



Leer guía rápida antes de utilizar este producto.

Safety Guide
Guide de sécurité
Guida di sicurezza
Sicherheitshinweise
Veiligheidsgids
Guía de seguridad
Руководство по технике безопасности
Instrukcja bezpieczeństwa
Bezpečnostní pokyny
Bezpečnostné pokyny
Bezbednosno uputstvo
Vodič o sigurnosti
Guide de sécurité
Guía de seguridad
Guia de segurança
安全指南

Regulations and safety notices

Operation conditions

This device complies with Part 15 of the 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.

FCC notice

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This device generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

Caution

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer for compliance could void your authority, which is granted by the Federal Communications Commission, to operate this product.

RF Radiation Exposure Statement

This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

Canadian Compliance

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.
Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Canada - Industry Canada (IC)

The wireless radio of this device complies with RSS 247 of Industry Canada. This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-247 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

CE declaration of Conformity

Hereby, Acer Inc., declares that this Air Monitor is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of RED Directive 2014/53/EU, RoHS Directive 2011/65/EU and Directive 2009/125/EC with regard to establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related product.

Disposal of Waste Equipment by Users in Private Household in the European Union



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Declaration of Conformity

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

And,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Product: Air Monitor
Trade Name: acer
Model Number: AM100

We, Acer Incorporated, hereby declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Directive 2014/53/EU on Radio Equipment and RoHS Directive 2011/65/EU. The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

- Electromagnetic compatibility**
 - EN 55032:2012+AC:2131 Class B
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN55024: 2010+A1:2015
 - EN 301 489-1 V1.9.2
 - EN61000-3-2:2014 Class D
- Radio frequency spectrum usage**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Healthy and Safety**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

Year to begin affixing CE marking: 2017.RU Jan / Sr. Manager
Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Date



Acer America Corporation
333 West San Carlos St.
Suite 1500
San Jose, CA 95110
U.S.A
Tel. 1-254-298-4000
Fax. 1-254-298-4147
www.acer.com

English



Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the 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.

The following local Manufacturer /Importer is responsible for this declaration:

Product:	Air Monitor
Model Number:	AM100
Name of Responsible Party:	Acer America Corporation
Address of Responsible Party:	333 West San Carlos St. Suite 1500 San Jose, CA 95110 U. S. A.
Contact Person:	Acer Representative
Phone No.:	254-298-4000
Fax No.:	254-298-4147

Avis réglementaires et de sécurité

Déclaration de conformité

Par la présente Acer Inc., déclare que ce moniteur air est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive RED 2014/53/UE, la directive RoHS 2011/65/UE et la directive 2009/125/CE en ce qui concerne l'établissement d'un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie.

Élimination des équipements usagés par les utilisateurs dans un ménage privé dans l'Union européenne



Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être éliminé ou jeté avec vos autres déchets domestiques. Au contraire, il est de votre responsabilité d'éliminer vos déchets en les déposant dans un point de collecte agréé pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. La collecte et le recyclage séparés de vos équipements usagés au moment de leur élimination aideront à préserver les ressources naturelles et à assurer qu'ils seront recyclés d'une manière qui protège la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'informations sur l'endroit où vous pouvez déposer vos déchets d'équipements pour le recyclage, veuillez contacter votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Déclaration de conformité

Nous,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Et,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italie

Tél: +39-02-939-921, Fax : +39-02 9399-2913

www.acer.it

Produit : Air Monitor
Nom commercial : acer
Numéro de modèle : AM100

Nous, Acer Incorporated, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les législations d'harmonisation de l'Union pertinentes : Directive 2014/53/UE sur les équipements radioélectriques et Directive RoHS 2011/65/UE. Les normes harmonisées suivantes et/ou autres normes pertinentes ont été appliquées :

- Compatibilité électromagnétique**
 - EN 55032:2012+AC:2131 Classe B
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN55024: 2010+A1:2015
 - EN 301 489-1 V1.9.2
 - EN61000-3-2:2014 Classe D
- Utilisation du spectre radioélectrique**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Santé et sécurité**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

Année début d'apposition du marquage CE : 2017.RU Jan / Sr. Manager
Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Date

Notifiche per i Regolamenti e la Sicurezza

Dichiarazione di conformità

Con il presente, Acer Inc., dichiara che l'Air Monitor è conforme con i requisiti essenziali e altre disposizioni pertinenti della Direttiva RED 2014/53/UE, la Direttiva RoHS 2011/65/UE e la Direttiva 2009/125/CE in materia di creazione di un framework per la definizione dei requisiti di progettazione ecosostenibile per i prodotti correlati all'energia.

