




[تشغيل الشاشة](#)

[استكشاف الأعطال وإصلاحها](#)

الملاحظات والتنبيهات والتحذيرات

 تشير الملاحظة إلى معلومات هامة تساعدك في الاستخدام الأفضل للكمبيوتر.

 **تنبيه:** يشير التنبيه إلى إمكانية حدوث تلف بالأجزاء المادية أو فقدان البيانات في حالة عدم اتباع التعليمات.

 **تحذير:** يشير التحذير إلى إمكانية تلف الممتلكات، أو الإصابة الشخصية، أو الوفاة.

المعلومات الواردة في هذا المستند عرضة للتغيير دون إشعار.

© 2012 Dell Inc .

يمنع منعًا باتًا نسخ هذه المواد بأية وسيلة كانت دون الحصول على إذن كتابي من شركة Dell Inc.

العلامات التجارية المستخدمة في هذه الوثيقة: Dell، DELL، علامتان تجاريتان لشركة Dell Inc.؛ Microsoft، Windows، علامتين تجاريتين أو مسجلتين لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/ ENERGY STAR هي علامة تجارية مسجلة لوكالة حماية البيئة في الولايات المتحدة الأمريكية. وكشريك ENERGY STAR، Dell Inc. أن هذا المنتج يتوافق مع إرشادات ENERGY STAR لفعالية الطاقة.

قد يتم استخدام علامات تجارية وأسماء تجارية أخرى في هذا المستند للإشارة إما إلى الكيانات التي تدعي ملكية العلامات أو الأسماء أو المنتجات الخاصة بها. Dell Inc. مسؤليتها عن أية مصلحة في ملكية العلامات التجارية والأسماء التجارية بخلاف تلك الخاصة بها.

E1913Sf/ E1913Sc/ E1913c/ E2213c

أبريل 2012 A00

دليل مستخدم شاشة Dell™ E1913S/E1913/E2213

[محتويات العبوة](#)[مزايا المنتج](#)[إمكانية التوصيل والتشغيل](#)[LCD وسياسة البكسل](#)[إرشادات الصيانة](#)

محتويات العبوة

يتم شحن الشاشة مع المحتويات المبينة أدناه. تأكد من استلامك جميع المحتويات وDell™.

قد تكون بعض الأشياء اختيارية وقد لا تشحن مع الشاشة. قد تكون بعض المزايا أو الوسائط غير متاحة في بلدان معينة.

•	
•	
•	

	•	
	• () VGA	
	• (E2213 E1913) DVI	
	• برامج التشغيل والوثائق • دليل التنصيب السريع • دليل معلومات المنتج	

مزايا المنتج

تحتوي شاشة العرض اللوحية المسطحة Dell™ **E1913S/E1913/E2213** على مصفوفة نشطة وترانزستور بعشاء رقيق وشاشة الكريستال السائل. مزايا الشاشة تشمل:

• **E1913S**: شاشة عرض مرئية 48.3 (19.0). 1024 × 1280

• **E1913**: شاشة عرض مرئية 48.3 (19.0). 900 × 1440

• **E2213**: شاشة عرض مرئية 55.9 (22.0). 1050 × 1680

• إمكانية تعديل الإمالة.

• حامل عمود قابل للإزالة وفتحات تثبيت 100 (VESA) Video Electronics Standards Association (VESA) ملم لحلول التثبيت المرنة.

• إمكانية التوصيل والتشغيل إذا كان نظامك يدعمها.

• تعديلات العرض على الشاشة (OSD) لسهولة التنصيب وتحسين الشاشة.

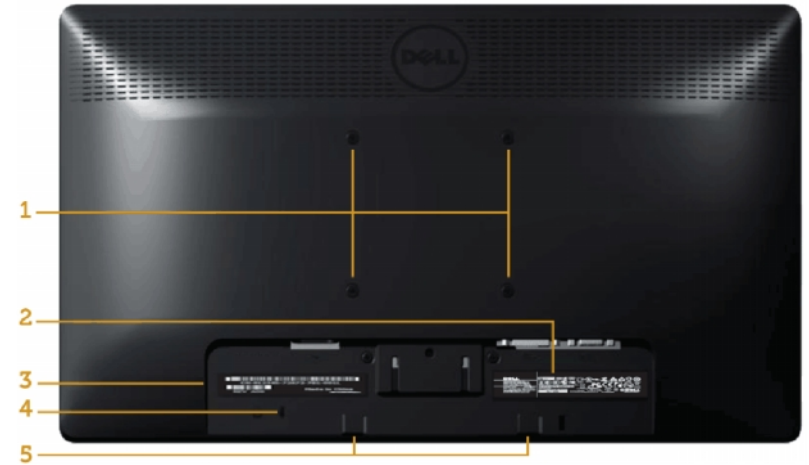
• (ICM) (INF)

• مدير عرض Dell (يتوفر في القرص المضغوط الملحق بالشاشة).

- إمكانية إدارة الأصول.
- ENERGY STAR
- EPEAT™ Gold
- RoHS
- تم تعطيل الهالوجين.
- TCO



1.	(لمزيد من المعلومات، راجع تشغيل الشاشة)
2.	زر التشغيل/الإيقاف التشغيل (LED)



1	فتحات تثبيت VESA (100)	لتثبيت الشاشة.
2	ملصق التقييم	تقديم الطاقة ومعلومات الطاقة
3		راجع هذا الملصق إذا كنت تريد الاتصال بشركة Dell .
4		استخدم قفل الأمان مع المنفذ للمساعدة في تأمين شاشتك.
5	ماسكات تثبيت Dell Soundbar	Dell Soundbar الاختياري.



الجانب الأيمن

:E1913/E2213



:E1913S



1	المصق الاعتيادي	يسرد الموافقات الاعتيادية.
2	موصل طاقة التيار المتردد	لتوصيل كابل الطاقة الخاص بالشاشة.
3	DVI	لتوصيل الكمبيوتر بالشاشة باستخدام كابل DVI.
4	VGA	لتوصيل الكمبيوتر بالشاشة باستخدام كابل VGA.
5	المصق الاعتيادي	يسرد الموافقات الاعتيادية.

1	المصق الاعتيادي	يسرد الموافقات الاعتيادية.
2	موصل طاقة التيار المتردد	لتوصيل كابل الطاقة الخاص بالشاشة.
3	VGA	لتوصيل الكمبيوتر بالشاشة باستخدام كابل VGA.
4	المصق الاعتيادي	يسرد الموافقات الاعتيادية.

تُقدم الأقسام التالية معلومات حول أوضاع إدارة الطاقة المختلفة وتعيينات pin

إذا كانت لديك بطاقة عرض متوافقة مع VESA's DPM أو برنامج مثبت على الكمبيوتر، فيمكن للشاشة تقليل استهلاك الطاقة تلقائياً في حالة عدم الاستخدام. يُشار إلى ذلك بوضع توفير الطاقة إذا قام الكمبيوتر باكتشاف الدخل من لوحة المفاتيح، أو الماوس، أو أجهزة إدخال أخرى، تستأنف الشاشة العمل تلقائياً. يوضح الجدول التالي استهلاك الطاقة

والإشارات الخاصة بميزة التوفير التلقائي للطاقة:

:E1913S

استهلاك الطاقة	الفديو				VESA
() 23 () 18					التشغيل العادي
0.5	كهرماني	غير نشط	غير نشط	غير نشط	وضع عدم التنشيط
0.5	إيقاف	-	-	-	

:E1913

استهلاك الطاقة	الفديو				VESA
() 23 () 18					التشغيل العادي
0.5	كهرماني	غير نشط	غير نشط	غير نشط	وضع عدم التنشيط
0.5	إيقاف	-	-	-	

:E2213

استهلاك الطاقة	الفديو				VESA
() 24 () 19					التشغيل العادي
0.5	كهرماني	غير نشط	غير نشط	غير نشط	وضع عدم التنشيط
0.5	إيقاف	-	-	-	

ستعمل وظيفة OSD التشغيل العادي فقط عند الضغط على أي زر، باستثناء زر الطاقة، في وضع عدم التنشيط، سيتم عرض الرسائل التالية:

Dell E1913S

There is no signal coming from your computer. Press any key on the keyboard or move the mouse to wake it up.



Dell E1913/E2213

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.

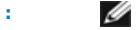


قم بتنشيط الكمبيوتر والشاشة للوصول إلى الخيارات المعروضة على الشاشة.



ENERGY STAR®

Dell E1913S/E1913/E2213

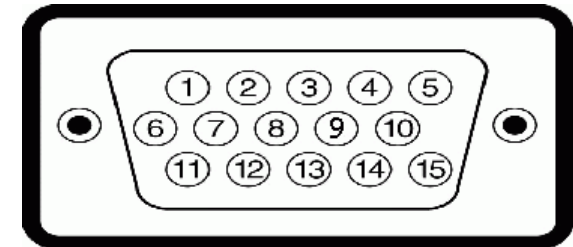


* يمكن تحقيق عدم استهلاك الطاقة نهائياً في وضع إيقاف التشغيل فقط عن طريق فصل الكابل الأساسي من الشاشة.

** أقصى استهلاك للطاقة مع أقصى إشراق وتباين.

تعيينات Pin

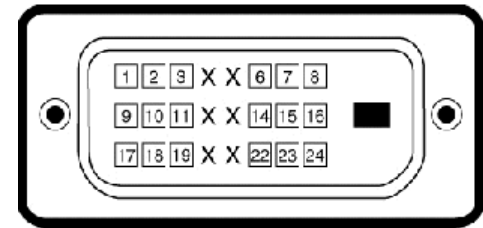
D-Sub 15



15	Pin
	1 فيديو -
	2 فيديو -

فيديو -	3
أرضية	4
	5
GND-R	6
GND-G	7
GND-B	8
DDC + 5V	9
GND-	10
أرضية	11
بيانات DDC	12
المزامنة الأفقية	13
المزامنة الرأسية	14
DDC	15

DVI



24	Pin
TMDS RX2-	1
TMDS RX2+	2
TMDS	3
	4
	5
DDC Clock	6
DDC Data	7
	8
TMDS RX1-	9
TMDS RX1+	10
TMDS	11
	12
	13
5+	14
	15
Hot Plug Detect	16
TMDS RX0-	17

TMDS RX0+	18
TMDS	19
	20
	21
TMDS	22
TMDS Clock+	23
TMDS Clock-	24

إمكانية التوصيل والتشغيل

يمكنك تثبيت الشاشة في أي قابس وتشغيل نظام متوافق. تزود الشاشة الكمبيوتر ببيانات تعريف العرض الممتد (EDID) تلقائيًا باستخدام بروتوكولات قناة عرض البيانات (DDC) حتى يتمكن النظام من تهيئة نفسه وتهيئة إعدادات الشاشة. تعتبر معظم عمليات تثبيت الشاشة تلقائية. حيث يمكنك اختيار إعدادات مختلفة إذا أردت.

Dell E2213	Dell E1913	Dell E1913S	
TFT LCD -	TFT LCD -	TFT LCD -	
TN	TN	TN	
(حجم الصورة المرئية العريضة 22,0) (55,9 ((حجم الصورة المرئية العريضة 19,0) (48,3 ((حجم الصورة المرئية 19,0) (48,3 (
(18,65) 473,8	(16,07) 408,2	(14,81) 376,3	•
(11,66) 296,1	(10,05) 255,2	(11,85) 301,1	•
0,282	0,284	0,294	
			زاوية العرض
170	170	170	•
160	160	160	•
() 250cd/m ²	() 250cd/m ²	() 250cd/m ²	
() 1 1000	() 1 1000	() 1 1000	نسبة التباين
مضاد للوهج مع طبقة صلبة 3H	مضاد للوهج مع طبقة صلبة 3H	مضاد للوهج مع طبقة صلبة 3H	طبقة الرقاقة الأمامية
LED	LED	LED	الإضاءة الخلفية
5 مايكرو ثانية نموذجي (أسود إلى أبيض)	5 مايكرو ثانية نموذجي (أسود إلى أبيض)	5 مايكرو ثانية نموذجي (أسود إلى أبيض)	
16,7 مليون لون	16,7 مليون لون	16,7 مليون لون	
** () 83%	** () 83%	** () 83%	

* استنادًا إلى التقدير.

