

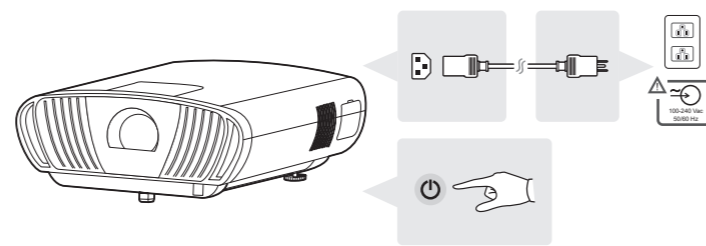
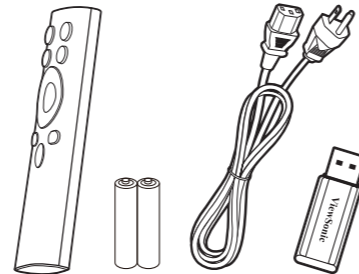
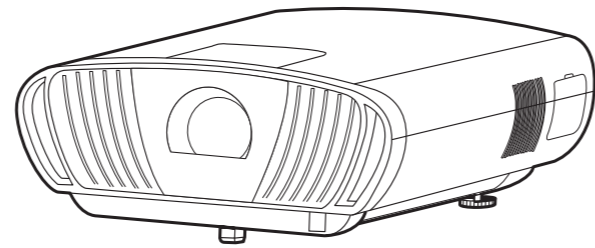
X series

Lamp Free Smart Theater

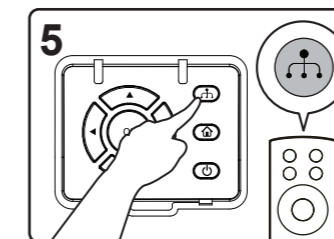
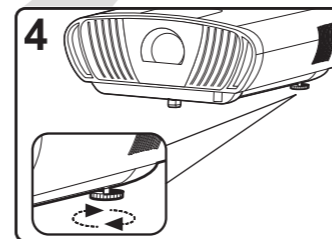
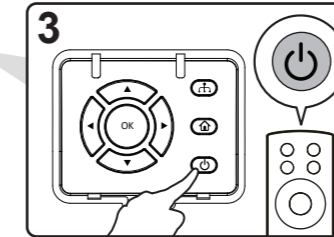
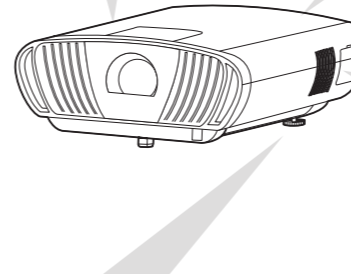
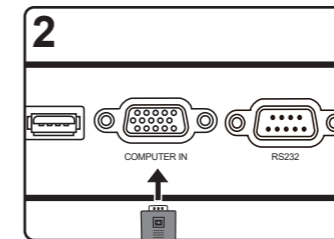
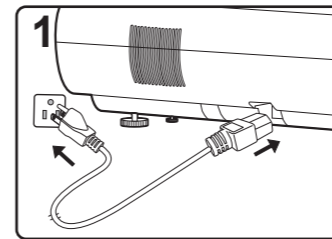
Quick Start Guide
 快速安装说明
 快速入門指南
 빠른 시작 가이드
 クイックスタートガイド
 Guide de démarrage rapide
 Schnellstarthandbuch
 Guía de inicio rápido
 Guida introduttiva
 Guia de Inicio Rápido
 Průručka so stručným návodom
 Vodnik za hitri začetek
 Przewodnik Szybki start
 короткий посібник користувача
 Hızlı Başlangıç Kılavuzu

Snabbstartsguide
 Vodič za brzo pokretanje
 краткое руководство
 по началу работы
 Ghid de pornire rapidă
 Első lépések
 Οδηγός γρήγορης εκκίνησης
 Pika-aloitusopas
 Úvodní příručka
 Vodič za brzi početak
 Ръководство за бърз старт
 Aan de slag
 Panduan Mulai Cepat
 Hướng dẫn Khởi động Nhanh
 คู่มือการเริ่มใช้งานอย่างรวดเร็ว
 دليل البدء السريع

