



شكرًا لاختياركم ®ViewSonic

تُعد شركة "ViewSonic شركة رائدة عالميًّا في مجال الحلول البصرية؛ لذا تسعى دائمًا لتحقيق ما يفوق التوقعات العالمية من خلال التطور التكنولوجي والابتكار والبساطة، فنحن نعتقد أن منتجاتنا لديها القدرة على إحداث تأثير إيجابي في العالم، كما أننا على ثقة من أن منتج "ViewSonic الذي اخترته سيقدِّم لك الخدمة الممتازة.

مرة أخرى شكرًا الختياركم ®ViewSonic!

احتباطات السلامة

يرجى قراءة احتياطات السلامة التالية قبل استخدام جهاز العرض.

- احتفظ بهذا الدليل في مكان آمن للرجوع إليه عند الحاجة.
 - اقرأ جميع التحذيرات واتبع كافة التعليمات.
- اترك مسافة مقدار ها ٢٠ بوصة (٥٠ سم) على الأقل حول جهاز العرض لضمان التهوية المناسبة.
- ضع جهاز العرض في منطقة جيدة التهوية. تجنّب وضع أي شيء على جهاز العرض من شأنه منع تبديد الحرارة.
- تجنَّب وضع جهاز العرض على سطح غير مستوٍ أو غير ثابت، فقد يؤدي ذلك إلى سقوطه أو حدوث إصابات شخصية أو إتلاف الجهاز.
- تجنب النظر إلى عدسة آلة العرض أثناء التشغيل، فقد يتسبب شعاع الضوء المركز في الإضرار بعينيك.
 - احرص دائمًا على فتح غالق العدسة أو نزع غطاء العدسات عندما يضيء مصباح جهاز الإسقاط.
- تجنَّب حجب عدسة العرض بأي عنصر أثناء تشغيل الجهاز؛ لأن ذلك قد يؤدي إلى سخونة تلك العناصر وتشويهها، بل قد يصل الأمر إلى نشوب حريق.
 - يصبح المصباح ساخنًا جدًا أثناء التشغيل. اترك جهاز العرض يبرد لمدة ٤٥ دقيقة تقريبًا قبل إزالة تجميعات المصباح للاستبدال.
 - تجنَّب تشغيل المصابيح التي تخطت العمر الافتراضي لها، فقد يؤدي تشغيل المصابيح بشكل مفرط بعد انتهاء عمرها الافتراضي إلى كسرها، وإن كان ذلك في حالات نادرة.
 - تجنَّب استبدال تجميعات المصباح أو أي مكوِّن إلكتروني إلا في حالة فصل جهاز العرض.
- تجنب محاولة تفكيك جهاز العرض، إذ يوجد داخلها جهد كهربائي عالى قد يهدد حياتك في حال ملامستك للأجزاء المتصلة بالتيار.
 - عند تحريك جهاز العرض احرص على عدم إسقاط جهاز العرض أو اصطدامه بأي شيء.
 - تجنَّب وضع أي أشياء ثقيلة على جهاز العرض أو كبلات التوصيل.
 - لا تضع جهاز العرض على أحد أطرافه بشكل عمودي. فقد يؤدي ذلك إلى سقوط جهاز العرض؛ مما يؤدي إلى حدوث إصابات أو تلف الجهاز.
 - تجنّب تعريض الجهاز لأشعة الشمس المباشرة ومصادر الحرارة الأخرى. تجنّب تثبيت الجهاز بالقرب من أي مصادر للحرارة، مثل الأجسام المشعة أو المواقد أو غيرها من الأجهزة الأخرى (بما في ذلك مضخمات الصوت) التي قد تُزيد من درجة حرارة الجهاز إلى مستويات خطرة.

- لا تضع سوائل بالقرب من آلة العرض أو فوقها. فقد يؤدي انسكاب السوائل داخل آلة العرض إلى تعرضها للتلف، في حالة بلل الجهاز بالمياه افصله عن مصدر الطاقة الكهربائية واتصل بمركز الصيانة المحلى لصيانته.
- قد تشعر ببعض الحرارة وتشم رائحة منبعثة من شبكة التهوية حينما تكون آلة العرض في وضع التشغيل، ويعد ذلك أمراً طبيعياً ولا يمثل عيبًا في المنتج.
- لا تتجاهل شروط السلامة المتعلقة بقابس التوصيل المستقطب أو الأرضي القابس المستقطب له نصلان أحدهما أوسع من الآخر. في حين يحتوي قابس التوصيل الأرضي على شفرتين وشعبة ثالثة تُستخدم في التوصيل الأرضي. وقد تم إرفاق النصل الثلاثي والعريض حرصًا على سلامتك، إذا لم يكن القابس مناسبًا للمقبس، فاحرص على توفير مهايئ، وتجنَّب إدخال القابس في المقبس بقوة.
- تجنَّب نزع الطرف الأرضي عند توصيل الجهاز بمأخذ التيار الكهربائي، حيث يرجى التأكد من عدم نزع الطرف الأرضى.
 - احرص على عدم السير على كبل الطاقة أو تآكله، خاصةً من ناحية القابس ونقطة خروجه من الجهاز،
- حيث يتسم الجهد الكهربائي في بعض الدول بعدم الاستقرار. وقد تم تصميم جهاز العرض للعمل بأمان عند جهد يتراوح بين ١٠٠ و ٢٤٠ فولت للتيار المتردد، ولكنه قد يتعطل إذا انقطع التيار أو اشتد بمقدار ±١٠ فولت. في الأماكن التي قد يحدث بها تذبذب في مصدر الطاقة أو انقطاع التيار يُوصى بتوصيل جهاز العرض بجهاز مثبت الجهد، أو جهاز الحماية من تذبذب التيار أو مزود الطاقة غير المنقطع (UPS).
 - في حالة انبعاث دخان أو رائحة غريبة أو صدور ضوضاء غير عادية أوقف تشغيل جهاز العرض فورًا واتصل بالموزع أو شركة ®ViewSonic، حيث إن الاستمرار في استخدام الجهاز يُعد خطرًا.
 - لا تستخدم سوى الملحقات/الإكسسوارات التي توصى الجهة المصنعة بها.
 - افصل كبل الطاقة عن مأخذ الكهرباء في حالة عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة.
 - ويرجى الرجوع إلى الفنيين المؤهلين في كافة أعمال الصيانة.



تنبيه: يمكن انبعاث إشعاعات ضوئية خطيرة من هذا المنتج. كما هو الحال بالنسبة لأي مصدر ضوء مشع، تجنب التحديق في الشعاع، 5:2015-62471

احتياطات السلامة - التثبيت بالسقف

يرجى قراءة احتياطات السلامة التالية قبل استخدام جهاز العرض.

إذا كنت تريد تثبيت جهاز العرض بالسقف، فإننا ننصحك بشدة أن تستخدم المجموعة المناسبة لتثبيت جهاز العرض وأن تتأكد من تثبيته بطريقة آمنة ومحكمة.

إذا لم تستخدم مجموعة تثبيت غير مناسبة لجهاز العرض، فهناك خطر محتمل بسقوط جهاز العرض من السقف بسبب التثبيت الخاطئ من خلال استخدام براغي بقياسات خاطئة أو طول غير ملائم.

يمكنك شراء مجموعة تثبيت جهاز العرض بالسقف من المكان الذي اشتريت منه الجهاز.

المحتويات

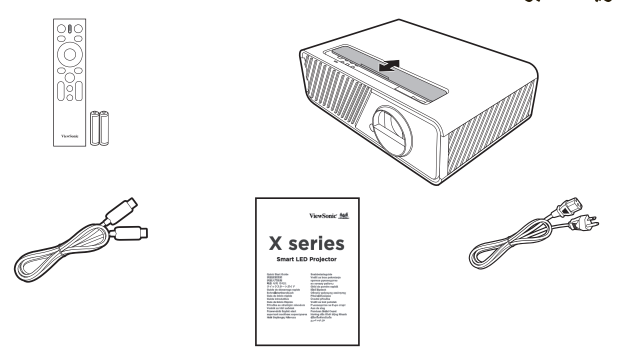
9	مقدمة
9	
10	
10	C -
10	أدوات التحكم والوظائف
11	منافذ اتصال
12	جهاز التحكم عن بُعد
12	
13	,
14	استبدال بطاريات التحكم عن بعد
15	لاعداد الأولى
15	••
16	
16	# -
16	
17	X2-4K
17	صورة 9:16 على شاشة 4:3
17	X1-4K
18	X2-4K
19	تثبيت جهاز العرض الضوئي على حامل
20	منع الاستخدام غير المصرح به
20	استخدام فتحة الأمان
21	استخدام وظيفة كلمة المرور
21	إعداد كلمة المرور
22	
22	
23	
23	
24	قفل مفاتيح التحكم
25	عمل التوصيلات
25	
26	
26	
26	
26	تو صبل الصو ت

28	العملية
28	تشغيل/إيقاف جهاز الإسقاط الضوئي
	بدء تشغيل جهاز العرض الضوئي
28	التنشيط للمرة الأولى
29	إعدادات WiFi
30	إعدادات جهاز التحكم عن بعد Bluetooth
31	إغلاق جهاز العرض
32	تحديد مصدر الإدخال
33	ضبط الصورة المعروضة
33	ضبط ارتفاع وعرض وزاوية العرض
33	الضبط الدقيق لحجم ووضوح الصورة
34	تصحيح المحور
35	ضبط 4 زوایا
35	إخفاء الصورة
36	وظائف القائمة
	التشغيل العام للقائمة الظاهرة على الشاشة (OSD)
	شجرة القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD)
	قائمة العرض
	قائمة صورة
	قائمة إدارة الطاقة
50	القائمة الأساسية
	القائمة متقدم
	قائمة النظام ٰ
	قائمة معلومات
60	النظام الذَّكي
	الشاشة الرئيسية
	الشاشة الرئيسية - شجرة قائمة العرض على الشاشة (OSD)
63	تشغيل القو ائم

89	لملحق
	المواصفات
90	
91	جدول التوقيت
	استكشاف المشكلات وإصلاحها
93	
94	مؤشر LED
95	الصيانة
95	احتياطات عامة
95	
95	تنظيف الإطار
95	تخزين جهاز الإسقاط
95	بيان إخلاء المسؤولية
96	معلومات مصدر الضوء
96	ساعة مصدر الضوء
96	

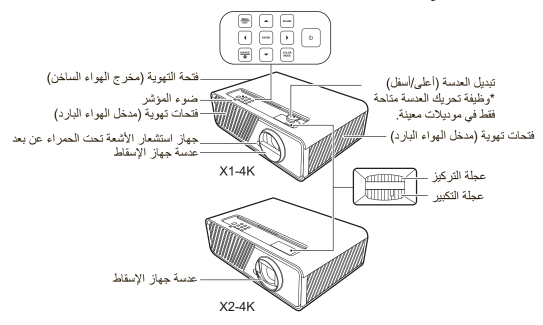
مقدمة

محتويات العبوة



ملاحظة: قد تختلف أسلاك الطاقة وكابلات الفيديو المدرجة بالعبوة الخاصة بك تبعاً لدولتك. يرجى الاتصال بالموزع المحلي الخاص بك للحصول على مزيد من المعلومات.

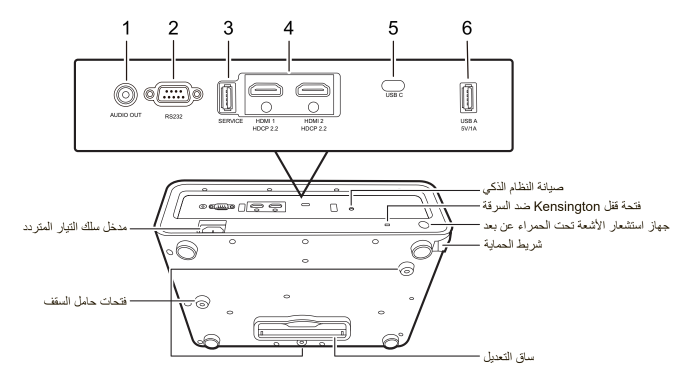
نظرة عامة على المنتج جهاز العرض الضوئي



أدوات التحكم والوظائف

الوصف	المفتاح
التبديل بين وضع الاستعداد والتشغيل بجهاز العرض الضوئي.	[طاقة
• تشغيل أو إيقاف قائمة العرض على الشاشة (OSD).	MENU
 يعود إلى قوائم العرض على الشاشة (OSD) السابقة ويقوم بالإنهاء ويحفظ إعدادات القائمة. 	EXIT
عندما يكون مصدر الإدخال النظام الذكي	[▼ / ﴿ / لَمَ/♥] اليسار /اليمين/أعلى/أسفل
للتنقل بين عناصر القائمة أو التبديل بين الخيارات المتاحة.	اليسار/اليمين/أعلى/أسفل
عندما لا يكون مصدر الإدخال النظام الذكي	
• إتاحة التصحيح اليدوي للصور المشوهة الناتجة عن العرض الضوئي بزاوية.	
• يحدد عناصر القائمة المطلوبة مع إجراء التعديلات عند تنشيط قائمة العرض	
على الشاشة (OSD).	
• عرض شريط اختيار مصدر المدخلات.	SOURCE
• يعرض قائمة التعليمات بضغطة طويلة لمدة 3 ثوانٍ.	
إخفاء الصورة المعروضة على الشاشة.	BLANK
عندما يكون مصدر الإدخال النظام الذكي	ENTER
تأكيد عنصر قائمة القائمة المُحددة.	
عندما لا يكون مصدر الإدخال النظام الذكي	
 عرض قائمة ضبط الزاوية (ضبط الزاوية). 	
• تفعيل عنصر القائمة المحدد على الشاشة (OSD) عند تنشيط قائمة العرض	
على الشاشة.	
عرض شريط اختيار وضع اللون.	COLOR MODE

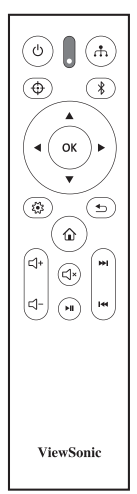
منافذ اتصال



الوصف	المنفذ
قابس خرج إشارة الصوت.	AUDIO OUT [1]
منفذ التحكم RS-232.	RS-232 [2]
خاص بموظفي الخدمة فقط.	SERVICE [3]
منافذ HDMI.	HDMI 2 (HDMI 1 [4]
منفذ USB من النوع C.	USB C [5]
منفذ USB النوع A لمصدر الطاقة.	1A OUT/USB A 5V [6]

جهاز التحكم عن بُعد

أدوات التحكم والوظائف



عندما يكون مصدر الإدخال النظام الذكي

الوصف	الزر
التبديل بين وضع الاستعداد والتشغيل.	ل الطاقة
غير متاح.	
يعرض شريط تحديد المصدر.	.
يعرض قائمة Bluetooth.	*
يتيح اختيار عناصر القائمة المطلوبة وإجراء عمليات الضبط.	◄ يسار / ◄ يمين▲أعلى/▼أسفل
تأكيد عنصر قائمة القائمة المُحددة.	OK
تشغيل/إيقاف قائمة OSD أو العودة إلى قائمة العرض على الشاشة السابقة.	**

* *	
الوصف	الزر
يعود إلى القائمة السابقة، قائمة	•
الإعدادات الرئيسية أو يخرج من	
التطبيق.	
,	
ينتقل إلى الصفحة الرئيسية النظام	
الذكي.	
\$ 10° 8.91 of or or 1 o	
زيادة مستوى صوت جهاز الإسقاط.	
يخفض مستوى صوت جهاز الإسقاط.	[
يكتم الصوت/يلغي كتم الصوت	ĺ ⊲×
لمستوى صوت جهاز العرض	,
الضوئي.	
ر ي.	
يشغل أو يوقف مؤقتًا تشغيل ملف.	▶II
تقديم سريع للملف أو الانتقال إلى	▶ •1
الملف التالي.	
المنف التالي.	
إرجاع الملف أو الانتقال إلى الملف	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I≪
السابق.	
	I

عندما لا يكون مصدر الإدخال النظام الذكي

	<u> </u>
الزر الوصف	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
الطاقة التبديل بين	التبديل بين وضع الاستعداد والتشغيل.
غير متاح.	غير متاح.
يعرض شر	يعرض شريط تحديد المصدر.
غير متاح.	غير متاح.
المشو المشو الضوة الصوة الصو	 إتاحة التصحيح اليدوي للصور المشوهة الناتجة عن العرض الضوئي بزاوية. يحدد عناصر القائمة المطلوبة مع إجراء التعديلات عند تنشيط قائمة العرض على الشاشة (OSD).
OK تأكيد عنص	تأكيد عنصر قائمة القائمة المُحددة.
	تشغيل/إيقاف قائمة OSD أو العودة إلى قائمة العرض على الشاشة السابقة.

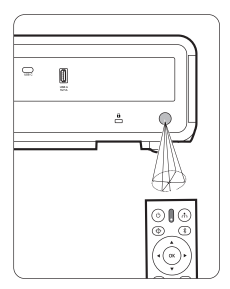
الوصف	الزر
الخروج وحفظ إعدادات القائمة.	₽
ينتقل إلى الصفحة الرئيسية النظام الذكي.	Ġ
زيادة مستوى صوت جهاز الإسقاط.	\(\frac{\dagger}{\pi}\)+
يخفض مستوى صوت جهاز الإسقاط.	√-
يكتم الصوت/يلغي كتم الصوت لمستوى صوت جهاز العرض الضوئي.	Ц×
غير متاح.	►II
	₩ I
	ı₩

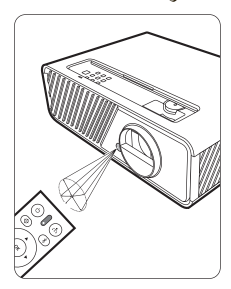
نطاق التحكم عن بعد النشط

لضمان الوظيفة المناسبة لجهاز التحكم عن بعد، اتبع الخطوات التالية:

- 1. يجب وضع جهاز التحكم عن بعد عمودي على مستشعر جهاز التحكم عن بعد للتحكم عن بعد الذي يعمل بالأشعة تحت الحمراء بزاوية في حدود 30 درجة.
 - 2. يجب ألا تتجاوز المسافة بين جهاز التحكم عن بُعد والمستشعر 8 أمتار (26 قدماً)

ملاحظة: راجع الرسم التوضيحي للتعرف على موقع مستشعرات جهاز التحكم عن بعد التي تعمل بالأشعة تحت الحمراء.





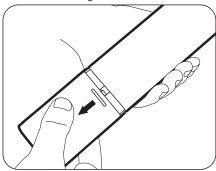
استبدال بطاريات التحكم عن بعد

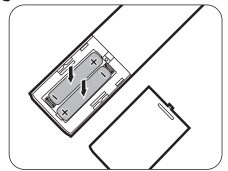
1. قم بإزالة غطاء البطارية من الجزء الخلفي لجهاز التحكم عن بُعد عن طريق الضغط بقبضة الأصبع وسحبه لأسفل.

2. قم بإزالة البطاريات الموجودة (إذا لزم الأمر) وتركيب بطاريتين حجم AAA.

ملاحظة: لاحظ أقطاب البطارية كما هو محدد.

3. أعد تركيب غطاء البطارية عن طريق مواءمته مع القاعدة ودفعه للخلف في موضعه.





ملاحظة:

- تجنب ترك جهاز التحكم عن بعد والبطاريات في حرارة مفرطة أو بيئة رطبة.
- لذا يجب عدم استبدال البطارية إلا بأخرى من نفس النوع أو من نوع مكافئ وموصى به من قبل الجهة المصنعة.
 - تخلص من البطاريات المستخدمة وفقاً لتعليمات الجهة المصنعة وقوانين البيئة المحلية لمنطقتك.
 - في حالة وجود ارتشاح من البطاريات أو إذا كنت لا تعتزم استخدام وحدة التحكم عن بعد لفترة زمنية طويلة، فأزل البطاريات لتجنب تلف الوحدة.

