# Dell S2421HS/S2721HS/S2421HSX/ צג S2721HSX מדריך למשתמש



S2421HS/S2721HS/S2421HSX/S2721HSX דגם: S2421Ht/S2721Ht

הערה: "הערה" מציינת מידע חשוב שיסייע לך להשתמש טוב יותר במחשב. 💋

. זהירות: "זהירות" מציינת נזק לחומרה או איבוד נתונים אם לא פועלים לפי ההוראות 🛆

אזהרה: "אזהרה" מציינת פוטנציאל לנזק לרכוש, פציעה או מוות. <u>א</u>

זכויות יוצרים EMC ,Dell **Inc. או חברות הבת שלה. כל הזכויות שמורות. E**MC ,Dell וסימנים מסחריים אחרים הם סימנים מסחריים של Dell Inc. או חברות הבת שלה. סימנים מסחריים אחרים שייכים לבעלים שלהם בהתאמה.

07 - 2020

גרסה A00

# תוכן העניינים

5			• •		• •	 •	•	•	•	•	• •	 	•	•	• •		•	•	-	•	•	• •			•	• •		ות	יח	ט	ב	ות	רא	הו
6												 				 													נג	הא	ל ו	נ ע	דע	מי
6.		,																									i	יזה	ארי	הא	ת'	כול	ת	
8.																												צר	מו	י ה	ייני	אפ	n	
9.		,		-																				ת	רו	בק	ิเล	ם ו	קי	חל	הו	הוי	T	
9.						 							 														. 0	פניו	מלי	ה	ורא	נ		
10.					•	 																• •						חור	מא	ה	זרא	נ		
11.					•	 																• •					ה .	מט	מלו	ה	זרא	נ		
12		,																										-	נג	הי	טי	פר	מ	
13.					•	 												•			•	• •												
14.					•	 																• •		ם .	תי	וכנ	מת	גה	נצו	י ח	וצב	נ		
15.					•	 												•			•	• •					. '	אמי	חע	טי	ופר	נ		
15.					•	 												•			•	• •				• 1	יים	פיז	ים	יייב	זאפ	נ		
16.					•	 						•						•	•	•	•	• •			C	דיינ	יבו	סב	ים	ייינ	זאפ	נ		
17.					•	 • •						•						•	•	•	•	• •				זל	שנ	ל ח	יהו	י נ	וצב	נ		
19.					•	 						•						•	•	•	•	• •					. 🗅	פיביו	תפ	או	זקצ	ו		
20																			-	-						-			על	פו	ה-ס	כנכ	ה	
20		,															LC		)	צג	2	שי		ינ	70	ייק	: פ	יוח	ייב	מז	IJ	יכוו	א	
21																			-	-						-			. 7	ניר	נונ	רגו	Х	
23		,																							. 1	־ת	בו	הע	ג ו	צו	ל ב	יפו	ט	
24																			-	-						-	ה	וק	חז	ת	ות	נחי	ה	
24.					•	 						•						•	•	•	•	• •							צג	י ה	יקוי	נ		
25	5.											 																		ג	הצ	תו	נבו	הא
25																												Т)	ענ	זמ	ר ו	יבו	n	
27																	ית	Э:	או	ī	הו	בו	זג	וו	וב	יב	0	יה,	זט	בו	ש	יימו	ש	

Deell

27	הטיה. נ
27	שינוי כיווו
זצורה של הגדרות התצוגה רמחשר לאחר שינוי כיווו התצוגה	ס בי ע יין קריעת הח
29	ין= עול ווי חירור האנ
30	
אר בעמעוות מנוול דנזונננוו (עופעוונלו)	ארנוסת כ
24 באנוצעות מנעה קנרנגסון (אופציוניי)	
נון ווצא	חוסו ונ נוע
ן (אופציוניי) ו	.1.1
33	שימוש בצג
33	הדלקת הי
חצני הלוח הקדמי	שימוש בל
35 (נעילת תפריט המסך) OSD Lock וונקציה	שימוש בפ
-לחצנים בלוח	הקדמי
שים בלחצנים הקדמיים לכוונון הגדרות התמונה	משתמי
נפריט שבמסך	שימוש בח
מערכת התפריטים	גישה ל
50	הודעות
52	הגדרת
53	פתרוו בעיור
53	בדיקה עצ
54	אבחוו מוב
55	רעיות נפוי
	בעיות ספי
<b>50</b>	
58	נספח
58	הודעות C
58 De	פנייה ל-ווּ
יות	מידות חיצונ

Dell

## הוראות בטיחות

זהירות: שימוש בבקרות, כוונונים או נהלים אחרים מאלה שפורטו במסמך זה עלולים 🛆 לגרום לחשיפה להתחשמלות, סיכונים חשמליים ו/או סיכונים מכניים.

- יש להניח את הצג על משטח יציב ולטפל בו בזהירות. המסך שביר ועלול להינזק אם מפילים אותו או חובטים בו בעצם חד.
  - יש לוודא תמיד שדירוג החשמל של הצג מתאים לזרם החילופין באזורך.
- יש לשמור על הצג בטמפרטורת החדר. קור או חום קיצוניים עלולים לפגוע בתצוגת הגביש הנוזלי של המסך.
  - אין להניח לצג להיות נתון לרעידות חזקות או לחבטות עזות. לדוגמה, אין להניח את הצג בתא המטען.
    - יש לנתק את הצג מהחשמל אם לא ייעשה בו שימוש לפרק זמן ממושך.
    - כדי למנוע התחשמלות, אין לנסות להסיר כיסוי כלשהו או לגעת בתוך הצג.

למידע על הוראות הבטיחות, יש לעיין בפרק "מידע על בטיחות, הגנה על הסביבה ורגולציה (SERI).

DEL

## מידע על הצג

### תכולת האריזה

הצג מסופק עם הרכיבים המוצגים להלן. אם חלק כלשהו חסר, יש לפנות ל-Dell. ניתן למצוא מידע נוסף בקישור פנייה ל-Dell.



הערה: חלק מהרכיבים עשויים להיות אופציונליים ולא להיכלל באריזת הצג. חלק מהתכונות עשויות שלא להיות זמינות במדינות מסוימות.



Dél



• מדריך מקוצר להגדרה • מידע על בטיחות, הגנה על הסביבה ורגולציה

מידע על הצג | 7

### מאפייני המוצר

צג Dell S2421HS/S2721HS/S2421HSX/S2721HSX כולל מטריצה פעילה, טרנזיסטור-סרט דק (TFT), תצוגת גביש ננוזלי (LCD) ותאורה אחורית LED. מאפייני הצג כוללים:

- גמדד (נמדד S2421HS/S2421HSX אזור ניתן לצפייה של 60.45 ס"מ (23.8 אינץ') (נמדד s2421HS/S2421HSX אלכסונית), רזולוציה של 1080 x 1080 (16:9) וכן תמיכה ברזולוציות נמוכות יותר במסך מלא.
- אזור ניתן לצפייה של 68.6 ס"מ (27 אינץ') (נמדד אלכסונית),
   רזולוציה של 1920 x 1080 (16:9) וכן תמיכה ברזולוציות נמוכות יותר במסך מלא.
  - יכולת הטיה, סיבוב, סיבוב על ציר והגבהה אנכית.
- מעמד ניתן להסרה וחורים לחיבור למתקן תלייה בתקן Standards מעמד ניתן להסרה וחורים לחיבור למתקן תלייה בתקן Association (™Video Electronics (™) Association
  - מסגרת צרה במיוחד מצמצמת למינימום את הפער שנוצר בשימוש במספר צגים,
     ומאפשרת ליצור חוויית צפייה אלגנטית יותר.
    - הצג מוכן לעתיד הודות לקישוריות דיגיטלית נרחבת עם חיבורי DP&HDMI.
      - יכולת "הכנס-הפעל", אם המחשב שלך תומך בה.
      - כוונונים בתפריט במסך (OSD) להגדרה ומיטוב קלים של הצג.
  - 48HZ- תומך בטכנולוגיית MD FreeSync™ 1. טווח MD Freesync™ מורשה בין 75HZ
    - נעילת לחצני הדלקה ותפריט מסך (OSD).
      - חריץ לנעילת אבטחה.
      - צריכת חשמל של 0.3W במצב שינה.
  - מיטוב הנוחות לעיניים הודות למסך נטול ריצודים ולתכונה ComfortView שמפחיתה למינימום את פליטת האור הכחול.
  - אזהרה: ההשפעות ארוכות הטווח האפשריות של פליטת האור הכחול עלולות להזיק לעיניים, לרבות עייפות של העיניים ומאמץ דיגיטלי שלהן. התכונה ComfortView מיועדת להפחית את כמות האור הכחול שנפלט מהצג ולמטב את הנוחות לעיניים.

DEL

## זיהוי החלקים והבקרות

מראה מלפנים



### S2421HSX/S2721HSX

פר תיאור	תיאור	שימוש
לחצני י	לחצני פונקציות	לפרטים נוספים, ראה הפעלת הצג
לחצן ו	לחצן הדלקה/כיבוי (עם נורית LED)	הדלקה וכיבוי של הצג.



