

NETGEAR Device Safety and Regulatory Information

To the extent permissible by applicable law, failure to follow these warnings and/or directions could result in damage to your NETGEAR product that will not be covered by NETGEAR's warranty.

Conventions

Each symbol indicates the following:



Warning: A warning indicates that if you ignore this indication and use it incorrectly, there is a potential for death or serious injury to the user.



Caution: A caution indicates that if you ignore this indication and use it incorrectly, you may be liable for injury to persons or property.

Safety Statements

Each symbol indicates the following:



Caution: The peripheral power cables are equipped with three-prong plugs to help ensure proper grounding. Do not use adapter plugs or remove the grounding prong from a cable.



Caution: Choose only accessories approved for use with this model by the device manufacturer. The use of any other types of accessories may void the warranty, may violate local regulations and laws, and may be dangerous. Please contact your retailer for information about the availability of approved accessories in your area.



NETGEAR INTL LTD

Building 3, University Technology Centre
Curraheen Road, Cork, T12EF21, Ireland



NETGEAR UK LTD

Reflex, Cain Road,
Bracknell,
Berkshire, RG12
1HL, UK

NETGEAR, Inc.


350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA





203-12195-01

October 2021


Power Adapter Safety

 **Warning:** Do not touch the power adapter with wet hands. Doing so may lead to short circuits, malfunctions, or electric shocks.

 **Caution:** If the power cable is damaged (for example, the cord is exposed or broken), the plug loosens or if your power adapter has been exposed to water, other liquids, or excessive moisture, stop using it immediately. Continued use may lead to electric shocks, short circuits, or fire.


 **Caution:** The equipment should only be connected to a socket outlet that is near the equipment and easily accessible.

Device Safety

 **Caution:** Radio Maximum Permissible Exposure (MPE): Ensure that the required separation distance is maintained between the NETGEAR wireless device and the body of the user. Refer to Radio Exposure Information at: www.netgear.com/about/regulatory

Compliance with 2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)

- In accordance with Article 10(10) the symbol below indicates that this device has restrictions described below in the countries shown

| | | | | | | | |
|---|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

The device is restricted to indoor use only when operating in the frequency ranges:

5150 to 5350 MHz

5945 to 6425 MHz

FCC Statements for products with 5.9 or 6 GHz

FCC regulations restrict the operation of this device to indoor use only.

The operation of 6 GHz devices is prohibited on oil platforms, cars, trains, boats, and aircraft, except that operation of this device is permitted in large aircraft while flying above 10,000 feet. Operation of transmitters in the 5.925-7.125 GHz band is prohibited for control of or communications with unmanned aircraft systems.

Disposal of Waste Batteries and Electrical & Electronic Equipment



This symbol on the product or its batteries or its packaging means that this product and any batteries it contains must not be disposed of with your household waste. Instead, it is your responsibility to hand this over to an

applicable collection point for the recycling of batteries and electrical and electronic equipment. This separate collection and recycling will help to conserve natural resources and prevent potential negative consequences for human health and the environment due to the possible presence of hazardous substances in batteries and electrical and electronic equipment, which could be caused by inappropriate disposal. Disposal regulations vary by region. Dispose of old batteries and equipment in compliance with your local regulations.

For more information about where to deliver your batteries and electrical and electronic waste, please contact your local city/municipality office, your household waste disposal service, the shop where you purchased this product, or alternatively you can go to the webpage www.netgear.com/about/regulatory/wEEE-directive/ for the nearest collection point. For additional information on battery and device's environmental compliance contact environment@netgear.com.

Software Update

Software updates can be released by NETGEAR to fix bugs or enhance functions after the product has been released. Updated software versions released will not impact continued compliance with all applicable rules. Radio Frequency parameters are not accessible for the user, and cannot be changed by the user.

Compliance

For additional regulatory compliance and safety information, visit www.netgear.com/about/regulatory

For current EU Declaration of Conformity, visit <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>


For current UK Declaration of Conformity, visit <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>

NETGEAR Informationen zu Gerätesicherheit und gesetzlichen Vorschriften

Soweit gesetzlich zulässig, kann das Nichtbefolgen dieser Warnhinweise und/oder Anweisungen Schäden an Ihrem NETGEAR Produkt verursachen, die nicht von der von NETGEAR gewährten Garantie abgedeckt sind.

Konventionen


Die Symbole weisen auf Folgendes hin:


 **Warnung:** Eine Warnung bedeutet, dass der Benutzer bei Nichtbeachtung dieses Hinweises und falscher Verwendung schwere oder tödliche Verletzungen riskiert.

 **Achtung:** Achtung bedeutet, dass Sie bei Nichtbeachtung dieses Hinweises für Personen- oder Sachschäden haftbar gemacht werden können.


Sicherheitshinweise


Die Symbole weisen auf Folgendes hin:


 **Achtung:** Laststromkabel sind mit dreipoligen Steckern ausgestattet, um eine ordnungsgemäße Erdung sicherzustellen. Verwenden Sie keine Adapterstecker und entfernen Sie nicht den Erdungsstift von einem Kabel.

