

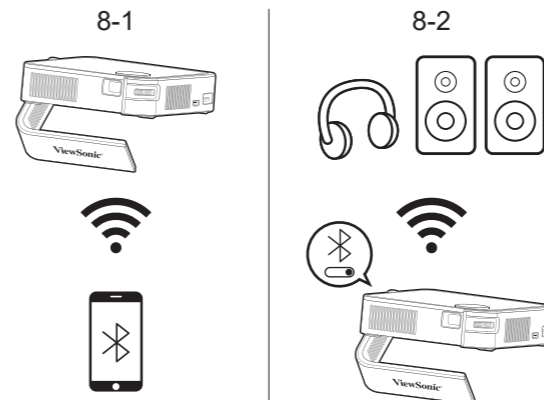
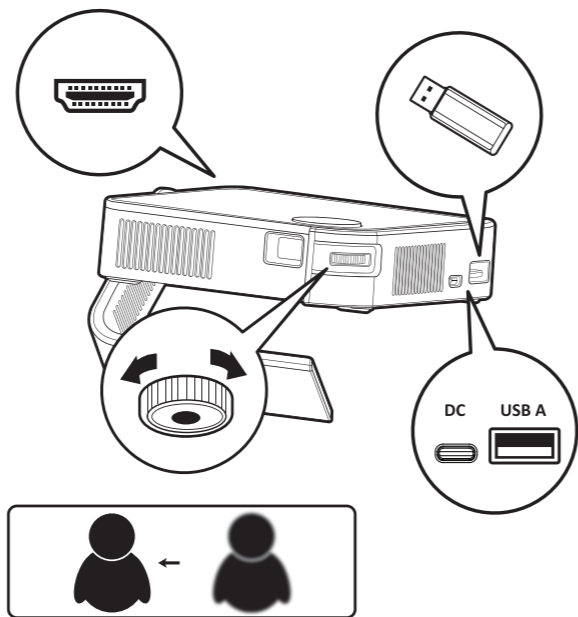
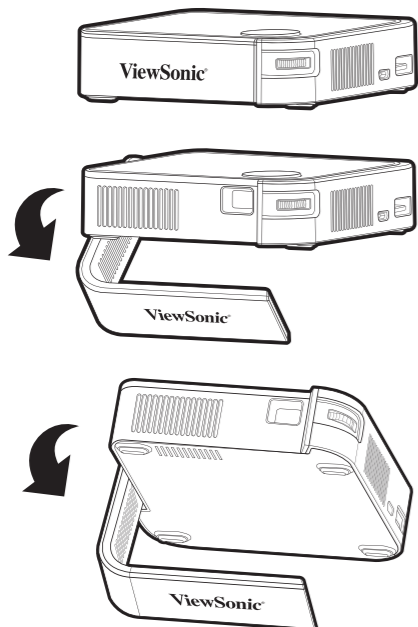
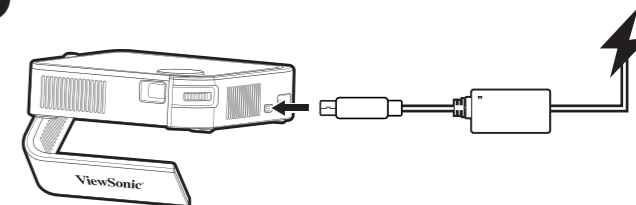