الإعداد الأولي

يوفر هذا القسم تعليمات مفصلة لإعداد جهاز العرض الضوئي الخاص بك.

اختيار الموقع

يتم تحديد موقع التثبيت بناءً على التفضيلات الشخصية وتصميم الغرفة. يرجى أخذ ما يلى بعين الاعتبار:

- حجم وموضع الشاشة الخاصة بك.
 - مكان منفذ الطاقة المناسب.
- الموقع والمسافة بين جهاز العرض الضوئي والأجهزة الأخرى.

جهاز العرض الضوئي مصمم ليتم تثبيته في أحد المواقع التالية:

1. أمامي

يتم وضع جهاز العرض الضوئي أمام الشاشة بالقرب من الأرضية.

2. السقف الأمامي

يتم تثبيت جهاز العرض الضوئي أمام الشاشة في وضع مقلوب بالنسبة للسقف.

3. السقف الخلفي

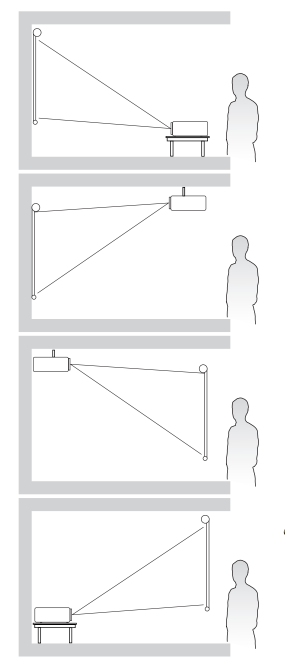
يتم تثبيت جهاز العرض الضوئي خلف الشاشة في وضع مقلوب بالنسبة للسقف.

ملاحظة: يتطلب الأمر شاشة عرض خلفية.

4. خلفي

يتم وضع جهاز العرض الضوئي خلف الشاشة بالقرب من الأرضية.

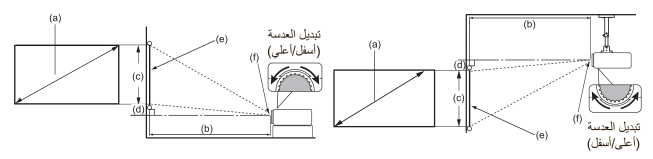
ملاحظة: يتطلب الأمر شاشة عرض خلفية.



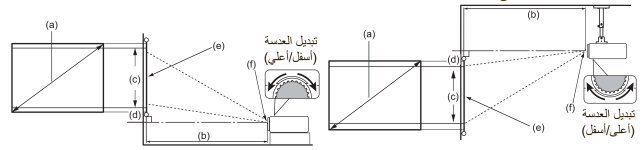
أبعاد العرض الضوئى

ملاحظة: راجع "المواصفات" في صفحة 89 لمعرفة دقة العرض الأصلية لجهاز العرض الضوئي.

• صورة 9:16 على شاشة 9:16



صورة 9:16 على شاشة 3:4



ملاحظة: (e) = الشاشة

(f) = منتصف العدسة

تتوفر خاصية تبديل العدسة في X1-4K.

• صورة 9:16 على شاشة 9:16

X1-4K

(d) الإزاحة الرأسية			رتفاع) (c)	(b) مسافة العرض الضوئي				(a) حجم		
اقصى	أدنى الحد الأ		الحد الأدنى		المورة		الحد الا	لأدنى	الحد ا	باشة	الث
مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة
112	4.4	37	1.5	747	29	1979	78	1522	60	1524	60
131	5.1	44	1.7	872	34	2309	91	1776	70	1778	70
149	5.9	50	2.0	996	39	2638	104	2029	80	2032	80
168	6.6	56	2.2	1121	44	2968	117	2283	90	2286	90
187	7.4	62	2.5	1245	49	3298	130	2537	100	2540	100
205	8.1	68	2.7	1370	54	3628	143	2791	110	2794	110
224	8.8	75	2.9	1494	59	3957	156	3044	120	3048	120
243	9.6	81	3.2	1619	64	4287	169	3298	130	3302	130
262	10.3	87	3.4	1743	69	4617	182	3552	140	3556	140
280	11.0	93	3.7	1868	74	4947	195	3805	150	3810	150

X2-4K

(d) الإزاحة الرأسية			(c) ارتفاع		(b) مسافة العرض الضوئي				(a) حجم		
اقصى	الحد الا	لأدنى	الحد ا	الصورة		أقصى	الحد الأقصى		الحد ا	الشاشة	
مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة
19	0.7	19	0.7	747	29	1091	43	909	36	1524	60
22	0.9	22	0.9	872	34	1273	50	1061	42	1778	70
25	1.0	25	1.0	996	39	1455	57	1213	48	2032	80
28	1.1	28	1.1	1121	44	1637	64	1364	54	2286	90
31	1.2	31	1.2	1245	49	1819	72	1516	60	2540	100
34	1.3	34	1.3	1370	54	2001	79	1667	66	2794	110
37	1.5	37	1.5	1494	59	2183	86	1819	72	3048	120

صورة 9:16 على شاشة 3:4

X1-4K

(d) الإزاحة الرأسية			تفاع) (c)	(b) مسافة العرض الضوئي				(a) حجم			
أقصى	الحد الا	لأدنى	الحد ا	ورة	الصورة		الحد الأقصى الصو		الحد الأدنى		الشاشة	
مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	
103	4	34	1	686	27	1816	72	1397	55	1524	60	
120	5	40	2	800	32	2119	83	1630	64	1778	70	
137	5	46	2	914	36	2422	95	1863	73	2032	80	
154	6	51	2	1029	41	2724	107	2096	83	2286	90	
171	7	57	2	1143	45	3027	119	2329	92	2540	100	
189	7	63	2	1257	50	3330	131	2561	101	2794	110	
206	8	69	3	1372	54	3632	143	2794	110	3048	120	
223	9	74	3	1486	59	3935	155	3027	119	3302	130	
240	9	80	3	1600	63	4238	167	3260	128	3556	140	
257	10	86	3	1715	68	4541	179	3493	138	3810	150	

X2-4K

(d) الإزاحة الرأسية				(c) ارتفاع		(b) مسافة العرض الضوئي				(a) حجم	
الحد الأقصى		الحد الأدنى		الصورة		الحد الأقصى		الحد الأدنى		الشاشة	
مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة	مم	بوصة
17	1	17	1	686	27	1002	39	835	33	1524	60
20	1	20	1	800	32	1169	46	974	38	1778	70
23	1	23	1	914	36	1336	53	1113	44	2032	80
26	1	26	1	1029	41	1503	59	1252	49	2286	90
29	1	29	1	1143	45	1670	66	1391	55	2540	100
31	1	31	1	1257	50	1837	72	1530	60	2794	110
34	1	34	1	1372	54	2003	79	1670	66	3048	120

ملاحظة: نوصي بأنه في حالة ما اعتزمت تركيب جهاز العرض الضوئي بشكل دائم باختبار مقاس العرض ومسافته باستخدام الجهاز نفسه في المكان المطلوب قبل الشروع في تركيبه بشكل دائم.

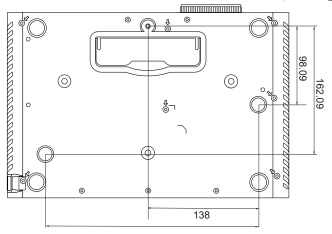
تثبيت جهاز العرض الضوئي على حامل

ملاحظة: في حالة شراء حامل طرف خارجي، يرجى استخدام برغي من حجم صحيح. يمكن أن يختلف حجم البرغي حسب سمك لوحة الحامل.

1. لضمان تثبیت أكثر أماناً، يرجى استخدام حامل جدار أو سقف ®ViewSonic.

2. تأكد من أن البراغي اللولبية المستخدمة لتثبيت الحامل بجهاز العرض الضوئي تستوفي المواصفات التالية:

- نوع البرغي: 44 × 8
- أقصى طول للبرغى: 8 مم



ملاحظة:

- تجنب تثبيت جهاز العرض الضوئي بالقرب من مصدر الحرارة.
- اترك مسافة 10 سم على الأقل بين السقف والجزء السفلي لجهاز العرض الضوئي .

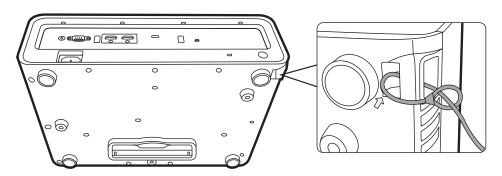
منع الاستخدام غير المصرح به

يحتوي جهاز العرض الضوئي على العديد من ميزات الأمان المدمجة لمنع عمليات السرقة أو الوصول أو تغييرات الإعداد غير المقصودة.

استخدام فتحة الأمان

للمساعدة في منع سرقة جهاز العرض الضوئي، استخدم جهاز قفل فتحة الأمان لتأمين جهاز العرض الضوئي على شيء ثابت.

وفيما يلى مثال على إعداد جهاز قفل فتحة الأمان:



ملاحظة: كما يمكن استخدام فتحة الأمان كمرساة أمان في حالة تركيب جهاز الإسقاط على السقف.

استخدام وظيفة كلمة المرور

للمساعدة في منع الوصول أو الاستخدام غير المصرح به، يوفر جهاز الإسقاط خيار أمان كلمة المرور. يمكن ضبط كلمة المرور من خلال قائمة OSD.

ملاحظة: دوّن كلمة المرور واحتفظ بها في مكان آمن.

إعداد كلمة المرور

- 1. اضغط على MENU أو يَهْجَ لفتح قائمة OSD وانتقل إلى: نظام > إعدادات الأمان واضغط على ENTER/OK.
 - 2. ميز قفل التشغيل وحدد تشغيل بالضغط على
 ◄ / ◄.
 - 3. كما في الصورة إلى اليمنى، تمثل مفاتيح الأسهم الأربعة (△، ﴿، ▼، ▼) 4 أرقام (1، 2، 3، 4). اضغط على مفاتيح الأسهم لإدخال كلمة مرور مكونة من ستة أرقام.



- 4. أكّد على كلمة المرور الجديدة وذلك بإدخالها من جديد. بمجرد إعداد كلمة المرور، ستعود قائمة OSD إلى صفحة إعدادات الأمان.
 - 5. اضغط على EXIT أو يَنْ المغادرة قائمة OSD.

ملاحظة: بمجرد الإعداد، يجب إدخال كلمة المرور الصحيحة في كل مرة يتم فيها تشغيل جهاز الإسقاط.

تغيير كلمة المرور

- 1. اضغط على MENU أو ولا المنتج فائمة OSD وانتقل إلى: نظام > إعدادات الأمان > تغيير كلمة المرور.
 - 2. اضغط على ENTER/OK، وستظهر الرسالة "إدخال كلمة المرور الحالية".
 - 3. ادخل كلمة المرور القديمة.
- » إذا كانت كلمة المرور صحيحة، فستظهر الرسالة "إدخال كلمة المرور الجديدة".
- » إذا كانت كلمة المرور غير صحيحة، فستظهر رسالة خطأ كلمة المرور لمدة 5 ثوان متبوعة بالرسالة، "إدخال كلمة المرور الحالية". يمكنك إعادة المحاولة أو الضغط على EXIT أو والله الله الله الله الله المرور الحالية المرور المرور الحالية المرور المراور الحالية المرور المرور المراور المراور المراور المرور المراور المر
 - 4. أدخل كلمة مرور جديدة.
 - 5. أكّد على كلمة المرور الجديدة وذلك بإدخالها من جديد.
 - 6. لمغادرة قائمة OSD اضغط على EXIT أو ين €.

ملاحظة: يتم عرض الأرقام التي يتم إدخالها في صورة علامات نجمية (*).

تعطيل وظيفة كلمة المرور

- 1. اضغط على MENU أو يهي الفتح قائمة OSD وانتقل إلى: نظام > إعدادات الأمان > قفل التشغيل.
 - 2. اضغط على ◄ / ﴿ لتحديد إيقاف.
 - 3. ستظهر رسالة "أدخل كلمة المرور". أدخل كلمة المرور الحالية.
- » إذا كانت كلمة المرور صحيحة، فستعود القائمة الظاهرة على الشاشة إلى صفحة كلمة المرور مع عرض "إيقاف" في صف قفل التشغيل.
 - » إذا كانت كلمة المرور غير صحيحة، فستظهر رسالة خطأ كلمة المرور لمدة 5 ثوان متبوعة بالرسالة، "أدخل كلمة المرور الحالية". يمكنك إعادة المحاولة أو الضغط على EXIT أو اللالغاء.

ملاحظة: يرجى الاحتفاظ بكلمة المرور القديمة، حيث ستحتاج إلى إعادة تنشيط وظيفة كلمة المرور.

نسيان كلمة المرور

إذا كانت وظيفة كلمة المرور نشطة، فسيطلب منك إدخال كلمة المرور المؤلفة من ستة أرقام في كل مرة يتم فيها تشغيل جهاز العرض. إذا أدخلت كلمة مرور خاطئة، فستظهر رسالة خطأ كلمة المرور، كما هو موضح في الصورة، لمدة 5 ثوانٍ، وستتبعها رسالة "إدخال كلمة المرور".



يمكنك إعادة المحاولة أو استخدام "إجراء استرجاع كلمة المرور" إذا كنت لا تتذكر ها.

ملاحظة: إذا قمت بإدخال كلمة مرور غير صحيحة 5 مرات متتالية، فسيتم إيقاف جهاز العرض الضوئي تلقائياً لفترة قصيرة.

استرجاع كلمة المرور

- 1. عندما تظهر رسالة "أدخل كلمة المرور الصحيحة"، استمر في الضغط على ENTER/OK لمدة 3 ثوان. سوف يعرض جهاز العرض الضوئي رقماً مشفراً على الشاشة.
 - 2. قم بكتابة الرقم ثم أغلق الجهاز.
- 3. اطلب المساعدة من مركز الخدمة المحلي لفك شفرة الرقم. قد تتم مطالبتك بتوفير وثائق إثبات الشراء للتأكد من أنك المستخدم المخوّل باستخدام جهاز العرض.



قفل مفاتيح التحكم

يمكنك منع تغيير إعداداتك عن طريق الخطأ (كأن يحدث ذلك من قبل الأطفال على سبيل المثال) في حالة قفل مفاتيح التحكم الخاصة بجهاز العرض الضوئي.

ملاحظة: عندما يكون جهاز قفل مفاتيح الشاشة قيد التشغيل، لن تعمل مفاتيح التحكم في جهاز العرض الضوئي فيما عدا الطاقة.

- 1. اضغط على MENU أو ينهج لفتح قائمة OSD وانتقل إلى: نظام > قفل مفاتيح الشاشة.
 - 2. اضغط على ▲/▼ لتحديد تشغيل.
 - 3. حدد نعم واضغط على ENTER/OK للتأكيد.
- 4. لتحرير قفل لوحة المفاتيح، اضغط مع الاستمرار على

 بجهاز العرض الضوئي لمدة 3 ثوانٍ.

 ملاحظة: يمكنك أيضاً استخدام جهاز التحكم عن بُعد لإدخال قائمة نظام > قفل مفاتيح الشاشة وتحديد إيقاف.

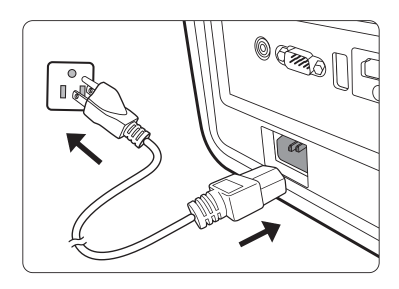
عمل التوصيلات

يرشدك هذا القسم إلى كيفية توصيل جهاز الإسقاط الضوئي بمعدات أخرى.

التوصيل بالطاقة

1. قم بتوصيل سلك الطاقة بمقبس AC IN في الجزء الخلفي من جهاز الإسقاط الضوئي.

2. قم بتوصيل سلك الطاقة بمأخذ الطاقة.



ملاحظة: عند تركيب جهاز الإسقاط الضوئي، قم بتضمين جهاز قطع اتصال يمكن الوصول إليه بسهولة في التوصيلات الثابتة، أو قم بتوصيل قابس الطاقة بمخرج يسهل الوصول إليه بالقرب من الوحدة. إذا حدث خلل أثناء تشغيل جهاز الإسقاط الضوئي، استخدم جهاز الفصل لإيقاف مصدر الطاقة، أو فصل قابس الطاقة.

التوصيل بمصادر الفيديو/الكمبيوتر

اتصال HDMI

قم بتوصيل أحد الطرفين بكابل HDMI بمنافذ HDMI بجهاز إخراج الفيديو/الكمبيوتر. ثم قم بتوصيل الطرف الآخر للكابل بمنفذ HDMI بمنفذ جهاز الإسقاط الضوئي.

USB C اتصال

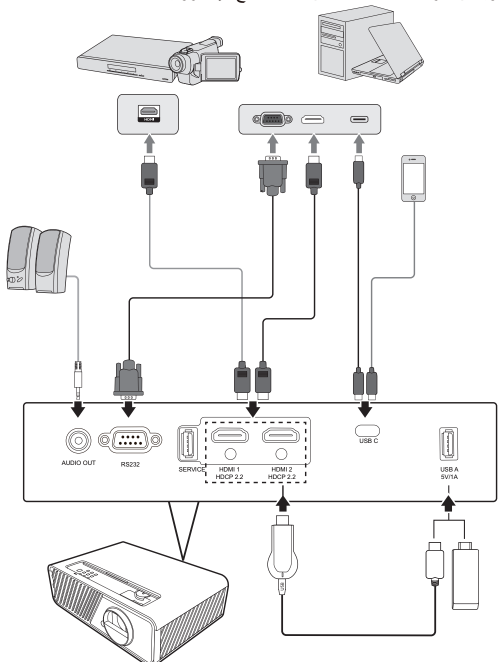
قم بتوصيل أحد الطرفين بكابل USB C بمنافذ USB C بجهاز إخراج الفيديو/الكمبيوتر. ثم قم بتوصيل الطرف الآخر للكابل بمنفذ USB C بمنفذ جهاز الإسقاط الضوئي.

توصيل الصوت

جهاز الإسقاط الضوئي مجهز بمكبرات صوت، ولكن، يمكنك أيضاً توصيل مكبرات الصوت الخارجية بمنفذ AUDIO OUT لجهاز الإسقاط الضوئي.

ملاحظة: يتم التحكم في مخرج الصوت من خلال جهاز التحكم عن بُعد وإعدادات الصوت و كتم الصوت بجهاز الإسقاط الضوئي.

هذه الرسوم التوضيحية هي مجرد مرجع فقط. تختلف مقابس التوصيل الموجودة مع جهاز الإسقاط الضوئي من كل موديل لجهاز إسقاط ضوئي. قد لا تتضمن بعض الكابلات على جهاز الإسقاط الضوئي الخاص بك. ويمكن شراء هذه الكابلات من محلات بيع الإلكترونيات.





العملية

تشغيل/إيقاف جهاز الإسقاط الضوئى

بدء تشغيل جهاز العرض الضوئي

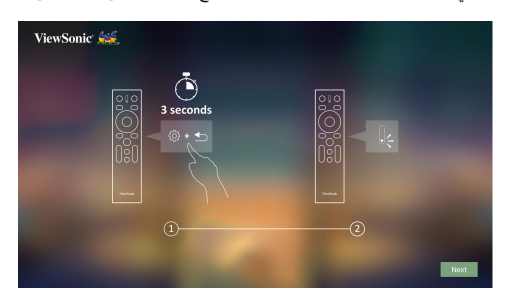
- 1. اضغط على زر الطاقة لتشغيل جهاز العرض الضوئي.
- 2. سوف يضيء مصدر الضوء وسيعمل "تشغيل/إيقاف نغمة الرنين".
- 3. يظل مصباح مؤشر الطاقة أخضر اللون عندما يكون جهاز العرض الضوئي قيد التشغيل.

