תיבת דו שיח צפה הדומה לתיבה הבאה



Dell S2440L



No HDMI Cable

The display will go into Power Save Mode in 5 minutes




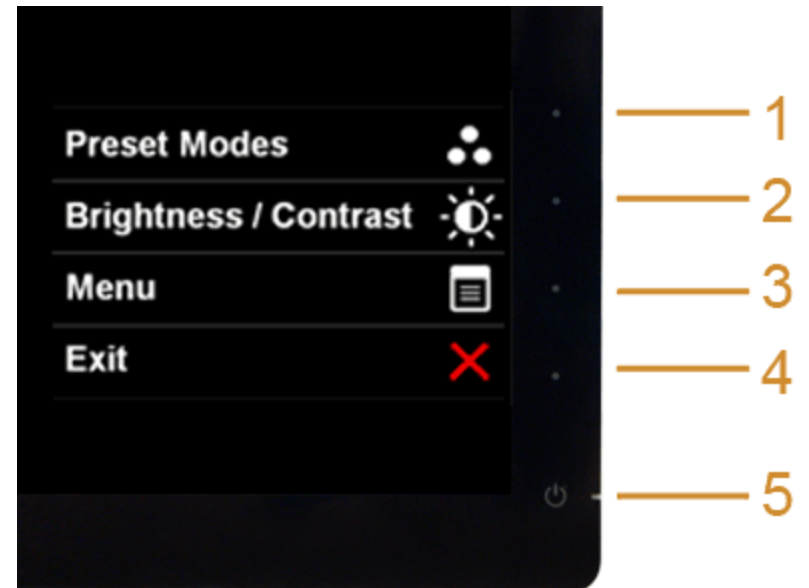
4. תיבה זו מוצגת בזמן פעולה רגיל של המערכת כאשר כבל הוידאו מתנתק או ניזוק.
5. כבה את הצג וחבר בחזרה את כבל הוידאו; לאחר מכן, הדלק את הצג ואת המחשב.

אם המסך עדיין חשוך, בדוק את כרטיס המסך ואת המחשב. הצג תקין.

אבחון מובנה

לצג כלי אבחון מובנה בעזרתו תוכל לבדוק אם אופן הפעולה החריג בו נתקלת קשור בצג או במחשב ובכרטיס המסך שלו.

הערה: תוכל להפעיל את האבחון הפנימי רק כאשר כבל הוידאו מנותק והצג במצב בדיקה עצמית. 



1. ודא שהמסך נקי (אין עליו חלקיקי אבק).
2. נתק את כבלי הוידאו שבגב המחשב או הצג. כעת הצג יעבור למצב בדיקה עצמית.
3. לחץ והחזק את הלחצנים **1** וכן **4** בפנל הקדמי למשך **2** שניות. כעת יוצג מסך אפור.
4. בדוק בעיון את המסך ונסה לאתר חריגות.
5. לחץ פעם נוספת על הלחצן **4** שבפנל הקדמי. צבע המסך ישתנה לאדום.
6. בדוק את התצוגה ונסה לאתר חריגות.
7. חזור על שלבים 1 ו- 6 לבדוק את התצוגה בירוק, מסכי כחול, שחור, לבן.

הבדיקה תסתיים כאשר יופיע המסך הלבן. ליציאה, לחץ פעם נוספת על לחצן **4**.

אם לא זיהית חריגות במסך כאשר השתמשת בכלי האבחון המובנה, הצג תקין. בדוק את כרטיסי המסך ואת המחשב.

הדגמה בחנות

(InStore OSD) כדי להיכנס למצב הדגמה בחנות נתק את כל הכבלים. ודא שהצג פועל. לחץ לחיצה ארוכה על לחצן **2** ולחצן **4** במשך **5** שניות.

(InStore OSD) כדי לצאת ממצב הדגמה בחנות לחץ לחיצה קצרה על הכפתור הפעלה/כיבוי. אם תכבה את הצג לפני היציאה ממצב ההדגמה, הצג יחזור למצב הדגמה עם הפעלתו מחדש.

בעיות נפוצות

הטבלה הבאה מכילה מידע כללי לגבי בעיות שכיחות בצג ופתרונות אפשריים.

