

msi

Micro-Star International Co., Ltd.

www.msi.com

No.69, Lide Street, Zhonghe District, New Taipei City 235

For any support regarding the EU General Product Safety Regulation (GPSR),

please contact MSI Computer Europe B.V. via gpsr@msi.com

Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands

Authorized UK Representative: MSI Computer (UK) Ltd.

11th Floor, The Tower, CP House, 97-107 Uxbridge Road, London, W5 5TL, UK



合格证 Quality Pass

产品名称: 无线蓝牙鼠标	本产品组成及功能:
产品型号: M98	经检验符合质量
执行标准: GB4743.1-2011	检验标准, 准予出厂
出厂日期: 20241105	
检验员: QC06	

P/N:S12-4300910-V33

Made in China / 中国制造 / 中国製造



msi®

MSI Bluetooth Mouse_M98

CONTENTS

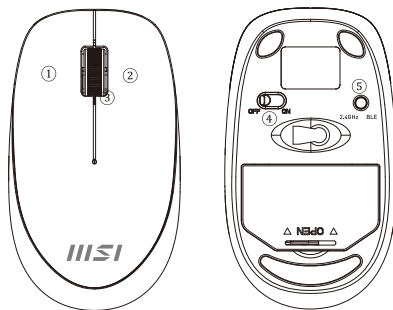
- MSI Prestige Mouse
- USB dongle
- User manual

SYSTEM REQUIREMENTS

- BLE Compatibility
Windows 8, 10, 11 or later Mac OS X 10.5 or later
Android 4.3 or later
- 2.4G Compatibility
Windows 7, 8, 10, 11 or later Mac OS X 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: -1.30 dBm



Overview

1. Left Button
2. Right Button
3. Scroll Wheel
4. OFF/ON
5. 2.4G Mode / Bluetooth Mode

Battery replacement warning

Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.

This product contains built-in battery that should be removed by a specialist before the product disposal mandatory.

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

Battery may explode if overheated. Recommended if possible:

- 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 FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

FCC Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and it also complies with Part 15 of the FCC RF 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 co-location statement.

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.

Caution!

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-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'« émetteur(s) et/ou récepteur(s) de licence exempte(s) dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'opération de cet appareil est assujettie aux deux conditions suivantes:

- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subissant, sans en être affecté, le fonctionnement.

The device meets the exemption from the routine evaluation limits of RSS-102 and compliance with RSS-102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance. Le dispositif respecte l'exemption des limites courantes d'évaluation des RSS-102 et la conformité à l'exposition de RSS-102 et, utilisateurs peut obtenir l'information canadienne sur l'exposition et la conformité de leur.



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

限用物質含有情況標示聲明書						
單元Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBBs)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDEs)
電路板	○	○	○	○	○	○
電子元件	—	○	○	○	○	○
金屬機構件	—	○	○	○	○	○
塑膠機構件	○	○	○	○	○	○
其它	—	○	○	○	○	○

備註1: "超出0.1 wt%" 或 "超出 0.01 wt%" 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt%" and "exceeding 0.01 wt%" indicate that the percentage content of the restricted substances exceeds the reference percentage value of prohibition condition.

備註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。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of prohibition.

備註3: "—" 係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

CHINA RoHS

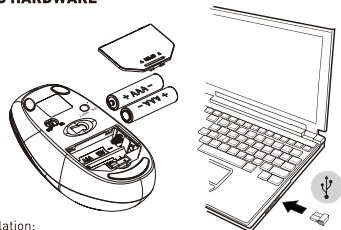
产品中有害物质的名称及含量						
部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板组件*	×	○	○	○	○	○
连接器	×	○	○	○	○	○
塑胶机件	○	○	○	○	○	○
其它	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ×: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 ○: 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, 但所有部件都符合欧盟 RoHS 要求。
 * 印刷电路板组件: 包括印刷电路板及其组成的零部件。
 ■ 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增减。
 ■ 产品部件本体上如有环保使用期限标识, 以本标识为主。

商品名稱及型號: 無線藍芽滑鼠/M98
 功能規格或相容性/使用方法/簡語/注意事項...等詳細資料請參閱產品包裝說明
 製造年份/序號: 2024/生產序號請參閱產品包裝貼紙
 委製商: 微星科技股份有限公司
 地址: 新北市中和區立德街9號 電話: +886-2-32345599
 製造商: 冠兆國際股份有限公司
 地址: 新北市中和區中正路872號12樓之6

商品名稱及型號: 無線藍芽鼠標/M98
 功能規格或相容性/使用方法/簡語/注意事項...等詳細資料請參閱產品包裝說明
 製造年份/序號: 2024/生產序號請參閱產品包裝貼紙
 委製商: 微星科技股份有限公司
 地址: 新北市中和區立德街9號 電話: +886-2-32345599
 製造商: 冠兆國際股份有限公司
 地址: 新北市中和區中正路872號12樓之6