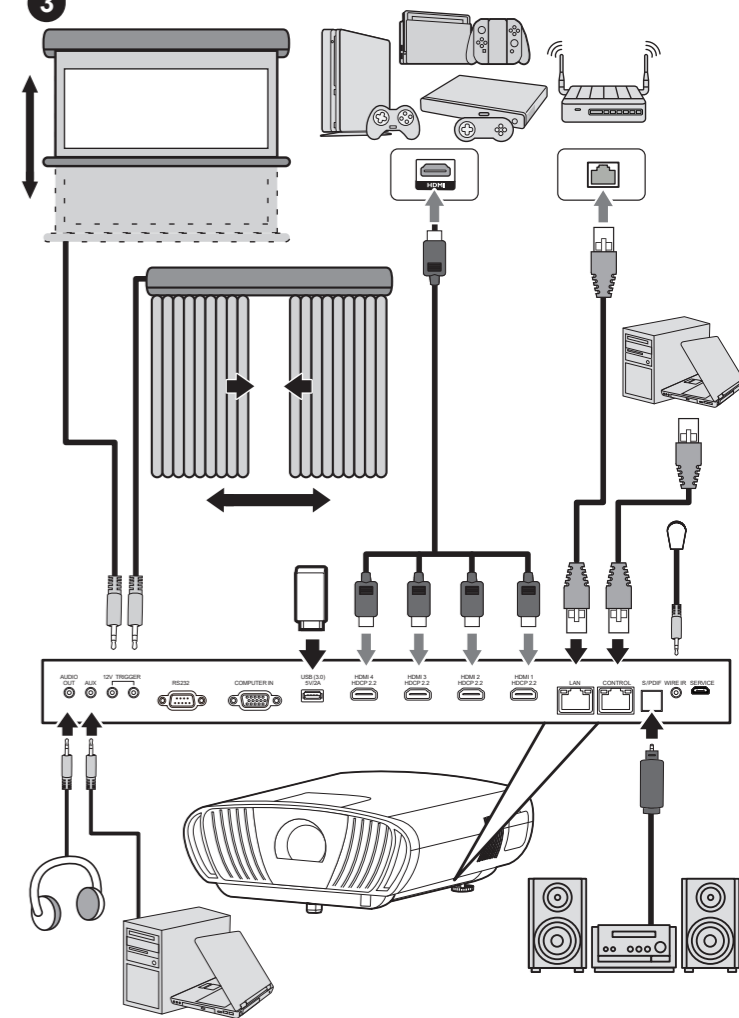
1



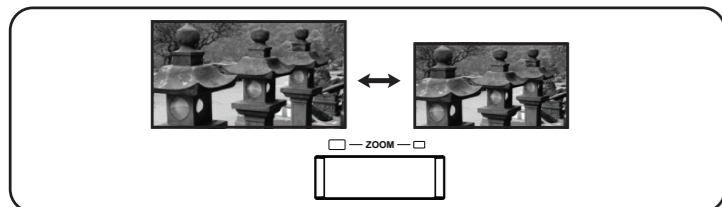
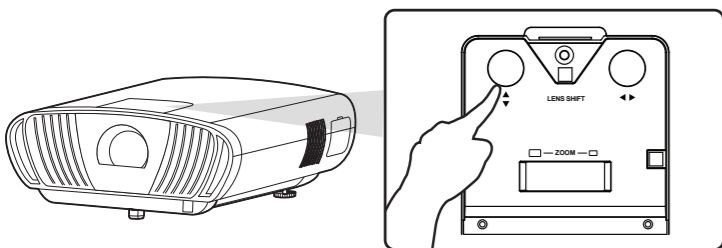
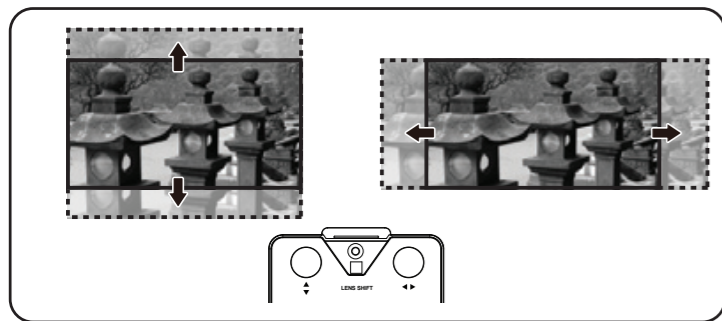
2



