

EN	
LED Indicator	Status
Solid blue for 3 seconds, then off	Connected to power
Solid blue	Charging mobile device
Flashing blue	Metal objects detected
Flashing green	Incompatible AC adapter or cable connected

	<ul style="list-style-type: none">Using an ultra-thick protective phone case or a case with a magnetic/iron plate is not recommended as it may affect the wireless charging function. Do not place any foreign objects between your smartphone and the wireless charger's surface, including metal pads on a car mount, credit cards, door keys, coins, metal, or NFC cards, as it may cause overheating. Do not connect the wireless charger to a 5V/1A wall charger or a USB port on a computer as it may affect the wireless charging function.
---	--

Important safety Instructions

- Avoid dropping.
- Do not disassemble.
- Do not expose to liquids.
- For the safest and fastest charge, use original or certified cables.
- This product is suitable for moderate climates only.
- The maximum ambient temperature during use of this product must not exceed 40°C.
- Open flame sources, such as candles, must not be placed on this product.
- Only use a dry cloth or brush to clean this product.

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not

(2)Cet appareil doit être utilisé en accordance with the instructions, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator & your body.
Product Name: Anker 313 Wireless Charger (stand)
Model: A2524
The following importer is the responsible party.
Company Name: Fantasia Trading LLC
Address: 9155 Archibald Avenue, Suite 202, Rancho Cucamonga, CA, 91730, US
Telephone: +1 (909) 484 1530

IC Statement

This device complies with RSS-216 of Industry Canada. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference.

IC RF exposure statement:

This equipment complies with IC Radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 10cm between the product and your body.

Radio Standards Specification RSS-Gen, issue 5

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada’s licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause interference.
(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

IC RF déclaration d'exposition:

Cet équipement est conforme aux limites de exposition à radation par radiofréquence de la IC espulporadas para un ambiente no controlado. Este equipo deberá instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 10 cm entre el radiador y el cuerpo.

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exempts de licence conformes aux RSS (RSS) d’Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

(1)Cet appareil ne doit pas causer d’interférences.

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Input 	5V ≐ 2A / 9V ≐ 2A
Output 	10W Max
Radiated H-Field	-5,97 XdB μ A/m(@10m)
TX/RX Frequency Range	111-205 KHz (for EU / UK only)
Size 	80 x 68 x 114 mm / 3.1 x 2.7 x 4.5 in
Weight 	108 g /3.8 oz

Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this product is in compliance with Directives 2014/53/EU & 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: **https://www.anker.com**

To comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 20cm must be maintained between the user’s body and the product.

CE

GB Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this product is in compliance with Radio Equipment Regulations 2017 and The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The full text of the GB declaration of conformity is available at the following internet address: **https://www.anker.com**

To comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 20cm must be maintained between the user’s body and the product.

Anker Innovations Limited
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
The following importers are the responsible parties (contract for EU and UK matters)

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom



This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

DE

LED-Anzeige	Status
Leuchtet 3 Sekunden lang blau, dann aus	An Stromversorgung angeschlossen
Leuchtet blau	Gerät lädt
Blinkt blau	Metallgegenstände erkannt
Blinkt grün	Das angeschlossene WS-Netzteil oder Kabel ist inkompatibel

	<ul style="list-style-type: none">Von der Verwendung extrastarker Smartphone-Schutzhüllen oder Schutzhüllen mit Magnet- bzw. Metalleinsätzen wird abgeraten, da diese die kabellose Ladefunktion beeinträchtigen können. Legen Sie keine Fremdkörper zwischen Ihr Smartphone und die Oberfläche des kabellosen Ladegeräts, einschließlich Metallunterlagen bei einer Autohalterung, Kreditkarten, Türschlüssel, Münzen, Metallgegenstände oder NFC-Karten, da dies zu Überhitzung führen kann. Schließen Sie das kabellose Ladegerät nicht an ein 5-V-/1-A-Wandladegerät oder den USB-Anschluss eines Computers an, da dies das kabellose Laden beeinträchtigen könnte.
---	---

Wichtige Sicherheitsinformationen

- Nicht fallenlassen.
- Nicht zerlegen.