 **Achtung:** Wählen Sie nur Zubehör, das vom Gerätehersteller für die Verwendung mit diesem Modell zugelassen ist. Durch die Verwendung von anderem Zubehör kann die Garantie erlöschen, gegen örtliche Vorschriften und Gesetze verstoßen werden und eine Gefahr darstellen. Wenden Sie sich für Informationen zur Verfügbarkeit von zugelassenem Zubehör in Ihrer Region an Ihren Händler.

Netzteilsicherheit

 **Warnung:** Fassen Sie das Netzteil nicht mit nassen Händen an. Dies kann Kurzschlüsse, Fehlfunktionen oder Stromschläge verursachen.

 **Achtung:** Verwenden Sie das Netzkabel nicht weiter, wenn es beschädigt ist (z. B. wenn das Kabel freiliegt oder Kabelbruch vorliegt), der Stecker locker ist oder das Netzteil mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder übermäßiger Feuchtigkeit in Kontakt gekommen ist. Jede weitere Verwendung kann zu Stromschlägen, Kurzschlüssen oder Bränden führen.

 **Achtung:** Das Zubehör sollte nur an eine Steckdose angeschlossen werden, die sich in der Nähe des Geräts befindet und leicht zugänglich ist.

Gerätesicherheit



Achtung: Maximal zulässige Funkwellenexposition (MPE): Es muss der erforderliche Mindestabstand zwischen dem kabellosen NETGEAR Gerät und dem Benutzer eingehalten werden. Informationen zur Funkwellenexposition finden Sie unter:

www.netgear.com/about/regulatory

Einhaltung der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU

- Gemäß Artikel 10(10) weist das Symbol unten darauf hin, dass für dieses Gerät in den unten aufgeführten Ländern Einschränkungen gelten.

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
| | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

Wird das Gerät in den folgenden Frequenzbereichen betrieben, darf es nur in Innenräumen eingesetzt werden:

5150 bis 5350 MHz

5945 bis 6425 MHz

FCC-Erklärung für Produkte mit 5,9 oder 6 GHz

Durch FCC-Bestimmungen ist der Betrieb dieses Geräts auf Innenräume beschränkt.

Der Betrieb von 6-GHz-Geräten auf Ölplattformen sowie in Autos, Zügen, Booten und Flugzeugen ist verboten. Davon ausgenommen ist der Betrieb dieses Geräts in großen Flugzeugen mit einer Flughöhe von über 3.000 Metern. Es ist nicht gestattet, Sender im Frequenzbereich 5,925-7,125 GHz zur Steuerung oder Kommunikation mit unbemannten Flugzeugsystemen zu verwenden.

Entsorgung von Altbatterien sowie Elektro- und Elektronik-Altgeräten



Dieses Symbol auf dem Produkt, dessen Batterien oder der Verpackung bedeutet, dass das Produkt und dessen Batterien nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Es liegt stattdessen in Ihrer Verantwortung, diese über eine geeignete Annahmestelle für die

Wiederverwertung von Batterien und Elektro- sowie Elektronikgeräten zu entsorgen. Die getrennte Sammlung und Wiederverwertung trägt zur Erhaltung der natürlichen Ressourcen bei und vermeidet mögliche, durch eine unsachgemäße Entsorgung verursachte negative Auswirkungen auf Gesundheit und Umwelt durch eventuell vorhandene umweltschädliche Substanzen in Batterien und Elektro- sowie Elektronikgeräten. Die Abfallbeseitigungsvorschriften unterscheiden sich je nach Region. Entsorgen Sie Altbatterien und Altgeräte unter Einhaltung der Vorschriften vor Ort.

Wenden Sie sich für weitere Informationen über die geeignete Annahmestelle für Altbatterien und Elektro- sowie Elektronikaltgeräte vor Ort an Ihre Gemeinde- oder Stadtverwaltung, Ihren Müllentsorgungsbetrieb oder das Geschäft, in dem Sie dieses Produkt erworben haben. Alternativ können Sie sich auf der Website www.netgear.com/about/regulatory/wEEE-directive/ über die nächstgelegene Annahmestelle informieren. Wenden Sie sich für weitere Informationen zur Umweltverträglichkeit der Batterien und der Geräte bitte an environment@netgear.com.

Software-Update

NETGEAR kann nach der Produkteinführung Software-Updates zur Fehlerbehebung und Funktionserweiterung veröffentlichen. Aktualisierte und veröffentlichte Softwareversionen haben keinen Einfluss auf die ständige Einhaltung aller gültigen Regelungen. Die Parameter der Funkfrequenz sind dem Benutzer nicht zugänglich und können nicht von ihm geändert werden.

Vorschrifteneinhaltung

Zusätzliche Informationen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und Sicherheit finden Sie unter www.netgear.com/about/regulatory.

Die aktuelle EU-Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>.



Die aktuelle UK-Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>.

Información reglamentaria y de seguridad del dispositivo NETGEAR

En la medida en que la ley aplicable lo permita, la omisión de estas advertencias e indicaciones podría provocar daños en su producto NETGEAR que no estarán cubiertos por la garantía de NETGEAR.


