



Micro-Star International Co., Ltd.

www.mst.com
No.69, Lide Street, Zhonghe District, New Taipei City, 235
For any support regarding the EU General Product Safety Regulation (GPSR),
Science Pask Enthowers 1076 Sci92 ES no., the Netherlands,
Authorized UK Representative. MSI Computer UKIQ Ltd.
Ltd. Hover, The Yower, CP House, 99:-107 Ukbridge Road, London, WS 5TL, UK

合格证 Quality Pass

产品名称: 无线面牙倾标 本产品组装及功能, 产品配号: M98 执行标准: G84943,1-2011 检验标准,准予出厂 检验院,0034

> P/N:S12-4300910-V33 Made in China / 中國製造 / 中国製造

MSI Bluetooh Mouse_M98

CONTENTS

- · MSI Prestige Mouse
- · USB dongle
- · User manual

SYSTEM REQUIREMENTS

. BLE Compatibility Windows8, 10, 11or later Mac OSX 10.5 or later Android 4.3 or later

· 2.4G Compatibility

Windows7, 8, 10, 11or laterMac OSX 10,5 or later

The maximum output of the operating band:

BT LE: 2402-2480 MHz: -1.08 dBm 2.4G SRD: 2402-2480 MHz: -1.30dBm





Overview

1 Left Button 2. Right Button 3. Scroll Wheel

4. OFF/ON

5. 2.4G Mode / Bluetooth Mode

Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type. This product contain build in battery that need to be removed by a specialist before the product disposal mandator

Keep the battery away from excessive heat and direct sanlight. Do not place it on heating device such as microwave Owen stoves or radiators

1) Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. 2) Dispose of used batteries according to the instructions.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the PCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a nesidential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

PCC Radiation Exposure Statement

This device complies with PCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and it also complies with Part 15 of the PCC RP Rules. This equipment must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. End-users and installers must be provided with antenna installation instructions and consider removing the no-collocation statement.

This device complies with Part 15 of the PCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause underined operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device contains licence-enempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with funovation, Science and Boonomic Development Canada.' s licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L' é metteut/r é capteur exempt de licence contenu dans le pr é sent appareil est conforme aux CNR d' Innovation, Sciences et D é veloppement é conomique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autoris é e aux deux conditions suivantes : 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage

2) L'appareil doit accepter tout brouillage radio é lectrique subi, m é me si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

The device meets the exemption from the routine evaluation limits of RSI 102 and compliance with RSI-102 RP exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance. Le dispositif rencontre l'exemption des limites courantes d' é valuation class de RSS 102 et la conformit é à l'exposition de RSS-102 rf, utilisateurs peut obtenir l'information canadierme sur l'exposition







Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !































Product with Radio Functionality (EMF)

Please refer to MSI official website: www.msi.com This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

[1] this device may not cause harmful interference, and [2] this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

BSMI RoHS

限用物質含有情况標示聲明書								
單元Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols							
	∯Lead (Pb)	乘Mercury (Hg)	路Cadmium (Cd)	六債絡 Hexavalent chromium (Cr*)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)		
電路板	0	0	0	0	0	0		
電子元件	-	0	0	0	0	0		
金屬機構件	-	0	0	0	0	0		
塑膠機構件	0	0	0	0	0	0		
其它	-	0	0	0	0	0		

傷者1、"超至0.1 mt%" 是"超走 0.01 mt%" 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準 Note 1: "Exceeding 0.1 mt%" and "exceeding 0.0 mt%" and can that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentages value of transmare condition.

情考2. "○" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note2: "○" indicase that the precentage content of the restricted substance does not account by precentage of reference value.

備考3. "一"係指該項限用物質為排除項目。

CHINA RoHS

产品中有害物质的名称及含量							
	有害物质						
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁿ)	多溴联苯 (PBB)	多澳二苯醚 (PBDE)	
电路板组件*	×	0	0	0	0	0	
连接器	×	0	0	0	0	0	
塑胶机构件	0	0	0	0	0	0	
其它	×	0	0	0	0	0	

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○:表示该有画物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量 無地以下

×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定 的限量要求,但所有部件部符合欧盟RoHS要求。

* 印刷电路板组件:包括印刷电路板及其构成的零部件。 上述有器有害物质或元素清单会依型号之部件差异而有所端域。

■上述有毒有害物质或元素清单会依型号之部件差异而有所指■产品部件本体上如有环保使用期限标识,以本体标识为主。



商品各於卫电号、无线连节层水/M99 功能與路位和即位的用方法/增值/注意申项...等详 细资料海绵则产品已或均明 验证年/所等。2012年广持号清净间产品包建划纸 委制第、位置科技股份有限公司 地址:新北市市区立接部6号。由流:884-2-3224559 制造章、艺术医院设计和公司 地址:新北市市区立接部6号。由流:884-2-3224559 制造章、艺术医院设计和公司 地址:新北市市区中正路72号17楼之6

INSTALLING HARDWARE



General Installation: 2.4GHz Mode:

(White LED is in 2.4GHz mode)

Step 1: Remove the back cover and insert two AAA batteries.

Step 2:Remove the USB dongle from the mouse and plug directly into your notebook's USB port.

Step 3: Switch the mouse's ON/OFF button to ON.
The mouse will automatically connect to the Laptop.



Bluetooth Mode:

(Blue LED is in Bluetooth mode)

Step 1: Remove the back cover and insert two AAA batteries.

Step 2: Switch the mouse's ON/OFF button to ON.

Press mode switch button and blue LED indicator, it means Bluetooth mode.

Step 3: Then hold the mode switch button until blue LED flashes, then search for "MSI Bluetooth Mouse" in your notebook and connect to pair.

The LED indicator will be off once pair is successful.

MOUSE

2.4GHz Mode connection repair

(White LED is in 2.4GHz mode)

If the mouse experiences connection issues, follow this simple procedure:

Step 1: Switch the mouse's ON/OFF switch to ON.

Step 2: Hold the Mode Switch Button until white LED flashes

Step 3: Plug the dongle into the notebook USB port, the LED indicator will be off once pair is successful.

DPI: Adjustment (Default 2000): Press the middle & left buttons simultaneously to adjust DPI (1000/2000/3000/4000).

Sleep Mode:

The mouse will enter sleep mode when unused for 10 minutes.

Move the mouse to end sleep mode.





LED Indicator on Mouse:					
	Status	Description			
Pairing	Flashing (348 seconds)	To indicate the pairing process when the mouse			

TROUBLE SHOOTING GUIDE

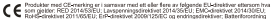
Malfunctions may be caused by reasons such as a dead battery. incorrect battery installation, or an unsuccessful pairing.

Try the following troubleshooting methods:

- Check that the ON/OFF switch at the bottom of mouse is set to ON.
- Check that the batteries are installed in the correct orientation(+/-).
- · Restart your PC and re-pair your mouse as per instructions above.
- Switch your mouse to OFF and back to ON. The LED status lights should illuminate briefly
- if they do not, please change batteries.
- Is the USB dongle securely plugged into a USB port? Try moving the dongle to a port closer to the mouse.
- Remove any metal objects between the USB dongle and the mouse
- that may interfere with reception.
- · Try using the mouse on a different surface.

Norsk/ Norwegian

Samsvarserklæring



som gjelder: RED 2014/53/EU; Lavspenningsdirektivet 2014/35/EU; EMC-direktivet 2014/30/EU; RoHS-direktivet 2011/65/EU; ErP-direktivet 2009/125/EC og endringsdirektiver; Batteriforordning 2023/1542 og endringsforskrifter.

Samsvar med disse direktivene vurderes ved bruk av gjeldende europeiske harmoniserte standarder. www.msi.com

For all støtte angående EUs generelle produktsikkerhetsforordning (GPSR) kan du kontakte MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nederland

Begrensninger for produkter med radiofunksjonalitet (velg produkter)

WLAN 5150-5350 MHz:

Bruk i Wi-Fi-båndet 5150-5350 MHz skal begrenses til innendørs bruk i Den europeiske union. WLAN 6E:

a, Laveffekt innendørs (LPI) wifi 5.945-6.425 GHz-enheter:

Enheten er begrenset til innendørs bruk når den drives i frekvensområdet 5945 til 6425 MHz i Den europeiske union.

b. Veldig laveffekt (VLP) Wifi 5,945–6,425 GHz-enheter (bærbare enheter): Det er ikke tillatt å bruke enheten på ubernannede flysystemer (UAS) når den opererer i frekvensområdet 5945 til 6425 MHz i Den europeiske union.

Српски (Srpski)/ Serbian

Iziava o usaglašenosti

Proizvodi koji nose CE oznaku usklađeni su sa jednom ili više sledećih direktiva EU koje mogu hiti primenljive: RED 2014/53/EU; Direktiva o niskom naponu 2014/35/EU; EMC direktiva 2014/30/EU; RoHS direktiva 2011/65/EU: ErP Direktiva 2009/125/EC i direktive o izmenama i dopunama: Uredba o baterijama 2023/1542 i propisi o izmenama i dopunama.

