

شاشة الألعاب Dell 27

-S2721HGF

دليل المستخدم



الطراز: S2721HGF
الطراز العادي: S2721HGf



- ملاحظة: تشير الملاحظة إلى معلومات هامة تساعده في الاستخدام الأفضل للكمبيوتر.
- تنبيه: يشير التنبيه إلى احتمال حدوث تلف بالجهاز أو فقدان للبيانات إذا لم يتم اتباع الإرشادات.
- تحذير: يشير التحذير إلى احتمالية حدوث أضرار بالممتلكات أو حدوث إصابة شخصية أو الوفاة.



© حقوق الطبع والنشر محفوظة لصالح شركة Dell أو الشركات التابعة لها لعام ٢٠٢٠. كافة الحقوق محفوظة. Dell EMC والعلامات التجارية الأخرى علامات تجارية لشركة Dell Inc. أو الشركات التابعة لها. أما العلامات التجارية الأخرى فهي ملك لأصحابها.

المحتويات

٥	تعليمات السلامة
٦	حول الشاشة
٧	محتويات العبوة
٨	ميزات المنتج
٩	التعريف بالأجزاء وعناصر التحكم
١٠	المنظر الأمامي
١١	المنظر الخلفي
١٢	الجانب السفلي
١٣	مواصفات الشاشة
١٤	مواصفات الدقة
١٥	أوضاع العرض مسابقة الضبط
١٦	المواصفات الكهربائية
١٧	الخصائص المادية
١٨	الخصائص البيئية
٢٠	وظائف الدبابيس
٢١	الوصول والتشغيل
٢٢	جودة شاشة LCD وسياسة البكسل
٢٣	هندسة العوامل البشرية
٢٤	التعامل مع الشاشة ونقلها
٢٥	ارشادات الصيانة
٢٦	تنظيف الشاشة
٢٥	إعداد الشاشة
٢٥	توصيل الحامل
٢٨	استخدام الإمالة والإطالة الرأسية
٢٩	توصيل الشاشة
٣٠	تنظيم الكابلات
٣٠	تأمين الشاشة باستخدام قفل Kensington (اختياري)
٣١	فك حامل الشاشة
٣٢	الثبيت على حافظة (اختياري)



٣٣	تشغيل الشاشة
٣٣	تشغيل الشاشة
٣٣	استخدام عصا التحكم
٣٤	استخدام أزرار التحكم باللوحة الخلفية
٣٦	استخدام قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة (OSD)
٣٦	الوصول إلى نظام القائمة
٤٧	رسائل تحذير قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة
٥٠	قفل أزرار التحكم باللوحة الخلفية
٥١	تعيين الدقة الفصوى
٥٢	استكشاف الأعطال وإصلاحها
٥٢	الاختبار الذاتي
٥٤	الشخصيات المضمنة
٥٥	مشكلات عامة
٥٧	مشكلات المنتج
٥٨	الملحق
٥٨	شعارات لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC (الولايات المتحدة فقط) والمعلومات التنظيمية الأخرى
٥٨	الاتصال بشركة Dell
٥٨	قاعدة بيانات منتجات الاتحاد الأوروبي لكل من ملصق الطاقة وورقة معلومات المنتج:



تعليمات السلامة

تحذير: قد يؤدي استخدام عناصر تحكم أو عمليات ضبط أو إجراءات خلاف تلك المحددة في هذا المستند إلى التعرض لصدمة أو مخاطر كهربائية وأو مخاطر ميكانيكية.

- ضع الشاشة على سطح صلب وتعامل معها بعناية؛ فهي سهلة الكسر ، وقد تنالف إذا سقطت أو اصطدمت بشكل حاد.
 - تأكد دائمًا من ضبط التقديرات الكهربائية للشاشة بحيث يتم تشغيلها عبر طاقة التيار المتردد المتوفرة في الموقع الذي توجد فيه.
 - احرص على إبقاء الشاشة في درجة حرارة الغرفة. فالأجواء الباردة أو الساخنة بشكل مفرط قد تترك أثراً سلبياً على الكريستال السائل للشاشة.
 - لا تعرّض الشاشة لحالات اهتزاز حاد أو اصطدام شديد. على سبيل المثال: لا تضع الشاشة داخل صندوق سيارة.
 - افضل الشاشة عندما تنتوي تركها دون استخدام لفترة زمنية ممتدة.
 - لتجنب حدوث صدمة كهربائية، لا تحاول إزالة أي غطاء أو لمس الشاشة من الداخل.
- للحصول على معلومات حول إرشادات السلامة يرجى الرجوع إلى معلومات الأمان والبيئة والتنظيم.

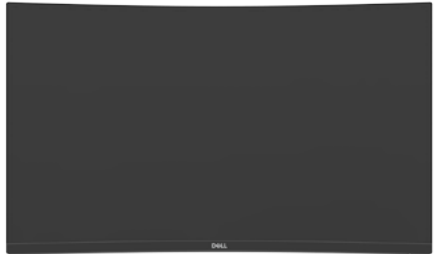


حول الشاشة

محتويات العبوة

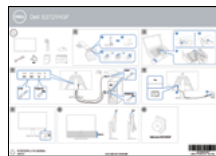
يتم شحن الشاشة برفقة المكونات المبينة في الجدول أدناه، وإذا لم يوجد أي من تلك المكونات، فاتصل بشركة Dell . لمزيد من المعلومات، راجع قسم [الاتصال بشركة Dell](#).

ملاحظة: قد تكون بعض المكونات اختيارية وقد لا تُشحن مع الشاشة. وقد لا تتوفر بعض الميزات في بلدان معينة.

الشاشة	
رافع الحامل	
قاعدة الحامل	
كabel الطاقة (يختلف حسب الدولة)	
كابل HDMI	



- دليل البدء السريع
- معلومات السلامة والبيئة واللوائح التنظيمية



مميزات المنتج

- تمتاز شاشة **Dell S2721HGF** بمصفوفة نشطة، وترانزستور رقيق الغشاء (TFT)، وشاشة كريستال سائل (LCD)، وإضاءة خلفية بمحابيح LED. ومن بين الخصائص التي تتميز بها الشاشة ما يلي:
 - مساحة مشاهدة ٦٨,٤٧ سم (٢٧ بوصة) (مقاسة قطرياً) ودرجة دقة ١٩٢٠ × ١٠٨٠ (٩:١٦) بالإضافة إلى دعم وضع ملء الشاشة لدرجات الدقة المنخفضة.
 - سلسل لوني ٧٢٪ NTSC، CIE ١٩٣١ ١٩٧٦، HDMI وDisplayPort.
 - توصيل رقمي باستخدام HDMI.
 - إمكانية ضبط الإملأة والارتفاع.
 - حامل بقاعدة قابلة للفك والتركيب وفتحات تثبيت ١٠٠ مم مطابقة لمواصفات جمعية معايير إلكترونيات الفيديو (VESA™) لتوفير حلول تثبيت مرنة.
 - إمكانية التوصيل والتشغيل الفوري إذا كانت تلك الميزة مدرومة من الكمبيوتر التابع لك.
 - ضبط خصائص قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة لسهولة الإعداد وتحسين كفاءة الشاشة.
 - ميزات محسنة للألعاب، مثل: الموقت وعدد معدل الإطارات ووزن المشاهد المظلمة، إضافة إلى أوضاعألعاب محسنة، مثل FPS (التوصيب من منظور الشخص الأول) أو MOBA/RTS (ساحة القتال متعددة اللاعبين عبر الإنترنت/استراتيجية الوقت الفعلي) أو SPORTS (الرياضات) أو RPG (لعبة تقمص الأدوار)، وأوضاع ألعاب إضافية لإضفاء الطابع الشخصي على اختيارك المفضلة.
 - قفل أزرار الطاقة وقائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.
 - فتحة قفل الأمان.
 - قفل الحامل.
 - ≤ 0.3 W في وضع الاستعداد.
- من شأن شهادة مطابقة NVIDIA® G-SYNC™ Premium وتقنية AMD FreeSync™ Premium الحد إلى أدنى درجة من التشوهات الرسمومية، مثل تمزق الشاشة والتشویش لضمان الحصول على تجربة لاعب أكثر سلاسة وانسيابية.
- خدمة الاستبدال المتميز للشاشة لضمان راحة البال.
- تحسين أمثل يضمن راحة العينين من خلال شاشة حالية من الارتفاع، وكذلك ميزة ComfortView التي تحد من انتبعاث الضوء الأزرق إلى أدنى مستوى.

تحذير: قد تؤدي الآثار المحتملة لانتبعاث الضوء الأزرق الصادر من الشاشة على المدى الطويل إلى ضرر العينين، بما في ذلك إرهاق العينين أو إجهاد العينين الرقمي. تم تصميم خاصية ComfortView لتقليل مقدار الضوء الأزرق المنبعث من الشاشة لراحة العين.



التعريف بالأجزاء وعناصر التحكم

المنظور الأمامي



الوصف	الاستخدام	المسمى
زر التشغيل/إيقاف التشغيل (مع مؤشر بيان الحالة)	تشغيل الشاشة وإيقاف تشغيلها.	1





الوصف	العنوان
فتحات تثبيت متوافقة مع معايير VESA (100 × 100 مم)خلف غطاء المثبت.	١ فتحات تثبيت متوافقة مع معايير VESA (100 × 100 مم)خلف غطاء المثبت
يسرد الاعتمادات التنظيمية.	٢ الملصق التنظيمي
تحرير الحامل من الشاشة.	٣ زر تحرير الحامل
التحكم في قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة (OSD).	٤ عصا التحكم
للاطلاع على مزيد من المعلومات، راجع القسم تشغيل الشاشة .	٥ أزرار الوظائف
يرجى الرجوع إلى هذا الملصق إذا تطلب الأمر الاتصال بشركة Dell لطلب الدعم الفني. رمز الخدمة عبارة عن معرف أبجدي رقمي فريد يتيح لفني خدمة Dell تحديد المكونات المادية في الكمبيوتر والوصول إلى معلومات الضمان.	٦ ملصق الرمز الشريطي (الباركود) والرقم التسلسلي ورمز الخدمة
تُستخدم لتنظيم الكابلات من خلال إدخالها عبر الفتحة.	٧ فتحة إدارة الكابلات





الوصف	المسامي	الاستخدام
موصل الطاقة	١	توصيل كابل الطاقة (يُشحن برفقة الشاشة).
منفذ قفل الأمان	٢	تأمين الشاشة بقفل كابل الحماية (بياع منفصل).
قفل الحامل	٣	تثبيت الحامل بالشاشة باستخدام مسامير M3 x 6 مم (المسامير غير مرفقة مع الشاشة).
منفذ HDMI 1 (HDMI)	٤	توصيل الكمبيوتر بـ كابل HDMI (يُشحن برفقة الشاشة).
منفذ HDMI 2 (HDMI)	٥	توصيل الكمبيوتر بـ كابل HDMI (يُشحن برفقة الشاشة).
DisplayPort	٦	توصيل الكمبيوتر بـ كابل DisplayPort.
نفخ سماعة رأس	٧	توصيل سماعة رأس.