Smaltimento delle apparecchiature da parte dell'utente nei rifiuti domestici nell'Unione Europea



Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. È responsabilità dell'utente lo smaltimento dell'apparecchiatura in un punto di raccolta designato per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche e elettroniche. La raccolta differenziata e il riciclaggio delle apparecchiature di rifiuto al momento dello smaltimento contribuiscono a ridurre il consumo di risorse naturali e assicurano che i materiali siano riciclati tutelando la salute umana e l'ambiente. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questa apparecchiatura, contattare l'ufficio di zona competente, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale si è acquistato il prodotto.

**acer**

Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Dichiarazione di conformità

Noi,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

E,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italia

Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Prodotto: Air Monitor

Marchio depositato: acer

Numero del modello: AM100

Noi, Acer Incorporated, con la presente dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto descritto in precedenza è conforme con legge di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente: Direttiva 2014/53/UE sulle apparecchiature radio e Direttiva RoHS 2011/65/UE. Saranno applicati i seguenti standard armonizzati e/o standard pertinenti:

- Compatibilità elettromagnetica**
 - EN 55032:2012+AC:2131 Classe B
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN55024: 2010+A1:2015
 - EN 301 489-1 V1.9.2
 - EN61000-3-2:2014 Classe D
- Utilizzo dello spettro in radio frequenza**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Salute e sicurezza**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

L'anno di inizio applicato è marchiato CE 2017.

RU Jan / Responsabile senior
Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Data

Bestimmungen und Sicherheitshinweise

Erklärung zur Konformität

Acer Inc. versichert hiermit, dass dieser Air Monitor alle grundlegenden Voraussetzungen und andere wichtige Bedingungen der R&TTE Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Richtlinie 2009/125/EG im Hinblick auf die Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Ökodesign-Anforderungen für Energieprodukte übereinstimmt.

Entsorgung von Abfall durch private Haushalte in der europäischen Union



Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit gewöhnlichem Hausabfall entsorgt werden darf. Sie sind dafür verantwortlich, alle ausgedienten elektrischen und elektronischen Geräte an entsprechenden Sammelpunkten für die Wiederverwertung abzuliefern. Die separate Sammlung und das Recycling Ihrer gebrauchten Geräte trägt dazu bei, natürliche Ressourcen zu schonen und die die Gesundheit der Menschen und ihre Umwelt zu schützen. Weitere Informationen darüber, wo Sie Ihre gebrauchten Geräte abgeben können, erhalten Sie bei örtlichen Behörden, der Müllabfuhr und dem Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben.

**acer**

Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Erklärung zur Konformität

Wir,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Und,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italien

Tel: +39-02-939-921 ,Fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Produkt: Air Monitor

Markenname: acer

Modellnummer: AM100

Hiermit erklären wir, Acer Incorporated, in alleiniger Verantwortung, dass das obige Produkt mit den geltenden EU-Harmonisierungsvorschriften: Richtlinie 2014/53/EU für Funkeinrichtungen und RoHS Richtlinie 2011/65/EU übereinstimmt. Die folgenden harmonisierten Normen und/oder andere geltende Normen wurden eingehalten:

Elektromagnetische Verträglichkeit

EN 55032:2012+AC:2131 Klasse B

EN 301 489-17 V2.2.1

EN55024: 2010+A1:2015

EN 301 489-1 V1.9.2

EN61000-3-2:2014 Klasse D

Nutzung des Funkfrequenzspektrums

EN 300 328 V2.1.1

Gesundheit und Sicherheit

EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013

EN 62311:2008

EN 62479:2010

RoHS

EN 50581:2012

Jahr, in dem mit Anfügen von CE-Marke begonnen wurde, 2017.

RU Jan / Sr. Manager
Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Datum

Deutsch

Voorschriften- en veiligheidsmededeling

Verklaring van conformiteit

Acer Inc. verklaart hierbij dat deze Air Monitor voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van de RED-richtlijn 2014/53/EU, RoHS-richtlijn 2011/65/EU en Richtlijn 2009/125/EC met betrekking tot het tot stand komen van een raamwerk voor het instellen van ecologische designvereisten voor energiegerelateerde producten.

