



Live Charged.

For tutorial videos, FAQs, manuals, and more information, please visit:

<https://support.anker.com>

Or scan the QR code below:



@anker_official
@anker_jp



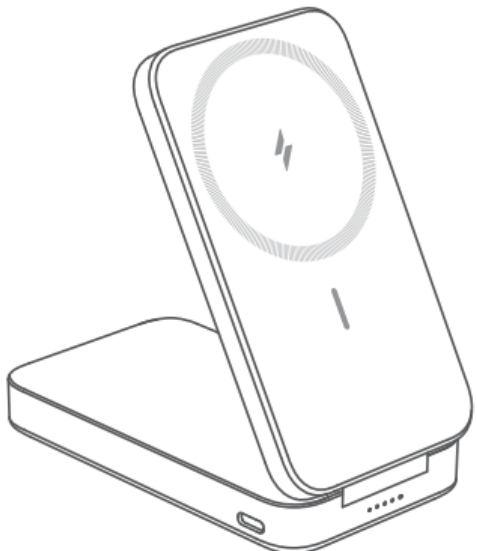
@AnkerDeutschland
@Anker.Japan
@Anker



@AnkerOfficial
@Anker_JP



USER GUIDE



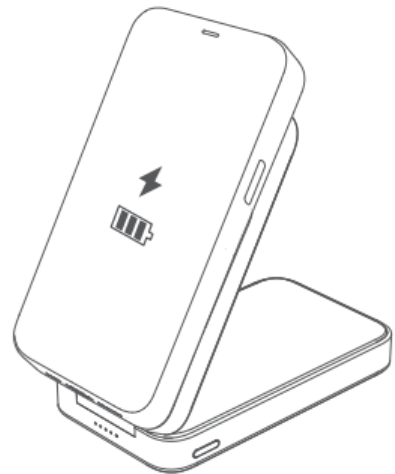
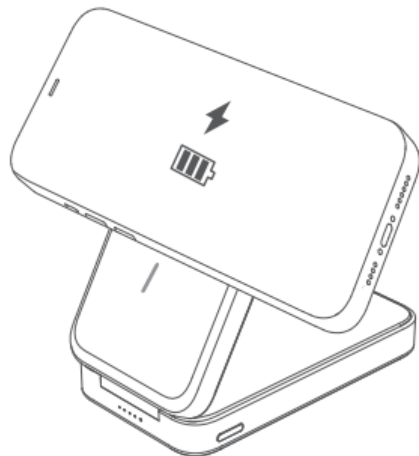
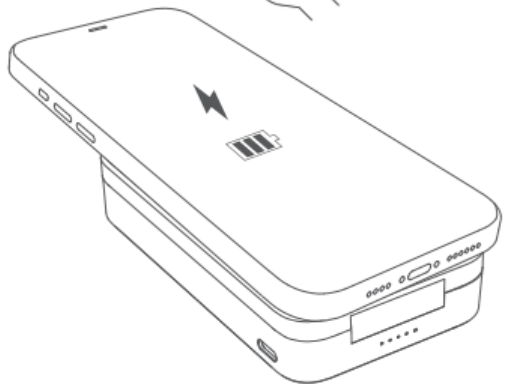
Anker MagGo Power Bank (6,600mAh, 15W) QUICK START GUIDE

Product Number: A1643
5100500XXXX V01

PAP 22
Raccolta Carta



((⚡))



- When Anker MagGo Power Bank(6,600mAh, 15W) exceeds the temperature limit, the battery level indicator will turn off. Let it cool down before using it again.
- This wireless charger is not compatible with non-Magsafe phone cases, such as Otterbox Defender cases.
- Do not use an adapter with an output of 5V/1A (5W) or less.
- Wireless chargers make charging more convenient than wired chargers but are confined by current wireless technology. Hence, the charging speed is slower than that of wired chargers.
- High temperatures will reduce charging speed and restrict power, which happens to all wireless chargers. It is recommended that you charge your device in environments with temperatures below 77°F/25°C.
- The protective phone case and the position of your device on the wireless charger will affect the charging speed. The further it is placed from the center of the wireless charger, the slower the charging speed will be.