### S2421HS/S2721HS





### S2421HSX/S2721HSX

מספר	תיאור	שימוש
1	חורים לחיבור מתקן בתקן VESA	חיבור הצג לקיר באמצעות ערכת חיבור לקיר
	בגודל (100 מ"מ x 100 מ"מ	תואמת VESA (בגודל 100 מ"מ x 100 מ"מ).
	מאחורי כיסוי VESA מחובר)	
2	מדבקת רגולציה	רשימת האישורים הרגולטוריים.
3	לחצן לשחרור המעמד	שחרור המעמד מהצג.
4	מדבקת ברקוד, מס' סידורי ותג	אם עליך לפנות ל-Dell עבור תמיכה טכנית, עיין
	שירות	במדבקה זו. תג השירות הוא מזהה אלפנומרי
		ייחודי שמאפשר לטכנאי השירות של Dell
		לזהות את רכיבי החומרה במחשב ולגשת לפרטי
		האחריות.
5	חריץ לניתוב כבלים	משמש לסידור הכבלים על ידי העברתם בחריץ.



S2421HS/S2721HS



### S2421HSX/S2721HSX

מספר	תיאור	שימוש
1	חריץ לנעילת אבטחה	אבטחת הצג באמצעות כבל אבטחה (נמכר בנפרד).
2	מחבר חשמל	חיבור כבל החשמל (מצורף לצג).
3	DisplayPort	(אופציונלי). DisplayPort היבור למחשב באמצעות כבל
4	(HDMI 2) HDMI חיבור	חיבור למחשב באמצעות כבל HDMI (מצורף לצג).
5	יציאת אודיו	חיבור רמקולים להשמעת אודיו באמצעות ערוצי אודיו HDMI או DisplayPort. הצג תומך רק באודיו בשני ערוצים. <b>הערה:</b> יציאת האודיו לא תומכת באוזניות.

### מפרטי הצג

S2721HS/S2721HSX	S2421HS/S2421HSX	דגם
	מטריצה פעילה - TFT LCD	סוג המסך
	טכנולוגיית IPS	סוג הלוח
	16:9	יחס גובה-רוחב
		גודל התמונה המוצגת
('מ (27 אינץ') 68.47	('מ (23.8 אינץ) 60.45	אלכסוני
		אזור פעיל
('אינץ 23.54 מ"מ 597.89	('אינץ 20.75 מ"מ 527.04	אופקי
('אינץ 13.24 מ"מ 336.31	('אינץ 11.67 מ"מ 296.46	אנכי
201073.02 ממ" (311.67	156246.28 ממ" (242.15	אזור
(אינץ' רבוע	(אינץ' רבוע	
0.3114 x מ"מ 0.3114 מ"מ	0.2745 x מ"מ 0.2745 מ"מ	צפיפות פיקסלים
81.59	92.56	פיקסלים לאינץ' (PPI)
		זווית צפייה
	(טיפוסית) 178°	אופקית
	(טיפוסית) 178°	אנכית
(טיפוסיתו) 300cd/m²	(טיפוסיתו) 250cd/m²	בהירות
	1000 ל-1 (טיפוסית)	יחס ניגודיות
קדמי (3H) ציפוי קשיח	טיפול נגד בוהק של המקטב הי	ציפוי המסך
	מערכת נוריות LED במסגרת	תאורה אחורית
	8 אלפיות-שנייה (רגיל)	זמן תגובה (אפור לאפור)
	5 אלפיות-שנייה (מהיר)	
	4 אלפיות-שנייה (קיצוני)	
	16.7 מיליון צבעים	עומק צבע
	NTSC 72%	לוח צבעים*
	DisplayPort 1.2 x 1 •	קישוריות
	(HDMI 1.4 x 1 •	
"מ)	יציאת אודיו (שקע 3.5 מ' x 1 •	

רוחב שוליים (שולי הצג לאזור ה	וחב שוליים (שולי הצג לאזור הפעיל)						
חלק עליון/שמאל/ימין	5.4 מ"מ	6.0 מ"מ					
תחתית	20.7 מ"מ	21.3 מ"מ					
יכולת כוונון							
מעמד עם כוונון גובה	100 מ"מ	110 מ"מ					
הטיה	21° עד 5°-						
סיבוב	30°- עד 30°						
סיבוב על ציר	90°- עד 90°						
ניתוב כבלים	כן						
Dell Display תאימות עם	Easy Arrange						
(DDM) Manager	ותכונות עיקרית אחרות						
אבטחה	זריץ לנעילת אבטחה (כבל נעילה נמכר בנפרד)						

(מצב מתוכנת). Custom Mode (מצב מתוכנת).

דגם	S2421HS/S2421HSX	S2721HS/S2721HSX
	DisplayPort	HDMI
טווח סריקה אופקית	83kHz עד 83kHz	83kHz עד 30kHz
טווח סריקה אנכית	75Hz עד 48Hz	
רזולוציה מתוכנתת מרבית	1920 x 1080 ב-60Hz	
יכולות תצוגת וידאו (מצב חלופי HDMI ו-DP)	20p ,576p ,576i ,480p ,480i	7, 1080i, 1080i, 7

#### מצבי תצוגה מתוכנתים

קוטביות סנכרון (אופקית/אנכית)	שעון פיקסלים (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (kHz)	מצב תצוגה
-/+	28.3	70.0	31.5	VGA, 720 x 400
-/-	25.2	60.0	31.5	VGA, 640 x 480
-/-	31.5	75.0	37.5	VESA, 640 x 480
+/+	40.0	60.0	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	MAC, 1152 x 864
+/+	108.0	60.0	64.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	135.0	75.0	80.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	108.0	60.0	60.0	VESA, 1600 x 900
+/+	148.5	60.0	67.5	CVT, 1920 x 1080
+/-	174.5	75.0	83.89	CVT, 1920 x 1080

דגם	S2421HS/S2421HSX/S2721HS/S2721HSX
אותות קלט וידאו	<ul> <li>אות וידאו דיגיטלי לכל קו דיפרנציאלי</li> <li>לכל קו דיפרנציאלי בעכבה של 100 אוהם</li> </ul>
	• תמיכה באות כניסה DP/HDMI
מתח/תדר/זרם מבוא	(מרבי) 1.5A / 3Hz ± 60Hz או 1.5A / 3Hz ± 60Hz (מרבי)
זרם התנעה	A 30 :V 120 (מרבי)
	(מרבי) A 60 :V 240

#### מאפיינים פיזיים

S2721HS/S2721HSX	S2421HS/S2421HSX	דגם
	אחד DisplayPort •	סוג מחבר
	• שני חיבורי 1.0 HDMI	
	יציאת אודיו אחת •	
מ'	נבל HDMI1.4 באורך 1.8	סוג כבל אותות
		מידות (עם המעמד)
509.0 מ"מ (20.04	446.8 מ"מ (17.59	גובה (מוארך)
אינץ')	('אינץ	
399.0 מ"מ (15.71	346.8 מ"מ (13.65	גובה (סגור)
אינץ')	אינץ')	
609.9 מ"מ (24.01	537.8 מ"מ (21.17	רוחב
אינץ')	('אינץ	
('אינץ 6.88 אינץ 174.7	('159.7 מ"מ (6.29 אינץ	עומק
		מידות (ללא המעמד)
363.6 מ"מ (14.32	322.6 מ"מ (12.70	גובה
אינץ')	('אינץ	
609.9 מ"מ (24.01	537.8 מ"מ (21.17	רוחב
אינץ')	('אינץ	
('אינץ 2.13 מ"מ 54.0	('2.12) מ"מ (53.8	עומק
		מידות המעמד
403.1 מ"מ (15.87	361.5 מ"מ (14.23	גובה (מוארך)
אינץ')	('אינץ	
364.8 מ"מ (14.36	12.81) מ"מ (12.81	גובה (סגור)
אינץ')	('אינץ	
257.0 מ"מ (10.12	('אינע') 9 33) מינע 9 237 0	רוחב
אינץ')		
('אינץ 6.88 אינץ 174.7	('159.7 מ"מ (6.29 אינץ	עומק
(Dell)		

משקל		
משקל עם האריזה	7.0 ק"ג	8.9 ק"ג
משקל עם מכלול המעמד והכבלים	4.8 ק"ג	6.0 ק"ג
משקל ללא מכלול המעמד (שיקולים לחיבור לקיר או למתקן VESA - ללא בבליח)	3.2 ק"ג	4.3 ק"ג
פבי ם) משקל מכלול המעמד	1.3 ק"ג	1.5 ק"ג

יבתיים:	נים סב	מאפייו
---------	--------	--------

סטנדרטי תאימות	
ENERGY STAR לצג יש אישור•	
• מסכים מאושרי TCO	
• תואם ל-RoHS	
• צג עם כמויות מופחתות של R/PVC	(למעט כבלים חיצוניים) BFF
• זכוכית נטול ארסן ונטולת כספית לל	וח בלבד
טמפרטורה	
הפעלה	(104°F עד 32°F) 40°C עד 0°C
שלא בהפעלה	עד 4°F) 60°C- עד 20°C. עד 20°C
לחות	
הפעלה	(ללא עיבוי) 80% עד 80%
שלא בהפעלה	(ללא עיבוי) 90% עד 90%
גובה	
הפעלה	5,000 מ' (16,404 רגל) (מרבי)
שלא בהפעלה	12,192 מ' (40,000 רגל) (מרבי)
פיזור חום	
S2421HS/S2421HSX	BTU 78.48/שעה (מרבי)
	(טיפוסי) שעה (טיפוסי)/BTU 61.42
S2721HS/S2721HSX	(מרבי)/BTU 105.78
	(טיפוסי) שעה (טיפוסי)/BTU 68.24