INSTALLING HARDWARE



General Installation:

2.4GHz Mode:

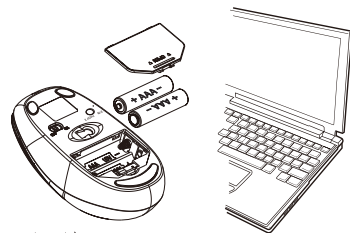
[White LED is in 2.4GHz mode]

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 (2-4 seconds)	To indicate the pairing process when the mouse is ON

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

CE Produkter med CE-merking er i samsvar med ett eller flere av følgende EU-direktiver ettersom hva som gjelder: RED 2014/53/EU; Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU; EMC-direktiv 2014/30/EU; RoHS-direktiv 2011/65/EU; ErP-direktiv 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 ubemannede flysystemer (UAS) når den opererer i frekvensområdet 5945 til 6425 MHz i Den europeiske union.

Српски (Srpski)/ Serbian

Izjava o usaglasnosti

CE Proizvodi koji nose CE oznaku usklađeni su sa jednom ili više sledećih direktiva EU koje mogu biti 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 Evropskoj uniji.

WLAN 6E:



a. Unutrašnji 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):

Uređaji nisu dozvoljeni rad na sistemima bespiltnih letelica kada radi u frekventnom opsegu od 5945 do 6425 MHz u Evropskoj uniji.

Бegränsningar 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 6E:
a. Wi-Fi-enheter med låg effekt inomhus (LPI) på 5,945-6,425 GHz:
Enheter 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):
Enheter får inte användas på obemannade luftfartygssystem (UAS) när den används på 5,945 till 6,425 MHz frekvensband inom EU.

Batteriföreskrifter



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 samlingsplats för återvinning. För mer information om var du kan lämna din kasserade utrustning för återvinning, kontakta din kommun, din hushållsavfallsanbringningsstjänst eller butiken där du köpte produkten.

Македонски/ Macedonian

Декларација за сообразност



Производите што ја носат ознаката CE се во согласност со една или повеќе од следниве директиви на ЕУ како што може да е применливо: Директивата за радиоопрема (RED) 2014/53/EU; Директивата за нисок напон 2014/35/EU; Директивата за електромагнетна компатибилност (EMC) 2014/30/EU; Директивата за ограничување на опасни материји (RoHS) 2011/65/EU; Директивата за производи поврзани со енергија (ErP) 2009/125/EC 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 Europe B.V. преку gpr@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:
a. 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 MHz во Европската унија.
b. 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 (UAS) кога работи во фреквенцискиот опсег од 5945 до 6425 MHz 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 2014/35/EU; EMC Directive 2014/30/EU; RoHS Directive 2011/65/EU; ErP Directive 2009/125/EC and amending directives; Batteries 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 gpr@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 6E:



- 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



Продукти с маркировка CE отговарят на изискванията на една или повече от следните 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 експлоатирани 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 стандарти, www.msi.com
За помощ, свързана с Регламента относно общата безопасност на продуктите, моля, свържете се с MSI Computer Europe B.V. чрез gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands

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

WLAN 5150-5350 MHz:
WiFi, работещ в честотен диапазон 5150-5350 MHz, трябва да се ограничи до употреба на закрито в Европейския съюз.



- WLAN 6E:
a. 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.
b. 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 MHz 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.

Изявление 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, Ваша 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

Izjava o sukladnosti



Proizvodi na kojima se nalazi CE znak sukladni su jednoj ili više sljedećih EU direktiva, prema primjenjivosti: RED 2014/53/EU; smjernice EM 2014/30/EU; EMC direktiva 2014/30/EU; RoHS direktiva 2011/65/EU; ErP direktiva 2009/125/EC i dopunske direktive; uredba o baterijama 2023/1542 i dopunske uredbe. Sukladnost s ovim direktivama ocijenjena uz pomoć važećih usklađenih europskih standarda, www.msi.com. 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 Wi-Fi-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):
Upotreba uređaja nije dozvoljena na sustavima bespilotnih letjelica (UAS) kada radi u rasponu frekvencija od 5945 do 6425 MHz u Europskoj uniji.

Propisi za baterije



Европейска унија: Батерии, батерийски модули и акумулатори не смiju се збринјавати као комунални куќански отпад. Користите се јавним сабирним системом за враќање, рециклирање или нjiхову прераду у сукладност са локалним прописима.