Important Safety Instructions

When using this product, basic precautions should always be followed:

- Use of a power supply or charger not recommended or sold by the product manufacturer may result in a risk of fire or personal injury.
- Operating temperature should be between 0°C to 35°C / 32°F to 95°F.
- Do not disassemble this product. Take it to a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of fire or personal injury.
- A battery subjected to extremely low air pressure may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
- CAUTION:** Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.
- To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when the product is used near children.
- Do not put fingers or hands into the product.
- Do not expose power bank to rain or snow.
- Do not use the power bank in excess of its output rating. Overload outputs above rating may result in a risk of fire or personal injury.
- Do not use the power bank that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.
- Do not expose a power pack to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 100°C may cause explosion.
- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the product is maintained.
- Switch off the power bank when not in use.
- Conform to Limited Power Source.
- CAUTION:** Risk of Fire and Burns. Do Not Open, Crush, Heat Above (manufacturer's

specified maximum temperature 45°C) or Incinerate. Follow Manufacturer's Instructions.

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 installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC Radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment can be used in portable exposure condition.

The following importer is the responsible party (for FCC matters only).

Company Name: Fantasia Trading LLC

Address: 5350 Ontario Mills Pkwy, Suite 100, Ontario, CA 91764

Telephone: +1 800 988 7973

IC Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

Operation is subject to the following two conditions:

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

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

RF Exposure Statement

IC RF exposure statement:

This equipment complies with IC Radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment can be used in portable exposure condition.

IC RF déclaration d'exposition:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement peut être utilisé dans des conditions d'exposition portables.

Manufacturer: Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

Declaration of Conformity

This product complies with the radio interference requirements of the European Community.

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.



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.

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

- (a) frequency band(s) in which the radio equipment operates;
- (b) maximum radio-frequency power transmitted in the frequency band(s) in which the radio equipment operates.

Radiated H-Field	-12.53 dBuA/m@10m
TX/RX frequency range	360KHz

CS

- Když Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15 W) překročí teplotní indikátor úrovně baterie se vypne. Nechte ho vychladnout před opětovným použitím.
- Tento bezdrátový nabíječ není kompatibilní s pouzdry pro telefony bez technologie Magsafe, jako jsou pouzdra Otterbox Defender.
- Nepoužívejte adaptér s výkonem 5 V / 1 A (5 W) nebo menším.
- Bezdrátové nabíječky umožňují nabíjení pohodlnější než nabíječky s kabelem, ale jsou omezeny současnou bezdrátovou technologií. Proto je rychlosť nabíjení pomalejší než u nabíječek s kabelem.
- Vysoké teploty sníží rychlosť nabíjení a omezí výkon, což se děje u všech bezdrátových nabíječek. Je doporučeno nabíjet vaše zařízení v prostředí s teplotami pod 77°F/25°C.
- Kryt na telefon a poloha vašeho zařízení na bezdrátovém nabíječce ovlivní rychlosť nabíjení. Čím dále je umístěn od středu bezdrátového nabíječe, tím pomalejší bude rychlosť nabíjení.

Důležité bezpečnostní pokyny

Při používání tohoto výrobku je vždy nutné dodržovat základní opatření.