Convenciones


Cada símbolo indica lo siguiente:

-  **Advertencia:** una advertencia indica que, si ignora esta indicación y la utiliza incorrectamente, existe la posibilidad de provocar la muerte o lesiones graves al usuario.
-  **Precaución:** Precaución significa que, si ignora esta indicación y la utiliza incorrectamente, podría provocar lesiones o daños materiales.




Declaraciones de seguridad

Cada símbolo indica lo siguiente:

-  **Precaución:** Los cables de alimentación periféricos están equipados con enchufes de tres clavijas para garantizar una conexión a tierra adecuada. No utilice enchufes adaptadores ni retire la clavija de conexión a tierra de un cable.

-  **Precaución:** Elija solo accesorios aprobados por el fabricante del dispositivo para su utilización con este modelo. El uso de otro tipo de accesorios podría anular la garantía e infringir las normativas y leyes locales, además de resultar peligroso. Póngase en contacto con su distribuidor para obtener más información sobre la disponibilidad de accesorios aprobados en su región.

Seguridad del adaptador de alimentación

-  **Advertencia:** No toque el adaptador de alimentación con las manos mojadas. Si lo hace, podría provocar cortocircuitos, un mal funcionamiento o descargas eléctricas.
-  **Precaución:** Si el cable de alimentación está dañado (por ejemplo, si los hilos están expuestos o rotos), el enchufe está flojo o el adaptador de alimentación ha entrado en contacto con agua, otros líquidos o humedad excesiva, deje de usarlo de inmediato. El uso continuado en estas condiciones podría provocar descargas eléctricas, cortocircuitos o un incendio.
-  **Precaución:** El equipo solo debe conectarse a una toma de corriente que esté cerca del equipo y debe poder accederse a ella con facilidad.

Seguridad del dispositivo



Precaución: Exposición máxima permitida (MPE) al radio: asegúrese de que existe una separación adecuada entre el dispositivo inalámbrico NETGEAR y el cuerpo del usuario. Consulte la información sobre exposición a radio en:

www.netgear.com/about/regulatory

Conformidad con la directiva de equipos de radio (RED) 2014/53/UE

- De conformidad con el apartado 10 del artículo 10, el símbolo que aparece a continuación indica que este dispositivo tiene las restricciones que se describen a continuación en los países que se muestran

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
| | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

El dispositivo está restringido a uso en interiores únicamente cuando opera en los rangos de frecuencia:

5150 a 5350 MHz

5945 a 6425 MHz

Declaraciones de la FCC para los productos con 5,9 o 6 GHz

La normativa de la FCC restringe el funcionamiento de este dispositivo a un uso en interiores.

El funcionamiento de dispositivos de 6 GHz está prohibido en plataformas petrolíferas, coches, trenes, barcos y aeronaves, excepto que el funcionamiento de este dispositivo esté permitido en aviones grandes volando por encima de los 3000 metros.

El funcionamiento de transmisores en la banda de 5,925-7,125 GHz está prohibido para el control o las comunicaciones con sistemas de aeronaves no tripuladas.

Eliminación de baterías usadas y equipos eléctricos y electrónicos



Este símbolo en el producto, las baterías o el embalaje indica que ni el producto ni las baterías que contenga deben desecharse con los residuos domésticos. En lugar de eso, es su responsabilidad llevarlo a un punto de recogida para el reciclado de baterías y equipos eléctricos y electrónicos. Esta

recogida independiente y el reciclado ayudan a conservar los recursos naturales y evitar posibles consecuencias negativas para la salud humana y el medio ambiente, debido a la presencia potencial de sustancias peligrosas en las baterías y equipos eléctricos y electrónicos, derivada de una eliminación inadecuada. Las normativas de eliminación de residuos varían según la región. Deseche las baterías antiguas y el equipo como se indique en la normativa local.

Si desea obtener más información sobre dónde tirar la batería y los residuos eléctricos y electrónicos, póngase en contacto con su ayuntamiento/oficina municipal, el servicio de recogida de desechos domésticos, el establecimiento donde adquirió el producto. También puede consultar el sitio web www.netgear.com/about/regulatory/weee-directive/ para encontrar el punto de recogida más cercano. Si desea obtener información adicional sobre el cumplimiento de las normativas en materia de protección del medioambiente para las pilas y el dispositivo, escribanos a environment@netgear.com.

Actualización de software

NETGEAR puede publicar actualizaciones de software para corregir errores o mejorar funciones una vez lanzado el producto. Las versiones actualizadas del software que se publiquen no tendrán ningún efecto negativo sobre el cumplimiento continuado de todas las normas aplicables. El usuario no puede acceder a los parámetros de frecuencia de radio ni modificarlos.

Cumplimiento normativo

Si desea obtener información adicional sobre el cumplimiento de normativas, visite www.netgear.com/about/regulatory

Para consultar la declaración de conformidad actual de la UE, visite <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>


Para consultar la declaración de conformidad actual de la UE, visite: <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>.