Izjave za OEE0



Европейска унија: Символ на овом производу означава да се производ не смije збринјавати као комунални отпад. Умјесто тога, дужи те збрини вају отпадну електричну и електроничку опрему тако да је предајте на предвиђено сабирно мјесто ради рециклирања. Више података о томе где можете своје отпадне уређаје одложити за рециклирање потражите код ваших локалних власти, вааше службе за одвоз кућног отпада и код трговца где сте купили производ.

Čeština/ Czech

Prohlášení o shodě



Výrobky s označením CE splňují jednu nebo více z následujících směrnic EU: RED 2014/53/EU; Směrnice o nízkém napětí 2014/35/EU; směrnice EM 2014/30/EU; směrnice RoHS 2011/65/EU; Směrnice ErP 2009/125/ES a novelizace směrnic; Nařízení o bateriích 2023/1542 a pozměňující předpisy. Soulad s těmito směrnici je posuzován dle platných evropských harmonizovaných norem, www.msi.com. Ohledně veškeré podpory týkající se nařízení EU o obecné bezpečnosti výrobků (GPSR) kontaktujte MSI Computer Europe B.V. na adrese gpsr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nizozemska

Izjave za OEE0



Европейска унија: Та симбол на izdelku označuje, da izdelka ni mogoče zavržiti kot komunalni odpadke. Odpadno električno in elektronsko opremo morate zavržiti, tako da jo oddate na določeno zborno mesto za recikliranje. Za več informacij o tem, kje lahko oddate odpadno opremo za recikliranje, se obrnite na lokalni mestni urad, službo za odstranjevanje gospodinskih 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 aplique: Directiva sobre equipos radioeléctricos (RED) 2014/53/UE; Directiva sobre baja 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 y directivas modificatorias; Reglamento relativo a las pilas y baterías 2023/1542 y reglamentos modificatorios. El cumplimiento de estas directivas se calcula utilizando estándares armonizados europeos, www.msi.com

Si necesita cualquier tipo de ayuda 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 Bajos.

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



Unión Europea: Este símbolo en el producto indica que este producto no se puede desechar como 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



Produkter med CE-märkning uppfyller kraven i ett eller flera av följande EU-direktiv, enligt vad som är tillämpligt. Radioutrustningsdirektiv (RED) 2014/53/EU; Lågspänningsdirektiv 2014/35/EU; EMC-direktiv 2014/30/EU; RoHS-direktiv 2011/65/EU; ErP-direktiv 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 eventuellt 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 obmedzené na používanie vo vnútornom prostredí, ak sa prevádzkuje vo frekvenčnom rozsahu 5945 až 6425 MHz v Európskej 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 Európskej únii.

Predpisy týkajúce sa batérií



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

Vyhľadania smernice o zbere a recyklácii elektrického a elektronického odpadu



Európska únia: Tento symbol na výrobku znamená, že tento výrobok sa nemôže likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Namiesto toho je vaša zodpovednosťou likvidovať vaše opotrebované elektrické a elektronické zariadenia ich odovzdaním určenému zbernému miestu na recykláciu. Viac informácií o tom, kde môžete odovzdať svoje opotrebované zariadenie na recykláciu, získate od svojho miestneho obecného úradu, svojho poskytovateľa služieb na likvidáciu komunálneho odpadu alebo od predajne, v ktorej ste daný výrobok zakúpili.

Slovenščina/ Slovenian

Izjava o skladnosti



Izdelki z oznako CE so skladni z eno ali več naslednjimi direktivami EU, kot veljajo: RED 2014/53/EU; Direktiva o nízkí napetosti 2014/35/EU; Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2014/30/EU; Direktiva RoHS 2011/65/EU; Direktiva ErP 2009/125/ES in spremembe direktiv; Uredba o baterijah 2023/1542 in spremembe uredbe.
Skladnost s temi direktivami se ocenjuje na podlagi veljavnih evropskih usklajenih standardov.
www.msi.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 v Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Nizozemska

Omejitev 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.
WLAN 6E:
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 izjemno 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: Baterije, baterijskih sklopov in akumulatorev ne smete zavreči med nesortirane gospodinske odpadke. Za vračanje in recikliranje uporabite javno službo za zbiranje odpadkov ter z njimi ravnajte v skladu z lokalnimi predpisi.

Omezení pro výrobky s rádiovou funkcí (pouze některé výrobky)

WLAN 5150-5350 MHz:
Zařízení WiFi provozované v pásmu 5150–5350 MHz je v Evropské unii omezeno na použití uvnitř budov.
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.
b. Zařízení Wi-Fi s velmi 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 5945 až 6425 MHz.

Předpisy pro baterie



Evropská unie: Baterie, sady baterií a akumulátory nepatří do běžného domovního odpadu. Využijte veřejné 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 likvidovat jako komunální odpad. Místo toho jste povinni zlikvidovat použité elektrické a elektronické zařízení předáním na určené sběrné místo k recyklaci. Další informace o tom, kam lze odvézt použité zařízení k recyklaci, získáte na místním městském úřadě, u společnosti, která zajišťuje likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste produkt zakoupili.