- Používejte napájecího zdroje nebo nabíječky, kterou nedoporučuje nebo neprodává výrobce produktu, může vést k riziku požáru nebo osobního zranění.
- Provozní teplota by měla být mezi 0°C a 35°C / 32°F a 95°F.
- Nerozkládejte tento výrobek. Pokud je vyžadován servis nebo oprava, předejte ho kvalifikovanému servisnímu pracovníkovi. Nesprávné opětovné sestavení může vést k riziku požáru nebo osobního zranění.
- Baterie vystavěná extrémně nízkému tlaku vzduchu může vést k výbuchu nebo úniku horlavé kapaliny nebo plynu.
- UPOZORNĚNÍ:** Riziko výbuchu, pokud baterie nahradíte nesprávným typem.
- Pro snížení rizika úrazu je nutné při používání výrobku v blízkosti dětí zajistit pečlivý dohled.
- Do výrobku nestříkejte prsty ani ruce.
- Nevystavujte power bank dešti nebo sněhu.
- Nepoužívejte power bank nad její výstupní hodnotu. Přetížení výstupů nad hodnocením může vést k riziku požáru nebo osobního zranění.
- Nepoužívejte power bank, který je poškozený nebo upravený. Poškozené nebo upravené baterie mohou vykazovat nepředvídatelné chování, které může vést k požáru, výbuchu nebo riziku zranění.
- Nevystavujte napájecí zdroj ohni nebo nadměrné teplotě. Vystavení ohni nebo teplotě nad 100°C může způsobit výbuch.
- Nechejte provádět servis kvalifikovanou opravářskou osobou, která používá pouze

identické náhradní díly. Toto zajistí, že bezpečnost výrobku bude zachována.

13. Vypněte power banku, když není používán.
14. Dodržujte omezený výkon zdroje.
15. UPOZORNĚNÍ: Riziko požáru a popálení. Nevyvijejte, nezdeformujte, nezahřívejte nad (maximální teplotu 45 °C určenou výrobcem) ani nezhořuje. Dodržujte pokyny výrobce.

Prohlášení o shodě

Tento výrobek splňuje požadavky Evropské unie týkající se interferencí rádiových signálů.

Společnost Anker Innovations Limited prohlašuje, že tento produkt je ve shodě se směrnicemi 2014/53/EU a 2011/65/EU. Celý text prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese:

<https://www.anker.com>.

Pro splnění požadavků na vystavení RF záření musí být mezi tělem uživatele a výrobkem udržována minimální vzdálenost 20 cm.

 Tento symbol vyjadřuje, že se s tímto výrobkem nesmí zacházet jako s domovním odpadem. Namísto toho se má odevzdat na příslušný sběrný bod pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Následující dovozci jsou odpovědní stranami (smlouva pro záležitosti EU a UK).

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Straße 3, 80807 Mnichov, Německo

ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Spojené království, vybavení.

(a) frekvenční pásmá, ve kterých rádiové zařízení pracuje,

(b) maximální výkon vysokofrekvenčního signálu přenášeného ve frekvenčních pásmech, ve kterých rádiové zařízení

Vyzárované pole H	-12,53 dBuA/m@10m
Rozsah frekvence TX/RX	360 kHz

DA

- Når Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) overskrider temperaturgrænsen, vil batterineuviindikatoren slukke. Lad det køle ned, før du bruger det igen.
- Denne trådløse oplader er ikke kompatibel med ikke-Magsafe telefonetuiser, såsom Otterbox Defender-etuui.
- Brug ikke en adapter med et output på 5 V/1 A (5 W) eller mindre.
- Trådløse opladere gør opladning mere praktisk end kablede opladere, men er begrænset af den nuværende trådløse teknologi. Derfor er opladningshastigheden langsommere end den for trådbundne opladere.
- Høje temperaturer vil reducere opladningshastigheden og begrænse strømmen, hvilket

05 DK

sker for alle trådløse opladere. Det anbefales at oplade din enhed i omgivelser med temperaturer under 77°F/25°C.

- Den beskyttende telefoncase og positionen af din enhed på den trådløse oplader vil påvirke opladningshastigheden. Jo længere væk det er placeret fra centrum af den trådløse oplader, jo langsommere vil opladningshastigheden være.