- Keine Flüssigkeiten aussetzen.
- Zum sichersten und schnellsten Laden nur Original- oder zertifizierte Kabel verwenden.
- Das Produkt ist nur zur Verwendung in gemäßigten Klimazonen konzipiert.
- Die maximale Umgebungstemperatur während der Verwendung des Produkts darf 40 °C nicht übersteigen.
- Offene Flammen wie z. B. Kerzen dürfen nicht auf das Produkt gestellt werden.
- Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch oder einem Pinsel.

Technische Daten

Eingang 	5V ≐ 2A / 9V ≐ 2A
Ausgang 	10 W max.
Abgestrahltes H-Feld	-5,97 dB μ A/m (@10 m)
TX-/RX-Frequenzbereich	111-205 kHz (nur EU/UK)
Abmessungen 	80 x 68 x 114 mm
Gewicht 	108 g

Konformitätserklärung

Anker Innovations Limited erklärt hiermit, dass dieses Produkt die Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EU erfüllt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

https://www.anker.com/

Um die Anforderungen in Bezug auf die HF-Belastung zu erfüllen, muss ein Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Körper des Benutzers und dem Produkt eingehalten werden.

CE

Anker Innovations Limited
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong
Die folgenden Importeure sind verantwortlich (für EU- und UK-Belange)
Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (UK) Ltd

Dichiarazione di conformità

Con la presente, Anker Innovations Limited dichiara che questo prodottoA1611 è conforme alle Direttive 2014/53/EU & 2011/65/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: **https://www.anker.com/**

Per soddisfare i requisiti di esposizione alle radiofrequenze, è necessario mantenere una distanza minima di separazione di 20 cm tra il corpo dell'utente e il prodotto.

CE

Anker Innovations Limited
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
I seguenti importatori sono la parte responsabile (contatto per le questioni pertinenti all'UE e al Regno Unito)

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (Regno Unito) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom



Questo simbolo indica che il presente prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico. Deve invece essere consegnato al punto di raccolta applicabile per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

PT

Indicador de LED	Status
Azul constante por 3 segundos, em seguida, desligado	Conectado à energia
Azul constante	Carregar o dispositivo móvel

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht als Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen ist es an der jeweiligen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abzugeben.

ES

Indicador LED	Estado
Azul fijo durante 3 segundos, después se apaga	Conectado a la alimentación
Azul fijo	Cargando dispositivo móvil
Parpadeo azul	Se han detectado objetos metálicos
Parpadeo verde	Se ha conectado un adaptador de CA o un cable incompatible

	<ul style="list-style-type: none">No se recomienda utilizar una funda de teléfono protectora muy gruesa ni una funda con placas magnéticas/metálicas, ya que puede afectar a la función de carga inalámbrica. No coloque ningún objeto extraño entre el smartphone y la superficie del cargador inalámbrico, como piezas de metal de un soporte para vehículos, tarjetas de crédito, llaves, monedas, objetos metálicos ni tarjetas NFC, ya que podría provocar un sobrecalentamiento. No conecte el cargador inalámbrico a un cargador de pared de 5 V/1 A ni un puerto USB del ordenador que pueden perjudicar la función carga inalámbrica.
---	--

Instrucciones de seguridad importantes

- Evite las caídas.
- No desmonte el producto.
- No lo exponga a líquidos.
- Para cargar de la forma más rápida y segura, utilice cables originales o

Luz azul piscando	Objetos metálicos foram detectados
Luz verde piscando	Adaptador DC ou cabo incompatível conectado

	<ul style="list-style-type: none">Não é recomendado usar uma capa ultra-grossa com placa magnética/de ferro para proteger o dispositivo, pois isso pode afetar a função de carregamento sem fio. Não coloque nenhum objeto estranho entre seu smartphone e a superfície do carregador sem fio, incluindo as alfinodas metálicas de suportes para carro, cartões de crédito, chaves, moedas, objetos de metal ou cartões NFC, isso pode causar o superaquecimento. Não conecte o carregador sem fio a um carregador de parede de 5 V/1 A ou a uma entrada USB de um computador, pois isso pode afetar a função de carregamento.
---	--

Instruções importantes de segurança

- Evite deixar cair.
- Não desmonte.
- Não exponha a líquidos.
- Para carregar com rapidez e segurança, use cabos originais ou certificados para uso.
- Este produto é adequado somente para climas moderados.
- A temperatura ambiente máxima durante o uso deste produto não deve exceder 40 °C.
- Fontes abertas com chama, como velas, não devem ficar próximas a este produto.