Usklađenost sa ovim direktivama se procenjuje korišćenjem primenljivih evropskih harmonizovanih standarda.

www.msi.com Za bilo kakvu podršku u vezi sa Uredbom o opštoj bezbednosti proizvoda EU (GPSR), molimo kontaktirajte MSI Computer Europe B.V. na gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son. Holandija

Ograničenja za proizvode sa funkcionalnošću radio prenosa (samo izabrani proizvodi)

WLAN 5150-5350 MHz:

WiFi koji radi u opsegu 5150-5350 MHz ograničen je za upotrebu u zatvorenom prostoru u Evropskoi uniii. WI AN 6F



a. Unutrašnii Wi-Fi uređaji male snage 5.945-6.425 GHz:

Uređaj je ograničen na upotrebu u zatvorenom prostoru samo kada radi u frekventnom opsegu od 5945 do 6425 MHz u Evropskoj uniji.

 b. Uređaji sa veoma malom potrošnjom Wi-Fi 5,945-6,425 GHz (prenosivi uređaji): Uređaju nije dozvoljen rad na sistemima bespilotnih letelica kada radi u frekventnom opsegu od 5945 do 6425 MHz u Evropskoj uniji.

Begränsningar för produkter med radiofunktion (endast utvalda produkter)

WLAN 5150-5350 MHz:

WiFi som fungerar på 5150-5350 MHz frekvensband ska begränsas till användning inomhus inom EU.

WLAN 6F: a. Wi-Fi-enheter med låg effekt inomhus (LPI) på 5.945-6.425 GHz:

Enheten är begränsad till inomhusbruk endast när den används på 5,945 till 6,425 MHz frekvensband inom EU.

b. Wi-Fi-enheter med mycket låg effekt (VLP) på 5.945-6.425 GHz (bärbara enheter):

Enheten får inte användas på obemannade luftfartvassystem (UAS) pår den används på 5 945 till 6.425 MHz frekvensband inom EU.

Ratteriföreskrifter

EU: Batterier, batteripaket och ackumulatorer får inte kastas i hushållssoporna. Lämna in dem på närmaste återvinningscentral enligt gällande miljölagstiftning.

WEEE-deklaration



EU: Denna symbol på produkten anger att produkten inte får kasseras som kommunalt avfall. Det är istället ditt ansvar att kassera din elektriska och elektroniska utrustning genom att lämna in den till en anvisad insamlingsplats för återvinning För mer information om var du kan lämna din kasserade utrustning för återvinning, kontakta din kommun, din hushållsavfallshanteringstjänst eller butiken där du köpte produkten.

Македонски/ Macedonian

Декларација за сообразност

Производите што ја носат ознаката СЕ се во согласност со една или повеќе од следниве директиви на ЕУ како што може да е применливо: Директивата за радиоопрема (RED) 2014/53/ЕУ; Директивата за низок напон 2014/35/ЕУ; Директивата за електромагнетна компатибилност (EMC) 2014/30/EU; Директивата за ограничување на опасни материи (RoHS) 2011/65/ ЕУ; Директивата за производи поврзани со енергија (ErP) 2009/125/ЕС и измените и дополнувањата на директивите: Регулативата за батерии 2023/1542 и измените и дополнувањата на регулативите. Усогласеноста со овие директиви се утврдува со помош на применливите европски хармонизирани стандарди.

www.msi.com За каква било поддршка во врска со Регулативата за општа безбедност на производите на ЕУ (GPSR), контактирајте со MSI Computer Éurope B.V. преку gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands

Рестрикции за производи со радио-функционалност (само избрани производи).

WLAN 5150-5350 MHz:

WiFi што работи во опсегот од 5150-5350 MHz се ограничува на употреба во затворен простор во Европската унија.

WLAN 6E:

а. Уреди со Wi-Fi 5.945-6.425 GHz со мала моќност во затворен простор (LPI): Уредот е ограничен на употреба во затворен простор само кога работи во фреквенцискиот опсег од 5945 до 6425 МНz во Европската унија.

 Уреди (преносни уреди) со Wi-Fi 5.945-6.425 GHz со многу мала моќност (VLP); Не е дозволено уредот да се користи на беспилотни воздухопловни системи (UÁS) кога работи во фреквенцискиот опсег од 5945 до 6425 МНz во Европската унија.

English/ English

Declaration of Conformity

 Products bearing the CE marking comply with one or more of the following EU Directives as may be applicable: RED 2014/53/EU; Low Voltage Directive 2014/53/EU; End Directive 2011/65/EU; ErP Directive 2009/125/EC and amending directives; Batteries applicable: RED 2014/53/EU; Low Voltage Directive 2014/35/EU; EMC Directive 2014/30/EU; Regulation 2023/1542 and amending regulations.

Compliance with these directives is assessed using applicable European Harmonized Standards. www.msi.com

For any support regarding the EU General Product Safety Regulation (GPSR), please contact MSI Computer Europe B.V. via gosr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands

Restrictions for Products with Radio Functionality (select products only)

WLAN 5150-5350 MHz:

The WiFi operating in the band 5150-5350 MHz shall be restricted to indoor use in the European Union. WLAN 6F

a. Low Power Indoor (LPI) Wi-Fi 5.945-6.425 GHz devices:

The device is restricted to indoor use only when operating in the 5945 to 6425 MHz frequency range in the European Union. b. Very Low Power (VLP) Wi-Fi 5.945-6.425 GHz devices (portable devices)

The device is not permitted to be used on Unmanned Aircraft Systems (UAS) when operating in the 5945 to 6425 MHz frequency range in the European Union.

Battery Regulations



European Union: Batteries, battery packs, and accumulators should not be disposed of as unsorted household waste. Please use the public collection system to return, recycle, or treat them in compliance with the local regulations.

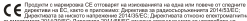
WEEE Statements



European Union: This symbol on the product indicates that this product cannot be discarded as municipal waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste electrical and electronic equipment by handing it over to a designated collection point for recycling. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Български/ Bulgarian

Декларация за съответствие



директиви на ЕС, както е приложимо: Директива за радиосъоръженията 2014/53/ЕС; Директивата за ниското напрежение 2014/35/ЕС; Директивата относно електромагнитната съвместимост 2014/30/ЕС: Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества; Директива 2009/125/ЕО относно екопроектиране на продукти, свързани с енергопотреблението: Регламент относно батериите 2023/1542 и за изменение на регламентите. Съвместимост с тези директиви се оценява с помощта на приложимите европейски хармонизирани станларти

www.msi.com За помощ свързана с Регламента относно общата безопасност на продуктите, моля, свържете се с MSI Computer Europe B.V. upes gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the

Ограничения за продукти с радиочестота (само продукти в търговската мрежа)

WLAN 5150-5350 MHz:

WiFi, работещи в честотен диапазон 5150-5350 MHz, трябва да се ограничат до употреба на закрито в Европейския съюз. WLAN 6E:

а. Устройства с ниска мощност на закрито (LPI) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz:

Устройството да се използва само на закрито, когато работи в честотния диапазон от 5945 до 6425 MHz в Европейския съюз.

 Устройства с много ниска мощност (VLP) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz (преносими устройства): Не е разрешено това устройство да се използва в безпилотни летателни системи, когато работи в честотния диапазон от 5945 до 6425 МНz в Европейския съюз,

Разпоредби относно батериите



Европейски съюз: Батерии, батерийни модули и акумулатори не трябва да се изхвърлят заедно с домакинските отпадъци. Използвайте съответните пунктове за връщане, рециклиране или обработка според местните разпоредби.

Изявления относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване



Европейски съюз: Този символ върху продукта показва, че продуктът не може да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Вместо това. Ваща отговорност е да изхвърлите своите отпадъци от електрическо и електронно оборудване, като ги предадете в съответния пункт за събиране на отпадъци за рециклиране. За повече информация относно това къде можете да занесете отпадъците от оборудването за рециклиране, свържете се с местната община, операторът, отговарящ за изхвърлянето на Вашите битови отпадъци или с магазина, където сте купили продукта.

Hrvatski/ Croatian

Iziava o sukladnosti

 Proizvodi na kojima se nalazi CE znak sukladni su jednoj ili više sljedećih EU direktiva, prema primjenjivosti: RED 2014/53/EU; direktiva o niskonaponskim uredajima 2014/35/EU; EMC direktiva o niskonaponskim uredajima 2014/35/EU; EMC direktiva 2014/30/EU; RoHS direktiva 2011/65/EU; ErP direktiva 2009/125/ÉC i dopunske direktive; uredba o baterijama 2023/1542 i dopunske uredbe.

Sukladnost s ovim direktivama ocijenjena uz pomoć važećih usklađenih europskih standarda.