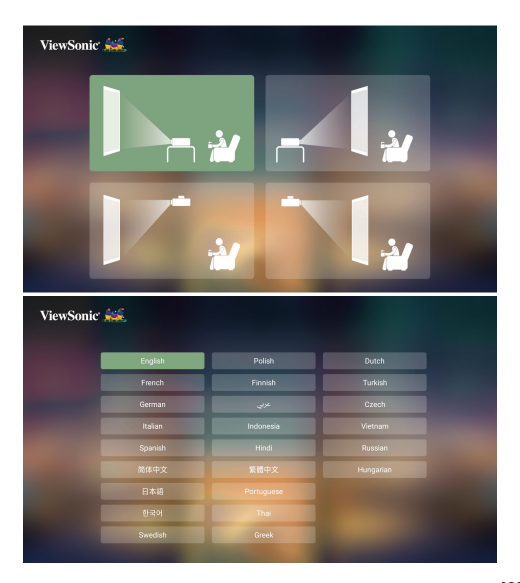
ملاحظة:

- إذا كان جهاز العرض الضوئي لا يزال ساخناً بسبب الاستخدام السابق، فسوف تعمل مروحة التبريد لمدة 90 ثانية قبل تفعيل مصدر الضوء.
- انتظر خمس (5) دقائق على الأقل بعد تشغيل جهاز العرض الضوئي إذا كنت تريد إيقاف للحفاظ على عمر مصدر الضوء.
 - 4. شغِّل جميع الأجهزة المتصلة مثل جهاز الكمبيوتر المحمول وسيبدأ جهاز العرض الضوئي في البحث عن مصدر الإدخال.
 - ملاحظة: سوف يظهر شريط تحديد المصدر في حالة تحديد جهاز العرض الضوئي لمصدر إدخال. إذا لم يتم اكتشاف مصدر إدخال، فستظهر رسالة "لا توجد إشارة".

التنشيط للمرة الأولى

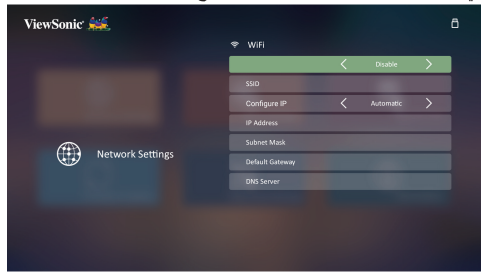
إذا تم تنشيط جهاز العرض الضوئي للمرة الأولى، قم بإقرارن جهاز التحكم Bluetooth ثم اختر موضع جهاز العرض الضوئي، وإعدادات WiFi، وقائمة OSD باتباع التعليمات التي تظهر على الشاشة.





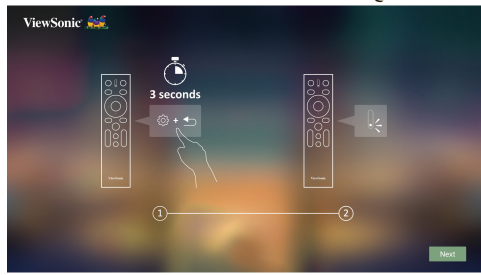
إعدادات WiFi

1. إذا تم تنشيط جهاز العرض الضوئي لأول مرة، يمكنك اختيار اسم الشبكة التي تريد الاتصال بها وأدخل كلمة المرور في صفحة إعدادات WiFi مباشرة من برنامج الإعداد.

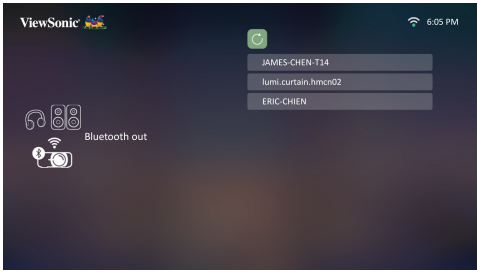


إعدادات جهاز التحكم عن بعد Bluetooth

- 1. قم بإقران جهاز التحكم عن بعد بجهاز العرض الضوئي باتباع الرسوم التوضيحية من برنامج الإعداد إذا تم تنشيط جهاز العرض لأول مرة.
- اضغط مع الاستمرار مع الاستمرار على نهي و → حتى يومض المؤشر الموجود على جهاز التحكم عن بعد باللون الأزرق.
 - وستظهر رسالة منبثقة عند نجاح الاقتران.



- 2. أو يمكنك إقرانه في صفحة Bluetooth Out "خرج Bluetooth".
- اضغط مع الاستمرار مع الاستمرار على تنهي و ك حتى يومض المؤشر الموجود على جهاز التحكم عن بُعد باللون الأزرق.
 - اختر الجهاز بإسم "VIEWSONIC".



ملاحظة: يدعم جهاز التحكم عن بعد المزود ViewSonic X1-4K/X2-4K كلاً من وضع البلوتوث والأشعة تحت الحمراء تحت الحمراء. يكون جهاز التحكم عن بعد وجهاز العرض الضوئي في وضع الأشعة تحت الحمراء عندما يضيء المؤشر الموجود بوحدة التحكم عن بعد باللون الأحمر. إذا تم إقران جهاز التحكم عن بعد بجهاز العرض في اتصال Bluetooth، فستضيء الأزرار والمؤشر الموجودان بجهاز التحكم عن بعد بعد باللون الأزرق.

إغلاق جهاز العرض

- 1. اضغط على زر الطاقة أو الإيقاف وستظهر رسالة تأكيد تطالبك بالضغط على زر الطاقة أو إيقاف مرة ثانية. كما يمكنك الضغط على أي زر آخر للإلغاء.
 - ملاحظة: ستختفي الرسالة إذا لم تستجب في غضون ثوانِ قليلة بعد الضغط للمرة الأولى.
 - 2. بمجرد الانتهاء من عملية التبريد، سوف تعمل "تشغيل/إيقاف نغمة الرنين".
- 3. افصل سلك الطاقة من مأخذ الطاقة في حالة عدم استخدام جهاز العرض الضوئي لفترة طويلة من الوقت. ملاحظة:
 - لن يستجيب جهاز العرض الضوئي للأوامر أثناء عملية التبريد لحماية مصدر الضوء.
 - لا تقم بفصل سلك الطاقة قبل التوقف التام لجهاز العرض الضوئي.

تحديد مصدر الإدخال

يمكن توصيل جهاز العرض الضوئي بعدة أجهزة في وقت واحد. ومع ذلك، لا يستطيع الجهاز عرض أكثر من شاشة واحدة كاملة لجهاز واحد في المرة الواحدة.

إذا كنت تريد أن يبحث جهاز العرض الضوئي تلقائياً عن مصدر الدخل، فتأكد من أن وظيفة بحث تلقائي سريع بقائمة نظام هي تشغيل.

ملاحظة: إذا لم يتم الكشف عن أي مصدر إدخال، فإن جهاز العرض الضوئي سوف النظام الذكي.



قم بما يلى لتحديد مصدر الإدخال يدوياً:

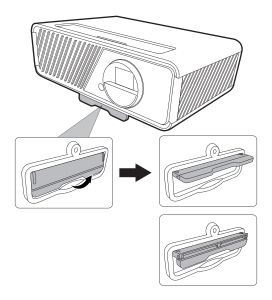
- 1. اضغط على SOURCE أو بم ، وستظهر قائمة اختيار المصدر.
- 2. اضغط على ▲/▼ حتى يتم تحديد الإشارة المطلوبة واضغط على ENTER/OK.
 - 3. سيتم عرض معلومات المصدر المحددة على الشاشة لبضع ثوان بمجرد تحديده.

ملاحظة: إذا كانت هناك أجهزة متعددة متصلة بجهاز العرض الضوئي، فكرر الخطوات 1-2 للبحث عن مصدر آخر.

ضبط الصورة المعروضة

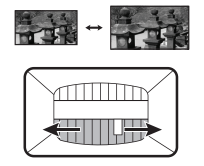
ضبط ارتفاع وعرض وزاوية العرض

جهاز العرض الضوئي مزود بطرف ضبط واحد (1). سيعمل ضبط الطرف على تغيير ارتفاع جهاز العرض الضوئي وزاوية العرض الرأسية. اضبط الطرف بعناية لضبط موضع الصورة المعروضة.

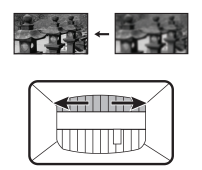


الضبط الدقيق لحجم ووضوح الصورة

قم بتدوير حلقة التكبير لضبط الصورة المعروضة على الحجم الذي تحتاجه.



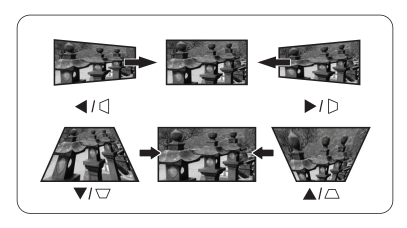
قم بتدوير حلقة التركيز لتحسين وضوح الصورة.

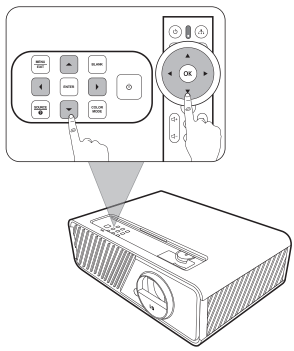


تصحيح المحور

يشير "الانحراف" إلى الحالة التي تصبح فيها الصورة المعروضة شبه منحرف بسبب العرض المائل. لتصحيح المحور بالإضافة إلى ضبط ارتفاع جهاز العرض الضوئي، يمكنك القيام بما يلي:

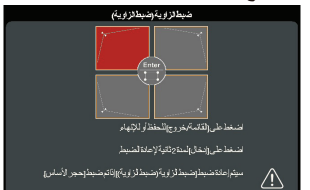
- 1. استخدم مفاتيح ▶ اليسار/ ◄ اليمين/ ▲ الأعلي/ ▼ الأسفل على جهاز الإسقاط أو وحدة التحكم عن بُعد لعرض صفحة المحور (عندما لا يكون مدخل الإدخال النظام الذكي).
- 2. بعد عرض صفحة المحور، اضغط على ▲ الأعلي لتصحيح الانحراف في أعلى الصورة. اضغط
 ◄ الأسفل لتصحيح تشوه المفاتيح في الجزء السفلي من الصورة. اضغط على ◄ اليمين لتصحيح الانحراف في الجهة اليسري في الانحراف في الجهة اليسري في الصورة.





ضبط 4 زوایا

يمكنك ضبط شكل وحجم صورة مستطيلة بشكل غير متساو على جميع الجوانب.



- 1. لعرض صفحة ضبط الزاوية (ضبط الزاوية)، يمكنك القيام بأحد الإجراءات التالية:
- اضغط على ENTER/OK (عندما لا يكون مصدر الإدخال النظام الذكي).
 - افتح قائمة OSD وانتقل إلى قائمة العرض > ضبط الزاوية (ضبط الزاوية) واضغط على Enter. تظهر صفحة ضبط الزاوية (ضبط الزاوية).
- 2. استخدم ▲ / ▼ / ♦ التحديد الزاوية التي تريد ضبطه واضغط على ENTER/OK.
- 3. استخدم ▶ / لتحديد طريقة الضبط التي تناسب احتياجاتك واضغط على ENTER/OK.
- 4. كما هو موضح على الشاشة (▲/▼ لضبط زاوية بمقدار 45 درجة و ▲/▼/ ◄ لضبط زاوية بمقدار 90 درجة)، اضغط على ▲/▼/ ◄ / ◄ لضبط شكلها وحجمها. يمكنك الضغط على غلى ألعودة إلى الخطوة السابقة. الضغط مطولًا لمدة على Exit على ENTER/OK سيؤدي إلى إعادة ضبط الإعدادات على الزاوية التي اخترتها.

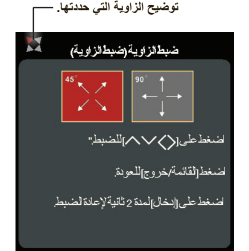
ملاحظة:

- سيؤدي ضبط المحور إلى إعادة ضبط إعدادات ضبط الزاوية (ضبط الزاوية).
- بعد تعديل إعدادات ضبط الزاوية (ضبط الزاوية)، لا تتوفر بعض نسب الأبعاد أو التوقيتات. في حال حدوث هذا، أعد ضبط الإعدادات على كل الزوايا الأربع.

إخفاء الصورة

لجذب انتباه الجمهور بشكل كامل إلى مُقدم العرض، يمكنك الضغط على BLANK بجهاز العرض الضوئي لإخفاء صورة الشاشة. حيث يمكنك بعد ذلك الضغط على أي مفتاح بجهاز العرض الضوئي أو وحدة التحكم عن بعد لاستعادة الصورة.

تنبيه: تجنب إعاقة عدسة العرض الضوئي بأي شيء فقد يتسبب ذلك في سخونة ذلك الشيء وتشوهه أو التسبب في نشوب حريق.



وظائف القائمة

سيعرض هذا القسم القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD) وخياراتها.

التشغيل العام للقائمة الظاهرة على الشاشة (OSD)

ملاحظة: يرجى العلم بأن لقطات الشاشة OSD الواردة في هذا الدليل هي للأغراض التوضيحية فقط وقد تختلف عن التصميم الفعلي. قد لا تتوفر بعض إعدادات OSD التالية. يرجى الرجوع إلى OSD الفعلية المعروضة على جهاز الإسقاط الضوئي.

جهاز العرض الضوئي مزود بالقائمة الظاهرة على الشاشة (OSD) بقصد إجراء التعديلات المختلفة. يمكن الدخول إلى تلك القائمة بالضغط على MENU أو يهج بجهاز العرض الضوئي أو بجهاز التحكم عن بُعد.



- 1. اضغط على ▶ / لتحديد القائمة الرئيسية. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲/▼ للدخول إلى القائمة الفرعية.
- 2. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.
 - ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ▼ / ◄ لضبط/تحديد الإعدادات.

شجرة القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD)

	` '	_	
	خيار القائمة	القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
	تلقائي	نسبة الطول إلى العرض	العرض
	4:3		
	16:9		
	16:10		
	2.35:1		
	أصلي		
إيقاف/تشغيل	حجر أساس تلقائي V	حجر الأساس	
ر أسي	يدوي		
أفقي			
تدوير			
	أعلى اليمين	ضبط الزاوية	
	أعلى اليسار	(ضبط الزاوية)	
	أسفل اليمين		
	أسفل اليسار		
إيقاف/تشغيل	تمكين	تبدیل	
OSD	طريقة التحكم		
RS232			
	تعدیل تبدیل		
	إعادة تعيين		
	2.0X~ 0.8X	تكبير /تصغير	
	إيقاف/11/5/4/3	OverScan	

	خيار القائمة	القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
	أسطع	وضع الألوان	صورة
	التلفاز		
	الألعاب		
	الفيلم		
	مستخدم		
	ضوء أزرق منخفض		
	100~0	السطوع	
	50~-50	التباين	
	6500K/7500K/9300K	درجة اللون	
100~0	كسب أحمر		
100~0	كسب أخضر		
100~0	كسب أزرق		
+50~-50	مقاصنة أحمر		
+50~-50	مقاصة أخضر		
+50~-50	مقاصة أزرق		
50~-50	اللون	متقدم	
31~0	الحدة		
/2.35/2.2/2.0/1.8	جاما		
sRGB/Cubic/2.5			
اللون الأساسي	إدارة الألوان		
تدرج اللون			
التشبع			
کسب	1 - 2-0	n ti .	
	تشغیل	وضع الصمت	
	ايقاف	المصال الما	
	إعادة تعيين	إعادة تعيين إعدادات الألوان	
	إلغاء الأمر	الا لو ال	

	خيار القائمة	القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
تعطیل/تمکین	الإشارة	تشغيل طاقة تلقائي	إدارة الطاقة
تعطيل/تمكين	CEC		
تعطيل/تمكين	تشغيل الطاقة المباشرة		
تعطيل/10 دقيقة/20 دقيقة/	إيقاف تشغيل تلقائي	طاقة ذكية	
30 دقيقة			
تعطيل/30 دقيقة/1 ساعة/	مؤقت النوم		
/äelm 4/äelm 3/äelm 2			
8 ساعة/12 ساعة			
تعطیل/تمکین			
USB C	تعطیل/HDMI 2/HDMI 1/ا	مصدر التشغيل	
الموسيقي/موسيقي سبيتش/	وضع الصوت	إعدادات الصوت	أساسي
الفيلم			
إيقاف/تشغيل	كتم الصوت		
20~0	مستوى الصوت		
إيقاف/تشغيل	تشغيل/إيقاف نغمة الرنين		
1~240 دقيقة	فترة المؤقت	مؤقت العرض التقديمي	
دوماً/1 دقيقة/2 دقيقة/	شاشة المؤقت		
3 دقیقة/أبداً			
أعلى اليسار/أسفل اليسار/	موضع المؤقت		
أعلى اليمين/أسفل اليمين			
عد لأسفل/عد لأعلى	اتجاه عد المؤقت		
إيقاف/تشغيل	إشارة تذكير صوتية		
	بدء العد/إيقاف		
	إيقاف	نمط	
	اختبر بطاقة		
	إيقاف	الرسالة	
	تشغيل		
	أسود	شاشة البداية	
	أزرق		
	ViewSonic		

	خيار القائمة	القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
تلقائي/SDR	HDR/HLG	HDR	متقدم
منخفض امتو سط امر تفع	EOTF		,
تلقائي	تنسیق 3D	إعدادات ثلاثية الأبعاد	
إيقاف			
تسلسل الإطار			
ملء الإطار			
أعلى-أسفل			
جنباً إلى جنب			
تعطیل/عکس	عكس المزامنة ثلاثية الأبعاد		
نعم/لا	حفظ إعدادات ثلاثية الأبعاد		
تلقائي/YUV/RGB	تنسیق HDMI	إعدادات HDMI	
تلقائي/معزز/عادي	النطاق HDMI		
	غير نشط	Ultra Fast Input	
	نشط	•	
عادي/Eco/عاد	وضع مصدر الضوء	إعدادات مصدر الضوء	
أسود ديناميكي 1/ أسود ديناميكي 2/مخصص			
100%~20%	طاقة مصدر الضوء		
إعادة تعيين/إلغاء الأمر	إعادة تعيين ساعات مصدر		
, , ,	الضوء		
وقت استخدام مصدر	معلومات ساعات مصدر		
الضوء	الضوء		
عادي			
Eco			
أسود ديناميكي 1			
أسود ديناميكي 2			
مخصص			
	إعادة تعيين	أعد تشغيل النظام الذكي.	
	الغاء الأمر		
	إعادة تعيين	إعادة تعيين الإعدادات	
	إلغاء الأمر		

	خيار القائمة	القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
شة متعددة اللغات	تحديد القائمة الظاهرة على الشان	اللغة	نظام
	الطاولة الأمامية	موضع آلة العرض	,
	الطاولة الخلفية	_	
	السقف الخلفي		
	السقف الأمامي		
5 ثانية/10 ثانية/15 ثانية/ 20 ثانية/25 ثانية/30 ثانية	وقت عرض القائمة	إعدادات القائمة	
المنتصف/أعلى اليسار/	موضع القائمة		
أعلى اليمين/أسفل اليسار/			
أسفل اليمين			
	إيقاف	وضع المرتفعات العالية	
	تشغيل		
	إيقاف	بحث تلقائي سريع	
	تشغيل		
	تغيير كلمة المرور	إعدادات الأمان	
إيقاف/تشغيل	قفل التشغيل		
	إيقاف	قفل مفاتيح الشاشة	
	تشغيل		
	RS232	طريقة التحكم	
	Service		
/38400/19200/1	4400/9600/4800/2400 115200/57600	معدل البود	
		المصدر	معلومات
		وضع الألوان	
		دقة الوضوح	
		نظام الألوان	
		إصدار البرامج الثابتة	
		Ultra Fast Input	
		S/N	

قائمة العرض

- 1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).
- 2. اضغط على ◄ / ◄ لتحديد قائمة العرض. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲/▼ للدخول إلى قائمة العرض.