(D&LL)

#### מצבי ניהול חשמל

אם ברשותך כרטיס מסך תואם DPM או תוכנה מותקנת במחשב של VESA, הצג יכול להפחית. אוטומטית את צריכת החשמל שלו כשלא נעשה בו שימוש. הדבר מכונה "מצב חיסכון בחשמל"\*. אם המחשב מזהה קלט מהמקלדת, העכבר או ממכשירים אחרים, הצג חוזר אוטומטית לפעולה. הטבלה הבאה מציגה את צריכת החשמל והאיתות של מאפיין זה של חיסכון אוטומטי בחשמל. S2421HS/S2421HSX

צריכת חשמל	נורית הדלקה	וידאו	סנכרון אנכי	סנכרון אופקי	VESA מצבי
**(מרבית) 23W 18W (טיפוסית)	לבנה	פעיל	פעיל	פעיל	שימוש רגיל
פחות מאשר 0.3W	לבן (דולקת)	כבוי	לא פעיל	לא פעיל	מצב כבוי פעיל
פחות מאשר 0.3W	כבויה	-	-	-	כיבוי

11.04W	צריכת חשמל P <sub>on</sub>
35.04kWh	צריכת חשמל כוללת (TEC)

#### S2721HS/S2721HSX

צריכת חשמל	נורית הדלקה	וידאו	סנכרון אנכי	סנכרון אופקי	VESA מצבי
**(מרבית) 31W (טיפוסית) 20W	לבנה	פעיל	פעיל	פעיל	שימוש רגיל
פחות מאשר 0.3W	לבן (דולקת)	כבוי	לא פעיל	לא פעיל	מצב כבוי פעיל
פחות מאשר 0.3W	כבויה	-	-	-	כיבוי

12.59W	צריכת חשמל P <sub>on</sub>
40.14kWh	צריכת חשמל כוללת (TEC)

17 מידע על הצג I

DEL

התפריט במסך פועל רק במצב הפעלה רגיל. אם לוחצים על כל לחצן שהוא במצב כבוי פעיל, ההודעה הזו מוצגת:

#### S2421HS/S2421HSX

Dell 24 Monitor		
No DP signal from your device.		
Press any key on the keyboard or move the mouse to wake it up.		
If there is no display, press the monitor button again to select		
the correct input source.		
\$2421H5/52421H5X		
S2721HS/S2721HSX		
Dell 27 Monitor		
• No DP signal from your device.		
Press any key on the keyboard or move the mouse to wake it up.		
If there is no display, press the monitor button again to select		
the correct input source.		
S2721HS/S2721HSX		

גניתן להגיע לאפס צריכת חשמל במצב כבוי על ידי ניתוק כבל החשמל מהצג. \*\*צריכת חשמל מרבית בבהיקות מרבית.

מסמך זה נועד לידיעה בלבד ומשקף ביצועים במעבדה. הביצועים של המוצר שלך עשויים להיות שונים, בהתאם לתוכנה, לרכיבים ולאביזרים ההיקפיים שהזמנת ואין לו כל מחויבות לעדכן אותך במידע הזה. בהתאם לכך, הלקוח לא צריך להסתמך על מידע זה בקבלת החלטות לגבי סיבולות חשמליות וכן הלאה. אין כאן הבעת אחריות מפורשת או משתמעת לדיוק או שלמות. יש להדליק את המחשב והצג כדי לגשת לתפריט שבמסך.

### .ENERGY STAR הערה: לצג יש אישור 💋



עם הגדרות ברירת המחדל של היצרן, מוצר זה תואם לתקני תוכנית ENERGY STAR. ניתן לשחזר את הגדרות ברירת המחדל של היצרן באמצעות הפונקציה "Factory Reset" (איפוס להגדרות היצרן) בתפריט המסך. שינוי של הגדרות ברירת המחדל של היצרן או הפעלה של תכונות נוספות עשויים להגדיל את צריכת החשמל ובכך לעבור את הערכים המוגדרים בתוכנית ENERGY STAR



## הערה: 🖉

Energy Star 8.0- צריכת חשמל במצב פעיל כפי שמוגדר ב-**P₀**ח. **TEC:** סה"כ צריכת חשמל בקווט"ש כפי שמוגדר ב-Energy Star 8.0.

#### הקצאות פינים

### DisplayPort



מספר פין	צד 20 פינים של כבל האותות המחובר	מספר פין	צד 20 פינים של כבל האותות המחובר
1	ML3(n)	11	GND
2	GND	12	ML0(p)
3	ML3(p)	13	CONFIG1
4	ML2(n)	14	CONFIG2
5	GND	15	AUX CH (p)
6	ML2(p)	16	GND
7	ML1(n)	17	AUX CH (n)
8	GND	18	זיהוי תקע חם
9	ML1(p)	19	חזרה
10	ML0(n)	20	DP_PWR

(D&LI



מספר	צד 19 פינים של כבל האותות במסובר	מספר	צד 19 פינים של כבל האותות במסובר
1.9	116/11/21	<u> </u>	1-111/311
1	TMDS DATA 2+	11	TMDS CLOCK SHIELD
2	TMDS DATA 2 SHIELD	12	TMDS CLOCK-
3	TMDS DATA 2-	13	CEC
4	TMDS DATA 1+	14	שמור (.N.C במכשיר)
5	TMDS DATA 1 SHIELD	15	DDC CLOCK (SCL)
6	TMDS DATA 1-	16	DDC DATA (SDA)
7	TMDS DATA 0+	17	הארקה DDC/CEC
8	TMDS DATA 0 SHIELD	18	+5 V POWER
9	TMDS DATA 0-	19	HOT PLUG DETECT
10	TMDS CLOCK+		

## הכנס-הפעל

ניתן לחבר את הצג לכל מערכת תואמת ל"הכנס-הפעל". הצג מספק אוטומטית למחשב את נתוני הזיהוי של התצוגה המורחבת (EDID) באמצעות פרוטוקולי ערוץ נתונים (DDC), כך שהמחשב יכול לקבוע את תצורתו ולמטב את הגדרות הצג. ההתקנה של רוב הצגים נעשית אוטומטית. ניתן לבחור הגדרות שונות לפי הצורך. למידע נוסף על שינוי הגדרות הצג, ניתן לעיין בפרק שימוש בצג.

## LCD איכות ומדיניות פיקסלים של צג

במהלך הייצור של צגי LCD, לעתים פיקסל אחד או יותר עלול להיתקע במצב קבוע, אך לא ניתן לראותו והוא לא משפיע על איכות התצוגה או השימושיות שלה. למידע נוסף על מדיניות הפיקסלים של צגי LCD, ניתן לבקר באתר התמיכה של Dell בכתובת:

.www.dell.com/pixelguidelines

1	
(	\
	2LL)
-	_

## ארגונומיה

### . זהירות: שימוש שגוי או ממושך במקלדת עלול לגרום לפציעה. igtriangle

### . זהירות: צפייה בצג לפרקי זמן ממושכים עלול לגרום למאמץ לעיניים. riangle

לנוחות ויעילות, יש להישמע להנחיות שלהלן בעת ההכנה והשימוש במחשב:

- יש למקם את המחשב כך שהצג והמקלדת נמצאים ישירות מלפניך בעת העבודה. ניתן לרכוש מדפים מיוחדים שמסייעים למקם את המקלדת באופן נכון.
- להפחתת הסיכון למאמץ לעיניים ולכאבי צוואר/זרועות/גב/כתפיים כתוצאה מהשימוש בצג לפרקי זמן ממושכים, אנו מציעים:
  - 1. להציב את המסך במרחק של בערך 50 עד 70 ס"מ מהעיניים.
  - 2. למצמץ באופן תכוף כדי ללחלח את העיניים בעת עבודה עם הצג.
    - 3. לצאת להפסקות שגרתיות ותכופות של 20 דקות מדי שעתיים.
- 4. להסב את העיניים מהצג ולהתבונן בעצם במרחק של 6 מטרים למשך 20 שניות לפחות במהלך ההפסקות.
  - 5. לבצע מתיחות כדי להקל על המתח בצוואר/זרועות/גב/כתפיים במהלך ההפסקות.
    - יש לוודא שמסך הצג בגובה העיניים או מעט נמוך ממנו בעת ישיבה מול הצג.
      - יש לכוונן את ההטיה, הניגודיות והבהירות של הצג.
  - יש לכוונן את תאורת הסביבה (כגון מנורות תקרה, מנורות כתיבה, וילונות בחלונות) כדי לצמצם את כמות ההשתקפויות והבוהק של מסך הצג.
    - יש להשתמש בכיסא שמספק תמיכה טובה לגב.
    - יש לשמור על אמות הידיים במצב אופקי כשמפרקי הידיים בתנוחה טבעית ונוחה בעת השימוש במקלדת או בעכבר.
      - יש להשאיר תמיד מקום להנחת כפות הידיים בעת שימוש במקלדת או בעכבר.
        - יש להניח לזרועות לנוח בטבעיות בשני הצדדים.
          - יש לוודא שכפות הרגליים נמצאות על הרצפה.
- בעת ישיבה, יש לוודא שמשקל הרגליים מונח על כפות הרגליים ולא על החלק הקדמי של הכיסא. יש לכוונן את גובה הכיסא או להשתמש במשענת לכפות הרגליים אם יש צורך בכך לשמירה על תנוחה נכונה.
- יש לגוון את הפעילויות בעבודה. אפשר לנסות לארגן את העבודה שלך כך שלא יהיה עליך לשבת ולעבוד לפרקי זמן ארוכים. אפשר לנסות לעמוד או להתהלך במרווחים קבועים.

