

TWO-YEAR LIMITED WARRANTY ON PARTS AND LABOR

Covers Product purchased as new in Europe Only

VBox Communications Ltd ("VBox") provides a warranty to the original purchaser of new Products against defects in materials and workmanship for a period of two (2) year of normal consumer (non-commercial) usage. This warranty is not transferrable. If a Product covered by this warranty is determined to be defective within the warranty period, VBox will, unless otherwise required by applicable law, either repair or exchange the Product at its sole option and discretion.

How to Obtain Warranty Service (Pre-authorization required)

To obtain warranty service, contact VBox Technical Support via email: Support@vboxcomm.com or visit www.vboxcomm.com. **PRE-AUTHORIZATION MUST BE OBTAINED BEFORE SENDING ANY PRODUCT TO A VBox SERVICE CENTER.** Proof of purchase in the form of a purchase receipt or copy thereof is required to show that a Product is within the warranty period.

Exchange

Should VBox elect to exchange a Product due to a covered defect during the warranty period, the replacement unit may, at VBox's sole option and discretion, be new or one which has been recertified, reconditioned, refurbished or otherwise remanufactured from new or used parts and is functionally equivalent to the original Product.

Repair: Parts and Labor

There will be no charge for parts or labor to repair a Product for a covered defect during the warranty period. Replacement parts may, at VBox's sole option and discretion, be new, used, reconditioned, refurbished or otherwise remanufactured or recertified as functionally equivalent replacement parts.

Remaining Warranty

There will be no charge for parts or labor to repair a Product for a covered defect during the warranty period. Replacement parts may, at VBox's sole option and discretion, be new, used, reconditioned, refurbished or otherwise remanufactured or recertified as functionally equivalent replacement parts.

Returning a Product for Warranty Service

After obtaining a pre-authorization from VBox Technical Support (see above), defective Products within the warranty period must be sent to a VBox service center to obtain warranty service. VBox is not responsible for transportation costs to the service center, but VBox will cover return shipping to the customer. Products returned to VBox's service centers must be shipped in either the original carton box and shipping material or packaging that affords an equal degree of protection.

Exclusions

This warranty does not cover, for example: abuse, fire, water accident, acts of God, consumable parts such as batteries (unless the battery's fully charged capacity falls below 50% of its rated capacity within the first year from the date of purchase) and protective coatings, cosmetic damage (e.g. scratches, dents, cracks), damage caused by use with non-VBox products (e.g. accessories, housing, parts or software), damages from shipping, improper installation or operation, improper voltage supply or power surges, lack of reasonable use, misuse, modifications or alterations, normal wear and tear or aging, all software including but not limited to operating system software and any and all applications even if distributed by VBox, as well as installation and set-up issues or any tampering or repairs attempted by anyone other than by a VBox authorized service center. Products with unreadable or removed serial numbers or requiring routine maintenance are not covered. This two year limited warranty does not cover Products sold "AS IS", "FACTORY RECERTIFIED", or by a non-authorized reseller.

LIMITATIONS

THERE ARE NO EXPRESS WARRANTIES OTHER THAN THOSE LISTED OR DESCRIBED ABOVE. ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL BE LIMITED IN DURATION TO THE PERIOD OF TIME SET FORTH ABOVE. VBOX'S TOTAL LIABILITY FOR ANY AND ALL LOSSES AND DAMAGES RESULTING FROM ANY CAUSE WHATSOEVER INCLUDING VBOX'S NEGLIGENCE, ALLEGED DAMAGE, OR DEFECTIVE GOODS, WHETHER SUCH DEFECTS ARE DISCOVERABLE OR LATENT, SHALL IN NO EVENT EXCEED THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT. VBOX SHALL NOT BE RESPONSIBLE FOR LOSS OF USE, INFORMATION OR DATA INCLUDING THAT CONTAINED IN OR STORED ON ANY DEVICE RETURNED TO VBOX, WORK STOPPAGE, COMPUTER FAILURE OR MALFUNCTION, FAILURE OF OTHER EQUIPMENT OR COMPUTER PROGRAMS TO WHICH THE PRODUCT IS CONNECTED, COMMERCIAL LOSS, LOST REVENUE OR LOST PROFITS, LOSS OF GOODWILL, LOSS OF REPUTATION, LOSS OF, DAMAGE TO, OR CORRUPTION OF INFORMATION, DATA SOFTWARE OR APPLICATIONS (INCLUDING ANY COSTS ASSOCIATED WITH RECOVERING, PROGRAMMING, OR REPRODUCING ANY INFORMATION, DATA SOFTWARE, OR APPLICATIONS STORED ON OR USED WITH VBOX PRODUCTS, OR ANY FAILURE TO MAINTAIN THE CONFIDENTIALITY OF ANY INFORMATION OR DATA STORED ON THE PRODUCTS), OR OTHER INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. NO ORAL OR WRITTEN REPRESENTATIONS MADE BY VBOX OR ANY SELLER, RESELLER OR DISTRIBUTOR OF THE PRODUCT, INCLUDING EMPLOYEES AND AGENTS THEREOF, SHALL CREATE ANY ADDITIONAL WARRANTY OBLIGATIONS, INCREASE THE SCOPE, OR OTHERWISE MODIFY IN ANY MANNER THE TERMS OF THIS LIMITED WARRANTY. TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, VBOX DOES NOT WARRANT THAT THE OPERATION OF ANY PRODUCTS OR SOFTWARE COVERED UNDER THIS LIMITED WARRANTY WILL MEET YOUR REQUIREMENTS, WORK IN COMBINATION WITH ANY HARDWARE OR SOFTWARE APPLICATIONS OR THIRD PARTY SERVICES, BE UNINTERRUPTED, ERROR-FREE, OR WITHOUT RISK TO, OR LOSS OF, ANY INFORMATION, DATA, SOFTWARE OR APPLICATIONS CONTAINED THEREIN, OR THAT DEFECTS IN THE PRODUCTS OR SOFTWARE WILL BE CORRECTED. SOME COUNTRIES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS OR THE EXCLUSION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATIONS OR EXCLUSIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS, WHICH VARY FROM COUNTRY TO COUNTRY. THIS LIMITED WARRANTY IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. CHECK www.VBoxComm.com FOR THE MOST CURRENT VERSION OF THIS WARRANTY. In the event that any term or provision contained in this limited warranty is found to be invalid, illegal or unenforceable by a court of competent jurisdiction, then such provision shall be deemed modified to the extent necessary to make such provision enforceable by such court, taking into account the intent of the parties. The invalidity in whole or in part of any portion of this limited warranty shall not impair or affect the validity or enforceability of the remaining provisions of this limited warranty. Software, Personal Data, and Other User Stored Information ALL INFORMATION, DATA, SOFTWARE OR OTHER APPLICATIONS, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO PERSONAL CONTACTS, ADDRESS BOOKS, GAMES, MUSIC, PICTURES, AND VIDEOS WILL BE ERASED DURING THE EXCHANGE OR REPAIR PROCESS, AND CANNOT BE RETRIEVED, RECOVERED, BACKED UP OR REINSTALLED BY VBOX OR ANY VBOX AUTHORIZED SERVICE CENTER. To avoid losing such information, data, software or other applications please create a backup before you return or send your Product for warranty service, and disable any and all security passwords. You will be responsible for reinstalling all such information, data, software, other applications, and passwords. Your Product or replacement Product will be returned to you as your Product was configured when originally purchased, subject to applicable software updates. VBOX may install operating system software updates as part of warranty service that may prevent the Product from reverting to an earlier version of the operating system software. Third party applications installed on the Product may not be compatible or work with the Product as a result of the operating system update. VBOX and VBOX Service Centers are NOT RESPONSIBLE for the loss of, or inability to use, such information, data, software or other applications.

SAFETY INSTRUCTIONS

This receiver has been designed and manufactured to satisfy international safety standards. Please read the following safety precautions carefully before operating the receiver.

> Main Supply:

Before operating the receiver, please check that the unit's operating voltage is 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> The power outlet should be nearby the device easily accessible

This is a class A product in domestic environment, this product may cause radio interference, in which cases the user may be required to take adequate measures. The screen of the coaxial cable is intended to be connected to earth in the building installation.

> Working Temperature:

0~45°C

> Overload:

Do not overload a wall outlet, extension cord or adapter. Do not use a damaged power cord or touch it with wet hands as this may result in electric shock.

> Liquid:

The receiver shall not be exposed to dripping or splashing water. No objects filled with liquids, such as vase, shall be placed on the apparatus.

> Ventilation:

Keep the slots on top of the receiver uncovered to allow sufficient airflow to the unit. Do not put the receiver on soft furnishings or carpets. Do not expose the receiver to direct light and do not place it near a heater or in humid conditions. Do not stack other electronic equipment on top of the receiver.

> Cleaning:

Plug out the receiver from the wall outlet before cleaning it. Clean the receiver with a soft cloth or a mild cleaning solution (no solvents).

> Location:


Keep the receiver indoors to avoid lightning, rain or direct exposure to sunlight.

> Uncover:

To reduce the risk of electric shock, do not remove the cover. Contact qualified and licensed service personnel to repair the receiver, or contact your dealer.

> Radio Frequency (RF) Notices:

Application	Frequency band	Maximum transmit power	Comments
2.4Ghz WiFi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	For indoors use only
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

RESTRICTIONS IN THE 5 GHZ BAND

According to Article 10 (10) of Directive 2014/53/EU, the packaging shows that this radio equipment will be subject to some restrictions when placed on the market in :

Belgium (BE), Bulgaria (BG), the Czech Republic (CZ), Denmark (DK), Germany (DE), Estonia (EE), Ireland (IE), Greece (EL), Spain (ES), France (FR), Croatia (HR), Italy (IT), Cyprus (CY), Latvia (LV), Lithuania (LT), Luxembourg (LU), Hungary (HU), Malta (MT), Netherlands (NL), Austria (AT), Poland (PL), Portugal (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia (SK), Finland (FI), Sweden (SE), the United Kingdom (UK).

The WLAN function for this device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 to 5250 MHz frequency range.



DISPOSING AND RECYCLING

This product bears the selective sorting symbol for Waste electrical and electronic equipment (WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment. User has the choice to give his product to a competent recycling organization or to the retailer when he buys a new electrical or electronic equipment.

By recycling the product and its packaging in this manner you help to conserve the environment and protect human health.

2-JÄHRIGE BESCHRÄNKTE GARANTIE AUF TEILE UND ARBEIT

Deckt nur ein in Europa neu erworbenes Produkt ab

VBox Communications Ltd ("VBox") bietet dem Original-Käufer von neuen Produkten eine Garantie gegen Material- und Herstellungsfehler für einen Zeitraum von (2) Jahren bei normaler (nicht kommerzieller) Verwendung durch den Verbraucher. Diese Garantie ist nicht übertragbar. Sollte ein Produkt, das durch diese Garantie abgedeckt ist, während des Garantiezeitraums als defekt erklärt werden, dann wird VBox, wenn das geltende Recht nichts anderes vorsieht, das Produkt nach eigenem Ermessen entweder reparieren oder ersetzen.

Wie erhält man Garantieleistungen (vorherige Autorisierung nötig)

Garantieleistungen zu erhalten, kontaktieren Sie den Technischen Support von VBox per E-Mail: Support@vboxcomm.com oder besuchen die Website www.vboxcomm.com. ES MUSS EINE VORHERIGE AUTORIZIERUNG GEGEBEN WERDEN, BEVOR IRGEND EIN PRODUKT AN DEN VBox KUNDENDIENST GESCHICKT WERDEN DARF. Als Beweis für den Kauf ist der Kassenbon oder eine Kopie davon nötig, um zu zeigen, dass das Produkt noch unter Garantie fällt.

Ersatz

Sollte VBox sich dafür entscheiden, das Produkt aufgrund eines abgedeckten Schadens während des Garantiezeitraums zu ersetzen, so kann das Ersatzprodukt nach eigenem Ermessen von VBox neu sein oder eines, das neu zertifiziert, generalüberholt, modifiziert oder sonst aus neuen oder gebrauchten Teilen wiederaufbereitet wurde und in seiner Funktionsweise mit dem Original-Produkt äquivalent ist.

Reparatur Teile und Arbeit

Es wird keine Rechnung gestellt für Teile oder Reparaturarbeiten an einem Produkt, mit einem durch die Garantie abgedeckten Schaden, während des Garantiezeitraum. Ersatzteile können nach eigenem Ermessen von VBox neu, gebraucht, generalüberholt, modifiziert oder wiederaufbereitet oder als funktionell äquivalente Ersatzteile neu zertifiziert sein.

Verbleibende Garantie

Reparierte oder ersetzte Einheiten werden für die verbleibende Zeit der Original-Garantie des Produkts oder für dreißig (30) Tage nach der Garantieleistung oder dem Ersatz garantiert, je nachdem welche Zeit länger ist. Jedes Upgrade des Original-Produkts wird nur für den Zeitraum des Original-Garantiezeitraums abgedeckt.

Ein Produkt für eine Garantieleistung einsenden

Nachdem eine vorherige Autorisierung vom Technischen Support von VBox erhalten wurde (siehe oben), muss das defekte Produkt innerhalb des Garantiezeitraums an einen VBox-Kundendienst gesendet werden, um eine Garantieleistung zu erhalten. VBox ist für Transportkosten zum Kundendienst nicht verantwortlich; VBox wird aber das Porto übernehmen, um das Produkt zurück zum Verbraucher zu senden. Produkte, die an einen VBox-Kundendienst geschickt werden, müssen sich entweder in ihrer Original-Verpackung und einer Transportverpackung befinden, oder in einer Verpackung, die einen ebenso guten Schutz bietet. Der Technische Support von VBox wird Anleitungen zum Verpacken und Absenden des abgedeckten Produkts an den VBox-Kundendienst bereitstellen. Bitte lesen Sie den Abschnitt zu "Software, persönliche Daten und andere vom Benutzer gespeicherten Informationen" weiter unten durch, für sehr wichtige Warnungen bezüglich des Datenverlusts auf Produkten, die für jede Art von Garantieleistung (Reparatur oder Ersatz) zurückgegeben werden.