- 3. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.
 - ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ◄ / ◄ لضبط/تحديد الإعدادات.

الوصف	خيار القائمة
تلقائي يقيس الصورة بشكل متناسب ليلائم الدقة الأصلية لجهاز العرض الضوئي في عرضه الأفقي. يناسب ذلك الصورة الواردة التي ليست بنسبة 4:3 ولا 16:9 عند الحاجة للاستفادة القصوى من الشاشة دون تغيير نسبة أبعاد الصورة.	نسبة الطول إلى العرض
4:3 تتيح هذه النسبة إمكانية تعديل حجم الصورة بحيث يتم عرضها في منتصف الشاشة بنسبة أبعاد 4:3. ويعد ذلك الوضع الأكثر ملاءمةً لصور ذات النسبة 4:3 مثل شاشات الحاسوب والتلفزيون ذي الوضوح القياسي وأفلام 4:3 DVD، حيث يتم العرض بدون تغيير في الجوانب.	
16:9 تتيح هذه النسبة إمكانية تعديل حجم الصورة بحيث يتم عرضها في منتصف الشاشة بنسبة أبعاد 9:16. وهذا الإعداد هو الأكثر ملاءمة للصور التي هي أصلاً بنسبة أبعاد 9:16، مثل التلفزيون عالي الوضوح، إذ يعرض الصور دون تغيير أبعادها.	
16:10 يقيس حجم الصورة بحيث يتم عرضها في وسط الشاشة بنسبة أبعاد 16:10. علماً بأن أنسب استخدام لهذه النسبة هو مع الصور ذات النسبة 16:10، لدى العرض دون تعديل في النسبة.	
2.35:1 تتيح هذه النسبة إمكانية تعديل حجم الصورة بحيث يتم عرضها في منتصف الشاشة بنسبة أبعاد 2.35:1 دون تعديل في الأبعاد.	
يقوم ببث الصورة بدقتها الأصلية مع تغيير حجمها لتلائم مساحة العرض. وبالنسبة لإشارات الإدخال ذات الدقة الأقل، سيتم عرض الصورة بحجمها الأصلي.	
يعدل وضع الانحراف حيث تصبح الصورة المعروضة شبه منحرفة بسبب العرض الضوئي المائل.	حجر الأساس
يمكنك ضبط شكل وحجم صورة بشكل غير متساوٍ على جميع الجوانب.	ضبط الزاوية (ضبط الزاوية)

الوصف	خيار القائمة
وتتمثل الوظيفة في تكوين التشوه الهندسي لصور جهاز العرض الضوئي عند	تبدیل
عرض الصور على شاشات ذات سطح غير مستوٍ مثل الاسطوانة أو الشكل	
الكروي، إلخ.	
<u>تمكين</u>	
حجر الأساس و ضبط الزاوية (ضبط الزاوية) لن تتوفر عند تمكين تبديل.	
طريقة التحكم	
يتيح لك تحديد طريقة تحكم مفضلة لتعديل التواء.	
تعدیل تبدیل	
تتوفر هذه الوظيفة عند تحديد تشغيل في قائمة تبديل > تمكين وتحديد OSD في	
قائمة تبديل > طريقة التحكم.	
1. استخدم ▲/▼/ ◄ / ◄ لتحريك المؤشر إلى النقطة التي ترغب في تعديلها.	
2. اضغط على Enter للدخول إلى وضع الضبط.	
3. استخدم $\blacktriangle / \blacktriangledown / \blacktriangleright / \blacktriangleleft$ لإزاحة النقطة بإحداثيات x و y.	
4. اضغط على MENU للخروج من وضع الضبط.	
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لإلغاء نقطة أخرى حتى تشعر بالرضا عن الصورة	
المعروضة.	
6. اضغط على Exit/MENU للخروج من الوظيفة.	
إعادة تعبين	
يظهر الإعدادات في القائمة تبديل إلى قيم المصنع سابقة الضبط.	
يعظم الصورة المسقطة ويسمح لك باجتياز الصورة.	تكبير/تصغير
يضبط معدل المسح الزائد من 0 إلى 5.	OverScan

قائمة صورة

- 1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).
- 2. اضغط على ▶ / لتحديد قائمة صورة. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲ ا▼ للدخول إلى قائمة صورة.



3. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ▼ / ◄ لضبط/تحديد الإعدادات.

الوصف	خيار القائمة
أسطع يعمل على زيادة سطوع الصورة المعروضة إلى أقصى مستوى ممكن. يناسب هذا الوضع البيئات حيث تكون أعلى درجة من السطوع لازمة، مثل استخدام جهاز العرض الضوئي في الغرف المضاءة جيداً. التلفاز مُحسن لعرض الألعاب الرياضية في بيئات مضاءة جيداً. الألعاب مناسب للعب ألعاب الفيديو في غرفة المعيشة المضيئة. الفيلم الفيلم النفلام الملونة ومقاطع الفيديو المصورة بالكاميرات الرقمية أو DV عبر الإدخال باستخدام الحاسوب الشخصي للحصول على أفضل عرض في البيئات المظلمة (قليلة الضوء).	وضع الألوان
مستخدم الإعدادات المخصصة. بعد تحديد مستخدم/ضوء أزرق منخفض، يمكن تعديل بعض القوائم الفرعية تحت قائمة صورة، وفقاً لمصدر الدخل المحدد. ضوء أزرق منخفض فضوء أزرق منخفض يقلل انبعاث الضوء الأزرق المنخفض الذي يسبب الضرر إلى بصر الإنسان.	
كلما ارتفعت قيمة الإعداد، زاد سطوع الصورة. اضبط هذا الخيار بحيث تبدو المناطق السوداء من الصورة باللون الأسود والتفاصيل في المنطقة المظلمة أكثر وضوحاً.	السطوع
استخدم هذا الخيار لتحديد قمة اللون الأبيض بعد ما قمت بتعديل إعدادات السطوع.	التباين
يوجد العديد من إعدادات درجة حرارة اللون المحددة مسبقاً (9300K، 7500K) للمؤلف المؤلف الإعدادات المتاحة وفقاً للتفضيلات الشخصية. لإعداد درجة حرارة مخصصة للون، يمكنك أيضاً ضبط البنود التالية: كسب أحمر /كسب أخضر /كسب أزرق ضبط مستويات التباين بين الأحمر والأخضر والأزرق. مقاصة أحضر /مقاصة أخضر /مقاصة أزرق ضبط مستويات السطوع بين الأحمر والأخضر والأزرق.	درجة اللون

الموصف	خيار القائمة
اللون تنتج الإعدادات الأقل ألواناً مشبعة أقل. تصبح الألوان أكثر قوة وقد تبدو غير واقعية إذا كانت الإعدادات عالية جداً.	متقدم
الحدة القيمة المرتفعة من حدة الصورة، بينما ستعمل القيمة المنخفضة على خفض وهج الصورة.	
جاما تشير كلمة Gamma إلى مستوى سطوع تدرج الرمادي في جهاز العرض الضوئي.	
إدارة الألوان فإدارة الألوان لا تكون ضرورية إلا في أماكن التركيب الدائم التي يمكن التحكم في مستويات الإضاءة بها مثل غرف اجتماعات مجالس الإدارة أو قاعات المحاضرات	
أو حجرات العرض السينمائي في المنازل. توفر إدارة الألوان إعدادا دقيقاً للتحكم في الألوان والسماح بإعادة إنتاج ألوان أكثر دقة. حدد اللون الأساسي أولًا واضبط نطاقه/قيمه على تدرج اللون و التشبع و كسب.	
يقلل الضوضاء الصوتية. إنه مناسب لاحتياجات مشاهدة الأفلام التي تتطلب بيئة فائقة الهدوء حتى لا تزعجك ضوضاء جهاز العرض الضوئي. عند تحديد هذا الوضع، سيتم إيقاف تشغيل XPR (سيتم تبديل الصورة المعروضة على دقة بمعدل 1080p بشكل تلقائي).	وضع الصمت
يعيد إعدادات الصورة الحالية إلى قيم الضبط المسبق للمصنع.	إعادة تعيين إعدادات الألوان

قائمة إدارة الطاقة

- 1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).
- 2. اضغط على ▶ / لتحديد قائمة إدارة الطاقة. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲ ا▼ للدخول إلى قائمة إدارة الطاقة.



3. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ▼ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

الوصف	خيار القائمة
الإشارة يسمح اختيار HDMI بتشغيل جهاز العرض الضوئي تلقائياً بمجرد تغذية إشارة USB C/HDMI عبر كابل USB C/HDMI. CEC	تشغيل طاقة تلقائي
يدعم جهاز العرض الضوئي وظيفة التحكم في إلكترونيات المستهلك (CEC) لتشغيل/ إيقاف الطاقة المتزامن عبر وصلة HDMI. أي إذا كان الجهاز الذي يدعم وظيفة التحكم في إلكترونيات المستهلك متصلاً بمدخل HDMI بجهاز العرض الضوئي، فعند إيقاف جهاز العرض الضوئي، سيتم أيضاً إيقاف الجهاز المتصل تلقائياً. عند تشغيل	
الجهاز المتصل، سيتم تشغيل طاقة جهاز العرض الضوئي تلقائياً. ملاحظة:	
 لكي تعمل وظيفة التحكم في إلكترونيات المستهلك بشكل صحيح، تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح بمدخل HDMl لجهاز العرض الضوئي عبر كابل HDMl، ويتم تشغيل وظيفة التحكم في إلكترونيات المستهلك الخاصة به. قد لا تعمل وظيفة التحكم في إلكترونيات المستهلك اعتمادا على الجهاز المتصل. 	
<u>تشغيل الطاقة المباشرة</u> يسمح بتشغيل جهاز العرض الضوئي تلقائياً بمجرد توصيل الطاقة عبر سلك الطاقة.	
إيقاف تشغيل تلقائي يسمح لجهاز العرض الضوئي بالتوقف تلقائياً بعد فترة زمنية محددة بمجرد عدم اكتشاف مصدر دخل لمنع الإهدار غير الضروري لعمر مصدر الضوء. مؤقت النوم	طاقة ذكية
يسمح لجهاز العرض الضوئي بالتوقف تلقائياً بعد فترة زمنية محددة لمنع الإهدار غير الضروري لعمر مصدر الضوء. توفير الطاقة	
يقلل من استهلاك الطاقة في حالة عدم اكتشاف مصدر دخل. عند تحديد تمكين، سيتغير وضع مصباح جهاز العرض الضوئي إلى الوضع صدى فائق بعد عدم اكتشاف أي إشارة لمدة خمس (5) دقائق. سيساعد هذا أيضاً على منع الإهدار غير ضروري لعمر مصدر الضوء.	
يدخل إلى مصدر الإدخال المطلوب مباشرة بعد تشغيل جهاز العرض الضوئي.	مصدر التشغيل

القائمة الأساسية

- 1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).
- 2. اضغط على ◄ / ﴿ لتحديد قائمة أساسي. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲/▼ للدخول إلى قائمة أساسي.



- 3. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.
 - ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ▼ / ◄ لضبط/تحديد الإعدادات.

الوصف	خيار القائمة
وضع الصوت	إعدادات الصوت
حدد وضع الصوت المفضل لتناسب محتوى الصوت الخاص بك.	
<u> کتم الصوت</u> مدد تشنیل با بین الدانا ایران الدین النی با بین می	
حدد تشغيل لإيقاف مكبر الصوت الداخلي لجهاز العرض الضوئي أو مستوى الصوت الناتج من مقبس خرج الصوت.	
مستوى الصوت	
يضبط مستوى صوت مكبر الصوت الداخلي لجهاز العرض الضوئي أو مستوى	
الصوت الناتج من مقبس خرج الصوت.	
تشغيل/إيقاف نغمة الربين	
يشغل/يوقف نغمة الرنين أثناء بدء التشغيل وإيقاف التشغيل.	
يمكن أن يوضح موقت العرض التقديمي مدة العرض على الشاشة مما يساعد على	مؤقت العرض التقديمي
تحقيق إدارة أفضل للوقت عند تقديم العروض.	
فترة المؤقت	
يضبط الفترة الزمنية. إذا كان المؤقت موجوداً بالفعل، فسيتم إعادة تشغيل المؤقت عند إعادة ضبط فترة المؤقت.	
ساشة المؤقت شاشة المؤقت	
» دوماً: عرض الموقت على الشاشة طوال مدة العرض.	
» 1 دقيقة/2 دقيقة/3 دقيقة: عرض المؤقت على الشاشة في آخر 3/2/1 دقيقة.	
» أبداً: إخفاء الموقت طوال مدة العرض.	
<u>موضع المؤقت</u> يضبط وضع المؤقت.	
اتجاه عد المؤقت	
يحدد اتجاه العد المطلوب بين:	
» عد لأسفل: ينخفض من الوقت الحالي حتى يصل إلى صفر.	
» عد لأعلى: يزداد من 0 حتى يصل إلى الوقت الحالي.	
إشارة تذكير صوتية	
يسمح لك بتحديد ما إذا كنت تريد تنشيط التذكير الصوتي. بعد التمكين، سيتم سماع صفير مزدوج في الثواني 30 الأخيرة من العد لأسفل/لأعلى، وسيتم إصدار صفير	
تلاثي عندما يكون المؤقت يعمل.	
بدء العد/إيقاف	
حدد بدء العد لتنشيط المؤقت. حدد إيقاف لإلغائه.	
	<u> </u>

الوصف	
يساعد على ضبط حجم الصورة والتركيز، والتحقق من تشوه الصورة المعروضة.	
يتيح ضبط تشغيل وإيقاف رسائل التذكير.	
يحدد شاشة الشعار التي ستظهر أثناء بدء تشغيل جهاز العرض الضوئي.	شاشة البداية

القائمة متقدم

1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).

2. اضغط على ▶ /

لتحديد قائمة متقدم. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲ ا▼ للدخول إلى قائمة متقدم.



3. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ▼ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

خيار القائمة	الوصف
	HDR/HLG يمكنه اكتشاف يدعم جهاز العرض الضوئي مصادر التصوير بتقنية HDR. يمكنه اكتشاف النطاق الديناميكي للمصدر تلقائياً، وتحسين إعدادات جاما للصور وإعدادات الألوان لإنتاج محتويات في ظل مجموعة واسعة من ظروف الإضاءة. يمكنك أيضاً تحديد SDR. SDR. EOTF يمكن لجهاز العرض الضوئي ضبط مستويات السطوع للصورة تلقائياً وفقاً لمصدر يمكن لجهاز العرض الضوئي ضبط مستويات السطوع للصورة تلقائياً وفقاً لمصدر الإدخال. وعادة، من الموصى أن يكون الإعداد الافتراضي هو "متوسط". إذا كانت درجة سطوع الصورة المسقطة مظلمة، فيرجى استخدام "منخفض". عند إعطاء الأولوية لخاصية التدرج، يرجى استخدام "مرتفع".
	يتميز هذا الجهاز بوظيفة الأبعاد الثلاثية التي تمكنك من الاستمتاع بالأفلام ثلاثية الأبعاد وأفلام الفيديو والأحداث الرياضية بطريقة أكثر واقعية من خلال عرض عمق الصور. ستحتاج إلى ارتداء زوج من النظارات ثلاثية الأبعاد من أجل مشاهدة الصور ثلاثية الأبعاد. عمق الصور ثلاثية الأبعاد. الإعداد الافتراضي هو تلقائي ويختار جهاز العرض الضوئي صيغة ثلاثية الأبعاد مناسباً بشكل تلقائي عند اكتشاف المحتويات ثلاثية الأبعاد. إذا لم يتمكن جهاز العرض الضوئي من التعرف على الصيغة ثلاثية الأبعاد، فحدد وضع الأبعاد الثلاثية (3D). عكس المزامنة ثلاثية الأبعاد عند اكتشاف انعكاس لعمق الصورة، قم بتمكين هذه الوظيفة لإصلاح المشكلة. حفظ إعدادات ثلاثية الأبعاد الشلاثية الحالية. سيتم تطبيق إعدادات الأبعاد الثلاثية تلقائياً إذا تم تحديد نفس الدقة ومصدر الدخل. ملاحظة: عندما تكون وظيفة مزامنة الأبعاد الثلاثية قيد التشغيل: • سينخفض مستوى سطوع الصورة المعروضة. • لن يمكن تعديل وضع الألوان و وضع مصدر الضوء و تكبير/تصغير و

الوصف	خيار القائمة
تنسيق HDMI حدد المساحة اللونية المناسبة وفقاً لإعداد مساحة لون جهاز الخرج المتصل.	إعدادات HDMI
» تلقائي: يقوم بإعداد جهاز العرض الضوئي من أجل تحديد إعداد المساحة اللونية لإشارة الدخل تلقائياً.	
» RGB: يضبط المساحة اللونية مثل RGB.	
» YUV: يضبط المساحة اللونية مثل YUV.	
النطاق المحدد نطاق ألوان HDMI المناسب وفقاً لإعدادات نطاق لون جهاز الخرج المتصل. » تلقائي: يضبط جهاز العرض الضوئي لتحديد نطاق HDMI الخاص بإشارة الدخل تلقائياً. » معزز: يضبط نطاق ألوان HDMI على 0 - 255. » عادي: يضبط نطاق ألوان HDMI على 16 - 235.	
تعد هذه الوظيفة ملائمة في حالة خفض معدل الإطار. يمكن تحقيق وقت الاستجابة السريع في التوقيت الأصلي. عند التمكين، ستعود الإعدادات التالية (إن وجدت) إلى قيم إعدادات ضبط المصنع: نسبة الطول إلى العرض، تكبير/تصغير، OverScan. ملاحظة: هذه الوظيفة متاحة فقط عند اختيار إشارة إدخال بدقة \$4\$60,000 ملاحظة. هذه الوظيفة متاحة فقط عند اختيار إشارة إدخال بدقة \$4\$60,000 ملاحظة.	Ultra Fast Input

الوصف	خيار القائمة
وضع مصدر الضوء	إعدادات مصدر الضوء
» عادي: يوفر سطوع كامل لمصدر الضوء.	
» Eco: يقلل من استهلاك طاقة مصدر المصباح بنسبة %40 ويخفض	
السطوع لإطالة عمر مصدر الضوء كما يقلل ضوضاء المروحة.	
» أسود ديناميكي 1: يقلل استهلاك طاقة مصدر الضوء بنسبة تصل إلى	
70% اعتماداً على مستوى سطوع المحتوى.	
» أسود ديناميكي 2: يقلل استهلاك طاقة مصدر الضوء بنسبة تصل إلى	
%50 اعتماداً على مستوى سطوع المحتوى.	
» مخصص: يسمح لك بضبط طاقة مصدر الضوء.	
طاقة مصدر الضوء	
متوفر فقط عند تشغيل وضع مصدر الضوء عند مخصص.	
إعادة تعيين ساعات مصدر الضوء	
إعادة ضبط مؤقت مصدر المصباح بعد تثبيت مصدر مصباح جديد. لتغيير مصدر	
الضوء، يرجى الاتصال بأفراد الخدمة المؤهلين.	
معلومات ساعات مصدر الضوء	
» وقت استخدام مصدر الضوء: يعرض عدد ساعات استخدم مصدر الضوء.	
يُعيد تشغيل النظام الذكي فورًا بعد تحديد إعادة تعيين.	أعد تشغيل النظام الذكي.
يعيد جميع الإعدادات إلى قيم الضبط المسبق للمصنع. عند استخدام	إعادة تعيين الإعدادات
إعادة تعيين الإعدادات، ستبقى الإعدادات التالية: تكبير/تصغير، حجر الأساس،	
اللغة، موضع الة العرض، وضع المرتفعات العالية، إعدادات الأمان، طريقة التحكم، معدل البود، النظام الذكي.	
طريقة التحدم معدل البودة النظام التدي.	