- Use somente um pano seco ou um pincel para limpar o produto.

Especificações

Entrada 	5V ≐ 2A / 9V ≐ 2A
Saída 	10W max
Campo H radiado	-5,97 dB μ A/m(@10 m)
Intervalo de frequências TX/RX	110-205 KHz (apenas para a UE e Reino Unido)

certificados.

- Este producto solo es adecuado para climas moderados.La temperatura ambiente máxima durante el uso de este producto no debe superar los 40 °C.
- No se deben colocar fuentes de llama desprotegidas, como velas, sobre este producto.
- Utilice solo un paño o cepillo seco para limpiar este producto.

Especificaciones

Entrada 	5V ≐ 2A / 9V ≐ 2A
Salida 	10 W máx.
Campo H de radiación	-5,97 dB μ A/m (a 10 m)
Rango de frecuencias TX/RX	111-205 KHz (solo para UE y Reino Unido)
Tamaño 	80 x 68 x 114 mm / 3.1 x 2.7 x 4.5 in
Peso 	108 g /3.8 oz

Tamaño 	80 x 68 x 114 mm / 3.1 x 2.7 x 4.5 in
Peso 	108 g /3.8 oz

Declaración de conformidad

Por la presente, Anker Innovations Limited declara que este producto cumple con las Directivas 2014/53/UE y 2011/65/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: **https://www.anker.com/**

Para dar cumplimiento al reglamento sobre exposición a RF, se debe dejar una distancia de separación mínima de 20 cm entre el cuerpo del usuario y el producto.

CE

Anker Innovations Limited
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Las siguientes empresas importadoras son las partes responsables (contacto para la UE y Reino Unido)

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Tamanho 	80 x 68 x 114 mm / 3.1 x 2.7 x 4.5 in
Peso 	108 g /3.8 oz

Declaração de conformidade

A Anker Innovations Limited declara que este produto está em conformidade com as Diretivas 2014/53/UE e 2011/65/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet:

https://www.anker.com/

Para cumprir os requisitos de exposição de RF, é necessária uma distância mínima de 20 cm entre o corpo do utilizador e o produto.

CE

Anker Innovations Limited
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Os seguintes importadores são as partes responsáveis (contrato para assuntos na UE e no Reino Unido)

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom



Este símbolo indica que o presente produto não deve ser tratado como resíduo doméstico. Deve ser entregue no ponto de recolha aplicável para a reciclagem de equipamento elétrico e eletrônico.

RU

Светодиодный индикатор	Состояние
-------------------------------	------------------



01	02	03	04	05	06
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

	<p>Este símbolo indica que el producto no puede desecharse junto con los residuos domésticos. En su lugar, debe llevarse a un punto de recogida adecuado para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.</p>
---	---

FR	
Indicateur LED	État
Bleu fixe pendant 3 secondes, puis s'éteint	En tension
Bleu fixe	Appareil mobile en charge
Bleu clignotant	Objets métalliques détectés
Vert clignotant	L'adaptateur secteur ou le câble branché est incompatible

	<ul style="list-style-type: none">L'utilisation d'un étui de protection ultra-épais ou avec une plaque magnétique/en fer n'est pas recommandée : cela risquerait d'affecter la fonction de charge sans fil. Nie placez pas de corps étrangers entre votre smartphone et la surface du chargeur sans fil (plaquettes métalliques sur support de voiture, cartes bancaires, clés, pièces, objets métalliques, cartes NFC), afin d'éviter toute surchauffe. Ne branchez pas le chargeur sans fil sur un chargeur mural 5 A/1 A ou sur un port USB d'ordinateur : cela pourrait affecter la fonction de charge sans fil.
---	--

Instruccions importants de sécurité

- Ne pas faire tomber.
- Ne pas démonter.
- Ne pas exposer à des liquides.
- Pour obtenir la charge la plus sûre et la plus rapide, utiliser des câbles d'origine ou certifiés.

08	09	10	11	12	13
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

CE

08	09	10	11	12	13
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