مواصفات الشاشة

نوع الشاشة	TFT LCD
نوع اللوحة	VA
نسبة العرض إلى الارتفاع	٩:١٦
أبعاد الصورة المتاحة للعرض	الخط القطري المائل المنطقة النشطة
الأفقية	٥٩٦,٧٤ مم (٢٣,٤٩ بوصة)
الرأسيّة	٣٣٥,٦٦ مم (١٣,٢١ بوصة)
المنطقة	٣١٠,٣٠ مم (٢٠٠٣٠١,٧ بوصة٢)
المسافة بين وحدات البكسل	٠,٣١٠٨ × ٠,٣١٠٨ مم
بكسل لكل بوصة	٨١,٥٩
زاوية العرض	١٧٨ درجة (نموذجى) ١٧٨ درجة (نموذجى) ٣٥٠ شمعة/ متر ^٢ (نموذجى) ٣٠٠٠ إلى ١ (نموذجى) ١٥٠٠ التقوس R
سطح شاشة العرض	معالجة مضادة للتوجه لسطح الشاشة الصلب (3H) المستقطب الأمامي.
الإضاءة الخلفية	نظام إضاءة الحافة بضمادات LED
زمن الاستجابة (من رمادي إلى رمادي)	٨ ملي ثانية (الوضع السريع) ٦ ملي ثانية (الوضع فائق السرعة) ٤ ملي ثانية (الوضع متناهي السرعة) ١ ملي ثانية MPRT (السرعة)
ملاحظة: في الوضع متناهي السرعة، قد تواجه عمليات تشويش طفيفة بسبب التشغيل الزائد الناجم عن السرعة العالية والاستجابة السريعة. استخدم الوضع فائق السرعة/السريع لضمان التحسين الأمثل لتجربة الاستمتاع بالمشاهدة أمام الشاشة وتشغيل الألعاب.	
عمق اللون	١٦,٧ مليون لون
التسلاسل اللوني*	١٩٧٦ NTSC, CIE %٨٣ و ١٩٣١ NTSC, CIE %٧٧
الاتصال	٠ عدد ١ منفذ DisplayPort 1.2 ٠ عدد ٢ منفذ HDMI 1.4 ٠ عدد ١ منفذ صوت سماعة رأس (مقبس ٣,٥ مم)



عرض الحدود (من حافة الشاشة إلى منطقة نشطة)	
٧,٧٠ م	أعلى
٧,٧٠ م	يسار/يمين
٢٠,٨٠ م	أسفل
إمكانية التعديل	
١٠٠ م	حامل يمكن من خلاله تعديل الارتفاع
من ٥ إلى ٢١ درجة مئوية	الإمالة
نعم	إدارة الكابلات
محسن والخصائص الأساسية الأخرى	التواافق مع برنامج Dell Display Manager
فتحة قفل الأمان (بباع قفل الكابل بشكل منفصل)	التأمين

* في الوضع الأصلي لللوحة فقط عند إعادة تعيين الوضع المخصص.

مواصفات الدقة

DisplayPort	HDMI	مواصفات الدقة
١٩٢٠ × ١٠٨٠ عند ١٤٤ ميجا هيرتز	١٩٢٠ × ١٠٨٠ عند ١٤٤ ميجا هيرتز	أقصى دقة مسبقة الدقة
٣٠ إلى ١٧٠ كيلو هيرتز		نطاق المسح الأفقي
٤٨ إلى ١٤٤ هيرتز		نطاق المسح الرأسي
480p@60Hz, 576p@50Hz, 720p@50Hz, 720p@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@120Hz		إمكانيات عرض الفيديو (وضع HDMI و DP البديل)



أوضاع العرض مسيرة الضبط



• إشارة الفيديو الرقمي لكل خط تقاضلي كل خط تقاضلي عند مقاومة ١٠٠ أوم من ١٠٠ إلى ٢٤٠ فولت تيار متعدد / ٥٠ أو ٦٠ هرتز ± ٣ • دعم دخل إشارة DisplayPort/HDMI	إشارات دخل الفيديو
١٢٠ فولت: ٣٠ أمبير (الحد الأقصى) ٢٤٠ فولت: ٦٠ أمبير (الحد الأقصى)	فولتية/تردد/تيار الدخل التيار المتدفق
٣٠,٣ W (وضع إيقاف التشغيل) ٣٠,٣ W (وضع الاستعداد) ٢٢,٦ W (وضع التشغيل) ٤٦ W (حد أقصى) ١٨,٧٦ W (P _{on}) ٥٩,١١ kWh (TEC)	استهلاك الطاقة

^١ كما هو محدد في EU ٢٠١٩/٢٠١٣ EU .

^٢ الحد الأقصى لإعداد السطوع والتباين مع الحد الأقصى للطاقة المحملة على كل منافذ USB.

^٣ P_{on}: استهلاك الطاقة في وضع التشغيل عند قياسه بالرجوع إلى طريقة اختبار برنامج نجمة الطاقة Energy Star.

TEC: إجمالي استهلاك الطاقة بالкиلووات في الساعة عند قياسه بالرجوع إلى طريقة اختبار برنامج نجمة الطاقة (Energy Star).

هذه الوثيقة للتعریف فقط وتعكس الأداء في المعمل، وقد يختلف أداء الجهاز في الواقع حسب البرمجيات المثبتة عليه والمكونات والملحقات المطلوبة، وبالتالي لا يوجد إلزام على الشركة المصنعة بتحديث هذه المعلومات. وعليه يتعين على العميل عدم الاعتماد على هذه المعلومات في اتخاذ القرارات حول نسب التجاوز الكهربائي وغيرها. وبالتالي لا تضمن الشركة بشكل ضمني أو صريح دقة أو تمام هذه المعلومات.



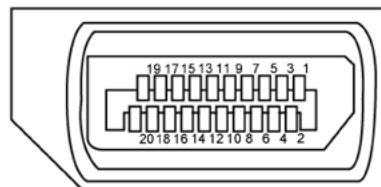
نوع الموصل	• منفذ DisplayPort واحد • منفذ HDMI 1.4 اثنان • منفذ سماعة رأس واحد
نوع كابل الإشارة الأبعاد (مع الحامل)	• كابل HDMI بطول ١,٨ متر
الارتفاع (ممتد)	٤٩٣,٢ مم (١٩,٤٢ بوصة)
الارتفاع (مضغوط)	٣٩٣,٠ مم (١٥,٥٠ بوصة)
العرض	٦٠٨,٤ مم (٢٣,٩٥ بوصة)
العمق	١٩٠,٤ مم (٧,٤٩ بوصة)
الأبعاد (دون الحامل)	
الارتفاع	٣٦٤,١ مم (١٤,٣٤ بوصة)
العرض	٦٠٨,٤ مم (٢٣,٩٥ بوصة)
العمق	٩٦,٣ مم (٣,٧٩ بوصة)
أبعاد الحامل	
الارتفاع (ممتد)	٣٨٦,٠ مم (١٥,٢٠ بوصة)
الارتفاع (مضغوط)	٣٣٧,٠ مم (١٣,٣٠ بوصة)
العرض	٢٣٠,٢ مم (٩,٠٦ بوصة)
العمق	١٩٠,٤ مم (٧,٤٩ بوصة)
الوزن	
الوزن شامل العبوة	٨,٨٦ كجم (١٩,٥٣ رطلأ)
الوزن شامل أجزاء الحامل والكابلات	٥,٦ كجم (١٢,٣٤ رطلأ)
الوزن غير شامل أجزاء الحامل (وفقاً لمعايير التثبيت على الحائط أو معايير VESA - مع عدم وجود كابلات)	٤,٠٦ كجم (٨,٩٥ أرطال)
وزن مجموعة الحامل	١,٥٤ كجم (٣,٤ أرطال)



المعايير المتوقعة	
RoHS متوافقة مع	
• شاشة BFR/PVC Free (باستثناء الكابلات الخارجية).	
• زجاج خالي من الزرنيخ واللوحة فقط خالية من الزئبق	
درجة الحرارة	
من ٠ إلى ٤٠ درجة مئوية (٣٢ إلى ١٠٤ درجة فهرنهايت)	التشغيل
من ٢٠٠ إلى ٦٠ درجة مئوية (-٤ إلى ١٤٠ درجة فهرنهايت)	عدم التشغيل
الرطوبة	
من ١٠ % إلى ٨٠ % (في حالة عدم التكثيف)	التشغيل
من ٥ % إلى ٩٠ % (في حالة عدم التكثيف)	عدم التشغيل
الارتفاع	
٥,٠٠٠ م (١٦,٤٠٤ قدم) (حد أقصى)	التشغيل
١٢,١٩٢ م (٤٠,٠٠٠ قدم) (حد أقصى)	عدم التشغيل
١٥٦,٩٦ وحدة حرارية إنجليزية/ساعة (حد أقصى)	التبريد الحراري
١١,٧٧ وحدة حرارية إنجليزية/ساعة (وضع التشغيل)	

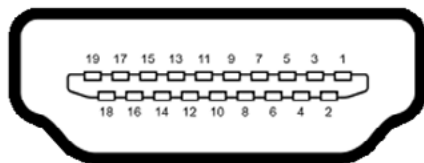


DisplayPort



الجانب المحتوى على ٢٠ دبوساً في كابل الإشارة الموصل	رقم الدبوس	الجانب المحتوى على ٢٠ دبوساً في كابل الإشارة الموصل	رقم الدبوس
GND	١١	ML3 (n)	١
ML0(p)	١٢	GND	٢
CONFIG1	١٣	ML3 (p)	٣
CONFIG2	١٤	ML2(n)	٤
AUX CH (p)	١٥	GND	٥
GND	١٦	ML2(p)	٦
AUX CH (n)	١٧	ML1(n)	٧
اكتشاف التوصيل السريع	١٨	GND	٨
الرجوع	١٩	ML1(p)	٩
DP_PWR	٢٠	ML0(n)	١٠





الجانب المحتوى على ١٩ دبوساً في كابل الإشارة الموصّل	رقم الدبوس	الجانب المحتوى على ١٩ دبوساً في كابل الإشارة الموصّل	رقم الدبوس
TMDS CLOCK SHIELD	١١	TMDS DATA 2+	١
TMDS CLOCK-	١٢	TMDS DATA 2 SHIELD	٢
CEC	١٣	TMDS DATA 2-	٣
محجوز (N.C) في الجهاز	١٤	TMDS DATA 1+	٤
DDC CLOCK (SCL)	١٥	TMDS DATA 1 SHIELD	٥
DDC DATA (SDA)	١٦	TMDS DATA 1-	٦
أرضي DDC/CEC	١٧	TMDS DATA 0+	٧
طاقة ٥+ فولت	١٨	TMDS DATA 0 SHIELD	٨
اكتشاف التوصيل السريع	١٩	TMDS DATA 0-	٩
		TMDS CLOCK+	١٠



التوسيل والتشغيل

يمكنك توصيل الشاشة بأي نظام متوافق مع خاصية التوصيل والتشغيل، وتزود الشاشة نظام الكمبيوتر ببيانات تعريف العرض الممتد (EDID) تلقائياً باستخدام بروتوكولات قناة عرض البيانات (DDC) كي يتمكن الكمبيوتر من تهيئة نفسه وتهيئة إعدادات الشاشة. تتم معظم عمليات تثبيت الشاشة تلقائياً، ومن ثم يمكنك تحديد إعدادات مختلفة إذا كنت ترغب في ذلك. ولمزيد من المعلومات حول تغيير إعدادات الشاشة يرجى الرجوع إلى قسم [تشغيل الشاشة](#).