3

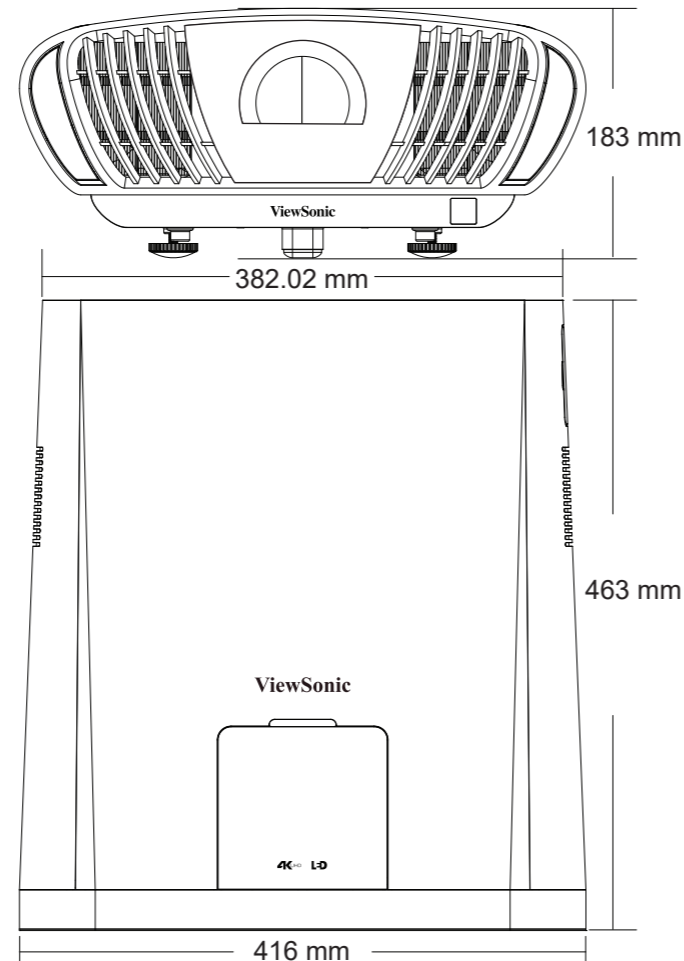


4

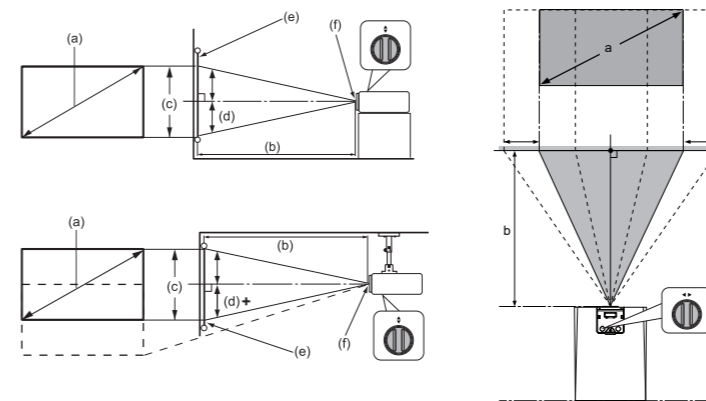


5

Screws: M6 x 8 (Max. L = 8 mm)
 Unit: mm



• 16:9 image on a 16:9 screen



(a) Screen Size		(b) Projection distance				(c) Image height		(d) Vertical offset			
		min.		max.		min.		min.		max.	
inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm
40	101.6	41.84	106.3	50.20	127.5	19.61	49.8	0	0.0	12.75	32.4
60	152.4	62.75	159.4	75.30	191.3	29.42	74.7	0	0.0	19.12	48.6
70	177.8	73.21	186.0	87.85	223.2	34.32	87.2	0	0.0	22.31	56.7
80	203.2	83.67	212.5	100.41	255.0	39.22	99.6	0	0.0	25.49	64.8
90	228.6	94.13	239.1	113.0	286.9	44.12	112.1	0	0.0	28.68	72.8
100	254.0	104.59	265.7	125.51	318.8	49.03	124.5	0	0.0	31.87	80.9
120	304.8	125.51	318.8	150.61	382.5	58.83	149.4	0	0.0	38.24	97.1
150	381.0	156.88	398.5	188.26	478.2	73.54	186.8	0	0.0	47.80	121.4
200	508.0	209.18	531.3	251.01	637.6	98.05	249.1	0	0.0	63.73	161.9

All measurements are approximate and may vary from the actual sizes. It is recommended that if you intend to permanently install the projector, you should physically test the projection size and distance using the actual projector in situ before you permanently install it, so as to make allowance for this projector's optical characteristics. This will help you determine the exact mounting position so that it best suits your installation location.

i

Important Safety Instructions

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this unit near water.
6. Clean with a soft, dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install the unit in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other devices (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade and the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs. Convenience receptacles and the point where they exit from the unit. Be sure that the power outlet is located near the unit so that it is easily accessible.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the unit. When a cart is used, use caution when moving the cart/unit combination to avoid injury from tipping over.
13. Unplug this unit when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the unit has been damaged in any way, such as: if the power-supply cord or plug is damaged, if liquid is spilled onto or objects fall into the unit, if the unit is exposed to rain or moisture, or if the unit does not operate normally or has been dropped.