Wegwerpen van afgedankte apparatuur door gebruikers in de Europese Unie



Dit symbool op het product of op de verpakking geeft aan dat dit product niet mag worden weggeworpen bij het huishoudelijk afval. In plaats daarvan is het uw verantwoordelijkheid om afval naar het desbetreffende inzamelpunt voor elektrische en elektronische apparatuur te brengen. Door gescheiden inzameling en recyclage van apparatuur die door u wordt afgedankt, kunnen we natuurlijke hulpbronnen sparen en de menselijke gezondheid en leefomgeving beschermen. Voor meer informatie over de locaties waar u afgedankte apparatuur voor recyclage kunt inleveren, verzoeken wij u contact op te nemen uw gemeente, uw plaatselijke milieubedrijf of de winkel waar u de apparatuur hebt gekocht.

**acer**

Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Verklaring van conformiteit

Wij,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

En,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy

Tel: +39-02-939-921, fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Product: Air Monitor
Handelsnaam: acer
Modelnummer: AM100

Wij van Acer Incorporated verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product voldoet aan de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie: Directive 2014/53/EU over Radioapparatuur en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU. De volgende geharmoniseerde standaarden en/of andere relevante standaarden zijn van toepassing:

- Elektromagnetische compatibiliteit**
 - EN 55032:2012+AC:2131 Klasse B
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN55024: 2010+A1:2015
 - EN 301 489-1 V1.9.2
 - EN61000-3-2:2014 Klasse D
- Radiofrequentiespectrumgebruik**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Gezondheid en veiligheid**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

Beginjaar voor het aanbrengen van de CE-markering 2017.

RU Jan / Sr. Manager
Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Datum

Avisos de seguridad y normas

Declaración de conformidad

Por la presente, Acer Inc. declara que este monitor Air cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/UE sobre RED, la Directiva 2011/65/UE sobre sustancias peligrosas y la Directiva 2009/125/CE por la que se insta a un marco para el establecimiento de los requisitos de diseño ecológico aplicables a productos relacionados con la energía.

Eliminación de desechos de equipos por parte de usuarios en un hogar privado de la Unión Europea



Este símbolo en el producto o en su caja indica que este producto no debe eliminarse junto con la basura doméstica. Es su responsabilidad eliminar los equipos que ya no utilice en el punto de recogida designado para el reciclado de equipos eléctricos o electrónicos. La recogida y el reciclado por separado de los equipos en el momento de eliminarlos ayudarán a conservar los recursos naturales y garantizar que se recicla de forma que se proteja el medio ambiente y la salud humana. Para más información sobre dónde puede llevar los equipos que ya no utilice para reciclarlos, póngase en contacto con el ayuntamiento de su ciudad, con su servicio de eliminación de desechos domésticos o con la tienda donde adquirió el producto.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Español

Declaración de conformidad

Nosotros,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwán

Y

Acer Italy s.r.l

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italia

Tel.: +39-02-939-921, fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Producto: Air Monitor**Nombre comercial:** acer**Número de modelo:** AM100

Por medio de la presente, Acer Incorporated declara, bajo su sola responsabilidad, que el producto descrito anteriormente cumple con la legislación relevante sobre armonización de la Unión Europea: Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos y la Directiva 2011/65/UE sobre sustancias peligrosas. Se han aplicado los siguientes estándares armonizados y/u otros estándares relevantes:

 Compatibilidad electromagnética EN 55032:2012+AC:2131 Clase B EN 301 489-17 V2.2.1 EN55024: 2010+A1:2015 EN 301 489-1 V1.9.2 EN61000-3-2:2014 Clase D **Uso del espectro de radiofrecuencia** EN 300 328 V2.1.1 **Sanidad y seguridad** EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013 EN 62311:2008 EN 62479:2010 **RoHS** EN 50581:2012**Año para empezar a colocar el marcado CE: 2017.**RU Jan/Director ejecutivo
Acer Incorporated (Taipei, Taiwán)

2017/03/10

Fecha

Соответствие нормативным требованиям и замечания по безопасности

Заявление о соответствии стандартам CE

Настоящим компания Acer Inc. заявляет, что этот монитор Air Monitor отвечает основным требованиям и другим уместным положениям Директивы Европейского союза 2014/53/EU о радиооборудовании (RED), Директивы Европейского союза 2011/65/EU по ограничению использования определенных видов опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS), а также Директивы Европейской комиссии 2009/125/EC, устанавливающей основные принципы определения требований к экологическому проектированию продукции, связанной с энергопотреблением.

