


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.

Safe Battery Handling and Usage

Each symbol indicates the following:

 **Warning:** Batteries can EXPLODE, CATCH FIRE, and/or CAUSE BURNS if replaced with the incorrect type, disassembled, punctured, cut, crushed, short circuited, incinerated, recharged (disposable cells), or exposed to water, fire, or high temperatures.

 **Caution:**

- **DO NOT** use counterfeit batteries in NETGEAR products. Use only batteries supplied by NETGEAR.
- **DO NOT** use this battery for anything other than its intended purpose.



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



203-12199-01



October 2021

- **ALWAYS** keep the battery away from children and animals.
- **DO NOT** use a battery if its case appears damaged, swollen, or compromised. Examples include, but are not limited to leakage, odors, dents, corrosion, rust, cracks, swelling, melting, or scratches.
- **DO NOT** disassemble, crush, puncture, shred, or otherwise tamper with your battery.
- **DO NOT** let battery be exposed to any liquid. Liquid can get into the battery's circuits and compromise its safety.
- **DO NOT** dry a wet or damp battery with an appliance or heat source, such as a hair dryer, oven or microwave oven.
- **DO NOT** place your device or battery near a heat source or in direct sunlight. High temperatures can cause the battery to swell, leak, or malfunction. Examples include, but are not limited to, on or near a heater, cooking surface, cooking appliance, iron, radiator, fireplace, or the interior of a vehicle or next to a window in direct sunlight.
- **DO NOT** charge battery in direct sun, or extreme temperatures. Charge battery in a room-temperature environment, which is generally between 68°F and 79° F (20°C and 26°C). Charging might be at a slower rate or temporarily disabled if the battery temperature exceeds this.
- **DO NOT** allow the battery to touch metal objects. If metal objects, such as jewelry or keys, stay in prolonged contact with the battery contact points, the battery might become very hot or catch on fire.





- **DO NOT** store the battery with hazardous or combustible material. Store in a cool, dry, ventilated area.
- **DO NOT** load the battery backwards. **MAKE SURE** the battery compartment is empty and free of any moisture or loose debris before inserting the battery.
- **Avoid** dropping the battery or the NETGEAR device. Dropping it, especially on a hard surface, might cause damage to the battery and the NETGEAR device. If you suspect damage to the battery or the NETGEAR device, replace it immediately.
- A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
- NEVER leave your mobile hotspot plugged in to charge for longer than 24 hours. Allow battery to drain and re-charge. Leaving your mobile hotspot plugged into a charger without allowing the battery to drain may affect performance of the battery and/or ruin the battery/device.
- If a battery exhibits significantly shorter runtime compared to when it was new, it has reached the end of its reasonable lifetime, so we recommend replacing it.
- Follow local guidelines to dispose of used battery packs.
- Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion

See additional information on battery warnings at www.netgear.com/about/regulatory


Safety Statements

-  **Caution:** The peripheral power cables may be 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.

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:** Using an unapproved or incompatible power adapter, USB cable or battery may cause fire, explosion or other hazards.
-  **Caution:** The equipment should only be connected to a socket outlet that is near the equipment and easily accessible.

Device Safety

-  **Caution:** Radio Specific Absorption Ratio (SAR): Ensure that a minimum separation distance of 10mm 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	

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

5150 to 5350 MHz

FCC Statements for products with 6 GHz

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.

Sicherer Umgang mit und sichere Verwendung von Akkus und Batterien

Die Symbole weisen auf Folgendes hin:

 **Warnung:** Akkus und Batterien können EXPLODIEREN, IN BRAND GERATEN und/oder VERBRENNUNGEN VERURSACHEN, wenn sie durch den falschen Typ ersetzt, zerlegt, durchstochen, zerschnitten, zerquetscht, kurzgeschlossen, verbrannt, wiederaufgeladen (im Fall von Einweg-Batterien) bzw. Wasser, Feuer oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden.