FCC Compliance Statement

This device complies with part 15 of FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Industry Canada ICES-003 Compliance: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE Conformity for European Countries

CE The device complies with the EMC Directive 2014/30/EU and Low Voltage Directive 2014/35/EU. and Radio Equipment Directive 2014/53/EU. The full Declaration of Conformity can be found at the following website: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Declaration of RoHS2 Compliance

This product has been designed and manufactured in compliance with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and the Council on restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS2 Directive) and is deemed to comply with the maximum concentration values issued by the European Technical Adaptation Committee (TAC) .

FCC 符合性聲明

本设备符合 FCC 規則第 15 部分的规定。其操作遵循下面两个条件：（ 1）本设备不会导致有害干扰；（ 2）本设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

加拿大工业部声明：CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

针对欧盟国家的 CE 符合性：CE 此设备符合电磁兼容指令 2014/30/EU 和低电压指令 2014/35/EU 的要求和无线设备指令 2014/53/EU。可访问以下网站查看完整的合规声明：https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

FCC 符合性聲明

本產品符合 FCC 規定的第 15 部份，操作時有以下兩種情況：(1) 本裝置可能不會造成有害的干擾，以及 (2) 本裝置必須接受任何接收到的干擾，包括造成操作不良的干擾。

加拿大工業部聲明：CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE 歐洲國家聲明：CE 本裝置符合電磁兼容指令（EMC Directive）2014/30/EU 及低電壓指令（Low Voltage Directive）2014/35/EU。與無線電設備指令 2014/53/EU。完整的符合性聲明可在以下網站找到：https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

台灣 RoHS 符合性聲明

依檢驗標準 CNS15663 之規定將限用物質含有情況標示於表列商品之本體、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有害物質的名稱和含量。

FCC 적합성 선언

본 장치는 FCC 규정 제 15 부를 준수합니다. 작동에는 다음 두 가지 조건이 적용됩니다. (1) 본 장치는 유해 간섭을 일으키지 않으며, (2) 본 장치는 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함하여 수신된 어떠한 간섭도 수용해야 합니다.

캐나다 산업성 규정: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE 적합성 선언(유럽 국가의 경우): CE 이 장치는 EMC 지침(EMC Directive) 2014/30/EU와 저전압 지침(Low Voltage Directive) 2014/35/EU를 준수합니다. 및 무선 장비 지침 2014/53/EU. 적합성 선언 전문은 다음 웹사이트에서 확인할 수 있습니다.

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

RoHS2 적합성 선언

본 제품은 전기 및 전자 기기 내 특정 유해물질의 사용에 대한 제한에 관한 유럽 의회와 이사회의 2011/65/EU 지침(RoHS2 지침)에 따라 설계 및 제조되었고, 아래와 같이 유럽 기술적합위원회(TAC)가 확정한 최대 농도 값을 준수합니다.

FCC 準拠に関する声明

本製品はFCC 規則パート15 に準拠しています。操作は次の2 つの条件に規制されます: (1) 電波障害を起こさないこと、(2) 誤動作の原因となる電波障害を含む、受信されたすべての電波障害に対して正常に動作すること。
カナダ産業省 (C) 宣誓書: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)
欧州諸国CE 適合性: CE 装置はEMC 指令 2014/30/EU および低電圧指令 2014/35/EU に準拠しています。および無線機器指令 2014/53/EU。適合宣言の全文は、次のWebサイトに掲載されています: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

RoHS2 準拠の通知

本製品は、電気および電子機器 (RoHS2 指令) に含まれる危険物質の使用の制限に関して、欧州議会および欧州委員会の指令 2011/65/EU に準拠して設計され製造され、次に示すように欧州技術適合委員会 (TAC) が発行した最大濃度値を遵守していると見なされています。

electromagnetic 2014/30/EU) și Directiva de joasă tensiune 2014/35/EU. i Directiva o radio opremi 2014/53/EU.
EC tekst Deklaracije o usaglasenosti se može naći na sledećoj web-lokaciji: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf
Izjava o saglasnosti sa RoHS2 pravilima: Ovaj proizvod je dizajniran i proizveden u saglasnosti sa Direktivom 2011/65/EU Evropskog Parlamenta i Saveta a vezano za zabranu korišćenja određenih hazardnih sastavnici u električnoj i elektronskoj opremi (RoHS2 Direktiva) i smatra se da je u saglasnosti sa vrednostima najveće dozvoljene koncentracije koje je odredio Evropski komitet za tehničku adaptaciju, kako je prikazano ispod.