Consignes de sécurité et informations réglementaires de l'appareil NETGEAR

Dans la mesure permise par les lois en vigueur, le non-respect de ces avertissements ou de ces recommandations peut endommager votre produit NETGEAR dans des conditions non couvertes par la garantie NETGEAR.

Conventions


Chaque symbole a la signification suivante :


 **Avertissement : un avertissement indique que si vous ignorez cette indication ou en cas d'utilisation incorrecte, l'utilisateur court le risque de subir des blessures graves, voire mortelles.**

 **Attention : la mention « Attention » indique que si vous ignorez cette indication ou en cas d'utilisation incorrecte, vous pourriez être responsable de blessures corporelles ou de dommages matériels.**


Déclarations de sécurité


Chaque symbole a la signification suivante :


 **Attention :** les câbles d'alimentation périphériques sont équipés de prises à trois broches afin d'assurer une bonne mise à la terre. N'utilisez pas d'adaptateurs pour prises et ne retirez pas la broche de terre d'un câble.

 **Attention :** choisissez uniquement des accessoires dont l'utilisation a été approuvée avec ce modèle par le fabricant de l'appareil. L'utilisation de tout autre type d'accessoires peut entraîner l'annulation de la garantie, une infraction aux lois et réglementations locales et un danger potentiel. Contactez votre revendeur pour plus d'informations sur la disponibilité des accessoires approuvés dans votre région.


Consignes de sécurité relatives à l'adaptateur secteur

 **Avertissement :** ne touchez pas l'adaptateur secteur les mains mouillées. Cela pourrait entraîner des courts-circuits, des dysfonctionnements ou des chocs électriques.

 **Attention :** si le câble d'alimentation est endommagé (par exemple, si le cordon est exposé ou cassé), si la prise est débranchée ou si votre adaptateur subit une exposition à l'eau, à d'autres liquides ou à une humidité excessive, cessez immédiatement de l'utiliser. Poursuivre son utilisation risque d'entraîner des chocs électriques, des courts-circuits ou un incendie.


 **Attention :** l'équipement doit être branché uniquement à une prise de courant à proximité de lui et facilement accessible.

Consignes de sécurité relatives à l'appareil

 **Attention :** Limite d'exposition radio maximale admissible (EMP) : Respectez la distance de séparation requise entre l'appareil sans fil NETGEAR et le corps de l'utilisateur. Reportez-vous aux informations d'exposition aux fréquences radio sur : www.netgear.com/about/regulatory/.

Conformité à la Directive RED (Radio Equipment Directive) 2014/53/UE

- Conformément à l'article 10(10) le symbole ci-dessous indique que cet appareil est soumis aux restrictions décrites ci-dessous dans les pays indiqués

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

L'appareil est limité à une utilisation à l'intérieur uniquement lorsqu'il fonctionne aux plages de fréquences :

5150 à 5350 MHz

5945 à 6425 MHz

Déclarations FCC pour les produits avec 5,9 ou 6 GHz

Les réglementations FCC limitent le fonctionnement de cet appareil à une utilisation à l'intérieur uniquement.

L'utilisation de périphériques 6 GHz est interdite sur les plateformes pétrolières, les voitures, les trains, les bateaux et les aéronefs, à une exception : l'utilisation de ce périphérique est autorisée sur les grands avions volant à plus de 10 000 pieds d'élévation. L'utilisation d'émetteurs sur la bande 5,925 - 7,125 GHz est interdite pour le contrôle de systèmes d'aéronef sans pilote ou la communication avec ces systèmes.

Élimination des piles et des équipements électriques et électroniques usagés



Ce symbole sur le produit, ses piles ou son emballage signifie que ce produit et les piles qu'il contient ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Au lieu de cela, vous devez les déposer dans un point de collecte à des fins de recyclage des piles et de l'équipement électrique et électronique. Cette collecte et ce recyclage distincts permettent de préserver les ressources naturelles et de prévenir les conséquences négatives potentielles pour la santé humaine et l'environnement dues à la présence potentielle de substances dangereuses dans les piles et l'équipement électrique et électronique, qui peut faire suite à une élimination incorrecte des produits. Les réglementations relatives à la mise au rebut des appareils varient selon la région. Mettez au rebut les piles et l'équipement usagés conformément aux réglementations locales.

Pour plus d'informations sur les points de collecte de vos piles et déchets électriques et électroniques, contactez votre ville/municipalité, votre centre de traitement des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté ce produit. Vous pouvez également vous rendre sur la page Web [pour *www.netgear.com/about/regulatory/weee-directive/*](http://www.netgear.com/about/regulatory/weee-directive/) pour découvrir le point de collecte le plus proche. Pour de plus amples informations sur la conformité environnementale de la pile et de l'appareil, contactez environment@netgear.com.

Mise à jour du logiciel

NETGEAR est susceptible de publier des mises à jour logicielles pour corriger des bugs ou améliorer des fonctions après la commercialisation du produit. Les mises à jour logicielles publiées n'ont aucune incidence sur le maintien de la conformité à l'ensemble des réglementations en vigueur. Les paramètres de fréquence radio ne sont ni accessibles, ni modifiables par l'utilisateur.

