

USB Wireless LAN Module

取扱説明書

Operating Instructions
Mode d'emploi
Manual de instrucciones
Bedienungsanleitung
Istruzioni per l'uso

お買い上げいただきありがとうございます。

△警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

IFU-WLM3

© 2012 Sony Corporation Printed in China

安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品は、まちがった使いかたをすると、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の物品に損害を与えることがあります。

事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

- 安全のための注意事項を守る。
- 故障したり破損したら使わずに、ソニーのサービス担当者に相談する。

警告表示の意味

この取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

△警告

この表示の注意事項を守らないと、火災や感電などにより死亡や大けがなど人身事故につながることがあります。

△注意

この表示の注意事項を守らないと、事故によりけがをしたり周辺の物品に損害を与えることがあります。



お使いになる前に、必ず動作確認を行ってください。故障その他に伴う営業上の機会損失等は保証期間中および保証期間経過後にかかわらず、補償はいたしかねますのでご了承ください。

* 通信速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、回線の混雑状況、お使いの機器などにより変化します。また、電波状況により通信が切断される場合があります。通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。

お使いになる前に、必ず動作確認を行ってください。故障その他に伴う営業上の機会損失等は保証期間中および保証期間経過後にかかわらず、補償はいたしかねますのでご了承ください。

English

Before operating the unit, please read this manual thoroughly and retain it for future reference.

For the customers in the U.S.A.

This equipment 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 equipment 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 equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment 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 equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.

If you have any questions about this product, you may call; Sony Customer Information Service Center 1-800-222-7669 or <http://www.sony.com/>

Declaration of Conformity

Trade Name: SONY

Model: IFU-WLM3

Responsible party: Sony Electronics Inc.

Address: 16530 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 U.S.A.

Telephone Number: 858-942-2230

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.

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 Radiation Exposure Statement:

The available scientific evidence does not show that any health problems are associated with using low power wireless devices.

There is no proof, however, that these low power wireless devices are absolutely safe.

Low power Wireless devices emit low levels of radio frequency energy (RF) in the microwave range while being used.

Whereas high levels of RF can produce health effects (by heating tissue), exposure to low level RF that does not produce heating effects causes no known adverse health effects.

Many studies of low level RF exposures have not found any biological effects.

Some studies have suggested that some biological effects might occur, but such findings have not been confirmed by additional research.

The IFU-WLM3 has been tested and found to comply with the Federal Communications Commission (FCC) guidelines on radio frequency energy (RF) exposures.

The maximum SAR levels tested for the IFU-WLM3 has been shown to be [value] W/kg at [position].

This device and its antenna(s) must not be co-located or operating with any other antenna or transmitter.

Users are not permitted to modify this transmitter device. Any unauthorized changes made to this device could void your authority to operate this device.

For the customers in the U.S. A. and Canada

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

This equipment complies with FCC/IC radiation exposure limits set forth for uncontrolled equipment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines in Supplement C to OET65 and RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment should be installed and operated with at least 20cm and more between the radiator and person's body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles).

For the customers in Canada

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

The term "IC" before the radio certification number only signifies that Industry Canada technical specifications were met.

For the customers in Europe

Notice for customers: the following information is only applicable to equipment sold in Countries applying EU directives.



Bulgarian	С настоящето Сони Корпорация декларира, че този IFU-WLM3/безжичен LAN модул отговаря на основните изисквания и другите съответстващи класации на Директива 1999/5/ЕС. Подробности може да намерите на Интернет страницата: http://www.compliance.sony.de/ .
Czech	Sony Corporation tímto prohlašuje, že tento modul bezdrátové sítě LAN IFU-WLM3/USB je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Podrobnosti lze získat na následující URL: http://www.compliance.sony.de/
Danish	Under tegnede, Sony Corporation, erklaerer herved, at denne IFU-WLM3/USB-kompatible trådløse LAN-modul overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. For yderligere information gå ind på følgende hjemmeside: http://www.compliance.sony.de/

Dutch	Hierbij verklapt Sony Corporation dat deze IFU-WLM3/USB draadloos LAN-module in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. Nadere informatie kunt u vinden op: http://www.compliance.sony.de/
English	Hereby, Sony Corporation, declares that this IFU-WLM3/USB Wireless LAN Module is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. For details, please access the following URL: http://www.compliance.sony.de/
Estonian	Sony Corporation kinnitab kaesolevaga juhtmeta LAN-mooduli IFU-WLM3/USB vastavust 1999/5/EU direktiivi põhivõtuete ja selle direktiivi teiste asjakohastele sätetele. Üksikasjalikum info: http://www.compliance.sony.de/
Finnish	Sony Corporation vakuuttaa täten, että IFU-WLM3/USB-WLAN-moduuli on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivien muiden ehtojen mukainen. Halutessasi lisätietoja, kää osoiteessa: http://www.compliance.sony.de/
Greek	Με την παρούσα, η Sony Corporation δηλώνει ότι η USB/ασύρματη μόντα LAN IFU-WLM3/USB συμπροσφέρεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/EK. Για λεπτομέρειες πρακτολούμε άπως ελένετε την ακόλουθη οδική σελίδα: http://www.compliance.sony.de/
Hungarian	Alulrott, Sony Corporation nyilatkozom, hogy az IFU-WLM3/USB vezeték nélküli LAN modul megfelel az 1999/5/EK irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó előírásainak. További információkat a következő weboldalon találhat: http://www.compliance.sony.de/
Latvian	Ar šo Sony Corporation deklarē, ka IFU-WLM3/USB bezvadu LAN modulis atbilst Direktīvai 1999/5/EV svārīgākajam prasībām un citiem atbilstošiem noteikumiem. Plašāka informācija ir pieejama: http://www.compliance.sony.de/
Lithuanian	Šiuo Sony Corporation deklaruuo, kad šis IFU-WLM3 /USB belaidis LAN modulis atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EU Direktyvos nuostatas. Susipažinti su visu atitinkamais deklaracijos turiniu Jūs galite interneto tinklalapyje: http://www.compliance.sony.de/
Norwegian	Sony Corporation erklærer herved at IFU-WLM3/USB trådløs LAN-modul er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EU. For flere detaljer, venngå til: http://www.compliance.sony.de/
Polish	Niniejszym firma Sony oświadczycia, że modul USB bezprzewodowej sieci LAN IFU-WLM3 jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EW. Szczegółowe informacje znaleźć moza pod następującym adresem URL: http://www.compliance.sony.de/
Portuguese	Sony Corporation declara que este IFU-WLM3/Módulo LAN Sem Fios USB está conforme os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE. Para mais informações, por favor consulte a seguinte URL: http://www.compliance.sony.de/
Romanian	Prin prezentă, Sony Corporation declară că acest IFU-WLM3/ modul LAN wireless prin USB respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/EC. Pentru detalii, vă rugăm accesări următoarea adresă: http://www.compliance.sony.de/
Slovak	Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že tento modul USB bezdrôtové siete LAN IFU-WLM3 spĺňa základné požiadavky a väčštu príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/E. Podrobnosti získate na nasledovnej webovej adrese: http://www.compliance.sony.de/
Slovenian	Sony Corporation izjavlja, da je ta IFU-WLM3/brezžični LAN-modul USB v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/EZ.
Swedish	Härmed intygar Sony Corporation att denna IFU-WLM3/trådlös USB LAN-modul står i överensstämmelse med de väsentliga egenskaperna och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. För ytterligare information gå in på följande hemsida: http://www.compliance.sony.de/

For the customers in Europe	The manufacturer of this product is Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. The Authorized Representative for EMC and product safety is Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. For any service or guarantee matters please refer to the addresses given in separate service or guarantee documents.
For Customers in France	The WLAN (WiFi) feature of this IFU-WLM3 shall exclusively be used inside buildings. Any use of the WLAN (WiFi) feature of this IFU-WLM3 outside of the buildings is prohibited on the French territory. Please make sure that the WLAN (WiFi) feature of this IFU-WLM3 is disabled before any use outside of the buildings. (ART Decision 2002-1009 as amended by ART Decision 03-908, relating to radio-frequencies use restrictions).
For Customers in Italy	Use of the RLAN network is governed: <ul style="list-style-type: none"> — with respect to private use, by the Legislative Decree of 1.8.2003, no. 259 ("Code of Electronic Communications"). In particular Article 104 indicates when the prior obtainment of a general authorization is required and Art. 105 indicates when free use is permitted; — with respect to the supply to the public of the RLAN access to telecom networks and services, by the Ministerial Decree 28.5.2003, as amended, and Art. 25 (general authorization for electronic communications networks and services) of the Code of electronic communications
한국 고객의 경우	해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.
針對台灣消費者	注意 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。

For Customers in Thailand

This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement.

For Customers in India

This equipment has radio telecommunication approval.

ETA CERTIFICATE NO:2021/2012/WRLO

For Customers in South Africa

This equipment has radio telecommunication approval.

TA-2012/655 APPROVED

Français

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour future référence.

Pour les clients aux États-Unis et au Canada

Cet appareil est conforme à l'article 15 des réglementations de la FCC et RSS-Gen des réglementations IC (Industrie Canada). Son opération est sujette aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne peut pas causer des interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations imposées pour tous les équipements non contrôlés, et est conforme aux directives sur les expositions aux fréquences radio (FR) du supplément C du DET65 et aux réglementations IC des expositions aux fréquences radio (FR) RSS-102. Cet équipement devrait être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le dispositif émettant des radiations et le corps de l'utilisateur (les extrémités ne sont pas incluses : mains, poignets, pieds et chevilles).

Pour les utilisateurs au Canada

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

La mention « IC » devant le numéro de certification/ homologation signifie uniquement que les spécifications techniques d'Industrie Canada sont remplies.

Pour les clients en Europe

Notice pour les clients : Les informations suivantes ne sont applicables qu'aux équipements vendus dans les pays appliquant les directives de l'union européenne.



Par la présente, Sony Corporation déclare que l'appareil IFU-WLM3/le module USB réseau local sans fil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Pour toute information complémentaire, veuillez consulter l'URL suivante:

<http://www.compliance.sony.de/>

Pour les clients en Europe

Le fabricant de ce produit est Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japon.

Le représentant autorisé pour EMC et la sécurité des produits est Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Allemagne. Pour toute question concernant le service ou la garantie, veuillez consulter les adresses indiquées dans les documents de service ou de garantie séparés.

Précautions d'utilisation

- Tenez ce produit et cet accessoire hors de la portée des enfants.
- Ne renversez pas de l'eau ou d'autres liquides sur ce produit. Cela risquerait de l'endommager.
- N'installez pas ce produit à proximité d'une source de chaleur ou dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. Ceci pourrait entraîner sa déformation ou un dysfonctionnement.
- Tenez ce produit à l'écart des objets inflammables ou des sources de flamme nue (notamment des bougies allumées).
- Ne réparez pas vous-même ce produit. Confiez les réparations à un technicien qualifié uniquement.

Introduction

Ce produit est destiné à être utilisé avec un produit Sony prenant en charge la connexion fil à fil unique.

Veuillez lire le mode d'emploi du produit au préalable, afin de vérifier que ce produit peut être utilisé avec votre projecteur. Vous pouvez utiliser ce produit en le connectant au port USB d'un système.

Conformité aux normes

- Compatible IEEE 802.11b/g et 802.11n

Remarques

- Les normes varient selon la région.
- Avant de connecter ou de déconnecter le module LAN sans fil USB de votre projecteur, vérifiez que votre projecteur est en veille (mode veille : « Bas ») ou débranchez le cordon d'alimentation.

Accessoires

- Module USB réseau local sans fil (1)
- Mode d'emploi (ce manuel) (1)

Utilisation du module USB réseau local sans fil

Connectez le module USB réseau local sans fil au port USB d'un système.

Remarques

- L'endroit qui garantit une transmission optimale dépend de l'environnement d'utilisation.
- Veillez à raccorder les périphériques cibles. Le raccordement d'autres périphériques peut engendrer des pannes de communication.
- Consultez les précautions et les instructions relatives à l'emplacement d'utilisation du produit. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi de chaque produit.

Spécifications

Conformité aux normes	IEEE 802.11b/g/n
Interface hôte	USB 2.0
Sécurité	64/128 bits : WEP, WPA/WPA2
Fréquence et canal ¹	2,4 GHz - 2,4835 GHz [Canaux 1 – 13]
Débit de données ²	802.11b: 11, 5,5, 2 et 1 Mbit/s 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9 et 6 Mbit/s 802.11n: 65, 58,5, 52, 39, 26, 19,5 et 13 Mbps
Alimentation	5V CC
Consommation électrique	Jusqu'à 1,55 W
Température de fonctionnement	0°C à 40°C (32°F to 104°F)
Dimensions (approx.) (l x h x p)	Module USB réseau local sans fil : 17 mm x 29,8 mm x 8,4 mm (1 1/16 x 1 3/16 x 11 1/2 pouces)
Poids (approx.)	Module USB réseau local sans fil : 3,7 g (2,7 oz)

La conception et les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis.

*1 Les spécifications varient selon la région.

*2 La vitesse de transmission varie en fonction de la distance et du nombre d'obstacles entre les produits de transmission, leur configuration, l'état des ondes radio, le trafic sur la ligne et les produits utilisés. La transmission peut aussi être interrompue en fonction de l'état des ondes radio. Les valeurs standard de la vitesse de transmission représentent la valeur maximale théorique pour les normes sans fil. Il ne s'agit pas des vitesses réelles de transmission des données.

Remarque

Vérifiez toujours que l'appareil fonctionne correctement avant l'utilisation. Sony n'assumera pas de responsabilité pour les dommages de quelque sorte qu'ils soient, incluant mais ne se limitant pas à la compensation ou au remboursement, à cause de la perte de profits actuels ou futurs suite à la défaillance de cet appareil, que ce soit pendant la période de garantie ou après son expiration, ou pour toute autre raison quelle qu'elle soit.

Español

Antes de poner en funcionamiento la unidad, lea detenidamente este manual y conservelo para referencias futuras.

Para los clientes de México

Este equipo opera a título secundario, consecuentemente, debe aceptar interferencias perjudiciales incluyendo equipos de la misma clase y puede no causar interferencias a sistemas operando a título primario."

FE DE ERRATAS (Donde apareceza)

DICE:
Módulo de LAN inalámbrico USB

DEBE DECIR:
Adaptador de red inalámbrica (USB)

AVISO IMPORTANTE PARA COFETEL

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.

Para consultar la información relacionada al número del certificado de COFETEL, refiérase a la etiqueta del empaque y/o del producto.

Para los clientes de Europa

Aviso para los clientes: la siguiente información sólo se aplica a los equipos vendidos en países sometidos a las directivas de la UE.



Por medio de la presente Sony Corporation declara que el IFU-WLM3/module de LAN inalámbrico USB cumple con los requisitos esenciales y cualesquier otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Para mayor información, por favor consulte el siguiente URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Para los clientes de Europa

El fabricante de este producto es Sony Corporation, con dirección en 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokio, 108-0075 Japón.

El Representante autorizado para EMC y seguridad del producto es Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Alemania. Para asuntos relacionados con el servicio y la garantía, consulte las direcciones entregadas por separado para los documentos de servicio o garantía.

Precauciones de uso

- Mantenga este producto y este accesorio fuera del alcance de los niños.
- No vierta agua u otros líquidos sobre este producto, ya que podrían producirse daños.
- No coloque este aparato cerca de una fuente de calor, o en un lugar expuesto a la luz solar. De lo contrario, puede producirse una distorsión o un fallo de funcionamiento.
- Mantenga este producto lejos de objetos inflamables o llamas directas (como velas encendidas).
- No intente reparar este producto. En caso de avería, solicite los servicios de personal cualificado solamente.

Introducción

Este producto está pensado exclusivamente para su uso con un producto Sony que admite conexiones inalámbricas.

Lea primero el manual de instrucciones de su producto para saber si puede utilizar este producto con el proyector. Puede usar este producto si lo conecta al puerto USB de un sistema.

Cumplimiento estándar

- Compatible con IEEE 802.11b/g y 802.11n

Notas

- Los estándares varían en función de la zona.
- Antes de conectar el módulo de LAN inalámbrico USB al proyector, compruebe que el proyector esté en modo de reposo (modo de reposo: "Bajo") o desconecte el cable de alimentación.

Accesos

- Módulo de LAN inalámbrico USB (1)
- Manual de instrucciones (este manual) (1)

Uso del módulo de LAN inalámbrico USB

Conecte el módulo de LAN inalámbrico USB al puerto USB de un sistema.

Notas

- La localización cuya transmisión es más efectiva varía en función del entorno de uso.
- Asegúrese de conectarlo a los dispositivos de destino. Si lo conecta a otros dispositivos podría provocar un fallo de comunicación.
- Siga las precauciones e instrucciones acerca del lugar de uso del producto. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones de cada producto.

Especificaciones

Cumplimiento estándar	IEEE 802.11b/g/n
Interfaz de host	USB 2.0
Seguridad	64/128 bits : WEP, WPA/WPA2
Frecuencia y canal ¹	2,4 GHz - 2,4835 GHz [Canales 1 – 13]
Velocidad de datos ²	802.11b: 11, 5,5, 2 y 1 Mbps 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9 y 6 Mbps 802.11n: 65, 58,5, 52, 39, 26, 19,5 y 13 Mbps
Alimentación	CC 5V
Consumo de corriente	310 mA
Consumo de energía	Hasta 1,55 W
Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C (32°F a 104°F)
Dimensiones (aprox.)	Módulo de LAN inalámbrico USB: 17 mm x 29,8 mm x 8,4 mm (1 1/16 x 1 3/16 x 11 1/2 pulgadas)
Peso (aprox.)	Módulo de LAN inalámbrico USB: 3,7 g (2,7 oz)

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

*1 Las especificaciones varían en función de la zona.

*2 La velocidad de transmisión varía en función de la distancia y del número de obstáculos entre los objetos de transmisión, la configuración de los productos, las condiciones de las ondas de radio, el tráfico de línea y de los productos que use. También es posible que la transmisión se corra en función de las condiciones de las ondas de radio. Los valores estándar de la velocidad de transmisión son los valores teóricos máximos para los estándares inalámbricos. No son los valores de velocidad de datos efectivos.

Nota

Verifique siempre que esta unidad funciona correctamente antes de utilizarla. SONY NO SE HACE RESPONSABLE POR DAÑOS DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A LA COMPENSACIÓN O PAGO POR LA PÉRDIDA DE GANANCIAS PRESENTES O FUTURAS DEBIDO AL FALLO DE ESTA UNIDAD, YA SEA DURANTE LA VIGENCIA DE LA GARANTÍA O DESPUES DEL VENCIMIENTO DE LA GARANTÍA NI POR CUALQUIER OTRA RAZÓN.

Deutsch

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Benutzung des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Für Kunden in Europa

Hinweis für Kunden: die folgenden Hinweise gelten nur für Geräte, die in Ländern verkauft werden, in denen die EG-Richtlinien angewandt werden.



Hiermit erklärt Sony Corporation, dass sich das Gerät IFU-WLM3/USB-WLAN-Modul in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Weitere Informationen erhältlich unter: <http://www.compliance.sony/de/>

Für Kunden in Europa

Der Hersteller dieses Produkts ist Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan.
Der autorisierte Repräsentant für EMV und Produktsicherheit ist Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Deutschland. Bei jeglichen Angelegenheiten Bezug auf Kundendienst oder Garantie wenden Sie sich bitte an die in den separaten Kundendienst- oder Garantiedokumenten aufgeführten Anschriften.

Sicherheitsmaßnahmen

- Halten Sie das Gerät und das Zubehör von Kindern fern.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder sonstige Flüssigkeiten auf das Gerät gelangen. Andernfalls kann es zu Schäden kommen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen oder an Orten auf, an denen es direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist. Andernfalls können sich Teile verziehen und es kann zu Fehlfunktionen kommen.
- Halten Sie das Gerät von brennbaren Materialien und offenen Flammen (z. B. brennenden Kerzen) fern.
- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst. Überlassen Sie Wartungsarbeiten stets qualifiziertem Fachpersonal.

Einführung

Dieses Gerät eignet sich nur für Sony-Produkte, die eine drahtlose Verbindung unterstützen.

Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung des Produktes im Vorfeld durch, um festzustellen, ob dieses Gerät mit Ihrem Projektor verwendet werden kann. Schließen Sie dieses Gerät an den USB-Anschluss eines Systems an.

Einhaltung der Standards

- Kompatibel mit IEEE 802.11b/g und 802.11n

Hinweise</h