

# شاشة S2721DS/S2721D Dell

## دليل المستخدم



الموديل: S2721DS/S2721D  
الموديل التنظيمي: S2721Db

 ملاحظة: تشير "ملاحظة" إلى وجود معلومات هامة تساعدك على استخدام الكمبيوتر الخاص بك على أفضل نحو ممكن.

 تنبيه: يشير التنبيه إلى وجود تلف محتمل للجهاز أو فقد للبيانات في حالة عدم اتباع التعليمات.

 تحذير: يشير "تحذير" إلى احتمال وقوع تلف في الملكية، جرح شخصي أو وفاة.

حقوق الطبع والنشر محفوظة © 2020 Dell Inc. أو أحد الشركات التابعة لها. جميع الحقوق محفوظة. Dell و EMC و علامات تجارية أخرى عبارة عن علامات تجارية لشركة Dell Inc. أو الفروع التابعة لها. العلامات التجارية الأخرى هي ملك لأصحابها المعنين.

# المحتويات

6 .....	تعليمات السلامة .....
7 .....	حول الشاشة الخاصة بك .....
7 .....	محتويات العبوة .....
9 .....	ميزات المنتج .....
10 .....	التعرف على الأجزاء وعناصر التحكم .....
10 .....	المنظار الأمامي .....
11 .....	منظر خلفي .....
13 .....	منظر سفلي .....
16 .....	مواصفات الدقة .....
16 .....	أوضاع الفيديو المدعمة .....
17 .....	أوضاع جهاز العرض المضبوطة مسبقاً .....
18 .....	المواصفات الكهربائية .....
19 .....	الخصائص الفيزيائية .....
20 .....	الخصائص البيئية .....
21 .....	تعينات الأسنان .....
22 .....	جودة شاشة LCD وسياسة البكسل .....
23 .....	اقتصاديات .....
24 .....	معالجة ونقل العرض الخاص بك .....
25 .....	تعليمات الصيانة .....
25 .....	تنظيف الشاشة الخاصة بك .....
27 .....	إعداد الشاشة .....
27 .....	توصيل الحامل - S2721D .....
30 .....	توصيل الحامل - S2721DS .....
33 .....	توصيل الشاشة .....
33 .....	توصيل كابلات HDMI والطاقة .....



34 .....	توصيل كابل DP إلى DisplayPort أي (DP إلى DP) (اختياري) وكابل الطاقة
34 .....	تنظيم الكابلات
35 .....	تشغيل الشاشة الخاصة بك
36 .....	تأمين شاشتك باستخدام قفل Kensington (اختياري)
37 .....	إزالة حامل الشاشة - S2721D
38 .....	إزالة حامل الشاشة - S2721DS
39 .....	التحميل على الحاطن VESA (اختياري)
40 .....	<b>تشغيل الشاشة</b>
40 .....	تشغيل طاقة الشاشة
40 .....	استخدام عناصر التحكم في اللوحة الأمامية
41 .....	زر اللوحة الأمامية
42 .....	استخدام قائمة العرض على الشاشة (OSD)
42 .....	الوصول إلى نظام القائمة
54 .....	رسالة تحذير OSD
57 .....	ضبط الحد الأقصى لدقة الوضوح
58 .....	استخدام وظائف الإمالة والدوران المحوري والتتمديد العمودي
58 .....	إمالة
58 .....	الدوران (S2721DS فقط)
59 .....	التتمديد العمودي (S2721DS فقط)
59 .....	تدوير الشاشة (S2721DS فقط)
60 .....	دوران في اتجاه عقارب الساعة
60 .....	استدارة عكس عقارب الساعة
61 .....	ضبط إعدادات شاشة التدوير لنظامك
62 .....	<b>استكشاف الأخطاء وإصلاحها</b>
62 .....	اختبار ذاتي
63 .....	تشخيصات مضمونة
64 .....	مشكلات شائعة
66 .....	مشكلات خاصة بالمنتج
67 .....	مشكلات خاصة بمكبرات الصوت



68	الفهرس
68	إخطارات لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) (الولايات المتحدة فقط) ومعلومات تنظيمية أخرى
68	الاتصال بشركة Dell
68	قاعدة بيانات منتجات الاتحاد الأوروبي لملصقات الطاقة وصحيفة معلومات المنتج



## تعليمات السلامة

- ننبيه: استخدام أدوات التحكم، عمليات الضبط، أو الإجراءات غير المذكورة في هذا المستند قد ينتج عنه التعرض لصدمة، مخاطر كهربية، وأو مخاطر ميكانيكية.
- ضع الشاشة على سطح صلب وتعامل معها بحرص. الشاشة مصنوعة من مواد هشة ويمكن أن تتلف في حالة إسقاطها أو ضربها بشدة.
  - تأكّد دائمًا من تصنيف شاشتك للعمل مع مصدر الطاقة المتردد المتاح في منطقتك.
  - احفظ الشاشة في ظروف درجة حرارة الغرفة. فقد تؤدي الظروف شديدة البرودة أو الحرارة إلى التأثير سلباً على الكريستال السائل للعرض.
  - لا تعرّض الشاشة للإهتزاز الشديد أو ظروف عالية التأثير. فمثلاً لا تضع الشاشة داخل صندوق السيارة.
  - افصل الشاشة عند تركها لفترة من الوقت دون استخدام.
  - لتجنب حدوث صدمة كهربائية، لا تحاول إزالة أي غطاء أو لمس الجزء الداخلي من الشاشة.



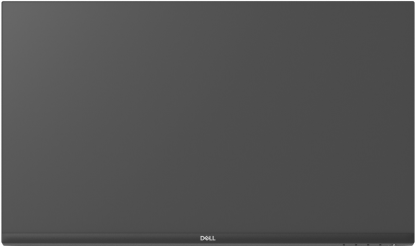
# حول الشاشة الخاصة بك

## محتويات العبوة

يتم شحن شاشتك مع المكونات المعروضة في الجدول أدناه. في حالة فقد أي من المكونات، اتصل على شركة Dell. انظر الاتصال بشركة Dell للحصول على مزيد من المعلومات.

 **ملاحظة:** بعض العناصر تكون اختيارية ومن الممكن ألا تكون مرفقة مع شاشتك. قد لا تكون بعض الميزات متوفرة في دول معينة.

 **ملاحظة:** إذا كنت توصل حاملاً اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع إرشادات الإعداد التي تم تضمينها مع الحامل.

وصف المكون	صورة المكون
شاشة العرض	
رافع الحامل: S2721D .a S2721DS .b	a  b 
قاعدة الحامل: S2721D .a S2721DS .b	a  b 



غطاء براغي VESA™ (S2721D)	
كابل الطاقة (يختلف حسب الدولة)	
كابل HDMI	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• دليل الإعداد السريع</li> <li>• معلومات حول السلامة والبيئة</li> <li>• ومعلومات تنظيمية</li> </ul>	



## مميزات المنتج

- تحتوي شاشة **S2721DS/S2721D Dell** على مصفوفة نشطة، ترانزستور ذات شريط رفيع (TFT)، شاشة كريستال سائل (LCD) ومصباح للضوء الخلفي. وتشتمل ميزات الشاشة على:
- مساحة العرض 68.47 سم (27 بوصة) (تقاس بشكل قطري).
  - مستوى الدقة 2560 × 1440 (16:9)، بالإضافة إلى دعم الشاشة بالكامل فيما يتعلق بمستويات الدقة المنخفضة.
  - يدعم AMD FreeSync™، مع معدل تحديث مرتفع بسعة 75 هرتز ووقت استجابة سريع من 4 ميللي ثانية إلى رمادي في الوضع **Extreme** "فائق".\*
  - سلسلة الألوان الكاملة sRGB 99%.
  - اتصال رقمي مع DisplayPort و HDMI.
  - S2721D: إمكانية الإمالة.
  - S2721DS: إمكانيات على ضبط الدوران، الإمالة، المحول، الارتفاع.
  - مكبرات صوت مدمجة مزدوجة.
  - حامل قابل للإرساء وفتحات تحمل مقاس 100 مم من رابطة مقاييس إلكترونيات الفيديو (VESA™) للحصول على حلول تحمل مرنة.
  - إمكانية التوصيل والتشغيل إذا كانت مدعاة بواسطة نظامك.
  - عمليات ضبط لعرض على الشاشة (OSD) لسهولة ضبط وتحسين الشاشة.
  - قفل أزرار الطاقة و OSD.
  - منفذ تأمين للسلامة.
  - ≥ 0.3 واط في وضع الاستعداد.
  - تحسين راحة العين مع شاشة خالية من الاهتزاز.

تحذير: تأثيرات الفترة الطويلة الممكنة لانبعاث الضوء الأزرق من الشاشة قد تسبب أضرار بالعينين، بما في ذلك إجهاد العينين أو الإجهاد الرقمي للعينين وهذا. تم تصميم ميزة **ComfortView** لتقليل كمية الضوء الأزرق المنبعثة من الشاشة وذلك لتحسين راحة العينين.

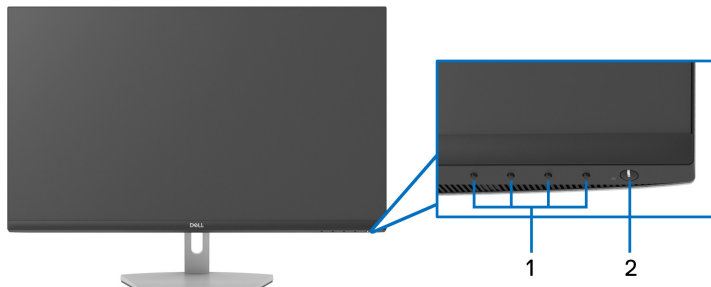
\*يمكن الوصول إلى وضع رمادي إلى مايكرو ثانية في الوضع **Extreme** "فائق" لتقليل تشتيت الحركة المرئية مع زيادة استجابة الصورة. ولكن، قد يعرض هذا جزء من الضوء ومواد اصطناعية مرئية قابلة للملاحظة في الصورة. نظرًا لاختلاف كل إعداد للنظام واحتياجات كل مستخدم، نوصي بأن يقوم المستخدمون بتجربة أوضاع مختلفة للعثور على الإعداد المناسب لهم.



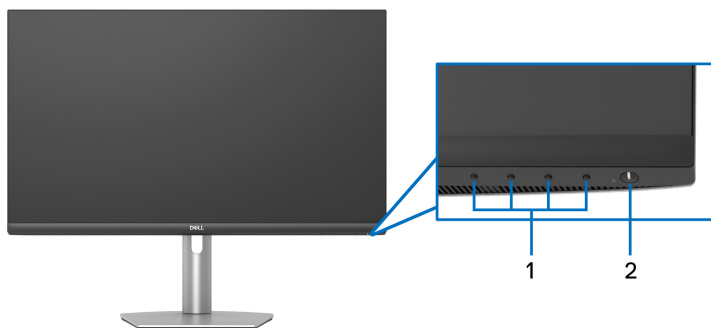
## التعرف على الأجزاء وعناصر التحكم

المنظر الأمامي

S2721D



S2721DS

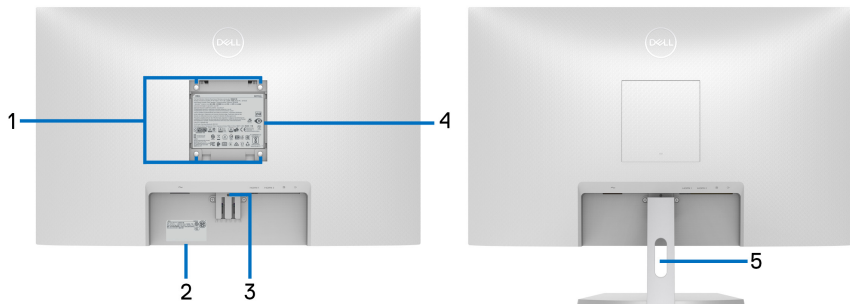


الاستخدام	الوصف	اللوحة
انظر <a href="#">تشغيل الشاشة</a> للحصول على مزيد من المعلومات.	أزرار الوظائف	1
لتشغيل أو إيقاف تشغيل الطاقة.	زر تشغيل/إيقاف تشغيل الطاقة (مع مؤشر LED)	2



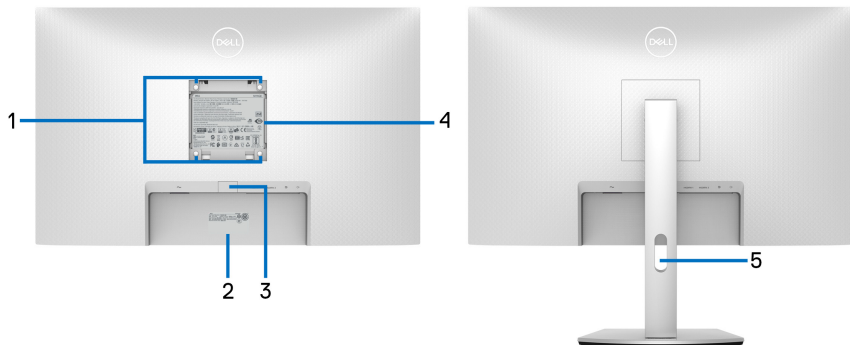
منظر خلفي

S2721D



منظر خلفي مع حامل شاشة

S2721DS



منظر خلفي مع حامل شاشة

الاستخدام	الوصف	اللوحة
شاشة للحمل على الحائط باستخدام مجموعة حمل VESA المطابقة مع 100 مم × 100 مم.	VESA فتحات حمل (100 مم × 100 مم - موصلة بالخلف غطاء (VESA)	1