 יש לשמור על האזור שמתחת לשולחן הכתיבה נקי מכשולים וכבלים או כבלי חשמל שמפריעים לישיבה נוחה או מהווים סכנת מעידה.



## טיפול בצג והעברתו

כדי להבטיח טיפול בטיחותי בצג בעת הרמתו או הזזתו, יש להישמע להנחיות שלהלן:

- לפני הזזה או הרמה של הצג, מכבים את המחשב ואת הצג.
  - מנתקים את כל הכבלים מהצג.
- מכניסים את הצג לאריזה המקורית עם חומרי האריזה המקוריים.
- אוחזים היטב בשוליים התחתונים ובצד הצג בלי להפעיל לחץ רב מדי בעת הרמה או הזזה של הצג.



 בעת הרמה או הזזה של הצג, מוודאים שהמסך לא פונה לכיוונך ולא לוחצים על אזור התצוגה כדי למנוע שריטות או נזק.



. בעת שינוע הצג, יש להימנע מזעזועים פתאומיים או רעידות.

 בעת הרמה או הזזה של הצג, אין להפוך את הצג תוך כדי אחיזה בבסיס המעמד או במעמד. הדבר עלול לגרום לתאונה לא מכוונת לצג או פציעה.



### הנחיות תחזוקה

### ניקוי הצג

### . אזהרה: לפני ניקוי הצג, יש לנתק את כבל החשמל שלו מהחשמל 🆄

### זהירות: יש לקרוא את הוראות הבטיחות ולציית להן לפני ניקוי הצג. 🔨

לקבלת שיטות העבודה המומלצות, יש לפעול לפי ההנחיות שברשימה שלהלן להוצאת הצג מהאריזה, ניקויו או טיפול בו:

- לניקוי המסך האנטי-סטטי, יש ללחלח מטלית רכה ונקייה במים. אם ניתן, יש להשתמש במטלית או בתמיסה מיוחדות לניקוי מסכים שמתאימות לציפוי האנטי-סטטי. אין להשתמש בבנזן, מדלל, אמוניה, חומרי ניקוי שורטים או אוויר דחוס.
  - יש להשתמש במטלית לחה ורכה לניקוי הצג. אין להשתמש בחומרי ניקוי כלשהם, מכיוון שחלקם מותירים שכבה לבנה על הצג.
    - אם מבחינים באבקה לבנה בעת הוצאת הצג מהאריזה, יש לנגב אותה במטלית.
    - יש לטפל בצג בזהירות מכיוון שצגים כהים עלולים להישרט ולהציג סימנים לבנים יותר מאשר צגים בהירים.
      - כדי לסייע לשמור על איכות התמונה הטובה ביותר, יש להשתמש בשומר מסך דינמי משתנה ולכבות את המסך כשאינו בשימוש.

Dél

## הצבת הצג

## חיבור המעמד



. הערה: המעמד ובסיס המעמד לא מחוברים כשהם נשלחים מהמפעל 📈

הערה: ההוראות האלה חלות רק על המעמד שצורף לצג. אם מחברים מעמד אחר, יש 🌌 לפעול לפי ההנחיות של אותו מעמד.



זהירות: הנח את המסך על גבי משטח ישר, נקי ורך כדי למנוע שריטות למשטח התצוגה.

#### חיבור מעמד הצג:

- . מתאימים את הלשוניות שברסיס המעמד לחריצים שבמעמד.
  - 2. מכניסים את המעמד לבסיס המעמד עד שהוא ננעל היטב.
- 3. פותחים את ידית הבורג בתחתית בסיס המעמד ומסובבים אותה בכיוון השעון כדי להדק את הבורג היטב. לאחר מכן סוגרים את ידית הבורג.



4. מחליקים את הלשוניות של המעמד לתוך החריצים שבכיסוי גב הצג ולוחצים כלפי מטה עד שמכלול המעמד ננעל במקומו בנקישה.



**5.** מחזיקים את המעמד ומרימים את הצג בזהירות. לאחר מכן מניחים אותו על משטח שטוח.





### שימוש בהטיה, סיבוב והגבהה אנכית



הערה: ההוראות האלה חלות רק על המעמד שצורף לצג. אם מחברים מעמד אחר, יש 💋 לפעול לפי ההנחיות של אותו מעמד.

#### הטיה, סיבוב והגבהה אנכית

כשהמעמד מחובר לצג, ניתן להטות את הצג לזווית הצפייה הנוחה ביותר.



S2721HS/S2721HSX

. הערה: המעמד לא מחובר לצג כשהוא נשלח מהמפעל 💋

### שינוי כיוון התצוגה

לפני שינוי כיוון התצוגה, יש להאריך את הצג אנכית עד לקצה העליון של המעמד ולאחר מכן להטות אותו לאחור עד הסוף כדי למנוע פגיעה בקצה התחתון של התצוגה.





בין כיוון תצוגה לרוחב ולאורך בעת שינוי Dell הערה: כדי לעבור בין הגדרות התצוגה במחשב Dell הערה: כדי לעבור בין ה כיוון התצוגה, יש להוריד ולהתקין את מנהל ההתקן החדש ביותר עבור כרטיס המסך. להורדה, יש לעבור אל www.dell.com/support/drivers ולחפש את מנהל ההתקן המתאים.

הערה: כשהתצוגה במצב לאורך, ייתכן שתתרחש האטה בביצועים בעת שימוש ביישומים 💋 תובעניים מבחינת גרפיקה, כגון גיימינג בתלת-ממד.

## קביעת התצורה של הגדרות התצוגה במחשב לאחר שינוי כיוון התצוגה

לאחר שינוי כיוון התצוגה, יש להשלים את הנוהל שלהלן כדי לקבוע את הגדרות התצוגה במחשב.



ערה: אם משתמשים בצג שאינו מתוצרת Dell, יש לבקר באתר של יצרן כרטיס המסך 💋 או יצרן המחשב כדי לקבל מידע על שינוי הכיוון של התוכן בתצוגה.

#### קביעת התצורה של הגדרות התצוגה:

- 1. לוחצים לחיצה ימנית על Desktop (שולחן העבודה) ולוחצים על 1 (מאפיינים).
  - 2. לוחצים על הלשונית Settings (הגדרות) ועל Advanced (מתקדם).
- 3. אם משתמשים בכרטיס מסך מתוצרת AMD, לוחצים על הלשונית Rotation (סיבוב) ומגדירים את כיוון התצוגה הרצוי.
- 4. אם משתמשים בכרטיס מסך מתוצרת nVidia, לוחצים על הלשונית nVidia, בעמודה השמאלית לוחצים על NVRotate ולאחר מכן בוחרים בכיוון התצוגה הרצוי.
- 5. אם משתמשים בכרטיס מסך מתוצרת Intel<sup>®</sup>, לוחצים על לשונית כרטיס המסך של Intel. לוחצים על הלשונית Graphic Properties (מאפיינים גרפיים), לוחצים על הלשונית **סיבוב)** ומגדירים את כיוון התצוגה הרצוי.



הערה: אם האפשרות לשינוי כיוון לא מופיעה או שהיא לא פועלת כהלכה, יש לבקר בכתובת 💋 www.dell.com/support ולהוריד את מנהל ההתקן החדש ביותר עבור כרטיס המסך.



### חיבור הצג

אזהרה: לפני ביצוע הנהלים שבפרק זה, יש לציית להוראות הבטיחות. 🖄

### חיבור הצג למחשב:

- **1.** מכבים את המחשב.
- 2. מהצג למחשב. USB או HDMI או USB מהצג למחשב.
  - **.3** מדליקים את הצג.
  - .4 בוחרים את מקור הקלט המתאים בתפריט שבמסך ומדליקים את המחשב.

חיבור כבל HDMI



### (אופציונלי) DP חיבור כבל



DELL

## סידור הכבלים



לאחר חיבור כל הכבלים הנחוצים לצג ולמחשב, (ניתן לעיין בפרק חיבור הצג לחיבור הכבל) יש לסדר את הכבלים כמוצג לעיל.