جودة شاشة LCD وسياسة البكسل

من الطبيعي أثناء عملية تصنيع شاشة LCD أن تصبح وحدة بكسل واحدة أو أكثر ثابتة وفي حالة غير متغيرة يصعب رؤيتها ولا تؤثر على جودة أو إمكانية استخدام الشاشة، وللمزيد من المعلومات عن سياسة البكسل بشاشة LCD يرجى زيارة موقع الدعم الخاص بشركة Dell على: <https://www.dell.com/pixelguidelines>



هندسة العوامل البشرية

△ تنبية: قد يؤدي استخدام لوحة المفاتيح بشكل غير سليم أو لفترات زمنية طويلة إلى حدوث إصابة.

△ تنبية: قد تؤدي مشاهدة الشاشة لفترات زمنية ممتدة إلى إجهاد العينين.

لضمان الراحة والفعالية، التزم بالإرشادات التالية عند إعداد منصة عمل الكمبيوتر واستخدامها:

- وضع الكمبيوتر بحيث توجد الشاشة ولوحة المفاتيح أمامك مباشرة أثناء استخدامك لهما. تتوفّر أرفف خاصة في الأسواق لمساعدتك على وضع لوحة المفاتيح بشكل صحيح.

• لتفادي خطر إجهاد العين وألم الرقبة أو الذراعين أو الظهر أو الكتفين نتيجة استخدام الشاشة لفترات زمنية طويلة، نوصيك بما يلي:

١- إعداد الشاشة بحيث تبعد عن عينيك من ٥٠ إلى ٧٠ سم (من ٢٠ إلى ٢٨ بوصة).

٢- إغماض العينين بصورة متكررة لتجنب تعريضها للرطوبة أو الجفاف عند التعامل مع الشاشة.

٣- الحصول على فترات راحة منتظمة ومتكررة لمدة ٢٠ دقيقة كل ساعتين.

٤- النظر بعيداً عن الشاشة، ثم التحديق في أي عنصر يبعد عنك بقدر ٢٠ قدمًا لمدة ٢٠ ثانية على الأقل خلال فترات الاستراحة.

٥- أداء بعض تمرينات الإطالة لخفيف ألم الرقبة/الذراع/الظهر/الكتفين خلال فترات الراحة.

التأكد من وضع الشاشة عند مستوى العينين أو أدنى منه قليلاً عند الجلوس أمام الشاشة.

• ضبط إمالة الشاشة وإعدادات تباينها وسطوعها.

• ضبط الإضاءة المحيطة من حولك (مثل المصايبع العلوية ومصابيح المكتب والستائر والشيش في النوافذ القريبة) للحد إلى أدنى درجة من الانعكاسات والتوجه على الشاشة.

• استخدام كرسي يوفر مسندًا جيدًا للجزء السفلي من الظهر.

• إبقاء سعاديك مع معصميك في وضعية أفقية ومحايدة ومرحة أثناء استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس.

• الحرص دائمًا على ترك مسافة لسند يديك أثناء استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس.

• ترك عضديك يسندان بشكل طبيعي على كلا الجانبين.

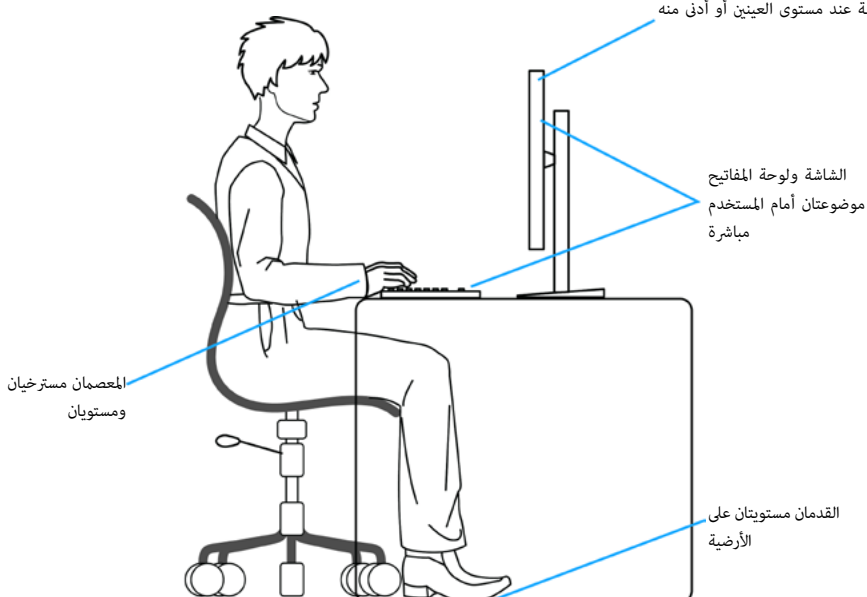
• التأكد من استواء قدميك على الأرضية.

• عند الجلوس، التأكد من تحمل نقل ساقيك على قدميك وليس على الجزء الأمامي من المقعد. ضبط ارتفاع الكرسي الذي تجلس عليه أو استخدام مسند قدمين عند الضرورة للحفاظ على وضعية مناسبة للجسم.

• تنويع أنشطة عملك. حاول تنظيم العمل بحيث لا تضطر إلى الجلوس والعمل لفترات زمنية ممتدة. محاولة الوقوف أو النهوض والسير في المكان على فترات زمنية منتظمة.



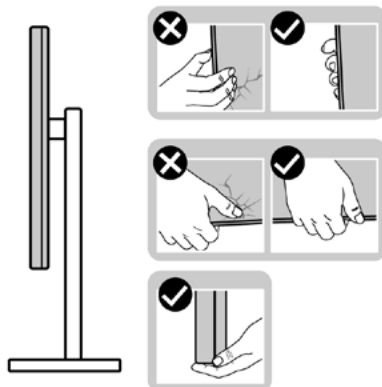
- إبقاء المنطقة أسفل المكتب خالية من العوائق والكابلات أو أسلاك الطاقة التي قد تحد من الجلوس المريح أو تشغّل خطراً ثقيراً متحملاً.



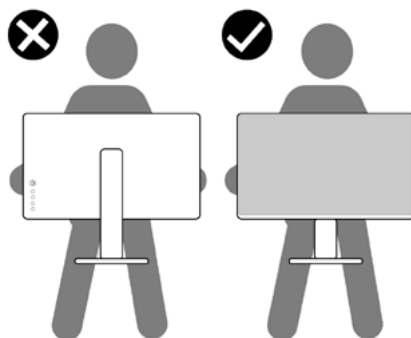
التعامل مع الشاشة ونقلها

لضمان التعامل مع الشاشة بأمان عند رفعها أو نقلها، اتبع الإرشادات التالية:

- قبل نقل الشاشة أو رفعها، أوقف تشغيل الكمبيوتر والشاشة.
- افصل كل الكابلات من الشاشة.
- ضع الشاشة في العبوة الأصلية مع مواد التعبئة والتغليف الأصلية.
- أمسك الحافة السفلية للشاشة وجانبيها بإحكام دون الضغط بقوة مفرطة عند رفع الشاشة أو نقلها.



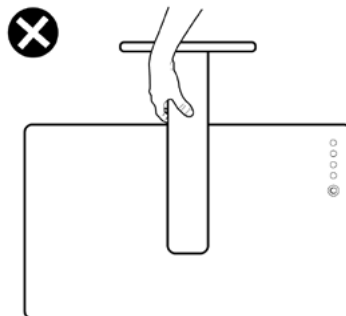
- عند رفع الشاشة أو نقلها، تأكد من أن لوحتها لا توجد في مواجهتك ولا تضغط على منطقة العرض؛ تجنباً لأي خدوش أو تلف.



- عند نقل الشاشة، تجنب اصطدامها أو اهتزازها بشكل مفاجئ.



- عند رفع الشاشة أو نقلها، لا تقلب الشاشة رأساً على عقب أثناء حمل قاعدة الحامل أو رافعه؛ وإلا فقد يحدث تلف غير مقصود للشاشة أو إصابة شخصية.



إرشادات الصيانة

تنظيف الشاشة

- ⚠ تحذير:** قبل تنظيف الشاشة، افصل كابل طاقة الشاشة من المأخذ الكهربائي.
⚠ تنبية: اقرأ واتبع **تعليمات السلامة** قبل تنظيف الشاشة.

اتبع التعليمات الواردة بالقائمة أدناه للتعرف على أفضل الممارسات حال إخراج الشاشة من العبوة أو تنظيفها أو التعامل معها:

- استخدم قطعة قماش ناعمة ونظيفة مبللة قليلاً بالماء لتنظيف الشاشة المضادة للكهرباء الإستاتيكية. واستخدم نوعاً من القماش مخصص لتنظيف الشاشة أو أحد المحاليل المناسبة لتنظيف طبقة الشاشة المضادة للكهرباء الإستاتيكية إن أمكن. تجنب استخدام البنزين أو التتر أو مادة الأمونيا أو مواد التنظيف الكاشطة أو الهواء المضغوط.
- استخدم قطعة قماش ناعمة دافئة لتنظيف الشاشة. تجنب استخدام أي نوع من المنظفات حيث إن بعض المنظفات ترك أثراً دهنياً على الشاشة.
- إذا لاحظت مسحوق أبيض عند فتح الشاشة، فامسحه بقطعة قماش.
- تعامل مع الشاشة بعناية لأن الشاشة ذات اللون الغامق قد تتخدش أو تظهر علامات بيضاء أكثر من الشاشة ذات اللون الفاتح.
- للمساعدة في الحفاظ على أفضل جودة للصور على شاشتك، استخدم برنامج حفظ شاشة متغيراً ديناميكياً وأغلق الشاشة في حالة عدم الاستخدام.



إعداد الشاشة

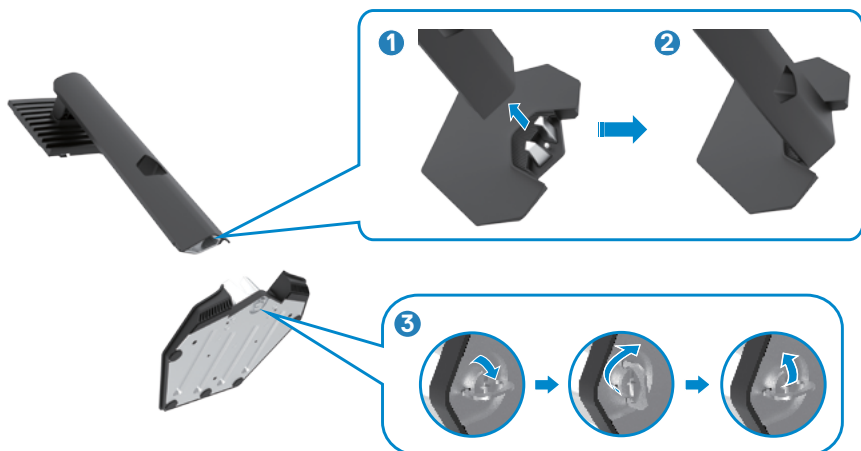
توصيل الحامل

 ملاحظة: يتم فصل قائم وقاعدة الحامل عند شحن الشاشة من المصنع.

 ملاحظة: لا تتفادى التعليمات التالية إلا للحامل الذي شُحِّنَ مع الشاشة. وإذا كنت توصّل حاملاً اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع تعليمات الإعداد المرفقة بالحامل.