Правила утилизации отслужившего оборудования пользователями в домашних хозяйствах в странах Европейского Союза



Этот символ на изделии или его упаковке указывает на то, что это изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Отслужившую свой срок аппаратуру следует сдавать в специальные приемные пункты для вторичной переработки отслужившего электротехнического и электронного оборудования. Сдача отслужившего оборудования в такие специальные пункты отдельно от бытового мусора и вторичная переработка помогут сохранить природные ресурсы, а вторичная переработка такой аппаратуры не причинит вред здоровью человека и окружающей среде. Адреса пунктов приема отслужившего оборудования можно узнать в местном муниципалитете, службе утилизации или в магазине, где вы купили это изделие.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Русский

Заявление о соответствии требованиям

Мы, **Acer Incorporated**
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Тайвань

И, **Acer Italy s.r.l.**
Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Италия
Тел.: +39-02-939-921, факс: +39-02 9399-2913
www.acer.it

Продукт: Air Monitor
Торговое название: acer
Номер модели: AM100

Мы, компания Acer Incorporated, под нашу единоличную ответственность настоящим заявляем, что указанный выше продукт соответствует основным требованиям и другим применимым положениям указанных ниже согласованных стандартов и Директив Европейского союза: Директивы Европейского союза 2014/53/EU о радиооборудовании и Директивы Европейского союза 2011/65/EU по ограничению использования определенных видов опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS). Были применены следующие согласованные стандарты и/или другие уместные стандарты:

- Электромагнитная совместимость**
 - EN 55032:2012+AC:2131 Класс B
 - EN 55024: 2010+A1:2015
 - EN 61000-3-2:2014 Класс D
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN 301 489-1 V1.9.2
- Использование спектра радиочастот**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Охрана здоровья и обеспечение безопасности**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

Год, начиная с которого наносится маркировка CE: 2017.

RU Jan / Старший управляющий
Acer Incorporated (Тайбэй, Тайвань)

2017/03/10

Дата

Przepisy i uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Deklaracja zgodności CE

Firma Acer Inc. niniejszym oświadcza, że to urządzenie Air Monitor jest zgodne z istotnymi wymaganiami i innymi odnośnymi postanowieniami dyrektywy RED 2014/53/UE, dyrektywy RoHS 2011/65/UE i dyrektywy 2009/125/WE, z uwzględnieniem ramowych wymogów ekoprojektu dla produktów zużywających energię.

Utylizacja zużytego sprzętu przez użytkowników w prywatnych gospodarstwach domowych w Unii Europejskiej



Ten symbol umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu informuje, że produktu nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest odpowiedzialny za utylizację zużytego sprzętu poprzez oddanie go do wyznaczonego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu recyklingu. Oddzielna zbiórka i recykling zużytego sprzętu pomagają chronić naturalne zasoby i zapewniają przetworzenie go w sposób nieszkodliwy dla ludzkiego zdrowia i środowiska. Aby uzyskać informacje na temat miejsca oddawania zużytego sprzętu do recyklingu, prosimy o kontakt z urzędem administracji lokalnej, firmą odbierającą odpady z gospodarstwa domowego lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Deklaracja zgodności

My,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Tajwan

oraz

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Włochy

Telefon: +39-02-939-921, Faks: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Produkt: Air Monitor
Nazwa handlowa: acer
Model: AM100

My, Acer Incorporated, niniejszym oświadczamy, z pełną odpowiedzialnością, że wyżej opisany produkt jest zgodny w obowiązujących w Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi harmonizacji prawa: dyrektywą 2014/53/UE dotyczącą sprzętu radiowego oraz dyrektywą RoHS 2011/65/UE. Zastosowane zostały następujące normy zharmonizowane i/lub inne obowiązujące normy:

 Kompatybilność elektromagnetyczna EN 55032:2012+AC:2131 Klasa B EN55024: 2010+A1:2015 EN61000-3-2:2014 Klasa D EN 301 489-17 V2.2.1 EN 301 489-1 V1.9.2 **Wykorzystywanie widma częstotliwości radiowych** EN 300 328 V2.1.1 **BHP** EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013 EN 62311:2008 EN 62479:2010 **RoHS** EN 50581:2012**Rok rozpoczęcia umieszczania znaku CE: 2017.**RU Jan / Sr. Manager
Acer Incorporated (Taipei, Tajwan)

2017/03/10

Data

Předpisy a bezpečnostní upozornění

CE Prohlášení o shodě

Společnost Acer Inc. tímto prohlašuje, že tento Air Monitor je v souladu se základními požadavky a dalšími platnými ustanoveními směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU, směrnice o RoHS 2011/65/EU a směrnice 2009/125/ES o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie.

Likvidace odpadního vybavení uživatelem v soukromých domácnostech v Evropské unii



Tento symbol na produktu nebo jeho obalu značí, že s tímto produktem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Toto odpadní vybavení musí být odevzdáno na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Samostatný sběr a recyklace odpadního vybavení v době likvidace přispěje k ochraně přírodních zdrojů a zajistí to recyklaci způsobem, který chrání zdraví lidí a životní prostředí. Podrobné informace o recyklaci tohoto odpadního vybavení vám poskytne příslušný úřad místní samosprávy, technické služby nebo obchod, ve kterém jste tento výrobek zakoupili.

**acer**

Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Prohlášení o shodě

My,
Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Tchaj-wan

a
Acer Italy s.r.l.
Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI), Itálie
Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913
www.acer.it

Produkt: Air Monitor
Obchodní název: acer
Číslo modelu: AM100

My, společnost Acer Incorporated, tímto prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že produkt popsany výše je ve shodě s příslušnými právními předpisy Unie o harmonizaci: směrice o rádiových zařízeních 2014/53/EU a směrice o RoHS 2011/65/EU. Použity byly následující harmonizované normy a/nebo další příslušné normy:

- Elektromagnetická kompatibilita**
 - EN 55032:2012+AC:2131 třída B
 - EN 55024: 2010+A1:2015
 - EN61000-3-2:2014 třída D
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN 301 489-1 V1.9.2
- Využití rádiového frekvenčního spektra**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Zdraví a bezpečnost**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

Rok, kdy se začne používat označení CE: 2017.

RU Jan / sr. manažer
Acer Incorporated (Taipei, Tchaj-wan)

2017/03/10

Datum

Predpisy a poznámky o bezpečí

CE Vyhlásenie o súlade

Spoločnosť Acer Inc. vyhlasuje, že tento Air Monitor je v súlade s povinnými požiadavkami a ostatnými príslušnými ustanoveniami Smernice RED 2014/53/EÚ, Smernice RoHS 2011/65/EÚ a Smernice 2009/125/ES s ohľadom na vytvorenie rámca na stanovenie požiadaviek na ekologickú konštrukciu výrobku napájaného energiou.

Likvidácia zariadení používateľmi v domácnostiach v EÚ



Tento symbol na produkte alebo na jeho balení znamená, že tento výrobok nesmie byť pri likvidácii začlenený do bežného domového odpadu. Ste zodpovední za likvidáciu už nepoužiteľného zariadenia jeho odovzdaním na určenom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Osobitný zber a recyklácia odpadového zariadenia pri jeho likvidácii pomáha šetriť prírodné zdroje a zaisťuje, že zariadenie bude recyklované spôsobom, ktorý chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Ďalšie informácie o tom, kde môžete odovzdať nepoužiteľné zariadenia na recykláciu, získate na miestnom úrade, v spoločnosti zaisťujúcej odvoz domového odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok kúpili.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Vyhlasenie o súlade

Spoločnosť,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

a,

Acer Italy s.r.l.

Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy

Tel.: +39-02-939-921, fax: +39-02 9399-2913

www.acer.it

Výrobok: Air Monitor**Obchodný názov:** acer**Číslo modelu:** AM100

Spoločnosť Acer Incorporated vyhlasuje na svoju zodpovednosť, že hore uvedený výrobok je v súlade s príslušnou harmonizačnou legislatívou Európskej únie: Smernica 2014/53/EÚ o rádiových zariadeniach a Smernica RoHS 2011/65/EÚ. Boli použité nasledujúce harmonizované normy alebo časti týchto noriem:

 Elektromagnetická kompatibilita EN 55032:2012+AC:2131 Trieda B EN 301 489-17 V2.2.1 EN55024: 2010+A1:2015 EN 301 489-1 V1.9.2 EN61000-3-2:2014 Trieda D **Využitie spektra rádiových frekvencií** EN 300 328 V2.1.1 **Zdravie a bezpečnosť** EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013 EN 62311:2008 EN 62479:2010 **RoHS** EN 50581:2012**Rok pripavenia značky CE: 2017.**

Jan Ru (riadiaci pracovník)

Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Dátum

Propisi i napomene o bezbednosti

CE izjava o usklađenosti

Ovim Acer Inc. izjavljuje da je ovaj Air Monitor u skladu sa bitnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive o radio opremi (RED) 2014/53/EU, RoHS direktive 2011/65/EU i Direktive 2009/125/EC u vezi sa uspostavljanjem platforme za postavljanje zahteva za ekološki dizajn energetskih proizvoda.

Odlaganje električnog otpada koje obavljaju korisnici u privatnom domaćinstvu u Evropskoj Uniji



Ovaj simbol na proizvodu ili njegovom pakovanju označava da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa vašim ostalim kućnim otpadom. Umesto toga, vaša je odgovornost da električni otpad odložite tako što ćete ga predati u predviđeno mesto za sakupljanje otpada za recikliranje električnog ili elektronskog otpada. Odvojeno sakupljanje i reciklaža elektronskog otpada u vreme odlaganja će pomoći u očuvanju prirodnih izvora i obezbediće da se ona reciklira na način koji štiti ljudsko zdravlje i okolinu. Za više informacija o tome gde možete ostaviti elektronski otpad za recikliranje, kontaktirajte lokalnu kancelariju, službu za odlaganje kućnog otpada ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Srpski

Izjava o usklađenosti

Mi,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Tajvan

I,

Acer Italy s.r.l.Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italija
Tel: +39-02-939-921, Faks: +39-02 9399-2913
www.acer.it**Proizvod:** Air Monitor
Trgovačko ime: acer
Broj modela: AM100

Mi, kompanija Acer Incorporated, ovim izjavljujemo pod punom odgovornošću da je opisani proizvod u skladu sa odgovarajućmi usklađenim zakonodavstvom Evropske Unije: Direktiva 2014/53/EU za radio opremu i RoHS direktiva 2011/65/EU. Primenjeni su sledeći harmonizovani standardi i/ili drugi relevantni standardi:

- Elektromagnetna kompatibilnost**
 - EN 55032:2012+AC:2131 klasa B
 - EN 55024: 2010+A1:2015
 - EN61000-3-2:2014 klasa D
 - EN 301 489-17 V2.2.1
 - EN 301 489-1 V1.9.2
- Korišćenje radio-frekventnog spektra**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Zdravlje i bezbednost**
 - EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013
 - EN 62311:2008
 - EN 62479:2010
- RoHS**
 - EN 50581:2012

Godina od koje se počinje lepljenje CE oznake: 2017.

RU Jan / V. menadžer
Acer Incorporated (Tajpej, Tajvan)

2017/03/10

Datum

Propisi i obavijesti o sigurnosti

CE izjava o sukladnosti

Mi, Acer Inc. ovime izjavljujemo kako je ovaj Air monitor sukladan s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama RED direktive 2014/53/EU, RoHS direktive 2011/65/EU i direktive 2009/125/EZ o uspostavi okvira za postavljanje zahtjeva ekodizajna za proizvode u svezi energije.

Korisnikovo zbrinjavanje otpadne opreme u privatnim kućanstvima u Europskoj Uniji



Ovaj znak na proizvodu ili na pakiranju označava kako se on ne smije odlagati zajedno s drugim kućnim otpadom. Umjesto toga vaša je odgovornost zbrinjavanje otpadnog uređaja odnošenjem na odgovarajuće sabirno mjesto radi recikliranja otpadnih električnih i elektroničkih uređaja. Odvojeno prikupljanje i recikliranje otpadnih uređaja na kraju životnog vijeka pomoći će očuvanju prirodnih resursa i osigurati njihovo recikliranje na način kojim se štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Više informacija o mjestima na koja je moguće odlagati otpadne uređaje za recikliranje potražite kod vaših lokalnih vlasti, službe za odvoz kućnog otpada i kod trgovca kod kojeg ste kupili proizvod.