Dansk/ Danish

Overensstemmelseserklæring



Produkter med CE-mærkning, overholder et eller flere af følgende EU-direktiver, når relevant: RED 2014/53/EU; Lavspændingsdirektiv 2014/35/EU; EMC-direktiv 2014/30/EU; RoHS-direktiv 2011/65/EU; ErP-direktiv 2009/125/EC og ændringsdirektiver; Batteriforordning 2023/1542 og ændringsbestemmelser.
Overholdelse af disse direktiver vurderes ved brug af gældende europæiske harmoniserede standarder.
www.msi.com
For hjælp vedrørende EU's generelle produktikkerhedsforordning (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.
WLAN 6E:
a. Lav strøm indendørs (LPI) Wi-Fi 5,945–6,425 GHz-ender:
I 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-ender (bærbare enheder):
I EU må enheden ikke bruges på ubemandede luftfartssystemer (UAS), når den bruger frekvensområdet 5945 til 6425 MHz.

Regler for batterier



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

Erklæringer om bortskaffelse af affald (WEEE)



EU: Dette symbol på produktet betyder, at produktet ikke må bortskaffes sammen med almindeligt affald. Det er stedet dit ansvar at bortskaffe elektrisk og elektronisk affaldsudstyr på genbrugspladser, der er beregnet til disse. Du kan få flere oplysninger om, hvor forskelligt udstyr kan bortskaffes til genbrug hos din kommune eller forhandleren, hvor du købte 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-richtlijn 2011/65/EU; ErP-richtlijn 2009/125/EC en wijzigende richtlijnen; Batterijvoorschriften 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 gpr@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 6E:
a. 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 vliegtuigsystemen (Unmanned Aircraft Systems - UAS) bij bedrijf in het frequentiebereik van 5945 tot 6425 MHz in de Europese Unie.

Batterijregels



Europese Unie: batterijen, batterijdelen en accumulators mogen niet worden weggegooid als niet-gesorteerd huishoudelijk afval. Gebruik het openbare inzamelsysteem om ze te retourneren, te recyclen 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.

Esti/ Estonian

Vastavusdeklaratsioon



CE-märgisega tooted vastavad ühele või mitmele EL-i direktiivile, mis võivad olla neile asjakohased: RED direktiiv 2014/53/EL; Madalpingedirektiiv 2014/35/EL; Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv 2014/30/EL; RoHS direktiiv 2011/65/EL; ErP direktiiv 2009/125/EU ja seda muutuvas direktiivis; Akude ja patareide määrus 2023/1542 ja seda muutuvas määruses.

Vastavust nende direktiividele on hinnatud Euroopa harmoneeritud standardite nõuete kohaselt.

www.msi.com
EL üldise toote ohutuse määruse (GPSR) tugiteenuse vajadusel võtke ühendust ettevõttega MSI Computer Europe B.V., meiliaadressil gpr@msi.com või aadressil Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands

Piiratud 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 siseruimide (LPI) Wi-Fi 5945 kuni 6425 GHz seadmed:
Sagedusvahemikus 5945 MHz kuni 6425 MHz tohib Euroopa Liidus kasutada ainult ruumis.
b. Väga madala võimsusega (VLP) Wi-Fi 5945 kuni 6425 GHz seadmed (kantavate seadmed):
Sagedusvahemikus 5945 MHz kuni 6425 MHz töötavate seadete ei tohi Euroopa Liidus kasutada mehhanismata õhusõidukite süsteemides (UAS).

Română/ Romanian

Declarație de conformitate



Produsele care poartă marcului 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 RoHS 2011/65/EU; Directiva ErP 2009/125/CE și directivele de modificare; Regulamentul 2023/1542 privind bateriile și regulamentele de modificare.

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

Pentru orice asistență referitoare la Regulamentul UE privind siguranța generală a produselor (GPSR), contactați MSI Computer Europe B.V., via gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Țările de Jos

Restricții pentru produsele cu funcționalitate radio (numai pentru anumite produse)

WLAN 5150-5350 MHz:
Funcționarea WiFi în banda 5150-5350 MHz este limitată la utilizarea în interior în Uniunea Europeană, 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 funcționează în gama de frecvențe 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 portabile):
Nu este permisă utilizarea dispozitivului pe sistemele de aeronave fără pilot (UAS) când funcționează în gama de frecvențe de la 5945 la 6425 MHz în Uniunea Europeană.

Reglementări privind bateriile



Uniunea Europeană: Bateriile, pachetele de baterii și acumulatorii nu trebuie aruncate ca gunoi menajeră nesortată. Vă rugăm să folosiți sistemul public de colectare pentru a returna, recicla sau trata în concordanță cu reglementările locale.