** [E1913S/E1913/E2213] () (82%) CIE1976 واختبارات قياسية (72%) CIE1931.

Dell E2213	Dell E1913	Dell E1913S	
30 كيلو هرتز إلى 83 كيلو هرتز ()	30 كيلو هرتز إلى 83 كيلو هرتز ()	30 كيلو هرتز إلى 81 كيلو هرتز ()	•
56 هرتز إلى 75 هرتز ()	56 هرتز إلى 75 هرتز ()	56 هرتز إلى 76 هرتز ()	•
1680 × 1050 60 هرتز	1440 × 900 60 هرتز	1280 × 1024 60 هرتز	

المواصفات الكهربائية

Dell E1913S/E1913/E2213	
75 5% +/- وقطبية سالبة بمعدل 0.7 Analog RGB	إشارات دخل الفيديو
DVI-D : يكون معدل بيانات الحد الأقصى لارتباط فردي متضمنًا 8b/10b مرتفع هو 4,95 جيجابايت عند قاعدة 165 ميجاهرتز على أربعة أزواج (E2213 E1913) 100 TMDs	
تزامنات أفقية ورأسية منفصلة، مستوى TTL خالٍ من القطبية، SOG Composite SYNC ()	
تيار / جهد دخل التيار المتردد 100 240 فولت تيار متردد / 50 60 هرتز ± 3 هرتز / 1.5 أمبير ()	تيار متردد
120 : 30 أمبير () 240 : 60 أمبير ()	

يسرد الجدول التالي الأوضاع سابقة الضبط والتي تضمن من خلالها شركة Dell :

:E1913S

قطبية التزامن (/)	(بالميجاهرتز)	(هرتز)	(كيلو هرتز)	
+/-	28,3	70,1	31,5	VESA 720 × 400
-/-	25,2	59,9	31,5	VESA 640 × 480
-/-	31,5	75,0	37,5	VESA 640 × 480
+/+	40,0	60,3	37,9	VESA 800 × 600
+/+	49,5	75,0	46,9	VESA 800 × 600
-/-	65,0	60,0	48,4	VESA 1024 × 768
+/+	78,8	75,0	60,0	VESA 1024 × 768
+/+	108,0	75,0	67,5	VESA 1152 × 864
+/+	108,0	60,0	64,0	VESA 1280 × 1024
+/+	135,0	75,0	80,0	VESA 1280 × 1024

:E1913

قطبية التزامن (/)	(بالميجاهرتز)	(هرتز)	(كيلو هرتز)	
+/-	28,3	70,1	31,5	VESA 720 × 400

-/-	25,2	59,9	31,5	VESA 640 × 480
-/-	31,5	75,0	37,5	VESA 640 × 480
+/+	40,0	60,3	37,9	VESA 800 × 600
+/+	49,5	75,0	46,9	VESA 800 × 600
-/-	65,0	60,0	48,4	VESA 1024 × 768
+/+	78,8	75,0	60,0	VESA 1024 × 768
+/+	108,0	75,0	67,5	VESA 1152 × 864
+/+	108,0	60,0	64,0	VESA 1280 × 1024
+/+	135,0	75,0	80,0	VESA 1280 × 1024
+/-	83,5	59,8	49,7	VESA 1280 × 800
+/-	106,5	59,9	55,9	VESA 1440 × 900
+/-	136,8	75,0	70,6	VESA 1440 × 900

E2213:

قطبية التزامن (/)	(بالميجاهرتز)	(هرتز)	(كيلو هرتز)	
+/-	28,3	70,1	31,5	VESA 720 × 400
-/-	25,2	59,9	31,5	VESA 640 × 480
-/-	31,5	75,0	37,5	VESA 640 × 480
+/+	40,0	60,3	37,9	VESA 800 × 600
+/+	49,5	75,0	46,9	VESA 800 × 600
-/-	65,0	60,0	48,4	VESA 1024 × 768
+/+	78,8	75,0	60,0	VESA 1024 × 768
+/+	108,0	75,0	67,5	VESA 1152 × 864
+/+	108,0	60,0	64,0	VESA 1280 × 1024
+/+	135,0	75,0	80,0	VESA 1280 × 1024
+/-	146,3	60,0	65,3	VESA 1680 × 1050

الخصائص المادية

يسرد الجدول التالي الخصائص المادية للشاشة:

Dell E2213	Dell E1913	Dell E1913S	
D-subminiature DVI-D : الموصل الأبيض	D-subminiature DVI-D : الموصل الأبيض	D-subminiature	
D-sub : Analog 15 سدا، يشحن متصلاً بالشاشة DVI-D : DVI-D، مسامير صلبة (اختياري)	D-Sub 15 : سدا، يشحن متصلاً بالشاشة DVI-D : DVI-D، مسامير صلبة (اختياري)	D-Sub 15 : سدا، يشحن متصلاً بالشاشة	
414,2 (16,31)	372,8 (14,68)	408,6 (16,09)	: ()
510,4 (20,09)	443,8 (17,47)	411,9 (16,22)	• •

(7,09) 180,1	(6,44) 163,5	(6,44) 163,5	•
(13,10) 332,7	(11,45) 290,8	(13,26) 336,7	•
(20,09) 510,4	(17,47) 443,8	(16,22) 411,9	•
(2,05) 52,0	(2,05) 52,0	(2,05) 52,0	•
(6,68) 169,6	(5,57) 141,4	(5,57) 141,4	•
(10,04) 255,0	(9,29) 236,0	(9,29) 236,0	•
(7,09) 180,1	(6,44) 163,5	(6,44) 163,5	•
(11,29) 5,13	(8,58) 3,90	(8,98) 4,08	•
(9,61) 4,37	(7,22) 3,28	(7,55) 3,43	•
(6,97) 3,17	(5,59) 2,54	(6,14) 2,79	•
(1,74) 0,79	(0,73) 0,33	(0,73) 0,33	•

الخصائص البيئية

يسر الجدول التالي الظروف البيئية لاشاشتك.

Dell E2213	Dell E1913	Dell E1913S	
0 40 درجة مئوية (32 104 فهرنهايت)	0 40 درجة مئوية (32 104 فهرنهايت)	0 40 درجة مئوية (32 104 فهرنهايت)	• التشغيل
التخزين: 2-0 60 درجة مئوية (-4 140 فهرنهايت) : -20 60 درجة مئوية (-4 140 درجة فهرنهايت)	التخزين: 20-0 60 درجة مئوية (-4 140 فهرنهايت) : -20 60 درجة مئوية (-4 140 درجة فهرنهايت)	التخزين: 20-0 60 درجة مئوية (-4 140 فهرنهايت) : -20 60 درجة مئوية (-4 140 درجة فهرنهايت)	• عدم التشغيل
10% 80% (غير مكثف)	10% 80% (غير مكثف)	10% 80% (غير مكثف)	• التشغيل
التخزين: 5% 90% () : 5% 90% (غير مكثف)	التخزين: 5% 90% () : 5% 90% (غير مكثف)	التخزين: 5% 90% () : 5% 90% (غير مكثف)	• عدم التشغيل
(10,000) 3,048	(10,000) 3,048	(10,000) 3,048	• التشغيل
(35,000) 10,668	(35,000) 10,668	(35,000) 10,668	• عدم التشغيل
() /BTU 81,89 () /BTU 64,83	() /BTU 78,48 () /BTU 61,42	() /BTU 78,48 () /BTU 61,42	التبيد الحراري

خلال عملية تصنيع شاشة LCD، من الطبيعي أن يكون للبكسل واحد أو أكثر أن يكون ثابتًا في حالة لا تتغير. النتيجة المرئية هي البكسل الثابت الذي يظهر كنقطة صغيرة جدًا فقدت لونها إلى الداكن أو الفاتح. عندما يظل البكسل مضاءً بشكل ثابت، يعرف ذلك بـ " .
في كل الحالات تقريبًا، تكون وحدات البكسل الثابتة هذه صعبة الرؤية ولا تظل من جودة الشاشة أو إمكانية استخدامها. إن شاشة بها 1 5 وحدات بكسل ثابتة تعتبر طبيعية وذات مستوى تنافسي. لمزيد من المعلومات، راجع صفحة Dell Support : support.dell.com.

إرشادات الصيانة

العناية بشاشتك

⚠ **تنبيه:** تعليمات الأمان قبل تنظيف الشاشة.

⚠ **تنبيه:** قبل تنظيف الشاشة، فصل كابل طاقة الشاشة من المأخذ الكهربائي.

للاستخدام الأمثل، اتبع التعليمات في القائمة أدناه خلال فتح الشاشة، وتنظيفها، والتعامل معها :


- لتنظيف شاشتك غير الإستاتيكية، رطب قطعة قماش ناعمة ونظيفة بالماء بلطف . إن أمكن، فاستخدم منديلًا خاصًا لتنظيف الشاشة أو محلولًا مناسبًا لطلاء الشاشة غير الإستاتيكية. لا تستخدم البنزين أو التتر أو الأمونيا أو المنظفات القوية أو الهواء المضغوط.
- استخدم قطعة قماش رطبة دافئة لتنظيف البلاستيك . تجنب استخدام أي نوع من المنظفات حيث إن بعض المنظفات تترك أثرًا دهنيًا على البلاستيك.
- إذا لاحظت مسحورًا أبيض عند فتح الشاشة، فامسحه بقطعة قماش . حيث يحدث المسحوق الأبيض أثناء عملية شحن الشاشة.
- تعامل مع الشاشة بعناية لأن الشاشة ذات اللون الغامق قد تتخدش أو تظهر علامات ببيضاء أكثر من الشاشة ذات اللون الفاتح.
- للمساعدة في الحفاظ على أفضل جودة للصور على شاشتك، استخدم برنامج حفظ شاشة متغير ديناميكيًا وأغلق الشاشة في حالة عدم الاستخدام.

[الرجوع إلى صفحة المحتويات](#)

دليل مستخدم شاشة Dell™ E1913S/ E1913/ E2213

- [تركيب الحامل](#)
- [إزالة الحامل لوحدة التثبيت على الحائط VESA](#)
- [توصيل الشاشة](#)
- [تركيب Dell Soundbar \(اختياري\)](#)

تركيب الحامل

يتم فصل قاعدة الحامل عند شحن الشاشة من المصنع. 

1. قم بتركيب قائم الحامل في قاعدة الحامل.



(.)

(.) حرك جسم حامل الشاشة في الاتجاه الصحيح لأسفل في قاعدة الحامل حتى يستقر في مكانه.

2. قم بتركيب مجموعة الحامل بالشاشة.



(.)

() . قم بمحاذاة دعامة مجموعة الحامل لتجريف الشاشة.

() . قم بإدخال الدعامة تجاه الشاشة حتى تسمع صوت استقرارها في مكانها.

إزالة الحامل لوحدة التثبيت على الحائط VESA



بعد وضع لوحة الشاشة على قطعة قماش أو وسادة ناعمة، قم بالخطوات التالية لإزالة حامل الشاشة :

1. استخدم مفكًا طويلًا لدفع مزلاج التحرير الموجود في فتحة فوق حامل الشاشة.

2. بمجرد تحرير المزلاج، قم بإزالة حامل الشاشة بعيدًا عن الشاشة.

توصيل الشاشة

تحذير: يرجى اتباع [تعليمات السلامة](#) قبل الشروع في تنفيذ أي من الإجراءات الواردة في هذا القسم.

لتوصيل الشاشة بالكمبيوتر :

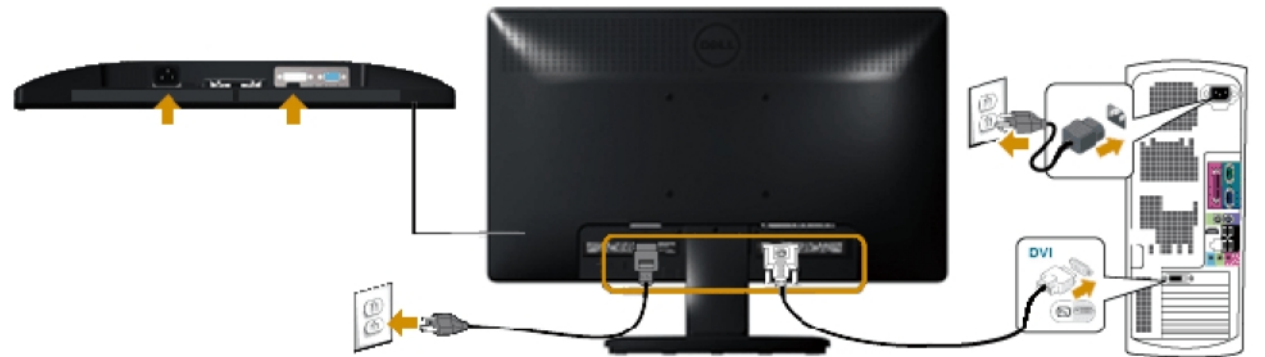
1. قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر وافصل كابل الطاقة.


2. صل إما كابل موصل الشاشة الأبيض (DVI-D) (VGA) (بمنفذ الفيديو المناظر في خلف الكمبيوتر. لا تستخدم كلا الكابلات في نفس الكمبيوتر. استخدم الكابلات فقط عند توصيلها بجهاز كمبيوتر مختلفين مع أنظمة فيديو

توصيل كابل VGA



توصيل كابل DVI الأبيض (E1913/ E2213)



تنبيه: تستخدم الرسومات بغرض التوضيح فقط. قد يختلف المظهر على الكمبيوتر. 