قائمة النظام

- 1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).
- 2. اضغط على ◄ / ﴿ لتحديد قائمة نظام. ثم اضغط على ENTER/OK أو استخدم ▲/▼ للدخول إلى قائمة نظام.



3. اضغط على ▲/▼ لتحديد خيار القائمة. ثم اضغط على ENTER/OK لعرض القائمة الفرعية أو اضغط على ♦ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

ملاحظة: قد تحتوي بعض خيارات القوائم الفرعية على قائمة فرعية أخرى. للدخول إلى القائمة الفرعية ذات الصلة، اضغط على ENTER/OK. استخدم ▲ ا▼ أو ▶ / ♦ لضبط/تحديد الإعدادات.

الوصف	خيار القائمة
يضبط لغة القائمة الظاهرية على الشاشة (OSD).	اللغة
يحدد الوضع المناسب لجهاز العرض الضوئي.	موضع آلة العرض
وقت عرض القائمة يحدد مدة بقاء القائمة الظاهرية على الشاشة نشطة بعد آخر تفاعل لك.	إعدادات القائمة
موضع القائمة يحدد موضع القائمة الظاهرية على الشاشة.	
نوصيك باستخدام وضع المرتفعات العالية عندما تكون البيئة الخاصة بك تتراوح بين 1500 و 3000 متر فوق مستوى سطح البحر، ودرجة الحرارة المحيطة تتراوح بين 0 درجات مئوية إلى 30 درجة مئوية. ملاحظة:	وضع المرتفعات العالية
 لا تستخدم وضع المرتفعات العالية إذا كانت بيئتك تتراوح بين 0 إلى 1499 م وكانت درجة الحرارة بين 0 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية. سيصبح جهاز الإسقاط الضوئي أكثر برودة في حالة استخدامه. قد يؤدي استخدام "وضع الارتفاع العالي" إلى المزيد من الضوضاء أثناء التشغيل، نظراً لزيادة سرعة المروحة لتحسين التبريد والأداء. 	
يسمح لجهاز العرض الضوئي بالبحث تلقائياً عن الإشارات.	بحث تلقائي سريع
انظر "استخدام وظيفة كلمة المرور" في صفحة 21.	إعدادات الأمان
يغلق مفاتيح التحكم بجهاز العرض الضوئي.	قفل مفاتيح الشاشة
يمكنك من تحديد منفذ تحكم مفضل: من خلال منفذ RS232 أو منفذ USB (Service).	طريقة التحكم
تحديد المعدل المطابق لجهاز الحاسوب الخاص بك بحيث يمكنك توصيل جهاز العرض الضوئي باستخدام كابل RS-232 مناسب مع التحكم في جهاز العرض الضوئي باستخدام أو امر RS-232.	معدل البود

قائمة معلومات

1. اضغط على زر MENU أو ين لعرض القائمة الظاهرة على الشاشة (OSD).

اضغط على ◄ / ◄ لتحديد قائمة معلومات وعرض محتوياتها.



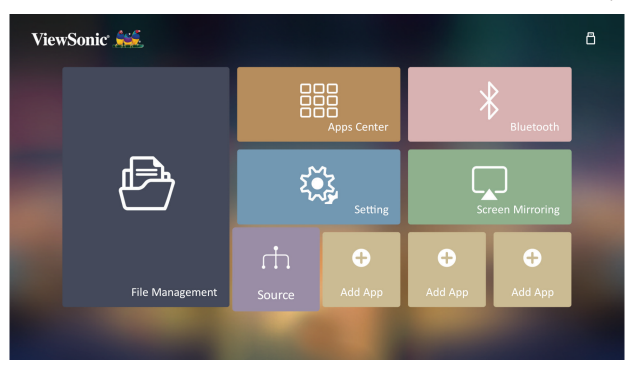
الوصف	خيار القائمة
يعرض مصدر الدخل الحالي.	المصدر
يعرض الوضع المحدد في صورة القائمة.	وضع الألوان
يعرض الدقة الأصلية لمصدر الدخل.	دقة الوضوح
يعرض صيغة نظام الدخل.	·
يعرض إصدار البرامج الثابتة الحالي.	إصدار البرامج الثابتة
يعرض ما إذا كانت الوظيفة مفعلة أم لا.	Ultra Fast Input
يعرض الرقم التسلسلي لجهاز العرض الضوئي.	S/N

النظام الذكي

سيُقدم هذا القسم النظام الذكي.

الشاشة الرئيسية

يتم عرض الشاشة الرئيسية في كل مرة تبدأ فيها تشغيل جهاز العرض الضوئي. للتنقل في الشاشة الرئيسية في الرئيسية في الرئيسية في أي وقت بالضغط على زر الصفحة الرئيسية على جهاز التحكم عن بعد، بغض النظر عن الصفحة التي تتصفحها.



الوصف	القائمة
يوفر واجهة مستخدم لإدارة الملفات والمجلدات.	File Management "إدارة الملفات"
قم بالوصول إلى جميع التطبيقات التي قمت بتثبيتها وعرضها.	Apps Center "مركز التطبيقات"
حدد وضع Bluetooth المناسب.	Bluetooth
إدارة الفئات المختلفة مثل: إعدادات الشبكة والإعدادات الأساسية والمتقدمة والتاريخ والوقت وتحديث البرنامج الثابت ومعلومات النظام.	"الإعدادات" Setting
انسخ شاشة جهازك الشخصي من خلال جهاز العرض الضوئي.	Screen Mirroring "التسجيل على الشاشة"
حدد تطبيقاتك المفضلة وأضفها إلى الشاشة الرئيسية.	Add App "إضافة تطبيق"

الشاشة الرئيسية - شجرة قائمة العرض على الشاشة (OSD)

	خيار القائمة		القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
				File Management "إدارة الملفات"
				Apps Center "مركز التطبيقات"
				Bluetooth
	"تعطيل Disable			
:SSID Configure IP				
"تكوين IP" IP Address "عنوان IP"			Network Settings	
Subnet Mask "قناعة الشبكة الفر عية"	Enable "تمكين"	Wi-Fi	"إعدادات الشبكة"	"الإعدادات Settings "الإعدادات
Default Gateway "العبّارة الافتراضية"				
DNS Server "DNS ملقم	1			
ة على الشاشة متعددة	تحديد القائمة الظاهر اللغات	"اللغة" Language	Basic Settings "الإعدادات الأساسية"	"الإعدادات" Settings
	Disable "تعطيل"	& Automatic Date Time "التاريخ والوقت التلقائي"		
	Enable "تمکین"			
		Date "التاريخ"		
		Time "الموقت"	Date & Time	
		Time Zone "المنطقة الزمنية"	"التاريخ والوقت"	
	12 hours "12 ساعات"	Time Format		
	24 hours "24 ساعات"	"تنسيق الوقت"		
		Software Update Online "تحديث البرنامج عبر الإنترنت"		
		Software Update By USB "تحديث البرنامج باستخدام USB"	Firmware Upgrade _ "تحدیث برنامج"	
	Disable "تعطیل" Enable "تمکین	OTA Reminder "مذکر OTA"		
		Software Version "إصدار البرنامج"		

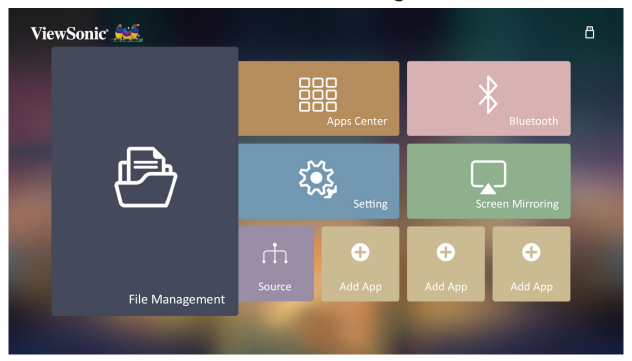
قائمة	خيار ال		القائمة الفرعية	القائمة الرئيسية
С	OK "م" OK ancel "إلغاء ا	Reset Settings "إعادة تعيين الإعدادات"	Advanced Settings	
C	OK "م" OK ancel "الِغاء ا	Reset To Factory Default "إعادة ضبط على إعدادات المصنع الافتر اضية"	"الإعدادات المتقدمة"	
		System Version "إصدار النظام"		
		Memory Information "المعلومات حول الذاكرة"	Information "المعلومات"	
		Wi-Fi Mac Address "عنوان Mac لشبكة Wi-Fi"		
				Screen Mirroring "التسجيل على الشاشة"
				Add App "إضافة تطبيق"
				Add App "إضافة تطبيق"
				Add App "إضافة تطبيق"
				Add App "إضافة تطبيق"

تشغيل القوائم

"إدارة الملفات" File Management

إدارة الملفات والمجلدات بسهولة.

1. اختر: الصفحة الرئيسية > File Management "إدارة الملفات".



2. اختر جهاز من قائمة المصادر: Local Storage ، USB "التخزين المحلي"، إلخ. استخدم أزرار الاتجاه لتحديد الملف المطلوب. ثم اضغط على OK على جهاز التحكم عن بعد لفتح الملف المحدد.



3. اضغط على زر رجوع للانتقال إلى مستوى سابق.

ملاحظة: اضغط على زر الصفحة الرئيسية على جهاز التحكم عن بُعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية في أي وقت.

طريقة تحرير ملف

- 1. أثناء وجودك في File Management "إدارة الملفات"، اضغط مع الاستمرار على زر OK موافق لمدة ثلاث (3) ثوانِ.
 - 2. ستظهر خانة اختيار في مقدمة كل ملف. استخدم أزرار الاتجاه واضغط على OK موافق لتحديد ملف واحد أو أكثر.



3. بالضغط على الزر الأيمن، سيتم عرض مربعات نسخ ولصق وقص وحذف وتحديد الكل والإرجاع.



- 4. حدد الإجراء المطلوب واضغط على OK للتنفيذ.
- 5. إذا كنت تقوم بالنسخ أو القص، حدد مجلد الوجهة لإكمال العملية.

طريقة استخدام أزرار شريط التحكم ستظهر أزرار شريط التحكم على الشاشة إذا تم تحديد ملف فيديو أو موسيقى أو صورة ليتم فتحه.

لموسيقى	١	الفيديو		الصورة	
العودة		العودة	K	المعودة	K
تشغيل	0	لف إلى الوراء	<	تشغيل	0
إيقاف مؤقت	0	تشغيل	0	التالي	
التالي		إيقاف مؤقت	6	تكبير	0
تشغيل عشوائي	*	الإسراع للأمام	②	تصغير	Q
تكرار الكل	\$	التالي	2	استدارة لليسار	5
كرر واحدة	6			تدوير يمين	•
تشغيل القائمة					
المعلومات	(i)				

نصائح لاستخدام USB

عند استخدام USB للقراءة و/أو التخزين، برجاء مراعاة ما يلي:

- 1. قد لا تكون بعض أجهزة تخزين USB متوافقة.
- 2. إذا كنت تستخدم كابل تمديد USB، فقد لا يتعرف جهاز USB على USB.
- 3. استخدم فقط أجهزة تخزين USB المهيأة بنظام ملفات Windows FAT32 أو NTFS.
 - 4. ستحتاج الملفات الأكبر حجمًا إلى وقت إضافي للتحميل.
- 5. قد تتعرض البيانات الموجودة على أجهزة تخزين USB للتلف أو الضياع. انسخ الملفات المهمة احتياطيًا.

صيغات الملفات المدعومة

صيغات Office المدعومة:

	العنصر	المؤشرات
(/doc	docx/doc	قادر على فتح وقراءة الملفات بإمتداد docx/doc
وظيفة عرض المستندات	xlsx/xls	قادر على فتح وقراءة الملفات بإمتداد xlsx/xls
I	pptx/ppt	قادر على فتح وقراءة الملفات بإمتداد pptx/ppt
Pdf	Pdf	قادر على فتح وقراءة ملفات PDF
لغة دعم الواجهة 44 لغ	44 لغة لواجهة الدعم	الإنجليزية، الصينية البسيطة، الصينية (TW)، المرنسية (EU)، السينية (LA)، الإسبانية (LA)، الفرنسية (EU)، البرتغالية (BR)، الألمانية، الروسية، الإيطالية، السويدية، الإسبانية (EU)، الكورية، العربية، الفارسية، الصربية، البوسنية، المقدونية، البلغارية، الأوكرانية، اليونانية، النرويجية، الدنماركية، التشيكية، المجرية، السلوفاكية، البولندية، الرومانية، الفنلندية، الإستونية، اللاتفية، اللاتفية، التركية، الفيتنامية، البهاسا إندونيسيا، المهولندية، الملايو، التايلاندية، المهولندية، المورمية، الكالونية، الكالونية، الماليو، التايلاندية، المهندية، العبرية، البورمية، الكاتالونية.

صيغات الوسائط المتعددة المدعومة

برنامج الترميز		الامتداد	
H.265 ·H.264	الفيديو	avi.	
MP3	صوت	avi.	
MPEG 4/H.265 ·H.264	الفيديو	*mp4. mov.	
H.265 ·H.264	الفيديو	mkv.	
MPEG2 ·H.265 ·H.264	الفيديو	ts.	
MP3	صوت	ເຣ.	
MPEG2 ·MPEG1	الفيديو	vob.	
DVD-LPCM	صوت	VOD.	
MPEG1	الفيديو	mpg.	

ملاحظة: ملاحظة: لا يدعم MP4 دقة الفيديو 3840 × 2160 بتنسق فك ترميز الفيديو / AVC (CABAC ملاحظة: ملاحظة).

تنسيقات الصور المدعمة:

أقصى دقة	النوع	التنسيق
4320 × 7680	JPEG تقدمي	jpeg./jpg.
4320 × 7680	JPEG أساسي	
6400 × 9600		bmp.
4320 × 7680		png.

صيغات الأجهزة المتصلة الخارجية المدعومة:

exFAT		تنسيق FAT32		تنسيق NTFS		الحجم المدعوم (أقصي حجم)	الجهاز
كتابة	قراءة	كتابة	قراءة	كتابة	قراءة		
غير متوفر	غير متوفر	V	V	غير متوفر	V	256 غيغابايت	عصا ذاكرة USB
غير متوفر	غير متوفر	V	V	غير متوفر	V	2 تيرابايت	محرك أقراص صلبة USB

ملاحظة:

- Windows 10 مُدمج به أداة تنسيق يدعم فقط تنسيق FAT32 حتى 32 غيغا بايت.
 - تدعم ترقية البرنامج الثابت صيغة FAT32 فقط.

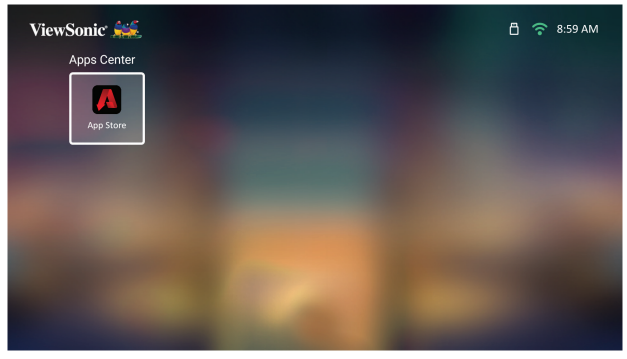
"مركز التطبيقات Apps Center

عرض وتشغيل وإلغاء تثبيت التطبيقات.

1. لعرض تطبيقاتك، حدد: الصفحة الرئيسية > Apps Center "مركز التطبيقات".



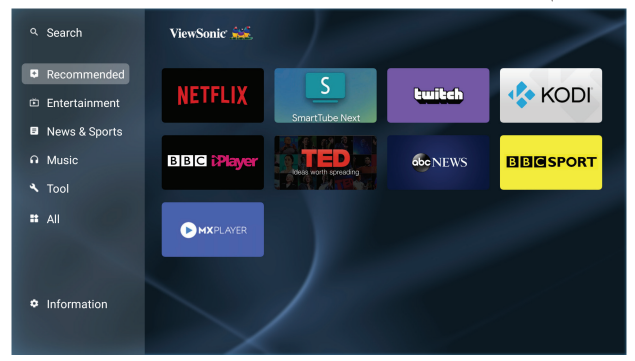
2. استخدم أزرار الاتجاه لتحديد التطبيق المطلوب. ثم اضغط على OK على جهاز التحكم عن بعد لتشغيل التطبيق.



ملاحظة: اضغط على زر الصفحة الرئيسية على جهاز التحكم عن بُعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية في أي وقت.

متجر تطبیقات ViewSonic

استخدم أزرار الاتجاه للتنقل بين خيارات القائمة. عند العثور على التطبيق المفضل، اضغط على زر OK على جهاز التحكم عن بُعد لتثبيت التطبيق.

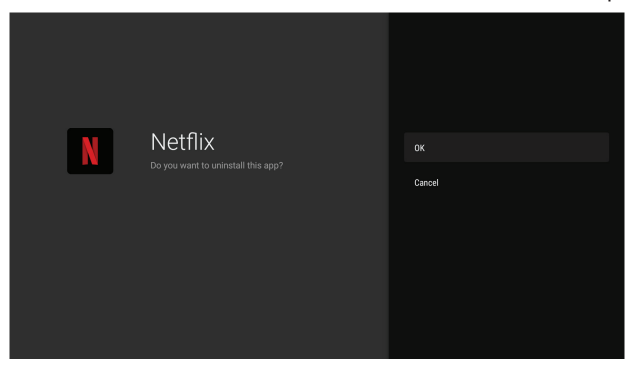


ملاحظة:

- يمكن للمستخدمين تثبيت تطبيقات الطرف الثالث عن طريق الملف بصيغة .apk في تمكن للمستخدمين تثبيت تطبيقات الخارجية مشكلات الخارجية مشكلات في التوافق.
 - فقد لا تكون التطبيقات التي لم يتم تحميلها مسبقًا بواسطة ViewSonic متوافقة أو لا تعمل بشكل صحيح.
 - وقد تتطلب بعض التطبيقات لوحة مفاتيح وماوس.
 - وقد تكون بعض التطبيقات خاصة بكل منطقة.

لإلغاء تثبيت التطبيقات

- 1. افتح Apps Center "مركز التطبيقات" عن طريق تحديد: الصفحة الرئيسية > Apps Center "مركز التطبيقات".
 - 2. استخدم أزرار التوجيه لتحديد التطبيق المطلوب.
 - 3. اضغط مع الاستمرار على OK على جهاز التحكم عن بُعد لمدة ثلاث (3) ثوانٍ. سيظهر مربع الحوار أدناه:



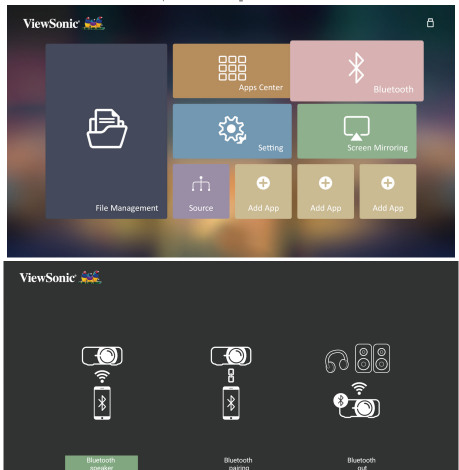
4. حدد OK "موافق" لإلغاء تثبيت التطبيق.