Achtung:

- VERWENDEN SIE **KEINE** gefälschten Akkus in NETGEAR-Produkten. Verwenden Sie nur von NETGEAR mitgelieferte Akkus.
- Verwenden Sie den Akku **AUSSCHLIESSLICH** für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Akku **FERN** von Kindern und Tieren.
- Verwenden Sie **KEINE** Akkus, deren Hülle beschädigt, aufgebläht oder modifiziert zu sein scheint. Verwenden Sie keine Akkus, die auslaufen, riechen, aufgebläht oder geschmolzen sind oder Dellen, Rost, Risse oder Kratzer aufweisen.
- Der Akku darf **NICHT** zerlegt, zerquetscht, durchstochen, zerschreddert oder anderweitig manipuliert werden.
- Der Akku darf **KEINEN** Flüssigkeiten ausgesetzt werden. Flüssigkeiten können in die Stromkreise des Akkus gelangen und so die Sicherheit beeinträchtigen.
- Ein nasser oder feuchter Akku darf **NICHT** mit einem Gerät oder einer Wärmequelle (z. B. Haarfön, Ofen, Mikrowelle) getrocknet werden.
- Das Gerät oder der Akku dürfen **NICHT** in die Nähe einer Wärmequelle oder ins direkte Sonnenlicht gelegt werden. Hohe Temperaturen können dazu führen, dass der Akku anschwillt, ausläuft oder eine Fehlfunktion aufweist. Beispiele hierfür sind unter anderem: auf oder nahe eines Heizkörpers, einer Kochstelle, eines Küchengeräts, eines Bügeleisens, einer Feuerstelle oder im Inneren eines Fahrzeugs oder neben einem Fenster im direkten Sonnenlicht.

- Der Akku darf **NICHT** im direkten Sonnenlicht oder bei extremen Temperaturen aufgeladen werden. Der Akku muss bei Raumtemperatur aufgeladen werden. Diese liegt für gewöhnlich zwischen 20 °C und 26 °C (68 °F-79 °F). Das Aufladen verläuft möglicherweise langsamer oder wird vorübergehend verhindert, wenn die Akkutemperatur über diesen Werten liegt.
- Der Akku darf **KEINE** Metallgegenstände berühren. Falls Metallgegenstände wie Schmuck oder Schlüssel für längere Zeit die Akkukontakte berühren, könnte der Akku sehr heiß werden oder Feuer fangen.
- Der Akku darf **NICHT** zusammen mit Gefahr- oder Brennstoffen gelagert werden. Bewahren Sie den Akku in einer kühlen, trockenen und gut belüfteten Umgebung auf.
- Der Akku darf beim Laden **NICHT** falsch eingelegt werden. **VERGEWISSEN SIE SICH**, dass das Akkufach leer, trocken und frei von Schmutzablagerungen ist, bevor Sie den Akku einlegen.
- Achten sie darauf, dass der Akku oder das NETGEAR Gerät **NICHT** herunterfällt. Wenn diese auf eine harte Oberfläche fallen, kann der Akku oder das Gerät beschädigt werden. Ersetzen Sie den Akku oder das NETGEAR Gerät, wenn Sie vermuten, dass diese beschädigt sind.
- Ein Akku, der einem niedrigen Luftdruck ausgesetzt ist, könnte explodieren, oder es könnten brennbare Flüssigkeiten oder Gase austreten.


- Lassen Sie Ihren mobilen Hotspot NIE länger als 24 Stunden am Stromnetz angeschlossen, um ihn aufzuladen. Lassen Sie den Akku leer werden und laden Sie ihn wieder auf. Wenn Sie Ihren mobilen Hotspot an ein Ladegerät angeschlossen lassen, ohne dass der Akku entladen wird, kann dies die Leistung des Akkus beeinträchtigen bzw. den Akku/das Gerät beschädigen.
- Wenn ein Akku eine deutlich kürzere Laufzeit aufweist als zum Kaufzeitpunkt, hat er das Ende seiner angemessenen Lebensdauer erreicht. Daher empfehlen wir, diesen auszutauschen.
- Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung verbrauchter Batterien.
- Das Entsorgen eines Akkus im Feuer oder einem heißen Ofen oder ein mechanisches Zerquetschen oder Zerschneiden eines Akkus kann zu einer Explosion führen.

Weitere Informationen zu Akkuwarnungen finden Sie unter: www.netgear.com/about/regulatory


Sicherheitshinweise





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:** Die Verwendung von nicht zugelassenen oder inkompatiblen Netzteilen, USB-Kabeln oder Batterien kann Brände, Explosionen oder andere Gefahren verursachen.