Ausschlüsse

Diese Garantie erstreckt sich nicht auf, zum Beispiel: Missbrauch, Feuer, Wasserunfälle, höhere Gewalt, Verschleißteile wie Batterien (es sei denn, die Kapazität der Batterie fällt im vollgeladenen Zustand unter 50% der Nennkapazität innerhalb des ersten Jahres ab dem Kaufzeitpunkt) und Schutzschichten, kosmetische Schäden (z.B. Kratzer, Beulen, Risse), Schäden durch die Verwendung von Nicht-VBox Produkten (z.B. Zubehör, Gehäuse, Teile oder Software), Transportschäden, unsachgemäße Installation oder unsachgemäßer Betrieb, unsachgemäße Spannungsversorgung oder Überlastungen, Mangel an angemessenem Gebrauch, Missbrauch, Änderungen oder Eingriffe, normaler Abnutzung oder Alterung, jegliche Software, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Software des Betriebssystems sowie sämtlichen Anwendungen, selbst wenn diese von VBox bereitgestellt werden, sowie Probleme bei Installation und Setup oder Manipulationen oder Reparaturen durch jemand anderen als durch einen von VBox autorisierten Kundendienst. Produkte mit unlesbaren oder entfernten Seriennummern oder routinemäßige Wartungsarbeiten sind nicht abgedeckt. Diese zweijährige beschränkte Garantie erstreckt sich nicht auf Produkte, die als "as is" oder als "B-Ware" oder von einem nicht autorisierten Händler verkauft werden.

EINSCHRÄNKUNGEN

ES GIBT KEINE AUSDRÜCKLICHE GARANTIE, AUSSER DEN OBEN AUFGEFÜHRTEN ODER BESCHRIEBENEN PUNKTEN. GARANTIELEISTUNGEN, EINSCHLIESSLICH JEDER IMPLIZITEN GARANTIE ZUR MARKTFÄHIGKEIT UND ZUR ERFÜLLUNG EINES BESTIMMTEN ZWECKS SIND AUF DIE DAUER DER OBEN ANGEGEBENEN ZEIT ZU BESCHRÄNKEN. DIE GESAMTE HAFTUNG VON VBOX FÜR ALLE VERLUSTE UND SCHÄDEN, DIE VON JEDLICHER URSACHE HERÜHREN, EINSCHLIESSLICH VON FAHRLÄSSIGKEIT, GELTEND GEMACHTEN SCHÄDEN ODER DEFEKTEN WAREN, EGAL OB SOLCHE DEFEKTE ERKENNBAR ODER LATENT SIND, DARF AUF KEINEN FALL DEN KAUFPREIS DES PRODUKTS ÜBERSTEIFEN. VBOX WIRD KEINE VERANTWORTUNG FÜR DEN VERLUST DER GEBRAUCHSFÄHIGKEIT, FÜR DEN VERLUST VON INFORMATIONEN ODER DATEN, EINSCHLIESSLICH DENEN, DIE IN JEDEM AN VBOX ZURÜCKGESENDETEN GERÄT ENTHALTEN ODER GESPEICHERT SIND, FÜR ARBEITSAUSFÄLLE, COMPUTERFEHLER ODER -FEHLFUNKTIONEN, FÜR FEHLER BEI ANDEREN AUSSTATTUNGEN ODER COMPUTERPROGRAMMEN, MIT DENEN DAS PRODUKT VERBUNDEN IST, FÜR KOMMERZIELLE VERLUSTE, ENTGANGENE EINNAHMEN ODER GEWINNE, VERLUST DES FIRMENWERTS, RUFSCHÄDIGUNG, VERLUST, SCHÄDIGUNG ODER VERFÄLSCHUNG VON INFORMATIONEN, DATENSOFWARE ODER ANWENDUNGEN (EINSCHLIESSLICH ALLER KOSTEN IM ZUSAMMENHANG MIT DER WIEDERHERSTELLUNG, PROGRAMMIERUNG ODER REPRODUKTION VON INFORMATIONEN, DATENSOFWARE ODER ANWENDUNGEN, DIE IN VBOX PRODUKTEN GESPEICHERT SIND ODER AUF DIESEN VERWENDET WERDEN, ODER DEM VERSÄUMNIS DER GEHEIMHALTUNG JEDLICHER INFORMATIONEN ODER DATEN, DIE IN DEN PRODUKTEN GESPEICHERT SIND) ODER ANDERE ZUFÄLIGE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN. KEINE MÜNDLICHEN ODER SCHRIFTLICHEN ZUSAGEN VON VBOX ODER EINEM VERKÄUFER, WIEDERVERKÄUFER ODER HÄNDLER DES PRODUKTS, EINSCHLIESSLICH VON MITARBEITERN UND VERTRETEREN, DÜRFEN ZUSÄTZLICHE GARANTIEVERPFLICHTUNGEN AUFSTELLEN, DEN ZWECK ERHÖHEN ODER ANDERWEITIG IN KEINER WEISE DIE IN DIESER BESCHRÄNKTE GARANTIE ENTHALTENEN BEDINGUNGEN ÄNDERN. IM RAHMEN DES GELTENDEN RECHTS GIBT VBOX KEINE GARANTIE DAFÜR, DASS DER BETRIEB DER PRODUKTE ODER DER SOFTWARE, DIE VON DIESER BESCHRÄNKTE GARANTIE ABGEDECKT WERDEN, AUCH IHREN ANFORDERUNGEN ENTSPRICHT, IN KOMBINATION MIT HARDWARE- ODER SOFTWAREANWENDUNGEN ODER DIENSTEN VON DRITTBBIETERN FUNKTIONIERT, NICHT UNTERBROCHEN WIRD, FEHLERFREI IST ODER OHNE RISIKO FÜR INFORMATIONEN, DATEN, SOFTWARE ODER ANWENDUNGEN IST ODER OHNE VERLUST VON INFORMATIONEN, DATEN, SOFTWARE ODER ANWENDUNGEN IST, DIE DARIN ENTHALTEN SIND, ODER DASS SCHÄDEN IN DEN PRODUKTEN ODER IN DER SOFTWARE BERICHTIGT WERDEN. EINIGE LÄNDER ERLAUBEN KEINE EINSCHRÄNKUNGEN DAZU, WIE LANGE EINE IMPLIZITE GARANTIE DAUERT ODER DEN AUSSCHLUSS VON ZUFÄLIGEN SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN, SO DASS DIE OBEN ANGEGEBENEN EINSCHRÄNKUNGEN ODER AUSSCHLÜSSE AUF SIE MÖGLICHERWEISE NICHT ZUTREFFEN. DIESE GARANTIE GIBT IHNEN BESTIMMTE RECHTE, UND SIE KÖNNEN AUCH ANDERE RECHTE HABEN, DIE VON LAND ZU LAND VARIIEREN. DIESE BESCHRÄNKTE GARANTIE KANN OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN. ÜBERPRÜFEN SIE www.VBoxComm.com FÜR DIE AKTUELLESTE VERSION DIESER GARANTIE. In dem Fall, dass eine oder mehrere Bestimmungen in dieser beschränkten Garantie für unzulässig, illegal oder nicht durchsetzbar durch ein zuständiges Gericht befunden wird/werden, so soll diese Bestimmung als soweit geändert angesehen werden, dass solch eine Bestimmung von solch einem Gericht durchgesetzt werden kann, wobei die Absicht der Parteien berücksichtigt werden. Die Unwirksamkeit, ganz oder teilweise, dieser beschränkten Garantie beeinträchtigt oder hat keine Auswirkungen auf die Gültigkeit oder Durchsetzbarkeit der übrigen Bestimmungen dieser beschränkten Garantie. Software, persönliche Daten und andere vom Benutzer gespeicherte Informationen ALLE INFORMATIONEN, DATEN SOFTWARE ODER ANDEREN ANWENDUNGEN, EINSCHLIESSLICH ABER NICHT BEGRENZT AUF PERSÖNLICHE KONTAKTE, ADRESSBÜCHER, SPIELE, MUSIK, BILDER UND VIDEOS WERDEN WÄHREND DES ERSATZ- ODER REPARATURVORGANGS GELÖSCHT, UND KÖNNEN NICHT WIEDER ABGERUFEN, WIEDERHERGESTELLT, GESICHERT ODER NEU VON VBOX ODER EINEM ANDEREN VON VBOX AUTORISIERTE KUNDENDIENST INSTALLIERT WERDEN. Um den Verlust dieser Informationen, Daten, Software oder andere Anwendungen zu vermeiden, erstellen Sie bitte eine Sicherungskopie und deaktivieren alle Sicherheitspasswörter, bevor Sie Ihren Artikel für eine Garantieleistung zurückgeben oder zurücksenden. Sie sind verantwortlich für die Neuinstallation solcher Informationen, Daten, Software, andere Anwendungen und Passwörtern. Ihr Produkt oder Ersatzprodukt wird an Sie so konfiguriert zurückgesendet werden, wie Sie es ursprünglich gekauft hatten, vorbehaltlich der anwendbaren Softwareupdates. VBOX kann das Betriebssystem mit Softwareupdates im Rahmen der Garantieleistung installieren, die das Produkt daran hindern, auf eine frühere Version des Betriebssystems zurückzukehren. Anwendungen von Drittanbietern, die auf dem Produkt installiert waren, sind möglicherweise nicht kompatibel oder funktionieren nicht auf dem Produkt aufgrund der Aktualisierung des Betriebssystems. VBOX und VBOX-Kundendienste sind NICHT VERANTWORTLICH für den Verlust oder die Unmöglichkeit der Nutzung dieser Informationen, Daten, Software oder anderer Anwendungen.

SICHERHEITSHINWEISE

Dieser Receiver wurde entwickelt und hergestellt, um die internationalen Sicherheitsstandards zu erfüllen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsvorkehrungen sorgfältig durch, bevor Sie den Receiver in Betrieb nehmen.

Haupt-Stromversorgung:

Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme des Receivers, ob das Gerät Eine Betriebsspannung von: 12V / 2.0A / 12V / 2.5A hat.

> Die Steckdose sollte sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

Dies ist ein Produkt der Klasse A für die häusliche Umgebung. Dieses Produkt kann Funkstörungen verursachen. In diesen Fällen muss der Benutzer möglicherweise entsprechende Maßnahmen ergreifen.

> Betriebstemperatur

0~45°C

> Überlastung:

Überlasten Sie keine Steckdose, Verlängerungskabel oder Adapter. Verwenden Sie kein beschädigtes Netzkabel und berühren Sie es nicht mit nassen Händen, da dies zu einem elektrischen Schlag führen kann.

> Flüssigkeit:

Der Receiver darf keinem Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie z. B. eine Vase auf das Gerät gestellt werden.

> Belüftung:

Lassen Sie die Schlitze oben am Receiver frei, um einen ausreichenden Luftstrom zum Gerät zu ermöglichen. Stellen Sie den Receiver nicht auf Polstermöbel oder Teppiche. Setzen Sie den Receiver keinem direkten Licht aus und stellen Sie ihn nicht in der Nähe einer Heizung oder in einer feuchten Umgebung auf. Stellen Sie keine anderen elektronischen Geräte auf den Receiver.

> Reinigung:

Ziehen Sie das Kabel des Receivers aus der Steckdose, bevor Sie ihn reinigen. Reinigen Sie den Receiver mit einem weichen Tuch oder einer milden Reinigungslösung (keine Lösungsmittel).

> Standort:


Stellen Sie den Receiver in Innenräumen auf, um Blitzschlag, Regen oder direkte Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

> Abdeckung entfernen:

Entfernen Sie nicht die Abdeckung, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern. Wenden Sie sich an qualifiziertes und lizenziertes Servicepersonal, um den Receiver zu reparieren oder wenden Sie sich an Ihren Händler.

> Funkfrequenz (RF) Hinweise:

Anwendung	Frequenzband	Maximale Sendeleistung	Anmerkungen
2.4Ghz Wifi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz Wifi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Für den Gebrauch in Innenräumen
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

EINSCHRÄNKUNGEN IM 5-GHZ-BAND

Gemäß Artikel 10 Absatz 10 der Richtlinie 2014/53 / EU weist die Verpackung darauf hin, dass dieses Funkgerät beim Inverkehrbringen in :

Belgium (BE), Bulgaria (BG), the Czech Republic (CZ), Denmark (DK), Germany (DE), Estonia (EE), Ireland (IE), Greece (EL), Spain (ES), France (FR), Croatia (HR), Italy (IT), Cyprus (CY), Latvia (LV), Lithuania (LT), Luxembourg (LU), Hungary (HU), Malta (MT), Netherlands (NL), Austria (AT), Poland (PL), Portugal (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia (SK), Finland (FI), Sweden (SE), the United Kingdom (UK).

Die WLAN-Funktion für dieses Gerät ist auf die Verwendung in Innenräumen im Frequenzbereich 5150 bis 5250 MHz beschränkt.



ENTSORGUNG UND RECYCLING

Dieses Produkt trägt das Symbol für die selektive Sortierung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE). Dies bedeutet, dass dieses Produkt gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19 / EU gehandhabt werden muss, damit es recycelt oder zerlegt werden kann, um die Auswirkungen auf die Umwelt so gering wie möglich zu halten. Der Benutzer hat die Möglichkeit, sein Produkt einer zuständigen Recycling-Organisation oder dem Einzelhändler zu übergeben, wenn er ein neues elektrisches oder elektronisches Gerät kauft.

Indem Sie das Produkt und seine Verpackung auf diese Weise recyceln, tragen Sie zum Umweltschutz und zum Schutz der menschlichen Gesundheit bei.

FRANÇAIS

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS SUR LES PIÈCES ET LA MAIN-D'ŒUVRE

Elle couvre les produits achetés à l'état de neuf en Europe uniquement.

VBox Communications Ltd (« VBox ») procure une garantie à l'acheteur d'origine de nouveaux produits contre les vices de matériaux et de fabrication pour une période de deux (2) ans, dans le cadre d'une utilisation domestique (non commerciale) uniquement. Cette garantie n'est pas transférable. Si un produit couvert par cette garantie est déterminé comme étant défectueux pendant la période de garantie, VBox, sauf disposition contraire de la législation applicable, réparera ou échangera le produit à sa seule discrétion.