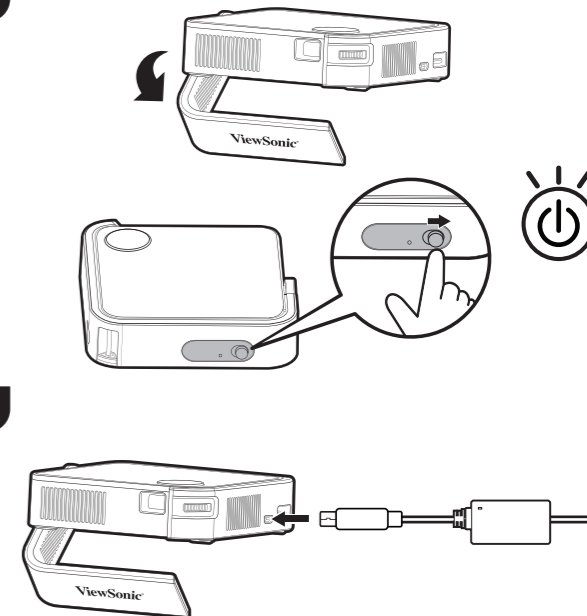
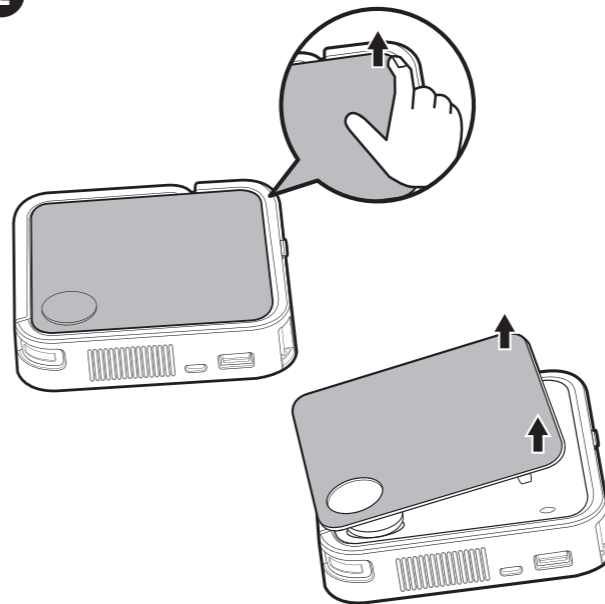
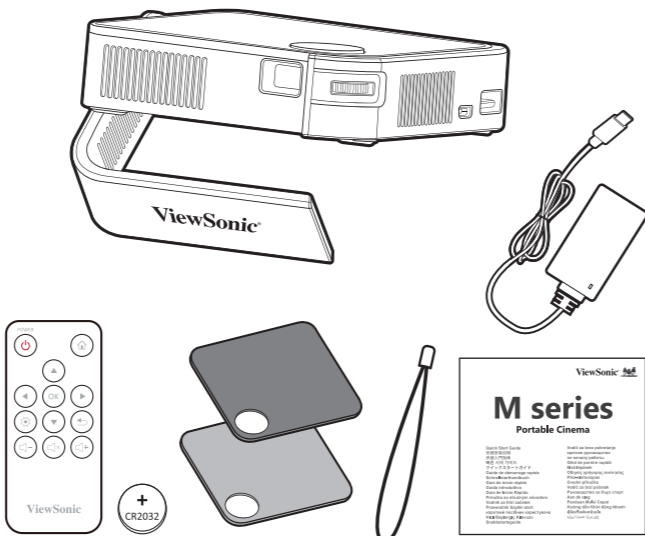
# M series