Declarații WEEE



Uniunea Europeană: Acest simbol de pe produs indică faptul că acest produs nu poate fi aruncat ca deșeu municipal. În schimb, este responsabilitatea dumneavoastră să vă debarașiți de deșeurile de echipamente electrice și 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 contactați primăria locală, serviciul de eliminare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați cumpărat produsul.

Slovenčina/ Slovak

Vyhlasenie o zhode



Výrobky s označením CE vyhovujú jednej alebo viacerým nasledujúcim Smerniciam EÚ podľa možného uplatnenia: RED 2014/53/EU; smernica o nízkom napätí 2014/35/EU; smernica o elektromagnetickej kompatibiliti EMC 2014/30/EU; smernica RoHS 2011/65/EU; smernica ErP 2009/125/ES a zmenené a doplnené smernice; nariadenie o batériách 2023/1542 a zmenené a doplnené nariadenia.

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

www.msi.com
Ak potrebujete akúkoľvek podporu týkajúcu sa nariadenia EÚ o všeobecnej bezpečnosti výrobkov (GPSR), kontaktujte spoločnosť MSI Computer Europe B.V. prostredníctvom gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Holandsko

Ograniczenia dotyczące produktów z funkcją radiową (tylko wybrane produkty)

WLAN 5150–5350 MHz:

Na terenie Unii Europejskiej działanie sieci Wi-Fi w paśmie 5150–5350 MHz jest ograniczone do użytku w pomieszczeniach.

WLAN 6E:

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

Na terenie Unii Europejskiej działanie urządzeń w zakresie częstotliwości od 5945 do 6425 MHz jest ograniczone do użytku w pomieszczeniach.

b. Urządzenia Wi-Fi o bardzo małej mocy (VLP) 5,945–6,425 GHz (urządzenia przenośne):

Na terenie Unii Europejskiej działanie urządzeń w zakresie częstotliwości od 5945 do 6425 MHz nie jest dozwolone w bezzałagowych systemach latających (UAS).

Przepisy dotyczące baterii



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

Oświadczenie WEEE



Unia Europejska: Ten symbol na produkcie oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać wraz z innymi odpadami komunalnymi. Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność za usunięcie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego poprzez jego przekazanie do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu. Aby uzyskać szczegółowe informacje o miejscach zbiórki zużytego sprzętu w celu recyklingu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, zakładem utylizacji odpadów komunalnych 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 aplicável: RED 2014/53/UE; Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/UE; Diretiva CEM 2014/30/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, www.msi.com

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

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

WLAN 5150–5350 MHz:

A utilização da rede Wi-Fi que funciona na banda 5150–5350 MHz está limitada a espaços interiores na União Europeia.

WLAN 6E:

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.

b. Dispositivos Wi-Fi 5,945–6,425 GHz de muita 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 WEEE



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 serviços de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde o produto foi adquirido.

Akule kehtivad eeskirjad



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

WEEE avaldus



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 seadmeid üle anda, saate kohalikest omavalitsustest, oma piirkonna jäätmekäitelt või kauplustest, kust te seadme ostsite.

Suomi/ Finnish

Vaatimustenmukaisuusvakuutus



CE-merkintää kantavat tuotteet noudattavat yhtä 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 gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Alankomaat

Radiotoiminnallisia tuotteita koskevat rajoitukset (vain tietyt tuotteet)

WLAN 5150–5350 MHz:

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

WLAN 6E:

a. Vähävirtaiset sisätiloihin tarkoitettut (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 miehitämättömissä ilma-alusjärjestelmissä (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 paikallisten säännösten mukaisesti.

WEEE-lausunnot



Euroopan unioni: Tämä tuotteesta 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 kierrättäväksi, 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 2014/35/UE ; Directive CEM 2014/30/UE ; Directive RoHS 2011/65/UE ; Directive ErP 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 gpr@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.

Règlementations 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 táirge le comhartha CE treoir amháin nó níos mó de chuid an AE mar is íomchuí: RED 2014/53/AE; Treoir Isealvoltais 2014/35/AE; Treoir ó EMC 2014/30/AE; Treoir RoHS 2011/65/AE; Treoir ErP 2009/125/CE agus treoracha leasaitheacha; Rialachán Cadhnraí 2023/1542 agus rialachán leasaitheacha.

Déantar measúnú ar na treoracha seo de réir Caighdeán Chomhoiriúnaithe Eorpacha íomchuí.