## אבטחת הצג באמצעות מנעול קנזינגטון (אופציונלי)

החריץ לנעילת אבטחה ממוקם בתחתית הצג. (ניתן לעיין בפרק חריץ לנעילת אבטחה) למידע נוסף על השימוש במנעול קנזינגטון (לרכישה בנפרד), יש לעיין בתיעוד שצורף למנעול. מאבטחים את הצג לשולחן באמצעות מנעול אבטחה קנזינגטון.





DEL

הערה: התמונה להמחשה בלבד. מראה המנעול עשוי להיות שונה. 💋



## הסרת מעמד הצג

בעת הסרת המעמד, יש לוודא שהצג מונח LCD זהירות: כדי למנוע שריטות במסך ה-LCD עת הסרת המעמד, יש לוודא שהצג מונח 🛆 על משטח רך ונקי.

הערה: ההוראות האלה חלות רק על המעמד שצורף לצג. אם מחברים מעמד אחר, יש 🜌 לפעול לפי ההנחיות של אותו מעמד.

#### להסרת המעמד:

- **1.** מניחים כרית שטוחה או מזרן ליד שפת השולחן ומניחים את הצג עליה כשהמסך פונה כלפי מטה.
  - **2.** לוחצים לחיצה ממושכת על הלחצן לשחרור המעמד.
    - **.3** מרימים את המעמד ומרחיקים אותו מהצג.





## חיבור לקיר (אופציונלי)



. הערה: יש להשתמש בבורגי M4 x 10 מ"מ לחיבור הצג לערכה לחיבור לקיר. 💋

ניתן לעיין במסמכים המצורפים לערכה התואמת ל-VESA לחיבור לקיר.

- מניחים כרית שטוחה או מזרן ליד שפת השולחן ומניחים את הצג עליה כשהמסך פונה. כלפי מטה.
  - **.2** מסירים את המעמד.
  - . משתמשים במברג פיליפס להסרת ארבעת הברגים שמצמידים את גב המסך.
    - .4 מחברים את תושבת החיבור מערכת החיבור לקיר לצג.
    - 5. פועלים לפי הנחיות שמצורפות לערכת החיבור לקיר ומחברים את הצג לקיר.

או GS הערה: לשימוש רק עם תושבות קיר שמפורטות ברשימת UL או US או GS עם יכולת 💋 נשיאת משקל מינימלי של

12.8 ק"גS2421HS/S2421HSX

.S2721HS/S2721HSX ק"ג 17.2

## שימוש בצג

## הדלקת הצג

. •• כדי להדליק את הצג, לוחצים על הלחצן



## שימוש בלחצני הלוח הקדמי

משתמשים בלחצני הבקרה שבתחתית הצג כדי לכוונן את המפרטים של התמונה המוצגת. כשמשתמשים בלחצני הבקרה, התפריט שבמסך מופיע במסך עם ערכים מספריים.



DELL

לחצנים בלוח-הקז	דמי	תיאור
1		לחץ על לחצן זה כדי לבחור מתוך רשימה של מצבי צבעים מוגדרים מראש.
מק	יקש קיצור:	
odes מצבים מ	Preset Moc מוגדרים מראש)	
2	Ð	לחץ על לחצן זה כדי לבחור מתוך רשימה של מקורות.
מק	יקש קיצור:	
מקור	ר אות כניסה	
3		השתמש בלחצן Menu (תפריט) כדי להפעיל את בתצוגה במסך, ובחר את OSD Menu (תפריט התצוגה במסך).
		ראה סעיף גישה למערכת התפריטים.
lenu	(תפריט) Me	
4	×	לחץ על לחצן זה כדי לחזור לתפריט הראשי או כדי לצאת מתפריט המסך.
Exit	(יציאה) Ex	
5		לחץ על Power (הפעלה) כדי להדליק ולכבות את הצג.
/		נורית החיווי הלבנה מציינת שהצג דולק ומתפקד בצורה
הפעי) Power	עלה - עם נורית חיווי)	מלאה.
		נורית לבנה מהבהבת מציינת מצב המתנה DPMS.

## (נעילת תפריט המסך) OSD Lock שימוש בפונקציה

ניתן לנעול את לחצני הבקרה שבלוח הקדמי כדי למנוע גישה לתפריט שבמסך ו/או ללחצן ההדלקה.

### תפריט Lock (נעילה( משתמש לנעילת הלחצן(ים).

.1 בוחרים אחת מהאפשרויות הבאות.





.2 תופיע ההודעה הבאה.

Dell 24/27 Mo	bnitor	
Are you sure you	u want to lock the N	Menu Buttons?
To unlock the B	uttons, refer to the	User's Guide.
	Yes	No
		S2421HS/S2721HS/S2421HSX/S2721HSX

3. בחר באפשרות Yes (כן) לנעילת הלחצנים. לאחר הנעילה, כל לחיצה על לחצן בקרה תגרום להופעת סמל מנעול על המסך.

### משתמשים בלחצן הבקרה הקדמי לנעילת הלחצנים.



DØLI

1. לוחצים לחיצה ממושכת על לחצן 4 למשך ארבע שניות. תפריט יופיע במסך.



## 2. בוחרים אחת מהאפשרויות הבאות.

אפשרויות	תיאור
	בוחרים באפשרות זו לנעילת הפונקציה של תפריט המסך.
נעילת לחצני התפריט	
	פונקציה זו משמשת לנעילת לחצן ההפעלה בלבד. כך ניתן למנוע מהמשתמש לכבות את הצג באמצעות לחצן ההפעלה.
נעילת לחצן ההפעלה	
ے ۱۰۵	אפשרות זו משמשת לנעילת תפריט המסך ולחצן הפעלה למניעת כיבוי.
נעילת לחצני התפריט ולחצן ההפעלה	
<b>♀</b> 4	אפשרות זו משמשת להפעלת כלי האבחון המובנה, ראה כלי אבחון מובנה.
כלי אבחון מובנה	

### לביטול נעילת הלחצן(ים).

לוחצים לחיצה ממושכת על לחצן 4 למשך ארבע שניות עד שתפריט יופיע במסך. הטבלה שלהלן מתארת את האפשרויות לביטול הנעילה של לחצני הבקרה הקדמיים.



תיאור	אפשרויות
אפשרות זו משמשת לביטול הנעילה של פונקציית תפריט המסך.	
	ביטול הנעילה של לחצני התפריט
אפשרות זו משמשת לביטול הנעילה של לחצן הפעלה למניעת כיבוי.	2
	ביטול הנעילה של לחצן ההדלקה
אפשרות זו משמשת לביטול הנעילה של תפריט המסך ולחצן הפעלה למניעת כיבוי.	<del>ک</del> ۱۰۵
	ביטול הנעילה של לחצני תפריט וההדלקה
אפשרות זו משמשת להפעלת כלי האבחון המובנה, ראה כלי אבחון מובנה.	<b>↓</b> 4
	כלי אבחון מובנה

DEL

## הקדמי -לחצנים בלוח

משתמשים בלחצנים הקדמיים לכוונון הגדרות התמונה.



לחצ	נים בלוח הקז	רמי	תיאור
1	$\mathbf{\widehat{\mathbf{A}}}$	V	לחץ <b>למעלה</b> (הגדלה) <b>ולמטה</b> (הקטנה) כדי לקבוע את ערכי הפריטים המופיעים בתפריט המסך.
	למעלה	למטה	
2	איע		לחץ על <b>OK</b> (אישור) כדי לאשר את הבחירות שעשית.
3	Б	E IT	לחץ על <b>Back</b> (הקודם) כדי לחזור לתפריט הקודם.



### שימוש בתפריט שבמסך

#### גישה למערכת התפריטים



1. לחץ 🛡 כדי לפתוח את תפריט המסך וכדי להציג את התפריט הראשי.

Deal	Dell 24/27 Monitor		
- ( <b>(</b> )-	Brightness/Contrast		
Ð	Input Source		
$\odot$			 75%
Ģ	Display		
	Menu		
ជ	Personalize		 75%
Ш	Others		

### $\diamond \diamond \diamond \diamond \diamond$

- 2. לחץ על הלחצנים או- לא כדי לעבור בין האפשרויות. כשאתה עובר בין הסמלים, שם האפשרות הנוכחית מסומן.
  - 3. לחץ פעם אחת על 🏈 או על 🏈 או על 😯 כדי להפעיל את האפשרות המסומנת.
    - .4 לחץ על 💙 ועל 🂙 כדי לבחור בפרמטר הרצוי.
- , לחץ לכדי לעבור לסרגל הגלילה, ולאחר מכן לחץ לאו לא בהתאםלחיוויים שבמסך, כדי לבצע את השינויים הרצויים.
  - 6. לחץ על ੳ לחזרה לתפריט הקודם או על 🂙 לאישור ולחזרה לתפריט הקודם.