Conformité

Pour obtenir des informations supplémentaires relatives à la conformité légale et à la sécurité, consultez la page <https://www.netgear.com/fr/about/regulatory/>

Pour consulter la déclaration de conformité européenne actuelle, consultez la page <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>


Pour consulter la déclaration de conformité actuelle du Royaume-Uni, consultez la page <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>


Informazioni sulla conformità alle normative e sulla sicurezza dei dispositivi NETGEAR

Nella massima misura consentita dalla legge applicabile, la mancata osservanza delle presenti avvertenze e/o istruzioni potrebbe provocare al prodotto NETGEAR danni non coperti dalla garanzia di NETGEAR.

Convenzioni


Significato dei simboli utilizzati:


 **Attenzione:** ignorare un messaggio introdotto da "Attenzione", con conseguente utilizzo improprio del dispositivo, espone l'utente al rischio di morte o ferite gravi.

 **Avviso:** se l'utente ignora un messaggio introdotto da "Avviso" e utilizza conseguentemente il dispositivo in modo improprio, è responsabile dei potenziali danni a cui espone persone e cose.


Dichiarazioni sulla sicurezza


Significato dei simboli utilizzati:


 **Avviso:** i cavi di alimentazione delle periferiche sono dotati di spine tripolari per garantire una corretta messa a terra. Non utilizzare spine adattatrici né rimuovere il polo di messa a terra da un cavo.

 **Avviso:** scegliere solo accessori approvati dal produttore del dispositivo per l'utilizzo con questo modello. L'uso di altri tipi di accessori può rendere nulla la garanzia, potrebbe violare le leggi e le normative locali e costituire un pericolo. Rivolgersi al proprio rivenditore per informazioni sulla disponibilità di accessori approvati nella propria area o regione.


Sicurezza dell'adattatore di alimentazione

 **Attenzione:** non toccare l'adattatore di alimentazione con le mani umide o bagnate. Ciò potrebbe provocare cortocircuiti, malfunzionamenti o scosse elettriche.

 **Avviso:** se il cavo di alimentazione è danneggiato (ad esempio, se i fili sono rotti o esposti), se la spina si è allentata o se l'adattatore di alimentazione è entrato in contatto con acqua o altri liquidi o se è stato esposto a umidità eccessiva, sospenderne immediatamente l'utilizzo. Il suo utilizzo continuato potrebbe provocare scosse elettriche, cortocircuiti o incendi.


 **Avviso:** l'apparecchio deve essere collegato solo a una presa vicina all'apparecchio a facilmente accessibile.

Sicurezza del dispositivo

 **Avviso:** Esposizione massima consentita (MPE) della radio: Assicurarsi di mantenere sempre la distanza minima richiesta tra il dispositivo wireless NETGEAR e il corpo dell'utente. Consultare le informazioni relative all'esposizione alle radiofrequenze alla pagina: www.netgear.com/about/regulatory

Conformità alla Direttiva RED ("Radio Equipment Directive") 2014/53/UE

- In conformità all'articolo 10(10), il simbolo riportato di seguito indica che il dispositivo presenta restrizioni descritte di seguito nei paesi indicati

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

Il dispositivo può essere utilizzato solo in ambienti interni quando è in funzione negli intervalli di frequenza:

da 5150 a 5350 MHz

da 5945 a 6425 MHz

Dichiarazioni FCC per i prodotti a 5,9 o 6 GHz

Le normative FCC limitano l'utilizzo di questo dispositivo esclusivamente agli ambienti interni.

L'utilizzo di dispositivi a 6 GHz è vietato su piattaforme petrolifere, automobili, treni, barche e aerei, tuttavia il suo utilizzo è consentito su aerei di grandi dimensioni quando volano sopra i 10.000 piedi di altezza. L'utilizzo di trasmettitori nella banda 5.925-7.125 GHz è vietato per il controllo o le comunicazioni con sistemi aerei senza equipaggio.

Smaltimento di apparecchiature elettroniche e batterie usate



Questo simbolo sul prodotto o sulle batterie o relativi imballaggi indica che il prodotto e le eventuali batterie contenute non devono essere smaltiti insieme ai normali rifiuti domestici. È responsabilità dell'utente consegnare il prodotto presso un punto di raccolta appropriato per il riciclaggio delle batterie e dei componenti elettronici. La raccolta differenziata e il riciclaggio aiutano a proteggere le risorse naturali e a prevenire potenziali conseguenze negative per la salute umana e dell'ambiente dovute alla possibile presenza di sostanze pericolose nelle batterie e nelle apparecchiature elettroniche, qualora non venga effettuato un corretto smaltimento di tali parti. Le normative vigenti in materia di smaltimento possono variare a seconda della regione. È opportuno quindi smaltire le apparecchiature elettroniche e le batterie usate in conformità alle disposizioni legislative locali.