Соответствие требованиям Федеральной комиссии по связи США (FCC)

Данное устройство соответствует требованиям Части 15 Правил FCC. Работа должна соответствовать следующим двум условиям: (1) данные устройства не могут являться источниками вредных помех, и (2) данные устройства должны работать в условиях помех, включая те, которые могут вызывать сбои в работе.
Соответствие требованиям Министерства промышленности Канады: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)
Соответствие CE для европейских стран:
CE Устройство соответствует Директиве по электромагнитной совместимости 2014/30/EU и Директиве по низкому напряжению 2014/35/EU, и Директива о радиооборудовании 2014/53/EU. Полный текст декларации соответствия представлен на следующем веб-сайте: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf
Декларация по соответствию RoHS2: Данный продукт был разработан и произведен в соответствии с Директивой 2011/65/EU Европейского парламента и Совета Европы по ограничению использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании (Директива RoHS2), он также соответствует максимальным значениям концентрации, предложенным Техническим Комитетом Адаптации Европейской Комиссии (TAC).

Declarație de conformitate FCC

Acest aparat este conform cu capitolul 15 din Normele FCC. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții: (1) acest aparat nu poate cauza interferențe dăunătoare; și (2) acest aparat trebuie să accepte orice interferență recepționată, inclusiv interferențe ce pot cauza funcționarea nedorită.

Declarație de conformitate Industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformitatea CE pentru statele europene

CE Dispozitivul este în conformitate cu Directiva de compatibilitate electromagnetică 2014/30/EU și Directiva de joasă tensiune 2014/35/EU. și Directiva pentru echipamente radio 2014/53/UE. Puteți găsi întreaga Declarație de conformitate pe următorul site web:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Declarație de conformitate cu directiva RoHS2

Acest produs a fost conceput și fabricat în conformitate cu prevederile Directivei 2011/65/EU a Parlamentului european și a Consiliului, privind restricțiile de folosire a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (Directiva RoHS2) și este considerat în conformitate cu valorile concentrației maxime emise de Comitetul European pentru Adaptarea Tehnică (CAT), după cum este indicat mai jos.

FCC megfeleléségi kijelentés

Ez az eszköz megfelel az FCC Szabályzata 15. fejezetének. A készülék az alábbi feltételek esetén használható: (1) Az eszköz nem okozhat káros zavart, és (2), az eszköznek minden zavart fogadnia kell, beleértve a nem kívánatos működést okozó zavarokat is.

Kanadai ipari kijelentés: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE megfeleléségi európai országok esetében: CE Az eszköz megfelel a 2014/30/EU elektromágnes zavartűrésről szóló irányelv, valamint a 2014/35/EU kiseszküztőlés berendezésekről szóló irányelv követelményeinek, és Rádióberendezésekről szóló 2014/53 EU irányelv. A Megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő weboldalon: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

RoHS2 megfeleléségi nyilatkozat: Ezt a terméket az Európai Parlament és Tanács, az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben történő felhasználásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU számú irányelvének (RoHS2 irányelv) megfelelő felvezeték, illetve gyártókat, és megfelel az Európai Műszaki Adaptációs Bizottsága (TAC) által közzétett maximális koncentráció-értékeknek, az alábbi táblázatban azonosítva szerint.

Δήλωση συμμόρφωσης FCC

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το μέρος 15 των Κανονισμών FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες: (1) αυτή η συσκευή δε μπορεί να προκαλέσει επιβλαβή παρεμβολή, και (2) η συσκευή αυτή

Declaration de conforme FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 des Règlements FCC. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences néfastes, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Declaration de l'Industrie canadienne: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformité CE pour les pays européens

CE L'appareil est conforme la norme EMC 2014/30/EU et à la norme sur la basse tension 2014/35/EU. et directive Équipements radioélectriques 2014/53/UE. L'intégralité de la Déclaration de conformité se trouve sur le site Web suivant:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Déclaration de conformité RoHS2 (LSDEE2)

Ce produit a été conçu et fabriqué dans le respect de la directive 2011/65/EU du Parlement Européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (Directive RoHS2 - LSDEE2) et il est déclaré respecter les valeurs de concentration maximum définies par le Comité technique d'adaptation (TAC) européen, qui sont les suivantes.