Ako trebate podršku u vezi EU opće uredbe o sigurnosti proizvoda (GPSR), obratite se na MSI Computer Europe B.V. putem gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nizozemska

Ograničenja za proizvode s radijskom funkcijom (samo neki proizvodi)

WLAN 5150-5350 MHz:

Rad WiFi-a koji radi na opsegu 5150-5350 MHz mora se ograničiti na upotrebu u zatvorenom prostoru u Europskoj uniji, WLAN 6E:



a. Uređaji s niskom snagom za zatvorene prostore (LPI) Wi-Fi 5,945 - 6,425 GHz: Upotreba uređaja ograničena je na zatvorene prostore samo kada radi u rasponu frekvencija od

5945 do 6425 MHz u Europskoj uniji.

 b. Uređaji s vrlo niskom snagom (VLP) Wi-Fi 5,945 - 6,425 GHz (prijenosni uređaji): Upotrebá uređaja nije dozvoljena na sustavima bespilotnih letjelica (UAS) kada rádi u rasponu frekvencija od 5945 do 6425 MHz u Europskoj uniji.

Propisi za baterije



Europska unija: Baterije, baterijski moduli i akumulatori ne smiju se zbrinjavati kao komunalni kućanski otpad. Koristite se javnim sabirnim sustavom za vraćanje, recikliranje ili njihovu preradu u sukladnosti s lokalnim propisima.

Iziave za OFFO



Europska unija: Simbol na ovom projzvodu označava da se projzvod ne smije zbrinjavati kao komunalní otpad. Umiesto toga, dužní ste zbrinutí vašu otpadnu električnu i elektroničku opremu tako da je predate na predviđeno sabirno mjesto radi recikliranja. Više podataka o tome odje možete svoje otpadne uređaje odložiti za recikliranje potražite kod vašíh lokalníh vlasti, vaše službé za odvoz kućnog otpada i kod trgovca gdje ste kupili proizvod.

Čeština/ Czech

Prohlášení o shodě



Výrobky s označením CE splňují jednu nebo více z následujících směrnic EU: RED 2014/53/EU: Vyrobky s označením CE spínují jedříu nebo více z naseoujícom smětníc 20. řízby z 2011/65/EÚ; Smětnice o nizkém napětí 2014/35/EÚ; smětnice BMC 2014/30/EÚ; smětnice RoHS 2011/65/EÚ; Smětnice ErP 2009/125/ES a novelizace smětnic; Nařízení o bateriích 2023/1542 a pozměňující

Soulad s těmito směrnicemi je posuzován dle platných evropských harmonizovaných norem.

Ohledně veškeré podpory týkající se nařízení EU o obecné bezpečnosti výrobků (GPSR) kontaktuite MSI Computer Europe B.V. na adrese gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nizozemsko

Izjave za OEEO



Evropska unija: Ta simbol na izdelku označuje, da izdelka ni mogoče zavreči kot komunalni odpadek. Odpadno električno in elektronsko opremo morate zavreči, tako da jo oddate na določeno zbirno mesto za recikliranje. Za več informacij o tem, kje lahko oddate odpadno opremo za recikliranje, se obrnite na lokalni mestni urad, službo za odstranjevanje gospodinjskih odpadkov ali trgovino, v kateri ste izdelek kupili.

Español/ Spanish

Declaración de conformidad

Los productos que llevan la marca CE cumplen una o varias de las siguientes directivas de la UE según se aplace. Directive sobre equipos radioeléctricas (RFIN) 2014/18/21/EP 2014/18/21/EP 2014/18/21/EP 2014/18/21/EP 2014 tensión 2014/35/UE; Directiva sobre compatibilidad electromagnética 2014/30/UE; Directiva sobre la restricción de sustancias peligrosas 2011/65/UE: Directiva sobre productos relacionados con la energía 2009/125/CE v directivas modificatorias; Reglamento relativo a las pilas v baterías 2023/1542 v reglamenots modificatorio

El cumplimiento de estas directivas se calcula utilizando estándares armonizados europeos. www.msi.com

Si necesita cualquier tipo de avuda relacionada con el Reglamento General de Seguridad de los Productos de la UE (GPSR), póngase en contacto con MSI Computer Europe B.V. a través de gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Países Baios,

Restricciones para productos con funcionalidad de radio (solo en algunos productos)

WLAN 5150-5350 MHz:

La conexión Wi-Fi que opera en la banda de 5150-5350 MHz se restringirá al uso en interiores en la Unión Europea. WLAN 6E:



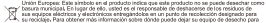
a. Dispositivos Wi-Fi de baja potencia para interiores (LPI) de 5,945-6,425 GHz: El dispositivo está restringido al uso en interiores únicamente cuando funciona en la gama de frecuencias de 5945 a 6425 MHz en la Unión Europea.

b. Dispositivos Wi-Fi de muy baja potencia (VLP) de 5,945-6,425 GHz (dispositivos portátiles): No se permite el uso del dispositivo en sistemas de aeronaves no tripuladas (UAS) cuando funcionen en la gama de frecuencias de 5945 a 6425 MHz en la Unión Europea.

Normativas relacionadas con la batería

Unión Europea: Las baterías, grupos de baterías y acumuladores no deben eliminarse en conjunto con los residuos domésticos sin clasificar. Haga uso de los sistemas públicos de recogida con el fin de garantizar el retorno, reciclaje o tratamiento de tales componentes de conformidad con la normativa local en vigor.

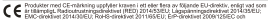
Declaración WEEE



basura municipal. En lugar de ello, usted es el responsable de deshacerse de los residuos de sus equipos eléctricos y electrónicos entregándolos en un punto de recolección designado para su reciclaje. Para obtener más información sobre dónde puede dejar su equipo de desecho para ■ reciclarlo, póngase en contacto con la oficina local de su ciudad, el servicio de eliminación de residuos domésticos o la tienda donde adquirió el producto.

Svenska/ Swedish

Försäkran om överensstämmelse



EMC-direktivet 2014/30/EU; RoHS-direktivet 2011/65/EU; ErP-direktivet 2009/125/EC och ändringsdirektiv: Batteriförordningen 2023/1542 och ändringar av förordning. Överensstämmelse med dessa direktiv bedöms med hjälp av tillämpliga europeiska harmoniserade

standarder. www.msi.com

För eyentuellt stöd avseende EU:s allmänna produktsäkerhetsförordning (GPSR), kontakta MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nederländerna

Obmedzenia týkajúce sa výrobkov s rádiovou funkčnosťou (len vybrané výrobky)

Bezdrôtová sieť WLAN 5150 - 5350 MHz:

WiFi fungujúce v pásme 5150 – 5350 MHz sa v Európskej únii obmedzí na používanie vo vnútornom prostredí

Bezdrôtová sieť WLAN 6E:

a. Zariadenia Wi-Fi s nízkou spotrebou energie vo vnútornom prostredí (LPI) 5,945 – 6,425 GHz. Zariadenie je obnedzené na používanie vo vnútornom prostredí, ak sa prevádzkuje vo frekvenčnom rozsahu 5945 až 6425 MHz v Európskei únii.

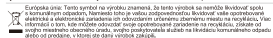
 b. Zariadenia Wi-Fi s veľmi nízkou spotrebou energie (VLP) 5,945 – 6,425 GHz (prenosné zariadenia):

Zariadenie nie je povolené používať v systémoch bezpilotných lietadiel (UAS), keď sa prevádzkuje vo frekvenčnom rozsahu 5945 až 6425 MHz v Európskei únii.

Predpisy týkajúce sa batérií

Európska únia: Batérie, batériové moduly a akumulátory sa nesmú odhadzovať do netriedeného domového odpadu. Staré batérie odovzďajte do zberných surovín, recyklujte alebo ich zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.

Vyhlásenia smernice o zbere a recyklácii elektrického a elektronického odpadu



Slovenščina/ Slovenian Izjava o skladnosti

izjava o skladilosti

Lzdeki z oznako CE so skladni z eno ali več naslednjimi direktivami EU, kot veljajo: RED 2014/53 EU: Direktiva o nizki napetosti 2014/55/EU: Direktiva o elektromagnetin zidražijivosta 2014/30/EU; Direktiva RoHS 2011/65/EU; Direktiva ErP 2009/125/ES in spremembe direktiv; Uredba o baterijah 2023/1542 in spremembe uredba.

Skladnost s temi direktivami se ocenjuje na podlagi veljavnih evropskih usklajenih standardov.

www.inst.com
Za kakršno koli podporo v zvezi z Direktivo EU o splošni varnosti proizvodov (GPSR) se obrnite na MSI
Computer Europe B.V. na naslovu gpsr@msi.com ali Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son,
Nizozemska.

Omejitve za izdelke z radijsko funkcionalnostjo (samo izbrani izdelki)

WLAN 5150-5350 MHz:

Wi-Fi, ki deluje v pasu 5150–5350 MHz, je v Evropski uniji omejen na uporabo v zaprtih prostorih.

a. Naprave z nizko porabo energije v zaprtih prostorih (LPI), ki delujejo v pasu Wi-Fi 5,945–6,425
 GHz:

uporaba naprave je v Evropski uniji omejena na zaprte prostore, kadar deluje v frekvenčnem območju od 5945 do 6425 MHz.
b. Naprave z iziemno nizko porabo energije v zaprtih prostorih (VLP), ki delujejo v pasu Wi-Fi

5,945–6,425 GHz (prenosne naprave):

naprave v Evropski uniji ni dovoljeno uporabljati v sistemih brezpilotnih zrakoplovov (UAS), ki delujejo v frekvenčnem območju od 5945 do 6425 MHz.