Per ulteriori informazioni sui luoghi di raccolta di batterie e apparecchiature elettroniche usate, contattare l'ufficio o autorità competente nella propria città/municipio, l'azienda di smaltimento e gestione rifiuti domestici, il negozio in cui è stato acquistato il prodotto o, in alternativa, visitare la pagina Web www.netgear.com/about/regulatory/wEEE-directive/ per trovare il punto di raccolta più vicino. Per ulteriori informazioni sulla conformità ecosostenibile di batterie e dispositivi, contattare environment@netgear.com.

Aggiornamento software

Dopo l'uscita o rilascio di un prodotto, NETGEAR può rilasciare alcuni aggiornamenti software per correggere problemi o bug o per migliorare le funzioni del prodotto. Le versioni software aggiornate distribuite non hanno alcun effetto sulla conformità continuativa di tutte le leggi applicabili. I parametri relativi alle radiofrequenze non sono accessibili agli utenti e, pertanto, non possono essere modificati da essi.

Conformità

Per informazioni aggiuntive sulla sicurezza e la conformità alle normative vigenti, visitare il sito Web www.netgear.com/about/regulatory/.

Per consultare la Dichiarazione di conformità UE vigente, visitare <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>



Per consultare la Dichiarazione di conformità vigente del Regno Unito, visitare <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>.

Segurança de dispositivo NETGEAR e informações regulamentares

Dentro dos limites permitidos pela legislação aplicável, a não observância destes avisos e/ou indicações pode provocar danos ao seu produto NETGEAR, que não são abrangidos pela garantia da NETGEAR.


Convenções

Cada símbolo indica o seguinte:

-  **Aviso:** o símbolo de aviso indica que, se ignorar esta indicação e a utilizar incorretamente, existe a possibilidade de morte ou ferimentos graves para o utilizador.
-  **Cuidado:** o símbolo de cuidado indica que, se ignorar esta indicação e a utilizar incorretamente, poderá ser responsável por ferimentos em pessoas ou danos em propriedades.

Declarações de segurança

Cada símbolo indica o seguinte:

-  **Cuidado:** os cabos de alimentação periféricos estão equipados com fichas de três pinos para ajudar a garantir uma ligação à terra adequada. Não utilize fichas adaptadoras nem remova o pino da ligação à terra de um cabo.



Cuidado: escolha apenas acessórios aprovados pelo fabricante do dispositivo para utilização com este modelo. A utilização de outros tipos de acessórios pode anular a garantia, violar regulamentos e leis locais, e pode ser perigoso. Contacte o seu vendedor para obter informações sobre a disponibilidade de acessórios aprovados na sua área.

Segurança do transformador



Aviso: não toque no transformador com as mãos molhadas. Se o fizer, tal pode resultar em curtos-circuitos, avarias ou choques elétricos.



Cuidado: se o cabo de alimentação estiver danificado (por exemplo, o cabo estiver exposto ou partido), a ficha estiver solta ou se o transformador tiver sido exposto a água, outros líquidos ou humidade excessiva, pare de o utilizar imediatamente. Continuar a utilizá-lo nestas condições pode provocar choques elétricos, curtos-circuitos ou incêndios.



Cuidado: o equipamento só deve ser ligado a uma tomada próxima do equipamento e de fácil acesso.

Segurança do dispositivo




Cuidado: exposição máxima permitida ao equipamento de rádio (MPE): certifique-se de que é mantida a distância de separação necessária entre o dispositivo wireless NETGEAR e o corpo do utilizador. Consulte as Informações de exposição a equipamentos de rádio em:

www.netgear.com/about/regulatory

Conformidade com a Diretiva relativa a equipamentos de rádio (RED) 2014/53/UE

- De acordo com o Artigo 10(10), o símbolo abaixo indica que se aplicam a este dispositivo as restrições descritas abaixo nos países apresentados

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

O dispositivo apenas pode ser utilizado em espaços interiores quando estiver a operar nos seguintes intervalos de frequência:

5150 a 5350 MHz

5945 a 6425 MHz

Declarações da FCC para produtos de 5,9 ou 6 GHz

Os regulamentos da FCC restringem a utilização deste dispositivo a espaços interiores.

A utilização de dispositivos de 6 GHz é proibida em plataformas petrolíferas, automóveis, comboios, barcos e aeronaves, exceto se a mesma for permitida em aeronaves de grandes dimensões e que voem a mais de 10 000 pés. A utilização de transmissores na banda de 5,925-7,125 GHz é proibida para fins de controlo ou comunicação com sistemas de aeronaves não tripuladas.

Eliminação de resíduos de baterias e equipamentos elétricos e eletrónicos



Este símbolo no produto, nas respetivas baterias ou na respetiva embalagem significa que este produto e quaisquer baterias que este contenha não podem ser eliminadas com o lixo doméstico. Em vez disso, é da sua responsabilidade colocar estes itens num ponto de recolha adequado para a reciclagem de baterias e equipamento elétrico e eletrónico. Esta recolha e reciclagem separada ajuda a preservar os recursos naturais e evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública devido à presença de substâncias perigosas em baterias e equipamentos elétricos e eletrónicos, que poderiam ser causadas pela eliminação inadequada. As regulamentações de eliminação variam de acordo com a região. Elimine as baterias e equipamentos usados em conformidade com a legislação local.