W. www.msi.com
Tá an gléas teoranta ar bith maidir le Rialachán Ginearálta an AE um Shábháilteacht Táirgí (GPSR), déan teagmháil le MSI Computer Europe B.V. via gprs@msi.com Páirc Eolaíochta Eindhoven 5706 5692 ER Son, an Ioslíor

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

WLAN 5150-5350 MHz:

Eádaídh an wífa a oibríonn sa bhanda 5150-5350 MHz teoranta d'úsáid laistigh san Aontas Eorpach.

WLAN 6E:

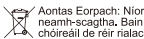
a, Gléasanna Wi-Fi ísealchumhachta Laistigh (LPI) 5,945-6,425 GHz:

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, Feistí Wi-Fi 5,945-6,425 GHz Cumhacht An-Iseal (VLP) (feistí iniompartha):

Ní cheadaítear an gléas a úsáid ar chórais Aeráthaí Gan Fhoireann (UAS) nuair a oibrítear sa raon minicíochta 5945 go 6425 MHz san Aontas Eorpach.

Rialachán Ceallraí



Aontas Eorpach: Níor cheart ceallraí, pacáí ceallraí ná taisc-cheallraí a dhíúscairt mar dramhail tí neamh-scaitha. Bain úsáid as an gcoras bailithe poiblí chun iad a thabhairt ar ais, a athchúrsaíl nó a dhíreáil de réir rialachán áitiúla.

Malti/ Maltese

Dikjarazzjoni ta' Konformità

CE Prodotti li jkollhom il-marka CE jikkonformaw ma' wahda mid-Direttivi tal-UE jew aktar li għejjin kif jista' jkun applikabbli: Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju 2014/53/UE; Direttiva dwar il-Voltagġ Baxx 2014/35/UE; Direttiva dwar il-Kompatibilità Elettrumanjetika 2014/30/UE; Direttiva dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' certi sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elektroniku 2011/65/UE; Direttiva dwar ir-rekwiżiti għall-ekodisinn għal prodotti relatati mal-enerġija 2009/125/UE u direttivi li jemendaw; Regolament dwar il-Batteriji 2023/1542 u regolamenti li jemendaw. Il-konformità ma' dawn id-direttivi tiġi ewalwata bl-użu ta' Standards Armonizzati Ewropej.

www.msi.com
Għal kwaliunkwe appoġġ dwar ir-Regolament dwar is-Sigurtà Generali tal-Prodotti (GPSR) tal-UE, jekk jogħġbok ikkuntattja lil MSI Computer Europe B.V. via gprs@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, in-Netherlands

Restrizzjonijiet għal Prodotti b'Funzjonalità tar-Radju (prodotti magħżula biss)

WLAN 5150-5350 MHz:

Il-Wi-Fi li jopera fl-faxxa 5150-5350 Mhz għandu jkun ristrett għall-użu għewwa fl-Unjoni Ewropea.

WLAN 6E:

a, Apparat b'Enerġija Baxxa għal użu fuq Għewwa (LPI, Low Power Indoor) b'Wi-Fi ta' 5,945-6,425 GHz:

Dan l-apparat huwa ristrett għal użu fuq għewwa biss meta jkun qed jopera fil-firxa tal-frekwenza ta' 5945 sa 6425 Mhz fl-Unjoni Ewropea.

b, Apparat (apparat portabbli) b'Enerġija Baxxa Hafna (VLP, Very Low Power) b'Wi-Fi ta' 5,945-6,425 GHz:

Dan l-apparat mhuwiex permess biex jintuza fuq Sistemi tal-Ajru Mingħajr Bdot Abbord (UAS, Unmanned Aircraft Systems) meta jkun qed jopera fil-firxa tal-frekwenza ta' 5945 sa 6425 Mhz fl-Unjoni Ewropea.

Regolamenti dwar Batteriji



Unjoni Ewropea: Batteriji, paketti ta' batteriji, u akkumulatori m'għandhomx jintremew bħala skart domestiku mhuwi magħżul. Jekk jogħġbok uża s-sistema ta' gbir pubbliku biex tirrimohom, tirkalkolhom jew tittrattahom f'konformità mar-regolamenti lokali.

Dikjarazzjonijiet tal-WEEE



Unjoni Ewropea: Dan is-simbolu fuq il-prodott jindika li dan il-prodott ma jistax jintrema bħala skart municipali, miniflok, hija r-responsabbiltà tiegħi li tarmi l-is kart tal-tagħmir elettriku u elektroniku tiegħi billi tiegħi punit magħżul għall-gbir għar-riċiklaġġ. Għal aktar informazzjoni dwar fejn tista' tarmi l-is kart tiegħi għar-riċiklaġġ, jekk jogħġbok ikkuntattja l-Uffiċju lokali tal-Belt tiegħi, is-servizz tar-rimi tal-is kart domestiku tiegħi jew il-hanut minn fejn xtrajt il-prodott.