Predpisi za baterije

Evropska unija: Baterij, baterijskih sklopov in akumulatorjev ne smete zavreči med nesortirane gospodinjske odpadke, Za vračanje in recikliranje uporabite javno službo za zbiranje odpadkov ter z njimir avnajte v sklad

Omezení pro výrobky s rádiovou funkcí (pouze některé výrobky)

WLAN 5150-5350 MHz

VELNA 3130-3330 MHz.

Zařízení WiFi provozované v pásmu 5150–5350 MHz je v Evropské unii omezeno na použití uvnitř hudov

WLAN 6E:

A. Zařízení Wi-Fi 5,945–6,425 GHz ve vnitřních prostorech (LPI): Zařízení je při provozu ve frekvenčním rozsahu 5945 až 6425 MHz v Evropské unii omezeno na použití ve vnitřních prostorech.

Dodat we minim prosistem.
N. Zařízení Wi-Fi s velmí nízkým výkonem (VLP) 5,945–6,425 GHz (přenosná zařízení):
Zařízení není povoleno používat v systémech bezpilotních letadel (UAS), pokud je v Evropské unii provozováno ve frekvenčním rozsahu S2945 až 6425 MHz.

Předpisy pro baterie

Evropská unie: Baterie, sady baterií a akumulátory nepatří do běžného domovního odpadu. Využijte veřejně systémy sběru, recyklace a zpracování těchto materiálů, odpovídající místním předpisům.

Znění směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)

Evropská unie: Tento symbol na výrobku znamená, že tento výrobek nelze likvídovat jako komunální odpad. Misto toho jste povinní zlikvídovat použité elektrické a elektronické zařízení předáním na určené sběmé misto k recyklaci. Další informace o tom, kam lze odevzdat použíté zařízení k recyklaci, získáte na mistním městském úřadě, u společnosti, která zajišťuje likvídací domovního odpadu nebo v obchodé, kde iste produkt zakoupíli.

Dansk/ Danish

Overensstemmelseserklæring

Produkter med CE-mærkning, overholder et eller flere af følgende EU-direktiver, når relevant: RED 2014/53/EU; Lavspændingsdirektiv 2014/53/EU; EMD-direktiv 2014/50/EU; RoHS-direktiv 2011/65/ EU; ErP-direktiv 2009/125/EO gændringsdirektiver; Batterflorordning 2023/1542 og

Overholdelse af disse direktiver vurderes ved brug af gældende europæiske harmoniserede standarder. www.msi.com

For hjælp vedrørende EU's generelle produktsikkerhedsforordning (GPSR), bedes du kontakte MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Holland

Begrænsninger for produkter med radiofunktion (kun udvalgte produkter)

WLAN 5150-5350 MHz:

I EU må Wi-Fi-båndområdet 5150-5350 MHz kun bruges indendørs. WI AN 6F

A

a. Lav strøm indendørs (LPI) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz-enheder:
 1 EU må enheden kun bruges indendørs, når den bruges i frekvensområdet 5945 til 6425 MHz.
 b. Meget lav strøm (VLP) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz-enheder (bærbare enheder):

b Meger lav staff (VEF) Wi-F1 3,94-3,425 GHz-einfeder (Darbare einfeder).

I EU må enheden ikke bruges på ubemandede luftfartøjssystemer (UAS), når den bruger frekvensområdet 5945 til 6425 MHz

Regler for batterier

EU: Batterier, batteripakker og akkumulatorer må ikke bortskaffes som usortert husholdningsaffald. Brug venligst de offentlige indsamlingssystem til at genbrug eller behandle dem i overensstemmelse med de lokale love.

Erklæringer om bortskaffelse af affald (WEEE)

Li Dutte symbol på produktet belyder, at produktet likke må bortskelfas sammen med simmelige inflåd, bet er steet dit ansver at bortskaffa eldstrikt og elektronisk affaldsudstyr på genbrugspladser, der er beregnet til disse. Du kan få flere omlysninger om, hvor forskelligt udstyr kan bortskaffas til genbrug hos din kommune eller forhandleren, hvor du kebbe produktet.

Nederlands/ Dutch

Conformiteitsverklaring

Producten met de CE-markering voldoen aan een of meerdere van de volgende EU-richtlijnen zoals van toepassing kan zijn: RED 2014/53/EU; Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU; EMC-richtlijn 2014/30/EU: RoHS-richtliin 2011/65/EU: ErP-richtliin 2009/125/EC en wiizigende richtliinen: Batteriivoorschriften 2023/1542 en wijzigende voorschriften.

Naleving van deze richtlijnen wordt beoordeeld met gebruik van toepasselijke Europese Geharmoniseerde

Normen. www msi com

Voor enige ondersteuning betreffende de Algemene productveiligheidsvoorschriften van de EU (GPSR) neemt u contact op met MSI Computer Europe B.V. via qpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nederland

Beperkingen voor producten met radiofunctionaliteit (alleen selecte producten)

WLAN 5150-5350 MHz:

De WiFi die werkt in de band 5150-5350 MHz zal worden beperkt tot binnengebruik in de Europese Unie. WLAN 6F



 Binnenapparaten voor Wi-Fi 5.945-6.425 GHz met laag vermogen (LPI): Het apparaat is beperkt tot alleen binnengebruik bij bedrijf in het frequentiebereik van 5945 tot 6425 MHz in de Europese Unie.

b. Apparaten voor Wi-Fi 5,945-6,425 GHz met zeer laag vermogen (VLP) (draagbare apparaten): Het apparaat mag niet worden gebruikt in onbemande vliegtuigsystèmen (Unmanned Aircraft Systems - UAS) bij bedrijf in het frequentjebereik van 5945 tot 6425 MHz in de Europese Unie.

Batterijregels

Europese Unie: batterijen, batterijdozen en accumulators mogen niet worden weggegooid als niet-gesorteerd huishoudelijk afval. Gebruik het openbare inzamelsysteem om ze te retourneren, te recvčlen of te behandelen in overeenstemming met de lokale voorschriften.

WEEE-verklaringen

Europese Unie: Dit symbool op het product geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid bij het huishoudelijk afval. Het is in plaats daarvan uw verantwoordelijkheid om uw afgedankte elektrische en elektronische apparatuur weg te gooien door het te overhandigen bij een aangewezen verzamelpunt voor recycling. Voor meer informatie over waar u uw afgedankte apparatuur kunt afgeven voor recycling, neemt u contact op met uw gemeente, uw afvalverwijderingsdienst of de winkel waar u het product hebt gekocht.

Eesti/ Estonian

Vastavusdeklaratsioon

CE-märgisega tooted vastavad ühele või mitmele EL-i direktiivile, mis võivad olla neile asiakohased: RED direktiiv 2014/53/EL; Madalpingedirektiiv 2014/30/EL; Liekti unitsaliektiiv 2014/30/EL; RoHS direktiiv 2011/65/EL; ErP direktiiv 2009/125/EÜ ja seda muutvad direktiivid; RED direktiiv 2014/53/EL; Madalpingedirektiiv 2014/35/EL; Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv Akude ja patareide määrus 2023/1542 ja seda muutvad määrused.

Vastavúsť nendele direktiividele on hinnatud Euroopa harmoniseeritud standardite nõuete kohaselt.

EL Üldise toodete ohutuse määruse (GPSR) tugiteenuse vajadusel võtke ühendust ettevõttega MSI Computer Europe B.V., meiliaadressil gosr@msi.com või aadressil Science Park Eindhoven 5706 5692 FR Son, the Netherlands

Piirangud raadiosidet võimaldavate toodete kasutamisel (ainult valitud tooted)

WLAN 5150-5350 MHz:

WiFi-võrku, mis töötab sagedusvahemikus 5150-5350 MHz, on Euroopa Liidus piiratud ruumis kasutamiseks. WLAN 6E



a. Madala võimsusega siseruumide (LPI) Wi-Fi 5945 kuni 6425 GHz seadmed: Sagedusyahemikus 5945 MHz kuni 6425 MHz tohib Euroopa Liidus kasutada ainult ruumis. b. Väga madala võimsusega (VLP) Wi-Fi 5945 kuni 6425 GHz seadmed (kantavad seadmed): Sagedusvahemikus 5945 MHz kuni 6425 MHz töötavat seadet ei tohi Euroopa Liidus kasutada mehitamata õhusõidukite süsteemides (UAS),

Română/ Romanian

Declaratie de conformitate

Produsele care poartă marcaiul CE sunt conforme cu una sau mai multe dintre următoarele directive UE, după caz: RED 2014/53/EU; Directiva privind tensiunile joase 2014/35/EU; Directiva EMC 2014/30/EU; Directiva Police Polic EMC 2014/30/EU: Directiva RoHS 2011/65/EU: Directiva ErP 2009/125/CE si directivele de modificare; Regulamentul 2023/1542 privind baterille si regulamentele de modificare.