סמל	תפריט ותפריטי משנה	תיאור	
:0:	/Brightness ( Contrast (בהירות/ ניגודיות)	תפריט זה משמש להפעלת הכוונון של בהירוו	ת ניגודיות.
Ŵ			Dell 24/27 Monitor
	Υ.		Brightness/Contrast     Input Source
		ž 75%	Color
		e 75%	🗐 Menu
			E Others
		$\diamond \diamond \diamond \diamond$	
	Brightness (בהירות)	<b>Brightness (בהירות)</b> מכווננת את הבהיקו האחורית (מינימום 0, מקסימום 100).	ת של התאורה
		לחץ 🔮 כדי להגביר את הבהירות.	
		לחץ 🔮 כדי להחליש את הבהירות.	
	Contrast (ניגודיות)	ראשית יש לכוונן את Brightness (בהירות) (ניגודיות) רק אם יש צורר בכוונונ	) ולאחר מכן את ים נוספים.
	( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	לחץ 🔮 כדי להגביר את הבהירות הניגודיות צ	או 🔮 כדי
		להחליש את הניגודיות (ביו 0 ל-100).	•
		הגדרת הניגודיות משנה את היחס בין האזורי בתצוגה.	ם הכהים לבהירים

Dell

Input Source	-
מקור קלט)	
DP	
HDMI	
Auto Select (בחירה אוטומטית)	
Reset Input Source (איפוס מקור קלט)	
צבע	€
	•
	רייין, און, און, און, און, און, און, און, או

Preset Mode (מצב הגדרות קבועות מראש)

כשתבחר את Preset Modes (מצבים מוגדרים מראש), תוכל לבחור מבין Standard (סטנדרטי), ComfortView (תצוגה נוחה), Warm ,RPG ,RTS ,FPS (סרט), Movie (חמים) מהרשימה. (קריר) או Custom Color (צבעים מותאמים) מהרשימה.

Deell	Dell 24/27 Monitor		
÷0	Brightness/Contrast		
Ð	Input Source		ComfortView
٩			Movie
Q	Display		FPS
	Menu		RTS
습	Personalize		RPG
<b></b>	Others		Warm
			Cool
			Custom Color

- Standard (רגיל): הגדרת ברירת המחדל לצבעים. זוהי ברירת המחדל המוגדרת מראש.
  - מפחית את רמת באור הכחול שנפלט: ComfortView מהמסך כדי להפוך את הצפייה לנוחה יותר לעיניים.

אזהרה: ההשפעות ארוכות הטווח האפשריות של פליטת האור הכחול עלולות לגרום לפציעה, כגון מאמץ דיגיטלי של העיניים, עייפות של העיניים ונזק לעיניים. השימוש בצג לפרקי זמן ממושכים עלול גם לגרום לכאבים בחלקי גוף, למשל בצוואר, זרועות, גב וכתפיים. למידע נוסף, ניתן לעיין בפרק ארגונומיה.

- Movie (סרט): טעינת הגדרות הצבע המושלמות לסרטים.
  - FPS (משחקי ירי בגוף ראשון): טעינת הגדרות הצבע המושלמות למשחקי ירי בגוף ראשון.
- RTS (זירת קרבות מרובי-משתתפים): טעינת הגדרות הצבע המושלמות למשחקי אסטרטגיה בזמן אמת.
  - RPG (משחקי תפקידים): טעינת הגדרות הצבע המושלמות למשחקי תפקידים.

D&L

סמל תפריט ותפריטי משנה	תיאור
	• Warm (חמים): הצגת הצבעים בטמפרטורת צבעים גבוהה יותר. המסך נראה קריר הודות לגוון כחול.
	• Cool (קריר): הצגת הצבעים בטמפרטורת צבעים נמוכה יותר. המסך נראה חמים הודות לגוון אדום/צהוב.
	<b>• Custom Color (צבע מותאם אישית)</b> : מאפשר להגדיר
	ידנית את הגדרות הצבעים. לחץ על ♥ ועל ♥ כדי לכוונן את ערכי Red (אדום), Green (ירוק) ו-Blue (כחול) וליצור מצב צבע מוגדר מראש משלך.
Input Color	מאפשר להגדיר מצב קלט וידאו ל:
רבנית Format (תבנית צבעי קלט)	• <b>RGB:</b> יש לבחור אפשרות זו אם הצג מחובר למחשב (או לנגן מדיה) בכבל DP או HDMI.
	• <b>YPbPr:</b> יש לבחור באפשרות זו אם נגן המדיה תומך רק בפלט YPbPr.
	Desc. Desc.   Prover Anserse   Prover Anserse
(גוון) Hue	
	בו דן זו ניונן לכוון אונ צבעו של גוון העור הו צוי. לווץ ♥ או ♥ לשינוי הגוון מ-'0' עד '100'. שים לב: כיוון הגוון (Hue) זמין אך ורק עבור המצבים Movie (סרט) וכן FPS, RTS, RPG.
(רוויה) Saturation	תכונה זו קורעת את הרוויה בתמונת הווידאן. לחץ 🛇 או 🂙 לשינוי
	הרוויה מ-'0' עד '100'. שים לב: כיוון הרוויה (Saturation) זמין אך ורק עבור המצבים Movie (סרט) וכן FPS, RTS, RPG.

Dell

סמל	תפריט ותפריטי תיאור משנה					
	Reset Color (איפוס הגדרות צבעים)	איפוס הגדרות הצבעים של הצג להגדרות ברירת המחדל.				
	(תצוגה) Display	תפריט תצוגה משמש לכוונון התמונה.				
Ŧ					Dell 24/27 Monitor	
·				Aspect Ralio Sharpness Response Time Reset Display	Implefencest/Contrast       Implefencest/Contrast	
		<b>~ ~ ~</b> ~				
	Aspect Ratio (יחס גובה-רוחב)	בוחרים את יחכ <b>5:4 ו-5:4</b> .	ס הגובה-רוחב של	ל התמונה מבי	,16:9 (wide)	
	(חדות) Sharpness	הפיכת התמונה	ה לחדה או רכה יור	ותר.		
		לחץ על 💎 או	על 🂙 לכוונון הח	חדות מ-'0' עד	.'100'	
	זמן תגובה	מאפשרת להגד ל-Normal (רגי	nse Time ריר את גיל), Fast (מהיר) י	זמן) Respon Extreme או	תגובה) (קיצוני).	
	Reset Display (איפוס התצוגה)	מחזיר את הגד	רות התצוגה לברי	ירת המחדל.		

(D&LL)

סמל	תפריט ותפריטי משנה	תיאור		
	(תפריט) Menu	בחר אפשרות זו כדי לכוונן צ שפת התפריט, משך הזמן <i>ו</i>	ת הגדרות התפר בו התפריט נותר	יט שבמסך, כגון במסך וכן הלאה.
		➤ English	Language	Dell 24/27 Monitor
		> 20 > 20s > Disable	Transparency Timer Lock Reset Menu	Color Color Color Color Display
				ー ☆ Personalize 通 Others
	(שפה) Language	הגדרת שפת התפריט שבמ	יך לאחת משמונו	ה שפות.
		ench ,Spanish ,English) e ,Russian ,Portuguese .(Japanese).	an ,German ,Fi mplified Chines	Brazilia או Sir
	Transparency	בחר באפשרות זו כדי לשנוו	את רמת השקיפ	פות של התפריט
	שקיפות)	באמצעות הלחצנים 🕥 ו-	(מינ' 0 / מקס' (	.(100
	(טיימר) Timer	לאן הא OSD Hold Time הזמן שבו התפריט שבמסך	<b>גת תפריט מסך)</b> ותר פעיל לאחר י	): הגדרת פרק לחיצה על לחצן.
		לחץ 💎 או 🎔 כדי להזיז או	המחוון בצעדים ש	של 1 שניות, מ-5
		ועד 60 שניות.		

(Dell

		אור	תיא	זל תפריט ותפריטי משנה		
נון. הלחצנים	יים לאפשרויות הכווו	ליטה בגישת המשתמש לים.	לש נעו	(נעילה) Lock		
Dell 24/27 Monitor						
Brightness/Contrast     Input Source						
Color						
Display	Lock Reset Menu					
Personalize		Power Button Menu + Power Buttons				
G Others		✓ Disable				
		$\diamond \diamond \diamond$	5			
<sup>-</sup> תפריט המסך	<b>חצני התפריט):</b> דרן	לו) Menu Buttons	•			
	ט.	, לנעילת לחצני התפרי				
תפריט המסר	זצו ההפעלה): דרר	לר) Power Button	•			
10.2.1 0 .001	יבן יייי <i>בי</i> ייי). ייין ה	לנעילת לחצן ההפעלו				
פרינו + לחצו	ערי התע Menu	+ Power Buttons	•			
לחצני התפריט	יט המסר לנעילת כל	<b>ההפעלה):</b> דרר תפר				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10	וההפעלה.				
שרת על הלחצו	לוחצים לחיצה ממוו	השרתה) <sup>.</sup>	•			
יות כדי לרנול את	הווב ם זוו בון נונוי הה למשר אררע שוי	שליד לחצו ההדלי				
		נעילת הלחצנים.				
שחזור הגדרות התפריט לברירת המחדל.			שח	Reset Menu (איפוס התפריט)		



Shortcut key 1 (מקש קיצור 1)	בחר מבין האפשרויות Preset Modes (מצבים מתוכנתים), Input Source (בהירות/ניגודיות), Input Source (מקור קלט), Aspect Ratio (יחס גובה-רוחב), להגדרה עבור קיצור המקשים 1.
Shortcut key 2 (מקש קיצור 2)	בחר מבין האפשרויות Preset Modes (מצבים מתוכנתים), Input Source (בהירות/ניגודיות), Brightness/Contrast (מקור קלט), Aspect Ratio (יחס גובה-רוחב), להגדרה עבור קיצור המקשים 2.
Power Button LED (נורית לחצן הדלקה)	מאפשר להגדיר את מצב נורית ההדלקה לחיסכון בחשמל.
Reset Personalization (איפוס התאמה אישית)	מחזיר את הגדרות מקשי הקיצור לברירת המחדל.