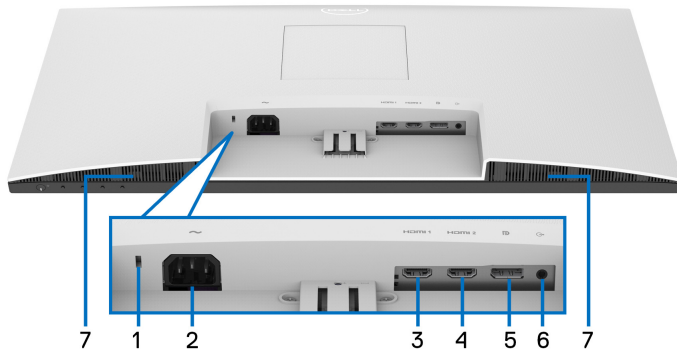


<p>ارجع إلى هذا الملصق إذا كنت في حاجة إلى الاتصال بشركة Dell للدعم الفني. تمثل علامة Dell الخدمة معرفاً أبيجياً فريداً يتيح لفنيي خدمة Dell تحديد مكونات الأجهزة في شاشتك والوصول إلى معلومات الضمان.</p>	<p>الشريط الكودي، الرقم المسلسل، وملصق علامة الخدمة</p>	<p><b>2</b></p>
<p>تحرير الحامل من الشاشة.</p>	<p>زر تحرير الحامل</p>	<p><b>3</b></p>
<p>حصر الاعتمادات التنظيمية.</p>	<p>ملصق تنظيمي</p>	<p><b>4</b></p>
<p>استخدمه لتنظيم الكابلات عن طريق وضعها داخل المنفذين.</p>	<p>منفذ إدارة الكابل</p>	<p><b>5</b></p>



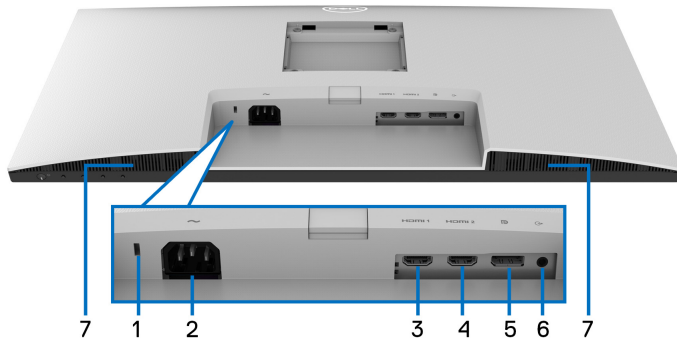
منظر سفلي

S2721D



منظر سفلي بدون حامل شاشة

S2721DS



منظر سفلي بدون حامل شاشة

اللوحة	الوصف	الاستخدام
1	منفذ تأمين للسلامة	تأمين الشاشة بقفل أمان (قفل الأمان غير مضمون).
2	موصل الطاقة	توصيل كابل الطاقة (المشحون مع شاشتك).



منفذ HDMI أي 1 (HDMI 1)	<b>3</b>
منفذ HDMI أي 2 (HDMI 2)	<b>4</b>
DisplayPort	<b>5</b>
منفذ خرج الصوت	<b>6</b>
سماعات الرأس	<b>7</b>

لتقديم مخرجات الصوت.

قم بتوصيل مكبرات الصوت.  
**ملاحظة:** لا يدعم هذا المنفذ سماعات الرأس.

توصيل الكمبيوتر الخاص بك بـ DisplayPort.

توصيل الكمبيوتر الخاص بك بـ HDMI (المشحون مع شاشتك).



## مواصفات الشاشة

S2721DS	S2721D	الموديل
TFT LCD	مصفوفة نشطة -	نوع الشاشة
IPS		تقنية اللوحة
16:9	نسبة العرض على الارتفاع	
		صورة قابلة للعرض
(27 بوصة) 684.7 مم	قطري	
(23.49 بوصة) 596.7 مم	عرض (منطقة نشطة)	
(13.21 بوصة) 335.7 مم	الارتفاع (منطقة نشطة)	
200312.2 مم <sup>2</sup> (310.30 بوصة <sup>2</sup> )	المنطقة الإجمالية	
0.2331 × 0.2331 مم	درجة البكسل	
108.79	بكسل لكل بوصة (PPI)	
178° (نموذجى) 178° (نموذجى)	زاوية العرض رأسى أفقي	
350 cd/m <sup>2</sup> (نموذجى)	مخرج السطوع	
1000 إلى 1 (نموذجى)	نسبة التباين	
العلاج المضاد للوهج في المستقطب الأمامي (الضباب 25%، 3H)	تغطية الواجهة	
نظام إضاءة حواف LED البيضاء	ضوء الخلفية	
8 ميكرو ثانية رمادي إلى رمادي - وضع <b>Normal</b> "عادى" 5 ميكرو ثانية في الوضع <b>Fast</b> "سرعى" 4 ميكرو ثانية في الوضع <b>Extreme</b> "فائق"	وقت الاستجابة	
*يمكن الوصول إلى وضع رمادي إلى رمادي مقابس 4 ميكرو ثانية في الوضع <b>Extreme</b> "فائق" تقليل تشتيت الحركة المرئية مع زيادة استجابة الصورة. ولكن، قد يعرض هذا جزء من الضوء ومواد اصطناعية مرئية قابلة للملاحظة في الصورة. نظرًا لاختلاف كل إعداد للنظام واحتياجات كل مستخدم، نوصي بأن يقوم المستخدمون بتجربة أوضاع مختلفة للعثور على الإعداد المناسب لهم.		
16.7 مليون لون	عمق الألوان	
99% من sRGB (نموذجى)	سلسلة الألوان	



• 1 إصدار DisplayPort الإصدار 1.2	الاتصال
• 2 منفذ HDMI الإصدار 1.4	
• 1 × منفذ مخرج خط الصوت عدد	
عرض الحافة (حافة الشاشة للمنطقة النشطة)	
م 7.4 م 7.4/م 7.4 م 21.6	أعلى يسار/يمين أسفل
إمكانية الضبط	
21° -5° إلى 30° إلى 90° -90° إلى مم 110	إمالة دوران محور ارتفاع الحامل القابل للضبط
مخرج صوت 2 × 3 واط	مكبرات صوت مدمجة
ترتيب سهل ومزايا مفاتيح أخرى	توافق Dell Display Manager
منفذ تأمين للسلامة (قفل الكابل بباع بشكل منفصل)	السرية

### مواصفات الدقة

S2721DS/S2721D	الموديل
30 كيلوهرتز إلى 115 كيلوهرتز (تلقائي)	نطاق المسح الأفقي
48 هرتز إلى 75 هرتز (تلقائي)	نطاق المسح الرأسي
الحد الأقصى للدقة المضبوطة مسبقاً 1440 × 2560	

### أوضاع الفيديو المدعمة

S2721DS/S2721D	الموديل
إمكانات عرض الفيديو (تشغيل HDMI و DisplayPort) 1080i، 720p، 576i، 576p، 480i، 480p، QHD، 1080p	



## أوضاع جهاز العرض المضبوطة مسبقاً

قطبية المزامنة (افقية/رأسية)	ساعة البكسل (ميجاهرتز)	التردد الرأسى (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	وضع العرض
+/-	28.30	70.10	31.50	400 × 720
-/-	25.20	59.90	31.50	480 × 640، VESA
-/-	31.50	75.00	37.50	480 × 640، VESA
+/-	40.00	60.30	37.90	600 × 800، VESA
+/-	49.50	75.00	46.90	600 × 800، VESA
-/-	65.00	60.00	48.40	768 × 1024، VESA
+/-	78.80	75.00	60.00	768 × 1024، VESA
+/-	108.00	75.00	67.50	864 × 1152، VESA
+/-	108.00	60.00	64.00	1024 × 1280، VESA
+/-	135.00	75.00	80.00	1024 × 1280، VESA
+/-	108.00	60.00	60.00	900 × 1600، VESA
+/-	148.50	60.00	67.50	1080 × 1920، VESA
-/+	147.18	60.00	66.70	1080 × 2048
-/+	241.50	59.95	88.80	1440 × 2560
-/+	304.25	74.97	111.90	1440 × 2560

ملاحظة: هذه الشاشة تدعم AMD FreeSync™ 



الموديل	S2721DS/S2721D
إشارات إدخال الفيديو	DisplayPort 1.2/HDMI 1.4 تمييزى، معاوقة الإدخال 100 أوم لزوج تمييزى
فولطية/تردد/تيار الإدخال المتردد	100 إلى 240 VAC 50/60 هرتز أو 60 هرتز $\pm$ 3 هرتز/1.5 أمبير (نموذجى)
التيار المتدفق	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 120 فولت: 30 أمبير (الحد الأقصى) عند 0 درجة مئوية (تشغيل بارد)</li> <li>• 240 فولت: 60 أمبير (الحد الأقصى) عند 0 درجة مئوية (تشغيل بارد)</li> </ul>
استهلاك الطاقة	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.2 واط (وضع إيقاف التشغيل)<sup>1</sup></li> <li>• 0.2 واط (وضع الاستعداد)<sup>1</sup></li> <li>• 19 واط (وضع تشغيل)<sup>1</sup></li> <li>• 40 واط (الحد الأقصى)<sup>2</sup></li> <li>• 15.6 واط (Pon)<sup>3</sup></li> <li>• 48.54 كيلوواط في الساعة (TEC)</li> </ul>

<sup>1</sup> كما هو معرف في EU 2019/2013 و EU 2019/2021.

<sup>2</sup> أقصى ضبط للسطوع والتباین.

<sup>3</sup> استهلاك الطاقة في وضع التشغيل كما هو معرف في إصدار Energy Star 8.0.

.Energy Star 8.0. استهلاك الطاقة الإجمالي بالكيلو واط كما هو معرف في الإصدار Energy Star 8.0.

هذه الوثيقة للتعریف فقط وتعكس الأداء في المعمل. وقد يختلف أداء الجهاز في الواقع حسب البرمجيات المثبتة عليه والمكونات والملحقات التي طلبناها به، وبالتالي لا يوجد الزام على الشركة المصنعة بتحديث هذه المعلومات.

وعليه يجب على العميل عدم الاعتماد على هذه المعلومات في اتخاذ القرارات حول نسب التجاوز الكهربائية وغيرها. ولا تضمن الشركة المصنعة ضمنياً أو صريحاً دقة أو تمام هذه المعلومات.

 ملاحظة: هذه الشاشة متوافقة مع ENERGY STAR.



هذا المنتج مؤهل لـ ENERGY STAR في إعدادات المصنع الافتراضية والتي يمكن استعادتها بواسطة وظيفة "Factory Reset" (إعادة تعيين لإعدادات المصنع) في قائمة OSD. قد يؤدي تغيير إعدادات المصنع الافتراضية أو تمكن الميزات الأخرى إلى زيادة استهلاك الطاقة الذي قد يتجاوز الحد المحدد لـ ENERGY STAR.



S2721DS	S2721D	الموديل
<ul style="list-style-type: none"> <li>• رقمي: HDMI، 19 سن</li> <li>• رقمي: DisplayPort، 20 سن (الكابل غير مضمون)</li> </ul>		نوع كابل الإشارة
<p>ملاحظة: تم تصميم شاشات Dell للعمل بشكل أمثل مع كابلات الفيديو التي يتم شحنها مع شاشتك. نظرًا لأن Dell لا تتحكم في مختلف موردي الكابلات في السوق ، ونوع المواد والموصل والعملية المستخدمة في تصنيع هذه الكابلات، فإن Dell لا تضمن أداء الفيديو على الكابلات التي لا يتم شحنها مع شاشة Dell الخاصة بك.</p>		
الأبعاد (بالحامل)		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ممتدة: 510.1 مم (20.08 بوصة)</li> <li>• مضغوط: 400.1 مم (15.75 بوصة)</li> </ul>	453.4 مم (17.85 بوصة)	الارتفاع
611.6 مم (24.08 بوصة)	611.6 مم (24.08 بوصة)	عرض
174.7 مم (6.88 بوصة)	186.8 مم (7.35 بوصة)	العمق
الأبعاد (بدون الحامل)		
364.6 مم (14.35 بوصة)	364.6 مم (14.35 بوصة)	الارتفاع
611.6 مم (24.08 بوصة)	611.6 مم (24.08 بوصة)	عرض
55.4 مم (2.18 بوصة)	55.4 مم (2.18 بوصة)	العمق
أبعاد الحامل		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ممتدة: 403.1 مم (15.87 بوصة)</li> <li>• مضغوط: 364.8 مم (14.36 بوصة)</li> </ul>	176.0 مم (6.93 بوصة)	الارتفاع
257.0 مم (10.12 بوصة)	257.2 مم (10.13 بوصة)	عرض
174.7 مم (6.88 بوصة)	186.8 مم (7.35 بوصة)	العمق
الوزن		
8.9 كجم (19.62 رطل)	7.9 كجم (17.42 رطل)	الوزن مع العبوة
6.2 كجم (13.67 رطل)	5.4 كجم (11.90 رطل)	الوزن مع مجموعة الحامل والكابلات



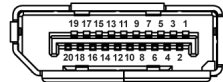
4.4 كجم (9.70 رطل)	4.4 كجم (9.70 رطل)	الوزن بدون مجموعة الحامل (بالنسبة لحامل الحائط أو اعتبارات حامل VESA - بلا كابلات)
1.5 كجم (3.31 رطل)	0.7 كجم (1.54 رطل)	وزن مجموعة الحامل

### الخصائص البيئية

S2721DS/S2721D	الموديل
	معايير التوافق
<ul style="list-style-type: none"> <li>شاشة معتمدة من ENERGY STAR</li> <li>توافق RoHS</li> <li>عرض معتمدة من TCO</li> <li>شاشة مخفضة من PVC/BFR (باستثناء الكابلات الخارجية)</li> <li>زجاج خالي من الزرنيخ وخالي من الزئبق للوحة فقط</li> </ul>	
	درجة الحرارة
<ul style="list-style-type: none"> <li>التشغيل: 0°C إلى 40°C (32°F إلى 104°F)</li> <li>التخزين: -20°C إلى 60°C (-4°F إلى 140°F)</li> <li>الشحن: -20°C إلى 60°C (-4°F إلى 140°F)</li> </ul>	
	الرطوبة
<ul style="list-style-type: none"> <li>التشغيل: 10% إلى 80% (غير مكثفة)</li> <li>التخزين: 5% إلى 90% (غير مكثفة)</li> <li>الشحن: 5% إلى 90% (غير مكثفة)</li> </ul>	
	الارتفاع
<ul style="list-style-type: none"> <li>التشغيل: 5,000 م (16,404 قدم) (أقصى)</li> <li>عدم التشغيل: 12,192 م (40,000 قدم) (أقصى)</li> <li>التبسيط الحراري: 119.42 BTU/ساعة (أقصى) نموذج BTU 64.83/ساعة (نموذج)</li> </ul>	