لتثبيت حامل الشاشة:

- ١- حاذ رافع الحامل مع قاعدة الحامل وضعه عليها.
- ٢- افتح المقضن الملوّب في الجزء السفلي من قاعدة الحامل وأدره في اتجاه حركة عقارب الساعة لإحكام تثبيت مجموعة الحامل.
- ٣- أغلق المقضن الملوّب.



٤- افتح الغطاء الواقي في الشاشة للوصول إلى فتحة VESA في الشاشة.



٥- حرك الأسنة المنزلقة في رافع الحامل داخل الفتحات في الغطاء الخلفي للشاشة واضغط مجموعة الحامل لأسفل لإحكام تثبيتها في مكانها.

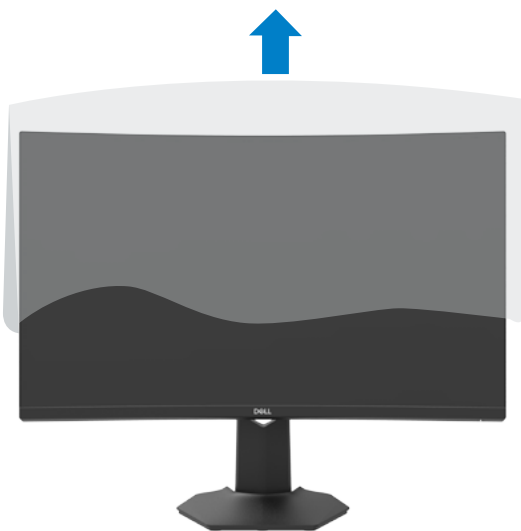


٦- أمسك رافع الحامل وارفع الشاشة بعنابة ثم ضعها على سطح مستوٍ.



ملاحظة: أمسك رافع الحامل بإحكام عند رفع الشاشة، لتجنب أي تلف غير مقصود.

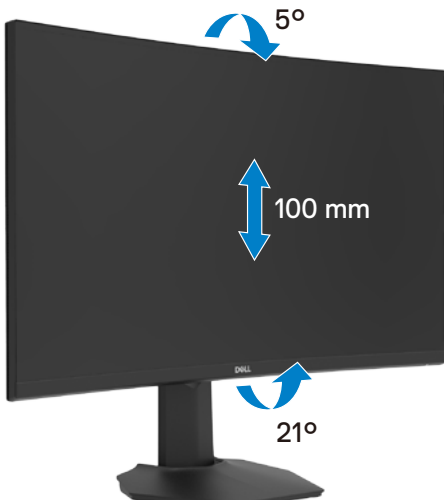
٧- ارفع الغطاء الواقي من الشاشة.



استخدام الإمالة والإطالة الرأسية

لا تتفق التعليمات التالية إلا للحامل الذي شُحن مع الشاشة. وإذا كنت توصل حاملاً اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع تعليمات الإعداد المرفقة بالحامل.

بفضل الحامل المرفق مع الشاشة يمكن إمالة الشاشة وتدويرها إلى الزاوية التي توفر أكثر أوضاع المشاهدة راحة.



ملاحظة: يكون الحامل منفصلًا عند شحن الشاشة من المصنع.



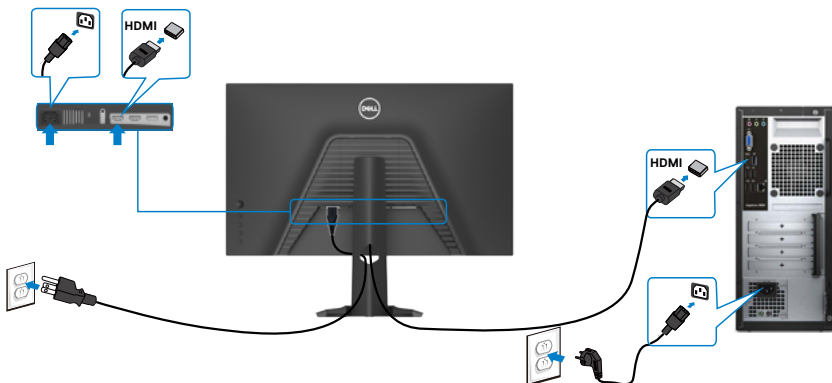
توصيل الشاشة

تحذير قبل الشروع في تنفيذ أي من الإجراءات الواردة في هذا القسم، اتبع [تعليمات السلامة](#). 

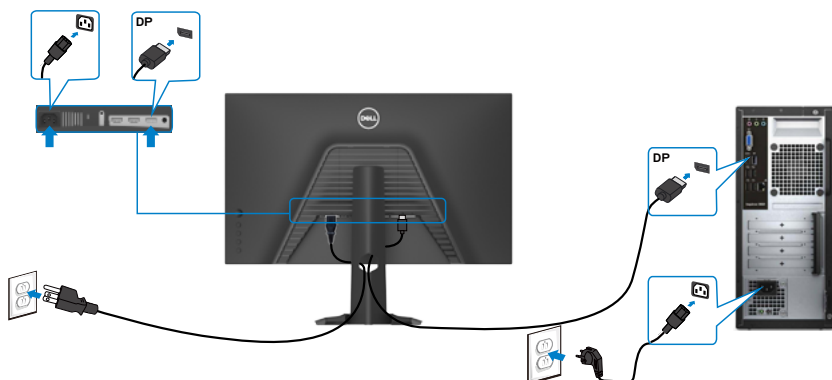
لتوصيل الشاشة بالكمبيوتر، اتبع الخطوات التالية:

- ١- أوقف تشغيل الكمبيوتر.
- ٢- وصلّ كابل HDMI أو DisplayPort من الشاشة إلى الكمبيوتر.
- ٣- شغل الشاشة.
- ٤- حدد مصدر الدخل الصحيح من قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة (OSD)، وشغل الكمبيوتر.

توصيل كابل HDMI



توصيل كابل DP



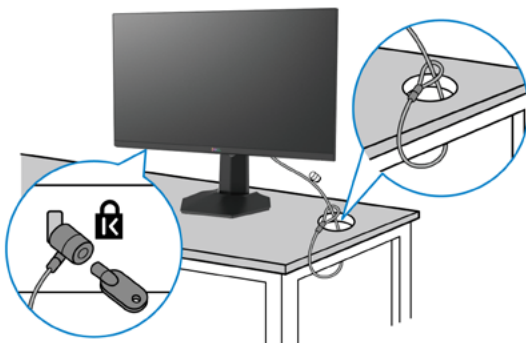


بعد الانتهاء من توصيل جميع الكابلات بالشاشة والكمبيوتر (راجع القسم [توصيل الشاشة](#) للاطلاع على كيفية توصيل الكابلات)، احرص على تنظيم جميع الكابلات كما هو موضح أدناه.

تأمين الشاشة باستخدام قفل Kensington (اختياري)

توجد فتحة قفل الأمان في الجانب السفلي من الشاشة. (راجع القسم [فتحة قفل الأمان](#)) للاطلاع على مزيد من المعلومات حول استخدام قفل Kensington (يُشتري بشكل منفصل)، راجع الوثائق التي تُشحن برفقة القفل.

ثبت الشاشة في طاولة باستخدام قفل أمان Kensington.



ملاحظة: تُستخدم الصورة بغرض التوضيح فحسب، وقد يختلف شكل القفل.



فك حامل الشاشة

⚠ تنبيه: لمنع حدوث خدوش في شاشة LCD أثناء فك الحامل، تأكد من وضع الشاشة على سطح ناعم ونظيف.

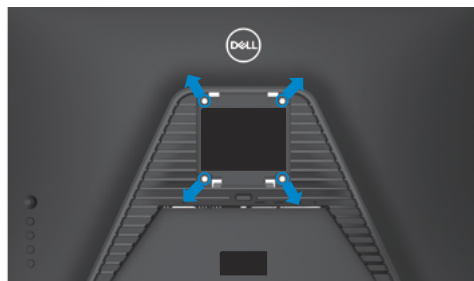
⚠ ملاحظة: لا تتفادى التعليمات التالية إلا للحامل الذي شحن مع الشاشة. وإذا كنت توصل حاملاً اشتريته من أي مصدر آخر، فاتبع تعليمات الإعداد المرفقة بالحامل.

لفك الحامل اتبع ما يلي:

- ١- ضع الشاشة على قطعة قماش أو وسادة ناعمة.
- ٢- اضغط مع الاستمرار على زر تحرير الحامل.
- ٣- ارفع الحامل لأعلى ثم أبعده عن الشاشة.



الثبيت على حائط (اختياري)



ملاحظة: استخدم مسامير براغي M4 × 10 mm لثبيت الشاشة في مجموعة أدوات التثبيت بحانط. راجع التعليمات المرفقة مع مجموعة التثبيت على الحائط المتواقة مع معايير VESA.
1- ضع الشاشة على قطعة قماش أو وسادة ناعمة على منضدة مسطحة ثابتة.
2- فك الحامل.

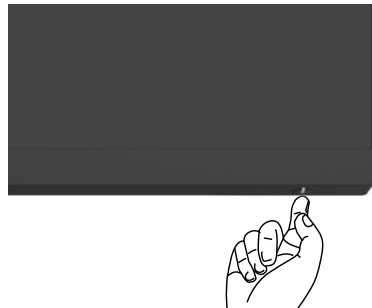
- 3- استخدم مفك براغي متصالب الرأس من نوع Phillips لفك المسامير الأربع التي تثبت الغطاء البلاستيكي.
4- ثبت كتيفة التثبيت في مجموعة أدوات التثبيت بحانط ومنها إلى الشاشة.
5- ثبت الشاشة على الحائط باتباع التعليمات في الوثائق المرفقة بمجموعة أدوات التثبيت بحانط.
- ملاحظة:** للاستخدام فقط مع كتيفة تثبيت بحانط معتمدة من أندرايتز لايراتوريز (UL) أو هيئة المعايير الكندية (CSA) أو معايير السلامة الألمانية (GS) بقدرة تحمل ثقل/حمولة ٤٦,٢ كجم (١٦ رطلًا) على الأقل.



تشغيل الشاشة

تشغيل الشاشة

اضغط على الزر  لتشغيل الشاشة.



استخدام عصا التحكم

استخدم عصا التحكم في الجانب الخلفي من الشاشة لضبط إعدادات في قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.



- ١- اضغط على زر عصا التحكم لعرض القائمة الرئيسية للمعلومات المعروضة على الشاشة.
- ٢- حرك عصا التحكم لأعلى/أسفل/لليسار/لليمين للتبدل بين الخيارات.
- ٣- اضغط على زر عصا التحكم مرة أخرى لتأكيد الإعدادات والخروج.

عصا التحكم الوصف

- عندما تكون قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة في وضع التشغيل، اضغط على الزر لتأكيد العناصر المحددة أو حفظ الإعدادات.
- عندما تكون قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة في وضع إيقاف التشغيل، اضغط على الزر لتشغيل القائمة الرئيسية للمعلومات المعروضة على الشاشة. راجع القسم [الوصول إلى نظام القائمة](#).