تركيب Dell Soundbar AX510PA (اختياري)



⚠ **تنبيه:** لا تستخدمه مع أي جهاز خلف Dell soundbar.

: soundbar

1. Soundbar عن طريق محاذاة الفتحتين مع العلامتين على طول أسفل الشاشة.
2. Soundbar إلى اليسار حتى يستقر في مكانه.
3. Soundbar من مهلي طاقة DC Soundbar.
4. أدخل قابس الاستريو الصغير من خلف Soundbar في مقيس خرج الصوت في الكمبيوتر.

[الرجوع إلى صفحة المحتويات](#)

تشغيل الشاشة

دليل مستخدم شاشة Dell™ E1913S/ E1913/ E2213

- [استخدام عناصر تحكم اللوحة الأمامية](#)
- [استخدام قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة \(OSD\)](#)
- [Dell Soundbar \(اختياري\)](#)

تشغيل الشاشة

لتشغيل الشاشة.



استخدام عناصر تحكم اللوحة الأمامية



زر اللوحة الأمامية	
<p>للاختيار من بين قائمة أوضاع الألوان مسيقة الضبط. استخدام قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة.</p>	<p>A</p> 
<p>التباين / التباين " " "التباين".</p>	<p>B</p>  <p>/ التباين</p>
<p>لفتح الخيارات المعروضة على الشاشة (OSD).</p>	<p>C</p> 
<p>للخروج من الخيارات المعروضة على الشاشة من القائمة والقوائم الفرعية.</p>	<p>D</p> 

زر اللوحة الأمامية



		زر اللوحة الأمامية	
	(زيادة النطاقات) العناصر في قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة.		A
	(تقليل النطاقات) العناصر في قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة.		B
	لتأكيد تحديدك.	 OK	C
			D

استخدام قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة

إذا قمت بتغيير الإعدادات ثم تابعت إلى قائمة أخرى أو الخروج من قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة، تقوم الشاشة تلقائيًا بحفظ هذه التغييرات. كما يتم حفظ التغييرات إذا قمت بتغيير الإعدادات ثم انتظار اختفاء قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة.



1. لفتح قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة وعرض القائمة الرئيسية.



القائمة الرئيسية

Dell E1913S

Energy Use


Brightness/Contrast

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







Brightness 75

Contrast 75


Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz

Dell E1913 Energy Use 

Brightness/Contrast


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

Brightness





75

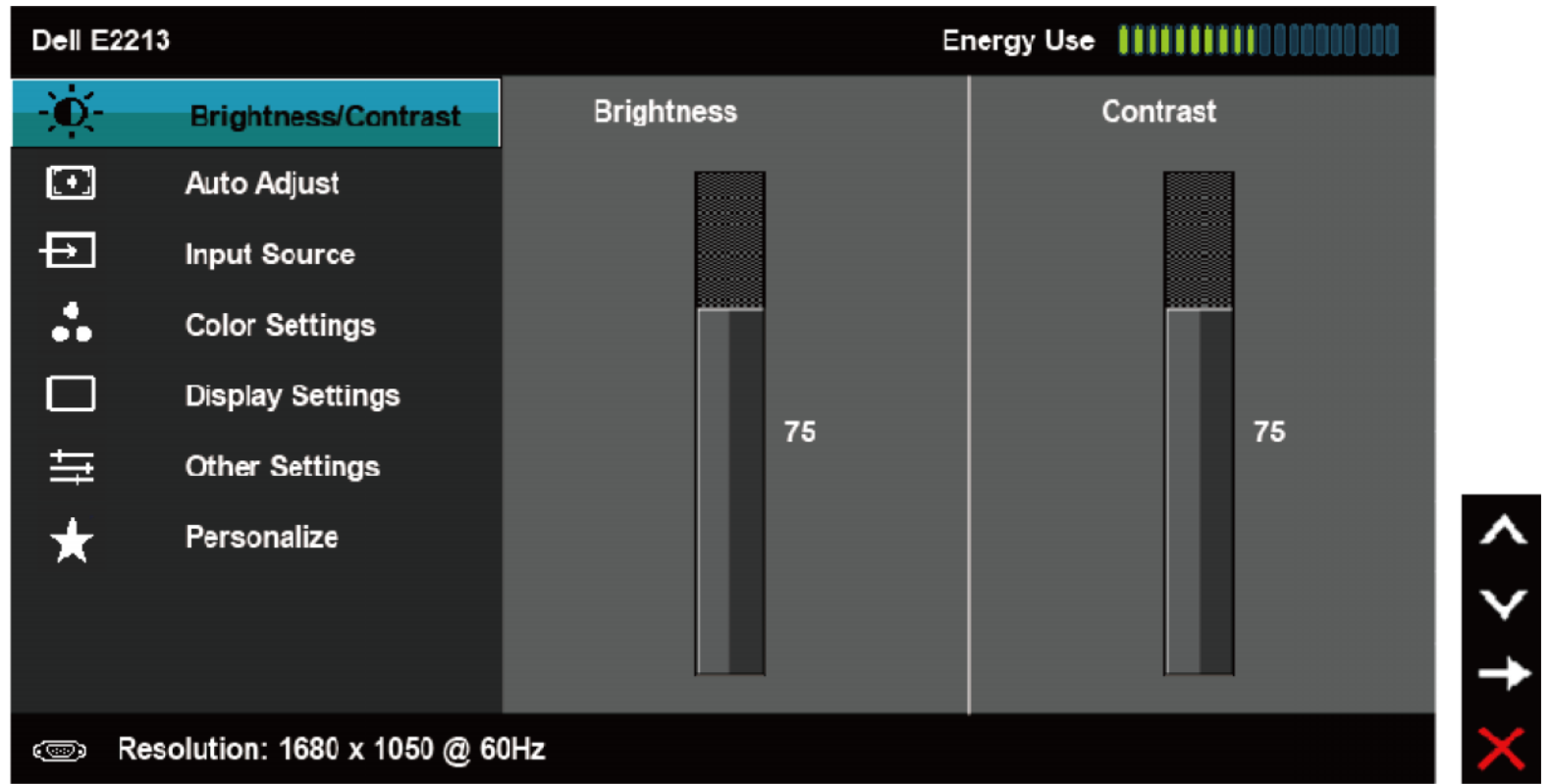
Contrast



75


 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz










2. اضغط على الزرين للتبديل بين الخيارات في القائمة. عند التنقل من رمز واحد إلى آخر، يتم تمييز اسم الخيار.
 3. لتحديد العنصر المميز في القائمة اضغط على الزر .
 4. اضغط على الزرين لتحديد المعلمة المطلوبة.
 5. للدخول في شريط التمرير ثم استخدم الزرين ، حسب المؤشرات على القائمة، لإجراء التغييرات.
 6. للرجوع إلى القائمة السابقة بدون قبول الإعدادات الحالية أو .
- يوفر الجدول أدناه قائمة بخيارات قائمة الخيارات المعروضة على الشاشة ووظائفها.


قائمة وقوائم فرعية	
يوضح هذا العداد مستوى الطاقة المستخدم من قبل الشاشة في الوقت الفعلي.	
/التباين لضبط السطوع /التباين.	 / التباين

Dell E1913S Energy Use 

Brightness/Contrast


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

Brightness





75


Contrast









75

 Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz




Dell E1913 Energy Use 

Brightness/Contrast


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

Brightness








75

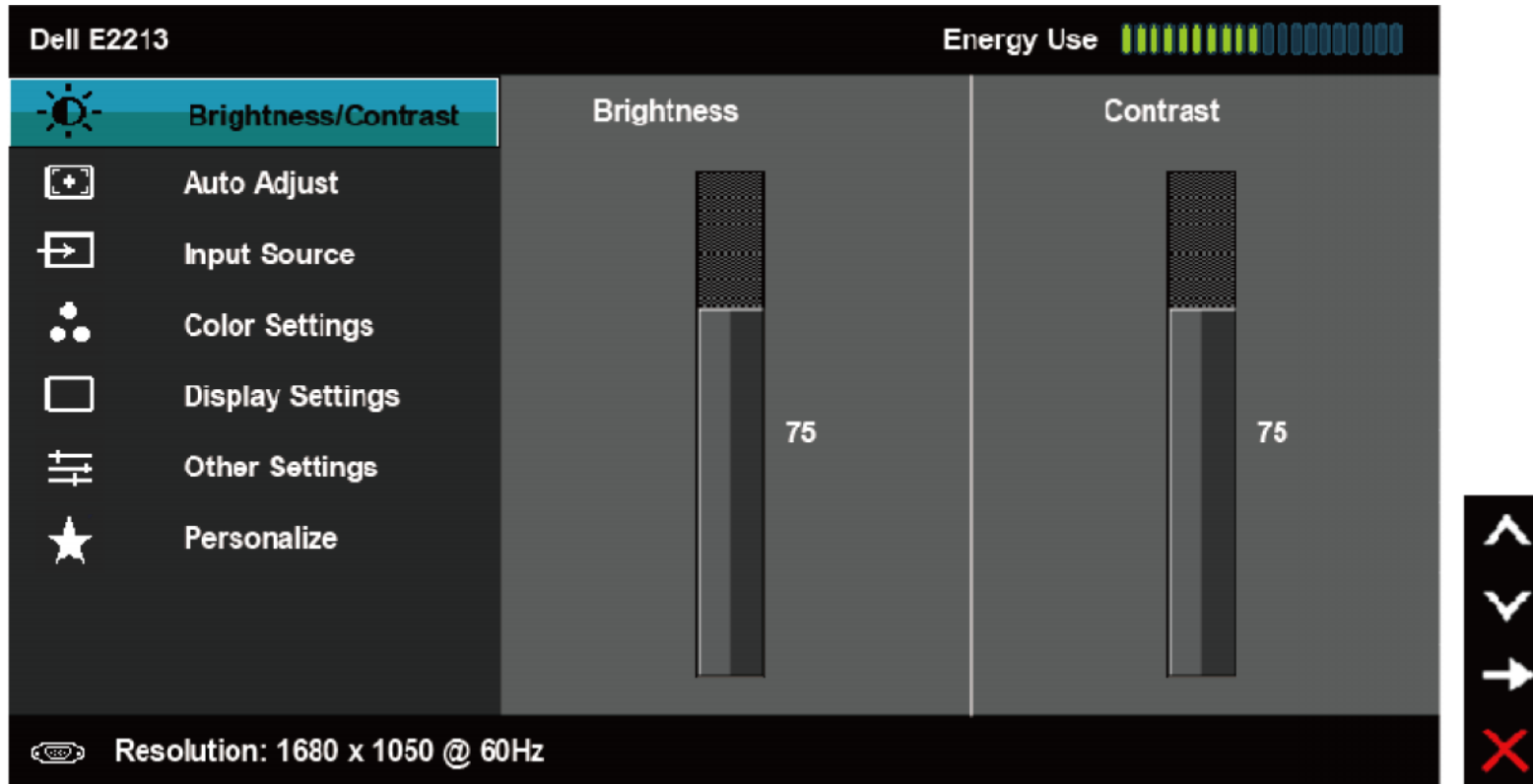
Contrast



75

Resolution:  1440 x 900 @ 60Hz



يسمح بضبط السطوع أو إضاءة الخلفية.

لزيادة السطوع واضغط على المفتاح لتقليل السطوع (0 ~ 100).


يسمح بضبط التباين أو درجة الاختلاف بين الظلام والإضاءة على الشاشة. اضبط السطوع أولاً، ثم اضبط التباين فقط إذا كنت تحتاج إلى مزيد من الضبط.







لزيادة التباين واضغط على الزر لتقليل التباين (0 ~ 100).