**acer**Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi
New Taipei City 221, Taiwan

Izjava o sukladnosti

Mi,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

i

Acer Italy s.r.l.Via Lepetit, 40, 20020 Lainate (MI) Italy
Tel: +39-02-939-921, Faks: +39-02 9399-2913
www.acer.it**Proizvod:** Air Monitor
Trgovački naziv: acer
Broj modela: AM100

Mi, Acer Incorporated pod punom odgovornošću izjavljujemo kako je gore opisani proizvod usklađen s odgovarajućim propisima o usklađivanju u Uniji: Direktivom 2014/53/EU o radijskoj opremi i RoHS direktivom 2011/65/EU. Primijenjene su sljedeće norme o usklađivanju i/ili ostale relevantne norme:

 Elektromagnetska kompatibilnost

- | | | |
|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2131 Klasa B | <input checked="" type="checkbox"/> EN55024: 2010+A1:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> EN61000-3-2:2014 Klasa D |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2 | |

 Korištenje radio-frekvencijskog spektra

-
- EN 300 328 V2.1.1

 Zdravlje i sigurnost

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 | |

 RoHS

-
- EN 50581:2012

Godina za početak primjene CE označavanja: 2017.

RU Jan / Viši rukovoditelj
Acer Incorporated (Taipei, Taiwan)

2017/03/10

Datum

Avis réglementaires et de sécurité

Conditions de fonctionnement

Cet appareil est conforme à l'article 15 des Réglementations de la FCC.

L'utilisation de cet appareil est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré.

Avis FCC

Cet appareil a été testé et reconnu conforme aux normes applicables au matériel informatique de Classe B, en vertu de l'article 15 des Réglementations de la FCC. Ces normes visent à fournir aux installations résidentes une protection raisonnable contre les interférences. Cet appareil génère, utilise et peut diffuser des signaux radioélectriques. En outre, s'il n'est pas installé et employé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio.

Quoi qu'il en soit, on ne peut pas garantir que des interférences ne se produiront pas dans certaines installations. Si l'appareil est à l'origine de nuisances vis-à-vis de la réception de la radio ou de la télévision, ce que l'on peut déterminer en l'allumant puis en l'éteignant, il est recommandé à l'utilisateur de prendre l'une des mesures suivantes pour tenter de remédier à ces interférences :

- Réorientez ou changez l'antenne réceptrice de place.
- Éloignez l'appareil du récepteur.
- Branchez l'appareil à une prise appartenant à un circuit différent de celui du récepteur.
- Consultez le fournisseur ou un technicien radiotélévision expérimenté.

Attention

Les changements ou modifications qui ne seraient pas expressément approuvés par le fabricant pour la conformité pourraient vous faire perdre le droit à faire fonctionner ce produit qui est décerné par la Federal Communications Commission.

Déclaration sur l'exposition aux radiations RF

Ce transmetteur ne doit pas être co-localisé ou opérant en conjonction avec tout autre antenne ou transmetteur. Cet équipement est conforme aux limites FCC d'exposition aux radiations RF définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

Canadian Compliance

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Canada - Industry Canada (IC)

The wireless radio of this device complies with RSS 247 of Industry Canada. This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-247 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.



Acer America Corporation
333 West San Carlos St.
Suite 1500
San Jose, CA 95110
U.S.A
Tel. 1-254-298-4000
Fax. 1-254-298-4147
www.acer.com



Déclaration de conformité de la Federal Communications Commission

Cet appareil est conforme à l'article 15 des Réglementations de la FCC.

L'utilisation de cet appareil est soumise aux deux conditions suivantes : (1)

cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré.

Le fabricant/importateur local suivant est responsable de cette déclaration :

Produit :	Air Monitor
Numéro de modèle :	AM100
Nom de la partie responsable :	Acer America Corporation
Adresse de la partie responsable :	333 West San Carlos St. Suite 1500 San Jose, CA 95110 U. S. A.
Personne contact :	Représentant Acer
No. de téléphone :	254-298-4000
No. de fax :	254-298-4147

Normas y avisos de seguridad

Condiciones de funcionamiento

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglamentaciones de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluso la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

Aviso de FCC

Este dispositivo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B conforme a la Parte 15 de las reglamentaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este dispositivo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las radiocomunicaciones.