Comment bénéficier du service de garantie (préautorisation requise)

Pour bénéficier du service de garantie, contactez l'assistance technique de VBox par e-mail : Support@vboxcomm.com ou visitez www.vboxcomm.com. UNE AUTORISATION PRÉALABLE DOIT ÊTRE OBTENUE AVANT D'ENVOYER UN PRODUIT AU CENTRE DE RÉPARATION VBOX. Une preuve d'achat sous la forme d'un reçu ou d'une copie de celui-ci est requise pour prouver qu'un produit est couvert par la période de garantie.

Échange

Si VBox décide d'échanger un produit en raison d'un défaut couvert au cours de la période de garantie, le produit peut être remplacé, à la seule discrétion de VBox, par un nouveau, par un qui a été recertifié, reconditionné, remis à neuf ou autrement réusiné au moyen de pièces neuves ou d'occasion et qui est fonctionnellement équivalent au produit original.

Réparation : Pièces et main d'œuvre

Les pièces ou la main-d'œuvre ne feront l'objet d'aucune facturation pour réparer un produit en raison d'un défaut couvert au cours de la période de garantie. Les pièces de rechange peuvent, à la seule discrétion de VBox, être nouvelles, d'occasion, reconditionnées, remises à neuf ou autrement réusinées ou recertifiées comme pièces de rechange fonctionnellement équivalentes.

Garantie restante

Les appareils réparés ou échangés sont couverts durant la période de garantie restante du produit original ou pendant trente (30) jours à compter de la réparation ou de l'échange couvert par la garantie, la durée la plus longue prévalant. Toute mise à niveau du produit d'origine sera couverte uniquement pour la durée de la période de garantie d'origine.

Retour d'un produit pour une réparation sous garantie

Après l'obtention d'une préautorisation auprès de l'assistance technique de VBox (voir ci-dessus), les produits défectueux pendant la période de garantie doivent être envoyés à un centre de réparation VBox en vue d'y être réparés. VBox n'est pas responsable des frais de transport jusqu'au centre de réparation, mais VBox prendra en charge les frais de réexpédition au client. Les produits renvoyés aux centres de réparation VBox doivent être expédiés dans l'emballage d'origine ou dans un paquet offrant une protection égale.

Exclusions

Cette garantie ne couvre pas, par exemple : utilisation abusive, incendie, dégât des eaux, accident, cas de force majeure, pièces consommables telles que les batteries (sauf si la batterie complètement chargée présente chute en dessous de 50 % de sa capacité nominale au cours de la première année à compter de la date d'achat) et les revêtements de protection, dommages cosmétiques (par ex. rayures, bosses, fissures), dommages causés par l'utilisation de produits non fabriqués par VBox (par ex. accessoires, boîte, pièces ou logiciel), dommages durant le transport, installation ou utilisation incorrecte, mauvaise tension d'alimentation ou surtensions, manque d'une utilisation raisonnable, mauvaise utilisation, modifications ou altérations, usure normale et vieillissement, tous les logiciels, y compris et sans limitation le système d'exploitation et toutes les applications, même si distribués par VBox, ainsi que les problèmes d'installation ou de configuration ou toute falsification ou réparation tentée par quelqu'un d'autre que le centre de réparation agréé VBox. Les produits avec des numéros de série illisibles ou supprimés, ou bien nécessitant une maintenance de routine ne sont pas couverts. Ces deux ans de garantie limitée ne couvrent pas les produits vendus « EN L'ÉTAT », « RECERTIFIÉS EN USINE » ou achetés auprès d'un revendeur non agréé.

LIMITATIONS

IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE AUTRE QUE CELLES ÉNUMÉRÉES OU DÉCRITES CI-DESSUS. TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, EST LIMITÉE À LA DURÉE DE LA PÉRIODE DE TEMPS ÉNONCÉE CI-DESSUS. LA RESPONSABILITÉ TOTALE DE VBOX POUR TOUTES LES PERTES ET TOUS LES DOMMAGES RÉSULTANT DE QUELQUE CAUSE QUE CE SOIT, Y COMPRIS EN CAS DE NÉGLIGENCE, DOMMAGES ALLÉGUÉS, OU MARCHANDISES DÉFECTUEUSES IMPUTABLES À VBOX, QUE CES DÉFAUTS SOIENT DÉTECTABLES OU NON, NE PEUT EN AUCUN CAS EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT. VBOX NE PEUT ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DE LA PERTE D'UTILISATION, D'INFORMATIONS OU DE DONNÉES, Y COMPRIS CELLES CONTENUES OU ENREGISTRÉES DANS N'IMPORTE QUEL APPAREIL RENVOYÉ À VBOX, D'UN ARRÊT DE TRAVAIL, D'UNE DÉFAILLANCE OU D'UN DYSFONCTIONNEMENT INFORMATIQUE, DE LA PANNE D'AUTRES ÉQUIPEMENTS OU PROGRAMMES D'ORDINATEUR AUXQUELS L'APPAREIL EST CONNECTÉ, DES PERTES COMMERCIALES, DES PERTES DE REVENUS OU DE PROFITS, DES PERTES D'ACHALANDAGE, DES ATTEINTES À LA RÉPUTATION, DE LA PERTE, DES DOMMAGES OU DE LA CORRUPTION D'INFORMATIONS, DE LOGICIELS OU D'APPLICATIONS DE DONNÉES (Y COMPRIS LES COÛTS ASSOCIÉS À LA RÉCUPÉRATION, LA PROGRAMMATION OU LA REPRODUCTION DES INFORMATIONS, DONNÉES, LOGICIELS OU APPLICATIONS ENREGISTRÉES DANS OU UTILISÉS AVEC LES PRODUITS VBOX, OU TOUT MANQUEMENT À MAINTENIR LA CONFIDENTIALITÉ DES RENSEIGNEMENTS OU DES DONNÉES ENREGISTRÉS DANS LES PRODUITS), NI DES AUTRES DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS. AUCUNE OBSERVATION ORALE OU ÉCRITE FORMULÉE PAR VBOX OU N'IMPORTE QUEL VENDEUR, REVENDEUR OU DISTRIBUTEUR DU PRODUIT, Y COMPRIS LEURS EMPLOYÉS ET AGENTS, NE CRÉERA D'OBLIGATIONS SUPPLÉMENTAIRES DE GARANTIE, N'AUGMENTERA LA PORTÉE, OU NE MODIFIERA AUTREMENT LES CONDITIONS DE CETTE GARANTIE LIMITÉE, EN AUCUNE MANIÈRE. DANS LA MESURE PERMISE PAR LES LOIS APPLICABLES, VBOX NE GARANTIT PAS QUE LE FONCTIONNEMENT DES PRODUITS OU LOGICIELS COUVERTS PAR CETTE GARANTIE LIMITÉE SERA CONFORME À VOS EXIGENCES, SERA COMPATIBLE AVEC TOUT MATÉRIEL OU LOGICIEL OU SERVICE TIERS, S'EFFECTUERA SANS INTERRUPTION, SANS ERREUR, OU SANS RISQUE DE PERTE DE L'ENSEMBLE DES INFORMATIONS, DONNÉES, LOGICIELS OU APPLICATIONS QUI Y SONT CONTENUS, OU QUE LES DÉFAUTS DU PRODUIT OU DU LOGICIEL SERONT CORRIGÉS. CERTAINS PAYS N'AUTORISENT PAS LES LIMITATIONS SUR LA DURÉE D'UNE GARANTIE IMPLICITE OU L'EXCLUSION DES DOMMAGES INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS, DE SORTE QUE LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À VOUS. CETTE GARANTIE VOUS PROCURE DES DROITS JURIDIQUES SPÉCIFIQUES ET VOUS POUVEZ ÉGALEMENT BÉNÉFICIER D'AUTRES DROITS EN FONCTION DE VOTRE LIEU DE RÉSIDENCE. CETTE GARANTIE LIMITÉE EST SUJETTE À CHANGEMENT SANS PRÉAVIS. VISITEZ www.VBoxComm.com POUR CONNAÎTRE LA VERSION LA PLUS RÉCENTE DE CETTE GARANTIE. Dans l'éventualité où une condition ou une clause de cette garantie limitée est jugée invalide, illégale ou inapplicable par un tribunal de juridiction compétente, celle-ci sera réputée modifiée dans la mesure nécessaire pour la rendre exécutoire par ledit tribunal, en tenant compte de l'intention des parties. La nullité en tout ou en partie de n'importe quelle portion de cette garantie limitée ne compromettra ni n'affectera la validité ou l'applicabilité des autres clauses de la présente garantie limitée. Le logiciel, les données personnelles, et les autres informations utilisateur enregistrées - L'ENSEMBLE DES INFORMATIONS, DONNÉES, LOGICIELS OU AUTRES APPLICATIONS, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES CONTACTS PERSONNELS, CARNETS D'ADRESSES, JEUX, FICHIERS MUSICAUX, PHOTOS ET VIDÉOS SERA EFFACÉ LORS DE L'ÉCHANGE OU DU PROCESSUS DE RÉPARATION, ET NE POURRA ÊTRE RÉCUPÉRÉ, SAUVEGARDÉ OU RÉINSTALLÉ PAR VBOX OU LE CENTRE DE RÉPARATION AGRÉÉ VBOX. Pour éviter de perdre des informations, données, logiciels ou autres applications, veuillez créer une copie de sauvegarde avant d'envoyer ou de retourner votre produit pour le service de garantie, et désactiver tous les mots de passe de sécurité. Vous serez responsable de la réinstallation de tous ces renseignements, données, logiciels, autres applications et mots de passe. Votre produit ou produit de remplacement vous sera renvoyé, avec la configuration existante lors de l'achat initial, sous réserve des mises à jour logicielles applicables. VBOX peut installer des mises à jour logicielles du système d'exploitation dans le cadre du service de garantie, ce qui peut empêcher le produit de revenir à une version antérieure du logiciel du système d'exploitation. Les applications tierces installées dans le produit peuvent ne pas être compatibles ou fonctionner avec le produit à la suite de la mise à jour du système d'exploitation. VBOX et les centres de réparation VBOX ne sont pas responsables de la perte de, ou de l'incapacité à utiliser ces informations, données, logiciels ou autres applications.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ce récepteur a été conçu et fabriqué pour répondre aux normes de sécurité internationales. Veuillez lire attentivement les consignes de sécurité suivantes avant toute utilisation du récepteur.

> Alimentation principale:

Avant l'utilisation du récepteur, veuillez-vous assurer que la tension de fonctionnement de l'unité est 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> La prise électrique doit être à proximité de l'appareil et facilement accessible.

Il s'agit d'un produit de classe A à usage dans un environnement domestique, il peut provoquer certaines interférences radios, auquel cas l'utilisateur sera dans l'obligation de prendre des mesures appropriées.

> Température de fonctionnement:

0~45°C

> Surcharge:

Ne pas surcharger une prise murale, une rallonge ou un adaptateur. Ne pas utiliser un cordon d'alimentation endommagé ou le toucher avec des mains mouillées, susceptible d'entraîner une électrocution.

> Liquide:

Le récepteur ne doit pas être exposé à des gouttes ou des éclaboussures. Aucun objet rempli d'un liquide, tel qu'un vase, ne peut être placé sur l'appareil

> Ventilation:

Laisser les fentes situées sur le récepteur dégagées afin de permettre un flux d'air suffisant vers l'appareil. Ne pas poser le récepteur sur des tissus d'ameublement ou un tapis. Ne pas exposer le récepteur à une lumière directe ni le placer près d'un chauffage ou dans des conditions d'humidité. Ne pas empiler d'autres équipements électroniques sur la partie supérieure du récepteur.

> Nettoyage:

Débrancher le récepteur de la prise murale avant de le nettoyer. Nettoyer le récepteur avec un chiffon doux ou une solution de nettoyage légère (sans solvant).

> Emplacement:


Garder le récepteur à l'intérieur afin d'éviter les éclairs, la pluie ou les expositions directes au soleil.

> Ouverture:

Afin de réduire les risques d'électrocution, ne pas retirer le couvercle. Contacter un technicien qualifié et agréé pour toute réparation du récepteur ou bien contacter le revendeur

> Notes des radiofréquences (RF):

Application	Bande de fréquence	Puissance de transmission Maximum	Commentaires
2.4Ghz WiFi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Pour une utilisation en intérieur
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

RESTRICTIONS DANS LA BANDE DES 5GHZ

Conformément à l'article 10 (10) de la directive 2014/53/EU, l'emballage indique que cet équipement radio sera soumis à certaines restrictions une fois sa mise sur le marché effectuée en :

Belgique (BE), Bulgarie (BG), République tchèque (CZ), Danemark (DK), Allemagne (DE), Estonie (EE), Irlande (IE), Grèce (EL), Espagne (ES), France (FR), Croatie (HR), Italie (IT), Chypre (CY), Lettonie (LV), Lituanie (LT), Luxembourg (LU), Hongrie (HU), Malte (MT), Pays-Bas (NL), Autriche (AT), Pologne (PL), Portugal (PT), Roumanie (RO), Slovaquie (SK), Slovaquie (SK), Finlande (FI), Suède (SE), Royaume-Uni (UK).

La fonction WLAN pour cet appareil est limitée à une utilisation en intérieur uniquement dans la plage de fréquence comprise entre 5150 MHz et 5250 MHz



ÉVACUATION ET RECYCLAGE

Ce produit porte le symbole du tri sélectif pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (PEEE). Cela signifie que ce produit doit être manipulé conformément à la directive européenne 2012/19/EU pour pouvoir être recyclé ou démantelé afin de minimiser son impact environnemental. L'utilisateur a le choix de remettre son produit à un organisme de recyclage compétent ou à un détaillant lors de l'achat d'un nouvel équipement électrique ou électronique.

En recyclant de cette manière le produit et son emballage, vous contribuez à préserver l'environnement et à protéger la santé humaine.

GARANTÍA LIMITADA DE DOS AÑOS POR COMPONENTES Y MANO DE OBRA

Esta garantía cubre solamente los productos adquiridos nuevos en Europa.

VBox Communications Ltd, en adelante "VBox", provee esta garantía, al comprador original de productos nuevos, contra defectos en los materiales y mano de obra durante un periodo de dos (2) años de uso de consumidor final (no comercial). Esta garantía es intransferible. Si se determina, dentro del periodo de cobertura que un producto amparado por esta garantía está defectuoso, VBox, a menos que la ley aplicable indique lo contrario, reparará o cambiará el producto a su propio criterio y discreción.