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

Gerätesicherheit

 **Achtung:** Funkspezifisches Absorptionsverhältnis (SAR): Es muss ein Mindestabstand von 10 mm 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

FCC-Erklärung für Produkte mit 6 GHz

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.

Seguridad de uso y manipulación de baterías

Cada símbolo indica lo siguiente:

 **Advertencia:** Las baterías pueden EXPLOTAR, PROVOCAR INCENDIOS o QUEMADURAS si se sustituyen por el tipo incorrecto, se desmontan, perforan, cortan, aplastan, cortocircuitan, incineran, recargan (desechables) o entran en contacto con agua, fuego o se someten a temperaturas elevadas.

Precaución:

- **NO** utilice pilas falsificadas en productos NETGEAR. Utilice únicamente las baterías suministradas por NETGEAR.
- **NO** utilice esta batería con ningún otro fin que el previsto originalmente.
- Mantenga **SIEMPRE** la batería fuera del alcance de niños y animales.
- **NO** utilice una batería si el exterior parece dañado, hinchado o en mal estado. Por ejemplo, si presenta fugas, abolladuras, corrosión, oxidación, grietas, hinchazón, zonas derretidas o arañazos, así como si desprende olores, entre otros desperfectos.
- **NO** desmonte, aplaste, perforo, destruya ni altere de ningún otro modo la batería.
- **NO** deje que la batería quede expuesta a líquidos. El líquido puede entrar en los circuitos de la batería y hacerla insegura para el uso.
- **NO** seque una batería mojada o húmeda con un aparato o fuente de calor, como un secador de pelo o un horno convencional o microondas.
- **NO** coloque el dispositivo ni la batería cerca de una fuente de calor o bajo la luz directa del sol. Las altas temperaturas pueden provocar que la batería se hinche, presente fugas o no funcione correctamente. Los ejemplos incluyen, aunque sin limitarse a, sobre o cerca de un calentador, una superficie de cocción, un aparato de cocina, una plancha, un radiador, chimenea, o el interior de un vehículo o junto a una ventana con luz solar directa.

- **NO** cargue la batería bajo la luz directa del sol ni a temperaturas extremas. Cargue la batería en un entorno a temperatura ambiente (normalmente, entre 20 °C y 26 °C [68 °F y 79 °F]). Es posible que la carga sea más lenta o se desactive temporalmente si la temperatura de la batería es superior a la indicada.
- **NO** permita que la batería entre en contacto con objetos metálicos. Si objetos metálicos, como joyas o llaves, permanecen en contacto prolongado con los puntos de contacto de la batería, esta podría calentarse mucho o incendiarse.
- **NO** almacene las baterías con materiales peligrosos o combustibles. Guarde las baterías de repuesto en un área fresca, seca y bien ventilada.
- **NO** introduzca las baterías al revés. **ASEGÚRESE** de que el compartimento de las baterías está vacío y no presenta humedad ni restos de suciedad antes de introducirlas.
- **Tenga cuidado** de que no se caigan las baterías ni el dispositivo NETGEAR. Las caídas, especialmente sobre una superficie dura, pueden causar daños en las baterías y el dispositivo NETGEAR. Si sospecha que las baterías o el dispositivo NETGEAR han sufrido daños, sustitúyalos de inmediato.
- Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.

- **NUNCA** deje el dispositivo hotspot móvil conectado para carga durante más de 24 horas. Deje que la batería se descargue y vuelva a cargarla. Si deja el dispositivo hotspot móvil conectado a un cargador sin dejar que la batería se descargue, puede afectar al rendimiento de la batería o estropear la batería o el dispositivo.
- Si una batería presenta un tiempo de funcionamiento significativamente más corto cuando era nueva, ha llegado al final de su vida útil razonable, por lo que le recomendamos que la sustituya.
- Siga las disposiciones locales para desechar las baterías usadas.
- Arrojar una batería al fuego o a un horno caliente, o aplastarla o cortarla por medios mecánicos, puede provocar una explosión

Puede consultar información adicional y advertencias sobre baterías en www.netgear.com/about/regulatory

Declaraciones de seguridad





Precaución: Los cables de alimentación periféricos podrían estar 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 uso de un adaptador de alimentación, cable USB o batería no aprobados o incompatibles, podría provocar un incendio, una explosión u otros peligros.