Polski/ Polish

Deklaracja zgodności

CE Produkt z oznaczeniem CE są zgodne z co najmniej jedną z poniższych, mających zastosowanie dyrektyw UE: dyrektywa RED 2014/53/UE; dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE; dyrektywa EMC 2014/30/UE; dyrektywa RoHS 2011/65/UE; dyrektywa ErP 2009/125/UE 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) należy kontaktować się z firmą MSI Computer Europe B.V. (gprs@msi.com) Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Holandia

lerobežojumam ar radio funkciju (tikai izvēles izstrādājumiem)

WLAN 5150-5350 MHz:

Wi-Fi darbība jostā 5150-5350 MHz ir jāierobežo iekšējās Eiropas Savienībā.

WLAN 6E:

a. Zema jauda iekšējās (LPI) Wi-Fi, 5,945-6,425 GHz ierīces:

Ierīci drīkst lietot tikai iekšējās, kad darbinā frekvences diapazonā no 5945 līdz 6425 MHz Eiropas Savienībā.

b. Ļoti zema jauda (VLP) Wi-Fi, 5,945-6,425 GHz ierīces (pārmērīgās ierīces):

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

Akumulatoru noteikumi



Eiropas Savienība: Baterijas, akumulatoru iepakojumus un akumulatorus nedrīkst izlietot nešķirotos mājāsaimniecības atkritumos. Lai atgrieztu, pārstrādātu vai apstrādātu tos saskaņā ar vietējiem tiesību aktiem, izmantojiet publisku savākšanas sistēmu.

WEEE paziņojums



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

Lietuvių/ Lithuanian

Atitikties deklaracija



CE ženklu pažymėti gaminiai atitinka vieną ar kelias toliau nurodytas taikytinas ES direktyvas: RED 2014/53/ES; Žemos įtampos direktyva 2014/35/ES; Elektromagnetinio suderinamumo direktyva 2014/30/ES; RoHS direktyva 2011/65/ES; ErP direktyva 2009/125/EB ir jas iš dalies keičiančios direktyvos; Baterijų reglamentas 2023/1542 ir jį iš dalies keičiantys reglamentai. Atitikties šioms direktyvoms vertinama pagal galiojančius Europos darniausius standartus.

www.msi.com

Priešius bet kokios pagalbos, susijusios su ES Bendrojo produkto saugos reglamentu (GPSR), kreipkitės į „MSI Computer Europe V.V.“ adresu gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, the Netherlands (Nyderlandai).

Apribojimai, taikomi gaminams su radio funkcijomis (tik rinktiniais gaminiais)

WLAN 5150-5350 MHz:

5150-5350 MHz dažni juostoje veikianti belaidį internetą Europos Sąjungoje leidžiama naudoti tik patalpose.

WLAN 6E:

a. Mažos galios, patalpose naudojami (angl. Low Power Indoor – LPI) „Wi-Fi“ 5,945-6,425 GHz dažni juostos įrenginiai:

Ši įrenginių Europos Sąjungoje galima naudoti tik patalpose, kai jis veikia 5945-6425 MHz dažni juostoje.

b. Labai mažos galios, patalpose naudojami (angl. Very Low Power – VLP) „Wi-Fi“ 5,945-6,425 GHz dažni juostos įrenginiai (nešiojamieji įrenginiai):

Šio įrenginio Europos Sąjungoje neleidžiama naudoti bepiločių orlaiviu sistemose (UAS), kai jis veikia 5945-6425 MHz dažni juostoje.

Baterijų naudojimo taisyklės



Europos Sąjunga: Baterijos, baterijų blocai ir akumulatoriai negali būti išmetami su nerūšiuojamomis komunalinėmis atliekomis. Naudokite viešąjį surinkimo sistemą, skirtą jiems surinkti, perdurti ar tvarkyti pagal vietos taisykles.

WEEE pareiškimai



Europos Sąjunga: Šis ant prietaiso esantis simbolis nurodo, kad šio prietaiso negalima išmesti kartu su buitėmis atliekomis. Elektros ir elektronikos įrangos atliekas privalote atiduoti į žemes surinkti ir perdurti skirtą surinkimo punktą. Noredami gauti daugiau informacijos apie tai, kur galima išmesti įrangos atliekas perdurtimui, kreipkitės į vietos savivaldybę, informacijos atliekų tvarkymo tarnybą ar parduotuvę, kurioje pirkote gaminį.

Rāitis WEEE



Aontas Eorpac: Léiríonn an tsíombail seo ar an táirge nach féidir é a dhíscartair mar dramhaill chathrach, ina áit sin, is tusa áit fearach as do dramhthrealamh leictreach agus leictreonach a dhíscartair 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'ofic chathrach áitiúil, do sheirbhís díscartha dramhaíola tí nó an siopa inar cheannáigh tú an táirge.