Cómo obtener servicio por garantía (Se requiere autorización previa)

Para obtener el servicio por garantía, contacte el servicio técnico de VBox por el correo electrónico: support@vboxcomm.com o visite www.vboxcomm.com. DEBE OBTENERSE AUTORIZACIÓN PREVIA ANTES DE ENVIAR CUALQUIER PRODUCTO AL CENTRO DE SERVICIOS VBOX. Se requiere prueba de compra en forma de recibo de compra o su copia para demostrar que el producto está dentro del periodo de garantía.

Cambio

Si VBox ha elegido cambiar el producto debido a un defecto cubierto durante el periodo de la garantía, la unidad de reemplazo, a propio criterio y discreción de VBox, podrá ser nueva, recertificada, reacondicionada, restaurada o remanufacturada de partes nuevas o usadas con funcionalidad equivalente al producto original.

Reparación: partes y mano de obra

No habrá cargo por las partes ni la mano de obra necesaria para reparar un defecto en un producto cubierto durante la vigencia de la garantía. Las partes de reemplazo, a criterio y discreción de VBox, podrán ser nuevas, usadas, reacondicionadas, restauradas, recertificadas o remanufacturadas como partes de repuesto con funcionalidad equivalente.

Garantía residual

Las unidades reparadas o cambiadas tendrán garantía por la porción residual de la garantía del producto original o por 30 días después del cambio o reparación por garantía, lo que sea mayor. Cualquier actualización al producto final será cubierta sólo durante el periodo de duración de la garantía original.

Retornar un producto para reparación por garantía

Después de obtener la autorización previa de soporte técnico de VBox (vea el punto anterior), los productos defectuosos que se encuentran en el periodo de garantía deben ser enviados al Centro de servicios VBox para obtener servicio por garantía. VBox no acepta cargos por costos de transporte hasta el centro de servicios, pero VBox cubrirá los costos de retornar el producto al cliente. Los productos devueltos a los centros de servicio de VBox deberán estar empacados en su caja original de cartón, con sus materiales de empaque, o embalados de tal manera que proporcionen un nivel de protección equivalente. El servicio técnico de VBox suministrará las instrucciones para el empaque y envío del producto cubierto por la garantía al Centro de servicios VBox. Por favor lea la sección "Software, datos personales y otros datos de usuario" a continuación para advertencias importantes relacionadas con la pérdida de información en los productos devueltos para cualquier tipo de servicio por garantía (reparación o cambio).

Exclusiones

Esta garantía no cubre, por ejemplo: abuso, fuego, accidentes con líquidos, actos de Dios, partes fungibles tales como baterías (a menos que la batería cargue menos del 50% de su capacidad estipulada en el periodo del primer año después de la fecha de compra) y cubiertas protectoras, daños cosméticos (por ejemplo: rayones, grietas y abolladuras), daños causados por el uso de productos no VBox (por ejemplo accesorios, forros, partes o software), daños debidos a transporte, instalación u operación incorrecta, voltaje de alimentación inadecuado, picos de voltaje, uso no razonable, uso inadecuado, modificaciones o alteraciones, desgaste normal o envejecimiento, todos los software, incluidos, pero sin limitaciones, a sistemas operativos y cualquier otra aplicación, incluso los distribuidos por VBox o reparaciones efectuadas por terceras personas que no sean un centro de servicios autorizado VBox. Los productos con números de serie que hayan sido eliminados, que no sean legibles o que requieran mantenimiento de rutina, no están cubiertos por la garantía. Esta garantía limitada de dos años no cubre productos vendidos "sin garantía", "recertificados de fábrica", ni los vendidos por distribuidores no autorizados.

LIMITACIONES

NO HAY GARANTÍAS EXPRESAS OTRAS QUE LAS INDICADAS O DESCRITAS ANTERIORMENTE. CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUYENDO LA GARANTÍA DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, SERÁN LIMITADAS EN DURACIÓN AL PERIODO DE TIEMPO QUE SE ESTABLECE ANTERIORMENTE. LA RESPONSABILIDAD TOTAL DE VBOX POR CUALQUIERA Y TODAS LAS PÉRDIDAS O DAÑOS RESULTADO DE CUALQUIER CAUSA INCLUYENDO NEGLIGENCIA, RECLAMOS POR DAÑOS O BIENES DEFECTUOSOS A VBOX, TANTO SI LOS DEFECTOS SON EVIDENTES O SUBYACENTES, NO PODRÁ EN CASO ALGUNO EXCEDER EL PRECIO TOTAL DE COMPRA DEL PRODUCTO. VBOX NO SERÁ RESPONSABLE POR LA PÉRDIDA DE USO, INFORMACIÓN O DATOS QUE ESTÉN CONTENIDOS O ALMACENADOS EN LOS DISPOSITIVOS DEVUELTOS A VBOX, LUCRO CESANTE, FALLO O MAL FUNCIONAMIENTO DE COMPUTADORAS, FALLO DE OTROS EQUIPOS O PROGRAMAS DE COMPUTADORA A LOS CUALES SE CONECTE EL PRODUCTO, PÉRDIDAS COMERCIALES, PÉRDIDAS DE UTILIDADES O GANANCIAS, PÉRDIDAS DE GOODWILL, PÉRDIDAS DE REPUTACIÓN, PÉRDIDAS, DAÑOS O CORRUPCIÓN DE INFORMACIÓN, SOFTWARE DE DATOS O APLICACIONES (INCLUYENDO COSTOS ASOCIADOS CON LA RECUPERACIÓN, PROGRAMACIÓN O REPRODUCCIÓN DE CUALQUIER INFORMACIÓN, SOFTWARE DE DATOS O APLICACIONES ALMACENADAS EN, O USADAS EN PRODUCTOS VBOX, O CUALQUIER OMISIÓN DE CONSERVAR LA CONFIDENCIALIDAD DE LA INFORMACIÓN O DE LA INFORMACIÓN ALMACENADA EN LOS PRODUCTOS), O CUALQUIER OTRO DAÑO INCIDENTAL O POR CONSECUENCIA. NINGUNA DECLARACIÓN ORAL O POR ESCRITA HECHA POR VBOX O POR CUALQUIER VENDEDOR, REVENDEDOR O DISTRIBUIDOR DEL PRODUCTO, INCLUYENDO LOS EMPLEADOS Y REPRESENTANTES DE LA MISMA, CREARÁN OBLIGACIONES DE GARANTÍA ADICIONALES, INCREMENTARÁN EL ALCANCE NI DE FORMA ALGUNA MODIFICARÁN LOS TÉRMINOS DE ESTA GARANTÍA LIMITADA. HASTA EL ALCANCE DE LAS LEYES APLICABLES, VBOX NO GARANTIZA QUE LA OPERACIÓN DE NINGÚN PRODUCTO O SOFTWARE CUBIERTO BAJO ESTA GARANTÍA LIMITADA CUMPLIRÁ CON SUS REQUISITOS, FUNCIONARÁ EN COMBINACIÓN CON HARDWARE O APLICACIONES DE SOFTWARE ALGUNO O SERVICIOS DE TERCEROS, FUNCIONARÁ SIN INTERRUPCIÓN, LIBRE DE ERRORES O SIN RIESGO DE PÉRDIDA DE INFORMACIÓN, DATOS, EL SOFTWARE Y LAS APLICACIONES CONTENIDAS EN ÉL, NI QUE LOS DEFECTOS DEL PRODUCTO O SOFTWARE SERÁN CORREGIDOS. ALGUNOS PAÍSES NO ADMITEN LIMITACIONES SOBRE LA DURACIÓN DE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS O DE LA EXCLUSIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O POR CONSECUENCIA, POR LO TANTO LAS LIMITACIONES ANTERIORMENTE MENCIONADAS PUEDEN NO APLICAR EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y USTED TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS, LOS CUALES VARIAN DE PAÍS EN PAÍS. ESTA GARANTÍA LIMITADA ESTÁ SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO. VISITE WWW.VBOXCOMM.COM PARA VER LA VERSIÓN MÁS ACTUAL DE ESTA GARANTÍA. En el evento que cualquier disposición o condición contenida en esta garantía limitada sea invalidada, y sea legal o imposible de hacer valer su cumplimiento por una corte con jurisdicción competente, entonces dicha disposición será modificable hasta el alcance necesario para hacer que dicha disposición sea exigible por dicha corte, teniendo en cuenta las intenciones de las partes. La invalidez total o parcial de cualquier porción de esta garantía limitada no afecta o altera la validez o exigibilidad de las disposiciones restantes de esta garantía limitada. El software, datos personales y la demás información almacenada por el usuario, TODA LA INFORMACIÓN, DATOS, SOFTWARE Y OTRAS APLICACIONES INCLUYENDO, PERO SIN LIMITACIÓN, A CONTACTOS PERSONALES, LIBROS DE DIRECCIONES, JUEGOS, MÚSICA, FOTOS, Y VIDEOS SERÁN ELIMINADOS DURANTE EL PROCESO DE CAMBIO O REPARACIÓN, Y NO PODRÁN SER RECUPERADOS, OBTENIDOS, RESPALDADOS O REINSTALADOS POR VBOX NI SUS CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADO. Para evitar la pérdida de dicha información, datos, software y otras aplicaciones, por favor realice una copia de seguridad antes de devolver o enviar su producto para servicio por garantía, y deshabilite cualquiera y todas las contraseñas de seguridad. Usted será responsable de reinstalar dicha información, datos, software y otras aplicaciones y contraseñas. Su producto o el producto de reemplazo le serán devueltos de la forma en que su producto estaba configurado cuando fue comprado originalmente, sujeto a las actualizaciones de software aplicables. VBOX podrá instalar actualizaciones al sistema operativo como parte del servicio de garantía, que pueden evitar que el producto retorne a una versión previa del software de sistema operativo. Las aplicaciones de terceras partes, instaladas en el producto pueden no funcionar o ser compatibles con el producto como resultado de la actualización del sistema operativo. VBOX y los centros de servicio VBOX NO SON RESPONSABLES por la pérdida, imposibilidad de uso de dicha información, datos, software u otras aplicaciones.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Este receptor ha sido diseñado y fabricado para cumplir con las normativas de seguridad internacionales. Lea cuidadosamente las siguientes precauciones de seguridad antes de hacer funcionar el receptor.

> Alimentación de energía principal:

Antes de hacer funcionar el receptor, compruebe que el voltaje de funcionamiento de la unidad sea de 12V a 2A/12V a 2.5A.

> El tomacorriente debe estar cerca del dispositivo y de fácil acceso.

Este es un producto Clase A de uso doméstico y puede ocasionar interferencia de radio, en cuyo caso puede ser necesario que el usuario tome las medidas adecuadas.

> Temperatura de funcionamiento:

0~45°C

> Sobrecarga:

No sobrecargue el tomacorriente, el cable de extensión ni el adaptador. No use un cable de alimentación dañado, ni lo toque con las manos húmedas, ya que esto puede resultar en una descarga eléctrica.

> Líquidos:

El receptor no debe exponerse a goteos o salpicaduras de agua. No se debe colocar objetos llenos de líquidos, como vasos, sobre el aparato.

> Ventilación:

Mantenga descubiertas las ranuras de la parte superior del aparato para permitir que fluya suficiente aire a la unidad. No coloque el receptor sobre muebles suaves o tapetes. No exponga el receptor a la luz directa ni lo coloque sobre un calefactor o en condiciones húmedas. No apile otros equipos electrónicos sobre el receptor.

> Limpieza:

Desconecte el receptor del tomacorriente antes de limpiarlo. Limpie el receptor con un paño suave o una solución de limpieza suave (No utilice solventes).

> Ubicación:


Mantenga el receptor en el interior para evitar rayos, lluvia o exposición directa a la luz solar.

> No abrir:

Para reducir el riesgo de una descarga eléctrica, no quite la cubierta. Contacte a personal de servicio calificado y licenciado para reparar el receptor, o comuníquese con el distribuidor.

> Avisos de radiofrecuencia (RF):

Aplicaciones	Bandas de frecuencia	Potencia máxima de transmisión	Comentarios
Wi-Fi 2.4 GHz	2400 MHz a 2483.5 MHz	20 dBm	
Wi-Fi 5 GHz	5150 MHz a 5250 MHz	20 dBm	Para uso en interiores únicamente
	5725 MHz a 5850 MHz	13.97 dBm	
Bluetooth	2400 MHz a 2483.5 MHz	20 dBm	

						
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

RESTRICIONES EN LA BANDA DE 5 GHZ

De conformidad con el Artículo 10 (10) de la Directiva 2014/53/EU, el empaque muestra que este equipo de radio puede estar sujeto a algunas restricciones cuando está en el mercado de :

Bélgica (BE), Bulgaria (BG), República Checa (CZ) , Dinamarca (DK), Alemania (DE), Estonia (EE), Irlanda (IE), Grecia (EL), España (ES), Francia (FR), Croacia (HR), Italia (IT), Chipre (CY), Letonia (LV), Lituania (LT), Luxemburgo (LU), Hungría (HU), Malta (MT), Países Bajos (NL), Austria (AT), Polonia (PL), Portugal (PT), Rumania (RO), Eslovenia (SI), Eslovaquia (SK) , Finlandia (FI), Suecia (SE) y Reino Unido (UK).

La función WLAN de este dispositivo está restringida a uso en interiores y únicamente al funcionar en el rango de frecuencia de 5150 MHz a 5250 MHz.



DISPOSICIÓN Y RECICLAJE

Este producto cuenta con el símbolo de clasificación selectiva para residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE). Esto significa que este producto debe ser manejado de conformidad con la Directiva 2012/19/EU de la Unión Europea para ser reciclado o desmantelado de forma que se minimice su impacto en el medio ambiente. El usuario tiene la opción de entregar este producto a una organización de reciclaje competente o al distribuidor cuando compre un equipo eléctrico o electrónico nuevo.

Al reciclar el producto y su empaque de esta manera, ayuda a conservar el medio ambiente y a proteger la salud humana.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Questo ricevitore è stato progettato e fabbricato per soddisfare gli standard di sicurezza internazionali. Leggere attentamente le seguenti precauzioni di sicurezza prima di utilizzare il ricevitore.