 **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:** Tasa de absorción específica (SAR) de radio: asegúrese de que existe una separación de al menos 10 mm 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

Declaraciones de la FCC para los productos con 6 GHz

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, escríbanos 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.

Comment bien utiliser et manipuler les piles

Chaque symbole a la signification suivante :



Avertissement : Les batteries peuvent EXPLOSER, PRENDRE FEU ou PROVOQUER DES BRULURES si vous les remplacez par un type erroné, essayez de les démonter, de les percer, de les couper, de les presser, de les court-circuiter, de les incinérer, de les recharger (pour les piles non rechargeables) ou si vous les exposez à l'eau, au feu ou à des températures élevées.



Attention :

- **N'UTILISEZ PAS** de batteries contrefaites dans des produits NETGEAR. Utilisez uniquement des batteries fournies par NETGEAR.
- **N'UTILISEZ PAS** cette batterie à d'autres fins que son utilisation prévue.
- **GARDEZ TOUJOURS** la batterie hors de portée des enfants et des animaux.
- **N'UTILISEZ PAS** une batterie si son boîtier semble endommagé, boursoufflé ou fragilisé. Il peut présenter, par exemple, mais sans s'y limiter, des fuites, des odeurs, des enfoncements, des fissures, des traces de corrosion, des traces de rouille, des boursoufflures, des traces de fusion ou des rayures.
- **VEUILLEZ NE PAS** démonter, écraser, perforer, déchiqueter ou modifier votre batterie de quelque façon que ce soit.
- **N'EXPOSEZ PAS** la batterie à un liquide. Les liquides peuvent s'infiltrer dans les circuits de la batterie et compromettre sa sécurité.
- **NE SECHEZ PAS** une batterie mouillée ou humide avec un appareil ménager ou une source de chaleur, comme un sèche-cheveux, un four ou un four à micro-ondes.

- **NE PLACEZ PAS** votre appareil ou batterie à proximité d'une source de chaleur ou à la lumière directe du soleil. Des températures élevées peuvent entraîner une dégradation, une fuite ou un mauvais fonctionnement de la batterie. Par exemple, mais sans s'y limiter, sur ou à proximité d'un chauffage, d'une surface de cuisson, d'un appareil de cuisson, d'un fer à repasser, d'un radiateur, d'un feu ouvert ou de l'intérieur d'un véhicule ou à proximité d'une fenêtre à la lumière directe du soleil.
- **NE CHARGEZ PAS** la batterie à la lumière directe du soleil ou à des températures extrêmes. Chargez la batterie dans un environnement à température ambiante, généralement compris entre 20°C et 26°C. La recharge peut s'effectuer plus lentement ou être momentanément désactivée si la température de la batterie est supérieure.
- **NE PERMETTEZ PAS** à la batterie de toucher des objets métalliques. Si des objets métalliques, tels que des bijoux ou des clés, restent en contact de manière prolongée avec les points de contact de la batterie, cette dernière peut devenir très chaude ou s'enflammer.
- **N'ENTREPOSEZ PAS** la batterie avec des matières combustibles ou dangereuses. Conservez-les dans un endroit frais, sec et bien ventilé.
- **NE CHARGEZ PAS** la batterie à l'envers. **ASSUREZ-VOUS** que le logement des piles est vide et exempt d'humidité ou de débris avant d'y insérer la pile.
- **Évitez** de faire tomber la batterie ou l'appareil NETGEAR. Une chute, en particulier sur une surface dure, peut entraîner l'endommagement de la pile et de l'appareil NETGEAR. Remplacez la batterie ou l'appareil NETGEAR, si vous soupçonnez un endommagement.

- Une batterie soumise à une pression atmosphérique extrêmement basse pouvant provoquer une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- Ne laissez JAMAIS votre hotspot mobile branché pour la recharge pendant plus de 24 heures. Videz la batterie et rechargez-la. Le fait de laisser votre hotspot mobile branché dans un chargeur sans vider la batterie peut nuire aux performances de la batterie et/ou endommager la batterie/l'appareil.
- Si l'autonomie d'une batterie se révèle considérablement plus courte par rapport à son autonomie lorsqu'elle était neuve, c'est qu'elle a atteint la fin de sa durée de vie raisonnable et nous vous recommandons de la remplacer.
- Suivez les consignes de mise au rebut des batteries usagées de votre lieu de résidence.
- La mise au rebut d'une batterie dans un feu ou dans un four chaud, son écrasement ou sa découpe peuvent provoquer une explosion.