FCC Hinweise

Dieses Gerät erfüllt alle Anforderungen des Teils 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb muss die folgenden zwei Bedingungen erfüllen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) das Gerät muss alle empfangenen Interferenzen inklusive der Interferenzen, die eventuell einen unerwünschten Betrieb verursachen, annehmen.

Industry Canada-Hinweis: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE-Konformität für europäische Länder

CE Das Gerät erfüllt die Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, und Funkgeräte-Richtlinie 2014/53/EU. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie auf der folgenden Webseite:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

RoHS2-Konformitätserklärung

Dieses Produkt wurde gemäß den Anforderungen der EG-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS2-Richtlinie) entworfen und hergestellt und hat sich als mit den maximalen Konzentrationswerten, die der europäischen Ausschuss für die technische Anpassung (Technical Adaptation Committee; TAC) festgelegt hat, wie folgt konform erwiesen.

Declaración de conformidad de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas aquellas que provoquen un funcionamiento no deseado.

Declaración del Departamento de Industria de Canadá: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Certificación CE para países europeos

CE Este dispositivo cumple con la Directiva EMC (Compatibilidad Electromagnética) 2014/30/EU y la Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU, y Directiva para equipos de radio 2014/53/UE. Puede encontrar la declaración de conformidad completa en el siguiente sitio web:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Declaración de Cumplimiento de RoHS2

Este producto ha sido diseñado y fabricado cumpliendo la Directiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo y el Consejo para la restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos (Directiva RoHS2) y se considera que cumple con los valores de concentración máximos publicados por el European Technical Adaptation Committee (Comité Europeo de Adaptaciones Técnicas) (TAC) tal y como se muestra a continuación.

Dichiarazione di conformita FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo non può provocare interferenze dannose e (2) Questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, incluse le interferenze che possono provocare operazioni indesiderate.

Dichiarazione IC (Industry Canada): CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformità CE per i paesi Europei

CE Il dispositivo è conforme alla Direttiva EMC 2014/30/EU e alla Direttiva sul Basso Voltaggio 2014/35/EU. e Directiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE. La Dichiarazione di conformità completa è disponibile sul seguente sito web:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

πρέπει να αποφεύχεται οποιαδήποτε παρεμβολή ληφθεί, περιλαμβανομένης παρεμβολής που μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμητη λειτουργία.
Δήλωση βιομηχανίας στον Καναδά: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)
Συμμόρφωση CE για τις Ευρωπαϊκές Χώρες: CE Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με την Οδηγία ΗΜΣ της ΕΚ 2014/30/EU και με την Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2014/35/EU, και την Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με τον ραδιοεοπτισμό. Η πλήρης Δήλωση συμμόρφωσης είναι διαθέσιμη στην ακόλουθη ιστοσελίδα: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf
Δήλωση Συμμόρφωσης με RoHS2: Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με την Οδηγία 2011/65/EU της Ευρωπαϊκής Βουλής και του Συμβουλίου σχετικά με τον περιορισμό στα χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (Οδηγία RoHS2) και θεωρείται πως συμμορφώνεται με τις μείντες τιμές συγκέντρωσης που έχουν δημοσιευτεί από την Ευρωπαϊκή Τεχνική Επιτροπή Προσαρμογής (TAC) όπως φαίνεται παρακάτω.

FCC-sääädöstenmukaisuusilmoitus

Tämä laite täyttää FCC-määräysten osan 15 vaatimukset. Käyttö on alistettu seuraavalle kahdelle ehdolle: (1) tämä laite ei voi aiheuttaa haitallisia häiriöitä, ja (2) tämän laitteen täytyy hyväksyä minkä tahansa vastaanotettua häiriön, mukaanlukien häiriön, joka voi aiheuttaa ei-haluttu toiminnon.
Industry Canada -Ilmoitus: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)
CE-yhdenmukaisuus eurooppalaisia maita varten
CE Tämä laite on sähkömagneettista yhteensopivuutta (EMC) koskevan direktiivin 2014/30/EU ja matalajännittdirektiivin 2014/35/EU mukainen, ja radiolaittdirektiivii 2014/53/EU. Täysi vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy seuraavalla verkkosivustolta: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf
Selvitys RoHS2-yhteensopivuudesta: Tämä tuote on suunniteltu sekä valmistettu Euroopan parlamentin ja neuvoston 2011/65/EU-direktiivin mukaan koskien tietyjen myrkyllisten aineiden käytön rajoittamista sähkö- ja elektroniikkalaitteistossa (RoHS2-direktiivi) ja se täyttää Euroopan Teknisen komission (TAC) asettamat enimmäispitoisuudet alla olevan kaavion mukaan.