استخدم هذا الزر لتنشيط الإعداد التلقائي وضبط القائمة. يظهر مربع الحوار التالي على شاشة سوداء وتقوم الشاشة بالضبط الذاتي إلى الإدخال الحالي :

التباين












Dell E1913S Energy Use 


-  **Brightness / Contrast**
-  **Auto Adjust** Press ✓ to adjust the screen automatically
-  **Color Settings**
-  **Display Settings**
-  **Other Settings**
-  **Personalize**

 **Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz**

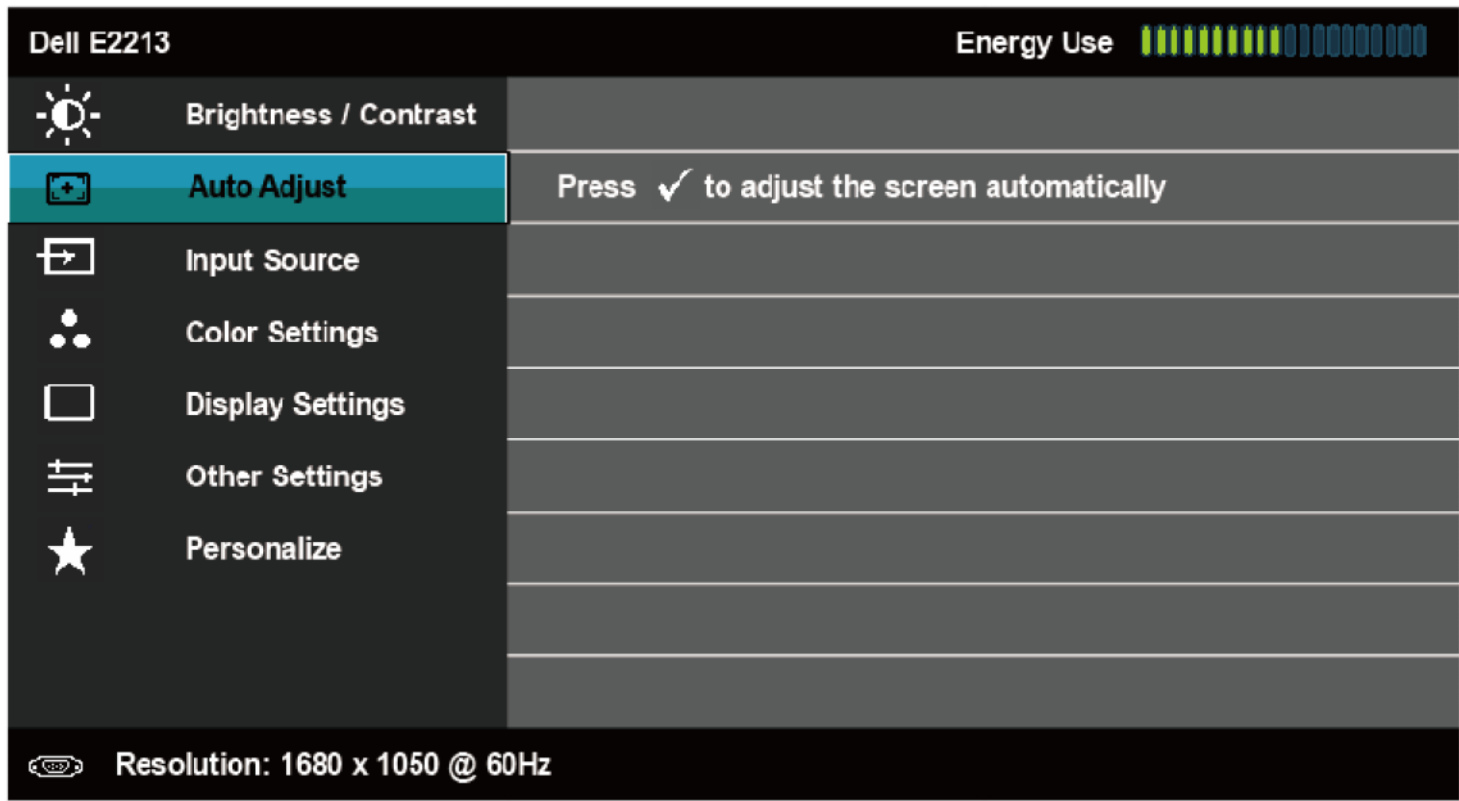


Dell E1913 Energy Use 


-  Brightness / Contrast
-  Auto Adjust** Press  to adjust the screen automatically
-  Input Source
-  Color Settings
-  Display Settings
-  Other Settings
-  Personalize

 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz






يسمح الضبط التلقائي للشاشة بالضبط التلقائي لإشارة الفيديو الواردة. بعد استخدام الضبط التلقائي، يمكنك إجراء المزيد من الموافقة للشاشة باستخدام عناصر تحكم ساعة البكسل (ردينة) (دقيقة)










: يتوفر خيار الضبط التلقائي فقط عند استخدام موصل تناظري (VGA). 


للاختيار بين إشارات الفيديو المختلفة التي قد تكون موصلة بالشاشة.

)
E2213 E1913
(

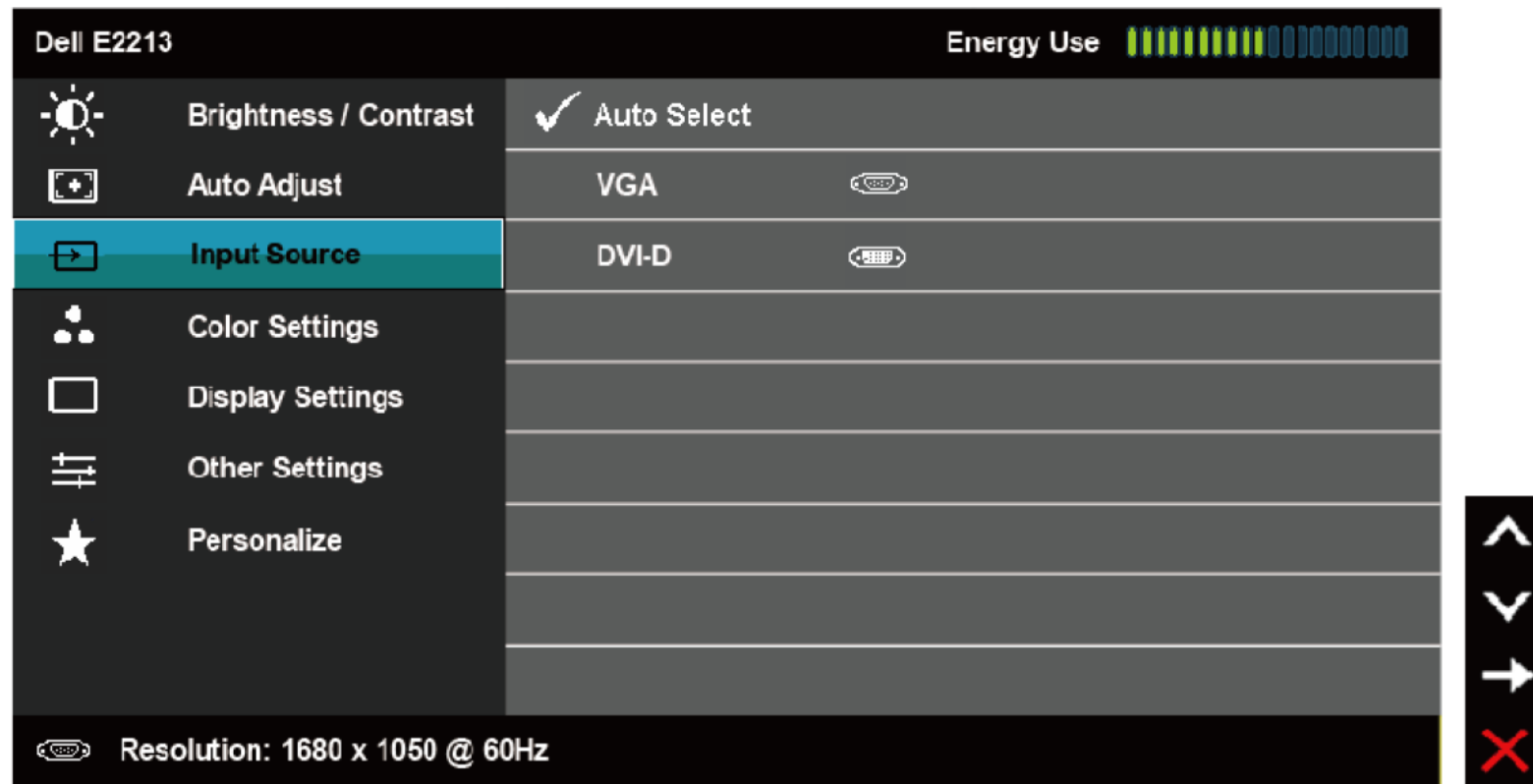


Dell E1913 Energy Use 

	Brightness / Contrast	<input checked="" type="checkbox"/> Auto Select
	Auto Adjust	VGA 
	Input Source	DVI-D 
	Color Settings	
	Display Settings	
	Other Settings	
	Personalize	

 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz

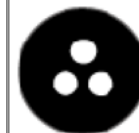











→ لتحديد مصدر دخل VGA .VGA
 → لتحديد مصدر دخل DVI .(DVI)


VGA
 DVI - D

VGA
 DVI - D











Dell E1913S Energy Use 


 Brightness / Contrast	Input Color Format ▶ RGB
 Auto Adjust	Preset Modes ▶ Standard
 Color Settings	Reset Color Settings
 Display Settings	
 Other Settings	
 Personalize	

 **Resolution: 1280x1024@60Hz**

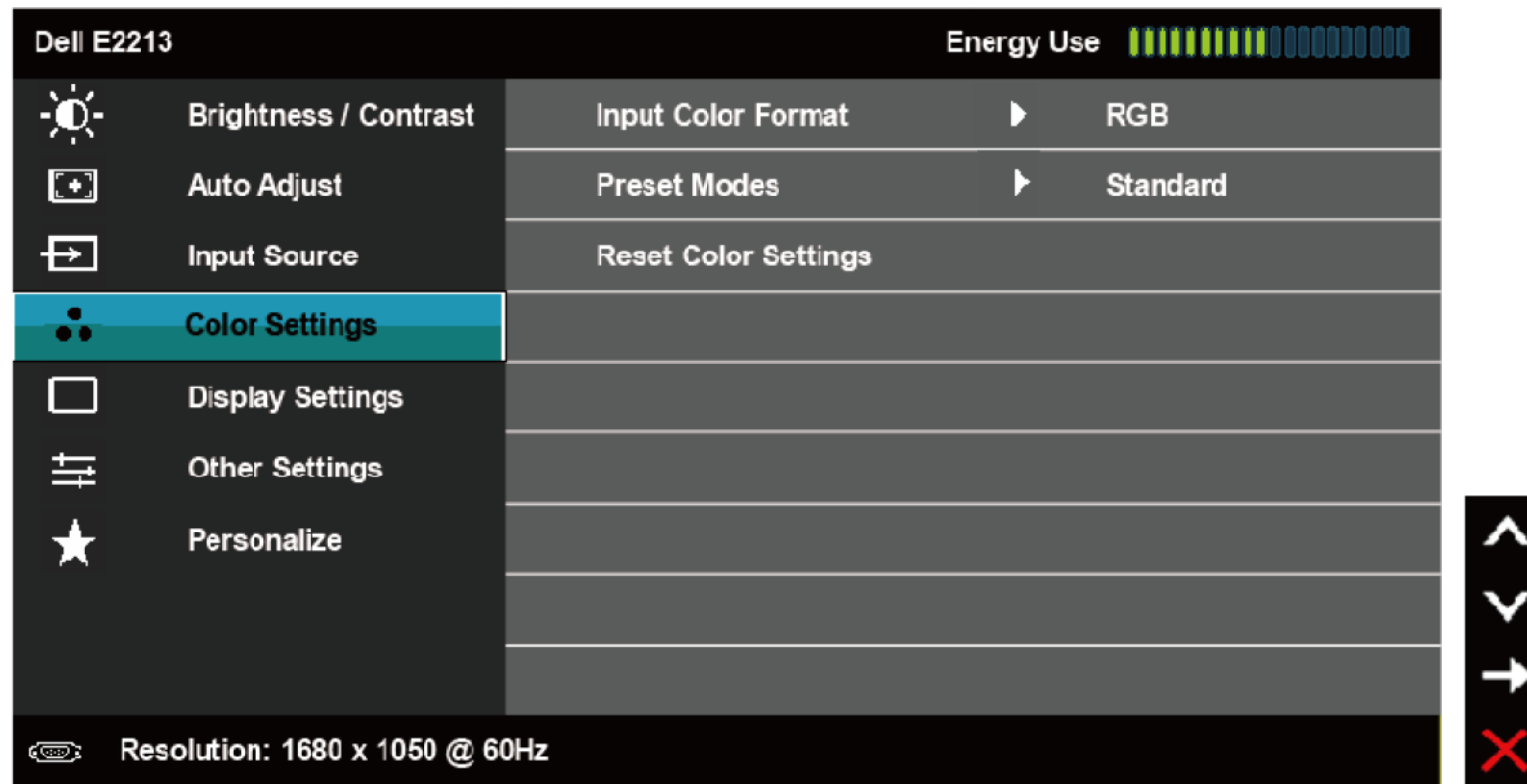


Dell E1913 Energy Use 

	Brightness / Contrast	Input Color Format	▶	RGB
	Auto Adjust	Preset Modes	▶	Standard
	Input Source	Reset Color Settings		
	Color Settings			
	Display Settings			
	Other Settings			
	Personalize			

 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz






يسمح بضبط وضع إدخال الفيديو على:







تنسيق لون الإدخال


HDMI بمهايئ DVI.