Voir des informations complémentaires sur les avertissements relatifs aux batteries sur www.netgear.com/about/regulatory

Déclarations de sécurité



Attention : les câbles d'alimentation périphériques peuvent être 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'utilisation d'un adaptateur d'alimentation, d'un câble USB ou d'une batterie non approuvé ou non compatible peut provoquer un incendie ou une explosion ou présenter d'autres dangers.


! **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 :** Débit d'absorption spécifique (DAS) : Respectez une distance de séparation minimale de 10 mm 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

Déclarations FCC pour les produits avec 6 GHz

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.

Utilizzo sicuro delle batterie

Significato dei simboli utilizzati:

 **Attenzione:** Le batterie possono ESPLODERE, PRENDERE FUOCO e/o PROVOCARE USTIONI se sostituite con altre batterie di tipo non corretto, se disassemblate, perforate, tagliate, schiacciate, cortocircuitate, incenerite, ricaricate (pile monouso) o se esposte a liquidi, acqua, fuoco o temperature elevate.



Avviso:

- **NON** utilizzare batterie contraffatte nei prodotti NETGEAR. Utilizzare solo batterie fornite da NETGEAR.
- **NON** utilizzare la batteria per finalità diverse da quelle previste.
- Tenere **SEMPRE** la batteria lontano dalla portata di bambini e animali.
- **NON** utilizzare una batteria se la custodia risulta danneggiata, rigonfia o compromessa. Tra gli esempi sono inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, fuoriuscite di liquido, odori insoliti, ammaccature, corrosione, ruggine, crepe, rigonfiamenti, scioglimento e graffi.
- **NON** smontare, schiacciare, perforare, fare a pezzi o manomettere la batteria.
- **NON** esporre la batteria a sostanze liquide. I liquidi possono penetrare nei circuiti della batteria compromettendone la sicurezza.
- **NON** asciugare la batteria umida o bagnata con un apparecchio o una fonte di calore, come un asciugacapelli, un forno o un forno a microonde.
- **NON** posizionare il dispositivo o la batteria vicino a una fonte di calore o alla luce diretta del sole. Temperature elevate possono causare rigonfiamenti, perdite o malfunzionamenti della batteria. Esempi includono, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, posizionamento della batteria sopra o in prossimità di fonti di calore, superfici di cottura, elettrodomestici per la cottura, ferri da stiro, radiatori, caminetti o l'abitacolo di un veicolo o una finestra esposti a luce solare diretta.

- **NON** caricare la batteria alla luce solare diretta o a temperature estreme. Caricare la batteria in un ambiente a temperatura ambiente, generalmente tra 20 °C e 26 °C (68 °F e 79 °F). La carica potrebbe essere più lenta o temporaneamente disabilitata se la temperatura della batteria supera questo intervallo.
- **NON** mettere a contatto la batteria con oggetti metallici. Se oggetti metallici, come gioielli o chiavi, rimangono a contatto per un periodo prolungato con i punti di contatto della batteria, la batteria potrebbe surriscaldarsi o prendere fuoco.
- **NON** conservare la batteria insieme a materiali pericolosi o combustibili. Conservare in un ambiente fresco, asciutto e ventilato.
- **NON** caricare la batteria al contrario. Prima di inserire la batteria, **ASSICURARSI** che lo scomparto batteria sia vuoto e privo di residui o umidità.
- **Evitare** di far cadere la batteria o il dispositivo NETGEAR. La caduta, soprattutto su superfici dure o rigide, potrebbe causare danni alla batteria o al dispositivo NETGEAR. Qualora si sospetti che la batteria o il dispositivo NETGEAR possano aver subito danni, sostituirli immediatamente.
- Se la batteria è soggetta a una pressione dell'aria estremamente bassa, questa potrebbe provocare un'esplosione o la perdita di liquido o gas infiammabile.