Conformitatea cu aceste directive este evaluată cu aiutorul standardelor europene armonizate aplicabile. www.msi.com

Pentru orice asistentă referitoare la Regulamentul UE privind siguranta generală a produselor (GPSR). contactati MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son,

Restrictii pentru produsele cu functionalitate radio (numai pentru anumite produse)

WLAN 5150-5350 MHz:

Functionarea WiFi în banda 5150-5350 MHz este limitată la utilizarea în interior în Uniunea Furoneană WLAN 6E:



 a. Dispozitive Wi-Fi de putere scăzută, de interior (Low Power Indoor - LPI) 5,945-6,425 GHz: Dispozitivul este limitat la utilizarea numai în interior când functionează în gama de frecvente de la 5945 la 6425 MHz în Uniunea Europeană. b. Dispozitive Wi-Fi de putere foarte mică (Very Low Power - VLP) de 5,945-6,425 GHz (dispozitive

nortabile):

Nu este permisă utilizarea dispozitivului pe sistemele de aeronave fără pilot (UAS) când functionează în gama de frecvente de la 5945 la 6425 MHz în Uniunea Europeană.

Reglementări privind bateriile

Uniunea Europeană: Bateriile, pachetele de baterii și acumulatorii nu trebuiesc aruncate ca qunoi menajer nesortat. Vä rugām sā folositi sistemul public de colectare pentru a returna, recicla sau trata n concordantă cu reglementările locale.

Declaratii WEEE



Uniunea Europeană: Acest simbol de pe produs indică faptul că acest produs nu poate fi aruncat ca deseu municipal. În schimb, este responsabilitatea dumneavoastră să vă debarasati de deseurile de echipamente electrice si electronice, predându-le la un punct de colectare desemnat pentru reciclare. Pentru mai multe informații despre locul unde puteți lăsa deșeurile de echipamente pentru reciclare, vă rugăm să contactati primăria locală, serviciul de eliminare a deseurilor menaiere sau magazinul de unde ati cumpărat produsul.

Slovenčina/ Slovak Vyhlásenie o zhode

Výrobky s označením CE vyhovujú jednej alebo viacerým nasledujúcim Smerniciam EÚ podľa možného uplatnenia: RED 2014/53/EÚ; smernica o nízkom napätí 2014/35/EÚ; smernica o elektromagnetickej kompatibilite EMC 2014/30/EÚ; smernica ROHS 2011/165/EÚ; smernica ErP 2009/125/ES a zmenené a doplnené smernice; nariadenie o batériách 2023/1542 a zmenené a doplnené

Zhoda s týmito smernicami sa určuje pomocou platných európskych harmonizovaných noriem. www.msi.com

Ak potrebujete akúkoľvek podporu týkajúcu sa narjadenja EÚ o všeobecnej bezpečnosti výrobkov (GPSR). kontaktujte spoločnosť MSI Computer Éurope B.V. prostrednictvom gpsr@msi.com Science Park Éindhoven 5706 5692 ER Son, Holandsko

Ograniczenia dotyczące produktów z funkcją radiowa (tylko wybrane produkty)

WLAN 5150-5350 MHz:

Na terenie Unii Europeiskiei działanie sieci Wi-Fi w paśmie 5150-5350 MHz jest ograniczone do użytku w pomieszczeniach. WLAN 6E:



a, Urządzenia wewnetrzne Wi-Fi o małej mocy (LPI) 5,945-6,425 GHz:

Na terenie Unii Europeiskiei działanie urzadzeń w zakresie czestotliwości od 5945 do 6425 MHz iest ograniczone do użytku w pómieszczeniach. b. Urządzenia Wi-Fi o bardzo małej mocy (VLP) 5,945–6,425 GHz (urządzenia przenośne):

Na terenie Unii Europeiskiei działanie urządzeń w zakresie czestotliwości od 5945 do 6425 MHz nie jest dozwolone w bezzałogowych systemach latających (UAS),

Przepisy dotyczące baterii

Unia Europejska: Baterii, zestawów baterii i akumulatorów nie należy usuwać z nieposortowanymi odpadkami domowymi. Należy skorzystać z publicznego systemu zbiórki w celu ich przekazania. recyklingu lub przetworzenia zgodnie z lokalnymi przepisami.

Oświadczenie WEFF



Unia Europejska: Ten symbol na produkcie oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać wraz z innymi odpadami komunalnymi. Na użytkowniku spoczywa odpowiedzialność za usunięcie zużytego sprzetu elektrycznego i elektronicznego poprzez jego przekazanie do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu. Aby uzyskać szczegółowe informacje o miejscach zblórki zużytego sprzetu w celu recýklingu, należy skontaktować sie z lokalnymi władzami, zakładem utylizacji odpadów komunalných lub ze sklepem, w którym produkt został kupiony.

Português/ Portuguese

Declaração de conformidade

Os produtos com a marcação CE cumprem uma ou mais das seguintes Diretivas da UE, conforme aplicavel: RED 2014/53/UE; Diretive de Baixa Tensao /2014/53/UE. Diretiva RSP 2011/65/UE; Diretiva ErP 2009/125/CE e diretivas retificativas; Regulamento relativo a baterias 2023/1542 e regulamentos retificativos.

A conformidade com estas diretivas é avaliada utilizando as Normas Harmonizadas Europeias aplicáveis.

Para qualquer esclarecimento sobre o Regulamento Geral de Segurança de Produtos da UE (GPSR), contacte a MSI Computer Europe B.V. através de opsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son. Paises Baixos

Restrições para Produtos com Funcionalidade de Rádio (apenas para produtos selecionados)

WLAN 5150-5350 MHz:

A utilização da rede WiFi que funciona na banda 5150-5350 MHz está limitada a espaços interiores na União Europeia. WLAN 6F



 a. Dispositivos Wi-Fi 5.945-6.425 GHz de baixa potência para interiores (LPI): A utilização do dispositivo na União Europeia está restrita a ambientes interiores quando o mesmo for utilizado na banda de frequências 5945 a 6425 MHz.

 Dispositivos Wi-Fi 5.945-6.425 GHz de muito baixa potência (VLP) (dispositivos portáteis): A utilização do dispositivo na União Europeia não é permitida em Sistemas de Aeronaves Não Tripuladas (UAS) quando o mesmo for utilizado na banda de frequências 5945 a 6425 MHz.

Regulamentações relativas a baterias

União Europeia: As pilhas, baterias e acumuladores, não deverão ser eliminados junto com o lixo doméstico. Utilize o sistema público de recolha para devolver, reciclar ou tratar esses dispositivos de acordo com as normas locais.

Declarações REEE

União Europeia: Este símbolo indica que este produto não pode ser eliminado junto com os resíduos domésticos. Em vez disso, é da sua responsabilidade eliminar o seu equipamento elétrico e eletrónico usado entregando-o num ponto de recolha designado para reciclagem. Para obter mais informações acerca de onde pode entregar o seu equipamento usado para reciclagem, contacte as autoridades locais, os servicos de recolha de residuos domésticos ou a loia onde o produto foi adquirido

Akule kehtivad eeskiriad

Euroopa Liit: Kasutusest kõrvaldatud toiteelemente, toiteelementide pakette ja akusid ei tohi käidelda koos sorteerimata olmeprügiga. Andke need üle avalikesse kogumiskohtadesse, et need ümber

WEEE availdus



Euroopa Liit: See sümbol tootel tähendab, et kasutusest kõrvaldatud seadet ei tohi panna sortimata olmeprügi hulka. Kasutaja on kohustatud viima enda kasutatud elektrilised ja elektroonilised seadmed selleks ettenähtud kogumiskohta ringlussevõtuks. Teavet selle kohta, kuhu te saate oma kasutatud seadmed üle anda, saate kohalikust omavalitusest, oma piirkonna jäätmekäitlejalt või kauplusest, kust te seadme ostsite.

Suomi/ Finnish

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

 CE-merkintää kantavat tuotteet noudattavat vhtä tai useampaa seuraavista mahdollisesti sovellettavista EU-direktiiveistä: RED 2014/53/EU; pienjännitedirektiivi 2014/35/EU; EMC-direktiivi 2014/30/EU: RoHS-direktiivi 2011/65/EU: ErP-direktiivi 2009/125/EY ja muutosdirektiivit: paristoasetus 2023/1542 ja muutosasetukset.

Näiden direktiivien noudattamista arvioivat soveltuvin osin Eurooppalaiset yhdenmukaistetut standardit. www.msi.com

EU:n yleistä tuoteturvallisuusasetusta (GPSR) koskevaa tukea varten ota yhteyttä MSI Computer Europe B.V. hen osoitteessa gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son. Alankomaat

Radiotoiminnallisia tuotteita koskevat raioitukset (vain tietyt tuotteet)

töödeldakse või käidelge neid vastavalt kohalikele eeskirjadele.