- **RGB**: حدد هذا الخيار إذا كانت الشاشة موصلة بالكمبيوتر أو مشغل DVD.
- **YPbPr**: حدد هذا الخيار إذا كان مشغل DVD يدعم خرج YPbPr.


يسمح بالاختيار من قائمة أوضاع الألوان مسبقة الضبط.








Dell E1913S Energy Use 


 Brightness / Contrast	Input Color Format	
 Auto Adjust	Preset Modes	<input checked="" type="checkbox"/> Standard
 Color Settings	Reset Color Settings	Multimedia
 Display Settings		Text
 Other Settings		Warm
 Personalize		Cool
		Custom Color





 **Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz**

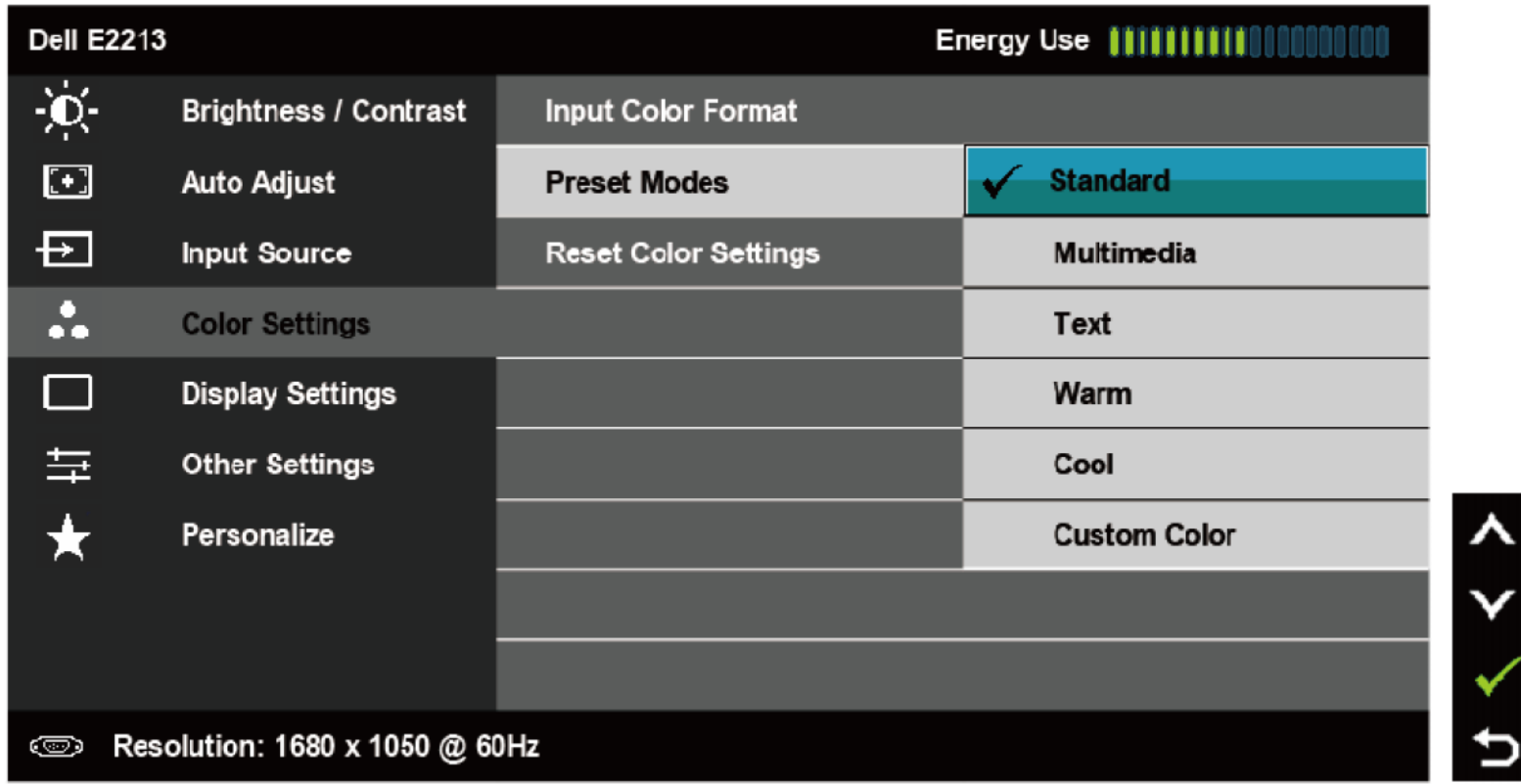







Dell E1913 Energy Use 

	Brightness / Contrast	Input Color Format	
	Auto Adjust	Preset Modes	<input checked="" type="checkbox"/> Standard
	Input Source	Reset Color Settings	Multimedia
	Color Settings		Text
	Display Settings		Warm
	Other Settings		Cool
	Personalize		Custom Color


 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz















- قياسي : يُحمل إعدادات الألوان الافتراضية للشاشة. هذا هو الوضع مسبق الضبط الافتراضي.
- : يُحمل إعدادات الألوان المثالية لتطبيقات الوسائط المتعددة.
- : يُحمل إعدادات الألوان المثالية للبيئات المكتبية.
- : يُقلل درجة اللون. تظهر الشاشة أكثر دفئاً مع لون خفيف أحمر /
- هادئ : يُزيد درجة اللون. تظهر الشاشة أهدأ مع لون خفيف أزرق.
- : يسمح بالضبط اليدوي لإعدادات الألوان. اضغط على الزرين  لضبط قيم الأحمر والأخضر والأزرق وإنشاء وضع لون مسبق الضبط خاص بك. 











Dell E1913S Energy Use 


 Brightness / Contrast	Horizontal Position	▶	50
	Vertical Position	▶	50
	Sharpness	▶	50
	Pixel Clock	▶	50
	Phase	▶	50
	Reset Display Settings		
 Auto Adjust			
 Color Settings			
 Display Settings			
 Other Settings			
 Personalize			

 Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz

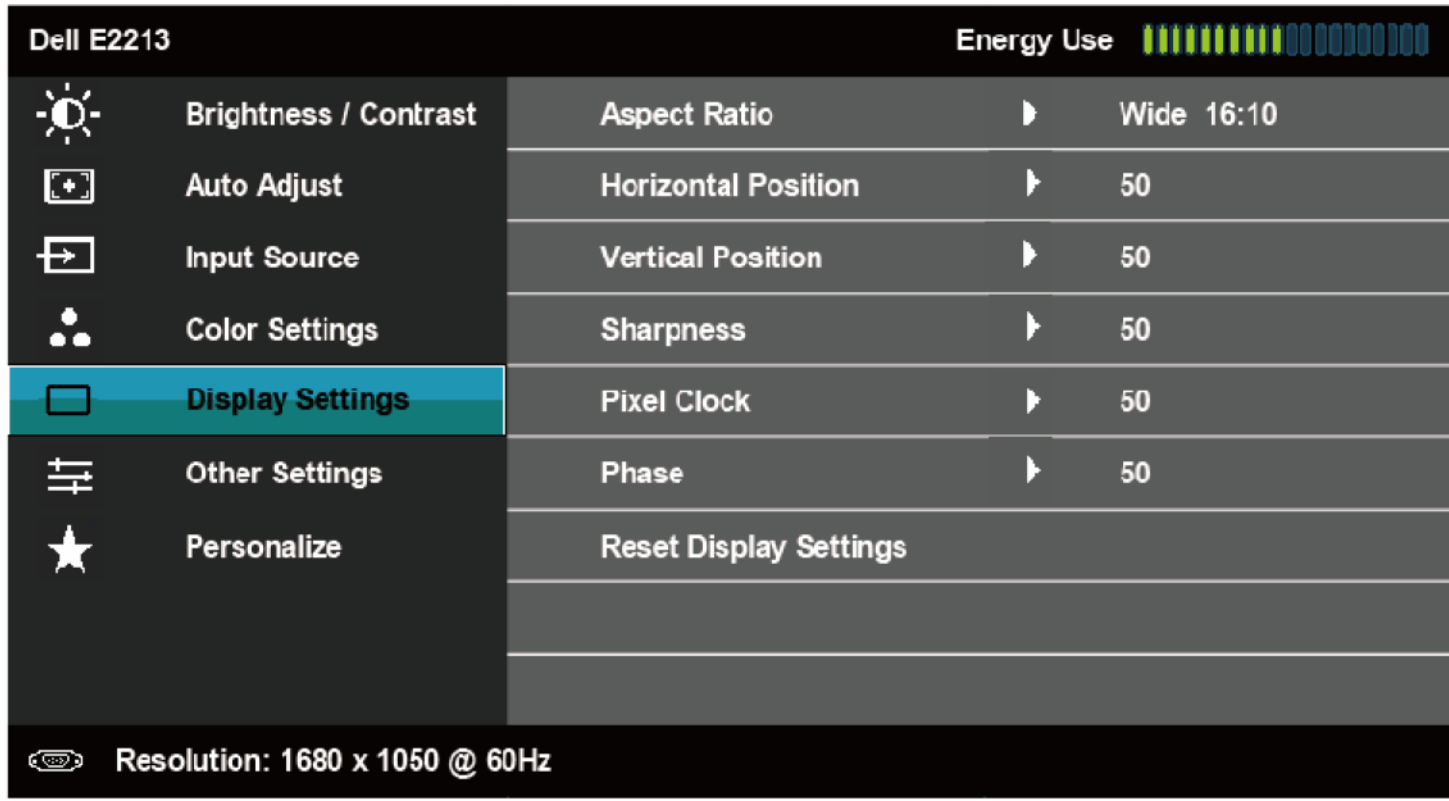


Dell E1913 Energy Use 

	Brightness / Contrast	Aspect Ratio	▶	Wide 16:10
	Auto Adjust	Horizontal Position	▶	50
	Input Source	Vertical Position	▶	50
	Color Settings	Sharpness	▶	50
	Display Settings	Pixel Clock	▶	50
	Other Settings	Phase	▶	50
	Personalize	Reset Display Settings		

 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz





يضبط نسبة الصورة كعرض 16:10 4:3 5:4.

16:10 غير مطلوب عند الحد الأقصى لدقة الضبط المسبق (E1913) 900 × 1440 (E2213) 1050 × 680.

(E1913)
(E2213)

لضبط الصورة لليمين واليسار. الحد الأدنى هو 0 (-). الحد الأقصى هو '100' (+).

. الحد الأدنى هو 0 (-). الحد الأقصى هو '100' (+).

بإمكان هذه الميزة أن تجعل الصورة تبدو أكثر حدة أو أكثر نعومة. "0" "100".

تسمح تعديلات المرحلة أو ساعة البكسل بضبط الشاشة حسب تفضيلك.

إذا لم تحصل على نتائج مرضية باستخدام ضبط المرحلة، فاستخدم تعديل ساعة البكسل (رديئة) (دقيقة).

: يتوفر الوضع الأفقي، والوضع الرأسي، وساعة البكسل، وضبط المرحلة لدخل **VGA** .

حدد هذا الخيار لاستعادة إعدادات العرض الافتراضية.

حدد هذا الخيار لضبط إعدادات الخيارات المعروضة على الشاشة، مثل، لغات الخيارات المعروضة على الشاشة، والمدة الزمنية التي تبقى فيها القائمة على الشاشة، وما إلى ذلك.