- **NON** lasciare mai l'hotspot mobile collegato alla carica per più di 24 ore. Scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla. Lasciare l'hotspot mobile collegato a un caricabatterie quando la batteria non è completamente scarica potrebbe deteriorare le prestazioni della batteria e/o danneggiare la batteria/il dispositivo.
- Se una batteria presenta un'autonomia significativamente inferiore rispetto a quando era nuova, ha raggiunto la fine della durata di vita prevista e si consiglia quindi di sostituirla.
- Attenersi alle linee guida e alle normative locali previste per lo smaltimento delle batterie usate.
- Lo smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o lo schiacciamento o il taglio meccanico di una batteria possono provocare un'esplosione

Per ulteriori informazioni sulle avvertenze relative alla batteria, visitare www.netgear.com/about/regulatory


Dichiarazioni sulla sicurezza





Avviso: i cavi di alimentazione delle periferiche potrebbero essere 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'utilizzo di un adattatore di alimentazione, cavo USB o batteria non approvati o non compatibili potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri rischi.


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

Sicurezza del dispositivo

 **Avviso:** Tasso di assorbimento specifico (SAR) della radio: Assicurarsi che la distanza tra il dispositivo wireless NETGEAR e il corpo dell'utente sia di almeno 10 mm. 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

Dichiarazioni FCC per i prodotti a 6 GHz

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.

Utilização e manuseamento de pilhas em segurança

Cada símbolo indica o seguinte:

 **Aviso:** as baterias podem EXPLODIR, INCENDIAR-SE e/ou CAUSAR QUEIMADURAS, se substituídas por baterias do tipo errado, se forem desmontadas, perfuradas, cortadas, esmagadas, sofrerem um curto-circuito, incineradas, recarregadas (células descartáveis) ou colocadas em contacto com água, fogo ou elevadas temperaturas.



Cuidado:

- **NÃO** utilize baterias de contrafação em produtos NETGEAR. Utilize apenas baterias fornecidas pela NETGEAR.
- **NÃO** utilize esta bateria para outro fim que não o previsto.
- Mantenha **SEMPRE** a bateria fora do alcance de crianças e animais.
- **NÃO** utilize uma bateria caso aparente estar danificada, inchada ou comprometida. Incluindo, sem carácter limitativo, fugas, odores, mossas, corrosão, ferrugem, fissuras, inchaço, derretimento ou arranhões.
- **NÃO** desmonte, esmague, perfure, triture ou altere a bateria de qualquer outra forma.
- **NÃO** deixe a bateria exposta a qualquer tipo de líquido. O líquido pode entrar nos circuitos da bateria e comprometer a sua segurança.
- **NÃO** seque uma bateria molhada ou húmida com um aparelho ou fonte de calor, como um secador de cabelo, forno ou forno micro-ondas.
- **NÃO** coloque o dispositivo ou a bateria perto de uma fonte de calor ou sob luz solar direta. As temperaturas elevadas podem provocar inchaços, fugas ou avarias nas baterias. Incluindo, sem carácter limitativo, em cima ou junto de um aquecedor, superfície de cozinha, eletrodoméstico de cozinha, ferro de engomar, radiador ou lareira ou no interior de um veículo ou junto a uma janela exposta a luz solar direta.

- **NÃO** carregue a bateria sob luz solar direta ou em condições de calor extremo. Carregue a bateria numa divisão à temperatura ambiente, geralmente entre 20 °C e 26 °C (68 °F e 79 °F). O carregamento pode ficar mais lento ou ser temporariamente desativado se a temperatura da bateria exceder estes valores.
- **NÃO** permita que a bateria entre em contacto com objetos metálicos. Se objetos metálicos, como joias ou chaves, estiverem em contacto com os pontos de contacto da bateria durante longos períodos de tempo, a bateria pode aquecer demasiado ou incendiar-se.
- **NÃO** guarde a bateria com materiais perigosos ou combustíveis. Guarde num local fresco, seco e ventilado.
- **NÃO** coloque a bateria ao contrário. **CERTIFIQUE-SE** de que o compartimento da bateria está vazio e sem qualquer sujidade ou humidade antes de inserir a bateria.
- **Evite** deixar cair a bateria ou o dispositivo NETGEAR. A queda, especialmente numa superfície dura, pode resultar em danos à bateria e ao dispositivo NETGEAR. Se suspeitar da existência de danos na bateria ou no dispositivo NETGEAR, proceda imediatamente à sua substituição.
- Uma bateria sujeita a uma pressão de ar extremamente baixa que pode resultar numa explosão ou na fuga de líquido ou gás inflamável.