> Alimentazione:

Prima di utilizzare il ricevitore, verificare che l'unità abbia una tensione operativa di 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> La presa di corrente deve essere posizionata in prossimità del dispositivo e facilmente accessibile

Questo prodotto appartiene alla classe A ed è destinato agli usi domestici. Questo prodotto può causare interferenze radio, in tal caso, l'utente sarà tenuto ad adottare misure adeguate.

> Temperatura operativa:

0~45°C

> Sovraccarico:

Non sovraccaricare una presa a muro, una prolunga o un adattatore. Non utilizzare un cavo di alimentazione danneggiato e non toccarlo con le mani bagnate in quanto potrebbe provocare scosse elettriche.

> Liquidi:

ricevitore non deve essere esposto a gocciolamenti o spruzzi di acqua. Non posizionare sull'apparecchio oggetti riempiti con liquidi, come un vaso.

> Ventilazione:

Mantenere le fessure sulla parte superiore del ricevitore scoperte per consentire un flusso d'aria sufficiente verso l'unità. Non collocare il ricevitore su mobili imbottiti o moquette. Non esporre il ricevitore alla luce diretta e non collocarlo in prossimità di una fonte di calore o in condizioni di umidità. Non impilare altre apparecchiature elettroniche sulla parte superiore del ricevitore.

> Pulizia:

Estrarre il ricevitore dalla presa a muro prima di pulirlo. Pulire il ricevitore con un panno morbido o una soluzione detergente delicata (priva di solventi).

> Posizionamento:


Tenere il ricevitore in ambienti chiusi al fine di evitare l'esposizione diretta a lampi, pioggia o luce solare.

> Non rimuovere il coperchio:

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non rimuovere il coperchio. Contattare personale di servizio qualificato e autorizzato per riparare il ricevitore o contattare il rivenditore.

> Informazioni sulla radiofrequenza (RF):

Applicazione	Banda di frequenza	Massima Potenza di trasmissione	Commenti
Wi-Fi 2.4 G	2400MHz~2483.5MHz	20 dBm	
Wi-Fi 5 G	5150MHz~5250MHz	20 dBm	Solo per uso interno
	5725MHz~5850MHz	13.97 dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20 dBm	

						
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

RESTRIZIONI NELLA BANDA DI 5 GHZ

Ai sensi dell'articolo 10, paragrafo 10, della direttiva 2014/53/UE, l'imballaggio mostra che questa apparecchiatura radio sarà soggetta ad alcune restrizioni quando immessa sul mercato in :

Belgio (BE), Bulgaria (BG), Repubblica Ceca (CZ) , Danimarca (DK), Germania (DE), Estonia (EE), Irlanda (IE), Grecia (EL), Spagna (ES), Francia (FR), Croazia (HR), Italia (IT), Cipro (CY), Lettonia (LV), Lituania (LT), Lussemburgo (LU), Ungheria (HU), Malta (MT), Paesi Bassi (NL), Austria (AT), Polonia (PL), Portogallo (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovacchia (SK), Finlandia (FI), Svezia (SE), Regno Unito (UK).

La funzione WLAN per questo dispositivo è limitata all'uso interno solo quando operante nell'intervallo di frequenza compreso tra 5.150-5.250 MHz.



SMALTIMENTO E RICICLAGGIO

Questo prodotto reca il simbolo di selezione selettiva per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Ciò significa che questo prodotto deve essere gestito in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE al fine di essere riciclato o smantellato per ridurlo al minimo l'impatto sull'ambiente. Al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura elettrica o elettronica, l'utente ha la possibilità di consegnare il proprio prodotto a una struttura competente per il riciclaggio dei rifiuti o al rivenditore.

Riciclando il prodotto e il suo imballaggio in questo modo si contribuisce a preservare l'ambiente e a proteggere la salute umana.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Deze receiver is ontworpen en gefabriceerd om te voldoen aan internationale veiligheidsnormen. Lees de volgende veiligheidsmaatregelen zorgvuldig door voordat u de receiver gaat gebruiken.

> Elektriciteit:

Controleer voordat u de receiver gaat gebruiken, dat het spanningsniveau van het apparaat 12V / 2.0 / 12V / 2.5A is.

> Het stopcontact moet in de buurt van het apparaat en gemakkelijk toegankelijk zijn.

Dit is een product van de klasse A voor gebruik in een huishoudelijk omgeving. Dit product kan radiostoring veroorzaken, in welk geval de gebruiker mogelijk passende maatregelen moet treffen.

> Bedrijfstemperatuur:

0~45°C

> Overbelasting:

Overbelast nooit een stopcontact, verlengsnoer of adapter. Gebruik nooit een beschadigde stroomkabel en raak het nooit aan met vochtige handen, aangezien dat een elektrische schok veroorzaken.

> Vloeistoffen:

De ontvanger nooit blootstellen aan druppelend of spattend water. Er mogen geen voorwerpen gevuld met vloeistoffen, zoals een vaas, op het apparaat worden geplaatst.

> Ventilatie:

Houd de openingen aan de bovenkant van de ontvanger onbedekt om voldoende ventilatie naar de eenheid te garanderen. Plaats de ontvanger nooit op zachte meubels of tapijten. Stel de ontvanger nooit bloot aan direct licht en plaats het nooit in de buurt van een verwarming of in een vochtige omgeving. Plaats geen andere elektronische apparatuur bovenop de ontvanger.

> Reinigen:

Trek de ontvanger uit het stopcontact voordat u het schoonmaakt. Reinig de ontvanger met een zachte doek of een mild reinigingsmiddel (geen oplosmiddelen).

> Locatie:


Zorg ervoor dat de ontvanger binnenshuis is om bliksemingslag, regen of blootstelling aan direct zonlicht te voorkomen

> Verwijderen van afdekking:

Om het risico van een elektrische schok te verminderen, verwijder nooit de afdekking. Neem contact op met gekwalificeerd en bevoegd servicepersoneel om de ontvanger te repareren of neem contact op met uw leverancier.

> Radiofrequentie (RF) Specificaties:

Toepassing	Frequentieband	Maximaal Zendervermogen	Opmerkingen
2.4Ghz	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz	5150MHz~5250MHz	20dBm	Alleen voor gebruik binnenshuis
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

BEPERKINGEN IN DE 5 GHZ BAND

Conform artikel 10, lid 10, van Richtlijn 2014/53 / EU geeft de verpakking aan dat deze radioapparatuur is onderworpen aan een aantal beperkingen wanneer deze op de markt wordt gebracht in :

België (BE), Bulgarije (BG), Tsjechië (CZ) , Denemarken (DK), Duitsland (DE), Estland (EE), Ierland (IE), Griekenland (EL), Spanje (ES), Frankrijk (FR), Kroatië (HR), Italië (IT), Cyprus (CY) , Letland (LV), Litouwen (LT), Luxemburg (LU), Hongarije (HU), Malta (MT), Nederland (NL), Oostenrijk (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Roemenië (RO) , Slovenië (SI), Slowakije (SK), Finland (FI), Zweden (SE), het Verenigd Koninkrijk (VK).

De WLAN-functie voor dit apparaat is uitsluitend beperkt tot het gebruik binnenshuis bij gebruik van een frequentiebereik tussen 5150 en 5250 MHz.



WEGGOOIEN EN RECYCLEN

Dit product draagt het selectieve sorteersymbool voor Afgangte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA). Dit betekent dat dit product moet worden behandeld volgens de Europese richtlijn 2012/19 / EU om te worden gerecycled of gedemonteerd om de impact op het milieu te minimaliseren. De gebruiker heeft de keuze om zijn/haar product aan een bevoegde recyclingorganisatie of aan de detailhandelaar te geven wanneer hij/zij een nieuw elektrisch of elektronisch apparaat koopt.

Door het product en de verpakking op deze manier te recycelen, draagt u bij aan het behoud van het milieu en de bescherming van de volksgezondheid.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Odbiornik został zaprojektowany i wyprodukowany z uwzględnieniem międzynarodowych norm bezpieczeństwa. Przed rozpoczęciem korzystania z odbiornika należy uważnie przeczytać poniższe środki ostrożności.

> Zasilanie główne:

Przed uruchomieniem odbiornika należy sprawdzić, czy napięcie robocze urządzenia wynosi 12V / 2.0A/ 12V / 2.5A.

> Gniazdo sieci zasilającej powinno znajdować się w pobliżu łatwo dostępnego urządzenia

Jest to produkt klasy A służący rozrywce domowej Produkt może powodować zakłócenia fal radiowych – w takich przypadkach użytkownik może być zobowiązany do podjęcia odpowiednich środków zaradczych

> Temperatura robocza:

0~45°C

> Przeciągnięcie:

Nie przeciągać gniazda ściennego, przewodu przedłużacza ani adaptera. Nie używać uszkodzonego przewodu zasilającego ani nie dotkać go mokrymi rękami, ponieważ może to doprowadzić do porażenia prądem.

> Płyny:

Odbiornik nie może być narażony na kontakt z kapiącą lub rozchlapywaną wodą. Na urządzeniu nie należy umieszczać żadnych przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony.

> Wentylacja:

Szczeliny powietrzne w górnej części urządzenia powinny pozostać odkryte, aby umożliwić wystarczający przepływ powietrza do urządzenia. Nie umieszczać odbiornika na miękkich meblach lub dywanach. Nie wystawiać odbiornika na bezpośrednie działanie światła, wilgoci i nie umieszczać go w pobliżu grzejnika. Nie umieszczać innych urządzeń elektronicznych na odbiorniku.

> Czyszczenie:

Przed czyszczeniem odbiornik należy odłączyć od gniazda ściennego. Odbiornik należy czyścić miękką szmatką lub łagodnym środkiem czyszczącym (nie stosować rozpuszczalników).

> Miejsce instalacji:

Odbiornik należy użytkować w pomieszczeniu wyposażonym w instalację odgromnikową, aby uniknąć narażenia na deszcz lub bezpośrednie promieniowanie słoneczne.

> Zdejmowanie obudowy:

W celu zredukowania ryzyka porażenia prądem, nie należy demontować pokrywy urządzenia. Skontaktować się z wykwalifikowanym i licencjonowanym personelem serwisowym, aby zlecić naprawę odbiornika lub skontaktować się w tym celu ze sprzedawcą.

> Informacje na temat częstotliwości radiowej (RF):

Zastosowanie	Zakres częstotliwości	Maksymalna moc transmisji	Uwagi
2.4G Wifi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz Wifi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Wyłącznie do zastosowań wewnątrz pomieszczeń
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	



IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

OGRANICZENIA W PAŚMIE 5 GHZ

Zgodnie z artykułem 10 dyrektywy 2014/53/UE, na opakowaniu znajduje się informacja, że ten sprzęt radiowy będzie podlegał pewnym ograniczeniom po wprowadzeniu do obrotu na terytorium :

Belgii (BE), Bułgarii (BG), Republice Czeskiej (CZ), Danii (DK), Niemiec (DE), Estonii (EE), Irlandii (IE), Grecji (EL), Hiszpanii (ES), Francji (FR), Chorwacji (HR), Włoch (IT), Cypru (CY) , Łotwy (LV), Litwy (LT), Luksemburga (LU), Węgier (HU), Malty (MT), Holandii (NL), Austrii (AT), Polski (PL), Portugalii (PT), Rumunii (RO), Słowenii (SI), Słowacji (SK), Finlandii (FI), Szwecji (SE), Wielkiej Brytanii (UK).

Funkcja WLAN dla tego urządzenia jest ograniczona do użytku wewnętrznego wyłącznie podczas pracy w zakresie częstotliwości 5150 do 5250 MHz.



UTYLIZACJA I RECYKLING

Ten produkt jest opatrzony symbolem selektywnego sortowania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Oznacza to, że ten produkt musi być demontowany lub poddany recyklingowi zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE, aby zminimalizować jego wpływ na środowisko naturalne. Podczas zakupu nowego sprzętu elektronicznego lub elektrycznego, użytkownik ma możliwość przekazania swojego produktu sprzedawcy lub uprawnionemu podmiotowi zajmującemu się recyklingiem.

Dzięki takiemu recyklingowi produktu i jego opakowania pomagasz chronić ludzkie zdrowie i środowisko.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tento receiver byl navržen a vyroben tak, aby vyhovoval mezinárodním bezpečnostním standardům. Než začnete receiver používat, přečtěte si prosím pečlivě následující bezpečnostní opatření.

> Hlavní zdroj elektrické energie:

Než začnete receiver používat, zkontrolujte prosím, že provozní napětí jednotky je 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Zásuvka elektrické sítě by se měla nacházet

poblíž zařízení a měla by být snadno dostupná. Toto je výrobek třídy A určený do domácího prostředí, který může způsobovat vysokofrekvenční rušení. V takových případech může být potřeba, aby uživatel podnikl vhodná opatření.

> Pracovní teplota:

0~45°C

> Přetížení:

Nepřetěžujte zásuvku elektrické sítě, prodlužovací kabel ani adaptér. Nepoužívejte poškozený napájecí kabel ani se ho nedotýkejte mokřými rukama – to by mohlo způsobit elektrický šok.

> Tekutiny:

Receiver nevystavujte kapající nebo stříkající vodě. Na zařízení nepokládejte žádné objekty naplněné vodou, například vázy apod.

> Větrání:

Otvory v horní části receiveru nezakrývejte, aby bylo zajištěno dostatečné proudění vzduchu k jednotce. Nepokládejte receiver na měkký kus nábytku nebo koberec. Nevystavujte receiver přímému světlu a neumísťujte ho ve vlhkém prostředí ani poblíž zdrojů tepla. Nepokládejte na receiver další elektronická zařízení.

> Čištění:

Před čištěním receiver odpojte od zásuvky elektrické sítě. Receiver čistěte měkkým hadříkem nebo slabým čisticím roztokem (nepoužívejte rozpouštědla).

> Umístění:

Umístěte receiver ve vnitřních prostorech, kde nebude vystaven vlivům počasí ani přímým slunečním paprskům.

> Odkrytí:

Abyste snížili riziko elektrického šoku, nesundávejte kryt. Pokud receiver vyžaduje opravu, kontaktujte kvalifikovaného, licencovaného servisního pracovníka, případně se obraťte na prodejce.