Dell E1913S Energy Use

	Brightness / Contrast	Language	▶ English
	Auto Adjust	Menu Transparency	▶ 20
	Color Settings	Menu Timer	▶ 30 s
	Display Settings	Menu Lock	▶ Unlock
	Other Settings	DDC/CI	▶ Enable
	Personalize	LCD Conditioning	▶ Disable
		Factory Reset	Reset All Settings

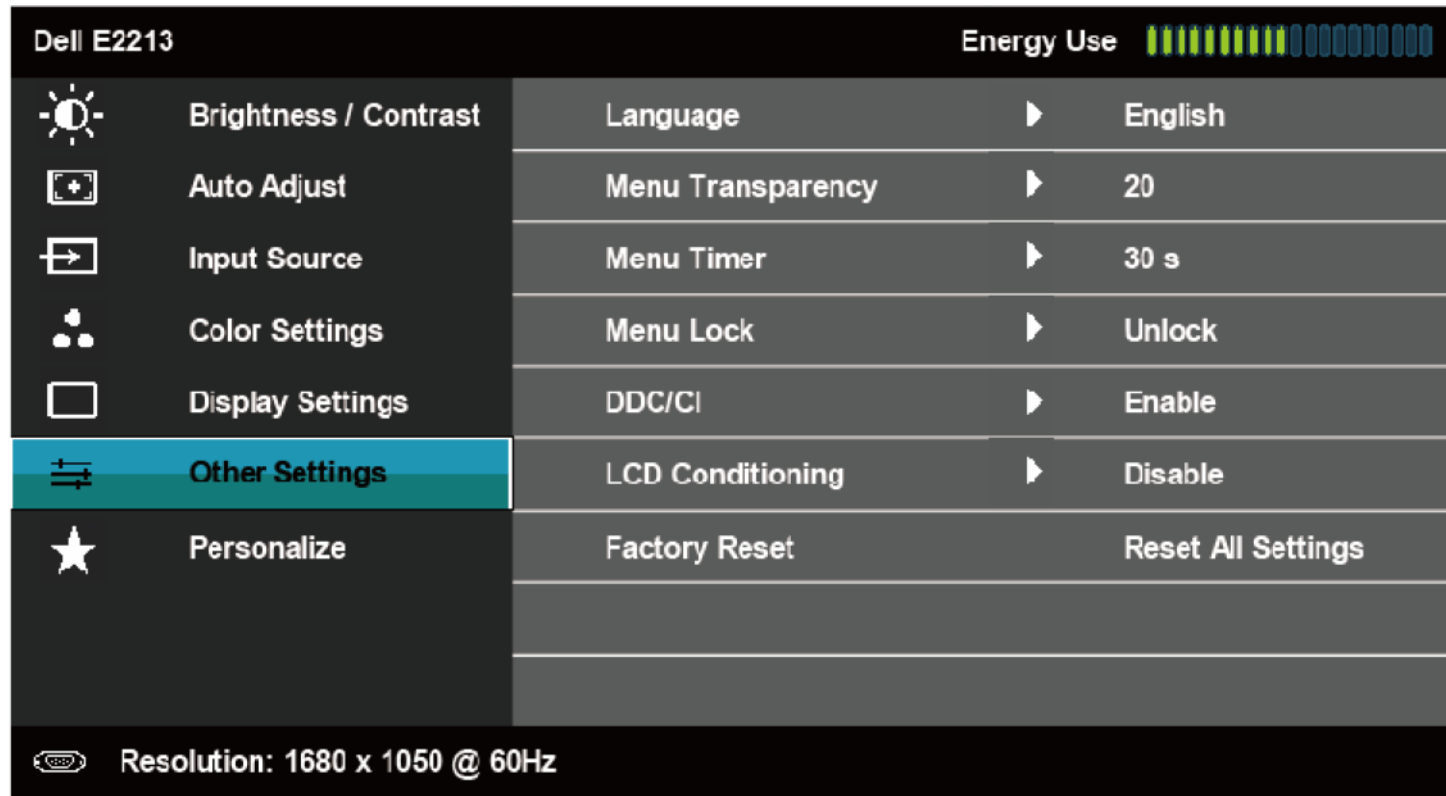
Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz

Dell E1913 Energy Use

	Brightness / Contrast	Language	▶	English
	Auto Adjust	Menu Transparency	▶	20
	Input Source	Menu Timer	▶	30 s
	Color Settings	Menu Lock	▶	Unlock
	Display Settings	DDC/CI	▶	Enable
	Other Settings	LCD Conditioning	▶	Disable
	Personalize	Factory Reset		Reset All Settings

Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz





يسمح بتعيين عرض الخيارات المعروضة على الشاشة بلغة من ثمانية لغات : الإنجليزية والإسبانية والفرنسية والألمانية والبرازيلية والبرتغالية والروسية والصينية المبسطة واليابانية.

يسمح بضبط خلفية الخيارات المعروضة على الشاشة من غير شفاف إلى شفاف.

شفافية القائمة

يسمح بتعيين الوقت الذي سيبقى فيه الخيارات المعروضة على الشاشة نشطة بعد الضغط على الزر على الشاشة.

لضبط شريط التمرير بزيادة ثانية واحدة، من 5 إلى 60 ثانية.

يتحكم في وصول المستخدم إلى عمليات الضبط. عند تحديد يتم السماح بعمليات ضبط المستخدم. جميع الأزرار مقلقة باستثناء الزر

: عند قفل الخيارات المعروضة على الشاشة، يأخذك ضغط زر القائمة مباشرة إلى قائمة إعدادات الخيارات المعروضة على الشاشة، مع "قفل الخيارات المعروضة على الشاشة"

10 ثوانٍ لإلغاء القفل والسماح للمستخدم بالوصول إلى جميع الإعدادات القابلة للتطبيق.

يسمح DDC/CI (قناة بيانات العرض/واجهة الأوامر) لبرنامج في الكمبيوتر بضبط إعدادات عرض الشاشة مثل السطوع وتوازن الألوان وغير ذلك.

DDC/CI

تمكين () : يُحسن أداة الشاشة ويوفر تجربة عميل أفضل.

تعطيل : تُعطل خيار DDC/CI وتظهر الرسالة التالية على الشاشة.

Dell E1913S / E1913 / E2213

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

Do you wish to disable DDC/CI function?

No

Yes

ستساعد هذه الميزة في تقليل الحالات البسيطة لاحتجاز الصورة.

تهيئة LCD

. لا يمكن لميزة تهيئة LCD

تهيئة LCD للمساعدة في تقليل احتجاز أي صورة. قد يستغرق استخدام ميزة تهيئة LCD

: استخدم تهيئة LCD فقط عندما تواجه مشكلة مع احتجاز الصورة.



تظهر رسالة التحذير أدناه بمجرد تحديد المستخدم "تمكين" تهيئة LCD.

Dell E1913S / E1913 / E2213

This feature will help reduce minor cases of image retention. Depending on

the degree of retention, the program may take some time to run.

Do you wish to continue?

No

Yes

يُعيد ضبط كل إعدادات الخيارات المعروضة على الشاشة إلى القيم مسبقة الضبط في المصنع.

يؤدي تحديد هذا الخيار إلى تعيين مفتاحي اختصار.


التخصيص











Dell E1913S Energy Use

	Brightness / Contrast	Shortcut Key 1	▶	Preset Modes
	Auto Adjust	Shortcut Key 2	▶	Brightness/Contrast
	Color Settings	Reset Personalize		
	Display Settings			
	Other Settings			
	Personalize			

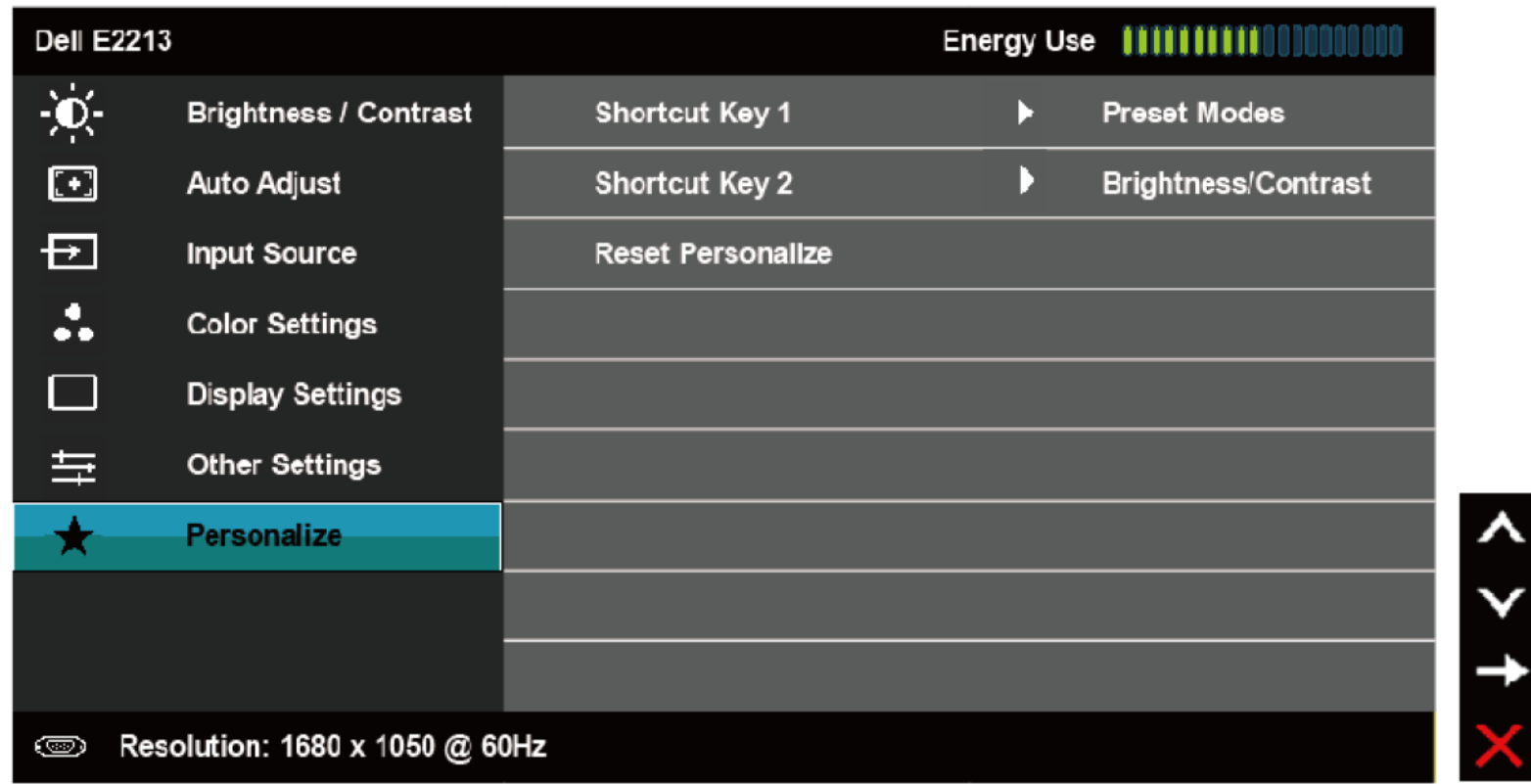
Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz

Dell E1913 Energy Use 


	Brightness / Contrast	Shortcut Key 1	▶	Preset Modes
	Auto Adjust	Shortcut Key 2	▶	Brightness/Contrast
	Input Source	Reset Personalize		
	Color Settings			
	Display Settings			
	Other Settings			
	Personalize			








 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz







بإمكان المستخدم التحديد من " /التباين" " " " (E2213 E1913) " والتعيين كمفتاح اختصار. " (E2213 E1913) "










Dell E1913S Energy Use 


	Brightness / Contrast	Shortcut Key 1	<input checked="" type="checkbox"/> Preset Modes 
	Auto Adjust	Shortcut Key 2	Brightness/Contrast
	Color Settings	Reset Personalize	Auto Adjust
	Display Settings		
	Other Settings		
	Personalize		


 Resolution: 1280 x 1024 @ 60Hz

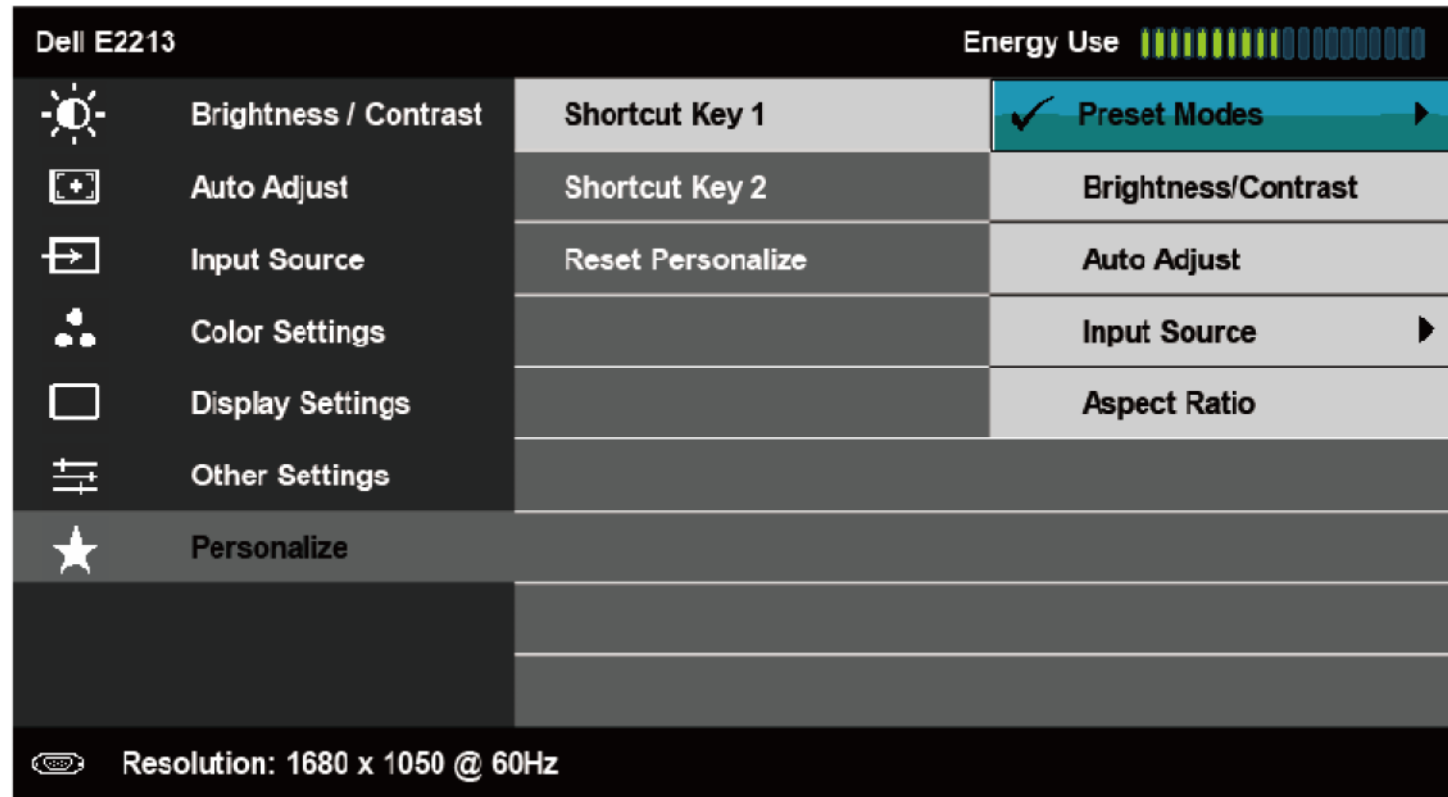


Dell E1913 Energy Use 

	Brightness / Contrast	Shortcut Key 1	<input checked="" type="checkbox"/> Preset Modes 
	Auto Adjust	Shortcut Key 2	Brightness/Contrast
	Input Source	Reset Personalize	Auto Adjust
	Color Settings		Input Source 
	Display Settings		Aspect Ratio
	Other Settings		
	Personalize		

 Resolution: 1440 x 900 @ 60Hz





بإمكان المستخدم التحديد من " " /التباين" " " " (E2213 E1913) " والتعيين كمفتاح اختصار. (E2213 E1913)

2

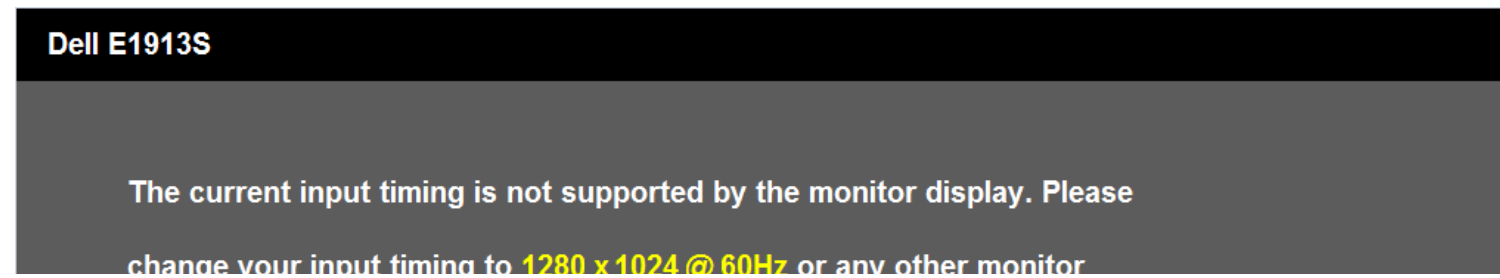
يسمح لك بإعادة مفتاح الاختصار إلى الإعداد الافتراضي.

إعادة تعيين التخصيص

رسائل الخيارات المعروضة على الشاشة

عندما لا تدعم الشاشة وضع دقة معينة ستشاهد الرسالة التالية:

E1913S



Dell E1913

The current input timing is not supported by the monitor display. Please change your input timing to **1440 x 900 @ 60Hz** or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.



Dell E2213

The current input timing is not supported by the monitor display. Please change your input timing to **1680 x 1050 @ 60Hz** or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.



مما يعني أن الشاشة يتعذر عليها التزامن مع الإشارة التي يتم استلامها من الكمبيوتر. _____ لمعرفة نطاقات التردد الأفقي والرأسي القابلة للتوجيه بواسطة هذه الشاشة. أوضاع موصى بها 1280 × 1024 (E1913S) 1440 × 900 (E1913) 1050 × 1680 (E2213).

ستشاهد الرسالة التالية قبل تعطيل وظيفة DDC/CI.

Dell E1913S / E1913 / E2213

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

Do you wish to disable DDC/CI function?

No

Yes

عند دخول الشاشة في وضع توفير الطاقة، تظهر الرسالة التالية:

Dell E1913S / E1913 / E2213

Entering Power Save Mode.



قم بتنشيط الكمبيوتر وإيقاف الشاشة للوصول إلى [خيارات المعروضة على الشاشة](#)

إذا ضغطت على أي زر خلاف زر الطاقة، فستظهر الرسائل التالية حسب الإدخال المحدد:

Dell E1913S

There is no signal coming from your computer. Press any key on the keyboard or move the mouse to wake it up.



Dell E1913 / E2213

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.



إذا تُركت في هذه الحالة.

وضع توفير الطاقة بعد 5

DVI VGA غير موصل، فسيظهر مربع حوار منبثق كما هو موضح.

Dell E1913S / E1913 / E2213



No VGA Cable

The display will go into Power Save Mode in 5 minutes.



Dell E1913 / E2213



No DVI-D Cable

The display will go into Power Save Mode in 5 minutes.



[للحصول على المزيد من المعلومات.](#)

لتعيين الدقة القصوى للشاشة:

Windows® 7 Windows Vista®:

1. انقر بزر الماوس الأيمن على سطح المكتب وحدد **تخصيص**.
2. **تغيير إعدادات العرض**.
3. حرك شريط التمرير إلى اليمين بالضغط مع الاستمرار على زر الماوس الأيسر وضبط دقة الشاشة على **1024 × 1280** (E1913S) **900 × 1440** (E1913) **1050 × 1680** (E2213).
- 4.

إذا كان لديك كمبيوتر محمول أو سطح مكتب Dell:

- support.dell.com، أدخل علامة الخدمة، وقم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل من بطاقة الرسومات.

إذا كنت تستخدم كمبيوتر Dell () :

- انتقل إلى موقع الدعم للكمبيوتر وقم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل للرسومات.
- انتقل إلى موقع ويب بطاقة الرسومات وقم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل للرسومات.

Dell Soundbar

Dell soundbar هو نظام استريو من قناتين، قابل للتثبيت على شاشات العرض اللوحية المسطحة من Dell. يشتمل soundbar على طاقة تشغيل وإيقاف تشغيل ومستوى صوت دوار وتحكم لضبط مستوى صوت النظام ككل، ومؤشر LED



1.	إرفاق آلية
2.	/
3.	
4.	
5.	

الميل

مع مجموعة الحامل، يمكنك إمالة الشاشة للحصول على أفضل زاوية رؤية مريحة.



: يتم فصل قاعدة الحامل عند شحن الشاشة من المصنع.



[الرجوع إلى صفحة المحتويات](#)

استكشاف المشكلات وإصلاحها

Dell™ E1913S/ E1913/ E2213

[تشخيصات مضمنة](#)

[مشاكل معينة للمنتج](#)

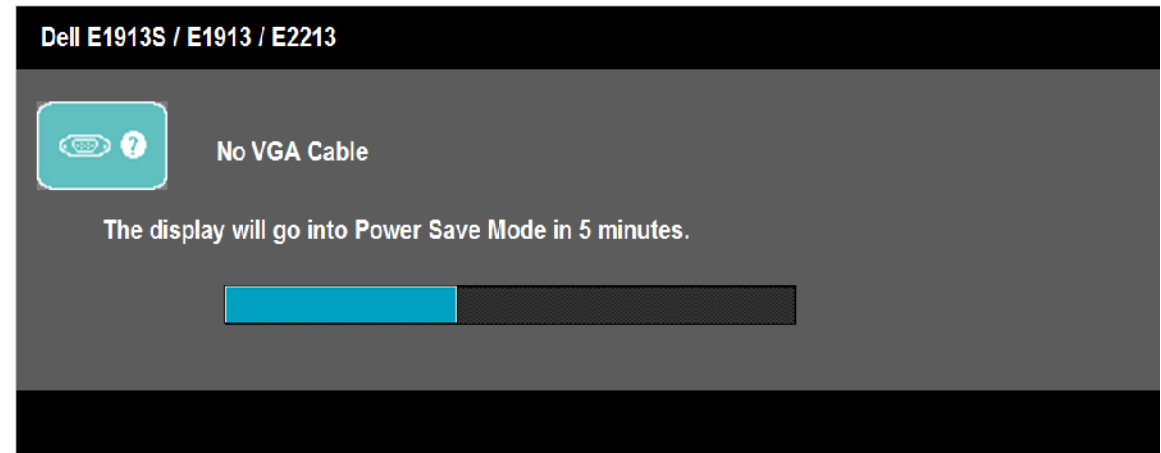
[Dell Soundbar](#)

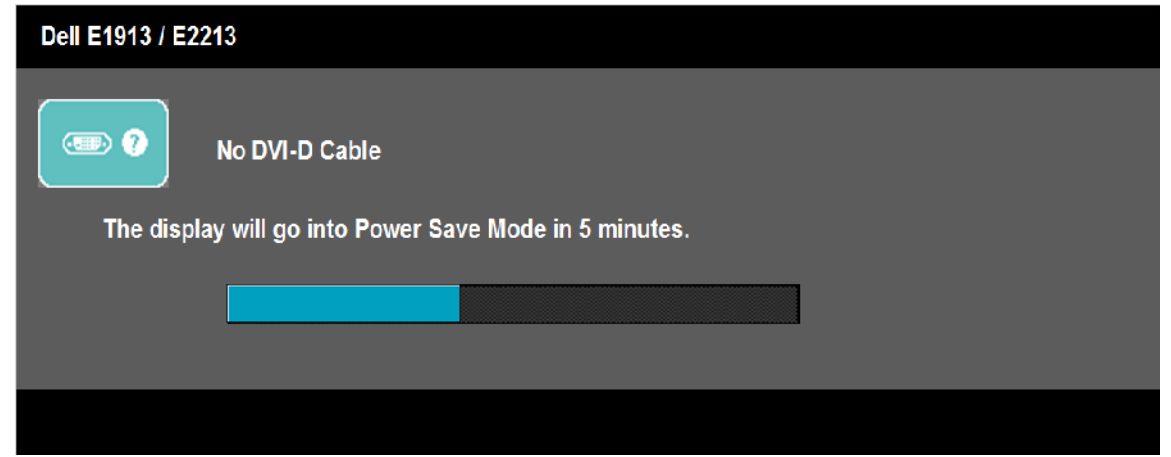
تحذير: يرجى اتباع [تعليمات السلامة](#) قبل الشروع في تنفيذ أي من الإجراءات الواردة في هذا القسم.

توفر شاشتك ميزة الاختبار الذاتي الذي يسمح بالتحقق مما إذا كانت الشاشة تعمل بشكل صحيح. إذا تم توصيل الشاشة والكمبيوتر بشكل صحيح لكن الشاشة ما زالت مظلمة، فقم بتشغيل الاختبار الذاتي للشاشة عن طريق تنفيذ الخطوات التالية:

1. أوقف تشغيل الكمبيوتر والشاشة.
2. افصل كابل الفيديو من خلف الكمبيوتر. للتأكد من نجاح تشغيل الاختبار الذاتي، قم بإزالة الموصل التناظري لـ E1913S. E221 E1913، قم بإزالة كل من الموصلات التناظرية () والرقمية (موصل أبيض) من خلف الكمبيوتر.
3. قم بتشغيل الشاشة.

يجب أن يظهر مربع الحوار المنبثق على الشاشة (في مقابل الخلفية السوداء) إذا تعذر على الشاشة استشعار إشارة فيديو وتعمل بشكل صحيح. أثناء التواجد في وضع الاختبار الذاتي، يبقى مؤشر LED الدخلى المحدد، سيتم تمرير أحد مربعات الحوار المعروضة أدناه بشكل مستمر خلال الشاشة.





4. يظهر مربع الحوار أيضاً أثناء تشغيل النظام العادي، إذا أصبح كابل الفيديو مفصلاً أو تالفاً.
5. أوقف تشغيل الشاشة وأعد توصيل كابل الفيديو، ثم قم بتشغيل الكمبيوتر والشاشة.

إذا بقيت الشاشة فارغة بعد استخدام الإجراء السابق، تحقق من وحدة تحكم الفيديو والكمبيوتر، لأن الشاشة تعمل بشكل صحيح.

لا يتوفر إجراء فحص ميزة الاختبار الذاتي لأوضاع الفيديو S-Video Composite Component.



تشخيصات مضمنة

تشتمل الشاشة على أداة تشخيص مضمنة تساعد في تحديد ما إذا كانت الحالة غير الطبيعية للشاشة التي تواجهها مشكلة موروثة في الشاشة، أو الكمبيوتر وبطاقة الفيديو.

: يمكنك تشغيل التشخيصات المضمنة فقط عند توصيل كابل الفيديو مع كون الشاشة في





لتشغيل التشخيصات المضمنة:

1. (لا توجد جسيمات أثرية على سطح الشاشة).
2. (الفيديو من خلف الكمبيوتر أو الشاشة.
3. في اللوحة الأمامية، في نفس الوقت لمدة ثانيتين. تظهر شاشة رمادية.
4. افحص بعناية الشاشة بحثًا عن أي شيء غير طبيعي.
5. 4 على اللوحة الأمامية مرة أخرى. يتغير لون الشاشة إلى اللون الأحمر.
6. افحص الشاشة بحثًا عن أي شيء غير طبيعي.
7. 5 6 لفحص الشاشة بالألوان الأخضر والأزرق والأسود والأبيض وشاشات النصوص.

4

يُكتمل الاختبار عند ظهور الشاشة البيضاء.

إذا لم تكتشف أي شيء غير طبيعي في الشاشة عند استخدام أداة التشخيص المضمنة، فإن الشاشة تعمل بشكل صحيح. تحقق من بطاقة الفيديو والكمبيوتر.

يشتمل الجدول التالي على معلومات عامة حول المشاكل العامة للشاشة التي قد تواجهها والحلول الممكنة.

مماذا تواجهه	
لا يوجد فيديو/إيقاف مؤشر LED	<ul style="list-style-type: none"> ● تأكد من أن كابل الفيديو الذي يوصل الشاشة والكمبيوتر موصل بشكل صحيح ومحكم. ● تحقق من أن مأخذ الطاقة يعمل بشكل صحيح باستخدام أي جهاز كهربائي آخر. ●
لا يوجد فيديو/تشغيل مؤشر LED	<ul style="list-style-type: none"> ● قم بزيادة السطوع والتباين عبر OSD (الخيارات المعروضة على الشاشة).

<ul style="list-style-type: none"> • تحقق من وجود مسامير ملتوية أو مكسورة في موصل كابل الفيديو. • تأكد من تحديد مصدر الدخل الصحيح من قائمة تحديد مصدر الدخل. • شغل التشخيصات المضمنة. 			
<ul style="list-style-type: none"> • OSD. • اضبط عناصر تحكم الواجهة ومؤشر البكسل عبر OSD. • قم بالتخلص من كابلات امتداد الفيديو. • • قم بتغيير دقة الشاشة إلى نسبة الارتفاع إلى العرض الصحيحة (10: 16). 		<p>الصورة مهزوزة أو باهتة أو شاحبة.</p>	<p>تركيز ضعيف</p>
<ul style="list-style-type: none"> • OSD. • اضبط عناصر تحكم الواجهة ومؤشر البكسل عبر OSD. • • تحقق من العوامل البيئية. • 		<p>صورة متذبذبة أو حركة دقيقة</p>	<p>فيديو مهزوز /غير مستقر</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قم بالتشغيل والإيقاف. • وحدات البكسل الموقوفة بشكل دائم هو عيب طبيعي يمكن أن يحدث في تقنية LCD. <p>للحصول على المزيد من المعلومات حول جودة شاشة Dell وسياسة وحدات البكسل، راجع صفحة Dell Support : support.dell.com</p>		<p>LCD</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • قم بالتشغيل والإيقاف. • وحدات البكسل الموقوفة بشكل دائم هو عيب طبيعي يمكن أن يحدث في تقنية LCD. <p>للحصول على المزيد من المعلومات حول جودة شاشة Dell وسياسة وحدات البكسل، راجع صفحة Dell Support : support.dell.com</p>		<p>LCD تشمل على نقاط مضيئة</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • < • OSD • اضبط السطوع والتباين عبر OSD 		<p>الصورة باهتة جداً أو ساطعة جداً</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • OSD • اضبط السطوع والتباين عبر OSD <p>: 'DVI-D'، لا تتوفر عمليات ضبط الوضع.</p>		<p>الشاشة لا تتمركز في المنتصف بشكل صحيح</p>	<p>تشوه هندسي</p>
<ul style="list-style-type: none"> • OSD • اضبط عناصر تحكم الواجهة وساعة البكسل عبر OSD. • قم بإجراء فحص الاختبار الذاتي للشاشة وحدد ما إذا كانت هذه الخطوط موجودة أيضاً في وضع الاختبار الذاتي. • تحقق من وجود مسامير ملتوية أو مكسورة في موصل كابل الفيديو. <p>: 'DVI-D'، لا تتوفر عمليات ضبط الواجهة وساعة البكسل.</p>			<p>خطوط أفقية /رأسية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • OSD • اضبط عناصر تحكم الواجهة وساعة البكسل عبر OSD. • قم بإجراء فحص الاختبار الذاتي للشاشة لتحديد ما إذا كانت الشاشة المشوشة موجودة أيضاً في وضع الاختبار الذاتي. • تحقق من وجود مسامير ملتوية أو مكسورة في موصل كابل الفيديو. • أعد تشغيل الكمبيوتر في 			
<ul style="list-style-type: none"> • لا تقم بتنفيذ أي خطوات لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها. • Dell 		<p>علامات ظاهرة للدخان أو الشرارة.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من أن كابل الفيديو الذي يوصل الشاشة والكمبيوتر موصل بشكل صحيح ومحكم. • 		<p>عطل في الشاشة حيث يتم تشغيلها وإيقافها</p>	

<ul style="list-style-type: none"> • قم بإجراء فحص الاختبار الذاتي للشاشة لتحديد ما إذا كانت المشاكل المتقطعة موجودة أيضاً في وضع الاختبار الذاتي. 		
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من أن كابل الفيديو الذي يوصل الشاشة والكمبيوتر موصل بشكل صحيح ومحكم. • تحقق من وجود مسامير ملتوية أو مكسورة في موصل كابل الفيديو. 		
<ul style="list-style-type: none"> • قم بتغيير وضع إعداد اللون في OSD إعدادات اللون إلى الرسومات أو الفيديو استناداً إلى التطبيق. • اضبط قيمة R/G/B OSD . • قم بتغيير تنسيق لون الإدخال إلى PC RGB OSD YPbPr . 	لون الصورة غير جيد	
<ul style="list-style-type: none"> • استخدأ ميزة إدارة الطاقة لإيقاف تشغيل الشاشة في جميع الأوقات عند عدم الاستخدام (لمزيد من المعلومات، راجع _____). • وبشكل بديل، استخدم شاشة حفظ تتغير بشكل ديناميكي. 	ظهور ظلال ضعيفة من الصورة الثابتة المعروضة	صورة باقية على الشاشة من صورة ثابتة تُركت على الشاشة لفترة زمنية طويلة

مشاكل معينة للمنتج

أعراض معينة	ماذا تواجه	
صورة الشاشة صغيرة جداً	الصورة متمركزة في وسط الشاشة، ولكنها	•
يتعذر ضبط الشاشة باستخدام الأزرار الموجودة على اللوحة الأمامية	عدم ظهور قائمة OSD	• أوقف تشغيل الشاشة، وافصل سلك الطاقة، وافصل الجزء الخلفي، ثم أعد تشغيل الشاشة.
	LED	<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من أن الكمبيوتر ليس في وضع توفير الطاقة عن طريق تحريك الماوس أو الضغط على أي مفتاح على لوحة المفاتيح. • تحقق من توصيل كابل الإشارة بشكل صحيح . قم بإعادة توصيل كابل الإشارة إذا لزم الأمر. • قم بإعادة ضبط الكمبيوتر أو مشغل الفيديو .
لا يمكن للصورة أن تملأ ارتفاع الشاشة أو عرضها		<ul style="list-style-type: none"> • بسبب تنسيقات الفيديو المختلفة (DVD) • شغل التشخيصات المضمنة.

: عند اختيار وضع DVI-D، لا تتوفر وظيفة ال

Dell™ Soundbar

ماذا تواجه		
لا يوجد صوت للنظام حيث يسحب Soundbar الطاقة من مهائئ التيار المتردد.	لا يوجد صوت	<ul style="list-style-type: none"> • Soundbar / LED (Soundbar . • تأكد من توصيل كابل الطاقة من Soundbar في المهائئ. • صل كابل دخل الصوت في مقيس خرج الصوت في الكمبيوتر . • اضبط عناصر تحكم مستوى الصوت إلى الحد الأقصى وتأكد من تمكين خيار كتم الصوت. • قم بتشغيل بعض محتوى الصوت على الكمبيوتر (على سبيل المثال، قرص مضغوط صوتي أو MP3). • Soundbar / • قم بتنظيف مقيس دخل الصوت وأعد وضعه في مكانه. • Soundbar (على سبيل المثال: MP3).
يتم استخدام بطاقة صوت الكمبيوتر كمصدر صوت		<ul style="list-style-type: none"> • أزل العوائق بين Soundbar • • Windows • قلل مستوى صوت تطبيق الصوت. • Soundbar /

<ul style="list-style-type: none"> ● قم بتنظيف مقيس دخل الصوت وأعد وضعه في مكانه. ● اكتشف مشكلات كارت صوت الكمبيوتر وحلها. ● Soundbar ● (على سبيل المثال: (MP3). 			
<ul style="list-style-type: none"> ● أزل العوائق بين Soundbar ● / ● Soundbar ● قم بتنظيف مقيس دخل الصوت وأعد وضعه في مكانه. 		يتم استخدام مصدر صوت آخر	
<ul style="list-style-type: none"> ● أزل العوائق بين Soundbar ● اضبط جميع عناصر تحكم توازن الصوت في Windows (يمين-يسار) ● قم بتنظيف مقيس دخل الصوت وأعد وضعه في مكانه. ● اكتشف مشكلات كارت صوت الكمبيوتر وحلها. ● Soundbar ● (على سبيل المثال: (MP3). 		Soundbar	خرج صوت غير متوازن
<ul style="list-style-type: none"> ● أزل العوائق بين Soundbar ● / ● Soundbar ● Windows ● قم بزيادة مستوى صوت تطبيق الصوت. ● Soundbar ● (على سبيل المثال: (MP3). 			

[الرجوع إلى صفحة المحتويات](#)

دليل مستخدم شاشة Dell™ E1913S/E1913/E2213

[تعليمات السلامة](#)

[تعليمات السلامة/إخطار FCC \(الولايات المتحدة فقط\) والمعلومات التنظيمية الأخرى](#)

[Dell](#)

⚠️ تحذير: تعليمات السلامة

⚠️ **تحذير:** إن استخدام عناصر التحكم، والتعديلات، والإجراءات خلاف تلك المحددة في هذه الوثيقة قد يؤدي إلى التعرض للصدمات، والمخاطر الكهربائية، و/أو المخاطر الميكانيكية.

للحصول على معلومات عن تعليمات السلامة، راجع دليل معلومات المنتج.

FCC (الولايات المتحدة فقط) والمعلومات التنظيمية الأخرى

FCC والمعلومات التنظيمية الأخرى، راجع موقع التوافق التنظيمي الموجود على www.dell.com/regulatory_compliance.


يتوافق هذا الجهاز مع الجزء 15 FCC. وقد تتعرض عملية التشغيل إلى الحالتين التاليتين:

(1) قد لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار.

(2) يجب أن يتقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في التشغيل غير المرغوب فيه.

Dell

للمعلاء في الولايات المتحدة، يرجى الاتصال بـ **800-999-3355** (DELL-**WWW** 800-**800**).

إذا لم يكن لديك اتصال نشط بالإنترنت، يمكنك الحصول على معلومات الاتصال من خلال فاتورة الشراء أو إيصال التعبئة أو الفاتورة أو كتالوج منتجات شركة Dell. 

1. قم بزيارة support.dell.com.

2. تحقق من البلد أو المنطقة التي تتواجد بها في القائمة المنسدلة

3. على الجانب الأيسر من الصفحة.

4. حدد رابط الخدمة أو الدعم المناسب وفقًا لاحتياجاتك.

5. اختر الطريقة التي تفضلها للاتصال بالشركة.

[الرجوع إلى صفحة المحتويات](#)