Vigtige sikkerhedsinstruktioner

Når du bruger dette produkt, skal du altid følge grundlæggende forholdsregler:

1. Brug af en strømforsyning eller oplader, som ikke anbefales eller sælges af produktproducenten, kan resultere i en risiko for brand eller personskade.
2. Driftstemperaturen bør være mellem 0°C til 35°C / 32°F til 95°F.
3. Afbryd ikke dette produkt. Tag det til en kvalificeret servicetekniker, når service eller reparation er påkrævet. Forkert genmontering kan resultere i en risiko for brand eller personskade.
4. Et batteri, der udsættes for ekstremt lavt lufttryk, kan resultere i en ekspllosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.
5. **FORSIGTIG:** Risiko for ekspllosion, hvis batteriet udskiftes med en forkert type.
6. For at mindske risikoen for skader, er tæt overvågning nødvendig, når produktet anvendes i nærheden af børn.
7. Stik ikke fingre eller hænder ind i produktet.
8. Udsæt ikke powerbanken for regn eller sne.
9. Brug ikke powerbanken over dens udgangseffekt. Overbelastning af udgange over den angivne kapacitet kan resultere i risiko for brand eller personskade.
10. Brug ikke powerbanken, hvis den er beskadiget eller ændret. Beskadigede eller ændrede batterier kan vise uforudsigelig adfærd, hvilket kan resultere i brand, ekspllosion eller risiko for skade.
11. Udsæt ikke en strømforsyning for brand eller overdrevne temperatur. Eksponering for ild eller temperatur over 100°C kan forårsage ekspllosion.
12. Få udfort service af en kvalificeret reparatør, der kun bruger identiske reservedele til udskiftning. Dette vil sikre, at sikkerheden af produktet opretholdes.
13. Sluk for powerbanken, når den ikke er i brug.
14. Overhold begrænset strømkilde.
15. **ADVARSEL:** Risiko for brand og forbrændinger. Må ikke åbnes, knuses, opvarmes over (producentens specificerede maksimale temperatur på 45°C) eller brændes. Følg producentens instruktioner.

Overensstemmelseserklæring

Dette produkt overholder kravene til radiointerferens i Det Europæiske Fællesskab.

Anker Innovations Limited erklærer hermed, at dette produkt er i overensstemmelse med direktiverne 2014/53/EU og 2011/65/EU. Den fulde tekst af EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://www.anker.com>.

For at overholde RF-eksponeringskravene skal der opretholdes en minimumsafstand på 20

DK 06

cm mellem brugerens krop og produktet.



Dette symbol indikerer, at dette produkt ikke må behandles som husholdningsaffald. I stedet skal det afleveres til det relevante indsamlingssted til genanvendelse af elektrisk og elektronisk udstyr.

Anker Innovations Limited

Værelse 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

Følgende importører er de ansvarlige parter (kontrakt for EU og UK-anliggender).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Straße 3, 80807 Munich, Germany

ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Storbritannien

(a) frekvensbånd, hvori radioudstyr fungerer,

(b) maksimal radiofrekvenseffekt, der sendes i de frekvensbånd, hvori radioudstyr fungerer.

Udstrålet H-felt	-12,53 dBuA/m@10m
TX/RX-frekvensområde	360KHz

DE

- Wenn die Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) die Temperaturgrenze überschreitet, wird die Batteriestandsanzeige ausgeschaltet. Lassen Sie es abkühlen, bevor Sie es erneut verwenden.
- Dieser kabellose Ladegerät ist nicht kompatibel mit Nicht-Magsafe-Handyhüllen, wie Otterbox Defender-Hüllen.
- Verwenden Sie keinen Adapter mit einer Ausgangsleistung von 5V/1A (5W) oder weniger.
- Kabellose Ladegeräte machen das Aufladen bequemer als kabelgebundene Ladegeräte, sind jedoch durch die derzeitige drahtlose Technologie eingeschränkt. Daher ist die Ladegeschwindigkeit langsamer als die von kabelgebundenen Ladegeräten.
- Hohe Temperaturen werden die Ladezeit verkürzen und die Leistung einschränken, was bei allen kabellosen Ladegeräten der Fall ist. Es wird empfohlen, Ihr Gerät in Umgebungen mit Temperaturen unter 77°F/25°C aufzuladen.
- Die Schutzhülle des Telefons und die Position des Geräts auf dem kabellosen Ladegerät beeinflussen die Ladezeit. Je weiter es vom Zentrum des kabellosen Ladegeräts entfernt ist, desto langsamer wird die Ladezeit sein.