Prohlášení o souladu se směrnicemi FCC

Toto zařízení splňuje podmínky části 15 směrníc FCC. Provoz musí splňovat tyto dvě podmínky: (1) toto zařízení nesmí způsobit ne žádoucí rušení signálů, (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli vnější rušení včetně rušení, které by způsobilo nežádoucí činnost.

Prohlášení Industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Prohlášení o shodě CE pro evropské země

CE Toto zařízení vyhovuje směrnici o elektromagnetické slučitelnosti (EMC) 2014/30/EU a směrnici o nízkém napětí 2014/35/EU, a směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU. Plné znění Prohlášení o shodě lze nalézt na následující webové stránce: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf
Prohlášení o shodě se směrnicí o omezení používání určitých nebezpečných složek (RoHS2): Tento výrobek byl zkonstruován vyroben v souladu se směrnicí 2011/65/EU Evropského parlamentu a rady o omezení pou ívání určitých nebezpečných složek v elektrických a elektronických zařízeních (zařízení RoHS2) a je v souladu s maximálními hodnotami koncentrací vydanými evropským výborem TAC (Technical Adaptation Committee), které jsou uvedeny níže.

Izjava o skladnosti s FCC

Ovaj uređaj je sukladan s 15. dijelom FCC propisa. Rukovanje njime podliježe ovim dvjma uvjetima: (1) ovaj uređaj ne smije izazvati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje mogu dovesti do neželjenog rada.

Izjava Industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE skladnost za evropske zemlje: CE Uređaj je sukladan EMC direktivi 2014/30/EU i Niskonaponskoj

direktivi 2014/35/EU, i direktiva o radijskim uređajima 2014/53/EU. Cjelovita izjava o skladnosti može se pronaći na sljedećoj web-stranici: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Prohlášení o shodě se směrnicí o omezení používání určitých nebezpečných složek (RoHS2): Tento výrobek byl zkonstruován vyroben v souladu se směrnicí 2011/65/EU Evropského parlamentu a rady o omezení pou ívání určitých nebezpečných složek v elektrických a elektronických zařízeních (zařízení RoHS2) a je v souladu s maximálními hodnotami koncentrací vydanými evropským výborem TAC (Technical Adaptation Committee), které jsou uvedeny níže.

Izjava o skladnosti s FCC

Ovaj uređaj je sukladan s 15. dijelom FCC propisa. Rukovanje njime podliježe ovim dvjma uvjetima: (1) ovaj uređaj ne smije izazvati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje mogu dovesti do neželjenog rada.

Izjava Industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE skladnost za evropske zemlje: CE Uređaj je sukladan EMC direktivi 2014/30/EU i Niskonaponskoj

direktivi 2014/35/EU, i direktiva o radijskim uređajima 2014/53/EU. Cjelovita izjava o skladnosti može se pronaći na sljedećoj web-stranici: https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Izjava o RoHS2 skladnosti: Ovaj proizvod je zamišljen i proizveden u skladu s Direktivom 2011/65/EU Evropskog parlamenta i Vijeca o ograničenju upotrebe određenih opasnih tvari u električnim i elektroničkim uređajima (Direktiva RoHS2) i smatra se da je sukladan vrijednostima o najvišoj koncentraciji koje je izdalo European Technical Adaptation Committee (TAC) kako je dolje prikazano.

Изявление за съвместимост на ФКК

Този уред отговаря на част 15 от Правилника на Федералната комисия по комуникациите (FCC Rules). Експлоатацията се подчинява на следните две условия: (1) този уред не може да причинява вредни

Dichiarazione di conformità RAEE2

Questo prodotto è stato progettato e prodotto in conformità alla Direttiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE2) ed è inteso per adeguarsi ai valori massimi di concentrazione redatti dal TAC (Technical Adaptation Committee) Europeo, come riportato al seguente.