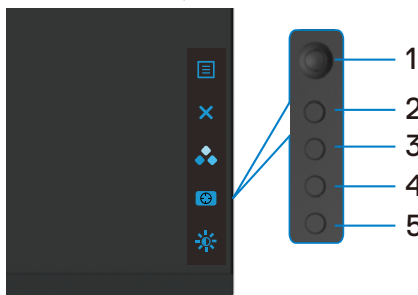


- للتنقل في اتجاهين (يمين ويسار).
- حرك إلى اليمين لدخول القائمة الفرعية.
- حرك إلى اليسار للخروج من القائمة الفرعية.
- يؤدي التحرير إلى اليمين إلى زيادة معلمات عنصر القائمة المحدد ويؤدي التحرير إلى اليسار إلى تقليلها.
- للتنقل في اتجاهين (أعلى وأسفل).
- التبديل بين عناصر القائمة.
- يؤدي التحرير لأعلى إلى زيادة معلمات عنصر القائمة المحدد ويؤدي التحرير لأسفل إلى تقليلها.



استخدام أزرار التحكم باللوحة الخلفية

استخدم الأزرار في الجانب الخلفي من الشاشة لضبط إعدادات العرض. وعند استخدام تلك الأزرار لضبط الإعدادات، تعرض قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة القيم الرقمية لكل ميزة أثناء تغييرها.



يشرح الجدول التالي وظائف أزرار اللوحة الخلفية:

الوصف

زر اللوحة الخلفية

١

استخدم الزر **Menu** (القائمة) هذا لتنشيط العرض على الشاشة وتحديد قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.
راجع [القسم الوصول إلى نظام القائمة](#).



Menu (القائمة)

٢

استخدم هذا الزر للرجوع إلى القائمة الرئيسية أو الخروج من القائمة الرئيسية لخيارات المعرفة على الشاشة.



Exit (خروج)

٣

استخدم هذا الزر لاختيار من بين قائمة أوضاع الألوان مسبقة الصياغة.



مفتاح الاختصار:
Preset Modes
(أوضاع الضبط المسبق)



الوصف



للوصول مباشرة إلى الأشرطة المنزلقة لضبط **Dark Stabilizer** (موازن المشاهد المظلمة).

مفتاح الاختصار:

موازن Dark Stabilizer
(المشاهد المظلمة)

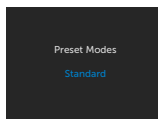


للوصول مباشرة إلى الأشرطة المنزلقة لضبط **Brightness**/
Contrast (السطوع/التبابين).

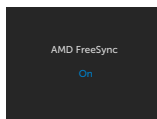
مفتاح الاختصار:

Brightness/Contrast
(السطوع/التبابين)

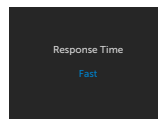
عند الضغط على أي من هذه الأزرار، يظهر شريط حالة قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة لإعلامك بالإعدادات الحالية لبعض وظائف قائمة العرض على الشاشة.



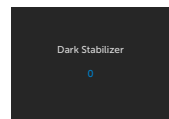
Preset Modes
Standard



AMD FreeSync
On



Response Time
Fast



Dark Stabilizer
0

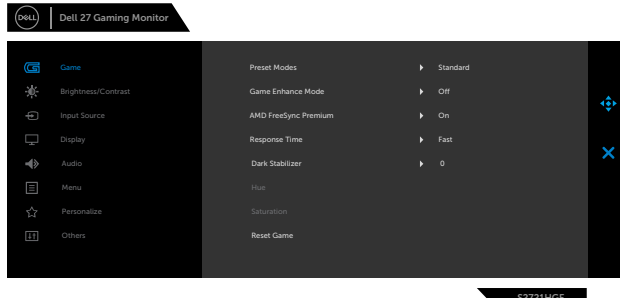
S2721HGF



استخدام قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة (OSD)

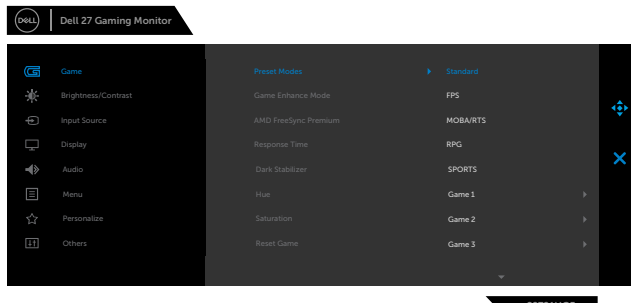
الوصول إلى نظام القائمة

الوصف	الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية
استخدم هذه القائمة لإضفاء الطابع الشخصي على تجربة تشغيل الألعاب المريحة.	Game (ألعاب)	G



تتيح لك الاختيار من بين قائمة من أوضاع الألوان المضبوطة سابقاً.

Preset Modes (أوضاع الضبط المسبق)



• **Standard (قياسي):** إعدادات اللون الافتراضية. هذا هو الوضع مسبق الضبط الافتراضي.

• **FPS (التصوير من منظور الشخص الأول):** يحمل إعدادات الألوان المثالية لألعاب التصوير من منظور الشخص الأول.

• **MOBA/RTS (ساحة القتال متعددة اللاعبين عبر الإنترنت / استراتيجية الوقت الفعلي):** يحمل إعدادات الألوان المثالية لألعاب القتال متعددة اللاعبين عبر الإنترنت و«استراتيجية الوقت الفعلي».

• **RPG (ألعاب تقمص الأدوار):** يحمل إعدادات الألوان المثالية لألعاب تقمص الأدوار.

• **SPORTS (الرياضات):** يحمل إعدادات الألوان المثالية لألعاب "الرياضات".



الرمز والقوائم الفرعية	الوصف	القائمة الرئيسية
Game 1/Game 2/Game 3 • لك بتخصيص إعدادات الألوان بحيث تلبي متطلباتك المتعلقة بالألعاب.		
ComfortView • المنبعث من الشاشة بحيث تصبح المشاهدة أكثر راحة لعينيك. تحذير: قد تؤدي الآثار المحتملة لاتباع الضوء الأزرق الصادر من الشاشة على المدى الطويل إلى حدوث إصابة شخصية، مثل ارهاق العينين وإجهادهما وتلفهما. كما وقد يؤدي استخدام الشاشة لفترات زمنية ممتدة إلى آلم في أجزاء من الجسم، مثل الرقبة والذراعين والظهر والكتفين. للاطلاع على مزيد من المعلومات، راجع القسم هندسة العوامل البشرية .		
Warm • يزيّد درجة حرارة اللون. تبدو الشاشة أكثر دفأً مع إحدى درجات الأحمر أو الأصفر.		
Cool • يعرض الألوان بدرجات حرارة لونية أعلى. تبدو الشاشة أكثر برودة مع إحدى درجات الأزرق.		
Custom Color • يسمح لك بضبط إعدادات الألوان يدوياً. حرك عصا التحكم لضبط قيم Gain (الاكتساب) و Offset (الإزاحة) و Hue (ترج اللون) و Saturation (التشبع) وإنشاء وضع الألوان يمكنك ضبطه مسبقاً.		
Game Enhance Mode • يضبط وضع تحسين الألعاب على إيقاف تشغيل أو الموقف أو معدل الإطارات أو محاذاة العرض.		
Off (إيقاف تشغيل) : حدد لتعطيل الوظائف المدرجة ضمن Game Enhance Mode (وضع تحسين الألعاب).		
Timer • يسمح لك بتعطيل الموقف أو تمكينه في الركن العلوي الأيسر من الشاشة. يعرض الموقف الوقت المنقضي منذ بدء اللعبة. حدد خياراً من قائمة الفوائل الزمنية لتبقى على علم بمقادير الوقت المتبقية.		
Frame Rate • يعرض معدل الإطارات الحالية في الثانية عند تشغيل ألعاب. وتزداد انسبياً بزيادة المعدل.		
Display Alignment • الوظيفة على ضمان المحاذاة المثالية لمحتويات الفيديو المعروضة من عدة شاشات.		
AMD FreeSync Premium على On (تشغيل) أو Off (إيقاف تشغيل).		

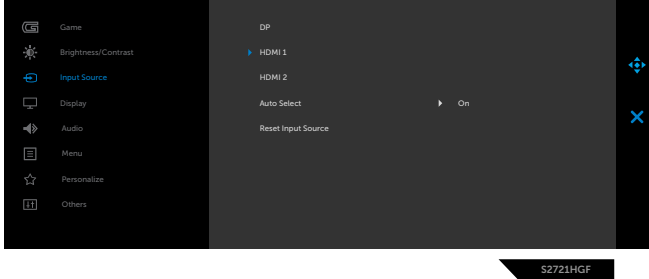


الرمز والقائمة الفرعية	الوصف	القائمة الرئيسية
Response Time (وقت الاستجابة)	تسمح لك بضبط Fast Response Time (وقت الاستجابة) على Fast (سرع) أو Super Fast (فائق السرعة) أو Extreme (متناهي السرعة) أو MPRT .	
	ملاحظة: لتشغيل ميزة وقت استجابة الصور المتحركة (MPRT)، يجب ضبط معدل التحديث على ١٢٠ هرتز أو أعلى.	
	ملاحظة: عندما تكون ميزة MPRT في وضع التشغيل، س يتم إيقاف تشغيل ميزة المزامنة الحرة FreeSync. لا يمكن تشغيل ميزة MPRT و FreeSync معاً في وقت واحد.	
Dark Stabilizer (موازن المشاهد المظلمة)	تحسّن هذه الميزة الرؤية في سيناريوهات الألعاب المظلمة. وكلما زادت القيمة (من ٠ إلى ٣)، تحسّنت الرؤية في المناطق المظلمة بالصورة المعروضة.	
Hue (تدرج اللون)	باستطاعة هذه الميزة تغيير لون صورة الفيديو إلى الأخضر أو الأرجواني، وتشتمل ضبط درجة لون البشرة المطلوبة.	
	استخدم عصا التحكم لضبط تدرج اللون من ٠ حتى ١٠٠. حرّك عصا التحكم إلى أعلى لزيادة الظل الأخضر لصورة الفيديو.	
	حرّك عصا التحكم إلى أسفل لزيادة الظل الأرجواني لصورة الفيديو. لا حظة: لا يمكن ضبط تدرج اللون إلا للأوضاع FPS (التصوير من منظور الشخص الأول) و RTS (استراتيجية الوقت الفعلي) و RPG (لعبة تقمص الأدوار) و SPORTS (الرياضات).	
Saturation (التشبع)	باستطاعة هذه الميزة ضبط تشبع ألوان صورة الفيديو.	
	استخدم عصا التحكم لضبط التشبع من ٠ حتى ١٠٠. حرّك عصا التحكم إلى أعلى لزيادة المظهر الألوان لصورة الفيديو.	
	حرّك عصا التحكم إلى أسفل لزيادة المظهر أحادي اللون لصورة الفيديو. لا حظة: لا يمكن ضبط التشبع إلا للأوضاع FPS (التصوير من منظور الشخص الأول) و RTS (استراتيجية الوقت الفعلي) و RPG (لعبة تقمص الأدوار) و SPORTS (الرياضات).	
Reset Game (إعادة تعيين الإعدادات المدرجة ضمن القائمة Game (ألعاب) إلى قيم المصنع الافتراضية.)		