Wichtige Sicherheitshinweise

Bei Verwendung dieses Produkts sollten immer grundlegende Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden:

- Die Verwendung eines Netzgeräts oder Ladegeräts, das nicht vom Hersteller des Produkts empfohlen oder verkauft wird, kann zu einem Brandrisiko oder persönlichen Verletzungen führen.

- Die Betriebstemperatur sollte zwischen 0°C bis 35°C / 32°F bis 95°F liegen.
- Zerlegen Sie dieses Produkt nicht. Bringen Sie es zu einer qualifizierten Fachkraft, wenn eine Wartung oder Reparatur erforderlich ist. Eine falsche Wiedermontage kann zu einem Brandrisiko oder zu Verletzungen führen.
- Eine Batterie, die extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt ist, kann zu einer Explosion oder dem Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen.
- VORSICHT:** Explosionsgefahr, wenn die Batterie durch einen falschen Typ ersetzt wird.
- Um das Verletzungsrisiko zu reduzieren, ist eine engere Überwachung erforderlich, wenn das Produkt in der Nähe von Kindern verwendet wird.
- Keine Finger oder Hände in das Produkt stecken.
- Setzen Sie die Powerbank nicht Regen oder Schnee aus.
- Verwenden Sie die Powerbank nicht über ihrer Ausgangsleistungsbewertung. Überlastung von Ausgängen über der Nennleistung kann zu Brandgefahr oder Personenschäden führen.
- Verwenden Sie nicht die Powerbank, die beschädigt oder modifiziert ist. Beschädigte oder modifizierte Batterien können unberechenbares Verhalten aufweisen, das zu Feuer, Explosion oder Verletzungsgefahr führen kann.
- Setzen Sie das Netzteil keiner Feuer- oder Überhitzungsgefahr aus. Eine Exposition gegenüber Feuer oder Temperaturen über 100°C kann eine Explosion verursachen.
- Lassen Sie Wartungsarbeiten von einem qualifizierten Reparaturfachmann durchführen und verwenden Sie ausschließlich identische Ersatzteile. Dies wird sicherstellen, dass die Sicherheit des Produkts gewährleistet bleibt.
- Schalten Sie die Powerbank aus, wenn sie nicht verwendet wird.
- Entsprechen Sie den begrenzten Stromquelle.
- VORSICHT:** Brand- und Verbrennungsgefahr. Nicht öffnen, zerdrücken, über 45°C (vom Hersteller angegebene maximale Temperatur) erhitzt oder verbrennen. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers.

Konformitätserklärung

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Europäischen Gemeinschaft an Funkstörungen. Hiermit erklärt Anker Innovations Limited, dass dieses Produkt den Richtlinien 2014/53/EU & 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://www.anker.com>.

Um den Anforderungen bezüglich der RF-Exposition zu entsprechen, muss ein Mindestabstand von 20cm zwischen dem Körper des Benutzers und dem Produkt eingehalten werden.



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.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

Die folgenden Importeure sind die verantwortlichen Parteien (Vertrag für EU- und UK-Angelegenheiten).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Vereinigtes Königreich

Frequenzband-/bänder, in dem/denen das Radiogerät betrieben wird.

(b) Maximale Hochfrequenzleistung, die im Frequenzband(en), in dem/denen das Funkgerät betrieben wird, übertragen wird.