Para obter mais informações sobre onde entregar as suas baterias e resíduos elétricos e eletrônicos, contacte as autoridades da cidade/município local, o serviço de eliminação de lixo doméstico, a loja onde adquiriu este produto ou, em alternativa, aceda à página Web www.netgear.com/about/regulatory/wEEE-directive/ para saber qual o ponto de recolha mais próximo. Para obter informações adicionais sobre a conformidade com a legislação ambiental da bateria e do dispositivo, contacte environment@netgear.com.

Atualização de software

Podem ser lançadas atualizações de software pela NETGEAR para corrigir erros ou melhorar funções após o produto ser lançado. As versões de software atualizadas que forem lançadas não terão impacto na continuidade da conformidade com todas as regras aplicáveis. O utilizador não pode aceder nem alterar os parâmetros de frequência de rádio.

Conformidade

Para consultar informações adicionais sobre conformidade regulamentar e segurança, visite www.netgear.com/about/regulatory/


Para obter a Declaração de Conformidade da UE atualizada, visite <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>


Para obter a Declaração de Conformidade do Reino Unido atualizada, visite <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>

NETGEARデバイスの安全性および規制に関する情報


これらの警告および指示に従わない場合、お使いのNETGEAR製品が損傷する原因になることがあります。その場合、準拠法により認められる限りにおいて、NETGEARの保証の対象外となります。


各記号は以下の意味を示しています。

 **警告:** この表示を無視して誤って使用した場合、ユーザーの死亡や重傷につながる恐れがあることを示しています。

 **注意:** この表示を無視して誤って使用した場合、ユーザーが人身の負傷や物損の責任を負う恐れがあることを示しています。

安全に関する注意事項

 **注意:** 製品に電源コードや電源アダプターなどの複数の付属品が同梱されている場合は、お住まいの地域に適した付属品を使用し、その他のプラグ形状の異なる付属品は破棄してください。また、付属品を物理的に変更しないでください。

 **注意:** 本製品は、同梱されている付属品のみ使用することができます。他の付属品を使用した場合、保証が無効になるだけでなく、お住いの地域の法令に違反する場合や、危険が生じる場合があります。お住いの地域で使用可能な付属品の入手情報については、販売店にお問い合わせください。

! **注意:** 湿気やほこりの多い場所、直射日光の当たる場所、暖房器具に近い場所、揮発性可燃物やカーテンなどの燃えやすい物に近い場所、水のかかる恐れのある場所に、本製品を設置しないでください。火災や感電、故障の原因となることがあります。

電源アダプターの安全性

! **警告:** 電源アダプター、電源コードは絶対に濡れた手で触らないでください。製品が濡れると、ショート、誤作動、感電を引き起こす恐れがあります。

! **警告:** 同梱の電源アダプター、電源コードを、AC100V以外の電源電圧で使用しないでください。火災や感電の原因となることがあります。

! **注意:** 各製品仕様で定められている温度、湿度（結露しないこと）の範囲の場所でお使いください。また放熱のために本体の周囲に十分な空間（最低5cm）を設けてください。また、いつでも電源アダプター、電源コードのプラグが抜けるように、コンセントの周りには物を置かないでください。


デバイスの安全性

! **注意:** 高周波の最大許容曝露 (MPE): NETGEARワイヤレス製品とユーザーの身体との間に必要な距離が維持されていることを確認してください。高周波暴露情報については、次のページを参照してください:

www.netgear.com/about/regulatory

2014/53/EU無線機器指令 (RED) への適合

• 第 10 (10) 項に従い、以下の記号は、本製品が記載する国において以下の制限があることを示しています。

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

本製品の屋内での使用は、次の周波数範囲で動作している場合にのみ限定されています。

5150~5350 MHz

5945~6425 MHz

5.9 GHzまたは6 GHz製品に関するFCCの声明

FCCの規制では、本製品の操作は屋内使用に限定されています。

石油プラットフォーム、自動車、列車、船、航空機で6 GHzデバイスを操作することは禁止されています(ただし、1万フィート(約3000メートル)以上の高度を飛行中の大型航空機内で操作することは許可されています)。無人航空機システムの制御または通信のために、5.925~7.125 GHz帯で送信機を操作することは禁止されています。

使用済み電池および電気・電子機器の廃棄



製品あるいはその電池またはそのパッケージに記載されているこの記号は、本製品および本製品に含まれる電池を、家庭ごみと一緒に廃棄してはならないことを示しています。電池および電気・電子機器のリサイクルの適切な回収場所にこれを引き渡すことはユーザーの責任です。

この選別回収とリサイクルは、天然資源の保護に役立つとともに、電池および電気・電子機器に有害物質が含まれている可能性があることから、不適切な廃棄によって発生する可能性のある人体や環境への悪影響の防止に役立ちます。廃棄に関する規制は、地域によって異なります。古い電池および機器は、各地域の規制に従って廃棄してください。