סימפטומים שכיחים	הסימפטום	פתרונות אפשריים
אין תמונה / נורית ההפעלה כבויה	אין תמונה	<ul style="list-style-type: none"> • ודא שכבל הוידאו מחובר היטב בין הצג למחשב. • חבר התקן חשמלי אחר לשקע החשמל שבקיר כדי לבדוק אם הוא פועל כשורה. • ודא שלחצן ההפעלה אינו לחוץ. • ודא שבחרת במקור הקלט המתאים מהתפריט בחירת מקור אות כניסה.
אין תמונה / נורית ההפעלה דולקת	אין תמונה או אין בהירות	<ul style="list-style-type: none"> • הגבר את הבהירות ואת הניגודיות מתפריט המסך. • בצע בדיקה עצמית לצג. • בדוק אם ישנם פגמים עקומים או שבורים במחבר כבל הוידאו. • הפעל את האבחון המובנה. • ודא שבחרת במקור הקלט המתאים מהתפריט בחירת מקור אות כניסה.
מיקוד גרוע	התמונה מעורפלת, מטושטשת או כפולה	<ul style="list-style-type: none"> • בצע כיוון אוטומטי באמצעות תפריט המסך. • כוון את בקרות הפאזה (Phase) ושעון הפיקסלים (Pixel Clock) באמצעות תפריט המסך. • אל תשתמש בכבלי הארכה לוידיאו. • אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. • שנה את רזולוציית הוידאו ליחס גובה-רוחב נכון.
וידאו רועד/קופץ	תמונה גלית או תנועה עדינה	<ul style="list-style-type: none"> • בצע כיוון אוטומטי באמצעות תפריט המסך. • כוון את בקרות הפאזה (Phase) ושעון הפיקסלים (Pixel Clock) באמצעות תפריט המסך. • אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. • בדוק את תנאי הסביבה. • שנה את מיקום הצג ובדוק אותו בחדר אחר.

<ul style="list-style-type: none"> הדלק וכבה את הצג. פיקסלים כבויים תמידית הם פגם טבעי שעלול להתרחש בטכנולוגיית LCD . למידע נוסף אודות מדיניות הפיקסלים והאיכות של צגי Dell , גלוש לאתר התמיכה של Dell בכתובת: support.dell.com. 	נקודות במסך ה-LCD	פיקסלים חסרים
<ul style="list-style-type: none"> הדלק וכבה את הצג. פיקסלים כבויים תמידית הם פגם טבעי שעלול להתרחש בטכנולוגיית LCD . למידע נוסף אודות מדיניות הפיקסלים והאיכות של צגי Dell , גלוש לאתר התמיכה של Dell בכתובת: support.dell.com. 	נקודות בהירות במסך ה-LCD	פיקסלים "תקועים"
<ul style="list-style-type: none"> אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. כיוון אוטומטי באמצעות תפריט המסך. כוון את הבהירות ואת הניגודיות מתפריט המסך. 	התמונה עמומה או בהירה מדי	בעיות בהירות
<ul style="list-style-type: none"> אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. כיוון אוטומטי באמצעות תפריט המסך. כוון את הבהירות ואת הניגודיות מתפריט המסך. <p>הערה: כאשר אתה משתמש ב-HDMI , כיווני המיקום אינם זמינים.</p>	המסך אינו ממורכז	עיוות גיאומטרי
<ul style="list-style-type: none"> אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. בצע כיוון אוטומטי באמצעות תפריט המסך. כוון את בקרות הפאזה (Phase) ושעון הפיקסלים (Pixel Clock) באמצעות תפריט המסך. בצע בדיקה עצמית לצג כדי לבדוק אם הקווים מופיעים גם במצב בדיקה עצמית. בדוק אם ישנם פינים עקומים או שבורים במחבר כבל הוידאו. הפעל את האבחון המובנה. <p>הערה: כאשר אתה משתמש ב-HDMI , הכיוונים Pixel Clock (שעון פיקסלים) ו-Phase (פאזה) אינם זמינים.</p>	מופיע קו אחד או מספר קווים במסך	קווים אופקיים/אנכיים
<ul style="list-style-type: none"> אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. בצע כיוון אוטומטי באמצעות תפריט המסך. כוון את בקרות הפאזה (Phase) ושעון הפיקסלים (Pixel Clock) באמצעות תפריט המסך. בצע בדיקה עצמית לצג כדי לבדוק אם המסך המעורבל מופיע גם במצב בדיקה עצמית. בדוק אם ישנם פינים עקומים או שבורים במחבר כבל הוידאו. הפעל מחדש את המחשב במצב בטוח. 	המסך מעורבל או נראה "קרוע"	בעיות סנכרון
<ul style="list-style-type: none"> אל תבצע פעולות לאיתור תקלות. צור קשר מייד עם Dell 	סימנים גלויים של עשן או של ניצוצות	בעיות שקשורות בבטיחות
<ul style="list-style-type: none"> ודא שכבל הוידאו מחובר היטב בין הצג למחשב. אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. בצע בדיקה עצמית לצג כדי לבדוק אם הבעיה החוזרת מופיעה גם במצב בדיקה עצמית. 	הצג נדלק ונכבה	בעיות חוזרות ונשנות
<ul style="list-style-type: none"> בצע בדיקה עצמית לצג. ודא שכבל הוידאו מחובר היטב בין הצג למחשב. בדוק אם ישנם פינים עקומים או שבורים במחבר כבל הוידאו. 	חסר צבע בתמונה	צבע חסר
<ul style="list-style-type: none"> שנה את מצב הגדרות הצבעים (Color Setting Mode) בתפריט המסך Graphics ל-Color Settings או ל-Video כולות ביישום. נסה להשתמש בהגדרות שונות של קביעות צבעים (Color Preset) בתפריט Color Settings (הגדרות צבעים). כוון ערכי R/G/B (אדום/ירוק/כחול) בתפריט המסך Color Settings אם אפשרות ניהול הצבעים (Color Management) אינה פעילה. שנה את האפשרות Input Color Format ל-PC RGB או YPbPr בתפריט המסך Advanced Settings. הפעל את האבחון המובנה. 	צבעי התמונה שגויים	צבע לא נכון
<ul style="list-style-type: none"> השתמש בתכונה Power Management (ניהול צריכת חשמל) כדי לכבות את הצג כאשר אינו בשימוש (למידע נוסף, ראה מצבי ניהול צריכת חשמל). לחילופין, השתמש בשומר מסך משתנה. 	מופיע צל חלש של התמונה הסטטית	תמונה סטטית נשארת בתצוגה למשך זמן רב