ملاحظة: اضغط على زر الصفحة الرئيسية على جهاز التحكم عن بُعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية في أي وقت.

Bluetooth

جهاز الإسقاط مزود بتقنية Bluetooth التي تسمح للمستخدم توصيل أجهزته لاسلكيًا لتشغيل الصوت.

ملاحظة: قم بإقران جهازك بجهاز العرض الضوئي قبل استخدام مكبر صوت Bluetooth.



لتوصيل جهازك وإقرانه:

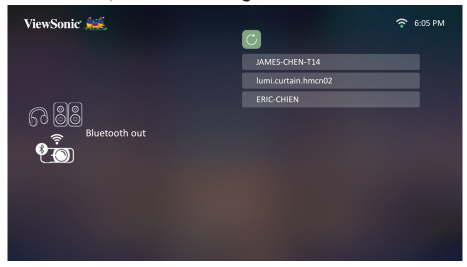
- 1. انتقل إلى: الشاشة الرئيسية > Bluetooth.
- 2. استخدم ◄ / ◄ لتحديد Bluetooth Speaker "مكبر صوت Bluetooth" أو BNTER/OK. ثم اضغط على Bluetooth Pairing.
- 3. سيظهر مربع حوار، حدد Connect "اتصال" واضغط على ENTER/OK للدخول إلى وضع Bluetooth.
 - 4. سيكون تأثير الصوت مسموعًا عند الدخول في وضع الاقتران.
 - 5. عند التوصيل بنجاح، سيتم سماع مؤثر صوتي آخر.

ملاحظة: سيتم تسمية اسم جهاز الإسقاط الضوئي باسم "ViewSonic Projector" (جهاز إسقاط ضوئي (ViewSonic). بمجرد الاقتران، إذا تم تشغيل كل من جهاز الإسقاط الضوئي وجهازك ، فسيتم توصيلهما تلقائيًا عبر Bluetooth في وضع Bluetooth "مكبر صوت "كالاوصيلهما تلقائيًا عبد الاتصال، يُرجى ملاحظة أن (ل) الطاقة فقط، Exit و
الأزرار يمكنها الخروج من وضع Bluetooth.

6. سيبحث جهاز الإسقاط الضوئي عن أجهزة Bluetooth القريبة. اختر جهازك من القائمة واضغط على ENTER/OK.

ويمكنك أيضًا توصيل جهاز الإسقاط الضوئي بسماعات رأس خارجية أو مكبرات صوت تدعم تقنية Bluetooth:

- 1. انتقل إلى: الشاشة الرئيسية > Bluetooth.
- 2. استخدم ◄ / ﴿ لتحديد Bluetooth Out "خرج Bluetooth". ثم اضغط على ENTER/OK.



ملاحظة: بمجرد الاقتران، إذا تم تشغيل كل من جهاز الإسقاط الضوئي وجهازك، فسيتم توصيلهما تلقائيًا عبر Bluetooth.

ملاحظة: وظيفة Bluetooth Out "خرج Bluetooth" متاحة فقط عندما يكون مصدر الإدخال هو النظام الذكي. لا يتوفر لمصدر USB C/HDMI.

ملاحظة: عندما يكون مصدر الإدخال هو USB C/HDMI، تذكر إيقاف تشغيل جهاز البلوتوث المتصل لتجنب الاستماع إلى صوتين في نفس الوقت.

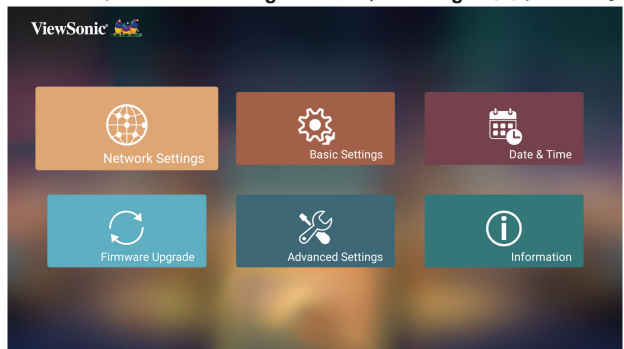
"الإعدادات Setting

في Setting "الإعدادات"، يمكنك ضبط إعدادات الشبكة والأساسية والمتقدمة والتاريخ والوقت وتحديث البرنامج الثابت وعرض المعلومات.



"إعدادات الشبكة" Network Settings

1. اختر: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > Network Settings "إعدادات الشبكة".



2. اختر Wi-Fi.



3. استخدم الزرين ◄ الأيسر / ◄ الأيمن لتحديد Enable "تمكين".



- 4. ستظهر الشبكات المتاحة. اختيار شبكة Wi-Fi.
- 5. إذا كانت شبكة Wi-Fi آمنة متصلة، أدخل كلمة المرور عند الحاجة.



مخصص SSID

- 1. انتقل إلى: الصفحة الرئيسية > Settings "الإعدادات" > Network Settings "إعدادات الشبكة" > Wi-Fi.
 - 2. اضغط على يسار أو يمين على جهاز التحكم عن بُعد لتحديد Enable "تمكين".
- 3. من قائمة شبكات Wi-Fi المتوفرة، حدد Others "خري" واضغط على OK على جهاز التحكم عن تعد.



4. أدخل SSID وحدد مستوى الأمان.

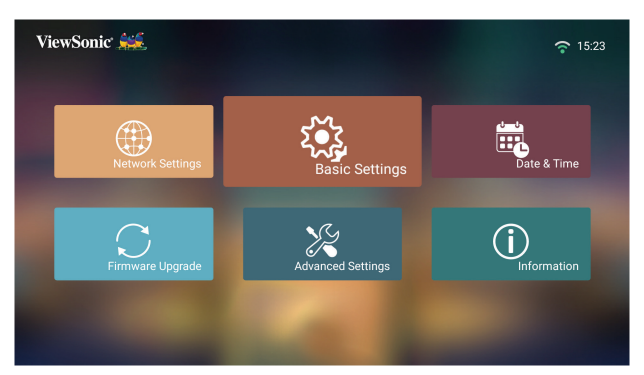


5. أدخل كلمة المرور عندما يُطلب منك ذلك.



"الإعدادات الأساسية" Basic Settings

1. اختر: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > Basic Settings "الإعدادات الأساسية".



2. استخدم الزرين أعلي و أسفل لتحديد الخيار المطلوب واضغط على OK. ثم استخدم الزرين يسار و يمين لإجراء تعديلات أو تحديدات.



3. للرجوع إلى القائمة السابقة، اضغط على زر رجوع.

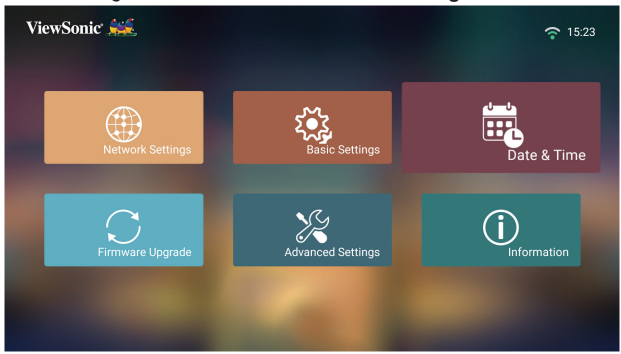
الوصف	القائمة
حدد اللغة التي تريدها.	"للغة" Language

Date & Time "التاريخ والوقت"

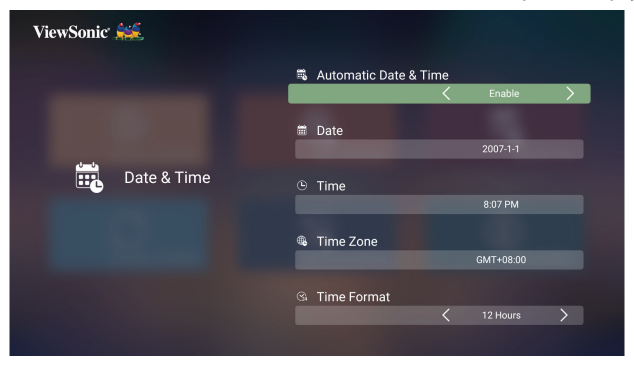
اضبط تنسيق Date "التاريخ" و Time Tome "الوقت" و Time Zone "المنطقة الزمنية" و Time Format "تنسيق الوقت".

ملاحظة: يتم عرض الوقت في الزاوية العلوية اليمنى بعد الاتصال بالإنترنت.

1. اختر: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > Date & Time "التاريخ والوقت".



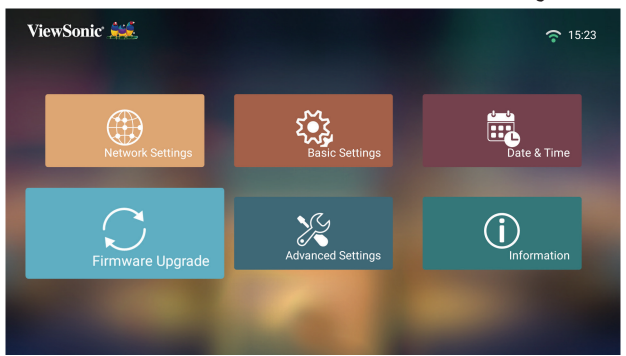
2. استخدم الزرين أعلي و أسفل لتحديد الخيار المطلوب واضغط على OK. ثم استخدم الزرين يسار و يمين الإجراء تعديلات أو تحديدات.



الوصف	القائمة
يمكن للمستخدمين مزامنة التاريخ والوقت تلقائيًا بعد الاتصال	
بالإنترنت.	
Enable "تمكين" تشغيل المزامنة.	Automatic Date & Time "التاريخ والوقت التلقائي"
Disable "تعطيل" إيقاف تشغيل المزامنة.	
اضبط التاريخ تلقائيًا عند الاتصال بشبكة.	Date "التاريخ"
اضبط الوقت تلقائيًا عند الاتصال بشبكة.	Time "الموقت"
حدد موقعك المطلوب.	Time Zone "المنطقة الزمنية"
حدد تنسيق وقت عرض مختلف.	
<u>12" 12 hours ساعات"</u>	"
تنسيق 12 ساعة.	Time Format "تنسيق الوقت"
24 hours ساعات" تنسيق 24 ساعة.	

"تحدیث برنامج" Firmware Upgrade

- يمكن للمستخدمين تحديث البرنامج الثابت عن طريق الإنترنت أو USB، والتحقق من رقم الإصدار. ملاحظة: لا تفصل سلك الطاقة أو جهاز USB أو فصله عن الإنترنت أثناء عملية الترقية.
- 1. قبل الدخول إلى قائمة Firmware Upgrade "تحديث برنامج"، تأكد من توصيل جهاز العرض الضوئى بالإنترنت.
- 2. للدخول إلى القائمة، حدد: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > التحديث برنامج".



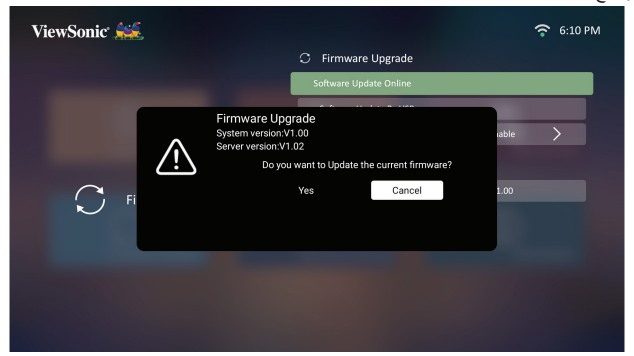
تحديث البرنامج الثابت على الإنترنت

1. انتقل إلى: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > Firmware Upgrade "تحديث برنامج" > Software Update Online "تحديث البرنامج" >

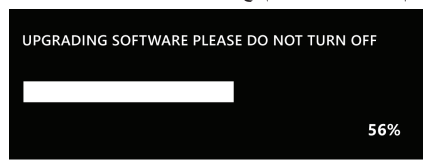


2. حدد Enter عن طريق الضغط على OK على جهاز التحكم عن بُعد.

3. سيتحقق النظام من موقع ViewSonic على الويب (OTA) ويعرض رسالة الحوار أدناه إذا كان هناك برنامج ثابت أحدث.



4. بعد تحدید Yes "نعم"، سیظهر شریط تقدم مع بدء عملیة التحدیث.



- 5. بعد الوصول إلى نسبة %100، ستتم إعادة تشغيل الجهاز وستتحول الشاشة إلى اللون الأسود لبضع دقائق. ستستغرق العملية بأكملها حوالي 10 دقائق.
 - 6. ستستغرق إعادة تشغيل جهاز العرض الضوئي بضع دقائق بعد تحديث البرنامج الثابت.

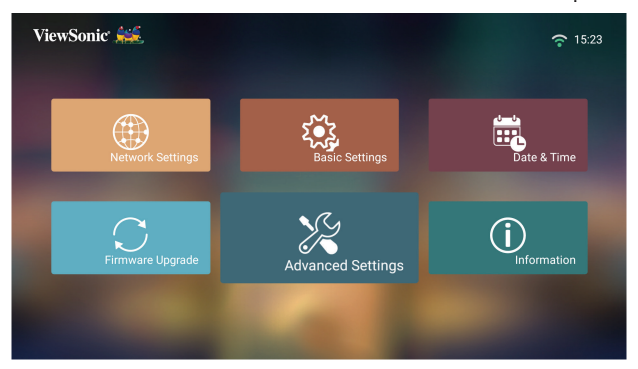
تحديث البرنامج الثابت عن طريق USB بتنسيق FAT32

ملاحظة: تنسيق NTFS، للقراءة فقط.

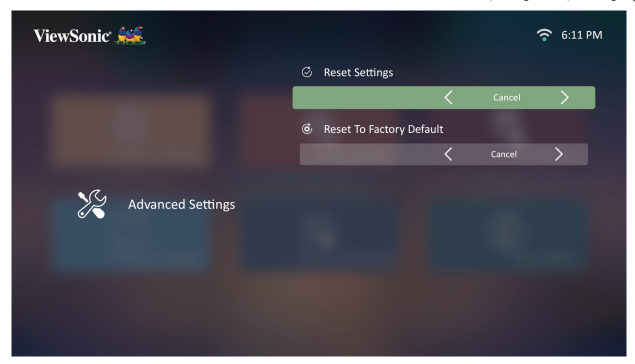
- 1. قم بتنزيل أحدث إصدار من موقع ViewSonic على الويب وانسخ الملف إلى جهاز USB.
- 2. قم بتوصيل USB إلى جهاز العرض الضوئي، ثم انتقل إلى: الصفحة الرئيسية > Setting العرض العرض الضوئي، ثم انتقل الى: الصفحة الرئيسية > Software Update By USB > "تحديث برنامج المتخدام USB".
 - 3. حدد Enter عن طريق الضغط على OK على جهاز التحكم عن بُعد.
 - 4. سيكتشف النظام إصدار البرنامج الثابت ويعرض رسالة الحوار أعلاه.
 - 5. بعد تحديد Yes "نعم"، سيظهر شريط تقدم مع بدء عملية التحديث.
 - 6. بعد الوصول إلى نسبة %100، ستتم إعادة تشغيل الجهاز وستتحول الشاشة إلى اللون الأسود لبضع دقائق. ستستغرق العملية بأكملها حوالي 10 دقائق.
 - 7. ستستغرق إعادة تشغيل جهاز العرض الضوئي بضع دقائق بعد تحديث البرنامج الثابت.

"וلإعدادات المتقدمة" Advanced Settings

1. اختر: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > Advanced Settings "الإعدادات المتقدمة".



2. استخدم الزرين أعلي و أسفل لتحديد الخيار المطلوب واضغط على OK. ثم استخدم الزرين يسار و يمين لإجراء تعديلات أو تحديدات.

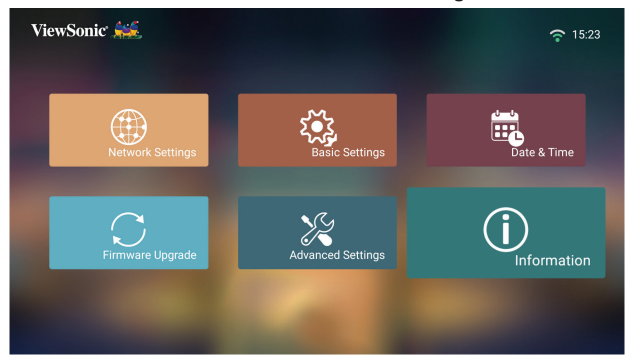


3. للرجوع إلى القائمة السابقة، اضغط على زر رجوع.

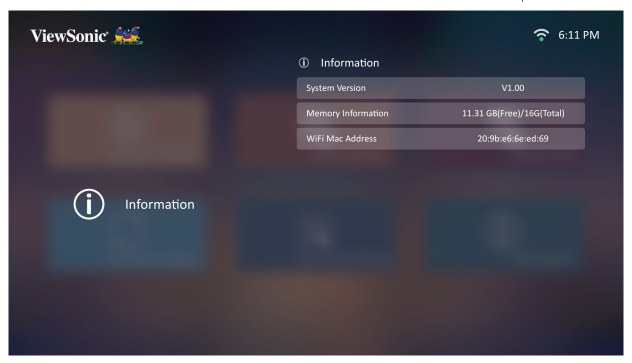
الوصف	القائمة
يُعيد ضبط إعدادات WiFi وBluetooth.	Reset Settings "إعادة تعيين الإعدادات"
إعادة التعيين إلى إعدادات المصنّع	Reset to Factory Default
	"إعادة ضبط على إعدادات المصنع الافتر اضية"

"المعلومات" Information

1. اختر: الصفحة الرئيسية > Setting "الإعدادات" > Information "المعلومات".



2. عرض حالة النظام والمعلومات.



ملاحظة: اضغط على زر الصفحة الرئيسية على جهاز التحكم عن بُعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية في أي وقت.

"Screen Mirroring "التسجيل على الشاشلة"

انسخ شاشة جهازك الشخصى.

ملاحظة: تأكد من اتصال جهازك بنفس شبكة جهاز الإسقاط الضوئي.



يوفر Screen Mirroring "التسجيل على الشاشة" اتصال Wi-Fi بسرعة 5 جيجاهرتز للمستخدمين لتسجيل الشاشة على أجهزتهم الشخصية.

ملاحظة: تأكد من اتصال جهازك بنفس شبكة جهاز الإسقاط الضوئي.



لنظام تشغيل OS:

3. قم بالوصول إلى قائمة التحكم المنسدلة.

- 4. اختر أيقونة "Screen Mirroring" (التسجيل على الشاشة).
 - 5. اختر "ViewSonic PJ-XXXX".

لنظام تشغيل Android:

- 1. قم بتنزيل وتثبيت تطبيق "Google Home" وافتحه.
 - 2. اسحب لتحديث التطبيق وانتظر لمدة 30 ثانية.
- 3. سيكون "ViewSonic PJ-XXXX" مرئيًا الأن، حدده.

ملاحظة: تدعم بعض أجهزة Android "الإرسال" المباشر. إذا كان جهازك يدعمها، فانتقل إلى ميزة الإرسال واختر "ViewSonic PJ-XXX" من قائمة الأجهزة المتوفرة. كما يمكنك مسح رمز الاستجابة السريعة الخاص بالأسئلة الشائعة واتباع الخطوات لإرسال جهاز Android الخاص بك مباشرةً.

