


# 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

 **Caution:** The device is equipped with three-prong plugs to help ensure proper grounding. Do not use adapter plugs or remove the grounding prong from a cable.

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

## Safety for pass-through sockets

 **Caution:** Check the electrical current for any device plugged into the filtered AC socket. Do not exceed home and product outlet ratings and electrical requirements.



### 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



203-12198-01

October 2021


**⚠ Caution:** Only power cords are allowed to be inserted into the filtered AC socket; no other equipment with a direct plug-in is allowed. The product shall not be located over 1m height from the support surface and power cords needs to be a minimum of 1m long and a maximum of 1.5mm<sup>2</sup> of cross-sectional area.

## 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](http://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 6 GHz

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

Only use this device indoors. 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/](http://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](mailto: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](http://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

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


 **Warnung:** Nicht mit nassen Händen berühren. Dies kann Kurzschlüsse, Fehlfunktionen oder Stromschläge verursachen.

### Sicherheit für Durchgangssteckdosen

 **Achtung:** Überprüfen Sie die Stromstärke für jedes Gerät, das Sie an die gefilterte Steckdose anschließen. Stellen Sie sicher, dass Sie die Heim- und Produktdaten sowie die elektrischen Anforderungen nicht überschreiten.

 **Achtung:** Es dürfen ausschließlich Netzkabel in die gefilterte Steckdose eingesteckt werden. Das Gerät darf sich nicht mehr als 1 m von der Auflagefläche entfernt befinden und die verwendeten Stromkabel müssen mindestens 1 m lang sein und eine Querschnittfläche von maximal 1,5 mm<sup>2</sup> haben.

### 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](http://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 6 GHz

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

Verwenden Sie dieses Gerät nur in Innenräumen. 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/](http://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](mailto: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](http://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


-  **Precaución:** El dispositivo está equipado 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.
-  **Advertencia:** No toque con las manos mojadas. Si lo hace, podría provocar cortocircuitos, un mal funcionamiento o descargas eléctricas.

## Seguridad para los adaptadores de alimentación

 **Precaución:** Compruebe la corriente eléctrica de los dispositivos conectados a la toma de corriente alterna filtrada. No supere la tensión máxima de la casa ni de los productos, ni los requisitos eléctricos.


 **Precaución:** Solo los cables de alimentación pueden introducirse en las fuentes de alimentación de corriente alterna filtrada; no se puede introducir ningún otro equipo con un enchufe directo. El producto no debe situarse a una altura superior a 1 m de la superficie de soporte y los cables de alimentación deben tener un mínimo de 1 m de longitud y un máximo de 1,5 mm<sup>2</sup> de área transversal.

## 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](http://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 6 GHz

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

Utilice este dispositivo solo 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/](http://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](mailto: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](http://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

 **Attention** : l'appareil est équipé 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.

 **Avertissement** : ne le touchez pas avec des mains humides. Cela pourrait entraîner des courts-circuits, des dysfonctionnements ou des chocs électriques.

## Sécurité pour les prises Pass-Through

 **Attention** : Vérifiez la puissance électrique pour chaque périphérique branché à une prise filtrée. Respectez la puissance nominale du produit et de votre domicile, ainsi que leurs exigences en termes électriques.


 **Attention** : Seuls les cordons d'alimentation peuvent être branchés à la prise filtrée. Aucun autre équipement doté d'une fiche directe n'est autorisé. Le produit ne doit pas être placé à une hauteur supérieure à 1 m de la surface du support et les cordons d'alimentation doivent avoir une longueur minimale de 1 m et un maximum de 1,5 mm<sup>2</sup> de surface transversale.

## 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/](http://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 6 GHz

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

utilisez cet appareil en 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](mailto: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

 **Avviso:** Il dispositivo è dotato 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.


 **Attenzione:** Non toccare con le mani bagnate. Ciò potrebbe provocare cortocircuiti, malfunzionamenti o scosse elettriche.

## Sicurezza per le prese pass-through

 **Avviso:** Verificare i requisiti di corrente elettrica per qualsiasi dispositivo collegato alla presa CA con filtro. Non superare le specifiche e i requisiti elettrici del prodotto e dell'abitazione.


 **Avviso:** Inserire solo cavi di alimentazione nelle prese CA con filtro; non inserire nessun altro dispositivo a presa diretta. Il prodotto non deve essere posizionato a più di 1 m di altezza dalla superficie di supporto; i cavi di alimentazione devono avere una lunghezza minima di 1 m e una sezione trasversale massima di 1,5 mm<sup>2</sup>.

## 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](http://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 6 GHz

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

utilizzare il dispositivo solo in un ambiente interno. 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/](http://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](mailto: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/](http://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

 **Cuidado:** o dispositivo está equipado 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.


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

### Segurança para tomadas de passagem

 **Cuidado:** Verifique a corrente elétrica de qualquer dispositivo ligado à tomada CA filtrada. Não ultrapasse as tensões de saída do produto e da tomada e os requisitos elétricos.

 **Cuidado:** ligue apenas cabos de alimentação à tomada de CA filtrada. Não ligue nenhum outro equipamento com plug-in direto. O produto não deve ser colocado a uma altura superior a 1 m da superfície de suporte e o cabo de alimentação tem de ter, no mínimo, 1 m de comprimento e, no máximo, 1,5 mm<sup>2</sup> de secção transversal.

### 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](http://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 6 GHz

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

utilize este dispositivo apenas em 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 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/](http://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](mailto: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/](http://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。


 **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。

 **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。




## パススルーソケットの安全性

 **注意:** フィルター付き電源コンセントに接続する場合は、定格電流をご確認ください。住居および電源コンセントの電気要件を超過しないでください。


 **注意:** フィルター付き電源コンセントには電源コードのみを差し込むことができ、その他のプラグインデバイスを直接接続することはできません。本製品を、地面から1m以上の高さに設置しないでください。また、電源コードは長さ1m以上、断面積1.5mm<sup>2</sup>以下のものを使用してください。

## 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](http://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

## 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。

このデバイスは屋内でのみ使用してください。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。

## NETGEAR 设备安全须知和法规信息

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/](http://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](mailto: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](http://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>

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

 **小心：**设备配有三脚插头，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。


 **警告：**请勿用湿手触摸。这样做可能会导致短路、故障或触电。

### 直通插座安全须知

 **小心：**检查插入滤波交流插座的所有设备的电流。请勿超过家用和产品插座额定值和电气要求。


 **小心：**仅允许将电源线插入滤波交流插座；不允许使用其他带直接插件的设备。产品距离支撑表面的高度不得超过 1 米，电源线的长度必须至少为 1 米，横截面积最大为 1.5 平方毫米。

## 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/](http://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

## 6 GHz 产品的 FCC 声明

FCC 规定限制此设备只能在室内使用。

请仅在室内使用此设备。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/](http://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](mailto: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](http://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>