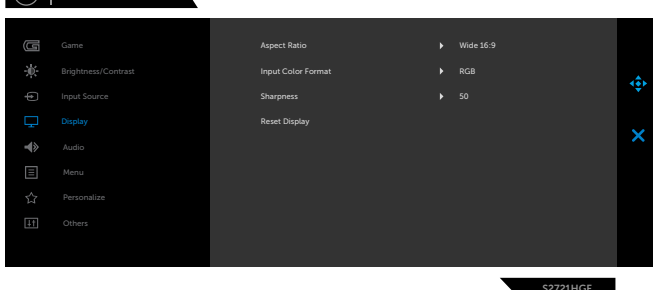
الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية	الوصف
	Brightness/ Contrast (السطوع/ التبابن)	استخدم هذه القائمة لتنشيط ميزة ضبط السطوع/التبابن.
		<p>يسُبّح Brightness (السطوع) درجة إشراق الإضاءة الخلفية (الحد الأدنى : ٠ ; الحد الأقصى : ١٠٠).</p> <p>حرّك عصا التحكم إلى أعلى لزيادة درجة السطوع.</p> <p>حرّك عصا التحكم إلى أسفل لتقليل درجة السطوع.</p> <p>ملاحظة: عندما تكون ميزة MPRT في وضع التشغيل، لا يمكن ضبط السطوع.</p>
	Brightness (السطوع)	يسُبّح Brightness (السطوع) درجة إشراق الإضاءة الخلفية (الحد الأدنى : ٠ ; الحد الأقصى : ١٠٠).
	Contrast (التبابن)	<p>اضبط Brightness (السطوع) أولاً، ثم اضبط Contrast (التبابن) بشرط أن تستدعي الضرورة إجراء مزيد من الضبط.</p> <p>حرّك عصا التحكم إلى أعلى لزيادة درجة التبابن، وحرّكها إلى أسفل لتقليل درجة التبابن (بين ٠ و ١٠٠).</p> <p>تضيّع وظيفة Contrast (التبابن) درجة الاختلاف بين القيمة والسطوع في الشاشة.</p>



الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية	الوصف
	Input Source (مصدر الدخل)	استخدم القائمة Input Source (مصدر الدخل) لتحديد أحد مصادر دخل الفيديو المختلفة الموصولة بالشاشة.
		
DP	حدد دخل DP عندما تستخدم الموصّل DisplayPort (DP). اضغط على زر عصا التحكم لتأكيد الخيار المحدد.	حدد دخل DP عندما تستخدم الموصّل DisplayPort (DP). اضغط على زر عصا التحكم لتأكيد الخيار المحدد.
HDMI 1 HDMI 2	حدد دخل 1 أو 2 عندما تستخدم الموصّل HDMI . اضغط على زر عصا التحكم لتأكيد الخيار المحدد.	حدد دخل 1 أو 2 عندما تستخدم الموصّل HDMI . اضغط على زر عصا التحكم لتأكيد الخيار المحدد.
Auto Select (التحديد التلقائي)	شغّل هذه الوظيفة للسماح للشاشة بالفحص تلقائياً بحثاً عن مصادر دخل متوفّرة. اضغط على زر عصا التحكم لتأكيد الخيار المحدد.	شغّل هذه الوظيفة للسماح للشاشة بالفحص تلقائياً بحثاً عن مصادر دخل متوفّرة. اضغط على زر عصا التحكم لتأكيد الخيار المحدد.
Reset Input Source (إعادة تعيين مصدر الدخل)	لإعادة ضبط إعدادات مصدر الدخل الشاشة إلى الإعدادات الافتراضية للمصنع.	لإعادة ضبط إعدادات مصدر الدخل الشاشة إلى الإعدادات الافتراضية للمصنع.



الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية	الوصف
	Display (عرض)	استخدم قائمة العرض لضبط الصورة.



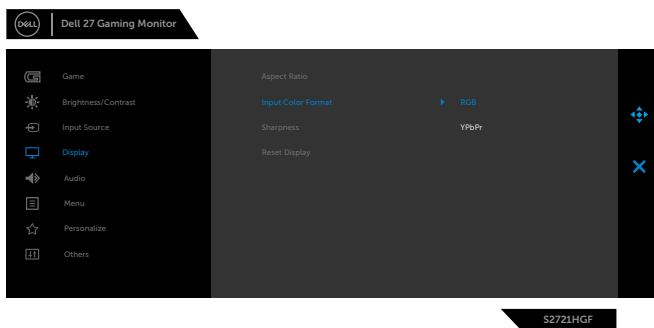
اضبط نسبة عرض الصورة إلى ارتفاعها على **Wide 9:16 (عرض ٩:١٦)** أو **4:3:٥:٤**.

Aspect Ratio (نسبة العرض إلى الارتفاع)

يتيح هذا الخيار ضبط وضع دخل الفيديو على:

RGB (تنسيق لوان): حدد هذا الخيار إذا كانت الشاشة موصولة بكمبيوتر (أو مشغل HDMI) باستخدام كابل DP أو DVD.

YPbPr: حدد هذا الخيار إذا كان مشغل DVD يدعم خرج YPbPr فقط.

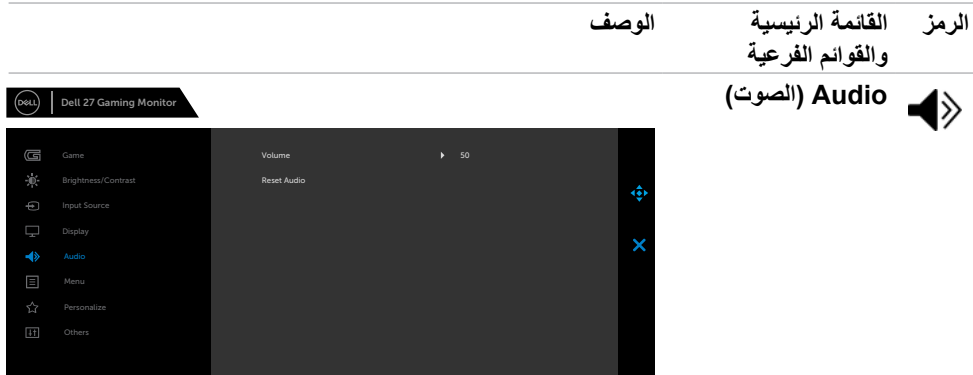


يجعل الصورة تبدو أكثر حدة أو أكثر نعومة.
حرّك عصا التحكم إلى أعلى وأسفل لضبط الحدة من "٠" إلى "١٠٠".

يستعيد إعدادات العرض إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

Reset Display (إعادة تعيين العرض)

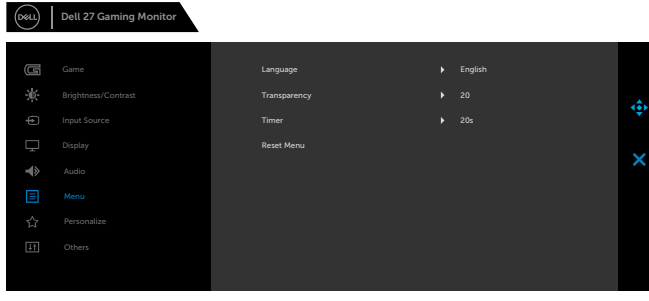




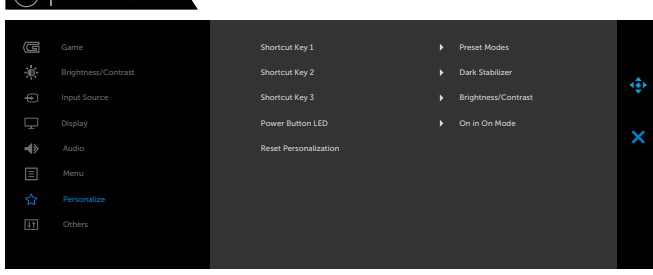
الوصف **القائمة الرئيسية والقوانين الفرعية**
الرمز **الصوت (الصوت)**

Audio

تسمح لك بضبط مستوى صوت خرج سماعة الرأس.
استخدم عصا التحكم لضبط مستوى الصوت من ٠ إلى ١٠٠.
Reset Audio (إعادة يستعيد إعدادات الصوت إلى إعدادات المصنع الافتراضية.)
تعيين الصوت

الوصف	الرمز والقائمة الفرعية (القائمة)
حدد هذا الخيار لضبط إعدادات الخيارات المعروضة على الشاشة، كلغات الخيارات المعروضة على الشاشة، والمدة الزمنية التي تبقى فيها القائمة على الشاشة، وما إلى ذلك.	Menu 
 A screenshot of the Dell 2721HGF monitor's OSD menu. The left sidebar lists options: Game, Brightness/Contrast, Input Source, Display, Audio, Menu (highlighted in blue), Personalize, and Others. The main panel shows three settings: Language (English), Transparency (20), and Timer (20s). A 'Reset Menu' button is at the bottom right. The monitor model 'S2721HGF' is visible at the bottom.	
تعيين عرض قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة على لغة من ثمانيه لغات. (الإنجليزية أو الإسبانية أو الفرنسية أو الألمانية أو البرتغالية البرازيلية أو الروسية أو الصينية المبسطة أو اليابانية).	Language (اللغة)
حدد هذا الخيار لتغيير شفافية القائمة من خلال تحريك عصا التحكم إلى أعلى أو أسفل (الحد الأدنى ٠//الحد الأقصى ١٠٠).	Transparency (الشفافية)
الشاشة: يضبط المدة الزمنية التي ستظل فيها قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة نشطة بعد الضغط على زر. حرك عصا التحكم لضبط الشرط المنزلي بزيادات مدة كل منها ١ ثانية، من ٥ إلى ٦٠ ثانية.	Timer (الموقت)
يستعيد إعدادات القائمة إلى إعدادات المصنع الافتراضية.	Reset Menu (قائمة) (إعادة التعيين)



الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية	الوصف
	Personalize (إضفاء الطابع الشخصي)	

S2721HGF

حدد من بين الخيارات **Preset Modes** (أوضاع الضبط المسبق) **AMD Game Enhance Mode** (وضع تحسين الألعاب) و **Dark Stabilizer**، **FreeSync Premium Pro** (موازن المشاهد المظلمة)، **Brightness/Contrast** (السطوع/التبابن) و **Aspect Ratio** (مصدر الدخل) و **Input Source** (مصدر الدخل) و **Volume** (مستوى الصوت) للتعيين كمفتاح اختصار.

تسمح لك بتعيين حالة مصباح مؤشر الطاقة لتوفير الطاقة.