- **NUNCA** deixe o seu hotspot móvel a carregar durante mais de 24 horas. Deixe a bateria descarregar e volte a carregar. Deixar o hotspot móvel ligado a um carregador sem deixar a bateria descarregar pode afetar o desempenho da bateria e/ou danificar a bateria/dispositivo.
- Se a bateria apresentar um tempo de funcionamento significativamente mais curto do que quando era recente, significa que chegou ao fim da vida útil, pelo que recomendamos a sua substituição.
- Siga as diretrizes locais relativas à eliminação de baterias usadas.
- Eliminar uma bateria no fogo ou num forno quente, ou esmagar ou cortar uma bateria por meios mecânicos pode provocar numa explosão

Aceda a informações adicionais acerca de avisos da bateria em www.netgear.com/about/regulatory

Declarações de segurança





Cuidado: os cabos de alimentação periféricos poderão estar 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:** a utilização de um transformador, cabo USB ou bateria não aprovados ou incompatíveis pode provocar incêndios, explosões ou outros perigos.


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

Segurança do dispositivo

 **Cuidado:** Taxa de absorção específica do equipamento de rádio (SAR): certifique-se de que é mantida uma distância de separação de, pelo menos, 10 mm 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

Declarações da FCC para produtos de 6 GHz

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 eletrônicos



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 eletrónicos, 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。

安全な電池の取り扱いと使用方法

各記号は以下の意味を示しています。

 **警告:** 電池は、間違ったタイプのもので交換したり、分解、穿孔、切断、粉碎、ショート、焼却、(処分可能な電池を)再充電したり、水、火、または高温にさらされると、破裂、発火、および/または火災を引き起こす恐れがあります。

 **注意:**

- NETGEAR 製品では偽造品の電池を**使用**しないでください。NETGEAR が提供する電池のみを使用してください。
- この電池は、本来の目的以外には**使用**しないでください。
- 電池は**必ず**お子さまや動物の手の届かない場所に保管してください

- 電池のケースが損傷、膨張、または劣化していると思われる場合は、電池パックを**使用**しないでください。この例には、液漏れ、異臭、へこみ、腐食、錆、亀裂、膨張、溶融、傷などが含まれます。
- 電池を分解、粉碎、穿孔、破壊、または不正改造**し**ないでください。
- 電池に**液体**がかからないようにしてください。電池の回路に液体が入ると、安全性が低下する可能性があります。
- ドライヤー、オーブン、電子レンジなどの電気製品や熱源を使用して、濡れた電池または湿った電池を**乾燥**させないでください。
- 熱源の近くや直射日光の当たる場所に本製品や電池を**置**かないでください。高温になると、電池が膨張したり、液漏れしたり、故障したりする恐れがあります。高温になる場所には、ヒーター、調理台、調理器具、アイロン、暖房器具、暖炉、または車両内や直射日光が当たる窓の近くなどがあります(ただし、これらの場所に限定されません)。
- 直射日光や極端な温度で電池を**充電**しないでください。電池は、室温環境(20°C~26°C)で充電してください。電池温度がこの温度を超えると、充電速度が遅くなったり、充電が一時停止したりする場合があります。
- 電池が金属に**触**れないようにしてください。貴金属や鍵などの金属製の物が電池の接点に長時間接触すると、電池が加熱したり、発火したりする恐れがあります。
- 危険物や可燃性物質と一緒に電池を**保管**しないでください。風通しが良く、乾燥した涼しい場所に保管してください。

- 電池は逆に入れないようにしてください。電池を挿入する前に、電池ケースが空で、湿気やごみがないことを確認してください。
- 電池や NETGEAR デバイスを落とさないようにしてください。特に、硬い面に落とすと電池や NETGEAR デバイスが損傷する可能性があります。電池や NETGEAR デバイスが損傷したと思われる場合は、直ちに交換してください。
- 電池は、非常に低い大気圧を受けると爆発したり、可燃性の液体やガスが漏れたりする恐れがあります。
- モバイルホットスポットに接続したまま 24 時間以上充電しないでください。電池を放電して再充電します。電池を放電させずにモバイルホットスポットを充電器に接続したままにすると、電池の性能が影響を受けたり、電池 / 装置が損傷したりする恐れがあります。
- 電池の持続時間が新品の電池よりも大幅に短くなった場合は、電池が寿命に達しているため、交換することをお勧めします。
- 使用済みの電池パックを廃棄する際には、地域のガイドラインに従ってください。
- 電池を火やオープンに廃棄する、または電池を機械で押しつぶしたり切断したりすると、爆発する可能性があります