Abgestrahltes H-Feld	-12,53 dBuA/m@10m
TX/RX Frequenzbereich	360KHz

EL

- Όταν το Anker MagGo Power Bank (6,600mAh, 15W) υπερβεί το όριο θερμοκρασίας, ο δείκτης επιπέδου μπαταρίας θα απενεργοποιηθεί. Αφήστε το να κρύωνται πριν το χρησιμοποιήσετε εξάν.
- Αυτός ο ασύρματος φορτιστής δεν είναι συμβατός με μη-Magsafe θήκες τηλεφώνου, όπως οι θήκες Otterbox Defender.
- Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογέα με ισχύ εξόδου 5V/1A (5W) ή λιγότερο.
- Οι ασύρματοι φορτιστές καθιστούν τη φόρτιση ποιο βιολική από τους ενσύρματους φορτιστές, αλλά περιορίζονται από την τρέχουσα ασύρματη τεχνολογία. Επομένως, η ταχύτητα φόρτισης είναι πιο αργή από αυτή των ενσύρματων φορτιστών.
- Οι υψηλές θερμοκρασίες θα μειώσουν την ταχύτητα φόρτισης και θα περιορίσουν την ισχύ, που συμβαίνει σε όλους τους ασύρματους φορτιστές. Συνιστάται να φορτίσετε τη συσκευή σας σε περιβάλλοντα με θερμοκρασίες κάτω από 77°F/25°C.
- Η προστατευτική θήκη του τηλεφώνου και η θέση της συσκευής σας στον ασύρματο φορτιστή θα επηρέασουν την ταχύτητα φόρτισης. Όσο πιο μακριά τοποθετείται από το κέντρο του ασύρματου φορτιστή, τόσο πιο αργή θα είναι η ταχύτητα φόρτισης.

Σημαντικές οδηγίες για θέματα ασφάλειας

Κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος, πρέπει πάντα να τηρούνται βασικές προφυλάξεις:

- Η χρήση μιας τροφοδοτικής μονάδας ή φορτιστή που δεν συνιστάται ή δεν πωλείται από τον κατασκευαστή του προϊόντος μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο πυρκαγιάς ή προσωπικού τραυματισμού.
- Η λεπτουργική θερμοκρασία πρέπει να είναι από 0°C έως 35°C / 32°F έως 95°F.
- Μην αποσυνδυαλογείτε αυτό το προϊόν. Παραδώστε το σε εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις όταν απαιτείται σέρβις ή επισκευή. Η εσφαλμένη επανασυναρμολόγηση μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο πυρκαγιάς ή προσωπικού τραυματισμού.
- Μη μπαταρία που υπόκειται σε εξαρτητική χαρήλωση στημασφαιρική πίεση μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτου υγρού ή αερίου.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Κίνδυνος έκρηξης εάν η μπαταρία αντικατασταθεί από λανθασμένο τύπο.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, απαιτείται στενή επιβλέψη κατά τη χρήση του

προϊόντος κοντά σε παιδιά.

- Μην βάζετε τα δάχτυλα ή τα χέρια σας στο προϊόν.
- Μην εκθέτετε το power bank σε βροχή ή χιόνι.
- Μην χρησιμοποιείτε το power bank πέρα από την ισχύ εξόδου του. Η υπερβόρτωση των εξόδων πάνω από την αξιολόγηση μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο πυρκαγιάς ή προσωπικού τραυματισμού.
- Μην χρησιμοποιείτε το power bank που έχει υποστεί ζημιά ή τροποποίηση. Οι βλαβερές ή τροποποιημένες μπαταρίες μπορεί να εμφανίσουν απρόβλεπτη συμπειριφόρα που οδηγεί σε πυρκαγιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- Μην εκθέτετε ένα τροφοδοτικό σε φωτιά ή υπερβολική θερμοκρασία. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασία άνω των 100°C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- Εκτελέστε τη συντήρηση από εξειδικευμένο τεχνικό επισκευής χρησιμοποιώντας μόνο ίδια ανταλλακτικά αντικατάστασης. Αυτό θα δισοφάλισε ότι η ασφάλεια του προϊόντος διατηρείται.
- Απενεργοποιήστε την τράπεζα ενέργειας όταν δεν χρησιμοποιείται.
- Συμμορφωθείτε με τη Φραγμένη Πηγή Ενέργειας.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Κίνδυνος Πυρκαγιάς και Εγκαυμάτων. Μην Ανοίγετε, Συνθλίβετε, Θερμαίνετε ή πάνω από (μεγάλη) θερμοκρασία που καθορίζεται από τον κατασκευαστή (45°C) ή Κατεί. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Διάλωση συμμόρφωσης