يستعيد مفاتيح الاختصار إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

Shortcut key 1
(مفتاح الاختصار ١)

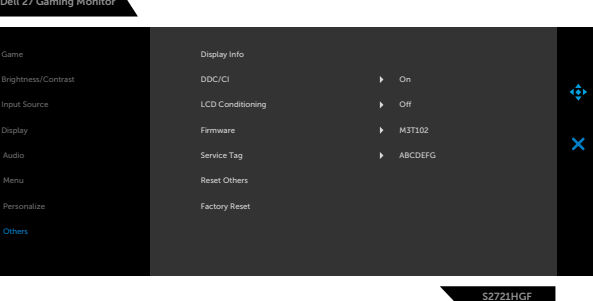
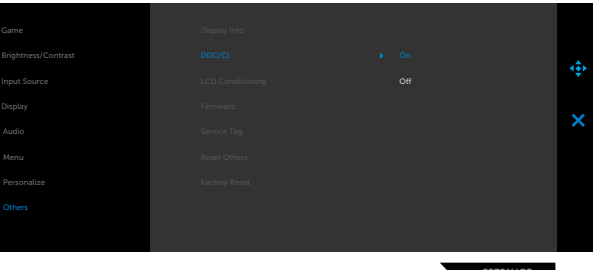
Shortcut key 2
(مفتاح الاختصار ٢)

Shortcut key 3
(مفتاح الاختصار ٣)

Power Button LED
(مؤشر بيان حالة زر الطاقة)

Reset Personalization
(إعادة تعيين الطابع الشخصي)



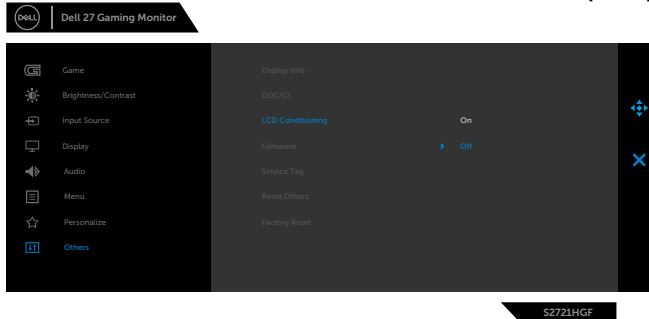
الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية	الوصف
Others (أخرى) 	حدد هذا الخيار لضبط إعدادات قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة، مثل DDC/CI (قناة بيانات العرض/واجهة الأوامر) و LCD Conditioning (تهيئة LCD)، وما إلى ذلك.	Dell 27 Gaming Monitor 
Display Info (معلومات العرض) DDC/CI (قناة بيانات العرض/واجهة الأوامر)	تعرض الإعدادات الحالية للشاشة. يسمح DDC/CI (قناة بيانات العرض/واجهة الأوامر) بضبط إعدادات الشاشة باستخدام برنامج على الكمبيوتر. حدد Off (إيقاف التشغيل) لإيقاف تشغيل هذه الميزة. قم بتمكين هذه الميزة للحصول على أفضل تجربة عميل وأفضل أداء للشاشة.	S2721HGF 



الرمز	القائمة الرئيسية والقوائم الفرعية	الوصف
-------	--------------------------------------	-------

تساعد هذه الميزة على تقليل الحالات البسيطة لاحتياز الصورة، وقد يستغرق البرنامج بعض الوقت وفقاً لدرجة احتياز الصورة. حدد **On** (تشغيل) لبدء العملية.

LCD Conditioning (تهيئة LCD)



عرض إصدار البرامج الثابتة للشاشة.
Firmware (البرامج الثابتة)

تعرض رمز الخدمة. رمز الخدمة عبارة عن معرف أبجي رقبي فريد يتيح لشركة Dell تحديد مواصفات المنتج والوصول إلى معلومات الضمان.

ملاحظة: رمز الخدمة مطبوع أيضاً على ملصق موجود في الجزء الخلفي من الغطاء.

Service Tag (رمز الخدمة)

يستعيد إعدادات أخرى، مثل DDC/CI، إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

Reset Others (إعادة تعيين أخرى)

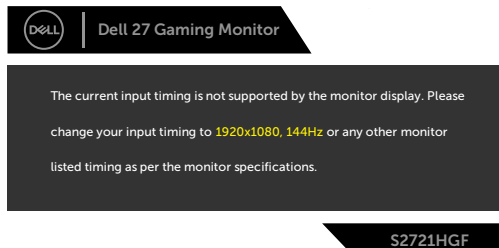
استعادة كافة قيم الضبط المسبق إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع)



رسائل تحذير قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة

عندما لا تدعم الشاشة وضع دقة معينة يمكن مشاهدة الرسالة التالية:

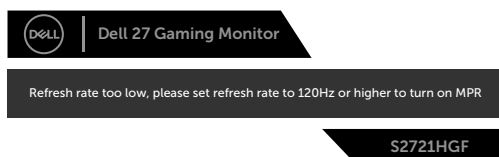


مما يعني أن الشاشة يتزدّر عليها التزامن مع الإشارة التي يتم استلامها من الكمبيوتر. راجع القسم **مواصفات الشاشة** للاطلاع على نطاقات التردد الأفقي والرأسي القابلة للتوجيه عن طريق هذه الشاشة. الوضع الموصى به **1920 x 1080**.

يمكن مشاهدة الرسالة التالية قبل تعطيل وظيفة **DDC/CI** (قناة عرض البيانات/واجهة الأوامر).



تظهر الرسالة التالية عند محاولة تشغيل ميزة **MPRT** بالتزامن مع معدل تحديث إطارات أقل من 120 هرتز:

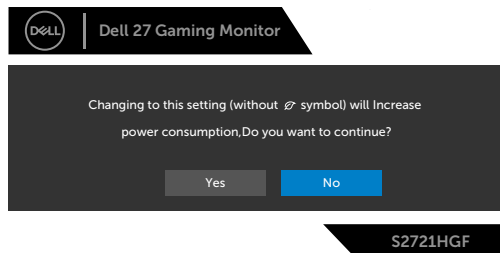


تظهر الرسالة التالية عندما تدخل الشاشة في وضع الاستعداد:



قم بتنشيط جهاز الكمبيوتر والشاشة للوصول إلى [قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة](#).

عند تشغيل عناصر في وضع الاستعداد بميزة إضفاء الطابع الشخصي ضمن المعلومات المعروضة على الشاشة، ستظهر الرسالة التالية:



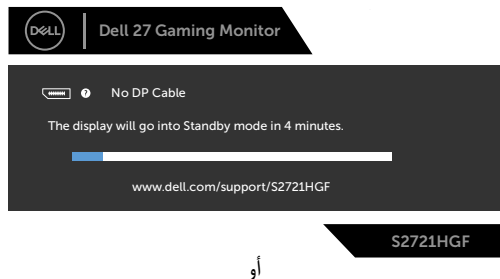
إذا تم ضبط مستوى سطوع أعلى من المستوى الافتراضي ٧٥٪، ستظهر الرسالة التالية:



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



إذا تم تحديد دخل DisplayPort أو 1 أو 2 HDMI ولم يتم توصيل الكابل المناسب، فسيظهر مربع حوار متحرك كما هو موضح أدناه.



أو





Dell 27 Gaming Monitor



No HDMI 1 Cable

The display will go into Standby mode in 4 minutes.

www.dell.com/support/S2721HGF

S2721HGF



Dell 27 Gaming Monitor



No HDMI 2 Cable

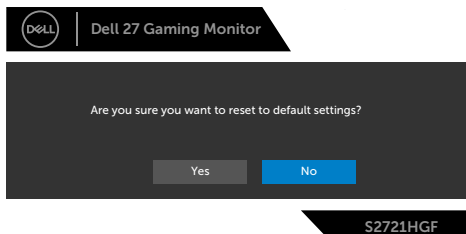
The display will go into Standby mode in 4 minutes.

www.dell.com/support/S2721HGF

S2721HGF



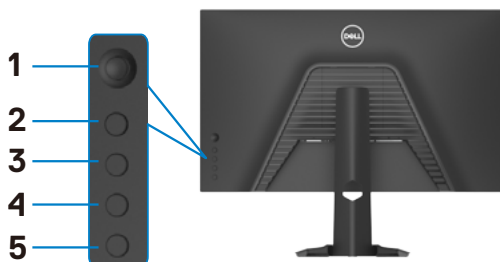
تظهر الرسالة التالية عند تحديد عناصر من القائمة الفرعية Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع) ضمن المعلومات المعروضة على الشاشة في القائمة الرئيسية Other (أخرى):



راجع [استكشاف الأخطاء وإصلاحها](#) لمعرفة المزيد من المعلومات.

قفل أزرار التحكم باللوحة الخلفية

يمكنك قفل أزرار التحكم باللوحة الخلفية لمنع الوصول إلى قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة وأو زر الطاقة.



لقطل زر أو أزرار:

١- اضغط مع الاستمرار على **Button 5** (الزر ٥) لمدة أربع ثوانٍ وستظهر قائمة على الشاشة.

٢- حدد أحد الخيارات التالية:

- **Menu Buttons** (أزرار القائمة): حدد هذا الخيار لقطل كل أزرار قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة ما عدا زر الطاقة.

• **Power Button** (زر الطاقة): حدد هذا الخيار لقطل زر الطاقة فقط.

- **Menu + Power Buttons** (زرا القائمة + الطاقة): حدد هذا الخيار لقطل كل أزرار التحكم باللوحة الخلفية.

لإلغاء قفل زر أو أزرار، اضغط مع الاستمرار على **Button 5** (الزر ٥) لمدة أربع ثوانٍ حتى تظهر قائمة على الشاشة. حدد **Unlock icon** (رمز إلغاء القفل) لإلغاء قفل الزر أو الأزرار.



تعيين الدقة القصوى

لتعيين درجة الدقة القصوى للشاشة:

في Windows 7 أو Windows 8 أو Windows 8.1 أو Windows 10:

- ١- في Windows 8 أو Windows 8.1 أو Windows 10 فقط، حدد لوحة سطح المكتب للتبديل إلى سطح المكتب التقليدي.
- في Windows Vista و Windows 7، تجاوز هذه الخطوة.

٢- انقر بزر الماوس الأيمن على سطح المكتب وانقر على **Screen Resolution** (دقة الشاشة).

٣- انقر على القائمة المنسدلة **Screen Resolution** (دقة الشاشة) وحدد 1920×1080 .

٤- انقر على **OK** (موافق).

في Windows 10:

١- انقر بزر الماوس الأيمن على سطح المكتب ثم انقر على **Display Settings** (إعدادات العرض).

٢- انقر على **Advanced display settings** (إعدادات العرض المتقدمة).

٣- انقر على القائمة المنسدلة **Resolution** (الدقة) وحدد 1920×1080 .

٤- انقر على **Apply** (تطبيق).

إذا لم تشاهد درجة الدقة 1920×1080 ضمن الخيارات، فقد يلزم تحديث برنامج تشغيل الرسومات. وحسب الكمبيوتر الذي تستخدمه، أكمل أحد الإجراءات التالية:

في حالة استخدام كمبيوتر مكتبي أو محمول من Dell:

- انتقل إلى <https://www.dell.com/support>، وأدخل رمز الخدمة، ونَزِّل أحدث إصدار من برنامج تشغيل بطاقة الرسومات التي تستخدمها.
- في حالة استخدام كمبيوتر آخر غير Dell :
 - انتقل إلى موقع ويب الدعم التابع لجهة تصنيع الكمبيوتر، ونَزِّل أحدث إصدارات برامج تشغيل الرسومات.
 - انتقل إلى موقع ويب الدعم التابع لجهة تصنيع بطاقة الرسومات، ونَزِّل أحدث إصدارات برامج تشغيل الرسومات.



استكشاف الأعطال وإصلاحها

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

الاختبار الذاتي

توفر شاشتك ميزة الاختبار الذاتي الذي يسمح بالتحقق مما إذا كانت الشاشة تعمل بشكل صحيح أم لا. إذا كان الكمبيوتر والشاشة متصلان على نحو سليم ولكن الشاشة معتمة، أبدأ في تشغيل خاصية الاختبار الذاتي للشاشة متبعا الخطوات التالية:

١- أوقف تشغيل كلاً من الكمبيوتر والشاشة.

٢- افصل كابل الفيديو من الجانب الخلفي للكمبيوتر. لضمان تشغيل الاختبار الذاتي الصحيح، قم بإزالة كل الكابلات الرقمية واللتاظرية من خلف الكمبيوتر.

٣- تشغّل الشاشة.