Declaração de compatibilidade com as regras da FCC

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Normas da FCC. A operação está sujeita a estas duas condições: (1) este dispositivo não pode ocasionar interferência prejudicial, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam causar uma operação indesejada.

Declaração da indústria Canadiana: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformidade com CE para países europeos

CE O dispositivo é compatível com a Directiva de Compatibilidade Electromagnética 2014/30/EU e com a Directiva de Baixa Voltagem 2014/35/EU, e Directiva de Equipamento de Rádio 2014/53/UE. A Declaração de Conformidade integral pode ser encontrada no seguinte website:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Declaração de Conformidade RoHS2

Este produto foi criado e fabricado de acordo com a diretiva europeia 2011/65/EU e do conselho sobre restrição de uso de certos tipos de substância perigosas em equipamento elétrico e eletrônico (diretiva RoHS2) bem como os valores máximos de concentração estabelecidos pelo Comité de Adaptação Técnica Europeia (TAC), conforme mostrado a seguir.

Vyhľadanie o zhode vydané Federálnou komisiou pre rádiové a televízne vysielanie

Toto zariadenie je v zhode s časťou 15 Pravidel FCC. Prevádzka podlieha dvom nasledujúcim podmienkam:

(1) Toto zariadenie môže spôsobiť škodlivú interferenciu a (2) toto zariadenie musí akceptovať akúkoľvek prijímanú interferenciu, a to vrátane interferencie, ktorá môže spôsobiť neželateľnú prevádzku.

Vyhľadanie industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE zhoda pre Európske krajiny: CE Zariadenie vyhovuje smernici o elektromagnetickej kompatibilite

2014/30/EU a Smernici o nízkom napätí 2014/35/EU. Smernica 2014/53/EU o rádiových zariadeniach. Úplné znenie vyhlásenia o zhode sa nachádza na nasledujúcej webovej stránke:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Prehlásenie o zhode so smernicou RoHS2

Tento výrobok bol navrhnutý a vyrobený v zhode s Smernicou 2011/65/EU Európskeho parlamentu a Rady o obmedzení používania nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (Smernica RoHS2) a považuje sa, že spĺňa maximálne hodnoty koncentrácií, ktoré boli vydané Európskym Technickým adaptačným výborem (TAC) a sú uvedené dolu.

Izjava o skladnosti FCC

Naprava je v skladu z delom 15 FCC pravilnika. Delovanje je odvisno od naslednjih pogojev: (1) ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj, in (2) ta naprava mora sprejeti kakršnokoli motnje, vključno z motnje, ki lahko povzročijo neželeno delovanje.

Izjava Industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE ustreznost za evropske države: CE Naprava je skladna z Direktivo o elektromagnetni združljivosti 2014/30/EU in z Direktivo o nizki napetosti 2014/35/EU, direktiva RED 2014/53/EU. Celotno deklaracijo o skladnosti si lahko ogledate na spletnem mestu http:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

Izjava o RoHS2 skladnosti

Ta izdelek je bil načrtovan in proizveden v skladu z "Directive 2011/65/EU of the European Parliament" in "Council on restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS2 direktiva)" in je smatran, da je v skladu z vrednostjo maksimalne koncentracije, ki je odredena s strani " European Technical Adaptation Committee (TAC)", kot je prikazano spodaj.

Oświadczenie o zgodności z FCC

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 zasad FCC. Jego działanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) urządzenie to nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie to musi akceptować wszystkie odbierane zakłócenia, włącznie z zakłóceniami, które mogą powodować nieoczekiwane działania.

Oświadczenie Industry Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Zgodność z CE dla krajów europejskich: CE To urządzenie jest zgodne z Dyrektywą EMC 2014/30/EU i Dyrektywą niskonapięciową 2014/35/EU, i Dyrektywa dotycząca urządzeń radiowych 2014/53/UE. Pełny tekst

Deklaracji zgodności, znajduje się na następującej stronie internetowej:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/X100-4K_CE_DOC.pdf

смущения и (2) този уред трябва да приема всички получавани смущения, в т.ч. смущения, които могат да причинят нежелан начин на работа.

Изявление на Министерството на промишлеността на Канада: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Съответствие за CE маркировка за европейските държави

CE Съответствието съответства на директивата на EMC 2014/30/EU и директивата на ЕС за ниско напрежение 2014/35/EU, и Директива 2014/53/ЕУ за радиооборудване. Пълната Декларация за съответствие може да откриете на следния уеб сайт:

https://www.view