Deli

		תיאור	תפריט ותפריטי משנה	סמל
ריט שבמסך, <b>LCD</b>	ונן את הגדרות התפו <mark>נוגה/ממשק פיקוד)</mark> , <b>L</b> וכן הלאה.	יש לבחור אפשרות זו כדי לכוו כגון DDC/C <mark>I (ערוץ נתוני תז</mark> conditioning(צריבת CD.	(אחרים) Others	Image: Constraint of the second secon
Dell 24/27 M	lonitor			
D Brightness/Con	trast Display Info			
Input Source		<b>&gt;</b> On		
Color		<b>&gt;</b> off		
Display		> 00X000		
E Menu		> ABCDEFG		
☆ Personalize	Reset Others			

## 

Display Info (פרטי תצוגה)	הצגת ההגדרות הנוכחיות של הצג.
ערוץ DDC/CI (ערוץ	(Display Data Channel/Command Interface) <b>DDC/CI</b>
נתוני תצוגה/ממשק	מאפשר לכוון את הגדרות הצג באמצעות תוכנה במחשב.
	י
פיקוד)	בחר ב-"כיבוי" כדי לכבות תכונה זו.

לקבלת חוויית משתמש מיטבית ולשיפור ביצועי הצג, הפוך את התכונה לזמינה.



DØLL

סמל	תפריט ותפריטי משנה	תיאור			
	LCD Conditioning (צריבת LCD)	מסייע להפחית מקרים י הצריבה של התמונה, ה לפעול. ניתן להפעיל את <b>On (מופעל)</b> .	קלים של צריבת תמונר תוכנית עשויה להזדקי המאפיין הזה על ידי נ	ה. בהתאם לו ק לזמן מה כז סימון האפשו	לרמת כדי ארות
				Dell 24/27 Monitor	Dea
				D Brightness/Contrast	Ó
				Input Source	Ð
		0n		Color	Ċ
		✓ off		Display	Ģ
				E Menu	
			Reset Others	☆ Personalize	<u>ර</u>
					CTT.

$\mathbf{\hat{\mathbf{v}}}$	Ŷ	$\checkmark$	5

(קושחה) Firmware	הצגת גרסת הקושחה של הצג.
תג) Service Tag שירות)	הצגת תג השירות. תג השירות הוא מזהה אלפנומרי ייחודי שמאפשר ל-Dell לזהות את מפרטי המוצר ולגשת לפרטי האחריות.
	<b>הערה:</b> תג שירות גם מודפס על מדבקה שממוקמת בגב הכיסוי.
Reset Others (איפוס אחרים)	משחזר הגדרות נוספות, כגון DDC/Cl, לברירת המחדל.
Factory Reset (ברירת מחדל)	שחזור כל הערכים המתוכנתים להגדרות ברירת המחדל של המפעל.
	©ENERGY STAR היצרן. אלה גם ההגדרות עבור בדיקות
	Dell 24/27 Monitor           Bightness/Contrast         Display info

Cont	Dett 24/27 Monitor			
Ū.	Brightness/Contrast			
ŧ	Input Source			
٩				
Ţ	Display			
	Menu			
습	Personalize	Reset Others		
۹.	Others	Factory Reset		
		<u></u>		





#### הודעות אזהרה בתפריט שבמסך

כשהצג לא תומך במצב רזולוציה מסוים, ניתן לראות את ההודעה הזו:

#### S2421HS/S2421HSX

#### S2721HS/S2721HSX



משמעות הדבר היא שהצג לא יכול להסתנכרן עם האות שהוא מקבל מהמחשב. ניתן לעיין בפרק מפרטי הרזולוציה לקבלת טווחי התדרים האופקיים והאנכיים שהצג מסוגל להשתמש בהם. המצב המומלץ הוא 1080 x 1080.

ניתן לראות את ההודעה הזו לפני שהפונקציה DDC/CI מושבתת:

### S2421HS/S2421HSX

### S2721HS/S2721HSX

Dell 24 Moni	tor			(	Dell 27 Mor	nitor		
The function o	f adjusting display se	etting using PC			The function	of adjusting display s	etting using PC	
application wil	l be disabled.				application will be disabled.			
Do you wish to	disable DDC/CI fun	ction?			Do you wish to disable DDC/CI function?			
		No					No	
			S2421HS/S2421HSX					S2721HS/S2721HSX

כאשר הצג עובר למצב שינה, מופיעה ההודעה הבאה:

#### S2421HS/S2421HSX

# Dell 27 Monitor Going into Standby mode...



יש להדליק את המחשב ולהעיר את הצג כדי לגשת לתפריט שבמסך.

S2721HS/S2721HSX

	~
<b>~</b> ~	. ı \
500	٦ĿJ

אם לוחצים על לחצן אחר חוץ מלחצן ההדלקה, ההודעות האלה יופיעו, בהתאם לקלט שנבחר:

#### S2421HS/S2421HSX

#### S2721HS/S2721HSX



אם נבחר מקור קלט HDMI ,DP והכבל המתאים לא מחובר, תיבת דו-שיח צפה תופיע, כמוצג להלן.

### S2421HS/S2421HSX

### S2721HS/S2721HSX



למידע נוסף, ניתן לעיין בפרק פתרון בעיות.

#### הגדרת הרזולוציה המרבית

הגדרת הרזולוציה המרבית של הצג:

- :Windows 8.1 או Windows 8 ,Windows 7-ב
- בלבד, לוחצים על אריח שולחן העבודה כדי לעבור Windows 8.1 ב-8 Windows גיז לעבור Windows 8.1 או שולחן העבודה הקלאסי. עשולחן העבודה הקלאסי. ב-Windows Vista ו-7 Windows עול השלב הזה.
- רזולוציית (רזולוציית Screen Resolution לוחצים על אולחן העבודה ולוחצים על אולחן העבודה המסך). המסך).
  - **רזולוציית המסך)** ובוחרים **Screen Resolution (רזולוציית המסך)** ובוחרים באפשרות **1920 x 1080**.
    - .4 לוחצים על **OK (אישור)**.
      - :Windows 10-ב
  - **הגדרות Display Settings (הגדרות bisplay Settings)** לוחצים לחיצה ימנית על שולחן העבודה ולוחצים על **תצוגה)**.
    - .(הגדרות תצוגה מתקדמות). Advanced display settings לוחצים על
  - 1920 x רוחצים על הרשימה הנפתחת Resolution (רזולוציה) ובוחרים באפשרות 1920. 1080.
    - .4 לוחצים על Apply (אישור).

אם לא רואים את האפשרות **1920 x 1080**, ייתכן שצריך לעדכן את מנהל ההתקן של כרטיס המסך. בהתאם למחשב, יש להשלים אחד מהנהלים האלה:

מחשב שולחני או נישא של Dell:

• עוברים לכתובת http://www.dell.com/support, מזינים את תג השירות ומורידים את מנהל ההתקן החדש ביותר של כרטיס המסך.

במחשב שאינו מתוצרת Dell (שולחני או נישא):

- עוברים לאתר התמיכה של יצרן המחשב ומורידים את מנהלי ההתקנים החדשים ביותר של כרטיס המסך.
  - עוברים לאתר של יצרן כרטיס המסך ומורידים את מנהלי ההתקנים החדשים ביותר של כרטיס המסך.

DELL

## פתרון בעיות

אזהרה: לפני ביצוע הנהלים שבפרק זה, יש לציית להוראות הבטיחות. 🦄

## בדיקה עצמית

הצג מספק מאפיין לבדיקה עצמית שמאפשר לבדוק אם הצג מתפקד כהלכה. אם הצג והמחשב מחוברים כהלכה אך המסך נותר שחור, יש להפעיל את הבדיקה עצמית של הצג בהתאם לשלבים האלה:

- **.1** מכבים את המחשב ואת הצג.
- **2.** מנתקים את כבל הווידאו מגב המחשב. כדי לוודא פעולה תקינה של הבדיקה העצמית, מנתקים את כל כבלי הווידאו מגב המחשב.
  - .3 מדליקים את הצג.

אם הצג פועל כהלכה אבל לא מזהה אות וידאו, תיבת דו-שיח צפה אמורה להופיע במסך (על רקע שחור). במצב בדיקה עצמית, נורית ההדלקה נותרת לבנה. בנוסף, בהתאם לקלט שנבחר, אחת מאפשרויות הדו-שיח שלהלן תנוע כל העת במסך.