電池の詳細については、次のサイトを参照してください:

www.netgear.com/about/regulatory

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: 本製品と互換性のない、または承認されていない電源アダプター、USBケーブル、電池を使用すると、火災、爆発、またはその他の危険が生じることがあります。

 **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:**無線比吸収率 (SAR): NETGEARワイヤレス製品とユーザーの身体との間が10mm以上離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

6 GHz製品に関するFCCの声明

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，则可能要人员对财产造成的损害负责。

安全电池的处理和使用

每个符号代表的含义如下：

 **警告：**如果将电池替换为不正确的类型、拆解、刺穿、切割、压碎、短路、焚烧、充电（一次性电池）或暴露在水中、火中或高温环境中，可能会引起爆炸、着火和/或导致灼伤。

 **小心：**

- 请勿在 NETGEAR 产品中使用伪劣电池。只能使用 NETGEAR 提供的电池。
- 请勿将此电池用于任何非预期用途。
- 务必让儿童和动物远离电池。
- 如果电池盒损坏、膨胀或受损，请勿使用电池。示例包括但不限于泄漏、发出气味、凹痕、腐蚀、锈蚀、裂纹、膨胀、熔化或划痕。
- 请勿拆解、挤压、刺穿、粉碎或以其他方式损坏电池。


- **请勿**让电池接触任何液体。液体可能会进入电池的电路并危及其安全。
- **请勿**使用电器或热源（如吹风机、烤箱或微波炉）干燥潮湿的电池。
- **请勿**将设备或电池放置在靠近热源或阳光直射的地方。高温可能会导致电池膨胀、泄漏或故障。示例包括但不限于位于或靠近加热器、烹饪表面、烹饪器具、熨斗、散热器、壁炉或车辆内部或阳光直射的窗户旁边。
- **请勿**在阳光直射或极端温度下为电池充电。在室温环境下为电池充电，室温通常介于 68°F 至 79°F (20°C 至 26°C) 之间。如果电池温度超过此值，充电速度可能会变慢或暂时禁用。
- **请勿**让电池接触金属物体。如果金属物体（如珠宝或钥匙）长时间与电池接触点接触，电池可能会变得很热或起火。
- **请勿**将电池与危险或易燃材料存放在一起。将电池存放在阴凉、干燥且通风良好的地方。
- **请勿**逆向装入电池。**确保**在置入新电池前电池盒是空的且没有任何水分或零散碎片。
- **避免**电池或 NETGEAR 设备掉落。如果掉落（特别是在硬表面上），可能会损坏电池和 NETGEAR 设备。如果怀疑电池或 NETGEAR 设备损坏，请立即更换。
- 电池受到极低的空气压力，可能导致爆炸或易燃液体或气体泄漏。
- 切勿将移动热点插入充电超过 24 小时。让电池放电并重新充电。将移动热点插入充电器而不让电池耗尽可能会影响电池性能和 / 或损坏电池 / 设备。
- 如果与新电池相比，电池的运行时间明显缩短，则表示电池已达到合理使用寿命，因此建议更换电池。
- 依照当地的规定处理用过的废旧电池组。


- 将电池丢入火中或热炉中，或是机械挤压或切割电池，可能会导致爆炸

有关电池警告的更多信息，请访问


www.netgear.com/about/regulatory


安全声明


 **小心：**外设电源线可能配有三脚插头，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可能会导致保修失效、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：**使用未经批准或不兼容的电源适配器、USB 电缆或电池可能会导致火灾、爆炸或其他危险。


 **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：**无线电比吸收率 (SAR)：确保 NETGEAR 无线设备与用户身体之间的最小间隔距离保持在 10 毫米。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

6 GHz 产品的 FCC 声明

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>