## Portable Cinema

## 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 Início 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  
சுழிநினைவுப்பதிவு  
عريرسلا عدديلا ليلزله



## 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 Conformity Statement

This device complies with part 15 of FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may 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/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_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

本設備符合 FCC 規則第 15 部分之規定。
其操作須遵循以下兩個條件：
（1）本設備不會導致有害干擾；
（2）本設備必須承受任何接收到的干擾。
包括可能導致異常操作的干擾。

**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令（Low Voltage Directive） 2014/35/EU。無線電頻譜指令 2014/53/EU，完整符合此聲明可以在以下網站找到

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質的名稱和含量。

### FCC 符合性聲明

本產品符合 FCC 規定的第 15 部分。 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干擾。
其操作須遵循以下兩個條件：
（1）本設備不會導致有害干擾；
（2）本設備必須承受任何接收到的干擾。
包括可能導致異常操作的干擾。

**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令（Low Voltage Directive） 2014/35/EU。無線電頻譜指令 2014/53/EU，完整符合此聲明可以在以下網站找到

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質的名稱和含量。

### RoHS2 符合性聲明

本產品符合 FCC 規定的第 15 部分。 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干擾。
其操作須遵循以下兩個條件：
（1）本設備不會導致有害干擾；
（2）本設備必須承受任何接收到的干擾。
包括可能導致異常操作的干擾。

**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令（Low Voltage Directive） 2014/35/EU。無線電頻譜指令 2014/53/EU，完整符合此聲明可以在以下網站找到

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質的名稱和含量。

### FCC 符合性聲明

本製品はFCC 規則15条に準拠しています。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）誤動作の原因とならないこと。また、他の電波を受信する際に、他の電波を必要としないことが保証されます。
**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令 2014/35/EU に準拠しています。および無線機器指令 2014/53/EU の適合宣言の全文は、次のウェブサイトに掲載されています

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質的名稱和含量。

### RoHS2 準則の通知

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、欧州議会は欧州委員会との間で 2011/65/EU に準拠して設計された器具を製造され、次のように欧州技術規格 (TAC) が発行した最大濃度値を遵守しています。

### RoHS2 準則の通知

本製品はFCC 規則15条に準拠しています。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）誤動作の原因とならないこと。また、他の電波を受信する際に、他の電波を必要としないことが保証されます。
**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令 2014/35/EU に準拠しています。および無線機器指令 2014/53/EU の適合宣言の全文は、次のウェブサイトに掲載されています

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質的名稱和含量。

### RoHS2 準則の通知

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、欧州議会は欧州委員会との間で 2011/65/EU に準拠して設計された器具を製造され、次のように欧州技術規格 (TAC) が発行した最大濃度値を遵守しています。

### RoHS2 準則の通知

本製品はFCC 規則15条に準拠しています。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）誤動作の原因とならないこと。また、他の電波を受信する際に、他の電波を必要としないことが保証されます。
**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令 2014/35/EU に準拠しています。および無線機器指令 2014/53/EU の適合宣言の全文は、次のウェブサイトに掲載されています

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質の名稱和含量。

### RoHS2 準則の通知

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、欧州議会は欧州委員会との間で 2011/65/EU に準拠して設計された器具を製造され、次のように欧州技術規格 (TAC) が発行した最大濃度値を遵守しています。

**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**CE 歐洲國家聲明：** CE 本裝置符合電磁相容指令（EMC Directive） 2014/30/EU 及 低電壓指令 2014/35/EU に準拠しています。および無線機器指令 2014/53/EU の適合宣言の全文は、次のウェブサイトに掲載されています

**台灣 RoHS 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質の名稱和含量。

**RoHS2 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質の名稱和含量。

**RoHS2 符合性聲明**
依據標準 CNS 15663 之規定將限制物質含有情況標示於表明商品之分類、包裝、標貼、或說明書，以下表格列出了產品中可能包含的有毒物質の名稱和含量。

### Δήλωση συμμόρφωσης FCC

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το μέρος 15 των Κανονισμών FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες: (1) το προϊόν δε συγκαταστήσει παρεμβολές και (2) το προϊόν δε μπορεί να υποστεί παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που προέρχονται από ακανόνιστες πηγές εκπομπής.
**加拿大工業部聲明：** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

### 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.

**Δήλωση συμμόρφωσης FCC:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

### Conformité CE pour les pays européens

CE L'appareil est conforme la norme EMC 2014/30/UE et à la norme sur la basse tension 2014/35/UE, et directive Equipement Radio 2014/53/UE. La déclaration de conformité se trouve sur le site Web suivant:

[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

### Declaration de conformité RoHS2 (LSDEEEE)

Le 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 - LSDEEEE) et il est déclaré respectant 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 unempfindlich gegen unerwünschten Betrieb versuchen, annehmen.
**加拿大工業部聲明：** 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 Funkgeräten-Richtlinie 2014/53/EU. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie auf der folgenden Webseite:

[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_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, incluso aquellas que puedan provocar un funcionamiento indeseable.