#### S2721HS/S2721HSX

### S2421HS/S2421HSX

Dell 24 Monitor		Dell 27 Monitor	
No DP Cable The display will go into Standby mode in 4 minutes.  www.delt.com/52421HS www.delt.com/52421H5X	■ \$2421H5/\$2421H5X	No DP Cable The display will go into Standby mode in 4 minutes.  www.dell.com/S2721HS www.dell.com/S2721HSX	\$2721H5/52721H5X
	וא		א
Dell 24 Monitor		Dell 27 Monitor	
No HDMI Cable The display will go into Standby mode in 4 minutes.  Www.dell.com/52421H5  www.dell.com/52421H5X	■ 52421H5/52421H5X	The display will go into Standby mode in 4 minutes.	\$2721H5/\$2721H5X

4. תיבה זו מופיעה במהלך פעולה רגילה של מערכת ההפעלה אם כבל הווידאו מנותק או פגום.

**5.** מכבים את הצג ומחברים את כבל הווידאו, לאחר מכן מדליקים את המחשב ואת הצג. אם המסך נותר ריק לאחר השלב הקודם, בודקים את בקר הווידאו ואת המחשב. הצג פועל כהלכה.

Dell

## אבחון מובנה

הצג כולל כלי אבחון מובנה שמסייע לקבוע אם הבעיה במסך היא בעיה בצג או במחשב ובכרטיס המסך.



#### הפעלת האבחון המובנה:

- **.(**ללא חלקיקי אבק על משטח המסך). **1**
- **2.** לוחצים לחיצה ממושכת על לחצן 4 למשך ארבע שניות. תפריט יופיע במסך.
  - . בוחרים את אפשרות האבחון המובנה 📡 . מופיע מסך אפור.
    - **4.** בדוק בעיון את המסך ונסה לאתר חריגות.
  - 5. לחץ שוב על לחצן 1 שבלוח הקדמי. צבע המסך ישתנה לאדום.
    - **.6** בדוק את התצוגה ונסה לאתר חריגות.

7. חזור על שלבים 5 ו-6 ובדוק את התצוגה בצבעים ירוק, כחול, שחור, לבן ובמסכי הטקסט הבדיקה תסתיים כאשר יופיע מסך הטקסט. ליציאה, לחץ פעם נוספת על **לחצן 1**.

אם לא זוהו מצבים בלתי רגילים במסך בעת השימוש בכלי האבחון המובנה, הצג פועל כהלכה. יש לבדוק את כרטיס המסך ואת המחשב.

### בעיות נפוצות

הטבלה שלהלן מכילה מידע כללי על בעיות נפוצות בצג שעלולים להיתקל בהן, ופתרונות אפשריים:

פתרונות אפשריים	התסמינים	בעיות נפוצות
<ul> <li>מוודאים שכבל הווידאו שמחבר את הצג והמחשב מחובר ומאובטח כהלכה.</li> <li>מוודאים ששקע החשמל מתפקד כהלכה עם ציוד חשמלי אחר.</li> <li>יש להקפיד ללחוץ על לחצן ההדלקה עד הסוף.</li> <li>יש לוודא שבוחרים את מקור הקלט הנכון בתפריט מקור קלט.</li> </ul>	אין תמונה	אין וידאו/נורית הדלקה כבויה
<ul> <li>מגבירים את הבהירות והניגודיות בתפריט שבמסך.</li> <li>מפעילים את תכונת הבדיקה העצמית של הצג.</li> <li>מחפשים פינים עקומים או שבורים במחבר של כבל הווידאו.</li> <li>מפעילים את האבחון המובנה.</li> <li>יש לוודא שבחרת את מקור הקלט הנכון בתפריט מקור קלט.</li> </ul>	אין תמונה או אין בהירות	אין וידאו/נורית הדלקה דולקת
<ul> <li>מכבים ומדליקים מחדש.</li> <li>פיקסל שכבוי תמידית הוא פגם טבעי שעלול להתרחש בטכנולוגיית LCD.</li> <li>למידע נוסף על האיכות ומדיניות הפיקסלים של צגי Dell, ניתן לבקר באתר התמיכה של Dell בכתובת:</li> <li>www.dell.com/support/monitors.</li> </ul>	יש נקודות במסך ה-LCD	פיקסלים חסרים
<ul> <li>מכבים ומדליקים מחדש.</li> <li>פיקסל שכבוי תמידית הוא פגם טבעי שעלול להתרחש</li> <li>בטכנולוגיית LCD.</li> <li>למידע נוסף על האיכות ומדיניות הפיקסלים של צגי</li> <li>Dell בכתובת: .</li> </ul> www.dell.com/support/monitors.	יש נקודות בהירות במסך ה-LCD	פיקסלים דולקים תמידית
• מאפסים את הצג להגדרות ברירת המחדל של המפעל. • מכווננים את הבהירות והניגודיות בתפריט שבמסך.	התמונה כהה או בהירה מדי	בעיות בבהירות
• אין לבצע את שלבי פתרון הבעיות. • יש לפנות מיד ל-Dell.	סימני עשן או ניצוצות	בעיות שקשורות לבטיחות

פתרונות אפשריים	התסמינים	בעיות נפוצות
<ul> <li>מוודאים שכבל הווידאו שמחבר את הצג והמחשב מחובר ומאובטח כהלכה.</li> <li>מאפסים את הצג להגדרות ברירת המחדל של המפעל.</li> <li>מבצעים בדיקה עצמית של הצג כדי לקבוע אם הבעיה החוזרת ונשנית מתרחשת במצב בדיקה עצמית.</li> </ul>	הצג פועל לעתים באופן תקין ולעתים לא	בעיות חוזרות ונשנות
• מבצעים בדיקה עצמית של הצג. • מוודאים שכבל הווידאו שמחבר את הצג והמחשב מחובר ומאובטח כהלכה. • מחפשים פינים עקומים או שבורים במחבר של כבל הווידאו.	חסר צבע בתמונה	חסר צבע
<ul> <li>משנים את הגדרות מצבים מתוכנתים בתפריט צבעים שבתפריט המסך בהתאם לשימוש.</li> <li>מכווננים את ערכי אדום/ירוק/כחול תחת צבע מותאם אישית בתפריט צבעים שבמסך.</li> <li>משנים את פורמט צבעי קלט ל-PC RGB או YPbPr</li> <li>בתפריט צבעים שבתפריט המסך.</li> <li>מפעילים את האבחון המובנה.</li> </ul>	צבע התמנה לא תקין	צבע שגוי
<ul> <li>משתמשים בתכונה Power Managementלכיבוי הצג</li> <li>בכל עת שהוא אינו בשימוש (למידע נוסף,ניתן לעיין</li> <li>בפרק מצבי ניהול חשמל).</li> <li>לחלופין, משתמשים בשומר מסך דינמי משתנה.</li> </ul>	צללית קלושה מהתמונה הסטטית שמוצגת במסך	צריבת תמונה מתמונה סטטית שנותרה בצג לפרק זמן ארוך

Dell

## בעיות ספציפיות למוצר

בעיה	התסמינים	פתרונות אפשריים
התמונה במסך קטנה מדי	התמונה נמצאת במרכז המסך, אך לא ממלאת את אזור הצפייה	• בודקים את ההגדרה יחס גובה-רוחב בתפריט תצוגה שבתפריט המסך. • מאפסים את הצג להגדרות ברירת המחדל של המפעל.
לא ניתן לכוונן את הצג עם הלחצנים שבלוח הקדמי	התפריט לא מופיע במסך	• מכבים את הצג, מנתקים את כבל החשמל שלו, מחברים אותו בחזרה ומדליקים את הצג.
אין אות קלט בעת לחיצה על הבקרות	אין תמונה, הנורית לבנה	<ul> <li>בודקים את מקור האות. מוודאים שהמחשב לא במצב חיסכון בחשמל על ידי הזזת העכבר או לחיצה על מקש במקלדת.</li> <li>בודקים אם כבל האותות מחובר כהלכה. מחברים את כבל האותות שוב, לפי הצורך.</li> <li>מאפסים את המחשב או את נגן הווידאו.</li> </ul>
התמונה לא ממלאת את כל המסך	התמונה לא יכולה למלא את הגובה או הרוחב של המסך	• בשל פורמטי וידאו שונים (יחס גובה-רוחב) של תקליטורי DVD, הצג עשוי להציג במסך מלא. • מפעילים את האבחון המובנה.

(Dell

## נספח

## הודעות FCC (ארה"ב בלבד) ומידע נוסף על רגולציה

להודעות FCC ומידע נוסף על רגולציה, ניתן לעיין באתר האינטרנט לתאימות רגולטורית .www.dell.com/regulatory compliance בכתובת

## סנייה ל-Dell

לקוחות בארה"ב, חייגו 800-WWW-DELL (800-999-3355)



, הערה: אם אין לך חיבור אינטרנט פעיל, ניתן למצוא את פרטי הקשר בקבלת הרכישה 🌌 שטר התכולה, החשבון או קטלוג המוצרים של Dell.

Dell מספקת מספר אפשרויות תמיכה באינטרנט ובטלפון. הזמינות משתנה לפי המדינה והמוצר, חלק מהשירותים עשויים שלא להיות זמינים באזורך.

- תמיכה טכנית באינטרנט www.dell.com/support/monitors
  - פנייה ל-Dell --- www.dell.com/contactdell



DEL

## מידות חיצוניות