WLAN 5150-5350 MHz:

Taajuusalueella 5150-5350 MHz toimiva WiFi on rajoitettava sisäkäyttöön Euroopan unionissa.

a. Vähävirtaiset sisätiloihin tarkoitetut (LPI) Wi-Fi 5.945-6.425 GHz:n laitteet: Laite on rajoitettu vain sisäkäyttöön, kun se toimii 5945-6425 MHz:n taajuusalueella Euroopan unionissa

b. Very Low Power (VLP) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz:n laitteet (kannettavat laitteet): Laitetta ei saa käyttää miehittämättömissä ilma-alusiäriestelmissä (UAS), kun se toimii 5945-6425 MHz:n taajuusalueella Euroopan unionissa,

Akkusäännökset



Euroopan unioni: Paristoja, akkuja ja varaajia ei tule hävittää lajittelemattoman kotitalousjätteen mukana. Käytä julkista keräysjärjestelmää niiden palauttamiseen, kierrättämiseen tai hävittämiseen A paikallisten säännösten mukaisesti.

WFFF-lausunnot



Euroopan unioni: Tämä tuotteessa oleva symboli osoittaa, että tätä tuotetta ei voi hävittää yhdyskuntajätteenä. Sen sijaan on sinun vastuullasi hävittää sähkö- ja elektroniikkaromut toimittamalla ne määrättyyn keräyspisteeseen kierrätystä varten. Lisätietoja siitä, minne voit toimittaa jätelaitteet kierrätettäväksi, ota yhteyttä paikalliseen kunnanvirastoon, kotitalousjätehuoltoon tai liikkeeseen, josta ostit tuotteen.

Français/ French

Déclaration de conformité

 Les produits portant le label CE sont conformes à une ou plusieurs des directives suivantes de l'UE comme applicable : RED 2014/53/UE ; Directive basse tension 2014/50/UE ; Directive Red 2014/30/UE ; Directive Red 2011/65/UE ; Directive EriP 2009/125/CE et directives modificatives ; Règlement sur les batteries 2023/1542 et règlements modificatifs.

La conformité à ces directives est évaluée en utilisant les normes européennes harmonisées applicables. www.msi.com

Pour toute aide avec le Règlement de l'UE sur la sécurité générale des produits (GPSR), veuillez contacter MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Pays-Bas.

Restrictions relatives aux produits avec une fonctionnalité radio (certains produits uniquement)

WLAN 5150-5350 MHz

Le Wi-Fi fonctionnant dans la bande de fréquences 5150-5350 MHz doit être limité à une utilisation en intérieur uniquement, dans l'Union européenne. WLAN 6E

a. Dispositifs Wi-Fi à faible puissance en intérieur (LPI) 5.945-6.425 GHz : L'appareil est limité à une utilisation en intérieur lorsqu'il fonctionne dans la bande de fréquences

5945-6425 MHz dans l'Union européenne.

 b. Dispositifs Wi-Fi à très faible consommation (VLP) 5.945-6.425 GHz (dispositifs portables) L'appareil ne doit pas être utilisé dans les systèmes d'aéronefs sans pilote (UAS) lorsqu'il fonctionne dans la gamme de fréquences 5945-6425 MHz dans l'Union européenne.

Réglementations relatives aux batteries



Union européenne/ France: Les batteries, blocs de batterie et accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères non triées. Utilisez le système de collecte publique pour déposer, recycler ou traiter les batteries conformément aux réglementations locales

Déclarations WEEE



Union européenne/ France: Ce symbole sur le produit indique que ce produit ne peut pas être jeté avec les déchets municipaux. À la place, il est de votre responsabilité de vous débarrasser de vos déchets d'équipements électriques et électroniques usagés en les remettant à un point de collecte désigné pour le recyclage. Pour plus d'informations sur l'endroit où vous pouvez déposer vos équipements usagés à des fins de recyclage, veuillez contacter votre mairie, votre service de collecte des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Gaeilge/ Gaelic

Dearbhú Comhréireachta

Comhlíonann táirgí le comhartha CE treoir amháin nó níos mó de chuid an AE mar is iomchuí: RED Continuit and a continuit and continuit and a continuit and a continuit and a continuit and a Treoir ErP 2009/125/CE agus treoracha leasaitheacha; Rialachán Cadhnraí 2023/1542 agus rialacháin leasaitheacha

Déantar measúnú ar na treoracha seo de réir Caighdeáin Chomhoiriúnaithe Eorpacha iomchuí,

Le haghaidh tacaíochta ar bith maidir le Rialachán Ginearálta an AE um Shábháilteacht Táirgí (GPSR) déan teagmháil le MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Páirc Eolaíochta Eindhoven 5706 5692 ER Son, an Ísiltír

Srianta le haghaidh Táirgí le Feidhmiúlacht Raidió (táirgí áirithe amháin)

WLAN 5150-5350 MHz:

Féadfaidh an wifi a oibríonn sa bhanda 5150-5350 MHz teoranta d'úsáid laistigh san Aontas Fornach.



a. Gléasanna Wi-Fi Ísealchumhachta Laistigh (LPI) 5.945-6.425 GHz:

Tá an gléas teoranta d'úsáid laistigh ach amháin nuair a bhíonn sé ag feidhmiú sa raon minicíochta 5945 go 6425 MHz san Aontas Eorpach,

b. Feiští Wi-Fi 5 945-6 425 GHz Cumhacht An-Íseal (VLP) (feistí iniompartha): Ní cheadaítear an gléas a úsáid ar Chórais Aerárthaí Gan Fhoireann (ÚAS) nuair a oibrítear sa raon minicíochta 5945 go 6425 MHz san Aontas Eorpach.

Rialacháin Ceallraí

Aontas Eorpach: Níor cheart ceallraí, pacaí ceallraí nó taisc-cheallraí a dhiúscairt mar dramhaíl tí neamh-scagtha. Bain úsáid as an gcóras bailithe poiblí chun iad a thabhairt ar ais, a athchúrsáil nó a chóireáil de réir rialacháin áitiúla.

Matti/ Mattese

Dikiarazzioni ta' Konformità

Prodotti li jkollhom il-marka CE jikkonformaw ma' wahda mid-Direttivi tal-UE jew aktar li gejjin kif jista' jkun applikabbli: Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju 2014/53/UE; Direttiva dwar il-Voltagg Baxx 2014/35/UE; Direttiva dwar il-Kompatibilità Elettromanjetika 2014/30/UE; Direttiva dwar irrestrizzioni tal-użu ta' certi sustanzi perikolużi fit-taghmir elettriku u elettroniku 2011/65/UE: Direttiva dwar ir-rekwiżiti ghall-ekodisinn ghal prodotti relatati mal-energija 2009/125/KE u direttivi li jemendaw; Regolament dwar il-Batteriii 2023/1542 u regolamenti li iemendaw.

II-konformità ma' dawn id-direttivi tigi evalwata bl-użu ta' Standards Armonizzati Ewropei.

Ghal kwalunkwe appogg dwar ir-Regolament dwar is-Sigurtà Generali tal-Prodotti (GPSR) tal-UE, iekk joghgbok ikkuntattja lil MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, in-Netherlands

Restrizzionijiet ghal Prodotti b'Funzionalità tar-Radiu (prodotti maghżula biss)

WLAN 5150-5350 MHz:

II-WiFi II jopera fil-faxxa 5150-5350 Mhz qhandu ikun ristrett qhall-uzu qewwa fi-Unjoni Ewropea.

a. Apparati b'Energija Baxxa ghal użu fug Ġewwa (LPI, Low Power Indoor) b'Wi-Fi ta' 5,945-6,425

Dan I-apparat huwa ristrett qhal użu fug gewwa biss meta ikun ged jopera fil-firxa tal-frekwenza ta' 5945 sa 6425 Mhz fl-Unioni Ewropea.

Apparati (apparati portabbli) b'Energiia Baxxa Hafna (VLP, Very Low Power) b'Wi-Fi ta' 5.945-

Dan I-apparat mhuwiex permess biex iintuża fug Sistemi tal-Airu Minghair Bdot Abbord (UAS. Unmanned Aircraft Systems) meta ikun ged jopera fil-firxa tal-frekwenza ta' 5945 sa 6425 MHz fl-Unioni Ewropea.

Regolamenti dwar Batteriji

Unjoni Ewropea: Batteriji, pakketti ta' batteriji, u akkumulaturi m'għandhomx jintremew bħala skart domestiku mhux maghžul. Jekk joghábok uža s-sistema ta ábir pubbliku biex tirritornahom. tirriciklahom jew tittrattahom f'konformità mar-regolamenti lokali.