> Poznámky o vysokofrekvenčních pásmech:

Aplikace	Frekvenční pásmo	Maximální přenosový výkon	Poznámky
2.4G WiFi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Pouze pro
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

OMEZENÍ V 5GHZ PÁSMU

souladu s článkem 10 směrnice 2014/53/EU je na obalu uvedeno, že toto rádiové zařízení bude na následujících trzích podléhat určitým omezením v :

Belgii (BE), Bulharsku (BG), České republice (CZ), Dánsku (DK), Estonsku (EE), Finsku (FI), Francii (FR), Chorvatsku (HR), Irsku (IE), Itálii (IT), na Kypru (CY), v Litvě (LT), Lotyšsku (LV), Lucembursku (LU), Maďarsku (HU), na Maltě (MT), v Německu (DE), Nizozemsku (NL), Polsku (PL), Portugalsku (PT), Rakousku (AT), Rumunsku (RO), Řecku (EL), na Slovensku (SK), ve Slovinsku (SI), Spojeném království (UK), Španělsku (ES) a Švédsku (SE).

Funkce WLAN je u tohoto zařízení omezena pouze na použití ve vnitřních prostorech a při provozu ve frekvenčním rozsahu 5150 až 5250 MHz.



LIKVIDACE A RECYKLACE

Tento výrobek je označen selektivním symbolem třídění pro odpadní elektrická a elektronická zařízení (Waste electrical and electronic equipment, WEEE). To znamená, že musí být zlikvidován podle evropské směrnice 2012/19/EU, aby se při jeho recyklaci nebo rozebrání minimalizoval dopad na životní prostředí. Uživatel může tento výrobek odevzdat kompetentní recyklační organizaci, nebo ho při nákupu nového elektrického či elektronického zařízení vrátit prodejci.

Když výrobek a jeho obal tímto způsobem recyklujete, pomáháte chránit životní prostředí a lidské zdraví.

MAGYAR

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

Ezt a vevőkészüléket úgy tervezték és kiviteleztek, hogy megfeleljen a nemzetközi biztonsági szabványoknak. Kérjük, figyelmesen olvassa el a következő biztonsági utasításokat a készülék üzemeltetése előtt.

> Tápfeszültség:

A vevőkészülék üzemeltetése előtt kérjük ellenőrizze, hogy az egység üzemi feszültsége 12 V / 2.0 A / 12 V / 2.5 A.

> A tápcsatlakozó aljzat a készülék közelében, jól hozzáférhető helyen legyen.

Ez egy A osztályú háztartási készülék. A termék rádióinterferenciát okozhat, mely esetben a felhasználónak esetleg megfelelő intézkedéseket kell tennie.

> Üzemi hőmérséklet:

0~45°C

> Ülterhelés:

Ne terhelje túl a fali csatlakozóaljzatot, a hosszabbító kábelt és az adaptert. A sérült tápkábelt ne használja és ne érintse nedves kézzel, mert ez áramütéshez vezethet.

> Folyadékok:

A vevőkészüléket tilos csöpögő vagy fröccsenő víznek kitenni. Folyadékkal töltött tárgyat, például vázát, tilos a készülékre helyezni.

> Szellőzés:

A vevőkészülék tetején található nyílásokat ne fedje le, hogy az egység elegendő levegőt kapjon. Ne helyezze a vevőt puha berendezési tárgyra vagy szőnyegre. A vevőt ne tegye ki közvetlen fénynek, és ne helyezze fűtőtest mellé vagy nedves környezetbe. Ne helyezzen más elektronikus berendezést a vevőkészülék tetejére.

> Tisztítás:

Tisztítás előtt húzza ki a vevőt a fali csatlakozóaljzattól. A vevőkészüléket puha ronggyal vagy enyhe mosószeres oldattal tisztítsa (oldószer használata tilos).

> Elhelyezés:

Tartsa a vevőt beltérben a villámcsapás, az eső vagy közvetlen napsütés elkerülése érdekében.

> Felnyitás:

Az áramútás elkerülése érdekében ne távolítsa el a burkolatot. Képzett, engedéllyel rendelkező szervizszeméllyel javíttassa a vevőt, vagy forduljon a kereskedőhöz.

> Rádiófrekvenciás (RF) értesítések:

Alkalmazás	Frekvenciasáv	Maximális átviteli teljesítmény	Megjegyzések
2.4G Wifi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz Wifi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Csak beltérben
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	



IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

KORLÁTOZÁSOK AZ 5 GHZ-ES SÁVBAN

A 2014/53/EU irányelv 10 (10) cikkelye szerint a csomagoláson fel van tüntetve, hogy erre a rádiófrekvenciás készülékre bizonyos korlátozások érvényesek, ha :

Belgium (BE), Bulgária (BG), a Cseh Köztársaság (CZ) , Dánia (DK), Németország (DE), Észtország (EE), Írország (IE), Görögország (EL), Spanyolország (ES), Franciaország (FR), Horvátország (HR), Olaszország (IT), Ciprus (CY), Lettország (LV), Litvánia (LT), Luxemburg (LU), Magyarország (HU), Málta (MT), Hollandia (NL), Ausztria(AT), Lengyelország (PL), Portugália (PT), Románia (RO), Szlovénia (SI), Szlovákia(SK) , Finnország (FI), Svédország (SE) vagy az Egyesült Királyság (UK) területén kerül piacra.

Az eszköz WLAN-funkciója csak beltéri használatra van korlátozva, ha az 5150 és 5250 MHz frekvenciatartományban üzemeltetik.



KISELEJTEZÉS ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁS

A terméken elhelyeztük az Elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak (WEEE) szelektív begyűjtés szimbólumát. Ez azt jelenti, hogy a terméket a 2012/19/EU irányelvnek megfelelően kell kezelni, hogy újrahasznosítsák vagy szétbontsák a környezeti hatás minimalizálása érdekében. A felhasználó választhat, hogy a készüléket alkalmas újrahasznosító vállalkozásnak adja át, vagy a kiskereskedőnek, amikor új elektromos vagy elektronikus berendezést vásárol.

A termék és a csomagolóanyag ilyen módon történő újrahasznosításával elősegíti a környezet és az emberi egészség védelmét.

SIKKERHETSANVISNINGER

Denne mottakeren er utviklet og produsert for å samsvare med internasjonale sikkerhetsstandarder. Les følgende sikkerhetsregler nøye før du tar i bruk mottakeren.

> Strømtilførsel:

Før du bruker mottakeren, må du sjekke at enhetens driftsspenning er 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Strømtaket skal være i nærheten av enheten og lett tilgjengelig.

Dette er et produkt i klasse A for bruk i hjemmet. Produktet kan forårsake radiointerferens, og i så fall vil brukeren måtte iverksette tilstrekkelige tiltak

> Arbeidstemperatur::

0~45°C

> Overbelastning:

Unngå overbelastning av stikkontakter, skjøteledninger og adaptere. Ikke bruk ødelagte strømledninger eller berør dem med våte hender, da dette kan føre til elektrisk støt.

> Væske:

Mottakeren skal ikke utsettes for vanndrypp eller vannsprut. Ingen gjenstander fylt med væske, for eksempel en vase, skal plasseres på apparatet.

> Ventilasjon:

Sporene øverst på mottakeren må ikke tildekkes, for å sikre tilstrekkelig luftstrøm til enheten. Enheten må ikke plasseres på myke møbler eller tepper. Unngå å utsette mottakeren for direkte sollys, og ikke plasser den i nærheten av et varmeapparat eller i fuktige omgivelser. Ikke plasser annet elektronisk utstyr på mottakeren.

> Rengjøring:

Trekk ut mottakeren fra stikkontakten før den rengjøres. Rengjør mottakeren med en myk klut eller mild rengjøringsløsning (ingen løsemidler).

> Plassering:


Mottakeren må være plassert innendørs, for å unngå lyn, regn og direkte sollys.

> Dekselet:

For å redusere faren for elektrisk støt må du ikke fjerne dekslet. Kontakt kvalifisert og lisensiert servicepersonell for å reparere mottakeren, eller kontakt forhandleren.

> Radiofrekvensmerknader (RF):

Bruk	Frekvensbånd	Maksimal sendeeffekt	Kommentarer
2.4G Wifi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz Wifi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Kun til bruk innendørs
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

BEGRENSNINGER PÅ 5 GHZ-BÅNDET

Ifølge artikkel 10 (10) i direktiv 2014/53/EU viser emballasjen at dette radioutstyret skal underlegges enkelte begrensninger når det legges ut på markedet i :

Belgia (BE), Bulgaria (BG), Tsjekkia (CZ) , Danmark (DK), Tyskland (DE), Estland (EE), Irland (IE), Hellas (EL), Spania(ES), Frankrike (FR), Kroatia (HR), Italia (IT), Kypros (CY), Latvia (LV), Litauen (LT), Luxemburg (LU), Ungarn (HU), Malta (MT), Nederland (NL), Østerrike (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia(SK) , Finland (FI), Sverige (SE), Storbritannia (UK).

Denne enhetens WLAN-funksjon er begrenset til bruk innendørs når den brukes i frekvensområdet 5150 til 5250 MHz.



AVHENDING OG GJENVINNING

Dette produktet er merket med kildesorteringssymbolet for avhending av elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE). Det betyr at produktet må håndteres i henhold til Europadirektiv 2012/19/EU for å kunne resirkuleres eller demonteres slik at innvirkningen på miljøet minimeres. Brukeren kan velge å gi produktet til en kompetent gjenvinningsorganisasjon eller til forhandleren ved kjøp av nytt elektrisk eller elektronisk utstyr.

Ved å gjenvinne produktet og emballasjen på denne måten bidrar du til å bevare miljøet og beskytte menneskers helse.

SIKKERHETSANVISNINGER

Denne receiver er blevet designet og fremstillet, så den oppfyller internasjonale sikkerhetsstandarder. Læs venligst følgende sikkerhedsforholdsregler omhyggelig før receiveren tages i brug.

> Strømforsyning:

Før receiveren anvendes, sørg for at enhedens driftsspænding er 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Stikkontakten bør være i nærheden af enheden og skal være nemt tilgængelig.

Dette er et klasse A produkt til hjemmet, dette produkt kan forårsage elektromagnetiske forstyrrelser, hvilket betyder at brugeren kan blive nødt til at tage de nødvendige forholdsregler.

> Driftstemperatur:

0~45°C

> Overbelastning:

Sørg for ikke at overbelaste stikkontakt, forlængerledning eller adapter. Anvend aldrig en beskadiget ledning og rør ikke ved den med våde hænder, da dette kan medføre et elektrisk stød.

> Væske:

Receiveren må ikke udsættes for dryppende eller sprøjtende væsker. Der må ikke anbringes genstande, som er fyldt med væske som f.eks en vase, oven på apparatet.

> Ventilation:

Sprækkerne oven på receiveren må ikke tildækkes, og der skal sikres tilstrækkelig luftgennemstrømning over enheden. Sæt ikke receiveren på bløde underlag eller tæpper. Udsæt ikke receiveren for direkte lys og anbring den ikke i nærheden af varmekilder eller i fugtige omgivelser. Sæt ikke andet elektronisk udstyr oven på receiveren.

> Rensning:

Tag receiveren ud af stikkontakten før den rengøres. Rens receiveren med en blød klud eller et mildt rengøringsmiddel i tynd opløsning (igen opløsningsmidler).

> Placering:


Hold receiveren indendørs for at undgå lyn, regn eller direkte udsættelse for sollys.

> Afdækning:

For at reducere risikoen for elektrisk stød, må afdækningen ikke fjernes. Kontakt kvalificeret og autoriseret personale til reparation af receiveren, eller kontakt din forhandler.

> Radiofrekvens (RF) bemærkninger:

Applikation	Båndfrekvens	Maksimum transmissions - styrke	Kommentarer
2.4G Wifi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz	5150MHz~5250MHz	20dBm	Til indendørs brug use only
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

RESTRIKTIONER I 5 GHZ BÅNDET

I henhold til artikel 10 (10) i direktivet 2014/53/EU, viser emballagen, at dette radioudstyr vil være underlagt nogle restriktioner, når det markedsføres i :

Belgien (BE), Bulgarien (BG), Tjekkiet (CZ) , Danmark (DK), Tyskland (DE), Estland (EE), Irland (IE), Grækenland (EL), Spanien (ES), Frankrig (FR), Kroatien (HR), Italien (IT), Cypern (CY), Letland (LV), Litauen (LT), Luxembourg (LU), Ungarn (HU), Malta (MT), Holland (NL), Østrig(AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumænien (RO), Slovenien (SI), Slovakiet(SK) , Finland (FI), Sverige (SE), Storbritannien (UK).

Denne enheds WLAN funktion er begrænset til indendørsbrug med drift i 5150 til 5250 MHz frekvensområdet.



BORTSKAFFELSE OG GENANVENDELSE

Dette produkt er mærket med sorterings symbolet for elektronikaffald og elektronisk udstyr (WEEE). Det betyder, at dette produkt skal håndteres i henhold til EU-direktivet 2012/19/EU for at blive genanvendt eller skilt ad for at minimere dets miljøpåvirkning. Brugeren kan vælge mellem at aflevere produktet til et autoriseret indsamlingssted eller til forhandleren i forbindelse med køb af nyt elektrisk eller elektronisk udstyr.

Ved på denne måde at få genanvendt produktet og dets emballage hjælper du med at bevare miljøet og med at beskytte menneskers sundhed.

TURVALLISUUTTA KOSKEVAT OHJEET

Tämä vastaanotin on suunniteltu ja valmistettu siten, että se täyttää kansainväliset turvallisuusstandardit. Lue seuraavat turvallisuutta koskevat ohjeet huolella ennen vastaanottimen käyttöä.

> Verkkojännite:

Tarkista ennen vastaanottimen käyttämistä, että yksikön käyttöjännite on 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Pistorasian on oltava lähellä laitetta, helposti käytettävissä

Tämä on A-luokan tuote kotitalousympäristöön ja voi aiheuttaa radiohäiriöitä, missä tapauksessa käyttäjä saattaa joutua ryhtymään riittäviin toimenpiteisiin.

> Toimintalämpötila:

0~45°C

> Ylikuormitus:

Älä ylikuormita pistorasiaa, jatkojohtoa tai muuntajaa. Älä käytä vaurioitunutta virtajohtoa äläkä kosketa johtoa märin käsin, sillä tämä voi aiheuttaa sähköiskun.

> Neste:

Vastaanotinta ei saa altistaa tippuvalle tai roiskuvalle vedelle. Laitteen päälle ei saa sijoittaa nesteillä täytettyjä esineitä, kuten maljakoita.

> Tuuletus:

Älä peitä vastaanottimen päällä olevia aukkoja riittävän ilmavirtauksen takaamiseksi. Älä sijoita vastaanotinta pehmeiden huonekalujen tai mattojen päälle. Älä altista vastaanotinta suoralle valolle äläkä sijoita sitä lämmittimen lähelle tai kosteisiin olosuhteisiin. Älä pinota muita sähkölaitteita vastaanottimen päälle.

> Puhdistus:

Irrota vastaanottimen johto pistorasiasta ennen puhdistamista. Puhdista vastaanotin pehmeällä liinalla tai miedolla puhdistusliuksella (ei liuottimia).

> Sijainti:


Pidä vastaanotin sisätiloissa salamoinnille, sateelle tai suoralle auringonvalolle altistumisen estämiseksi.

> Kannen poisto:

Sähköiskuvaaran vähentämiseksi älä irrota kantta. Ota yhteys pätevään ja lisensoituun huoltohenkilöön tai jälleenmyyjään korjauksia varten.

> Radiotaajuutta (RF) koskevat ilmoitukset:

Sovellus	Taajuusalue	Maksimilähetysteho	Kommentit
2.4G Wifi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5Ghz	5150MHz~5250MHz	20dBm	Käyttöön vain sisätiloissa
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

							
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

RAJOITUKSET 5 GHZ -TAAJUUDELLA

Direktiivin 2014/53/EU artiklan 10 (10) mukaan pakkauksessa ilmoitetaan, että tämä radiolaite on joidenkin rajoitusten alainen, kun se viedään seuraavien maiden markkinoille :

Belgia (BE), Bulgaria (BG), Tšekin tasavalta (CZ), Tanska (DK), Saksa (DE), Viro (EE), Irlanti (IE), Kreikka (EL), Espanja(ES), Ranska (FR), Kroatia (HR), Italia (IT), Kypros (CY), Latvia (LV), Liettua(LT), Luxembourg (LU), Unkari (HU), Malta (MT), Alankomaat (NL), Itävalta (AT), Puola (PL), Portugalí (PT), Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia(SK), Suomi (FI), Ruotsi (SE), Iso-Britannia (UK).

Tämän laitteen WLAN-toiminto on rajoitettu käyttöön vain sisätiloissa käytettäessä 5150–5250 MHz:n taajuusalueella.



HÄVITTÄMINEN JA KIERRÄTTÄMINEN

Tämä tuote on merkitty sähkö- ja elektroniikkalaiteromun (WEEE) erilliskeräyssymbolilla. Tämä tarkoittaa, että tätä tuotetta on käsiteltävä Euroopan direktiivin 2012/19/EU mukaisesti, jotta se kierrätetään tai hävitetään sen ympäristövaikutuksen minimoimiseksi. Käyttäjät voi viedä tuotteen joko osavalle kierrätysorganisaatiolle tai jälleenmyyjälle ostaessaan uuden sähkö- tai elektroniikkalaitteen.

Kierrättämällä tuotteen ja sen pakkauksen tällä tavoin autat suojelemaan luontoa ja suojaamaan ihmisten terveyttä.

VARNOSTNI NAPOTKI

Ta sprejemnik je zasnovan in izdelan v skladu z mednarodnimi varnostnimi standardi. Pred uporabo sprejemnika pozorno preberite naslednje varnostne napotke.

> Električno napajanje:

Pred uporabo sprejemnika se prepričajte, da je delovna napetost enote 12 V / 2.0 A / 12 V / 2.5 A.

> Električna vtičnica mora biti v bližini naprave in zlahka dostopna.

Ta naprava je izdelek razreda A, ki lahko v domačem okolju povzroča radijske motnje; v tem primeru mora uporabnik sprejeti ustrezne ukrepe.

> Delovna temperatura:

0~45°C

> Preobremenitev:

Nikoli ne preobremenite stenske električne vtičnice, električnega podaljška ali adapterja. Ne uporabljajte poškodovanega električnega kabla in ne dotikajte se ga z vlažnimi rokami, saj lahko to povzroči električni udar.

> Tekočine:

Sprejemnik ne sme biti izpostavljen vodnim kapljicam ali vodnemu pršu. Na napravo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočinami, na primer vaz.

> Prezračevanje:

Ne pokrivajte prezračevalnih rež na vrhu sprejemnika, da omogočite zadosten pretok zraka skozi enoto. Ne postavljajte sprejemnika na mehko oblazinjeno pohištvo ali mehke talne obloge. Ne izpostavljajte sprejemnika neposredni sončni svetlobi in ga ne postavljajte v bližino grelnika ali v vlažne prostore. Ne postavljajte druge elektronske opreme na vrh sprejemnika.

> Čiščenje:

Pred čiščenjem odklopite sprejemnik iz stenske električne vtičnice. Očistite sprejemnik z mehko krpo ali blago raztopino čistila (ne uporabljajte topil).

> Mesto uporabe:


Uporabljajte sprejemnik v notranjih prostorih, da se izognete udarom strele, dežju ali neposredni sončni svetlobi.

> Odstranjevanje pokrova:

Da zmanjšate tveganje električnega udara, ne odstranjujete pokrova. Za popravila sprejemnika se obrnite na kvalificiranega in pooblaščenega serviserja ali pa stopite v stik s svojim prodajalcem.

> Opombe glede radijskih frekvenc (RF):

Uporaba	Frekvenčni pas	Maksimalna oddajna moč	Komentar
WiFi 2,4 GHz	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
WiFi 5 GHz	5150MHz~5250MHz	20dBm	Samo za uporabo v notranjih prostorih
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

						
IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

OMEJITEV DAJANJA V UPORABO V FREKVENČNEM PASU 5 GHZ

V skladu s členom 10(10) Direktive 2014/53/EU informacije na embalaži obveščajo, da za to radijsko opremo veljajo določene omejitve pri dajanju na trg :

Belgiji (BE), v Bolgariji (BG), v Republiki Češki (CZ), na Danskem (DK), v Nemčiji (DE), v Estoniji (EE), na Irskem (IE), v Grčiji (EL), v Španiji (ES), v Franciji (FR), na Hrvaškem (HR), v Italiji (IT), na Cipru (CY), v Latviji (LV), v Litvi (LT), v Luksemburgu (LU), na Madžarskem (HU), na Malti (MT), na Nizozemskem (NL), v Avstriji (AT), na Poljskem (PL), na Portugalskem (PT), v Romuniji (RO), v Sloveniji (SI), na Slovaškem (SK), na Finskem (FI), na Švedskem (SE) in v Združenem kraljestvu (UK).

Funkcija WLAN na tej napravi je omejena na uporabo v notranjih prostorih samo pri delovanju v frekvenčnem pasu od 5150 do 5250 MHz.



ODLAGANJE IN RECIKLIRANJE

Ta izdelek je označen s simbolom za selektivno sortiranje odpadne električne in elektronske opreme (OEEO). To pomeni, da je treba z izdelkom ravnati v skladu z Direktivo 2012/19/EU in ga reciklirati ali razstaviti, da se zmanjša škodljiv vpliv na okolje. Uporabnik lahko izdelek po izbiri odda pristojni organizaciji za recikliranje ali pri prodajalcu ob nakupu nove električne ali elektronske opreme.

Z recikliranjem tega izdelka in njegove embalaže prispevate k varovanju okolja in zdravja ljudi.

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Denna mottagare har utformats och tillverkats för att uppfylla internationella säkerhetsstandarder. Läs noggrant följande säkerhetsföreskrifter innan du använder mottagaren.

> Strömförsörjning:

Innan du använder mottagaren ska du kontrollera att enhetens driftspänning är 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Strömuttaget ska befinna sig i närheten av enheten och vara lättåtkomligt

Det här är en produkt av Klass A. I hemmiljö kan denna produkt orsaka radiostörningar i vilket fall användaren kan behöva vidta lämpliga åtgärder.

> Arbetstemperatur:

0~45°C

> Överbelastning:

Överbelasta inte vägguttag, förlängningsladd eller adapter. Använd inte en skadad nätsladd eller rör vid sladden med våta händer, eftersom det kan leda till elektriska stötar.

> Vätskor:

Mottagaren får inte utsättas för dropp eller stänk med vatten. Inga föremål flydda med vätskor, exempelvis en vas, får placeras på apparaten.

> Ventilation:

Häll fickorna högst uppe på mottagaren öppna för att säkerställa tillräcklig luftflöde till enheten. Placera inte mottagaren på mjuka inredningsytor eller mattor. Utsätt inte mottagaren för direkt ljus och placera den inte nära värmeelement eller i fuktiga miljöer. Ställ inte annan elektronisk utrustning ovanpå mottagaren.

> Rengöring:

Koppla ur mottagaren från vägguttaget innan du rengör den. Rengör mottagaren med en mjuk trasa eller med en mild rengöringslösning (inga lösningsmedel).

>Plats:

Håll mottagaren inomhus för att undvika blixtnedslag, regn eller direkt exponering för solljus.

> Demontering:

För att minska risken för elektrisk stöt får inte höljiet avlägsnas. Kontakta kvalificerad och behörig servicepersonal för att reparera mottagaren eller kontakta din återförsäljare.

> Radiofrekvens (RF) -meddelanden:

Användning	Frekvensband	Maximal sändningseffekt	Kommentarer
WiFi 2,4 GHz	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5 GHz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Endast för inomhusbruk
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	



IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

BEGRÄNSNINGAR PÅ 5 GHZ-BANDET

Enligt artikel 10 (10) i Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/53/EU, visar förpackningen att denna radioutrustning kommer att bli föremål för vissa begränsningar när den släpps ut på marknaden i :

Belgien (BE), Bulgarien (BG), Tjeckien (CZ), Danmark (DK), Tyskland (DE), Estland (EE), Irland (IE), Grekland (EL), Spanien (ES), Frankrike (FR), Kroatien (HR), Italien (IT), Cypern (CY), Lettland (LV), Litauen (LT), Luxemburg (LU), Ungern (HU), Malta (MT), Nederländerna (NL), Österrike (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumänien (RO), Slovenien (SI), Slovakien (SK), Finland (FI), Sverige (SE), Storbritannien (UK).

WLAN-funktionen på denna enhet är begränsad till endast inomhusbruk när den används i frekvensområdet 5150 till 5250 MHz.



BORTSKAFFANDE OCH ÅTERVINNING

Denna produkt bär den speciella sorteringsymbolen för avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk eller elektronisk utrustning (WEEE). Det innebär att denna produkt måste hanteras enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2012/19/EU för att kunna återvinnas eller demonteras för att minimera dess påverkan på miljön. Användaren kan välja att lämna över produkten till en behörig återvinningsorganisation eller till återförsäljaren vid köp av ny elektrisk eller elektronisk utrustning.

Genom att återvinna produkten och förpackningen på detta sätt bidrar du till att bevara miljön och skydda människors hälsa.

HRVATSKI

SIGURNOSNE UPUTE

Ovaj prijamnik je projektiran i proizveden tako da ispunjava međunarodne sigurnosne norme. Molimo pažljivo pročitajte sljedeće mjere opreza prije rukovanja prijamnikom.

> Strujno napajanje:

Prije uporabe prijamnika, provjerite je li radni napon uređaja 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Električna utičnica mora biti lako dostupna u blizini uređaja.

Ovo je proizvod klase A u kućanskim uvjetima, te ovaj proizvod može uzrokovati radio smetnje, u kojim slučajevima korisnik može poduzeti odgovarajuće mjere.

> Radna temperatura:

0~45°C

> Preopterećenje:

Nemojte preopterećivati zidnu utičnicu, produžni kabel ili prilagodnik. Nemojte koristite oštećeni kabel za napajanje niti ga dodirujte mokrim rukama jer to može uzrokovati strujni udar.

> Tekućina:

Prijamnik ne smije biti izložen kapaњу ili prskaњу vode. Na uređaju se ne smiju nalaziti predmeti napunjeni tekućinom, kao što je vaza

> Ventilacija:

Držite utore na vrhu prijamnika nepokrivenim kako bi se omogućilo dovoljan protok zraka u uređaj. Ne stavljajte prijamnik na mekani namještaj ili tepihe. Ne izlažite prijamnik izravnoj svjetlosti i ne stavljajte ga u blizinu grijača ili u vlažne uvjete. Ne stavljajte drugu elektroničku opremu na vrh prijamnika.

> Čišćenje:

Isključite prijamnik iz zidne utičnice prije njegovog čišćenja. Očistite prijamnik mekom krpom ili blagim sredstvom za čišćenje (bez otapala).

>Mjesto:

Držite prijamnik u zatvorenom prostoru kako biste izbjegli munje, kišu ili izravno izlaganje sunčevoj svjetlosti.

> Skidanje poklopca:

Kako biste smanjili rizik od strujnog udara, nemojte skidati poklopac. Obratite se kvalificiranom i ovlaštenom servisnom osoblju za popravak prijamnika ili se obratite prodavaču.

> Obavijesti o radijskoj frekvenciji (RF):

Primjena	Frekvencijski pojas	Maksimalna snaga prijena	Napomene
WiFi 2,4 GHz	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
WiFi 5 GHz	5150MHz~5250MHz	20dBm	Samo za uporabu u zatvorenom prostoru
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

ΟΓΡΑΝΙČΕΝΙΑ U ΠΟJASU OD 5 GHz

Sukladno članku 10, stavak 10 Direktive 2014/53/EU, ambalaža pokazuje da će ova radijska oprema biti podložna određenim ograničenjima kada se stavi na tržište u :

Belgiji (BE), Bugarskoj (BG), Češkoj Republici (CZ) , Danskoj (DK), Njemačkoj (DE), Estoniji (EE), Irskoj (IE), Grčkoj (EL), Španjolskoj (ES), Francuskoj (FR), Hrvatskoj (HR), Italiji (IT), na Cipru (CY), u Latviji (LV), Litvi (LT), Luksemburgu (LU), Mađarskoj (HU), na Malti (MT), u Nizozemskoj (NL), Austriji (AT), Poljskoj (PL), Portugalu (PT), Rumunjska (RO), Sloveniji (SI), Slovačkoj (SK), Finskoj (FI), Švedskoj (SE), Velikoj Britaniji (UK).