### 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/EU. Puede encontrar la declaración de conformidad completa en el siguiente sitio web: [https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_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.

### Declarazione 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-3 (B)/NMB-3(B)

### Conformità CE per i paesi Europei

CE Questo dispositivo è conforme alla Direttiva EMC 2014/30/UE e alla Direttiva sul Basso Voltaggio 2014/35/UE 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/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

αυτή η συσκευή δε υπολείπει παρεμβολών και (2) η συσκευή αυτή πρέπει να αποδέχεται οτιοδήποτε παρεμβολή λαμβάνει, περιλαμβανομένων παρεμβολών που υπολείπει από ακανόνιστες πηγές εκπομπής.
**Δήλωση συμμόρφωσης στον Καναδά:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Συμμόρφωση CE για τα ευρωπαϊκά κράτη:**
Το προϊόν συμμορφώνεται με το οηθόνια ΗΜΣ της ΕΚ 2014/30/ΕΚ για τη Οηθόνια Χαμηλής Τάσης 2014/35/ΕΥ, και τη Οηθόνια 2014/53/ΕΕ σχετικά με το ραδιοεξοπλισμό. Η πλήρης δήλωση συμμόρφωσης είναι διαθέσιμη στην ακόλουθη ιστοσελίδα:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)
**Δήλωση συμμόρφωσης με RoHS2:**
Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τη Οηθόνια 2011/65/ΕΥ της Ευρωπαϊκής Βουλής και του Συμβουλίου σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (Οηθόνια RoHS2) και θεωρείται πως συμμορφώνεται με τις μέγιστες τιμές συγκέντρωσης που έχουν δημοσιεύσει από την Ευρωπαϊκή Τεχνική Επιτροπή Προσαρμογής (TAC) όπως φαίνεται παρακάτω.

### FCC-sädelstöpningen mukautus ilmoitus

Tämä laite täyttää FCC-määräysten osan 15 vaatimukset. Käyttö on alistettu seuraavalle kahdelle ehdolle: (1) lämälä laite ei voi aiheuttaa häiritsevää häiriötä, ja (2) lämälä laiteen täytyy hyväksyä mistä tahansa vastaanotettu häiriö, mukaanlukien häiriöt, jotka voi aiheuttaa ei-haluttua toimintoinn.

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

CE-yhdenmukaistus Euroopan unionin vaatimusten mukaisesti
CE Tämä laite täyttää FCC-määräykset ja matalajännite- ja radioalttiutehdotukset 2014/35/UE mukainen, ja radiolaitedirektiivi 2014/53/UE. Täysi vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy seuraavalla verkkosivustolla:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

CE Tämä laite täyttää FCC-määräykset ja matalajännite- ja radioalttiutehdotukset 2014/35/UE mukainen, ja radiolaitedirektiivi 2014/53/UE. Täysi vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy seuraavalla verkkosivustolla:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

**RoHS2-kieltojen noudattaminen:** Tämä tuote on suunniteltu ja valmistettu Euroopan unionin ja Euroopan parlamentin 2011/65/UE-direktiivin mukainen koskien tietyjen myrkyllisten aineiden käytön rajoittamista sähkö- ja elektroniikkalaitteistoissa (RoHS2-direktiivi) ja se täyttää Euroopan Teknisen komission (TAC) asettamat enimmäispitoisuudet alla olevan kaavion mukaan.

**RoHS2-kieltojen noudattaminen:** Tämä tuote on suunniteltu ja valmistettu Euroopan unionin ja Euroopan parlamentin 2011/65/UE-direktiivin mukainen koskien tietyjen myrkyllisten aineiden käytön rajoittamista sähkö- ja elektroniikkalaitteistoissa (RoHS2-direktiivi) ja se täyttää Euroopan Teknisen komission (TAC) asettamat enimmäispitoisuudet alla olevan kaavion mukaan.

**Prohlášení o souladu se směrnicí 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-3 (B)/NMB-3(B)

### Conformità CE per lo stato europeo

CE Το προϊόν τήνυνη σύμφωνα με τις οδηγίες της Οδηγίας 2014/30/ΕΥ, και της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ σχετικά με το ραδιοεξοπλισμό. Η πλήρης δήλωση συμμόρφωσης είναι διαθέσιμη στην ακόλουθη ιστοσελίδα:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

**Δήλωση συμμόρφωσης με RoHS2:**
Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τη Οηθόνια 2011/65/ΕΥ της Ευρωπαϊκής Βουλής και του Συμβουλίου σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (Οηθόνια RoHS2) και θεωρείται πως συμμορφώνεται με τις μέγιστες τιμές συγκέντρωσης που έχουν δημοσιεύσει από την Ευρωπαϊκή Τεχνική Επιτροπή Προσαρμογής (TAC) όπως φαίνεται παρακάτω.

**Prohlášení o souladu se směrnicí 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-3 (B)/NMB-3(B)

**Conformità CE per lo stato europeo**
CE Το προϊόν τήνυνη σύμφωνα με τις οδηγίες της Οδηγίας 2014/30/ΕΥ, και της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ σχετικά με το ραδιοεξοπλισμό. Η πλήρης δήλωση συμμόρφωσης είναι διαθέσιμη στην ακόλουθη ιστοσελίδα:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

**Declaratie de conformitate cu directiva RoHS2**
Acest produs a fost conceput și fabricat în conformitate cu prevederile Directivei 2011/65/UE 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 cerințele conținute în această Directive (RoHS2 Directive) și este considerat a fi în conformitate cu valoarea maximă de concentrație care este indicată mai jos.

**Declaración de conformidad con la FCC**
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, incluso aquellas que puedan provocar un funcionamiento indeseable.

**Declarazione 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.

**Δήλωση συμμόρφωσης με το μέρος 15 των Κανονισμών FCC.**
Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες: (1) το προϊόν δε συγκαταστήσει παρεμβολές και (2) το προϊόν δε μπορεί να υποστεί παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που προέρχονται από ακανόνιστες πηγές εκπομπής.

### Dichiarazione di conformità RAE2.

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.

**Declaración de compatibilidad con las reglas de FCC**
Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las Normas de FCC. A operación está sujeta a estas duas condições: (1) este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam causar uma operação indesejada.

### Declaración da indústria Canadense: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Declarazione di conformità CE per i paesi europei**
CE O dispositivo è conforme alla Direttiva di Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE e con la Direttiva de Baixa Voltagem 2014/35/UE, e Diretiva de Equipamento de Rádio 2014/53/UE. A Declaração de Conformidade completa pode ser encontrada no seguinte website:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

### Declarazione di Conformidade RoHS2

Este produto foi criado e fabricado de acordo com a diretiva europeia 2011/65/UE e do conselho sobre restrição de uso de certos tipos de substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos (Directiva RoHS2) e é considerado que cumpre com os valores máximos de concentração estabelecidos pelo Comité de Adaptação Técnica Europeia (TAC), conforme mostrado a seguir.

**Yhätiesitys e zhone yhdessä Federaalnoi komissiou per radióvie e televizne ystiasienle**
Tuo zariadenie je súladné s časťou 15 Pravidel FCC. Prevádzka podlieha dvom nasledujúcim podmienkam: (1) toto zariadenie môže spôsobiť škodlivú interferenciu a (2) toto zariadenie musí akceptovať akokoľvek prijímanú interferenciu, a to vrátane interferencie, ktorá môže spôsobiť nežiadúce prevádzku.
**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

**Yhätiesitys Euroopan maissa:** CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

siie na nastepujeej stronie internetowej:
[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/projector/M1\\_MINI\\_PLUS\\_CE\\_DOC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/projector/M1_MINI_PLUS_CE_DOC.pdf)

### Deklaracja zgodności RoHS2

Produkt ten został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z Dyrektywą 2011/65/EU Parlamentu Europejskiego i Rady Europy w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych (Dyrektywa RoHS2),