Dikjarazzjonijiet tal-WEEE

"Unioni Ewropea: Dan is-simbolu fug il-prodott iindika li dan il-prodott ma iistax iintrema bhala skart municipali. Minflok, hija r-responsabbiltà tjedhek li tarmi l-iskart tat-taghmir elettriku u elettroniku tieghek billi tiehdu f'punt maghzul ghall-gbir ghar-riciklagg. Ghal aktar informazzjoni dwar fejn tista' tarmi l-iskart tieghek ghar-ričíklagg, iekk joghábok ikkuntattia l-ufficciu lokali tal-belt tieghek, is-servizz tar-rimi tal-iskart domestiku tieghek jew il-hanut minn fejn xtrajt il-prodott.

Polski/ Polish

Deklaracja zgodności

Produkty z oznaczeniem CE są zgodne z co najmniej jedną z poniższych, mających zastosowanie dycktyw UE dyrektywa RED 2014/63/UE; dyrektywa niskonapjeciowa 2014/63/UE; dyrektywa ENE 2011/65/UE; dyrektywa PEP 2009/125/WE wraz z dyrektywami zmieniającymi; rozporządzenie w sprawie baterii 2023/1542 wraz z rozporządzeniami zmieniającymi.

Zgodność z tymi dyrektywami jest stwierdzana na podstawie obowiązujących europejskich norm zharmonizowanych.

www.msi.com

W celu uzyskania pomocy dotyczącej rozporządzenia UE w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR) nálezy kontaktować się z firmą MSI Computer Europe B.V. (gpsr@msi.com) Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Holandia

lerobežojumi izstrādājumam ar radio funkciju (tikai izvēles izstrādājumiem)

WLAN 5150-5350 MHz:

Wi-Fi darbība joslā 5150-5350 Mhz ir jājerobežo jekštelpās Eiropas Savienībā.



a. Zema jauda jekštelpās (LPI) Wi-Fi 5.945–6.425 GHz jerīces: lerīci drīkst lietot tikai iekštelpās, kad darbina frekvences diapazonā no 5945 līdz 6425 MHz Eiropas

b. Loti zema jauda (VLP) Wi-Fi 5.945–6.425 GHz jerices (pārnēsājamas jerices):

Šo jerīci nedrīkst lietot uz autonomām lidmašīnu sistēmām (UAS), kad darbina frekvences diapazonā no 5945 līdz 6425 MHz Eiropas Savienībā.

Akumulatora noteikumi

Eiropas Savienība: Baterijas, akumulatoru iepakojumus un akumulatorus nedrīkst utilizēt neškirotos māisaimniecības atkritumos. Lai atgrieztu, pārstrādātu vai apstrādātu tos saskanā ar vietējiem tiesību Aktiem, izmantojiet publisku savākšanas sistēmu.

WEEE pazinojums

Eiropas Savienība: Šis simbols uz izstrādājuma norāda, ka šo izstrādājumu nevar izmest mājsaimniecības atkritumos. Tā vietā esat atbildīgs par savu elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu izmešanu, nododot to otrreizējai pārstrādei paredzētajā savākšanas punktā. Plašāku informāciju par iekārtu atkritumu apsaimniekošanas/pieņemšanas punktiem varat uzzināt vietējās pašvaldības iestādēs, atkritumu apsaimniekošanas dienestā, kas darbojas jūsu apgabalā vai arī veikalā, kurā iegādājāties attiecīgo iekārtu.

Lietuviu/ Lithuanian

Atitikties deklaracija

CE ženklu pažymėti gaminiai atitinka vieną ar kelias toliau nurodytas taikytinas ES direktyvas: RED 2014/53/ES: Žémos itampos direktyva 2014/35/ES: Elektromagnetinjo suderinamumo direktyva 2014/30/ES; RoHS direktyva 2011/65/ES; ErP direktyva 2009/125/EB ir jas iš dalies keičiančios direktyvos; Bateriju reglamentas 2023/1542 ir ii iš dalies keičiantys reglamentai.

Atitiktis šioms direktyvoms vertinama pagal galiojančius Europos darniuosius standartus.

Prireikus bet kokios pagalbos, susijusios su ES Bendruoju produktų saugos reglamentu (GPSR), kreipkitės į MSI Computer Europe V.V." adresu gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands (Nyderlandai).

Apribojimai, taikomi gaminiams su radijo funkcijomis (tik rinktiniams gaminiams)

WLAN 5150-5350 MHz:

5150-5350 MHz dažniu iuostoje veikianti belaidi interneta Europos Sajungoje leidžiama naudoti tik patalnose. WLAN 6E:



a. Mažos galios, patalpose naudojami (angl. Low Power Indoor - LPI) "Wi-Fi" 5,945-6,425 GHz dažniu juostos irenginiai:



Šį įrenginį Europos Sąjungoje galima naudoti tik patalpose, kai jis veikia 5945–6425 MHz dažnių b. Labai mažos galios, patalpose naudojami (angl. Very Low Power – VLP) _Wi-Fi* 5.945– 6.425

GHz dažniu juostos irenginiai (nešiojamieji irenginiai): Šio irenginio Europos Sajungoje neleidžiama naudoti bepiločiu orlaiviu sistemose (UAS), kai iis veikla 5945-6425 MHz dažnių diapazone.

Bateriiu naudojimo taisvklės

tvarkyti pagal vietos taisykles.

Europos Sąjunga: Baterijos, baterijų blokai ir akumuliatoriai negali būti išmetami su nerūšiuojamomis komunalinėmis atliekomis. Naudokite viešąją surinkimo sistemą, skirtą jiems surinkti, perdirbti ar

WEEE pareiškimai

Europos Sajunga: Šis ant prietaiso esantis simbolis nurodo, kad šio prietaiso negalima išmesti kartu su buitinemis atliekomis. Elektros ir elektronikos įrangos atliekas privalote atiduoti į įiems surinkti ir perdirbti skirta surinkimo punkta. Norėdami gauti daugiau informacijos apie tai, kur galima išmesti rangos atliekas perdirbimui, kreipkitės į vietos savivaldybe, buitinių atlieku tvarkymo tarnyba ar parduotuve, kurioje pirkote gamini,

Ráitis WEEE

Aontas Eorpach: Léiríonn an tsiombail seo ar an táirge nach féidir é a dhiúscairt mar dramhaíl chathrach. Ina áit sin, is tusa atá freagrach as do dramhthrealamh leictreach agus leictreonach a dhiúscairt tríd é a thabhairt chuig ionad bailithe athchúrsála sonraithe. Le haghaidh tuilleadh eolais faoi cén áit gur féidir do dramhthrealamh a fhágáil le haghaidh athchúrsála, déan teagmháil le d'oifig chathrach áitiúil, do sheirbhís diúscartha dramhaíola tí nó an siopa inar cheannaigh tú an táirge.

Deutsch/ German

Konformitätserklärung

Produkte mit dem CE-Zeichen erfüllen eine oder mehrere der folgenden EU-Richtlinien, soweit anwendbar: RED 2014/55/EU; Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU; ENW-Richtlinie 2014/25/EU; anwendbar: RED 2014/53/EU: Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU: EMV-Richtlinie 2014/30/EU: 2023/1542 über Batterien und Änderungen und Änderungsrichtlinien.

Konformität mit diesen Richtlinien wird durch geltende europäische harmonisierte Standards bewertet.

Für jegliche Unterstützung in Bezug auf die Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) der EU wenden Sie sich bitte an MSI Computer Europe B.V. unter gpsr@msi.com Science Park Findhoven 5706 5692 FR Son.

Einschränkungen bei Produkten mit Funk-Funktionalität (nur ausgewählte Produkte)

WLAN 5150 bis 5350 MHz:

Der WLAN-Betrieb im Frequenzbereich von 5150 bis 5350 MHz ist in der Europäische Union auf die Verwendung im Innenbereich beschränkt



a. Low-Power-Indoor- (LPI) WLAN-Geräte im Frequenzbereich von 5,945 bis 6,425 GHz: Das Gerät ist in der Europäischen Union bei Betrieb im Frequenzbereich von 5945 bis 6425 MHz ausschließlich auf den Betrieb in Innenräumen beschränkt.

b. Very-Low-Power- (VLP) WLAN-Geräte im Frequenzbereich von 5,945 bis 6,425 GHz (tragbare Geräte): Das Gérät darf in der Europäischen Union bei Betrieb im Frequenzbereich von 5945 bis 6425 MHz

nicht an unbemannten Luftfahrzeugen (UAS) verwendet werden.

Batterierichtlinien

Europäische Union: Batterien, Batteriesätze und Akkus dürfen nicht als unsortierter Hausmüll entsordt werden. Nutzen Sie das öffentliche Sammelsystem, damit diese in Übereinstimmung mit den lokalen Richtlinien zurückgegeben, recycelt oder aufbereitet werden.

WEEE-Erklärungen



Europäische Union: Dieses Symbol am Produkt zeigt an, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen zeichnen Sie dafür verantwortlich, elektrische und elektronische Altgeräte an eine ausgewiesene Sammelstelle zum Recycling zu übergeben. Weitere Informationen

darüber, wo Sie Altgeräte zum Recycling abgeben können, erhalten Sie von Ihrer örtlichen Stadtverwaltung, Ihrem Entsorgungsbetrieb oder dem Laden, in dem Sie das Produkt erworben haben.