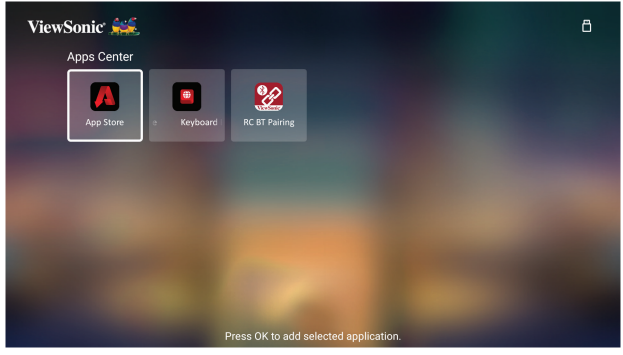
إضافة تطبيقات

أضف تطبيقاتك المفضلة إلى الشاشة الرئيسية.

1. من الشاشة الرئيسية، حدد Add App "إضافة تطبيق" ثم اضغط على OK على جهاز التحكم عن نعد.



2. استخدم أزرار التوجيه لتحديد التطبيق المطلوب واضغط على OK.

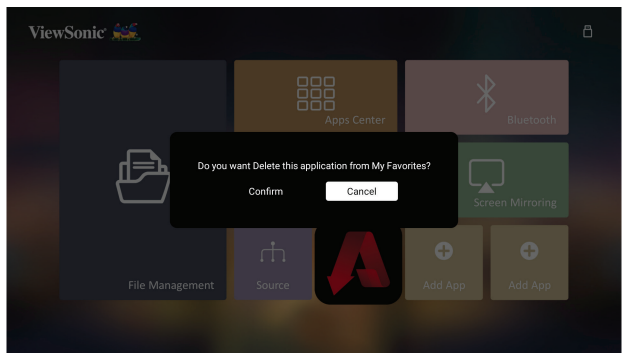


3. الآن سيظهر تطبيقك المفضل على الشاشة الرئيسية.



حذف التطبيقات من الشاشة الرئيسية

- 1. من الشاشة الرئيسية، حدد التطبيق الذي تريد حذفه واضغط مع الاستمرار على OK لمدة ثلاث (3) ثوانٍ.
 - "Do you want Delete this application from My Favorites?". ستظهر الرسالة، "?هل تريد حذف هذا التطبيق من المفضلة؟).



3. حدد Yes "نعم"، واضغط على OK لحذف التطبيق.

الملحق المواصفات

مفات	المواد	الفئة	العنصر
X2-4K	X1-4K		
LED	0.65 بوصة 4K UHD،	النوع	جهاز إسقاط ضوئي
60 ~ 120 بوصة	60 ~ 150 بوصة	حجم جهاز العرض	
95) 0.83~0.69 بوصة	1.15~1.15 (95 بوصة	نسبة الطرح	
±1.44@3%±	±2.41@3%±		
البعد البؤري = 2.53 –	•	العدسات	
2.73	2.78		
3%±1.2x	3%±1.3x	تقریب بصري	
	مصباح LED	نوع مصدر الضوء	
	1-CHIP DMD	نظام العرض	
f: 23~240هرتز،	f _h : 15ك~135كيلو هرتز،	HDMI	إشارة الإدخال
ميجاهرتز	أقصى معدل للبكسل: 600		
	2160 × 3840	أصلي	دقة الوضوح
لت، 60/50 هرتز	تيار متناوب 100-240 فوا	فولطية الإدخال	محول الطاقة ¹
	(تبدیل تلقائي)		
لى 104°F)	0°C إلى 40°C (32°F إ	الحرارة	ظروف التشغيل
زِفُ)	10% إلى %90 (بدون تكا	الرطوبة	
لى 35°C	0 إلى 1499 م عند 0°C إ	الارتفاع	
0°0 إلى 30°C	1500 إلى 3000 م عند C		
تكثيف)	20°C- إلى 60°C (بدون	الحرارة	ظروف التخزين
نیف)	10% إلى %90 (بدون تك	الرطوبة	
30	0 إلى 12200 م عند 0°C	الارتفاع	
251 × 121 × 355 مم	244 × 121 × 355 مم	الفعلية (العرض ×	الأبعاد
(14 بوصة × 4.8 بوصة	(14 بوصة × 4.8 بوصة	الارتفاع × العمق)	
× 9.9 بوصة)	× 9.6 بوصة)		
0.4 رطل)	0.2±3.6 کجم (4±7.94	الفعلي	الوزن
	236 واط (نموذجي)	تشغیل2	استهلاك الطاقة
(-	<0.5 واط (وضع الاستعداد	إيقاف	

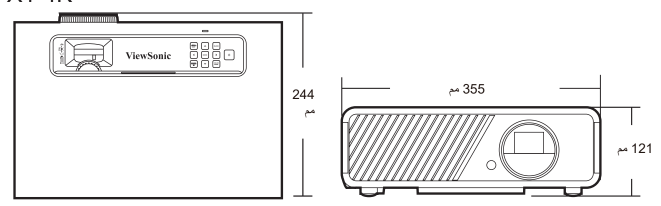
¹ الرجاء استخدام محول الطاقة من ®ViewSonic أو مصدر مرخص فقط.



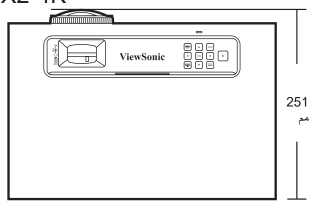
² تتبع حالة الاختبار معايير EEI.

أبعاد جهاز الإسقاط الضوئي

X1-4K



X2-4K



جدول التوقيت

(PC) USB C/HDMI			
معدل التحديث (هرتز)	نسبة الطول إلى العرض	الدقة (نقط)	الإشارة
120/75/72/60	4:3	480 × 640	VGA
120/75/72/60	4:3	600 × 800	SVGA
120/75/70/60	4:3	768 × 1024	XGA
75	4:3	864 × 1152	
120/60	16:9	720 × 1280	عالي التعريف (HD)
60	15:9	768 × 1280	WXGA
120/75/60	16:10	800 × 1280	
59.7	16:9	768 × 1366	
60	4:3	960 × 1280	Quad-VGA
75/60	5:4	1024 × 1280	SXGA
60	4:3	1050 × 1400	SXGA+
60	16:10	900 × 1440	WXGA+
60	4:3	1200 × 1600	UXGA
60	16:10	1050 × 1680	WSXGA+
60	16:10	1200 × 1920	WUXGA
67	4:3	480 × 640	MAC 13"
75	4:3	624 × 832	MAC 16"
75	4:3	768 × 1024	MAC 19"
75	4:3	870 × 1152	MAC 21"
240/120/60	16:9	1080 × 1920	(1080p) HDTV
120RB/60	16:9	1440 × 2560	1440p
60/30	16:9	2160 × 3840	4K UHD

فيديو) USB C/HDMI			
معدل التحديث (هرتز)	نسبة الطول إلى العرض	الدقة (نقط)	الإشبارة
60 / 50 / 30 / 25 / 24	16:9	2160 × 3840	(4K) HDTV
120RB/60	16:9	1440 × 2560	(1440P) HDTV
24	16:9	1080 × 1920	(1080p) HDTV
60 / 50	16:9	1080 × 1920	(1080p) HDTV
60 / 50	16:9	1080 × 1920	(1080i) HDTV
60 / 50	16:9	720 × 1280	(720p) HDTV
60	16:9 / 4:3	480 × 720	(480p) SDTV
50	16:9 / 4:3	576 × 720	(576p) SDTV
60	16:9 / 4:3	480 × 720	(480i) SDTV
50	16:9 / 4:3	576 × 720	(576i) SDTV

3D (مع إشارة HDMI مُضمنة)			
معدل التحديث (هرتز)	نسبة الطول إلى العرض	الدقة (نقط)	الإشارة
معدل التحديث (هرتز)	نسبة الطول إلى العرض	الدقة (نقط)	الإشارة
**120 / *60	4:3	600 × 800	SVGA
**120 / *60	4:3	768 × 1024	XGA
**120 / *60	16:9	720 × 1280	عالي التعريف (HD)
**120 / *60	16:9	800 × 1280	WXGA
60	16:9	1080 × 1920	(1080p) HDTV

ملاحظة: *إشارات 50 هرتز و 60 هرتز مدعومة لصيغات جنباً إلى جنب، أعلى-أسفل،و تسلسل الإطار.

ملاحظة: **إشارات 120 هرتز مدعومة فقط لصيغات تسلسل الإطار فقط.

HDMI 3D			
معدل التحديث (هرتز)	نسبة الطول إلى العرض	الدقة (نقط)	الإشارة
	إطار الإدخال	صيغة ملء ال	
24/23.98	16:9	1080 × 1920	1080p
60/59.94/50	16:9	720 × 1280	720p
	, جنب الإدخال	صيغة جنباً إلى	
60/50	16:09	1080 × 1920	1080i
60/50	16:09	1080 × 1920	1080p
	صيغة أعلى-أسفل الإدخال		
60/50/24	16:9	1080 × 1920	1080p
60/50	16:9	720 × 1280	720p
60	16:9	576 × 720	576p
59.94	16:9	480 × 720	480p

استكشاف المشكلات وإصلاحها

مشكلات شائعة

يصف هذا القسم بعض المشكلات الشائعة التي قد تواجهها عند استخدام جهاز الإسقاط.

الحلول المحتملة	مشكلات
• تأكد من توصيل سلك الطاقة بجهاز الإسقاط ومأخذ الطاقة بشكل	عدم إمكانية تشغيل جهاز الإسقاط
صحيح.	
• إذا لم تكتمل عملية التبريد، يرجى الانتظار حتى الانتهاء ومحاولة	
تشغيل جهاز الإسقاط مرة أخرى.	
• إذا لم يكن الإجراء السابق ذي جدوى، فجرّب مأخذ طاقة آخر أو	
جهازاً كهربائياً آخر بمنفذ الطاقة نفسه.	
• تأكد من توصيل كابل مصدر الفيديو بشكل صحيح، وأن مصدر	عدم وجود صورة
الفيديو قيد التشغيل.	
• إذا لم يتم تحديد مصدر الدخل تلقائياً، فحدد المصدر الصحيح باستخدام	
مفتاح Source على جهاز الإسقاط أو جهاز التحكم عن بُعد.	
• يساعد ضبط حلقة التركيز على تركيز عدسة العرض بشكل صحيح.	الصورة غير واضحة
• تأكد من محاذاة جهاز الإسقاط والشاشة بشكل صحيح. اضبط ارتفاع	
جهاز الإسقاط وزاوية الإسقاط واتجاهها إذا لزم الأمر.	
• تأكد من عدم وجود عوائق بين جهاز التحكم عن بعد وجهاز الإسقاط	عدم عمل جهاز التحكم عن بعد
وأنهم على بعد 8 أمتار (26 قدماً) من بعضهم البعض.	
• قد تكون طاقة البطاريات مستنفذة، يرجى التحقق واستبدالها إذا لزم	
الأمر.	
• تأكد من توصيل كابل مصدر الفيديو بشكل صحيح، وأن مصدر	الصورة غير طبيعية
الفيديو قيد التشغيل.	
• إذا لم تعمل الخطوات أعلاه، افحص إذا ما كان مدخل الهواء أو	
مخرج العادم مسدود.	
• قم بأ Reset Wi-Fi mobile &Buletooth "إعادة تعيين	فشل اتصال Bluetooth أو WiFi.
شبكة Wi-Fi للهاتف وBluetooth" في Settings	
"الإعدادات" > الإعدادات المتقدمة > إعادة تعيين الإعدادات	
"خيارات إعادة التعيين" القائمة عندما يكون مصدر الإدخال	
النظام الذَّكي.	
• أوقف تشغيل وظيفة WiFi ثم شغِّلها مجددًا في الإعدادات < إعدادات	
الشبكة < قائمة WiFi.	

مؤشر LED

الحالة والوصف	فاتح
وضع الاستعداد	بر تقال <i>ي</i>
بدء التشغيل	وميض أخضر
عملية عادية	أخضر
جاري التنزيل	أحمر
إيقاف النسخ	وميض البرتقالي
خطأ في المروحة	وميض أحمر مرة في الثانية
خطأ حراري ودرجة الحرارة	وميض أحمر مرة في كل ثلاث ثوان
خطأ مصدر الضوء	وميض أخضر وأحمر بالتناوب

الصيانة

احتياطات عامة

- تأكد من إيقاف جهاز العرض وأن كابل الطاقة غير موصل بمأخذ الطاقة.
- تجنب إزالة أي أجزاء من جهاز العرض مطلقاً. اتصل بشركة «ViewSonic أو أحد الموزعين عند الحاجة إلى استبدال أي جزء من جهاز العرض.
 - تجنب رش أو صب أي سائل مباشرة على الإطار.
- تعامل مع جهاز الإسقاط بحرص فجهاز العرض الذي يتميز بألوان قاتمة قد يظهر علامات أكثر وضوحاً من جهاز العرض ذي الألوان الفاتحة.

تنظيف العدسة

- استخدم عبوة هواء مضغوط لإزالة الأتربة.
- إذا كانت العدسة لا تزال غير نظيفة، استخدم أوراق تنظيف العدسات أو قم بترطيب قطعة قماش ناعمة بمنظف عدسات وامسح سطح العدسة برفق.

تنبيه: يحظر نهائياً القيام بحك العدسة باستخدام أي مواد كاشطة.

تنظيف الإطار

- استخدم قطعة قماش ناعمة خالية من النسالة لإزالة الأوساخ أو الغبار.
- إذا كان الإطار لا يزال غير نظيفا، استخدم كمية صغيرة من منظف لطيف خالي من الأمونيا والكحول والمواد الكاشطة على قطعة قماش نظيفة وناعمة وخالية من الوبر وقم بمسح السطح بها.

تنبيه: تجنب استخدام الشمع أو الكحول أو البنزين أو المنظفات الكيميائية الأخرى.

تخزين جهاز الإسقاط

إذا كنت تنوي تخزين جهاز الإسقاط لفترة طويلة من الوقت:

- تأكد من أن درجة الحرارة والرطوبة في منطقة التخزين تقع ضمن النطاق الموصى به.
 - قم بسحب ساق التعديل تماماً.
 - قم بإزالة البطاريات من جهاز التحكم عن بعد.
 - ضع جهاز الإسقاط في عبوته الأصلية أو عبوة مناظرة.

بيان إخلاء المسؤولية

- لا توصي "ViewSonic باستخدام أي منظفات تحتوي على الأمونيا أو الكحول على العدسة أو الإطار. فبعض المنظفات الكيميائية تلحق الضرر بالعدسة و/أو إطار جهاز العرض.
- لن تكون "ViewSonic مسئولة عن الأضرار الناتجة عن استخدام أي من المنظفات التي تحتوي على الأمونيا أو الكحول.

معلومات مصدر الضوء

سيوفر هذا القسم فهماً أفضل لمصدر ضوء جهاز الإسقاط الضوئي.

ساعة مصدر الضوء

عند استخدام جهاز العرض، يتم حساب مدة استخدام مصدر الضوء (بالساعات) تلقائياً بواسطة المؤقت المدمج.

للحصول على معلومات حول عدد ساعات تشغيل مصدر الضوء:

- 1. اضغط على Menu لفتح القائمة الظاهرة على الشاشة وانتقل إلى: متقدم > إعدادات مصدر الضوء > معلومات ساعات مصدر الضوء.
 - 2. اضغط على Enter وستظهر صفحة معلومات ساعات مصدر الضوء:
 - 3. اضغط على Exit لمغادرة القائمة.

عمر مصدر الضوء الممتد

لإطالة عمر مصدر الضوء، يمكنك ضبط الإعدادات التالية في قائمة OSD.

تعيين وضع مصدر الضوء

يقال ضبط جهاز الإسقاط على أي الوضع بخلاف الوضع عادي من ضوضاء النظام، واستهلاك الطاقة ويزيد من العمر التشغيلي لمصادر الضوء.

ضع مصدر الضوء الو	الوصف
عادي يوا	يوفر سطوع كامل لمصدر الضوء.
لقا Ecc	يقلل من استهلاك طاقة مصدر الضوء بنسبة %40 ويخفض السطوع ويقلل من
	ضوضاء المروحة.
سود ديناميكي 1 يقا	يقلل استهلاك طاقة مصدر الضوء بنسبة تصل إلى %70 اعتماداً على مستوى
سو	سطوع المحتوى.
سود ديناميكي 2 يقا	يقلل استهلاك طاقة مصدر الضوء بنسبة تصل إلى %50 اعتماداً على مستوى
au u	سطوع المحتوى.
خصص يتي	يتيح لك ضبط طاقة مصدر الضوء لتمديد عمر مصدر الضوء وتقليل ضوضاء
	المروحة.

لضبط وضع مصدر الضوء، افتح القائمة الظاهرة على الشاشة وانتقل إلى: متقدم > إعدادات مصدر الضوء > وضع مصدر الضوء واضغط على ◄ / ﴿ للتحديد ثم اضغط على Enter.

إعداد الإيقاف الذاتي

يسمح لجهاز الإسقاط بالتوقف تلقائياً بعد الفترة الزمنية المحددة بمجرد اكتشاف مصدر الدخل.

افتح القائمة الظاهرة على الشاشة وانتقل إلى: إدارة الطاقة > طاقة ذكية > إيقاف تشغيل تلقائي واضغط على ◄ / ♦ لتعطيل أو ضبط الوقت.

المعلومات التنظيمية والخدمية

معلومات التوافق

يتناول هذا القسم كافة البيانات والمعلومات المتعلقة باللوائح، يجب أن تشير التطبيقات المتوافقة إلى ملصقات اللوائح الاسمية والعلامات ذات الصلة على الوحدة.

بيان الامتثال الخاص بلجنة الاتصالات الفيدرالية

يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. ويخضع تشغيله إلى الشرطين التاليين: (١) ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار، و(٢) أن يستقبل هذا الجهاز أي تداخل مستقبل، بما في ذلك التداخل الذي قد يترتب عليه أوضاع تشغيل غير مرغوبة. تم اختبار هذا الجهاز ووُجد أنه متوافق مع الحدود الخاصة بجهاز رقمي من الفئة "ب"، وذلك حسب الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية.

وقد تم وضع هذه اللوائح لتوفير مستوى مقبول من الحماية من التداخل الضار عند التركيب داخل المنازل، ويولِّد هذا الجهاز طاقة من ترددات موجات الراديو ويستخدمها، ومن الممكن أن يشعها كذلك. وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقًا للإرشادات، فقد يتسبب في حدوث تداخل ضار في الاتصالات المعتمدة على موجات الراديو. ومع ذلك فليس هناك ثمة ما يضمن عدم حدوث هذه التداخلات عند التركيب في مكان بعينه، وإذا كان هذا الجهاز يسبب تداخلاً ضارًا لاستقبال الراديو أو التلفاز -وهو ما يمكن تحديده عن طريق تشغيل الجهاز وإيقاف تشغيله- فإننا نحث المستخدم على محاولة تصحيح التداخل باتباع أحد الإجراءات التالية أو أكثر:

- إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير موضعه.
 - زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز والمستقبل.
- توصيل الجهاز بمقبس تيار كهربائي مختلف عن المقبس الموصل به جهاز الاستقبال.
- الرجوع إلى الموزع أو أحد فنيّ الراديو أو التلفزيون المتخصصين للحصول على المساعدة اللازمة.