Funkcija WLAN za ovaj uređaj ograničena je na uporabu u zatvorenom prostoru samo u frekvencijskom rasponu od 5150 do 5250 MHz.



ZBRINJAVANJE I RECIKLIRANJE

Ovaj proizvod nosi simbol selektivnog razvrstavanja za Otpadnu električnu i elektroničku opremu (WEEE). To znači da se ovim proizvodom mora postupiti u skladu s Europskom direktivom 2012/19/EU kako bi se reciklirali ili demontirali radi smanjena njihovog utjecaja na okoliš na najmanju mjeru. Korisnik može odabrati da svoj proizvod preda nadležnoj organizaciji za recikliranje ili prodavaču kada kupi novu električnu ili elektroničku opremu.

Na taj način recikliranjem proizvoda i njegove ambalaže pomažete u očuvanju okoliša i zaštiti ljudskog zdravlja.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτό ο δέκτης έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί για να πληροί τα διεθνή πρότυπα ασφαλείας. Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις παρακάτω προφυλάξεις ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε τον δέκτη.

> Κύρια παροχή:

Πριν θέσετε σε λειτουργία τον δέκτη, ελέγξτε ότι η τάση λειτουργίας της μονάδας είναι 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> Η πρίζα πρέπει να βρίσκεται κοντά στη συσκευή και να είναι εύκολα προσβάσιμη

Πρόκειται για προϊόν κατηγορίας Α οικιακής χρήσης, το προϊόν αυτό ενδέχεται να προκαλέσει παρεμβολές ραδιοσυχνότητων, στις οποίες περιπτώσεις ίσως απαιτείται να λάβει ο χρήστης τα κατάλληλα μέτρα

> Θερμοκρασία λειτουργίας: 0~45°C

> περφόρτωση:

Μην υπερφορτώνετε πρίζες καλώδια προέκτασης ή προσαρμογείς. Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας ούτε να το αγγίζετε με βρεγμένα χέρια, καθώς μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

> Υγρά:

Κρατήστε τις υποδοχές στο πάνω μέρος του δέκτη ακάλυπτες για να επιτρέψετε επαρκή ροή αέρα στη μονάδα. Μην τοποθετείτε τον δέκτη σε μαλακά έπιπλα ή χαλιά. Μην εκθέτετε τον δέκτη σε άμεσο φως και μην τον τοποθετείτε κοντά σε θερμαντικά σώματα ή σε υγρές συνθήκες. Μην τοποθετείτε άλλον ηλεκτρονικό εξοπλισμό πάνω από τον δέκτη.

> Εξαερισμός:

Κρατήστε τις υποδοχές στο πάνω μέρος του δέκτη ακάλυπτες για να επιτρέψετε επαρκή ροή αέρα στη μονάδα. Μην τοποθετείτε τον δέκτη σε μαλακά έπιπλα ή χαλιά. Μην εκθέτετε τον δέκτη σε άμεσο φως και μην τον τοποθετείτε κοντά σε θερμαντικά σώματα ή σε υγρές συνθήκες. Μην τοποθετείτε άλλον ηλεκτρονικό εξοπλισμό πάνω από τον δέκτη.

> Καθαρισμός:

Αποσυνδέστε τον δέκτη από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε. Καθαρίστε τον δέκτη με ένα μαλακό πανί ή ένα ήπιο διάλυμα καθαρισμού (χωρίς διαλύτες).

> Τοποθέτηση:

Κρατήστε τον δέκτη σε εσωτερικό χώρο για να αποφύγετε αστραπές, βροχές ή την απειθείας Έκθεση στο ηλιακό φως.

> Αφαίρεση καλύμματος:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην αφαιρείτε το κάλυμμα. Επικοινωνήστε με εξειδικευμένο και εξουσιοδοτημένο προσωπικό για να επισκευάσετε τον δέκτη ή επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

> Ειδοποιήσεις ραδιοσυχνότητων (RF):

Εφαρμογή	Ζώνη συχνότητων	Μέγιστη ισχύς εκπομπής	Σχόλια
2.4 GHz WiFi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5 GHz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Για χρήση σε εσωτερικό χώρο
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE	
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET	
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT	

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΣΤΗ ΖΩΝΗ ΤΩΝ 5 GHz

Σύμφωνα με το άρθρο 10 (παρ. 10) της οδηγίας 2014/53/ΕΕ, από τη συσκευασία προκύπτει ότι ο παρών ραδιοεξοπλισμός θα υπόκειται σε ορισμένους περιορισμούς όταν διατίθεται στην αγορά στο :

Βέλγιο (BE), στη Βουλγαρία (BG), στην Τσεχία (CZ), στη Δανία (DK), στη Γερμανία (DE), στην Εσθονία (EE), στην Ιρλανδία (IE), στην Ελλάδα (EL), στην Ισπανία (ES), στη Γαλλία (FR), στην Κροατία (HR), στην Ιταλία (IT), στην Κύπρο (CY), στη Λετονία (LV), στη Λιθουανία (LT), στο Λουξεμβούργο (LU), στην Ουγγαρία (HU), στη Μάλτα (MT), στις Κάτω Χώρες (NL), στην Αυστρία (AT), στην Πολωνία (PL), στην Πορτογαλία (PT), στη Ρουμανία (RO), στη Σλοβενία (SI), στη Σλοβακία (SK), στη Φινλανδία (FI), στη Σουηδία (SE), στο Ηνωμένο Βασίλειο (UK).

Η λειτουργία WLAN για αυτή τη συσκευή περιορίζεται σε εσωτερική χρήση μόνο όταν λειτουργεί σε εύρος συχνοτήτων 5150 έως 5250 MHz.



ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

Αυτό το προϊόν φέρει το επιλεκτικό σύμβολο ταξινόμησης για τα Απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ). Αυτό σημαίνει ότι το παρόν προϊόν πρέπει να αντιμετωπίζεται σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ, προκειμένου να ανακυκλωθεί ή να απουναρμολογηθεί ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι επιπτώσεις του στο περιβάλλον. Ο χρήστης έχει την επιλογή να παραδώσει το προϊόν του σε έναν αρμόδιο οργανισμό ανακύκλωσης ή στον έμπορο λιανικής όταν αγοράζει νέο ηλεκτρικό ή ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Ανακυκλώνοντας το προϊόν και τη συσκευασία του με αυτόν τον τρόπο συμβάλλετε στη διατήρηση του περιβάλλοντος και στην προστασία της ανθρώπινης υγείας.

PORTUGUÊS

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Este recetor foi desenvolvido e fabricado em conformidade com as normas de segurança internacionais. Leia cuidadosamente as precauções de segurança seguintes antes de utilizar o recetor.

> Fonte de alimentação de energia:

Antes de utilizar o recetor, verifique se a tensão de funcionamento da unidade é de 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

> A tomada do dispositivo deverá estar próxima do dispositivo e facilmente acessível

Este é um produto de classe A de ambiente doméstico, pode provocar interferências nas radiofrequências, sendo que nessas situações o utilizador deverá tomar as medidas adequadas.

> Temperatura de Funcionamento:

0~45°C

> Sobrecarga:

Não sobrecarregue uma tomada, extensão elétrica ou adaptador. Não utilize uma extensão elétrica danificada nem toque nela com as mãos molhadas, uma vez que poderá resultar em choque elétrico.

> Líquidos:

O recetor não deverá ser exposto a gotas nem a salpicos de água. Não devem ser colocados no aparelho objetos com líquidos, nomeadamente copos.

> Ventilação:

Mantenha as ranhuras da parte superior do recetor desimpedidas para permitir a circulação normal do ar. Não coloque o recetor sobre tecidos delicados ou tapetes. Não exponha o recetor à luz direta nem o coloque próximo de um aquecedor ou em condições de humidade. Não sobreponha outros equipamentos eletrónicos no recetor.

> Limpeza:

Ligue o recetor à tomada antes de o limpar. Limpe o recetor com um pano macio ou com uma solução de limpeza suave (sem solventes).

> Localização:

Mantenha o recetor em espaços interiores para evitar relâmpagos, chuva ou exposição direta da luz solar.

> Abertura:

Para reduzir o risco de choques elétricos, não retire a tampa. Contacte pessoal técnico qualificado e certificado para reparar o recetor ou entre em contacto com o seu vendedor.

> Avisos de Radiofrequência (RF):

Aplicação	Banda de frequência	Potência de transmissão máxima	Comentários
2.4 GHz WiFi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5 GHz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Apenas para utilização em espaços interiores.
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

RESTRIÇÕES À BANDA DE 5 GHZ

De acordo com o Artigo 10 (10) da Diretiva 2014/53/UE, a embalagem indica que este equipamento de rádio será sujeito a algumas restrições quando colocado no mercado na :

Bélgica (BE), Bulgária (BF), República Checa (CZ), Dinamarca (DK), Alemanha (DE), Estónia (EE), Irlanda (IE), Grécia (EL), Espanha (ES), França (FR), Croácia (HR), Itália (IT), Chipre (CY), Letónia (LV), Lituânia (LT), Luxemburgo (LU), Hungria (HU), Malta (MT), Holanda (NL), Áustria (AT), Polónia (PL), Portugal (PT), Roménia (RO), Eslovénia (SI), Eslováquia (SK), Finlândia (FI), Suécia (SE) e Reino Unido (UK).

A função WLAN para este dispositivo tem a sua utilização restrita a espaços interiores sempre que estiver a ser utilizada na gama de frequência de 5150 a 5250 MHz.



ELIMINAÇÃO E RECICLAGEM

Este produto contém o símbolo de deposição seletiva para resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (WEEE). Tal significa que este produto deverá ser manuseado de acordo com a diretiva europeia 2012/19/UE no sentido de ser reciclado ou desmantelado para minimizar o seu impacto ambiental. O utilizador pode optar por entregar este produto a uma organização de reciclagem competente ou ao revendedor no qual adquire equipamento elétrico e eletrónico.

Ao reciclar desta forma o produto e a sua embalagem, está a proteger a saúde humana e o ambiente.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Acest receptor a fost conceput și produs pentru a satisface standardele de siguranță internaționale. Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele precauțiuni de siguranță înainte de a opera receptorul.

> Alimentare Principală:

Înainte de operarea receptorului, vă rugăm să verificați dacă tensiunea de funcționare a unității este 12V / 2.0A / 12V / 2.5A.

>Priza de alimentare trebuie să fie aproape de dispozitiv ușor accesibilă

Acesta este un produs clasa A din gama beneficiilor domestice, produsul putând cauza interferență radio, caz în care utilizatorului i se poate solicita să ia măsuri corespunzătoare.

> Temperatura de Lucru:

0~45°C

> Suprasarcină:

Nu supraîncărcați o priză de perete, un ștecher sau adaptor. Nu folosiți un cablu de alimentare deteriorat și nu îl atingeți cu mâinile ude, deoarece se poate produce un șoc electric.

> Lichid:

Receptorul nu va fi expus picăturilor sau stropilor de apă. Nu se vor plasa pe aparat obiecte pline cu lichide, cum ar fi vasele.

> Ventilare:

Țineți neacoperite fantele de deasupra receptorului, pentru a permite intrarea unui flux de aer suficient către unitate. Nu plasați receptorul pe produse textile sau covoare. Nu expuneți receptorul direct în lumină și nu îl plasați lângă un calorifer sau în condiții de umiditate. Nu depozitați alte echipamente electronice deasupra receptorului.

> Curățare:

Scoateți receptorul din priză de perete înainte de curățarea acestuia. Curățați receptorul cu o cârpă moale sau o soluție de curățare slabă (fără solvenți).

> Amplasare:

Țineți receptorul în interior pentru a evita fulgerele, ploaia sau expunerea directă la razele solare.

> Descoperire:

Pentru a reduce riscul de șocuri electrice, nu îndepărtați învelișul. Contactați personalul de service calificat și autorizat pentru repararea receptorului, sau contactați vânzătorul.

> Notificări ale Frecvenței Radio (RF):

Aplicație	Bandă de Frecvență	Putere max. de transmitere	Comentarii
2.4 GHz WiFi	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	
5 GHz WiFi	5150MHz~5250MHz	20dBm	Doar pentru utilizare în interior
	5725MHz~5850MHz	13.97dBm	
Bluetooth	2400MHz~2483.5MHz	20dBm	

IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
LV	CY	IT	HR	FR	ES	ET
PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT
UK	SE	FI	SK	SI	RO	PT

RESTRICȚII ÎN BANDA 5 GHZ

În conformitate cu Articolul 10 (10) al Directivei 2014/53/EU, ambalajul indică că acest echipament radio se va supune anumitor restricții atunci când este plasat pe piața din :

Belgia (BE), Bulgaria (BG), Cehia (CZ) , Danemarca (DK), Germania (DE), Estonia (EE), Irlanda (IE), Grecia (EL), Spania (ES), Franța (FR), Croația (HR), Italia (IT), Cipru (CY), Letonia (LV), Lituania(LT), Luxembourg (LU), Ungaria (HU), Malta (MT), Olanda (NL), Austria(AT), Polonia(PL), Portugalia (PT), România (RO), Slovenia (SI), Slovacia(SK) , Finlanda (FI), Suedia (SE), Regatul Unit (UK).

Funcția WLAN pentru acest dispozitiv este restricționată doar la utilizarea în interior atunci când funcționează în gama de frecvență de la 5150 la 5250 MHz.



LICHIDARE ȘI RECICLARE

Prezentul produs poartă simbolul de sortare selectivă pentru Deșeurile electrice și de echipamente electrice (WEEE). Asta înseamnă că prezentul produs trebuie manevrat în conformitate cu Directiva europeană 2012/19/UE pentru a fi reciclat sau dezmembrat pentru a minimiza impactul asupra mediului înconjurător. Utilizatorul alege dacă oferă acest produs unei organizații competente de reciclare sau unui comerciant atunci când cumpără un nou echipament electric sau electronic.

Prin reciclarea produsului și a ambalajului său, ne ajutați să conservăm mediul înconjurător și să protejăm sănătatea omului.