電池および電気・電子廃棄物の引き渡し先については、お近くの市町村役場、家庭ごみ処理施設、本製品を購入した販売店に問い合わせください。もしくは、www.netgear.com/about/regulatory/weee-directive/で最寄りの回収場所を確認することもできます。電池およびデバイスの環境規制への準拠の詳細については、environment@netgear.comまでお問い合わせください。

ソフトウェアの更新

NETGEARは、製品のリリース後に、バグを修正したり機能を強化するために、ソフトウェア更新をリリースすることがあります。リリースされた更新ソフトウェアバージョンは、影響を受けることなく、引き続き適用されるすべての規則に準拠します。無線周波数のパラメータについては、ユーザーはアクセスできず、これを変更することはできません。

適合性

その他の規制への準拠および安全性に関する情報については、次のサイトをご覧ください。

www.jp.netgear.com/about/regulatory

最新のEU適合宣言については、次のサイトをご覧ください。<https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>

最新の英国適合宣言については、次のサイトをご覧ください。<https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>


NETGEAR 设备安全须知和法规信息

未遵守这些警告和/或说明可能导致您的 NETGEAR 产品损坏，且在适用法律许可的范围内可能无法获得 NETGEAR 的保修。

约定


每个符号代表的含义如下：


 **警告：**“警告”表示，如果忽略此指示并错误使用，则可能导致用户死亡或受到严重伤害。

 **小心：**“小心”表示，如果忽略此指示并错误使用，则可能要对人员或财产造成的损害负责。


安全声明


每个符号代表的含义如下：


 **小心：** 外设电源线配有三脚插头，有助于确保正确接地。请勿使用适配器插头或拔下电缆上的接地插头。

 **小心：** 仅选择设备制造商批准用于此型号的配件。使用任何其他类型的配件会可能导致保修失效、违反当地法规和法律，并且可能带来危险。请联系您的经销商，了解关于在您所在地区获取正规配件的信息。


电源适配器安全须知

 **警告：** 请勿用湿手触摸电源适配器。这样做可能会导致短路、故障或触电。

 **小心：** 如果电源线损坏（例如，电源线裸露或断开）、插头松动，或者电源适配器暴露在水、其他液体或过多湿气中，请立即停止使用。继续使用可能会导致触电、短路或火灾。

 **小心：** 设备只能连接到设备附近且易于接入的插座上。


设备安全须知

 **小心：** 无线电最大容许辐照量 (MPE)：确保 NETGEAR 无线设备与用户身体之间保持所需的间隔距离。有关无线电辐照信息，请访问：

www.netgear.com/about/regulatory/

符合 2014/53/EU 无线电设备指令 (RED)

- 根据第 10(10) 条，以下符号表示此设备在所示国家 / 地区具有以下限制

| | | | | | | | |
|--|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE |
| | EL | ES | FR | HR | IT | CY | LV |
| | LT | LU | HU | MT | NL | AT | PL |
| | PT | RO | SI | SK | FI | SE | |
| | UK(NI) | NO | IS | LI | CH | TR | |

仅当在以下频率范围内操作时，设备才可在室内使用：

5150 至 5350 MHz

5945 至 6425 MHz

5.9 或 6 GHz 产品的 FCC 声明

FCC 规定限制此设备只能在室内使用。

禁止在石油平台、汽车、火车、船只和飞机上操作 6 GHz 设备，除非大型飞机在 1 万英尺高空飞翔时允许操作此设备。禁止在 5.925-7.125 GHz 频段内操作发射机，以确保控制无人机系统或与其通信。

废弃电池和电气、电子设备的处理



产品、产品电池或产品包装上的此符号表示不得将本产品及其包含的任何电池与您的生活垃圾一起处理。相反，您有责任将其移交给合适的回收电池、电气和电子设备的收集点。这种分开收集和回收的做法有助于保护自然资源，并防止因电池、电气和电子设备处理不当而造成的有害物质泄漏，从而避免对人类健康和环境造成潜在的负面后果。处理规定因地区而有所不同。请按照当地法规处理旧电池和设备。

有关将电池、电气和电子废弃物运送至何处的更多信息，请联系当地的城市/市政办公室、家庭废弃物处理服务部门、您购买本产品的店面，或者，您也可以访问网页 www.netgear.com/about/regulatory/weee-directive/ 查找最近的收集点。有关电池和设备环境合规性的更多信息，请联系 environment@netgear.com。

软件更新

NETGEAR 会在产品发布后发布软件更新，以修复缺陷或增强功能。发布的更新软件版本不会影响用户持续遵守所有适用的规则。用户无法访问和更改射频参数。

合规性

有关更多法规遵从性和安全性的信息，请访问 www.netgear.com/about/regulatory

如需查看最新的欧盟符合性声明，请访问 <https://kb.netgear.com/11621/EU-Declarations-of-Conformity>

如需查看最新的英国符合性声明，请访问 <https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>