Ελληνικά/ Greek

Δήλωση συμμόρφωσης

Τα προϊόντα που φέρουν σήμανση CE συμμορφώνονται με μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες οδηγίες της Εε, ανάλογα με την περίπτωση: RED 2014/53/ΕΕ- Οδηγία 2014/53/ΕΕ πρί χαμηλής τάσης - Οδηγία 2014/30/ΕΕ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα - Οδηγία ROHS 2011/65/ΕΕ-Οδηνία ΕΓΡ 2009/125/ΕΚ και τροποποιητικές οδηνίες- Κανονισμός 2023/1542 για τις μπαταρίες και τροποποιητικοί κανονισμοί.

Η συμμόρφωση με τις οδηνίες αυτές αξιολογείται με γρήση των ισχυόντων ευρωπαϊκών εναρμονισμένων ποοτύπων www.msi.com

Για οποιαδήποτε υποστήριξη σχετικά με τον Κανονισμό για τη Γενική Ασφάλεια των Προϊόντων της ΕΕ (GPSR), παρακαλούμε επικοινώνήστε με την MSI Computer Europe B.V. μέσω της διεύθυνσης apsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Κάτω Χώρες.

Περιορισμοί για προϊόντα με λειτουργία ραδιοσυγγοτήτων (μόνο σε επιλεγμένα προϊόντα)

WLAN 5150-5350 MHz:

Το WiFi που λειτουργεί στη ζώνη 5150-5350 MHz περιορίζεται σε χρήση σε εσωτερικούς χώρους στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

WLAN 6E: Συσκευές Wi-Fi 5,945-6,425 Ghz χαμηλής ισχύος για εσωτερικούς χώρους (LPI, Low Power Indoor):

Η συσκευή περιορίζεται σε χρήση σε εσωτερικούς χώρους μόνο όταν λειτουργεί στο εύρος συχνοτήτων 5945 έως 6425 MHz στην Ευρωτιαϊκή Ένωση. b. Συσκευές Wi-Fi 5.945-6.425 GHz πολύ χαμηλής ισχύος (VLP, Very Low Power) (φορητές

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται σε μη επανδρωμένα συστήματα αεροσκαφών (UAS) όταν λειτουργεί στο εύρος συχνοτήτων 5945 έως 6425 MHz στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

Κανονισμοί μπαταριών

Ευρωπαϊκή Ένωση: Δεν πρέπει να απορρίπτετε τις υπαταρίες, τις συστοιχίες υπαταριών και τους συσσωρευτές στα οικιακά απορρίμματα. Χρησιμοποιήστε το κρατικό σύστημα συλλογής για την επιστροφή. την ανακύκλωση ή την απόρριψη των μπαταριών σύμφωνα με τους κρατικούς

κανονισμούς. Δηλώσεις ΑΗΗΕ (Απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού)

Ευρωπαϊκή Ένωση: Αυτό το σύμβολο πάνω στο προϊόν υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μάζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αντ' αυτού, είναι δική σας ευθύνη να απορρίψετε τον προς απόροιψη εξοπλισμό σας παραδίδοντάς τον σε ένα καθορισμένο σημείο συλλονής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού προς απόρριψη. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία που μπορείτε να αφήσετε τον εξοπλισμό σας για ανακύκλώση.

επικοινωνήστε με την τοπική δημοτική υπηρεσία, την υπηρεσία συλλογής οικιακών αποβλήτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Magyar/ Hungarian

Megfelelőségi nyilatkozat

A CE-iellel rendelkező termékek megfelelnek az alábbi EU-irányelveknek; RED 2014/53/EU; A CE-geller renounsez varione de la kisfeszültségű irányelv 2014/35/EU; EMC irányelv 2014/30/EU; RoHS irányelv 2011/65/EU; ErP

A fenti irányelveknek való megfelelést a vonatkozó Európai harmonizált szabványok alapján állapították mea.

www.msi.com

Az EU általános termékbiztonsági rendeletével (GPSR) kapcsolatos bármilyen támogatásért forduljon az MSI Computer Europe B.V. vallalathoz a gpsr@msi.com cimen; Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Hollandia

Rádiófunkcióval rendelkező termékekre vonatkozó korlátozások (csak egyes termékek)

WLAN 5150-5350 MHz:

Az 5150-5350 MHz-es sávban működő WiFi-t az Európai Unióban kizárólag beltéri használatra kell korlátozni

WLAN 6E a. Kis teliesítményű beltéri (LPI) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz-es készülékek:

A készüléket az Éurópai Unióban csak beltéri használatra lehet használni az 5945-6425 MHz-es frekvenciatartományban.

b. Nagyon kis teljesítményű (VLP) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz-es eszközök (hordozható eszközök): Az Európai Unióban az 5945-6425 MHz-es frekvenciatartományban működő pilóta nélküli légi járműveken (UAS) a készülék használata nem engedélyezett,

Akkumulátor-előírások

Európai Unió: Az elemeket, elem egységeket és akkumulátorokat tilos a nem válogatott háztartási hulladékkal együtt elhelyezni. Kériük, vegye igénybe a nyilyános begyűitő rendszert a helyi szabályozásnák megfelélő visszavételük, újrahasznosításuk, illetve kezelésük érdekében.

WEEE-nyilatkozatok

Európai Unió: Ez a szimbólum a terméken azt jelzi, hogy ez a termék nem dobható ki kommunális hulladékként. Helyette Ön a felelős az elektromos és elektronikus berendezések hulladékának egy kijelölt gyűjtőhelyen történő leadásáért újrahasznosítás céljából. További tájékoztatásért a begyűjtőket és a termék újrahasznosítását illetően kérjük, lépjen kapcsolatba a hélyi önkormányzattal, a kommunális hulladékkezelővel vagy azzal az üzlettel, ahol a terméket megyásárolta.

Italiano/ Italian

Dichiarazione di conformità

 I prodotti che recano il marchio CE sono conformi a una o più delle seguenti direttive UE eventualmente applicabili: RED 2014/53/UE; Direttiva per la bassa tensione 2014/35/UE: Direttiva EMC 2014/30/UE: Direttiva RoHS 2011/65/UE: Direttiva ErP 2009/125/CE e direttive modificative: Normative sulla hatteria 2023/1542 e direttive modificative

La conformità a queste direttive viene valutata utilizzando le norme europee armonizzate applicabili. www msi com

Per qualsiasi assistenza relativa al Regolamento generale sulla sicurezza del prodotto (GPSR) dell'UE. contattare MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son.

Restrizioni per i prodotti con funzionalità radio (solo in determinati prodotti)

WLAN 5150-5350 MHz:

Nell'Unione Europea, il Wi-Fi funzionante nella banda 5150-5350 MHz è limitato all'uso interno. a. Dispositivi Wi-Fi a bassa potenza per interni (LPI) 5945-6425 GHz:

Il dispositivo è limitato all'uso in interni solo quando funziona nella gamma di freguenza da 5945 a 6425 MHz nell'Unione Europea. Dispositivi Wi-Fi a bassissima potenza (VLP) 5945-6425 GHz (dispositivi portatili);

Nell'Unione Europea non è consentito l'uso del dispositivo su sistemi aerei senza pilota (LIAS). guando funziona nella gamma di freguenza compresa tra 5945 e 6425 MHz.

Normative sulla batteria

Unione Europea: Le batterie, i gruppi batteria e gli accumulatori non devono essere smaltiti come rifiuti domestici indifferenziati. Utilizzare il sistema pubblico di raccolta per restituirli, riciclarli o trattarli in conformità con le normative locali.

Dichiarazioni RAFE

Unione Europea: Questo simbolo sul prodotto indica che questo prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano. È responsabilità dell'utente smaltire i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche consegnandoli a un punto di raccolta designato al riciclo. Per altre informazioni sui punti di raccolta per il riciclo delle apparecchiature, mettersi in contatto con il Municipio, il servizio di nettezza urbana oppure il negozio presso cui è stato effettuato l'acquisto.

Latviski/ Latvian

Atbilstibas deklarācija

Izstrādājumi ar CE marķējumu atbilst vienai vai vairākām tālāk norādītajām ES direktīvām, kuras var būt piemērotas. RED 2014/53/ES; Zemsprieguma airektīva 2014/50/ES, Emo uromunus RoHS direktīva 2011/65/ES; ErP direktīva 2009/125/EC un grozītās direktīvas; Akumulatoru regula būt piemērotas, RED 2014/53/ES; Zemsprieguma direktīva 2014/35/ES; EMS direktīva 2014/30/ES; 2023/1542 un grozītās regulas.

Atbilstība šīm direktīvām tiek novērtēta, izmantojot piemērojamos Eiropas saskanotos standartus.

www.msi.com

Jebkuram atbalstam saistībā ar ES Vispārīgo produktu drošības regulu (GPSR) sazinieties ar MSI Computer Europe B.V. izmantojot gosr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands