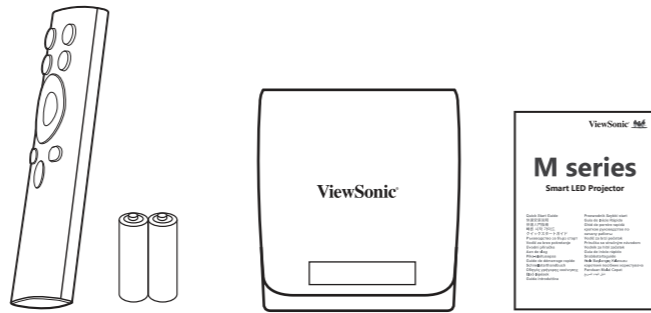
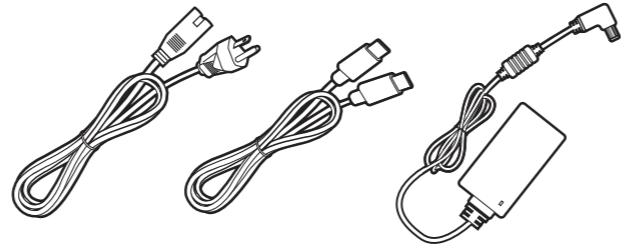
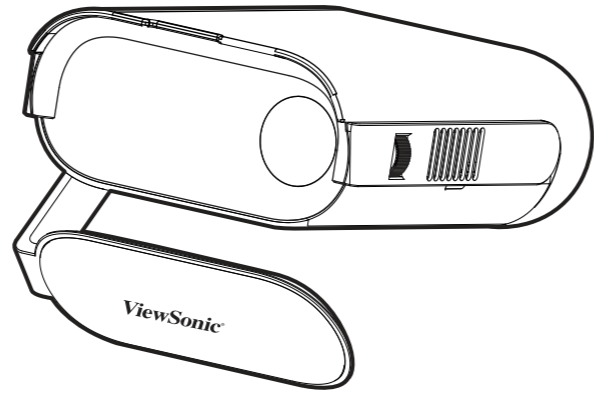
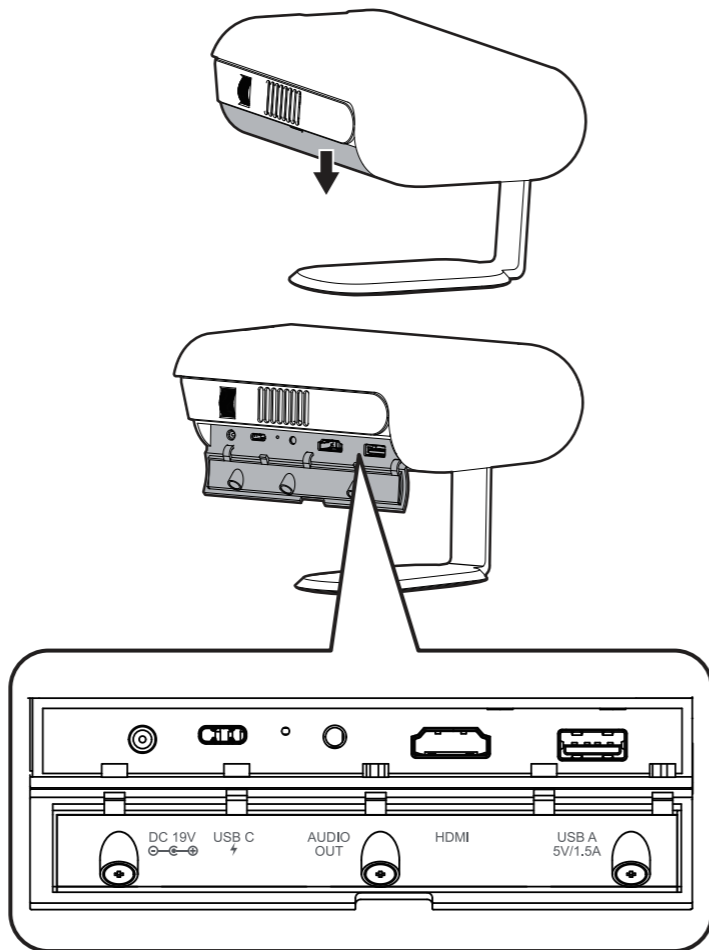


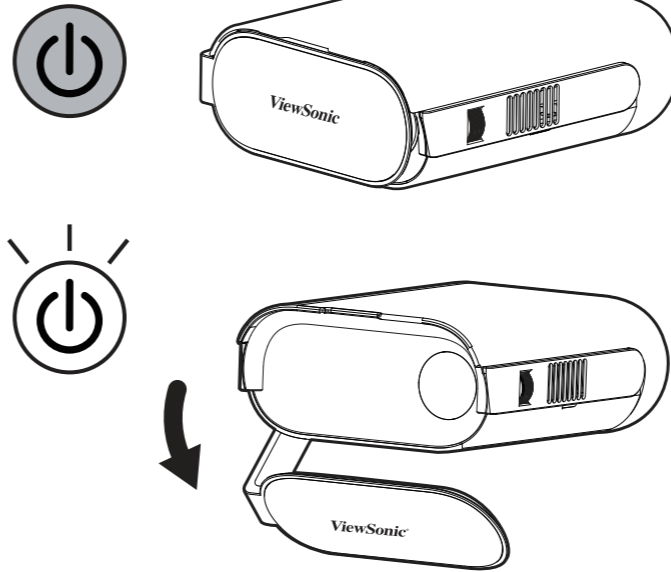
1



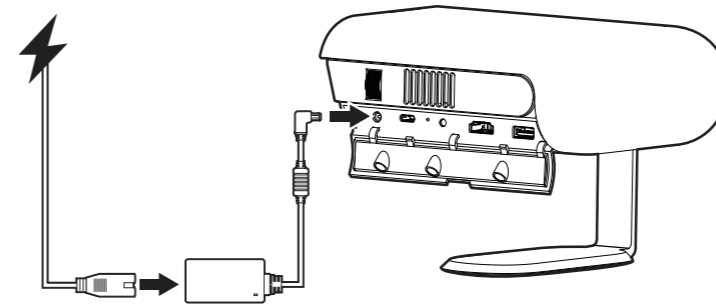
6



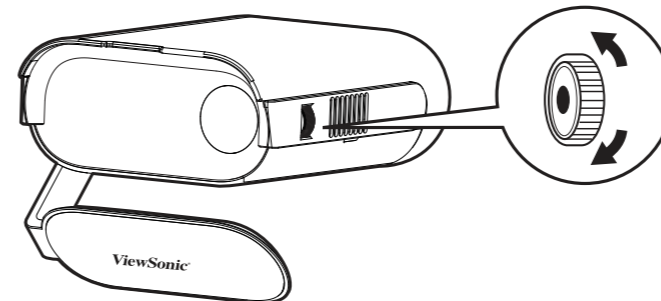
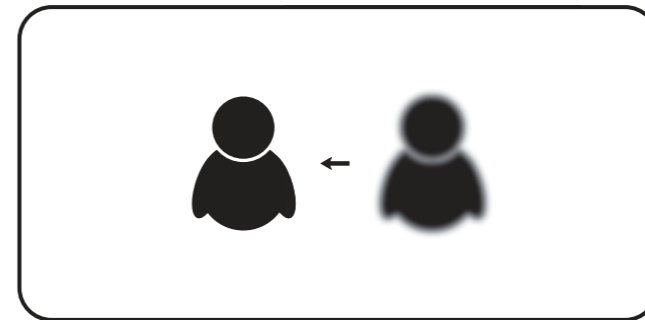
2



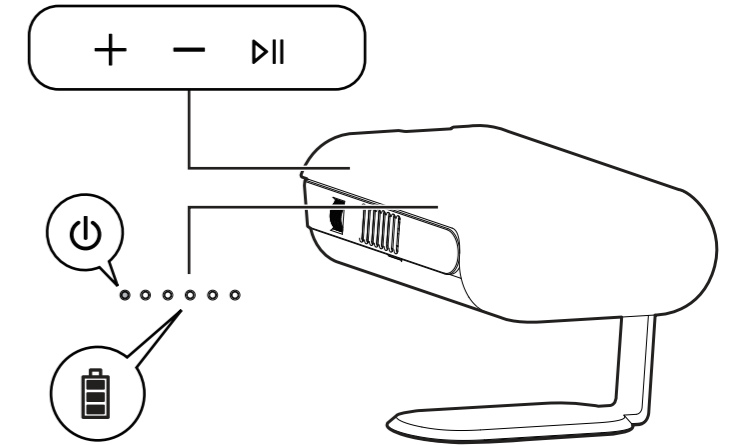
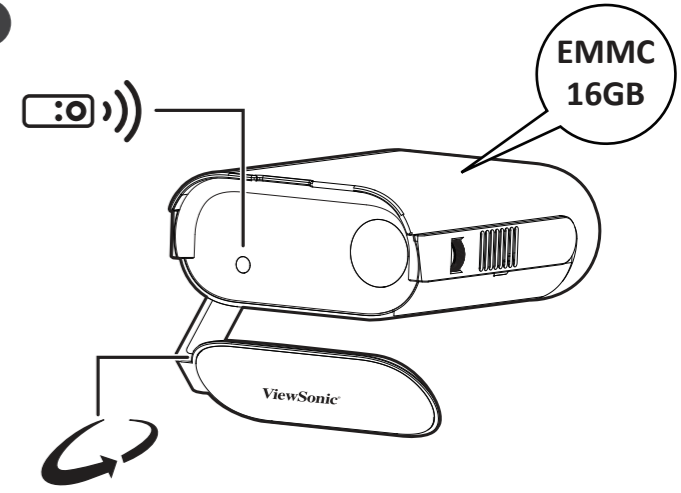
3



7



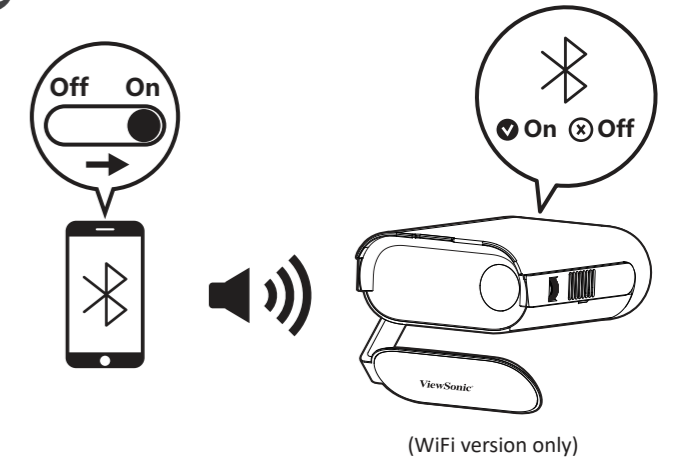
4



9



10



# M series

## Smart LED Projector

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  
 кратко 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  
 คู่มือเริ่มฉบับรวดเร็ว  
 دليل البدء السريع

**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-003(B) / NMB-003(B)

**CE Conformity for European Countries**

**CE** The device complies with the EMC Directive 2014/30/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU, Ecodesign Directive 2009/125/EC and Radio Equipment Directive 2014/53/UE. The full Declaration of Conformity can be found at the following website:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_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 符合性声明**

本设备符合 FCC 规则第 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-003(B) / NMB-003(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、低电压指令 2014/35/EU、无线设备指令 2014/53/UE和能源相关产品生态设计指令2009/125/EC相关要求。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/VS19530\_BSM1\_RoHS.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-003(B) / NMB-003(B)

**CE 歐洲國家聲明** : CE 本裝置符合電磁相容指令2014/30/EU、低電壓指令2014/35/EU、無線電設備指令 2014/53/UE和能源相關產品生態設計指令 2009/125/EC與要求。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/VS19530\_BSM1\_RoHS.pdf

台灣RoHS符合性聲明

台灣RoHS/限用物質含有情況標示資訊請參考下列網址:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_BSM1\_RoHS.pdf

**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-003(B) / NMB-003(B)

**CE 적합성 선언(유럽 국가의 경우)**: CE 본 장치는 EMC 지침 2014/30/EU, 저전압 지침 2014/35/EU, Ecodesign 지침 2009/125/EC 및 무선 장비 지침 2014/53/UE를 준수합니다. 규정 준수 사항은 웹사이트에서 확인할 수 있습니다.

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_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 準則に関する声明**

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 (IC) 宣言書**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**欧州諸国のCE 適合性**: CE 本デバイスは、EMC指令2014/30/EU、低電圧指令2014/35/EU、エコデザイン指令2009/125/ECおよび無線機器指令2014/53/UEに適合しています。適合宣言書の全文については以下のウェブサイトをご覧ください:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_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考えられています。

**Declaration de conformité 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-003(B) / NMB-003(B)

**Conformité CE pour les pays européens**

CE L'appareil est conforme à la directive CEM 2014/30/UE, à la Directive basse tension 2014/35/UE, à la Directive sur l'éco-conception 2009/125/CE et à la Directive sur les équipements radio 2014/53/UE. La déclaration de conformité intégrale peut être consultée sur le site web suivant :

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Déclaration de conformité RoHS2 (LSD/DEEE)**

Ce produit a été conçu et fabriqué dans le respect de la directive 2011/65/UE 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 - LSDEEE) 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-003(B) / NMB-003(B)

**CE-Konformität für europäische Länder**

CE Das Gerät erfüllt die EMV-Richtlinie 2014/30/UE, die Niederspannungsrichtlinie 2014/35/UE, die Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EÜ und die Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/UE. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie auf folgender Webseite:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**RoHS2-Konformitätserklärung**

Dieses Produkt wurde gemäß den Anforderungen der EG-Richtlinie 2011/65/UE 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-003(B) / NMB-003(B)

**Certificación CE para países europeos**

CE Enheten uppfyller EMC-direktivt 2014/30/UE, lågspanningsdirektivt 2014/35/UE, ekodesigndirektivt 2009/125/EG och direktivet om radioustrüning 2014/53/UE. Den fullständiga försäkran om överensstämmelse finns på följande webbplats:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Declaración de Cumplimiento de RoHS2**

Este producto ha sido diseñado y fabricado cumpliendo la Directiva 2011/65/UE 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 conformità 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-003(B) / NMB-003(B)

**Conformità CE per i paesi Europei**

CE Il dispositivo è conforme alla Direttiva EMC 2014/30/UE, Direttiva sulla bassa tensione 2014/35/UE, Direttiva Ecodesign 2009/125/CE e Direttiva 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/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Dichiarazione di conformità RAEE2**

Questo prodotto è stato progettato e prodotto in conformità alla Direttiva 2011/65/UE 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 di seguito.

**FCC-sääöstennkukausuusilmoitus**

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 vastaanotetun häiriön, mukaanluten häiriön, joka voi aiheuttaa ei-halutun toiminnan.

**Industry Canada -Ilmoitus**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**CE-yhdenmukaisuus eurooppalaisia maita varten**

CE Tämä laite on EMC-direktiivin 2014/30/UE, Matalajännitedirektiivin 2014/35/UE, Ekosuunnitteludirektiivin 2009/125/EC ja Radiolaitedirektiivin 2014/53/UE mukainen. Täydellinen vaatimustennkukausuusvakuutus on luettavissa seuraavalla verkkosivustolla:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Selvitys RoHS2-yhteensopivuudesta**: Tämä tuote on suunniteltu sekä valmistettu Euroopan parlamentin ja neuvoston 2011/65/UE-direktiivin mukaan koskien tiettyjen myyjäysten aineiden käyttöä rajoittamista säähö-, ja elektronikkalaitteistossa (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 směrnic 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-003(B) / NMB-003(B)

**Prohlášení o shodě CE pro evropské země**

CE Toto zařízení splňuje směrnici o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/UE, směrnici o zařízeních nízkého napětí 2014/35/UE, směrnici o ekodesignu 2009/125/EC a směrnici o rádiových zařízeních 2014/53/UE. Plné znění prohlášení o shodě je k dispozici na následující webové adrese:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

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

**Izjava o sukladnosti 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 primijene smetnje, uključujući i smetnje koje mogu dovesti do neželjenog rada.

**Izjava Industry Canada**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**CE sukladnost za evropske zemlje**: CE Uređaj je sukladan EMC direktivi 2014/30/UE, direktivi o niskonaponskim uređajima 2014/35/UE, direktivi o ekodizajnu 2009/125/EZ i direktivi o radijskim uređajima 2014/53/UE. Ciljeva izjava o sukladnosti može se pronaći na sljedećoj web-stranici:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Izjava o RoHS2 sukladnosti**: Ovaj proizvod je zamišljen i proizveden u skladu s Direktivom 2011/65/UE Eurposkog parlamenta i Vijeća o ograničenju upotrebe određenih opasnih tvari u elektricitnim i elektroničkim uređajima (Direktiva RoHS2) i smatra se da je sukladan vrijednostima o najvišjoj koncentraciji koje je izdalo European Technical Adaptation Committee (TAC) kako je dolje prikazano.

**Извєštenje за свъмєстност на ФКК**

Този уред отговаря на част 15 от Правилника на Федералната комисија по комуникациите (FCC Rules). Експлоатацијата се подчинува на следните две услови: (1) този уред не може да причинява вредни смущенија и (2) този уред треба да приема всички получавани смущенија, в т.ч. смущенија, които могат да причинят нежелан начин на работа.

**Извєštenje на Министерството на промишлеността на Канада**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**Съответствие за СЕ маркировка за европейските държави**

CE Устройството изпълнява изискванията на Директива 2014/30/ЕС за електромагнитна съвместимост, Директива 2014/35/ЕС за ниско напрежение, Директива 2009/125/ЕО за екодизайн и Директива 2014/53/ЕС по отношение на радиооборудването. Пълната Декларация за съответствие може да бъде открита на следния уебсайт:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Декларация за съответствие с Директивата за ограничаване използването на опасни и вредни вещества (RoHS2)**: Този продукт е конструиран и произведен в съответствие с Директива 2011/65/UE на Европейския парламент и Съвета по ограничаване използването на определени опасни вещества в електрически и електронно оборудване (RoHS2 Directive) и се счита за отговаряща на стойностите за максимална концентрация, издадени от Европейската комисија за техническо адаптиране (TAC) и показани по-долу.

**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-003(B) / NMB-003(B)

**Conformidade com CE para países europeus**

CE O dispositivo está em conformidade com a Diretiva CEM 2014/30/UE, Diretiva de baixa tensão 2014/35/UE, Diretiva de concepção ecológica 2009/125/CE e a Diretiva relativa a equipamentos 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/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Déclaration de Conformité RoHS2**

Ce produit a été conçu e fabriqué de accord com a diretiva europeia 2011/65/UE e do conselho sobre restrição de uso de certos tipos de substância perigosas em equipamento elétrico e eletrônico (diretiva RoHS2) bem como com os valores máximos de concentração estabelecidos pelo Comitê de Adaptação Técnica Europeia (TAC), conforme mostrado a seguir.

**Overensstemmelseserklæring fra FCC**

Denne enhed overholder stk. 15 i FCC-reglerne. Driften er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, erunder interferens, der kan forårsage uskyldig drift.

**Erklæring fra Industry Canada**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**CE-overensstemmelse for europæiske lande**: CE Enheden er i overensstemmelse med EMC-direktivt 2014/30/UE, lavspændingsdirektivt 2014/35/UE, miljødirektivt 2009/125/EF og direktivet 2014/53/UE for radioudstyr. Hele overensstemmelseserklæringen kan findes på følgende website:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**RoHS2-overensstemmelseserklæring**

Denne produkt er designet og fremstillet i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/UE om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS2-direktiv) og anses for at overholde de maksimale koncentrationsværdier, der er udstedt af den europæiske tekniske tilpasningskomité (TAC).

**FCC-samsvarserklæring**

Denne enheten samsvarer med del 15 i FCC-reglene. Bruk er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enheten skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) denne enheten må godta all mottatt interferens, inkludert interferens som kan forårsake uskyldig drift.

**Industry Canada-erklæring**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**CE-samsvar for europeiske land**: CE Enheten samsvarer med EMC-direktivt 2014/30/UE, Lavspenningsdirektivt 2014/35/UE, Økodesign-direktivt 2009/125/EF og Radioustrysdirektivt 2014/53/UE. Hele samsvarserklæringen finner du på følgende nettstedet:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Deklarasjon av RoHS2-samsvar**

Dette produktet er utformet og produsert i samsvar med Europaparlamentets og -rådets direktiv 2011/65/UE om begrensnng av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr (RoHS2-direktiv) og anses å være i samsvar med de maksimale konsentrasjonsverdiene utstedt av European Technical Adaptation Committee (TAC).

**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 działanie.

**Oświadczenie Industry Canada**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**Zgodność z CE dla krajów europejskich**: CE Urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/30/UE dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej, dyrektywą niskonapięciową 2014/35/UE, dyrektywą 2009/125/EC dotyczącą ekoprojektów i dyrektywą 2014/53/UE o urządzeniach radiowych. Deklarację zgodności można znaleźć na następującej stronie internetowej:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Deklaracja zgodności RoHS2**

Produkt ten został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE Parlamentu Europejskiego i Rady Europy w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych (Dyrektywa RoHS2), w związku z czym jest zgodny z podaną poniżej listą maksymalnych wartości koncentracji sporządzonej przez TAC (European Technical Adaptation Committee [Europejski Komitet Dostosowania Technicznego]).

**FCC-nalevingsverklaring**

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-voorschriften. Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke ruis veroorzaken en (2) dit apparaat dient ontvangen ruis te accepteren, inclusief ruis die ongewenste werking kan veroorzaken.

**Verklaring voor Canadese bedrijven**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**CE-verklaring van conformiteit voor Europese landen**: CE Het apparaat voldoet aan de EMC-richtlijn 2014/30/UE, de Laagspanningsrichtlijn 2014/35/UE, de richtlijn betreffende Ecologisch ontwerp 2009/125/EF en de richtlijn betreffende radioapparatuur 2014/53/UE. De volledige Conformiteitsverklaring kunt u vinden op de volgende website.

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Verklaring van RoHS2-naleving**

Dit product werd ontworpen en geproduceerd in overeenstemming met Richtlijn 2011/65/UE van het Europese parlement en de Raad voor de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke bestanddelen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS2-richtlijn) en wordt verondersteld te voldoen aan de maximale concentratiewaarden die door het Europese Comité voor technische aanpassingen (TAC) zijn vastgesteld

**Pernyataan Kesesuaian FCC**

Perangkit ini sesuai dengan pasal 15 Peraturan FCC. Pengoperasian harus memenuhi dua kondisi sebagai berikut: (1) perangkat ini tidak boleh menimbulkan interferensi berbahaya, dan (2) perangkat ini harus menerima semua interferensi yang ditangkap, termasuk interferensi yang dapat mengakibatkan pengoperasian yang tidak diinginkan.

**Pernyataan Kanada Industri**: CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

**Kesesuaian CE untuk Negara-Negara di Eropa**: CE Perangkat mematuhi Arahan EMC 2014/30/UE, Arahan Tegangan Rendah 2014/35/UE, Arahan Ecodesign 2009/125/EC dan Arahan Peralatan Radio 2014/53/UE. Pernyataan Konformasitas lengkap bisa dijumpai pada situs web berikut:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Verklaring van RoHS2-naleving**

Dit product werd ontworpen en geproduceerd in overeenstemming met Richtlijn 2011/65/UE van het Europese parlement en de Raad voor de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke bestanddelen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS2-richtlijn) en wordt verondersteld te voldoen aan de maximale concentratiewaarden die door het Europese Comité voor technische aanpassingen (TAC) zijn vastgesteld

**Tuyên bố tuân thủ FCC**

Thiết bị này tuân thủ phần 15 của Quy tắc FCC. Hoạt động phải tuân thủ hai điều sau đây: (1) thiết bị này có thể không gây nhiễu có hại và (2) thiết bị này phải chấp nhận bất kỳ sự can nhiễu nào nhận được, kể cả nhiễu có thể gây ra hoạt động không mong muốn.

**Tuần thủ Công nghiệp Canada ICES-003**: CAN ICES-003 (B) / NMB-003 (B)

**CE phù hợp cho các nước châu Âu**

CE Thiết bị này tuân thủ Chỉ thị EMC 2014/30/UE, Chỉ thị Điện áp Thấp 2014/35/UE, Chỉ thị Thiết kế Sinh thái 2009/125/EC và Chỉ thị Thiết bị Vô tuyến 2014/53/UE. Ban có thể tham khảo toàn bộ Tuyên bố về sự phù hợp tại trang web sau:

https://www.viewsonicglobal.com/public/products\_download/safety\_compliance/projector/VS19530\_CE\_DOC.pdf

**Tuyên bố tuân thủ RoHS2**: Sản phẩm này đã được thiết kế và sản xuất theo Chỉ thị 2011/65 / UE của Nghị viện châu Âu và Hội đồng về hạn chế sử dụng một số nguy hiểm nhất định các chất trong thiết bị điện và điện tử (Chỉ thị RoHS2) và được cho là tuân thủ các giá trị nồng độ tối đa do sự thích ứng kỹ thuật của Châu Âu ban hành Ủy ban (TAC).

**ການເປັນສາມາດຕາມຮູບຮ່າງຂອງ FCC**

ປຸກຮ່າງນີ້ ໄດ້ຖືກອອກແບບຂຶ້ນເພື່ອຕາມສະໄໝກຮູບຮ