Deutsch/ German

Konformitätserklärung



Produkte mit dem CE-Zeichen erfüllen eine oder mehrere der folgenden EU-Richtlinien, soweit anwendbar: RED 2014/53/EU; Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU; EMV-Richtlinie 2014/30/EU; RoHS-Richtlinie 2011/65/EU; ErP-Richtlinie 2009/125/EG und Änderungsrichtlinien; Richtlinie 2023/1542 über Batterien und Änderungen und Änderungsrichtlinien.

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

www.msi.com

Für fögliche Unterstützung in Bezug auf die Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) der EU wenden Sie sich bitte an MSI Computer Europe B.V., unter gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Niederlande.

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 Europäischen Union auf die Verwendung im Innenbereich beschränkt.

WLAN 6E:

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 im Innenräumen beschränkt.

b. Very-Low-Power- (VLP) WLAN-Geräte im Frequenzbereich von 5,945 bis 6,425 GHz (tragbare Geräte):

Das Gerät 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 entsorgt werden. Nutzen Sie das öffentliche Sammelstellsystem, 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 2014/35/ΕΕ περί χαμηλής τάσης - Οδηγία 2014/30/ΕΕ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα - Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ - Οδηγία ErP 2009/125/ΕΚ και τροποποιητικές οδηγίες - Κανονισμός 2023/1542 για τις μπαταρίες και τροποποιητικοί κανονισμοί. Η συμμόρφωση με τις οδηγίες αυτές αξιολογείται με χρήση των ισχυόντων ευρωπαϊκών εναρμονισμένων προτύπων.

www.msi.com

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

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

WLAN 5150-5350 MHz:

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

WLAN 6E:



a. Συσκεύς 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 Ευρωπαϊκή Ένωση.

β. Συσκεύς Wi-Fi 5,945-6,425 GHz πολύ χαμηλής ισχύος (VLP, Very Low Power) (φορητές συσκευές):

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

Κανονισμοί μπαταριών



Ευρωπαϊκή Ένωση: Δεν πρέπει να απορρίπτετε τις μπαταρίες, τις συστοιχίες μπαταριών 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 μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αντ' αυτού, είναι δική σας ευθύνη να απορρίψετε τον προς απόρριψη εξοπλισμό σας παραδίδοντας τον σε ένα καθορισμένο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού προς απόρριψη. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία που μπορείτε να αφήσετε τον εξοπλισμό σας για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με την τοπική δημοτική υπηρεσία, την υπηρεσία συλλογής οικιακών αποβλήτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Magyar/ Hungarian

Μεγεθολόγος nyilatkozat



CE A CE-jellel rendelkező termékek megfelelnek az alábbi EU-irányelveknek: RED 2014/53/EU; Kiszélesítésű irányelv 2014/35/EU; EMC irányelv 2014/30/EU; RoHS irányelv 2011/65/EU; ErP irányelv 2009/125/EK és módosító irányelvek; akkumulátorokról szóló 2023/1542 rendelet és módosító rendeletek.

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

www.msi.com

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

Ραδιοφωνικό 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 teljesítményű beltéri (LPI) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz-es készülékek:

A készülékek az Európai Unióban csak beltéri használatra lehet használni az 5945-6425 MHz-es frekvenciatarományban.

b. Nagyon kis teljesítményű (VLP) Wi-Fi 5,945-6,425 GHz-es eszközök (hordozható eszközök):

Az Európai Unióban az 5945-6425 MHz-es frekvenciatarományban működő pilóta nélküli légi járműveken (UAS) a készülék használata nem engedélyezett.

Ακкумулятор-előírások



Ευρωπαϊκή Unió: Ez elemeket, elem egységeket és akkumulátorokat tilos a nem válogatott háztartási hulladékkal együtt elhelyezni. Kérjük, vegye igénybe a nyilvános begyűjtő rendszert a helyi szabályozásnak megfelelő visszavételük, újrahasznosításuk, illetve kezeléseik 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 helyi önkormányzattal, a kommunális hulladékkezelővel vagy azzal az üzlettel, ahol a terméket megvásárolta.

Italiano/ Italiano

Dichiarazione di conformità



CE 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 batteria 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 gpr@msi.com Science Park Eindhoven 5706 5692 ER Son, Paesi Bassi

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.

WLAN 6E:

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 frequenza da 5945 a 6425 MHz nell'Unione Europea.

b. 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 (UAS)

quando funziona nella gamma di frequenza 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 differenziati. Utilizzare il sistema pubblico di raccolta per restituirli, riciclarli o trattarli in conformità con le normative locali.

Dichiarazioni RAEE



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

Atbilstības deklarācija



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

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

www.msi.com

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