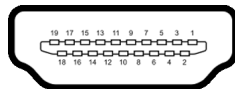


## موصل DisplayPort



رقم السن	انب مكون من 20 سناً من كابل الإشارة المتصل
1	(n) ML3
2	GND
3	(p) ML3
4	(n) ML2
5	GND
6	(p) ML2
7	(n) ML1
8	GND
9	(p) ML1
10	(n) ML0
11	GND
12	(p) ML0
13	GND
14	GND
15	(p) AUX
16	GND
17	(n) AUX
18	اكتشاف اتصال نشط
19	Re-PWR
20	DP_PWR فولت 3.3+





رقم السن	انب مكون من 19 سنًا من كابل الإشارة المتصل
1	+2 ببيانات TMDS
2	2 ترس ببيانات TMDS
3	-2 ببيانات TMDS
4	+1 ببيانات TMDS
5	1 ترس ببيانات TMDS
6	-1 ببيانات TMDS
7	+0 ببيانات TMDS
8	0 ترس ببيانات TMDS
9	-0 ببيانات TMDS
10	+ ساعة TMDS
11	- ساعة TMDS ترس
12	- ساعة TMDS
13	CEC
14	محجوز (N.C. على الجهاز)
15	(SCL) DDC ساعة
16	(SDA) DDC ببيانات
17	أرضي CEC/DDC
18	5 فولت طاقة +
19	اكتشاف اتصال نشط

## جودة شاشة LCD وسياسة البكسل

أثناء عملية تصنيع شاشة LCD، ليس من الشائع دمج بكسل واحد أو أكثر في حالة غير متغيرة والتي تعد من الصعب رؤيتها ولا تؤثر على جودة الشاشة وقابلية استخدامها. لمزيد من المعلومات عن جودة شاشات Dell وسياسة البكسل، انظر [www.dell.com/pixelguidelines](http://www.dell.com/pixelguidelines).



## اقتضيات

△ تنبية: قد يؤدي الاستخدام غير الصحيح أو المطول للوحة المفاتيح إلى حدوث إصابة.

△ تنبية: قد يؤدي عرض شاشة الشاشة لفترات زمنية طويلة إلى إجهاد العين.

للراحة والكافأة، راقب الإرشادات التالية عند إعداد محطة عمل الكمبيوتر واستخدامها:

- ضع جهاز الكمبيوتر الخاص بك بحيث تكون الشاشة ولوحة المفاتيح أمامك مباشرة أثناء عملك. أرفع خاصة متوفرة تجاريًا لمساعدتك في وضع لوحة المفاتيح بشكل صحيح.

- لتقليل خطر إجهاد العينين وحدوث آلام في الرقبة/الذراع الناتجة عن استخدام الشاشة لفترات طويلة، نقترح عليك ما يلي:

1. اضبط مسافة الشاشة بين 20 بوصة إلى 28 بوصة (50 سم إلى 70 سم) من عينيك.

2. الوميض بشكل متكرر لترطيب عينيك أو تليل عينيك بماء بعد الاستخدام المتواصل للشاشة.

3. احصل على فترات راحة بشكل منتظم ومتكرر لمدة 20 دقيقة كل ساعتين.

4. انظر بعيداً عن الشاشة وأطل النظر على شيء بعيد على بعد 20 قدم منك لمدة لا تقل عن 20 ثانية أثناء فترات الراحة.

5. قم بعمل تمددات لتخفيض التوتر في الرقبة، الذراع، الظهر والكتفين أثناء فترات الراحة.

- تأكد من أن شاشة الشاشة في مستوى العين أو أقل قليلاً عندما تجلس أمام الشاشة.

- اضبط إمالة الشاشة وتباينها وإعدادات السطوع.

- اضبط الإضاءة المحيطة من حولك (مثل المصباح العلوية ومصابيح المكتب والستائر أو السناير على النوافذ القريبة) لتقليل الانعكاسات والتتوهج على شاشة الشاشة.

- استخدم كرسياً يوفر دعماً أسفل الظهر جيداً.

- أبق ذراعيك أفقياً مع وجود معصميك في وضع محايد ومرحباً أثناء استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس.

- اترك المساحة دائماً لتربيح يديك أثناء استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس.

- دع راحة ذراعيك العليا طبيعية على كلا الجانبين.

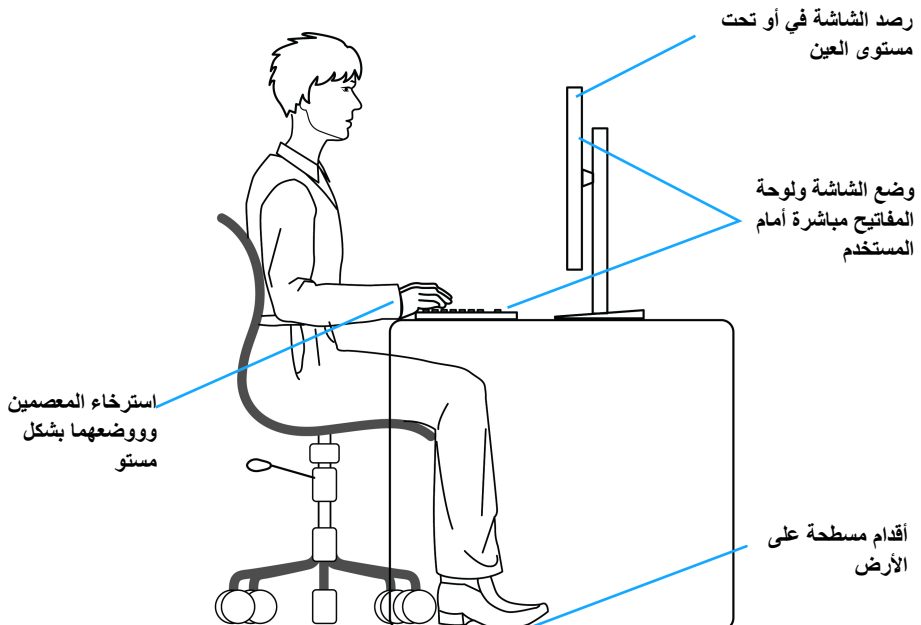
- تأكد من أن قدميك مستقيمتان على الأرض.

- عند الجلوس، تأكد من أن وزن ساقيك على قدميك وليس على الجزء الأمامي من مقعدك. اضبط ارتفاع مقعدك أو استخدم مسند للقدمين إذا لزم الأمر للحفاظ على وضعية مناسبة.

- تختلف أنشطة عملك حتى لا تتضرر إلى الجلوس والعمل لفترات طويلة من الوقت. حاول أن تقف أو تنهض وتنجول على فترات منتظمة.

- اجعل المنطقة الموجودة أسفل مكتبك خالية من العوانق والكابلات أو أسلاك الطاقة التي قد تتدخل مع الجلوس المرحباً أو تشكل خطراً محتملاً على الرحلة.

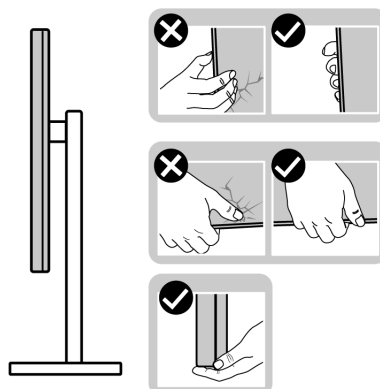




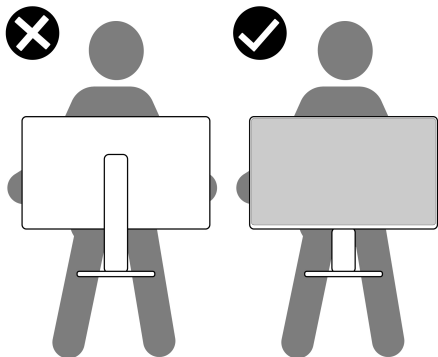
## معالجة ونقل العرض الخاص بك

لضمان التعامل مع الشاشة بأمان عند رفعها أو تحريكها، اتبع الإرشادات المذكورة أدناه:

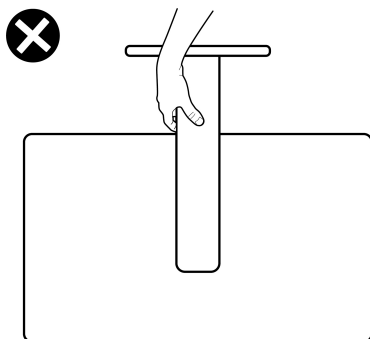
- قبل نقل الشاشة أو رفعها، أوقف تشغيل الكمبيوتر والشاشة.
- افصل كل الكابلات من الشاشة.
- ضع الشاشة في المربع الأصلي مع مواد التعبئة الأصلية.
- امسك الحافة السفلية وجانب الشاشة بالحکام دون ممارسة ضغط زائد عند رفع الشاشة أو تحريكها.



- عند رفع الشاشة أو تحريكها، تأكد من مواجهة الشاشة عنك ولا تضغط على منطقة العرض لتجنب أي خدوش أو أضرار.



- عند نقل الشاشة، تجنب أي صدمة مفاجئة أو اهتزاز لها.
- عند رفع الشاشة أو تحريكها، لا تحول الشاشة رأساً على عقب أثناء الضغط على قاعدة الحامل أو حامل الحامل. قد يؤدي هذا إلى تلف عرضي على الشاشة أو التسبب في إصابة شخصية.



## تعليمات الصيانة

### تنظيف الشاشة الخاصة بك

⚠ تنبيه: اقرأ واتبع [تعليمات السلامة](#) قبل تنظيف الشاشة.

⚠ تحذير: قبل تنظيف الشاشة، افصل كابل طاقة الشاشة عن المنفذ الكهربائي. للحصول على أفضل الممارسات، اتبع التعليمات الموضحة في القائمة أدناه لتنقية فاك المكونات، التنظيف، أو التعامل مع شاشتك:

- لتنظيف شاشتك المقاومة للثبات، استخدم قطعة قماش نظيفة رطبة قليلاً بالماء. ولو أمكن، استخدم قطعة قماش خاصة بتنظيف الشاشة أو محلول مناسب للتغطية المقاومة للثبات. لا تستخدم البنزين، التتر، الأمونيا، المنظفات الكاشطة أو الهواء المضغوط.



- استخدم قطعة قماش دافئة رطبة قليلاً خاصة بتنظيف الشاشة. تجنب استخدام مادة منظفة من أي نوع حيث أن بعض المواد المنظفة تترك طبقة لينة على الشاشة.
- إذا لاحظت مسحوقاً أبيض عند فصل شاشتك، امسحها بقطعة قماش.
- تعامل مع شاشتك بعناية حيث أن الشاشات الملونة الغامقة قد تخدش ويظهر عليها علامات بلي بيضاء أكثر من الشاشات الملونة الفاتحة.
- المساعدة على الحفاظ على أفضل جودة للصورة على شاشتك، استخدم واقي شاشة يتغير ديناميكياً وأوقف تشغيل شاشتك في حالة عدم استخدامها.



## إعداد الشاشة

### S2721D - توصيل الحامل

 ملاحظة: الحامل غير مثبت في المصنع.

 ملاحظة: يتم تطبيق التعليمات التالية لتوصيل الحامل المقدم مع الشاشة الخاصة بك. إذا كنت توصل حاملاً

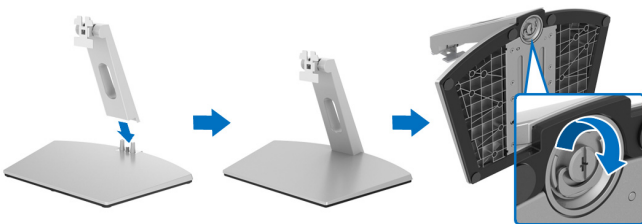
اشترته من أي مصدر آخر، فاتبع إرشادات الإعداد التي تم تضمينها مع الحامل.

لتوصيل حامل الشاشة:

1. اتبع التعليمات الموجودة على العبوة لنزع الحامل من الوسادة العليا التي تتبنته.
2. قم بإزالة غطاء VESA، قاعدة الحامل ورافع الحامل من وسادة العبوة.



3. قم بمحاذاة ووضع رافع الحامل على قاعدة الحامل.
4. افتح مقبض المسamar في أسفل قاعدة الحامل وقلبه في اتجاه عقارب الساعة لتأمين مجموعة الحامل.
5. أغلق مقبض المسamar.



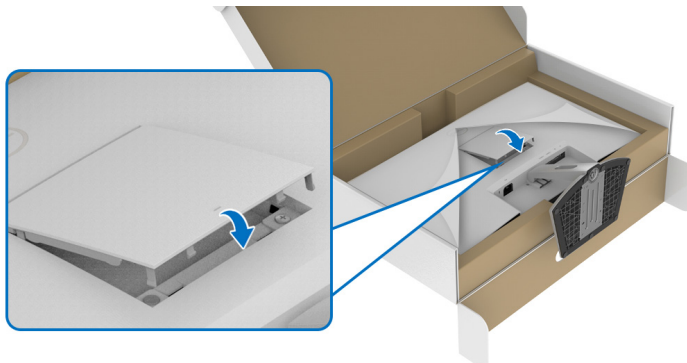
6. افتح الغطاء الواقي للوصول إلى فتحة VESA على الشاشة.



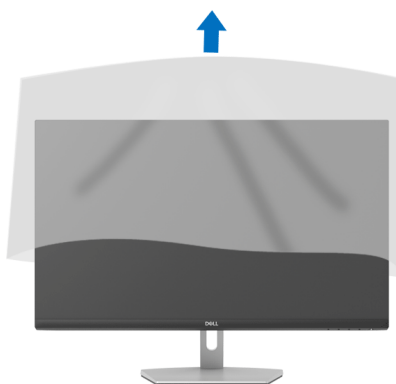
7. قم بمحاذاة وإدراج حامل مجموعة الحامل في التجويف الموجود على الجزء الخلفي من الشاشة حتى يستقر في مكانه.



8. قم بتنبيت غطاء براغي VESA.



9. ضع الشاشة في وضعية علوية وارفع الغطاء الواقي من الشاشة.



## S2721DS توصيل الحامل

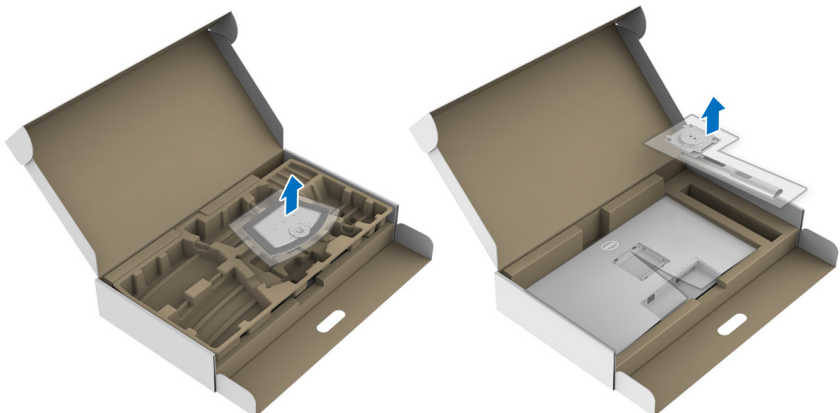
 ملاحظة: الحامل غير مثبت في المصنع.

 ملاحظة: يتم تطبيق التعليمات التالية لتوصيل الحامل المقلم مع الشاشة الخاصة بك. إذا كنت متوصلاً بحامل اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع إرشادات الإعداد التي تم تضمينها مع الحامل.

لتوصيل حامل الشاشة:

1. اتبع التعليمات الموجودة على العبوة لتنزيع الحامل من الوسادة العليا التي تثبيته.

2. قم بإزالة قاعدة الحامل ورافع الحامل من وسادة الرغوة.



3. قم بمحاذاة ووضع رافع الحامل على قاعدة الحامل.

4. افتح مقبض المسamar في أسفل قاعدة الحامل وقلبه في اتجاه عقارب الساعة لتأمين مجموعة الحامل.

5.أغلق مقبض المسamar.



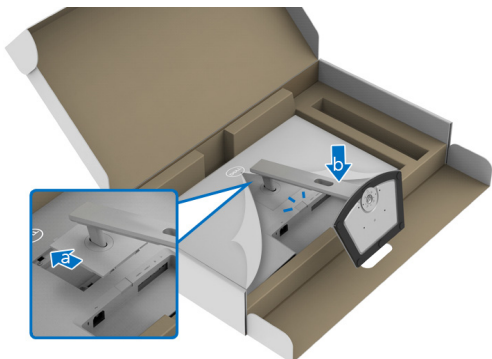
**6.** افتح الغطاء الواقي للوصول إلى فتحة VESA على الشاشة.



**7.** قم بتوصيل مجموعة الحامل بالشاشة.

**a.** قم بمحاذاة وإزاحة علامات التبويب الموجودة على رافعة الحامل في فتحة VESA.

**b.** اضغط على الحامل حتى يستقر في مكانه.

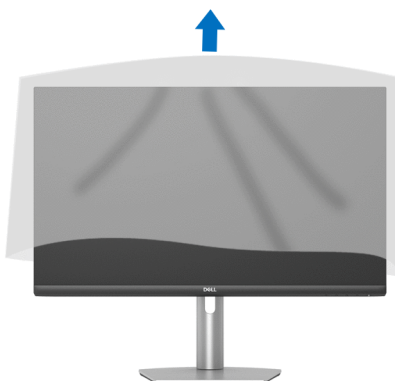


8. أمسك حامل المنصة بكلتا يديك بإحكام وارفع الشاشة. ثم ضع الشاشة في وضع رأسي على سطح مستو.

ملاحظة: امسك حامل الرفع بإحكام عند رفع الشاشة لتجنب أي ضرر عرضي.



9. ارفع الغطاء الواقي من الشاشة.



## توصيل الشاشة

⚠ تحذير: قبل البدء في أي إجراءات في هذا القسم، اتبع [تعليمات السلامة](#).

● ملاحظة: تم تصميم شاشات Dell للعمل بشكل أمثل مع الكابلات الواردة من Dell. لا تضمن Dell جودة الفيديو وأدائه عند استخدام الكابلات غير التابعة لشركة Dell.

● ملاحظة: وجه الكابلات خلال منفذ إدارة الكابل قبل توصيلها.

● ملاحظة: لا تقم بتوصيل كل الكابلات بالكمبيوتر في نفس الوقت.

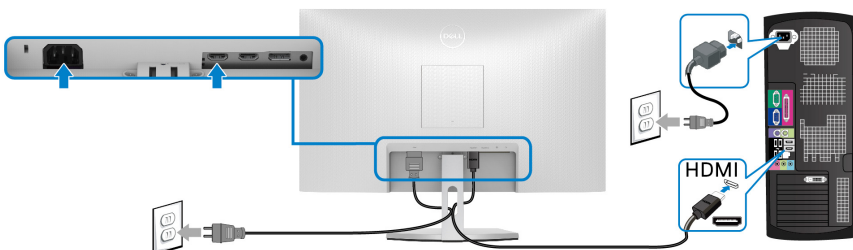
● ملاحظة: يتم استخدام الصور بقصد التوضيح فقط. قد يختلف شكل الكمبيوتر.  
لتوصيل شاشتك بالكمبيوتر:

1. قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر وافصل كابل الطاقة.

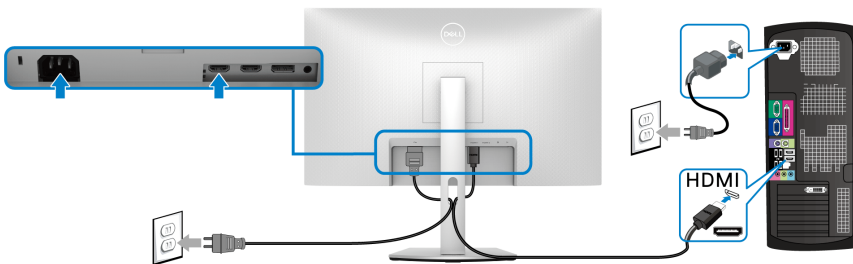
2. قم بتوصيل كابل HDMI أو DisplayPort من شاشتك بالكمبيوتر.

### توصيل كابلات HDMI والطاقة

S2721D

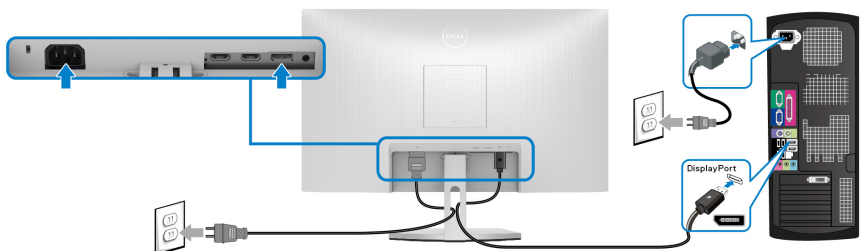


S2721DS

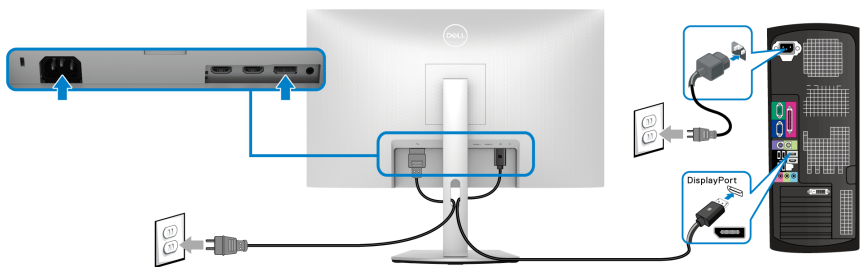


توصيل كابل DisplayPort (أي إلى DP) (اختياري) وكابل الطاقة

S2721D



S2721DS



تنظيم الكابلات

S2721DS

S2721D

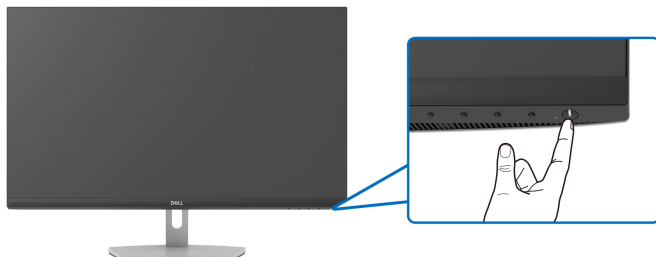


بعد توصيل كل الكابلات الضرورية بشاشتك والكمبيوتر الخاص بك، (انظر [توصيل الشاشة](#) لـ توصيل الكابل)، قم بتنظيم كل الكابلات حسبما هو موضح أعلاه.

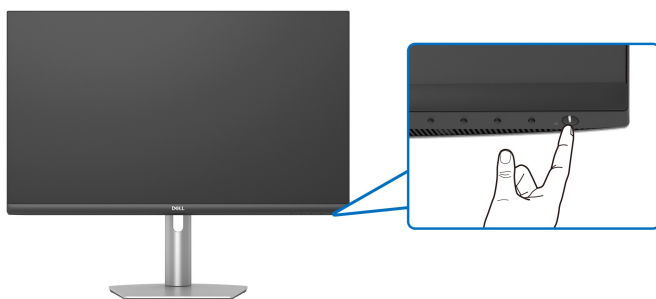


تشغيل الشاشة الخاصة بك

**S2721D**



**S2721DS**



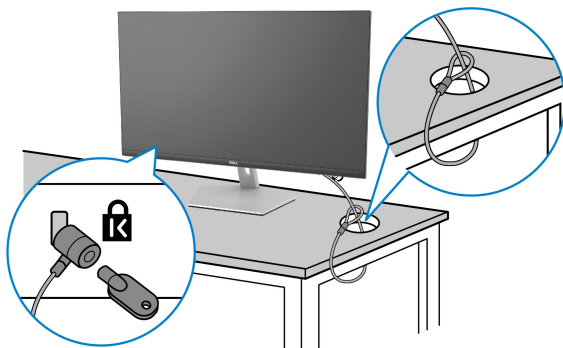
## تأمين شاشتك باستخدام قفل Kensington (اختياري)

توجد فتحة قفل الأمان في أسفل الشاشة. (انظر [منفذ تأمين للسلامة](#))

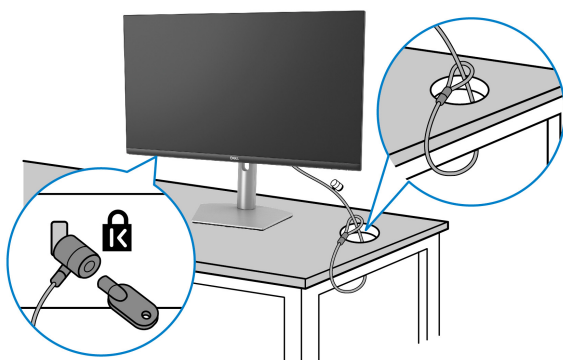
لمزيد من المعلومات حول استخدام قفل Kensington (يتم شراؤه بشكل منفصل)، راجع الوثائق التي يتم  
شحنها مع القفل.

قم بتنبيه الشاشة بجدول باستخدام قفل الأمان Kensington.

**S2721D**



**S2721DS**



ملاحظة: الصورة لغرض التوضيح فقط. قد يختلف شكل القفل.

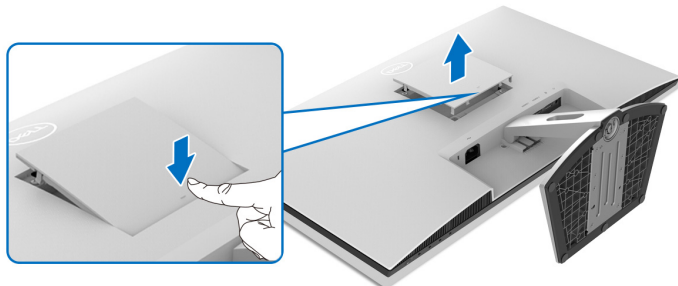


## إزالة حامل الشاشة - S2721D

 ملاحظة: لمنع حدوث خدوش بشاشة LCD أثناء إزالة الحامل، احرص على وضع الشاشة على سطح ناعم ونظيف.

 ملاحظة: يتم تطبيق التعليمات التالية لإزالة الحامل المقدم مع الشاشة الخاصة بك. إذا كنت تزيل حاملاً اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع إرشادات الإعداد التي تم تضمينها مع الحامل.  
لإزالة الحامل:

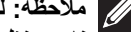
1. ضع الشاشة على قطعة قماش أو وسادة ناعمة.
2. اضغط على النقرة الموجودة على غطاء VESA لتحريرها من الجزء الخلفي من الشاشة.

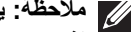


3. مستخدماً مفك براغي، ادفع لسان التحرير الموجود في فتحة أعلى الحامل.
4. بمجرد تحرير اللسان، اسحب مجموعة الحامل بعيداً عن الشاشة.



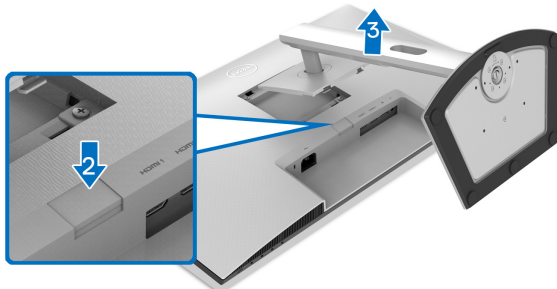
## إزالة حامل الشاشة - S2721DS

 ملاحظة: لمنع حدوث خدوش بشاشة LCD أثناء إزالة الحامل، احرص على وضع الشاشة على سطح ناعم ونظيف.

 ملاحظة: يتم تطبيق التعليمات التالية لإزالة الحامل المقلم مع الشاشة الخاصة بك. إذا كنت تزيل حاملاً اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع إرشادات الإعداد التي تم تضمينها مع الحامل.

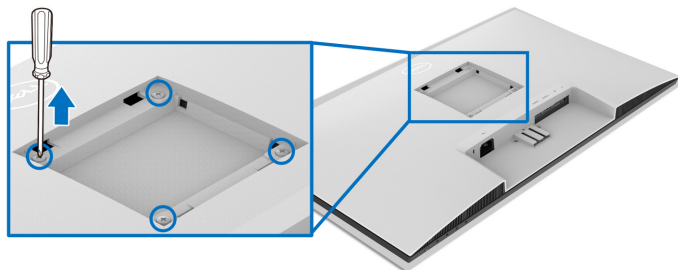
لإزالة الحامل:

1. ضع الشاشة على قطعة قماش أو وسادة ناعمة.
2. اضغط مع الاستمرار على زر تحرير الحامل الموجود في الجزء الخلفي من الشاشة.
3. ارفع مجموعة الحامل لأعلى وبعيداً عن الشاشة.

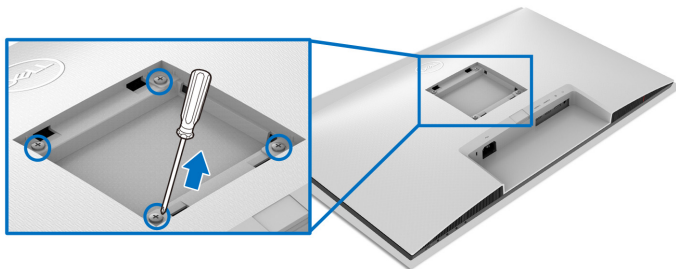


## التحميل على الحاطن VESA (اختياري)

S2721D



S2721DS



(بعد القلاووظ: M4 x 10 مم).

اقرأ التعليمات المرفقة مع مجموعة حامل الجدار المتوافقة مع VESA.

1. ضع الشاشة على قطعة قماش أو وسادة ناعمة على منضدة ثابتة ومسطحة.

2. إزالة حامل الشاشة. (انظر [إزالة حامل الشاشة - S2721D](#) و [إزالة حامل الشاشة - S2721DS](#)).

3. باستخدام مفك فيليبس، قم بإزالة المسامير الأربع التي تثبيت الغطاء الخلفي للشاشة.

4. قم بتنبيث قوس التحميل من مجموعة حامل الجدار بالشاشة.

5. قم بتحميل الشاشة على الحاطن. لمزيد من المعلومات، انظر المستندات المرفقة مع مجموعة التحميل على الحاطن.

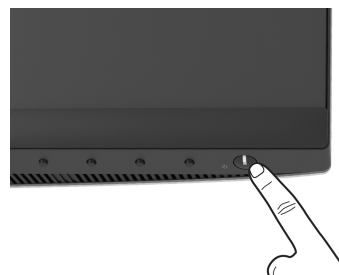
**ملاحظة:** لاستخدام فقط مع قوس حمل الحاطن المدرج UL أو GS أو CSA مع أقل قدرة تحمل للوزن أو الحمل بقدر 17.6 كجم (S2721DS/S2721D).



# تشغيل الشاشة

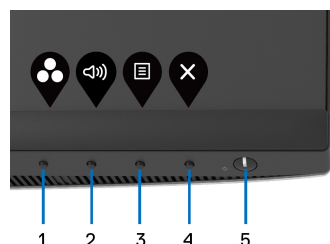
## تشغيل طاقة الشاشة

اضغط على زر الطاقة لتشغيل الشاشة.



## استخدام عناصر التحكم في اللوحة الأمامية

استخدم أزرار التحكم الموجودة في مقمة الشاشة لضبط الإعدادات.



يوضح الجدول التالي أزرار اللوحة الأمامية:

الوصف	زر اللوحة الأمامية	الرقم
استخدم هذا الزر لل اختيار من أوضاع الألوان المضبوطة مسبقاً.		1
للوصول مباشرة إلى أداة تمرير ضبط مستوى Volume "مستوى الصوت".		2



3

استخدم زر القائمة لتشغيل ميزة العرض على الشاشة (OSD). انظر [الوصول إلى نظام القائمة](#).



4

خروج



5

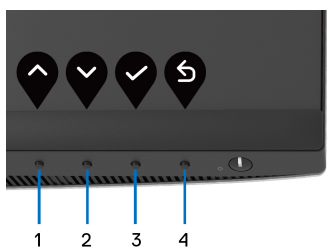
الطاقة

(مع مؤشر مصباح الطاقة)

تشير اللمسة البيضاء الثابتة إلى أن الشاشة في حالة تشغيل و تعمل بشكل متعدد. تشير اللمسة البيضاء الومضة إلى أن الشاشة في حالة وضع استعداد.

## زر اللوحة الأمامية

استخدم الأزرار الموجودة في مقدمة الشاشة لضبط إعدادات الصورة.



## الوصف

## زر اللوحة الأمامية



1

استخدم زر **أعلى** لضبط عناصر (زيادة النطاقات) في قائمة OSD.



2

استخدم زر **أسفل** لضبط عناصر (تقليل النطاقات) في قائمة OSD.



3

استخدم زر **موافق** لتأكيد اختيارك.



4

استخدم زر **للخلف** للخلف إلى القائمة السابقة.

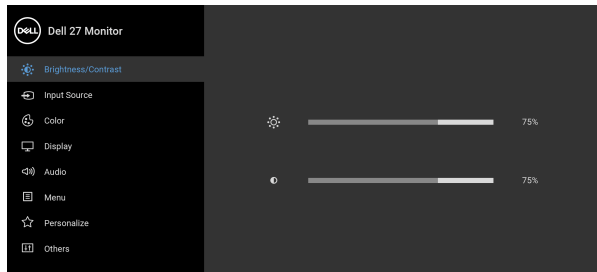


## استخدام قائمة العرض على الشاشة (OSD)

الوصول إلى نظام القائمة

ملاحظة: إذا قمت بتنغير الإعدادات ثم تابعت إلى قائمة أخرى، أو خرجت من قائمة OSD، تقوم الشاشة بحفظ التغييرات تلقائياً. يتم حفظ التغييرات أيضاً إذا قمت بتنغير الإعدادات ثم انتظرت حتى تختفي قائمة OSD.

1. اضغط على زر لتشغيل قائمة OSD وعرض القائمة الرئيسية.



2. اضغط على الزرين و للتنقل بين خيارات الإعدادات. وأنشاء الانتقال من رمز إلى آخر، يتم تمييز اسم الخيار. راجع الجدول التالي للاطلاع على قائمة كاملة بكل الخيارات المتوفرة للشاشة.

3. اضغط على الزر أو مرة واحدة لتنشيط الخيار المميز.

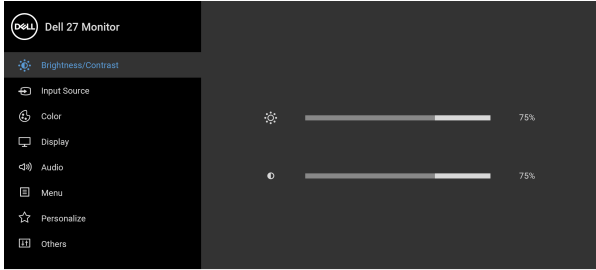
ملاحظة: قد تختلف أزرار الاتجاه (والزر موافق) المعروضة وفقاً لقائمة التي حددتها. استخدم الأزرار المتاحة لتحديد اختيارك.

4. اضغط على الزرين و لتحديد المعلمة المطلوبة.

5. اضغط على بهدف للدخول إلى القائمة الفرعية ثم استخدم الأزرار التوجيهية ، طبقاً للمؤشرات الموجودة في القائمة، لإجراء تغييراتك.

6. حدد الزر للعودة إلى القائمة الرئيسية.

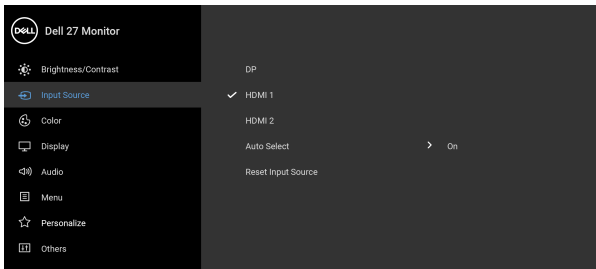


الوصف	القائمة والقوائم الفرعية	الأيقونة
<b>Contrast/Brightness</b> استخدم هذه القائمة لتنشيط ضبط "السطوع/التبابين".	/Brightness Contrast "السطوع/التبابين"	
		
▲ ▾ ▶ ▷ ×		
يقوم <b>Brightness</b> "السطوع" بضبط إضاءة ولمعان الضوء الخلفي.	<b>Brightness</b> "السطوع"	
اضغط على الزر ➤ لزيادة السطوع واضغط على الزر ⏪ لتقليل السطوع (الحد الأدنى 0 / الحد الأقصى 100).		
اضبط <b>Contrast</b> "التبابين" أولاً، ثم اضبط <b>Brightness</b> "السطوع" فقط إذا لزم إجراء المزيد من الضبط.	"التبابين" "Contrast"	
اضغط على الزر ➤ لزيادة التبابين واضغط على الزر ⏪ لتقليل السطوع (الحد الأدنى 0 / الحد الأقصى 100). تقم وظيفة <b>Contrast</b> "التبابين" بضبط درجة الاختلاف بين المناطق الأكثر إعانتاً والأكثر إضاءة على الشاشة.	"التبابين" "Contrast"	



استخدم "Input Source" للاختيار بين إشارات  
الفيديو المختلفة والتي يمكن توصيلها بالشاشة.

**Input Source**  
مصدر الإدخال



حدد إدخال **DP** عندما تستخدم موصل DisplayPort (DP). اضغط على الزر لتأكيد التحديد.

**DP**

حدد إدخال **HDMI 1** عندما تستخدم موصل HDMI. اضغط على الزر لتأكيد التحديد.

**HDMI 1**

حدد إدخال **HDMI 2** عندما تستخدم موصل HDMI. اضغط على الزر لتأكيد التحديد.

**HDMI 2**

يسمح لك تشغيل هذه الوظيفة بفحص مصادر الإدخال.

**Auto Select**  
تحديد تلقائي

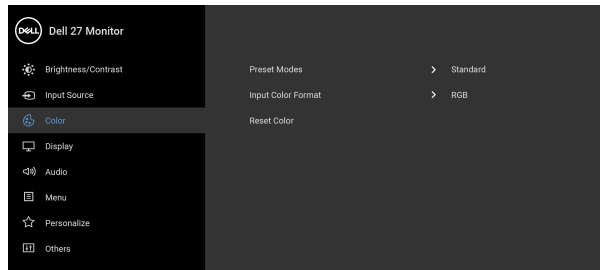
أعد ضبط إعدادات إدخال الشاشة الخاصة بك على الإعدادات الافتراضية للمصنع.

**Reset Input Source**  
أعد ضبط مصدر الإدخال

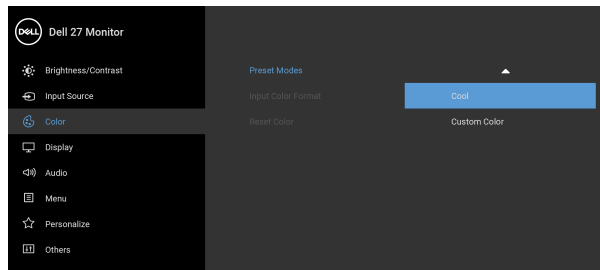
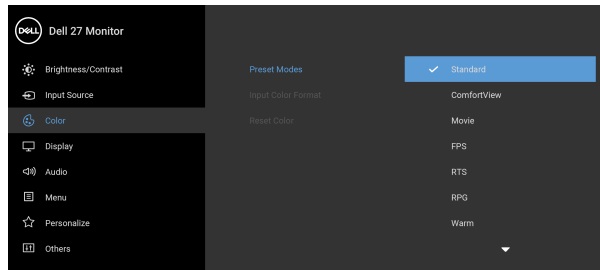


استخدم "اللون" لضبط وضع إعداد اللون.

"اللون" Color



أوضاع الضبط المسبق يسمح لك باختيار وضع مسبق من القائمة.



• "قياسي": تحميل إعدادات الألوان الافتراضية للشاشة. وهو وضع الضبط المسبق الافتراضي.

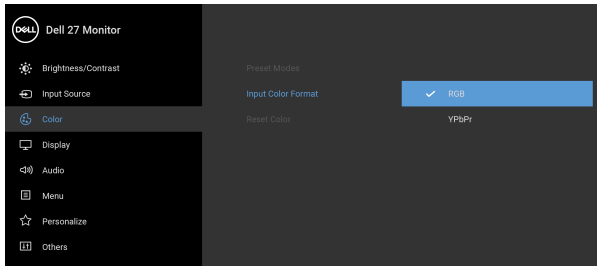


- 
- **أوضاع الضبط المسبق ComfortView**: تقليل مستوى الضوء الأزرق المنبعث من الشاشة لجعل العرض أكثر ملائمة وراحة للعينين.
  - **تحذير: تأثيرات الفترة الطويلة الممكنة لانبعاث الضوء الأزرق من الشاشة**: قد تسبب جروحاً شخصية مثل الإجهاد الرقمي للعينين وإجهاد العينين وأضرار بالعينين. قد يؤدي الاستخدام المطول للشاشة أيضاً إلى التسبب في حدوث آلام في أجزاء الجسم مثل الرقبة والذراعين والظهر والكتف. انظر [الاقتصاديات](#) للحصول على مزيد من المعلومات.
  - **"Movie"**: تحميل إعدادات الألوان النموذجية للأفلام.
  - **FPS**: تحميل إعدادات اللون النموذجية لألعاب مطلق الشخص الأول (FPS).
  - **RTS**: تحميل إعدادات اللون النموذجية لألعاب استراتيجية الوقت الفعلي (RTS).
  - **RPG**: تحميل إعدادات الألوان النموذجية لألعاب تشغيل الأدوار.
  - **Warm "دافئ"**: يعرض الألوان في درجات حرارة اللون المنخفضة. تظهر الشاشة أكثر دفناً مع تدرج أحمر/أصفر.
  - **Cool "بارد"**: يعرض الألوان في درجات حرارة اللون المرتفعة. تظهر الشاشة أكثر برداً مع تدرج أزرق.
  - **Custom Color "لون مخصص"**: يتيح لك ضبط إعدادات الألوان يدوياً. استخدم زرri الأسهم لضبط قيم الألوان الثلاثة (أحمر، أخضر، أزرق) وإنشاء وضع لون لضبط مسبق خاص بك.
- 



- يسمح لك بضبط وضع إدخال الفيديو على:
- RGB:** حدد هذا الخيار إذا كانت شاشتك متصلة بكمبيوتر (أو مشغل الوسائط) باستخدام كابل HDMI أو DisplayPort.
  - YPbPr:** حدد هذا الخيار إذا كان مشغل الوسائط الخاص بك يدعم مخرجات YPbPr.

اضغط على الزر  لتأكيد التحديد.



**Hue "تدرج الألوان"** تعمل هذه الميزة على تحويل لون صورة الفيديو إلى اللون الأخضر أو الأرجواني. يتم استخدام هذا لضبط لون النغمة المطلوب. استخدم  لضبط التدرج من '0' إلى '100'.

**ملاحظة:** يتتوفر ضبط Hue "تدرج الألوان" فقط عند تحديد وضع الضبط المسبق Movie "الفيلم" أو FPS أو RTS أو RPG.

يمكن لهذه الميزة ضبط تشبع اللون الخاص بصورة الفيديو. استخدم  لضبط التشبع من '0' إلى '100'.

**ملاحظة:** يتتوفر ضبط Saturation "الإشباع" فقط عند تحديد وضع الضبط المسبق Movie "الفيلم" أو FPS أو RTS أو RPG.

إعادة ضبط إعدادات ألوان الشاشة على الإعدادات الافتراضية للمصنع.

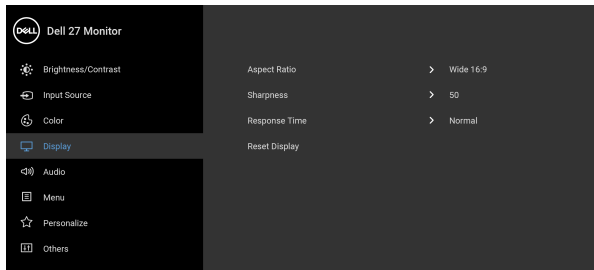
### Input Color Format "تنسيق لون الإدخال"

### Saturation "الإشباع"

### Reset Color "إعادة ضبط اللون"



استخدم قائمة "الشاشة" "Display" لضبط الصورة.



ضبط نسبة أبعاد الصورة إلى 9:16 "عرض 16:9" أو 3:4 أو 4:3.

**Aspect Ratio**  
نسبة العرض إلى الارتفاع

يمكن لهذه الميزة أن تجعل الصورة تبدو أكثر حدة أو أكثر هدوءاً.

**Sharpness**  
التوسيع

استخدم ⬆ أو ⬇ لضبط الوضوح من '0' إلى '100'.

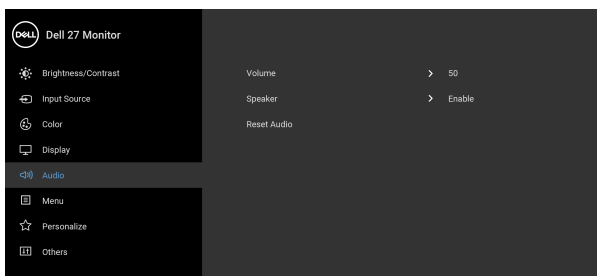
يسمح لك بضبط "وقت الاستجابة" إلى Response Time "عادي" ، "Fast" أو "Slow" أو "Extreme" .

**Response Time**  
وقت الاستجابة

أعد ضبط كل إعدادات الشاشة على القيم المضبوطة مسبقاً في المصنع.

**Reset Display**  
 إعادة ضبط الشاشة





## "الصوت" Audio



يتيح لك ضبط مستوى الصوت من مكبرات الصوت.

### "مستوى Volume" الصوت

استخدم أو اضبط مستوى الصوت من '0' إلى '100'.

### "Speaker" مكبر الصوت

يسمح لك بتنكين أو تعطيل وظيفة مكبر الصوت.

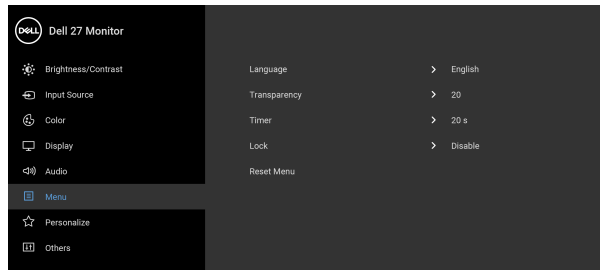
### "Reset Audio" إعادة ضبط الصوت

حدد هذا الخيار لاستعادة إعدادات الصوت الافتراضية.

### "Menu" القائمة



حدد هذا الخيار لضبط إعدادات OSD، مصل لغات OSD، المدة الزمنية التي تظل فيها القائمة على الشاشة، وهكذا.



ضبط عرض OSD على واحدة من ثمان لغات هي (الإنجليزية والأسبانية والفرنسية والألمانية والبرتغالية البرازيلية والروسية والصينية المبسطة واللبانية).

### "Language" اللغة

حدد هذا الخيار لتغيير شفافية القائمة بالضغط على الزر و (الحد الأدنى 0 / الحد الأقصى 100).

### "Transparency" الشفافية

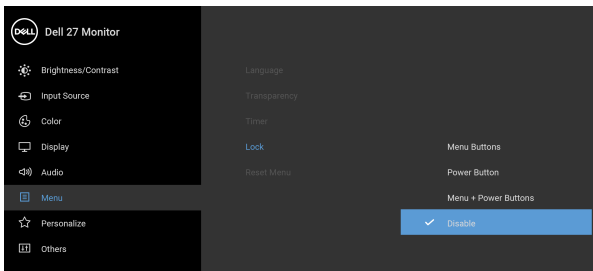


**"الموقت Timer"** يقوم بضبط طول المدة الزمنية التي ستنطلقا قائمة OSD نشطة بعد آخر مرة تضغط فيها على زر ما.

استخدم الزرين أو أضبط الترتيب المنزلي بزيادات قدرها ثوانٍ، من 5 ثوانٍ إلى 60 ثانية.

مع إغلاق أزرار التحكم في الشاشة، يمكنك منع الأشخاص من الوصول إلى عناصر التحكم. كما يمنع التشبيط العرضي في العديد من الأجهزة من العرض جنباً إلى جنب.

**"التأمين Lock"**



• **Menu Buttons**: يتم قفل جميع أزرار القائمة/الوظيفة (باستثناء زر الطاقة) ولا يمكن الوصول إليها من قبل المستخدم.

• **Power Button**: يتم قفل زر الطاقة ولا يمكن الوصول إليه من قبل المستخدم.

• **Menu + Power Buttons**: أزرار القائمة + الطاقة: يتم قفل أزرار القائمة/الوظيفة والطاقة ولا يمكن الوصول إليها من قبل المستخدم.

الإعداد الافتراضي هو **Disable** ("تعطيل").

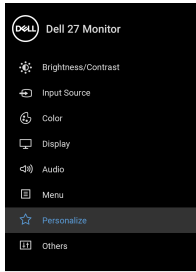
طريقة القفل البديلة [لأزرار القائمة/الوظيفة]: يمكنك أيضًا الضغط مع الاستمرار على زر القائمة/الوظيفة الموجود بجوار زر الطاقة لمدة 4 ثوانٍ لضبط خيارات القفل.

**ملاحظة:** لإلغاء قفل الزر (الأزرار)، اضغط مع الاستمرار على زر القائمة/الوظيفة الموجود بجوار زر الطاقة لمدة 4 ثوانٍ.

أعد ضبط كل إعدادات OSD على القيم المضبوطة مسبقاً في المصنع.

**Reset Menu**  
" إعادة ضبط القائمة"





Shortcut Key 1 > Preset Modes  
Shortcut Key 2 > Volume  
Power Button LED > On in On Mode  
Reset Personalization

## Personalize "تشخيص"



يتيح لك اختيار ميزة من بين **Preset Modes** "أوضاع الضبط المسبق"، **Contrast/Brightness** "السطوع/النطابين"، **Input** "مصدر الإدخال"، **Aspect Ratio** " نسبة الأبعاد"، **Source** "مستوى الصوت" واصبطةه كفتاح اختصار.

**Shortcut Key 1**  
"مفتاح الاختصار 1"

**Shortcut Key 2**  
"مفتاح الاختصار 2"

تتيح لك تشغيل أو إيقاف ضبط مؤشر LED للطاقة لتوفير الطاقة.

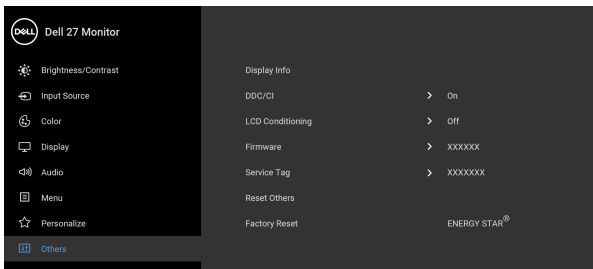
**Power Button LED** "شاشة LED"  
لزر الطاقة

إعادة ضبط كل الإعدادات تحت قائمة **Personalize** "تشخيص" على قيم الضبط المسبق للمنبهن.

**Reset Personalization**  
"تشخيص إعادة  
الضبط"



حدد هذا الخيار لضبط إعدادات OSD، مثل **LCD**، **DDC/CI**، و **Others** "أخريات".

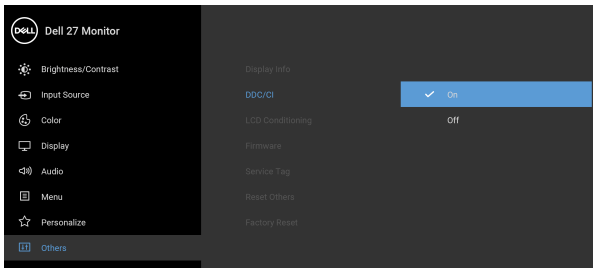


تعرض الإعدادات الحالية للصورة.

## Display Info معلومات العرض

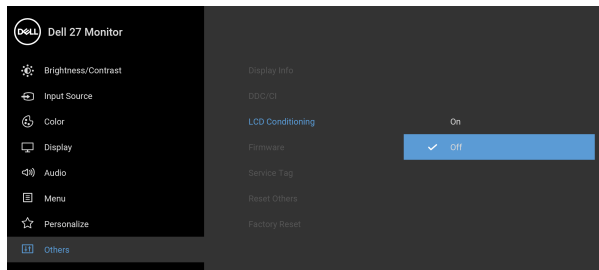
**DDC/CI** (قناة بيانات الشاشة/واجهة الأوامر) تتيح ضبط معلمات الشاشة (السطوع، توازن الألوان، إلخ) عبر البرامج الموجودة على الكمبيوتر لديك. يمكنك تعطيل هذه الميزة عن طريق تحديد **Off** "إيقاف التشغيل". قم بتنك هذه الميزة للحصول على أفضل خبرة للمستخدم والأداء الأمثل لشاشةك.

### DDC/CI



يساعد على تقليل الحالات البسيطة من الاحتفاظ بالصورة. حسب درجة الاحتفاظ بالصورة، قد يستغرق البرنامج بعض الوقت للعمل. يمكنك تمكين هذه الميزة عن طريق تحديد **On** "تشغيل".

## LCD Conditioning مواصفة شاشة "LCD"



عرض إصدار برنامج ثابت لشاشةك.

### Firmware "الجهاز"

عرض علامة الخدمة لشاشةك. تكون هذه السلسلة مطلوبة عن البحث عن دعم الهاتف، راجع حالة الضمان مع تحديث برمج التشغيل على موقع ويب Dell، إلخ.

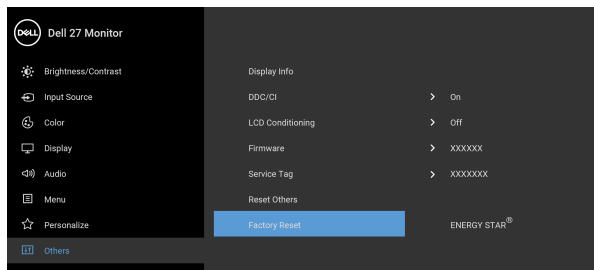
### Service Tag "علامة الخدمة"

إعادة ضبط كل الإعدادات تحت قائمة **Others** "آخريات" على قيم الضبط المسبق للمصنع.

### Reset Others "أعد تعيين الوظائف الأخرى"

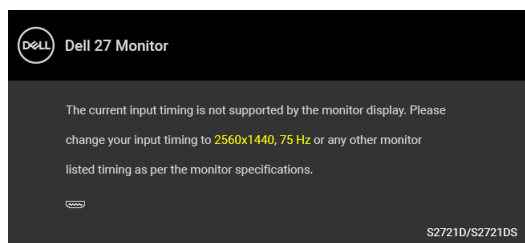
أعد ضبط كل قيمة الضبط المسبق على الإعدادات الافتراضية للمصنع. ® ENERGY STAR

### Factory Reset "إعادة تعيين لإعدادات المصنع"



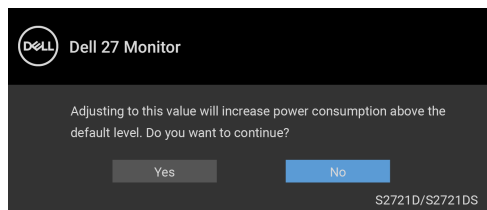
## رسالة تحذير OSD

عندما لا تقوم الشاشة بدعم وضع دقة ووضوح معينة، فسوف ترى الرسالة التالية:

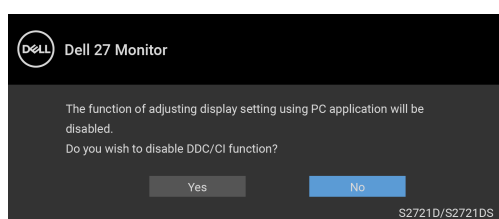


يعني ذلك أن الشاشة لا يمكنها المزامنة مع الإشارة التي تتناقلها من الكمبيوتر. راجع [مواصفات الشاشة](#) لمعرفة نطاقات الترددات الأقصى والعمودية التي يمكن التعامل معها بواسطة هذه الشاشة. الوضع الموصى به هو **1440 × 2560**.

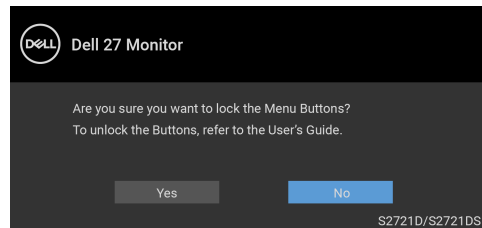
**ملاحظة:** قد تختلف الرسالة بشكل طفيف حسب إشارة الإدخال المتصل. عندما تقوم بضبط مستوى **Brightness** ("السطوع") للمرة الأولى، تظهر الرسالة التالية:



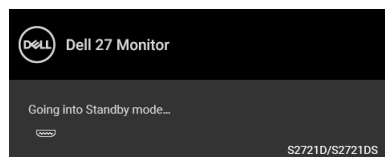
**ملاحظة:** إذا اخترت **Yes** ("نعم")، فلن تظهر الرسالة في المرة القادمة عندما تتوى تغيير إعداد **Brightness** ("السطوع"). سوف ترى الرسالة التالية قبل تعطيل وظيفة **DDC/CI**:



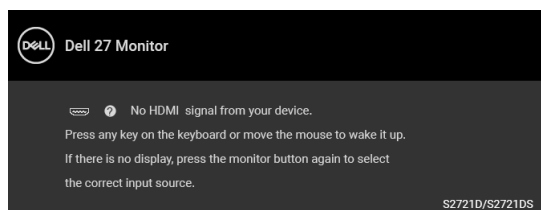
سوف ترى الرسالة التالية قبل تنشيط الوظيفة **Lock** "التأمين":



**ملاحظة:** قد تختلف الرسالة بشكل بسيط حسب الإعدادات المحددة.  
عندما تنتقل الشاشة إلى وضع الاستعداد، تظهر الرسالة التالية:



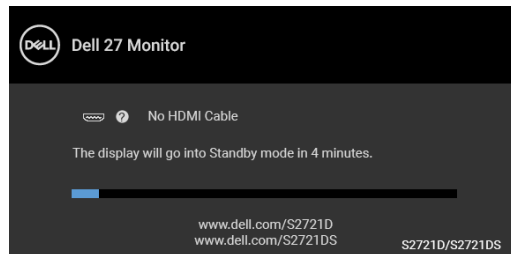
قم بتنشيط الكمبيوتر وإيقاظ الشاشة للحصول على وصول إلى **OSD**.  
**ملاحظة:** قد تختلف الرسالة بشكل طفيف حسب إشارة الإدخال المتصل.  
سوف تعمل **OSD** فقط في وضع التشغيل العادي. إذا ضغطت على أي زر غير زر الطاقة أثناء وضع الاستعداد، فسوف تظهر إحدى الرسائل التالية وفقاً للإدخال المحدد:



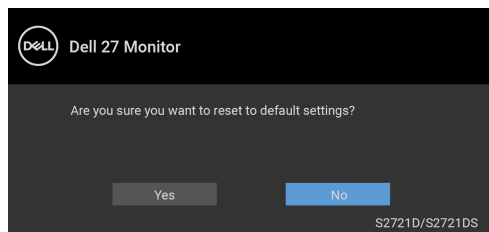
قم بتنشيط الكمبيوتر والشاشة للحصول على وصول إلى **OSD**.  
**ملاحظة:** قد تختلف الرسالة بشكل طفيف حسب إشارة الإدخال المتصل.



إذا تم تحديد إدخال HDMI أو DisplayPort وتوصيل الكابل المقابل، يظهر أدناه مربع حوار متتحرك.



ملاحظة: قد تختلف الرسالة بشكل طفيف حسب إشارة الإدخال المتصل.  
عند تحديد **Factory Reset** (" إعادة تعيين لإعدادات المصنع" ، تظهر الرسالة التالية:



انظر [استكشاف الأخطاء وإصلاحها](#) للحصول على مزيد من المعلومات.



## ضبط الحد الأقصى لدقة الوضوح

لضبط أقصى دقة للشاشة:

نظام التشغيل Windows® 7 و Windows® 8 و Windows® 8.1 و Windows® 10:

1. بالنسبة لنظام التشغيل Windows® 8 و Windows® 8.1، حدد سطح المكتب للتبديل إلى سطح مكتب كلاسيكي.

2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق سطح المكتب وانقر فوق مستوى دقة الشاشة.

3. انقر فوق القائمة المنسدلة مستوى دقة الشاشة وحدد **2560 × 1440**.

4. انقر فوق موافق.

في Windows® 10:

1. انقر بزر الفأرة الأيمن فوق سطح المكتب وانقر فوق إعدادات الشاشة.

2. انقر فوق إعدادات العرض المتقدمة.

3. انقر فوق القائمة المنسدلة الدقة وحدد **2560 × 1440**.

4. انقر فوق تطبيق.

إذا لم تشاهد **2560 × 1440** كخيار، فقد يتعين عليك تحديث برنامج تشغيل الرسومات الخاص بك. ووفقاً للكمبيوتر الخاص بك، أكمل أحد الإجراءات التالية:

إذا كان لديك كمبيوتر سطح مكتب أو كمبيوتر محمول من طراز Dell:

- انتقل إلى الموقع <https://www.dell.com/support>، وأدخل رمز الخدمة، ثم قم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل لبطاقة الرسومات.

إذا كنت تستخدم كمبيوتر ليس من طراز Dell (سطح مكتب أو محمول):

- انتقل إلى موقع الدعم للكمبيوتر الخاص بك وقم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل الرسومات.
- انتقل إلى الموقع الإلكتروني لبطاقة الرسومات وقم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل الرسومات.

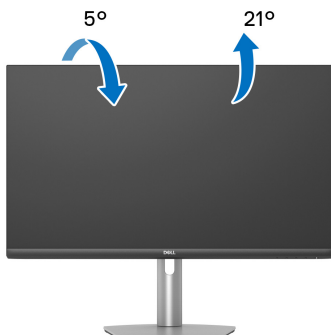


## استخدام وظائف الإنمالة والدوران المحوري والتتميد العمودي

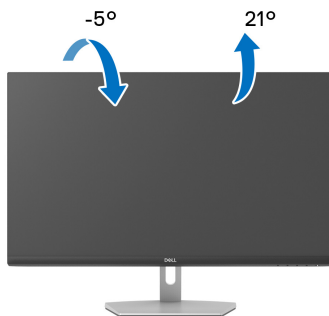
 **ملاحظة:** يتم تطبيق التعليمات التالية لتوسيع الحامل المقدم مع الشاشة الخاصة بك. إذا كنت متصل حاملاً بشريطيه من أي مصدر آخر، فاتبع إرشادات الإعداد التي تم تضمينها مع الحامل.  
باستخدام الحامل المتصل بالشاشة، يمكنك ضبط الشاشة للحصول على زاوية المشاهدة الأكثر راحة.

إنمالة

S2721DS



S2721D



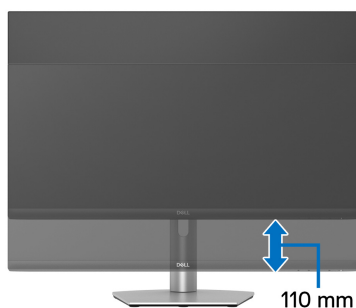
 **ملاحظة:** لم يتم تثبيت الحامل في المصنع عند شحنه.

الدوران (S2721DS فقط)



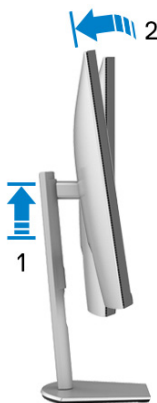
## التمديد العمودي (S2721DS فقط)

ملاحظة: يتمدد الحامل بشكل عمودي وصولاً إلى 110 مم. يوضح الرسم الموجود أدناه طريقة تمديد الحامل بشكل عمودي.



## تدوير الشاشة (S2721DS فقط)

قبل تدوير الشاشة، تأكّد من أنها ممدودة بالكامل بشكل رأسٍ ومائل تماماً لتجنب الاصطدام بالحافة السفلية للشاشة.





استدارة عكس عقارب الساعة



ملاحظة: لاستخدام وظيفة تدوير الشاشة (منظر أفقي مقابل رأسي) مطلوب برنامج تشغيل محدث للرسومات للكمبيوتر Dell غير المرفق مع هذه الشاشة. لتنزيل برنامج الرسومات، انتقل إلى [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) وراجع قسم تنزيل بخوصص برامج تشغيل الفيديو للحصول على أحدث تحديثات برامج التشغيل.

ملاحظة: في الوضع رأسي، قد تواجه انخفاضاً في الأداء عند استخدام تطبيقات كثيفة الرسومات، مثل الألعاب ثلاثية الأبعاد.



## ضبط إعدادات شاشة التدوير لنظامك

بعد تدوير شاشتك، يتغير عليك إكمال الإجراء أدناه لضبط إعدادات شاشة التدوير لنظامك.

 **ملاحظة:** إذا كنت تستخدم الشاشة مع كمبيوتر غير Dell، يتغير عليك الانتقال إلى موقع الويب الخاص ببرنامج تشغيل الرسومات أو موقع الويب الخاص بالشركة المصنعة للكمبيوتر للحصول على معلومات عن تدوير (المحتويات) على شاشتك.

لضبط إعدادات شاشة التدوير:

1. انقر بزر الماوس الأيمن فوق سطح المكتب وانقر فوق خصائص.
2. حدد علامة تبويب الإعدادات وانقر فوق زر خيارات متقدمة.
3. إذا كان لديك بطاقة رسومات ATI، حدد علامة التبويب تدوير واضبط التدوير المفضل.
4. إذا كان لديك بطاقة رسومات NVIDIA، انقر فوق علامة التبويب NVIDIA، في العمود الأيسر وحدد NVRotate، ثم حدد التدوير المفضل.
5. إذا كان لديك بطاقة رسومات Intel، حدد علامة تبويب الرسومات Intel، انقر فوق خصائص الرسومات، حدد علامة التبويب تدوير، ثم اضبط التدوير المفضل لديك.

 **ملاحظة:** إذا لم ترى خيار التدوير أو كان لا يعمل بشكل صحيح، انتقل إلى موقع الويب [وقم بتنزيل أحدث برنامج تشغيل لبطاقة الرسومات الخاصة بك](http://www.dell.com/support).



# استكشاف الأخطاء وإصلاحها

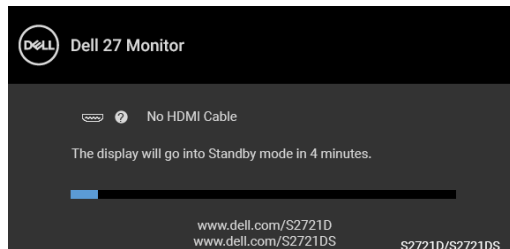
⚠ تحذير: قبل البدء في أي إجراءات في هذا القسم، اتبع [تعليمات السلامة](#).

## اختبار ذاتي

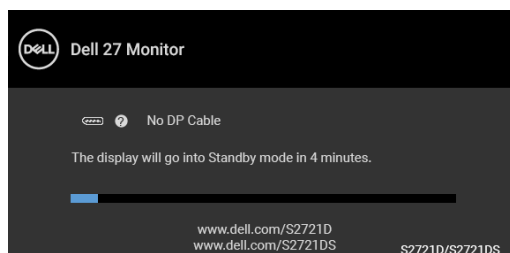
توفر شاشتك ميزة الاختبار الذاتي والتي تتيح لك التحقق من عمل شاشتك على نحو صحيح. إذا كانت شاشتك وجهاز الكمبيوتر الخاص بك متصلين ولكن لاتزال الشاشة مظلمة، قم بتشغيل الاختبار الذاتي للشاشة عن طريق إجراء الخطوات التالية:

- قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر الخاص بك والشاشة.
- افصل كابل الفيديو من جهاز الكمبيوتر.
- قم بتشغيل الشاشة.

ينبغي أن يظهر مربع الحوار المتنقل على الشاشة (على خلفية سوداء) إذا لم تتمكن الشاشة من الإحساس بإشارة الفيديو والعمل بشكل صحيح. وثناء العمل في وضع الاختبار الذاتي، تظل لمبة LED الخاصة بالطاقة ببيضاء. علامة على ذلك، ووفقاً للإدخال المحدد، سوف يستمر أحد مربعات الحوار الموضحة أدناه في التمرين عبر الشاشة.



أو



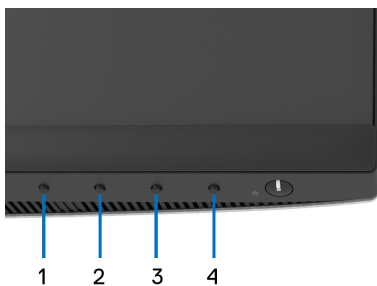
- يظهر هذا المربع أيضاً أثناء التشغيل العادي للنظام في حالة انفصال أو تلف كابل الفيديو.



**5.** قم بإغلاق الشاشة وأعد توصيل كابل الفيديو، ثم قم بتشغيل كل من الكمبيوتر والشاشة.  
إذا ظلت الشاشة فارغة بعد تنفيذ الإجراء السابق، فتحقق من عنصر تحكم الشاشة الذي تواجهه ناتجاً عن مشكلة داخلية في الشاشة أو في الكمبيوتر أو بطاقة الفيديو.

### تشخيصات مضمنة

تشتمل الشاشة على أداة تشخيص مضمونة تساعدك في تحديد ما إذا كان عيب الشاشة الذي تواجهه ناتجاً عن مشكلة داخلية في الشاشة أو في الكمبيوتر أو بطاقة الفيديو.



#### لتشغيل التشخيصات المضمنة:

1. تأكد من نظافة الشاشة (لا توجد دقائق غبار على سطح الشاشة).
2. اضغط باستمرار على الزر **4** لمدة 4 ثوان حتى تظهر قائمة منبثقة.
3. استخدم الزر **1** أو الزر **2** لتحديد أداة التشخيص  واستخدم الزر **3** للتأكيد. يظهر نمط اختبار رمادي في بداية البرنامج التشخيصي.
4. افحص الشاشة بعناية بحثاً عن عيوب.
5. اضغط على الزر **1** مرة أخرى لتغيير أنماط الاختبار.
6. كرر الخطوتين رقم **4** و**5** لفحص العرض في الشاشات الملونة باللون الأحمر والأخضر والأزرق والأسود والأبيض وشاشات النصوص.
7. اضغط على الزر **1** لإنهاء البرنامج التشخيصي.



## مشكلات شائعة

يحتوي الجدول التالي على معلومات عامة عن مشكلات الشاشة الشائعة التي قد تواجهها والحلول الممكنة:

الأعراض الشائعة	ما تواجهه	الحلول الممكنة
لا يوجد فيديو/لمبة LED الخاص بالطاقة مطفأة	لا توجد صورة	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن كابل الفيديو الذي يوصل الشاشة بالكمبيوتر متصل بشكل صحيح ومحكم.</li> <li>تأكد من أن خرج الطاقة يعمل بشكل سليم باستخدام أي جهاز كهربائي آخر.</li> <li>تأكد من أنه تم الضغط على زر الطاقة بالكامل.</li> <li>تأكد من تحديد مصدر الإدخال الصحيح في قائمة "Input Source" <b>مصدر الإدخال</b>.</li> </ul>
لا يوجد فيديو/لمبة LED الخاص بالطاقة مضيئة	لا توجد صورة أو صورة بلا سطوع	<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بزيادة عناصر تحكم السطوع والتباين عبر قائمة OSD.</li> <li>قم بإجراء الفحص بميزة الاختبار الذاتي للشاشة.</li> <li>تحقق من وجود أسنان متناثرة أو مكسورة في موصل كابل الفيديو.</li> <li>قم بتشغيل التشخيصات المضمنة.</li> <li>تأكد من تحديد مصدر الإدخال الصحيح في قائمة "Input Source" <b>مصدر الإدخال</b>.</li> </ul>
تركيز ضعيف	الصورة مشوشة أو ضبابية أو همية	<ul style="list-style-type: none"> <li>تخلص من كابلات تمديد الفيديو.</li> <li>أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> <li>قم بتغيير دقة ووضوح الفيديو إلى نسبة العرض إلى الارتفاع الصحيحة.</li> </ul>
اهتزاز/ارتفاع الفيديو	صورة مموجة أو حركة دقيقة	<ul style="list-style-type: none"> <li>أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> <li>تحقق من العوامل البيئية.</li> <li>قم بتغيير مكان الشاشة وقم بإجراء الاختبار في حجرة مختلفة.</li> </ul>
بكسلات ناقصة	تشتمل شاشة LCD على بقع	<ul style="list-style-type: none"> <li>تشغيل وإيقاف تشغيل الطاقة.</li> <li>البكسل المتوقف بشكل دائم يعتبر عيباً طبيعياً قد يحدث في تقنية LCD.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>لمزيد من المعلومات عن جودة شاشات Dell: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">وسياسة البكسل</a>، قم بزيارة موقع دعم Dell: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">www.dell.com/pixelguidelines</a></li> </ul>



<ul style="list-style-type: none"> <li> تشغيل وإيقاف تشغيل الطاقة.</li> <li> البكسل المتوقف بشكل دائم يعتبر عيّناً طبيعياً قد يحدث في تقنية LCD.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> تشتمل شاشة LCD على بقع ساطعة بقع ساطعة.</li> </ul>	بكسلات ثابتة وملتصقة
<ul style="list-style-type: none"> <li> لمزيد من المعلومات عن جودة شاشات Dell وسياسة البكسل، قم بزيارة موقع دعم Dell: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">www.dell.com/pixelguidelines</a></li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li> أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> <li> اضبط عناصر تحكم السطوع والتباين عبر قائمة OSD.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> الصورة باهتة جداً أو ساطعة جداً</li> </ul>	مشكلات السطوع
<ul style="list-style-type: none"> <li> أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> <li> اضبط عناصر التحكم الأفقية والرأسيّة عبر قائمة OSD.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> عدم توسيط الشاشة بشكل صحيح</li> </ul>	تشويه هندسي
<ul style="list-style-type: none"> <li> عند استخدام إدخال DisplayPort/HDMI، لا تتوفر إعدادات ضبط الوضع.</li> </ul>		خطوط أفقية/عمودية
<ul style="list-style-type: none"> <li> أعد ضبط الشاشة على خط واحد أو أكثر</li> <li> قم بإجراء الفحص بميزة الاختبار الذاتي للشاشة وحدد ما إذا كانت الخطوط موجودة أيضاً في وضع الاختبار الذاتي.</li> <li> تحقق من وجود أسنان متناثرة أو مكسورة في موصل كابل الفيديو.</li> <li> قم بتشغيل التشخيصات المضمنة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> تشتمل الشاشة على خط واحد أو أكثر</li> </ul>	خطوط أفقية/عمودية
<ul style="list-style-type: none"> <li> أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> <li> قم بإجراء الفحص بميزة الاختبار الذاتي للشاشة لتحديد ما إذا كانت الشاشة الممزوجة ظاهرة في وضع الاختبار الذاتي.</li> <li> تتحقق من وجود أسنان متناثرة أو مكسورة في موصل كابل الفيديو.</li> <li> أعد تشغيل الكمبيوتر في الوضع الآمن.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> الشاشة ممزوجة أو تبدو مشعقة</li> </ul>	مشكلات المزامنة
<ul style="list-style-type: none"> <li> علامات مرئية للدخان أو إصلاحها.</li> <li> اتصل بشركة Dell على الفور.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> لا تقم بإجراء أي خطوات لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها.</li> </ul>	المشكلات المتعلقة بالسلامة



<ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن كابل الفيديو الذي يوصل الشاشة بالكمبيوتر متصل بشكل صحيح ومحكم.</li> <li>أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> <li>قم بإجراء الفحص بميزة الاختبار الذاتي للشاشة لتحديد ما إذا كانت المشكلة المتقطعة تحدث في وضع الاختبار الذاتي.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تعطل الشاشة في التشغيل والإغلاق</li> </ul>	مشكلات متقطعة
<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بإجراء الفحص بميزة الاختبار الذاتي للشاشة.</li> <li>تأكد من أن كابل الفيديو الذي يوصل الشاشة بالكمبيوتر متصل بشكل صحيح ومحكم.</li> <li>تحقق من وجود أسنان متنية أو مكسورة في موصل كابل الفيديو.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الصورة ينقصها لون</li> </ul>	لون ناقص
<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتغيير إعدادات OSD لقائمة <b>Preset Modes</b> "أوضاع الضبط المسبق" في <b>Color</b> "اللون" حسب التطبيق.</li> <li>ضبط قيم الأحمر/الأخضر/الأزرق تحت <b>Custom Color</b> "لون مخصص" في <b>Color</b> "اللون" قائمة OSD.</li> <li>قم بتشغيل التخصيصات المضمنة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>لون الصورة ليس جيداً</li> </ul>	لون خاطئ
<ul style="list-style-type: none"> <li>اصبِط الشاشة على الإيقاف بعد بضع دقائق من وقت خمول الشاشة. يمكن تعديلاً في إعداد خيارات طاقة <b>Windows</b> أو موفر طاقة <b>Mac</b>.</li> <li>وكبديل، استخدم شاشة توقف تتغير ديناميكياً.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>بقاء الصورة من صورة ثابتة متروكة على الشاشة المعروضة على الشاشة لفترة طويلة ظهور ظل خافت للصورة الثابتة</li> </ul>	بقاء الصورة من صورة ثابتة متروكة على الشاشة لفترة طويلة

## مشكلات خاصة بالمنتج

الأعراض الشائعة	ما تواجهه	الحلول الممكنة
	<ul style="list-style-type: none"> <li>صورة الشاشة صغيرة للغاية</li> <li>يتم توسيط الصورة على الشاشة، ولكنها لا تملأ مساحة العرض بأكملها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>افحص إعداد <b>Aspect Ratio</b> "نسبة العرض إلى الارتفاع" في OSD لقائمة <b>Display</b> "شاشة".</li> <li>أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بإغلاق الشاشة وفصل سلك الطاقة ثم قم بتوصيله وتشغيل الشاشةمرة أخرى.</li> <li>قم بتنشيط قائمة OSD. اضغط باستمرار على زر القائمة/الوظيفة الموجود بجوار زر الطاقة لمدة 4 ثوان لإلغاء القفل (لمزيد من المعلومات، انظر "التأمين" Lock).</li> </ul>	<p>لا يمكن ضبط الشاشة باستخدام الأزرار الموجودة باللوحة الأمامية</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>افحص مصدر الإشارة. تحقق من أن الكمبيوتر ليس في وضع توفير الطاقة عن طريق تحريك الماوس أو الضغط على أي مفتاح ولوحة المفاتيح.</li> <li>تأكد مما إذا كان كابل الإشارة موصلًا بشكل سليم.</li> <li>أعد توصيل كابل الإشارة إذا لزم الأمر.</li> <li>أعد ضبط الكمبيوتر أو مشغل الفيديو.</li> </ul>	<p>لا توجد إشارة إدخال عند لا توجد صورة، لمبة الضغط على عناصر LED بضاءة التحكم الخاصة بالمستخدم</p>
<p>الصورة لن تملأ الشاشة</p>	<p>لا يمكن للصورة ملء بالكمبيوتر</p>

## مشكلات خاصة بمكبرات الصوت

الأعراض الشائعة	ما تواجهه	الحلول الممكنة
<ul style="list-style-type: none"> <li>لا يوجد صوت يصدر من مكبرات الصوت</li> <li>تحقق من توسيط كابل الصوت بشكل صحيح بمنفذ خرج صوت الموجود بالكمبيوتر.</li> <li>افصل كابل الصوت من منفذ خرج خط الصوت.</li> <li>أعد ضبط الشاشة على إعدادات المصنع.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>لا يمكن سماع أي صوت</li> <li>بتوصيله مرة ثانية وتشغيل الشاشة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بإغلاق الشاشة وفصل سلك طاقة الشاشة ثم قم بتوصيله مرة ثانية وتشغيل الشاشة.</li> </ul>



# الفهرس

تحذير: تعليمات السلامة

⚠ تحذير: استخدام أدوات التحكم، عمليات الضبط، أو الإجراءات غير المذكورة في هذا المستند قد ينتج عنه التعرض لصدمة، مخاطر كهربية، وأو مخاطر ميكانيكية.

لمزيد من المعلومات حول تعليمات السلامة، انظر المعلومات المتعلقة بالسلامة والبيئة والتنظيم (SERI).

**إخطارات لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) (الولايات المتحدة فقط) ومعلومات تنظيمية أخرى**

للاطلاع على إخطارات لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) والمعلومات التنظيمية الأخرى، انظر موقع الويب الخاص بالتوافق التنظيمي الموجود على العنوان التالي [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## الاتصال بشركة Dell

بالنسبة للعملاء من داخل الولايات المتحدة، اتصل على رقم 800-WWW-DELL (800-999-3355).

☞ ملاحظة: إذا لم يكن لديك اتصال إنترنت نشط، يمكنك العثور على معلومات الاتصال على فاتورة الشراء الخاصة بك، قسيمة التعبئة، الفاتورة، أو دليل منتجات Dell.

توفر شركة Dell العديد من خيارات الدعم والخدمة التي تعتمد على الويب وكذلك الهاتف. يختلف التوفير حسب الدولة والمنتج، وقد لا تتوفر بعض الخدمات في منطقتك.

- المساعدة الفنية عبر الإنترنت — [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors)
- الاتصال بشركة Dell على — [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell)

**قاعدة بيانات منتجات الاتحاد الأوروبي لمصفقات الطاقة وصحيفة معلومات المنتج**

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/344016> :S2721D

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/346949> :S2721DS