Sin embargo, no hay garantía de que no se producirán interferencias en una instalación determinada. Si este dispositivo interfiere de manera perjudicial con la recepción de radio y televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el dispositivo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia de las siguientes maneras:

- Reorientar o cambiar de lugar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el dispositivo y el receptor.
- Conecte el dispositivo a un tomacorriente diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte o pida ayuda al representante o a un técnico especializado en radio/TV.

Precaución

Los cambios o las modificaciones no aprobados expresamente por el fabricante de conformidad podrían invalidar su autoridad, otorgada por la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), para operar este producto.

Declaración de exposición a la radiación de RF

Este transmisor no debe colocarse ni operarse conjuntamente con otra antena o transmisor. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de RF de la FCC establecidos para un ambiente no controlado. Este equipo debe ser instalado y operado con una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo.

Aviso Importante para México

IFT-008-2015

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.



Acer America Corporation
333 West San Carlos St.
Suite 1500
San Jose, CA 95110
U.S.A
Tel. 1-254-298-4000
Fax. 1-254-298-4147
www.acer.com



Comisión Federal de Comunicaciones Declaración de conformidad

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglamentaciones de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluso la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

El siguiente Fabricante/Importador es responsable de esta declaración:

Producto:	Air Monitor
Número de modelo:	AM100
Nombre de la parte responsable:	Acer America Corporation
Dirección de la parte responsable:	333 West San Carlos St. Suite 1500 San Jose, CA 95110 U. S. A.
Persona de contacto:	Representante de Acer
Número de teléfono:	254-298-4000
Número de fax:	254-298-4147

Español

Regulamentos e avisos de segurança

Condições de funcionamento

Este dispositivo está em conformidade com o capítulo 15 das normas da FCC. Seu funcionamento está sujeito às duas condições a seguir: (1) Este dispositivo não poderá causar interferência prejudicial; e (2) este dispositivo deverá aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

Aviso da FCC

Este dispositivo foi testado e considerou-se que está em conformidade com os limites de um dispositivo digital Classe B, de acordo com a Parte 15 das normas da FCC. Esses limites foram criados para proporcionar uma proteção razoável contra interferência prejudicial em instalações residenciais. Esse aparelho gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, caso não seja instalado e utilizado conforme as instruções, pode causar interferência prejudicial às comunicações de rádio.

Entretanto, não há garantia de que a interferência não irá ocorrer em uma instalação em particular. Se este dispositivo causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, o que poderá ser determinado quando o equipamento for ligado ou desligado, o usuário deverá tomar uma ou mais das seguintes medidas para tentar corrigir a interferência:

- Reorientar ou reposicionar a antena receptora.
- Aumente a distância entre o aparelho e o receptor.
- Conecte o aparelho a uma tomada de um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

Cuidado

Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pelo fabricante quanto à conformidade podem anular sua autoridade, que é concedida pela Comissão Federal de Comunicações (FCC) para operar o produto.

Declaração de Exposição à Radiação RF

Esse transmissor não deve ser colocado no mesmo local ou operar em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor. Esse equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação RF do FCC definidos para um ambiente não controlado. Esse equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 centímetros entre o radiador e seu corpo.



Acer America Corporation
333 West San Carlos St.
Suite 1500
San Jose, CA 95110
U.S.A
Tel. 1-254-298-4000
Fax. 1-254-298-4147
www.acer.com



Comissão Federal de Comunicações Declaração de conformidade

Este dispositivo está em conformidade com o capítulo 15 das normas da FCC. Seu funcionamento está sujeito às duas condições a seguir: (1) Este dispositivo não poderá causar interferência prejudicial; e (2) este dispositivo deverá aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

O seguinte fabricante/importador local é responsável por essa declaração:

Produto:	Air Monitor
Número do modelo:	AM100
Nome da parte responsável:	Acer America Corporation
Endereço da parte responsável:	333 West San Carlos St. Suite 1500 San Jose, CA 95110 U. S. A.
Pessoa de contato:	Representante Acer
No. do telefone:	254-298-4000
No. fax:	254-298-4147

NCC 警語

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

acer



Recyclable Paper