פתרונות אפשריים	הסימפטום	סימפטומים ספציפיים
<ul style="list-style-type: none"> בדוק את הגדרות יחס הגודל (Scaling Ratio) מתפריט המסך הגדרות תמונה (Image Settings) אפס את הצג להגדרות ברירת המחדל. 	התמונה ממורכזת במסך, אך אינה ממלאת את שטח הצפייה	תמונת המסך קטנה מדי
<ul style="list-style-type: none"> כבה את הצג, נתק את כבל החשמל, חבר אותו בחזרה והדלק את הצג. בדוק אם תפריט התצוגה שעל המסך נעול. אם הוא נעול לחץ לחיצה ארוכה על הכפתור שמעל לכפתור 'הפעלה/כיבוי' במשך 10 שניות כדי לפתוח את התפריט. ראה נעילת תפריט. 	תפריט המסך אינו מופיע	לא ניתן לכוון את הצג מהלחצנים שבלוח הקדמי
<ul style="list-style-type: none"> בדוק את אות המקור. הזז את העכבר או לחץ על מקש כלשהו במקלדת כדי לוודא שהמחשב אינו במצב חיסכון בצריכת חשמל. ודא שכבל האות מחובר היטב. חבר מחדש את הכבל במידת הצורך. הפעל מחדש את המחשב או את נגן הוידאו. 	אין תמונה, נורת הלד מאירה בצבע כחול	אין אות כניסה כאשר לוחצים על בקרות המשתמש
<ul style="list-style-type: none"> בתקליטורי DVD שונים יש הבדל בין תבניות וידאו שונות (יחס גובה-רוחב) ולכן ייתכן שהתצוגה תהיה במסך מלא. הפעל את האבחון המובנה. 	התמונה אינה ממלאת את הגובה או הרוחב של המסך	התמונה אינה ממלאת את הסמך.

 הערה: במצב HDMI, התכונה **Auto Adjust** (כיוון אוטומטי) אינה זמינה.

[בחזרה לדף התוכן](#)

נספח


ג צבעוני **Dell™ S2440L** - מדריך למשתמש

[הוראות בטיחות](#)

[הערה לגבי FCC \(ארה"ב בלבד\) ומידע נוסף על תקנות](#)

[יצירת קשר עם DELL](#)

אזהרה: הוראות בטיחות 

אזהרה: שימוש בבקרים, בהתאמות או בנהלים שאינם אלה שצוינו בתיעוד זה עלול לגרום לחשיפה להתחשמלות, לסכנות חשמליות ו/או לסכנות מכניות. 


לקבלת הוראות בטיחות, עיין במדריך המוצר.

הערה לגבי FCC (ארה"ב בלבד) ומידע נוסף על תקנות

ראו הערה לגבי FCC ומידע נוסף על תקנות באתר על הישמעות לתקנות בכתובת www.dell.com/regulatory_compliance

יצירת קשר עם DELL

מספר הטלפון עבור לקוחות בארה"ב הוא **WWW-DELL-800(800-999-3355)**.