يجب أن يظهر مربع الحوار المنبثق على الشاشة (في مقابل الخلفية السوداء) إذا تعذر على الشاشة استشعار إشارة فيديو وأن تعمل بشكل صحيح. أثناء التواجد في وضع الاختبار الذاتي، يبقى مؤشر LED الخاص بالطاقة باللون الأبيض. أيضًا، استنادًا إلى الدخل المحدد، سيتم تمرير أحد مربعات الحوار المعروضة أدناه بشكل مستمر خلال الشاشة.



S2721HGF

أو



S2721HGF

أو





Dell 27 Gaming Monitor



No HDMI 2 Cable

The display will go into Standby mode in 4 minutes.

www.dell.com/support/S2721HGF

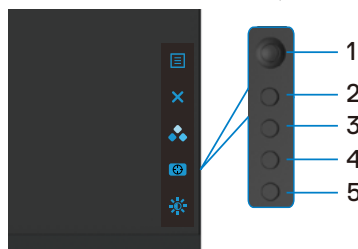
S2721HGF

- ٤- يظهر هذا المربع أيضاً أثناء تشغيل النظام العادي إذا أصبح كابل الفيديو مفصولاً أو تالفًا.
- ٥- أوقف تشغيل الشاشة وأعد توصيل كابل الفيديو ثم شغّل كلاً من الكمبيوتر والشاشة.
إذا ظلت الشاشة فارغة بعد استخدام الإجراء السابق، تحقق من وحدة تحكم الفيديو والكمبيوتر، لأن الشاشة تعمل بشكل صحيح.



التشخيصات المضمنة

تشتمل الشاشة على أداة تشخيص مضمنة تساعد في تحديد ما إذا كانت الحالة غير الطبيعية للشاشة تمثل مشكلة متأصلة في الشاشة أو الكمبيوتر وبطاقة الفيديو أم.



لتشغيل التشخيصات المضمنة:

- ١- تأكّد من نظافة الشاشة (عدم وجود جسيمات أتربة على سطح الشاشة).
- ٢- افصل كابل (كابلات) الفيديو من الجانب الخلفي للكمبيوتر أو الشاشة. سوف تنتقل الشاشة بعد ذلك إلى وضع الاختبار الذاتي.
- ٣- اضغط مع الاستمرار على الزر ٥ لمدة ٤ ثوانٍ وسيعرض النظام رسالة OSD منبثقة، حدد  الزر ١ واضغط عليه. وستظهر شاشة رمادية اللون.
- ٤- افحص الشاشة بعناية بحثاً عن أي شيء غير طبيعي.
- ٥- حرك عصا التحكم (الزر ١) إلى اليمين. يتغير لون الشاشة إلى اللون الأحمر.
- ٦- افحص الشاشة بحثاً عن أي حالات غير طبيعية.
- ٧- كرر الخطوتين ٥ و ٦ لفحص الشاشة بالألوان الأخضر والأزرق والأسود والأبيض وشاشات النصوص. كتمل الاختبار عند ظهور شاشة النص. للخروج، اضغط على الزر ٥ مرة أخرى.
إذا لم تكتشف أي شيء غير طبيعي في الشاشة عند استخدام أداة التشخيص المضمنة، فإن الشاشة تعمل بشكل صحيح.تحقق من بطاقة الفيديو والكمبيوتر.



مشكلات عامة

يحتوى الجدول التالي على معلومات عامة عن مشكلات الشاشة الشائعة المحتمل مواجهتها والحلول الممكنة:

أعراض عامة	ماذا تواجه	الحلول الممكنة
لا يوجد فيديو/إيقاف مؤشر LED للطاقة	اختفاء الصورة	<ul style="list-style-type: none"> تحقق من توصيل كابل الفيديو بالشاشة وجهاز الكمبيوتر على نحو سليم ومحكم. تحقق من أن مأخذ التيار الكهربائي يعمل عن طريق استخدام أي معدات كهربائية أخرى. تأكد من الضغط على زر الطاقة بالكامل. تأكد من تحديد مصدر الدخل الصحيح في قائمة مصدر الدخل.
لا يوجد فيديو/تشغيل سطوع مؤشر LED للطاقة	لا توجد صورة أو سطوع	<ul style="list-style-type: none"> ارفع درجة السطوع والتبابن باستخدام قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة. تحقق من تشغيل خاصية فحص الشاشة بالاختبار الذاتي. تحقق من عدم وجود أي دبابيس مكسورة أو مثنية بموصل كابل الفيديو. ابدأ في تشغيل التخفيضات المضمونة. تأكد من تحديد مصدر الدخل الصحيح في قائمة مصدر الدخل.
فقد وحدات البكسل	وجود بقع على شاشة LCD	<ul style="list-style-type: none"> توقف وحدات البكسل المتوقفة بشكل دائم عيناً طبيعياً يمكن أن يحدث في تقنية LCD. لمزيد من المعلومات عن الجودة وسياسة البكسل لشاشات Dell، راجع موقع دعم Dell على الويب: https://www.dell.com/pixelguidelines
وحدات البكسل العالة وجود بقع ساطعة على شاشة LCD		<ul style="list-style-type: none"> توقف وحدات البكسل المتوقفة ثم أعد تشغيلها. تشكل وحدات البكسل المتوقفة بشكل دائم عيناً طبيعياً يمكن أن يحدث في تقنية LCD. لمزيد من المعلومات عن الجودة وسياسة البكسل لشاشات Dell، راجع موقع دعم Dell على الويب: https://www.dell.com/pixelguidelines
مشاكل السطوع الإلزام أو السطوع	الصورة شديدة	<ul style="list-style-type: none"> أعد ضبط الشاشة إلى إعدادات المصانع. اضبط درجة السطوع والتبابن من خلال قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.
المشاكل المتعلقة بالسلامة	علامات ظاهرة للدخان أو الشرار.	<ul style="list-style-type: none"> تجنب تنفيذ أي خطوات لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها. اتصل بشركة Dell على الفور.

أعراض عامة	ماذا تواجه	الحلول الممكنة
مشكلات متقطعة	تشغيل وإيقاف تشغيل الخلل الوظيفي للشاشة	تحقق من توصيل كابل الفيديو بين الشاشة وجهاز الكمبيوتر على نحو سليم ومحكم.
فقدان الألوان	أعد ضبط الشاشة إلى إعدادات المصنع. شُقْل خاصية فحص الشاشة بالاختبار الذاتي لتحديد ما إذا كانت المشاكل المتقطعة ظهرت في وضع الاختبار الذاتي أم لا.	الصورة فاقدة للألوان إجراء اختبار ذاتي للشاشة.
وجود خلل في الألوان	تحقق من توصيل كابل الفيديو بين الشاشة وجهاز الكمبيوتر على نحو سليم ومحكم. تحقق من عدم وجود أي دبابيس مكسورة أو مثنية بموصل كابل الفيديو.	تجربة فحص الشاشة على الألوان ضمن المعلمات المعروضة على الشاشة حسب الاستخدام.
صورة باقية على الشاشة من صورة ثابتة ثابتة ثُرِكت على الشاشة طولية	غير إعدادات أوضاع الضبط المسبق في الألوان ضمن المعلمات المعروضة على الشاشة حسب الاستخدام. اضبط قيمة اللون الأحمر (R) أو الأخضر (G) أو الأزرق (B) في قائمة اللون المخصص ضمن المعلمات المعروضة على الشاشة. غير تنسيق ألوان الدخول إلى PC RGB أو YPbPr من قائمة الألوان ضمن المعلمات المعروضة على الشاشة. ابدأ في تشغيل التشخيصات المضمنة.	ظهور ظلال ضعيفة من الصورة الثابتة المعروضة على الشاشة. اضبط الشاشة بحيث يتوقف تشغيلها بعد بعض دقائق من دخولها في وضع السكون. يمكن ضبط ذلك في خيارات الطاقة في Windows وإعداد توفير الطاقة في Mac. وبشكل بديل، استخدم شاشة حفظ تغيير بشكل ديناميكي.



مشكلات المنتج

المشكلة	ماذا تواجه	الحلول الممكنة
صورة الشاشة صغيرة جداً	الصورة متمركزة في وسط الشاشة، ولكنها لا تملأ منطقة العرض بالكامل	تحقق من إعداد نسبة العرض إلى الارتفاع في قائمة العرض ضمن المعلومات المعروضة على الشاشة.
عدم ضبط الأزرار الموجودة على اللوحة على الشاشة الأمامية	عدم ظهور قائمة المعلومات المعروضة على الشاشة.	أوقف تشغيل الشاشة وافصل كابل الطاقة وافصل الجزء الخلفي، ثم أعد تشغيل الشاشة.
لا توجد إشارة دخل عند الضغط على عناصر التحكم الخاصة بالمستخدم	لا توجد صورة، مصباح LED باللون الأبيض	تحقق من مصدر الإشارة. تأكد أن الكمبيوتر ليس في وضع توفير الطاقة عن طريق تحريك الماوس أو الضغط على أي مفتاح في لوحة المفاتيح.
الصورة لا تملأ الشاشة بالكامل	لا يمكن للصورة أن تملأ ارتفاع الشاشة أو عرضها	تحقق من توصيل كابل الإشارة بشكل صحيح. أعد توصيل كابل الإشارة إذا لزم الأمر.
	نتيجة وجود تنسيقات فيديو مختلفة (نسبة العرض إلى الارتفاع)	أعد ضبط الكمبيوتر أو مشغل الفيديو.
	تماماً لأقراص DVD، قد تُعرض الصورة بكمال حجم الشاشة.	
	• ابدأ في تشغيل التشخيصات المضمنة.	



الملحق

إشعارات لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC (الولايات المتحدة فقط) والمعلومات التنظيمية الأخرى

في ما يتعلّق بإشعارات لجنة الاتصالات الفيدرالية والمعلومات التنظيمية الأخرى، راجع موقع ويب الالتزام التنظيمي عبر الرابط التالي https://www.dell.com/regulatory_compliance.

الاتصال بشركة Dell

للعملاء في الولايات المتحدة، اتصل على ٨٠٠ WWW-DELL-٨٠٠ (٣٣٥٥-٩٩٩-٨٠٠)

ملاحظة: 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.

تقدم شركة Dell خيارات دعم وخدمة متعددة سواء عبر شبكة الإنترنت أو الهاتف، إلا أن توافر هذه الخدمات يختلف تبعاً لاختلاف البلد والمنتج، ومن ثم قد لا يتواجد بعضها في منطقتك.

للحصول على محتوى دعم الشاشة عبر الإنترت:

راجع <https://www.dell.com/support.monitors>

للاتصال بشركة Dell للحصول على الدعم الفني أو للاستفسار عن أمور تتعلق بالمبيعات أو بخدمة العمالء:

١- انتقل إلى <https://www.dell.com/support>

٢- تحقق من البلد أو المنطقة التي توجد بها من القائمة المنسدلة Choose A Country/Region (اختر بلد/منطقة) في الركن السفلي الأيمن للصفحة.

٣- انقر على Contact Us (الاتصال بنا) إلى جوار القائمة المنسدلة للبلد.

٤- حدد رابط الخدمة أو الدعم المناسب لمتطلباتك.

٥- اختر الطريقة التي تفضلها للتواصل مع Dell.

قاعدة بيانات منتجات الاتحاد الأوروبي لكل من ملصق الطاقة وورقة معلومات المنتج:

S2721HGF: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/344765>