تحذير: يرجى الانتباه إلى أن القيام بتغييرات أو تعديلات غير معتمدة صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال قد يؤدي إلى إبطال حقك في تشغيل الجهاز.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) حول التعرض للإشعاع

هذا الجهاز متوافق مع اللوائح المنظمة للتعرض للإشعاع الصادرة من لجنة الاتصالات الفيدرالية المذكورة للبيئة غير المُراقَبة، ويجب على المستخدم النهائي اتباع تعليمات التشغيل الموضوعة من أجل الامتثال لشروط التعرض لتردد الراديو.

يجب عدم وضع جهاز الإرسال هذا أو تشغيله بالقرب من أي هوائي أو جهاز إرسال آخر، كما ينبغي تشغيله وتركيبه بحيث تكون أقل مسافة بين الهوائي وهيكل الجهاز ٢٠ سم.

يجب أن يتضمن دليل المستخدم أو دليل التعليمات لجهاز إشعاع مراد أو غير مراد تحذيرًا للمستخدم بأن التغييرات أو التعديلات غير المعتمدة بشكل صريح أو غير صريح من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال قد تؤدي إلى إلغاء التصريح الخاص بتشغيل الجهاز.

بيان وزارة الصناعة الكندية

CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

بيان تحذير المفوضية الدولية

يتوافق هذا الجهاز مع معيار (معايير) RSS هيئة الصناعة الكندية المعفاة من الرخصة. ويخضع تشغيله إلى الشرطين التاليين: (١) يجوز ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل، و(٢) يجب أن يستقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يترتب عليه أوضاع تشغيل غير مرغوبة للجهاز.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, méme si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

بيان كود البلد

لا يمكن تشغيل قناة غير ١-١١ للمنتج المتوفر في السوق الأمريكي/الكندي. لا يمكن تحديد قنوات أخرى.

Pour les produits disponibles aux États-Unis/Canada du marché, seul le canal 1 à 11 peuvent être exploités. Sélection d'autres canaux n'est pas possible.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (IC) حول التعرض للإشعاع

يمتثل هذا الجهاز لمعايير التعرض للإشعاع الخاصة بـ RSS المعنية بالبيئات غير الخاضعة للمراقبة. ينبغي تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث لا تقل المسافة بين الجهاز وجسم المستخدم عن ٢٠ سم. يُستخدم الجهاز المخصص لنطاق ٥١٥-٥٨٥ ميجاهرتز لأغراض الاستخدام الداخلي فقط، وذلك لتقليل احتمالية التعرض الضار لأنظمة الأقمار الصناعية للهاتف المحمول مشتركة القنوات؛

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôle. Cet équipement doit être installé et utilize avec un minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps. les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5825 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage.

صُمم التشغيل في النطاق ٥١٥٠-٥٢٥ ميجاهرتز للاستخدام الداخلي فقط لتقليل احتمالية حدوث تداخل ضرار لأنظمة الأقمار الصناعية لاتصالات الجوال مشتركة القنوات.

La bande 5 150-5 250 MHz est réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage pré judiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

التوافق مع معايير الاتحاد الأوروبي (CE) للاستخدام في الدول الأوروبية

يتوافق الجهاز مع توجيه EMC رقم EMC/30/EU وتوجيه خفض الفولطية رقم 2014/35/EU. التوجيه 2014/53/EU المعني بالتصميم الاقتصادي والتوجيه 2014/53/EU المعني باجهزة الراديو.

النطاق النرىدي: ٢٤٨٣,٥-٢٤٠٠ ميجاهرتز، ١٥٠-٥٢٥٠ ميجاهرتز طاقة الخرج القصوى: أقل من ٢٠ ديسيبل

المعلومات التالية خاصة بالدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي فقط:



تشير العلامة الموجودة ناحية اليمين إلى توافق المنتج مع التوجيه 2012/19/EU الخاص بمخلفات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE). كما تشير العلامة إلى المطلب المتمثل في عدم التخلص من الجهاز باعتباره نفايات بلدية غير مصنفة، إلى جانب اتباع أنظمة الاستعادة والجمع وفقاً للقانون المحلي.

إعلان التوافق مع توجيه حظر استخدام المواد الخطرة ٢ (RoHS2)

صُمِّم وصُنِّع هذا المنتج ليكون متوافقًا مع التوجيه رقم 2011/65/EU الصادر عن البرلمان الأوروبي والمجلس المعني بحظر استخدام مواد خطرة معينة في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (المعروف باسم RoHS2 Directive)، ومن ثَم فإن هذا المنتج يُعد متوافقًا مع أقصى حدود تركيز هذه المواد، كما حددتها اللجنة الأوربية للتوافق الفني (TAC)، والموضحة فيما يلي:

التركيز الفعلي	الحد الأقصى للتركيز الموصى به	المادة
/·,1 >	٪۰,۱	الرصاص (Pb)
/·,1 >	٪۰,۱	الزئبق (Hg)
%·,·١>	٪٠,٠١	الكادميوم (Cd)
/·,1 >	7.,1	الكروم سداسي التكافؤ (+Cr6)
/·,1 >	7.,1	ثنائي الفينيل متعدد البروم (PBB)
/·,1 >	7.,1	إيثرات ثنائي الفينيل متعدد البروم (PBDE)
%·,١>	<i>٪۰</i> ٫۱	Bis (٢-إيثيل هكسيل) فثالات (إيثيل هكسيل الفثالات)
//·,\\ >	7,1	بنزيل بوتيل فثالات (BBP)
//·,\\ >	7,1	فثالات ثنائي البوتيل (DBP)
%·,\>	/·,·	فثالات ثنائي الايزو بيوتيل (DIBP)

تم استثناء بعض مكونات المنتجات المذكورة أعلاه بموجب الملحق ااا من توجيهات RoHS2 كما هو موضح أدناه. أمثلة للمكونات المستثناة:

- الزئبق في مصابيح فلورسنت الكاثود البارد ومصابيح فلورسنت الإلكترود الخارجي (CCFL) وEEFL لأغراض خاصة لا تتجاوز (في المصباح الواحد):
 - » قصير (٥٠٠ مم): بحد أقصى ٣,٥ مللجرام للمصباح الواحد.
 - » متوسط الطول (> ٠٠٠ و ١,٥٠٠ ملم): بحد أقصى ٥ ملليجر ام للمصباح.
 - » طويل (> ١,٥٠٠ ملم): بحد أقصى ١٣ ملليجرام للمصباح.
 - الرصاص في زجاجة من أنابيب الأشعة الكاثودية.
 - الرصاص في زجاجة من أنابيب الفلوروسنت لا يتجاوز نسبة ٢٠٠٪.
 - الرصاص كعنصر مسبوك بالألومنيوم بنسبة ٤٠٠٪ رصاص وزنًا.
 - سبيكة نحاس تحتوي على ٤٪ رصاص وزنًا.
- الرصاص الداخل في سبائك اللحام عالية الحرارة (كالسبائك التي يمثل الرصاص نسبة ٨٥٪ أو أكثر من وزنها).
- المكونات الكهربائية أو الإلكترونية المحتوية على الرصاص الممتزج بالزجاج أو الخزف، فضلاً عن الخزف العازل كهربيًا في المكثفات كالأجهزة الإلكتروضغطية أو في مركب المصفوف الخزفي أو الزجاجي.

حظر استخدام المواد الخطرة في الهند

بيان حظر استخدام المواد الخطرة (الهند) يتوافق هذا المنتج مع "قانون النفايات الكهربائية والإلكترونية بالهند ١٠٢ الذي يحظر استخدام الرصاص أو الزئبق أو الكروم سداسي التكافؤ أو المركبات ثنائية الفينيل متعدد البروم أو الإيثرات ثنائية الفينيل متعدد البروم في تركيزات يتجاوز وزنها ٢٠٠١ و ٢٠٠١ من الكادميوم، باستثناء الإعفاءات المنصوص عليها في الجدول ٢ من القانون.

التخلص من المنتج عند انتهاء عمره الافتراضي

تراعي شركة ®ViewSonic الاعتبارات البيئية، كما تلتزم بالعمل والعيش في نطاق صديق للبيئة. كما تشكركم على الانضمام للحوسبة الذكية والخضراء. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني لـ ®ViewSonic لمعرفة المزيد

الولايات المتحدة الأمريكية وكندا:

https://www.viewsonic.com/us/go-green-with-viewsonic

أورويا:

https://www.viewsonic.com/eu/go-green-with-viewsonic

تاپوان:

https://recycle.epa.gov.tw/

معلومات حقوق الطبع والنشر

حقوق الطبع والنشر محفوظة لمصلحة شركة ®٢٠٢٣ ViewSonic. جميع الحقوق محفوظة.

تُعد ماكنتوش وباور ماكنتوش علامات تجارية مسجَّلة لشركة أبل.

تُعد مايكروسوفت وويندوز وشعار ويندوز علامات تجارية مسجَّلة لشركة مايكروسوفت بالولايات المتحدة الأمريكية ودول أخرى.

تُعد ®ViewSonic وشعار الطيور الثلاثة وOnView وViewMeter وViewMatch هي علامات تجارية مسجَّلة لمصلحة شركة ®ViewSonic.

تُعد VESA هي علامة تجارية مسجلة لمصلحة مؤسسة Video Electronics Standards Association. تُعد DPMS وDisplayPort وDDC علامات تجارية مُسجلة لمصلحة شركة VESA.

تُعد @ENERGY STAR علامة تجارية مسجَّلة لمصلحة وكالة حماية البيئة بالو لايات المتحدة الأمريكية.

قررت شركة ®ViewSonic -بصفتها شريكًا في ®ENERGY STAR- توافق هذا المنتج مع توجيهات «BNERGY STAR الخاصة بكفاءة استهلاك الطاقة.

إخلاء المسؤولية: شركة «ViewSonic غير مسؤولة عن أي أخطاء فنية أو تحريرية في هذا الدليل، أو ما قد يطرأ عليه من حذف، كذلك تخلي الشركة مسؤوليتها عن أي أضرار طارئة أو مترتبة على ما ورد في هذا الدليل أو أداء المنتج أو استخدامه،

ونظرًا لحرص شركة «ViewSonic على مواصلة تحسين المنتج فإنها تحتفظ لنفسها بالحق في تغيير مواصفات المنتج دون إخطار مُسبَق بذلك، كما يمكن تغيير المعلومات الواردة في هذا الدليل أيضًا دون أي إخطار بذلك.

لا يجوز نسخ أي جزء من أجزاء هذا الدليل أو إعادة إصداره أو نقله بأي وسيلة من الوسائل و لأي غرض كان دون الحصول على إذن كتابي مُسبَق من شركة «ViewSonic.

X1-4K_X2-4K_UG_ARB_1a_20230306

لطلب الدعم الفني أو خدمة صيانة المنتج راجع الجدول الموجود أدناه أو اتصل بالموزّع. ملاحظة: ستحتاج إلى الرقم التسلسلي للمنتج.

خدمة العملاء

موقع الويب	البلد/ المنطقة	موقع الويب	البلد/ المنطقة
آسيا والمحيط الهادئ وأفريقيا			
www.viewsonic.com/bd/	Bangladesh	www.viewsonic.com/au/	Australia
www.viewsonic.com/hk/	香港 (繁體中文)	www.viewsonic.com.cn	中国 (China)
www.viewsonic.com/in/	India	www.viewsonic.com/hk-en/	Hong Kong (English)
www.viewsonic.com/il/	Israel	www.viewsonic.com/id/	Indonesia
www.viewsonic.com/kr/	Korea	www.viewsonic.com/jp/	日本 (Japan)
www.viewsonic.com/me/	Middle East	www.viewsonic.com/my/	Malaysia
www.viewsonic.com/np/	Nepal	www.viewsonic.com/mm/	Myanmar
www.viewsonic.com/pk/	Pakistan	www.viewsonic.com/nz/	New Zealand
www.viewsonic.com/sg/	Singapore	www.viewsonic.com/ph/	Philippines
www.viewsonic.com/th/	ประเทศไทย	www.viewsonic.com/tw/	臺灣 (Taiwan)
www.viewsonic.com/za/	South Africa & Mauritius	www.viewsonic.com/vn/	Việt Nam
الأمريكتان			
www.viewsonic.com/us	Canada	www.viewsonic.com/us	United States
		www.viewsonic.com/la	Latin America
أوروپا			
www.viewsonic.com/fr/	France	www.viewsonic.com/eu/	Europe
www.viewsonic.com/kz/	Қазақстан	www.viewsonic.com/de/	Deutschland
www.viewsonic.com/es/	España	www.viewsonic.com/ru/	Россия
www.viewsonic.com/ua/	Україна	www.viewsonic.com/tr/	Türkiye
		www.viewsonic.com/uk/	United Kingdom

الضمان المحدود

جهاز عرض ®ViewSonic

ما الذي يغطيه الضمان:

تضمن «ViewSonic خلو منتجاتها من العيوب في المواد والتصنيع في ظل الاستخدام العادي خلال فترة الضمان. إذا ثبت أن المنتج به عيوب في المواد أو التصنيع خلال فترة الضمان، فسيكون الخيار الوحيد لدى شركة «ViewSonic هو القيام بعملية إصلاح المنتج أو استبداله بنفس المنتج. قد يتضمن الجهاز البديل أو قطع الغيار المستخدمة بعض الأجزاء أو المكونات التي تم إعادة تصنيعها أو تجديدها.

ضمان محدود لمدة ثلاث (٣) سنوات:

رهنًا بالضمان المحدود لمدة سنة واحدة (١) المحدَّد أدناه، أمريكا الشمالية والجنوبية: ضمان ثلاث (٣) سنوات لجميع الأجزاء باستثناء المصباح، وثلاث (٣) سنوات من العمل، وسنة واحدة (١) للمصباح الأصلي من تاريخ الشراء الأول للمستهلك.

مناطق أو دول أخرى: يرجى مراجعة الوكيل المحلي أو مكتب «ViewSonic للحصول على معلومات الضمان.

ضمان محدود لمدة سنة واحدة (١) للاستخدام المفرط:

بموجب إعدادات الاستخدام المفرط يتضمن استخدام جهاز العرض أكثر من أربعة عشر (١٤) ساعة وفقًا لمتوسط الاستخدام اليومي، أمريكا الشمالية والجنوبية: ضمان لمدة سنة (١) واحدة لجميع الأجزاء باستثناء المصباح، سنة واحدة (١) للعمل، وتسعين (٩٠) يومًا للمصباح الأصلي من تاريخ الشراء الأول للمستهلك، أوروبا: ضمان لمدة سنة (١) واحدة لجميع الأجزاء باستثناء المصباح، سنة واحدة (١) للعمل، وتسعين (٩٠) يومًا للمصباح الأصلي من تاريخ الشراء الأول للمستهلك. مناطق أو دول أخرى: يرجى مراجعة الوكيل المحلي أو مكتب «ViewSonic للحصول على معلومات الضمان. ضمان المصباح يخضع للشروط والأحكام والتحقق والموافقة. ينطبق على مصباح الشركة المصنعة المثبت فقط. جميع مصابيح الملحقات المشتراه بشكل منفصل لها ضمان لمدة ٩٠ يومًا.

مَن يسري عليه الضمان:

يسري الضمان فقط على المستهلك الأول الذي يقوم بشراء المنتج.

ما الذي لا يغطيه الضمان:

١. أي منتج يُشوَّه الرقم التسلسلي من عليه أو يُعدَّل أو يُزال.

٢. حدوث ضرر أو تلف أو عطل ناتج عن:

- » حادث أو سوء استخدام أو إهمال أو التعرض لنار أو ماء أو ماس كهربائي أو أي حادثة من فعل الطبيعة أو إجراء أي تعديلات غير مُصرح بها أو عدم اتباع التعليمات المتاحة مع المنتج.
 - » التشغيل خارج مواصفات المنتج.
 - » تشغيل المنتج لغير الاستخدام المقصود العادي أو في غير الظروف العادية.
- » أي تصليح أو أي محاولة لإصلاح المنتج من خلال أي شخص غير مفوَّض من شركة ®ViewSonic.
 - » أي ضرر يلحق بالمنتج بسبب الشحن.
 - » فك المنتج أو تركيبه.
 - » أي أضرار تلحق بالمنتج نتيجة عوامل خارجية، مثل اضطرابات في التيار الكهربائي أو انقطاعه.
 - » استخدام ملحقات أو أجزاء لا تتوافق مع مواصفات شركة ViewSonic.
 - » البلي من الاستعمال العادي
 - » أي سبب آخر لا صلة له بالعيوب الموجودة بالمنتج.
 - ٣. تكاليف خدمات إخراج المنتج ونركيبه وإعداده.

كيفية الحصول على خدمة الصيانة:

- 1. لمزيد من المعلومات المتعلقة بالحصول على الخدمة في فترة الضمان اتصل بدعم عملاء ®ViewSonic (يرجى الرجوع إلى صفحة "دعم العملاء"). سيُطلب منك الرقم التسلسلي للمنتج.
 - ٢. للحصول على خدمة الضمان سيطلب منك ما يلي: (أ) فاتورة الشراء الأصلية المؤرخة (ب) اسمك (ج) عنوانك (د) وصف المشكلة (هـ) الرقم التسلسلي للمنتج.
 - ". استلام المنتج أو شحنه أو النقل المسبق الدفع في الحاوية الأصلية إلى حد مراكز الصيانة المعتمدة من شركة ®ViewSonic أو إلى الشركة نفسها.
 - أ. للحصول على المزيد من المعلومات أو للاستفسار عن اسم أقرب مركز خدمة يرجى الاتصال بشركة «ViewSonic».

قيود الضمانات الضمنية:

لا توجد هناك أي ضمانات -صريحة أو ضمنية- أكثر شمولاً من تلك المبينة في هذه الوثيقة، بما في ذلك الضمانات الضمنية المتعلقة بالرواج والملاءمة لهدف معين.

الأضرار المستثناة:

تقتصر مسؤولية شركة ViewSonic على تكاليف إصلاح المنتج واستبداله. ولا تتحمل الشركة المسؤولية عما يلي:

1. الأضرار التي تلحق بممتلكات أخرى نتيجة وجود أي عيوب بالمنتج أو الأضرار الناشئة عن عدم ملاءمته أو عدم القدرة على استخدامه أو ضياع الوقت أو خسارة الأرباح أو فرص العمل أو السمعة أو التعارض مع المصالح التجارية أو أي خسارة تجارية أخرى حتى لو تم الإبلاغ بإمكانية حدوث مثل هذه الأضرار.

٢. أي أضرار أخرى، سواء أكانت عرضية أم غير ذلك.

٣. أي دعوى مقدَّمة ضد العميل من قِبل طرف آخر.

نفاذ قوانين الدولة:

يمنحك هذا الضمان حقوقًا قانونية محددة، وقد يكون لك أيضًا حقوق أخرى تختلف من سلطة محلية لأخرى. لا تسمح بعض الحكومات المحلية بفرض قيود على الضمانات الضمنية و/أو لا تسمح باستثناء الأضرار العرضية أو التبعية؛ لذا قد لا تنطبق عليك القيود والاستثناءات المذكورة أعلاه.

المبيعات خارج الولايات المتحدة الأمريكية وكندا:

لمزيد من المعلومات عن الضمانات والخدمات التي تقدمها شركة «ViewSonic على منتجاتها المباعة خارج الولايات المتحدة وكندا يرجى الاتصال بشركة «ViewSonic والموزّع المحلي لها.

تخضع فترة ضمان هذا الجهاز في الأجزاء الرئيسية من الصين (باستثناء هونج كونج ومكاو وتايوان) للبنود والشروط الخاصة ببطاقة ضمان الصيانة.

فيما يخص المستخدمون في أوروبا وروسيا يمكن العثور على التفاصيل الكاملة للضمان المقدَّم على: Support/Warranty Information" تحت "http://www.viewsonic.com/eu/ (معلومات الضمان/الدعم).