הערה: אם אין ברשותך חיבור לאינטרנט, תוכל לאתר את הפרטים ליצירת קשר בחשבונת הרכישה, על הטופס המצורף לאריזה, על החשבון או בקטלוג המוצרים של Dell. 

Dell מציעה מספר אפשרויות למתן שירות ולתמיכה באינטרנט ובטלפון. הזמינות משתנה בהתאם לארץ ולמוצר, וייתכן ששירותים מסויימים לא יהיו זמינים באזורך. ליצירת קשר עם **Dell** בנוגע למכירות, לתמיכה טכנית או לשירות לקוחות:

1. בקר בכתובת **support.dell.com**.
2. ציין את הארץ או האזור בהם אתה נמצא בתפריט הנפתח בחר ארץ / אזור שבתחתית הדף.
3. לחץ צור קשר שבצד שמאל של הדף.
4. בחר בשירות או בקישור התמיכה המתאים לצרכיך.
5. בחר דרך נוחה ליצירת קשר עם Dell.

התקנת הצג שלכם

ג צבעוני **Dell™ S2440L** - מדריך למשתמש

הרזולוציה הגדרת

עבור איכות תצוגה מיטבית במערכות הפעלה ממשפחת Windows® של מיקרוסופט, הגדר את הרזולוציה לערכים **1080 × 1920** פיקסלים באופן הבא:

ב-Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8 או Windows® 8:

1. רק עבור Windows® 8, בחר את אריח שולחן העבודה כדי לעבור לשולחן עבודה קלאסי.

2. לחץ לחיצה ימנית בשולחן העבודה ובחר באפשרות רזולוציית מסך.

3. העבר את המחווין לצד ימין על ידי לחיצה והחזקה את לחצן העכבר השמאלי ושנה את הגדרת ההפרדה של המסך ל- **1080 × 1920**.

4. לחצו על אישור.

אם ערך הרזולוציה המומלצת אינו מוצג כאפשרות לבחירה, ייתכן שעליך לעדכן את מנהל ההתקן של כרטיס הגרפי. בחר בבקשה את המצב המתאר בצורה הטובה ביותר את מערכת המחשב שבה אתה משתמש ולאחר מכן פעל על פי ההוראות.

1: [אם ברשותכם מחשב דל™ שולחני או מחשב דל™ נישא בעל גישה לאינטרנט.](#)

2: [אם ברשותכם מחשב שולחני, מחשב נישא או כרטיס גרפי שאינם מתוצרת דל™.](#)


התקנת הצג שלכם

ג צבעוני **Dell™ S2440L** - מדריך למשתמש

אם ברשותכם מחשב דל™ שולחני או מחשב דל™ נישא בעל גישה לאינטרנט

1. היכנסו לאתר <http://support.dell.com>, הקלידו את תוית השירות שלכם והורידו את מנהל ההתקן הגרפי האחרון עבור הכרטיס הגרפי שלכם.

2. אחרי התקנת מנהל ההתקן עבור המתאם הגרפי, נסה שוב להגדיר את הרזולוציה לערכים **1080 × 1920**.

 הערה: אם איכם יכולים להגדיר את הרזולוציה ל- 1080 × 1920, אנא צרו קשר עם דל כדי לברר על אודות התקן גרפי שיתמוך ברזולוציה זו

התקנת הצג שלכם

ג צבעוני **Dell™ S2440L** - מדריך למשתמש

אם ברשותכם מחשב שולחני, מחשב נישא או כרטיס גרפי שאינם מתוצרת **דל™**

ב- Windows® Vista, Windows® 7, או Windows® 8:

1. רק עבור Windows® 8, בחר את אריח שולחן העבודה כדי לעבור לשולחן עבודה קלאסי.
 2. לחץ לחיצה ימנית בשולחן העבודה ובחר באפשרות **Personalization** (התאמה אישית).
 3. לחץ **Change Display Settings** (שנה הגדרות תצוגה).
 4. לחץ הגדרות מתקדמות.
 5. זהו את ספק מנהל ההתקן הגרפי מהתאור בחלקו העליון של הדף (לדוגמא, NVIDIA, ATI, Intel וכד').
 6. אנא חפשו באתר הספק של הכרטיס הגרפי את מנהל ההתקן העדכני (לדוגמא, <http://www.ATI.com> או <http://www.NVIDIA.com>).
 7. אחרי התקנת מנהל ההתקן עבור המתאם הגרפי, נסה שוב להגדיר את הרזולוציה לערכים **1080 × 1920**.
-  הערה: אם אינך יכול להגדיר את הרזולוציה לערך המומלץ, צור קשר עם יצרן המחשב שלך או שקול קניית כרטיס גרפי שיתמוך ברזולוצייה הרצויה.