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις περί ραδιοφωνικών παρεμβολών της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

Διά του παρόντος, η Anker Innovations Limited δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις Οδηγίες 2014/53/EU και 2011/65/EU. Ολόκληρο το κείμενο της δηλώσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση διαδικτύου: <https://www.anker.com>.

Για συμμορφιμότημα με τις απαιτήσεις έκθεσης σε RF, πρέπει να διατηρείται μια ελάχιστη απόσταση χωρισμού των 20 εκατοστών μεταξύ του σώματος του χρήστη και του προϊόντος.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται ως οικιακό απόβλητο. Αντ' αυτού, θα πρέπει να παραδοθεί στο αντίστοιχο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

Οι ακόλουθοι ειδιαγεγένεις είναι οι υπεύθυνοι φορείς (ούμβαση για θέματα ΕΕ και Ηνωμένο Βασίλειο).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Ηνωμένο Βασίλειο

α) ζώνες συχνοτήτων στις οποίες λειτουργεί ο ραδιοεξοπλισμός,

β) μέγιστη ισχύς ραδιοισχυνοτήτων που μεταδίδεται στις ζώνες συχνοτήτων στις οποίες λειτουργεί ο ραδιοεξοπλισμός,

Aktinioθολούμένο πεδίο H	-12,53dBuA/m@10m
Περιοχή συχνοτήτων TX/RX	360KHz

ES

- Cuando Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) excede el límite de temperatura, el indicador de nivel de batería se apagará. Deje que se enfríe antes de volver a usarlo.
- Este cargador inalámbrico no es compatible con fundas de teléfono que no sean Magsafe, como las fundas Otterbox Defender.
- No utilice un adaptador con una salida de 5V/1A (5W) o menos.
- Los cargadores inalámbricos hacen que la carga sea más conveniente que los cargadores con cable, pero están limitados por la tecnología inalámbrica actual. Por lo tanto, la velocidad de carga es más lenta que la de los cargadores con cable.
- Las altas temperaturas reducirán la velocidad de carga y limitarán la potencia, lo cual sucede en todos los cargadores inalámbricos. Se recomienda cargar su dispositivo en ambientes con temperaturas por debajo de 77°F/25°C.
- La funda protectora del teléfono y la posición de su dispositivo en el cargador inalámbrico afectarán la velocidad de carga. Cuanto más lejos esté del centro del cargador inalámbrico, más lenta será la velocidad de carga.

Instrucciones de seguridad importantes

Al utilizar este producto, siempre se deben seguir las precauciones básicas.

1. El uso de una fuente de alimentación o cargador no recomendado o vendido por el fabricante del producto puede resultar en un riesgo de incendio o lesiones personales.
2. La temperatura de operación debe estar entre 0°C a 35°C / 32°F a 95°F.
3. No desmonte este producto. Llévelo a una persona de servicio calificada cuando se requiera servicio o reparación. El reensamblaje incorrecto puede resultar en un riesgo de incendio o lesiones personales.
4. Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede resultar en una explosión o en la fuga de líquido o gas inflamable.
5. PRECAUCIÓN: Riesgo de explosión si se reemplaza la batería por un tipo incorrecto.
6. Para reducir el riesgo de lesiones, es necesaria una supervisión cercana cuando el producto se utiliza cerca de niños.
7. No ponga los dedos ni las manos dentro del producto.
8. No exponga la batería externa a la lluvia o la nieve.
9. No utilice el banco de energía por encima de su capacidad de salida. La sobrecarga de salidas por encima de la clasificación puede resultar en un riesgo de incendio o lesiones personales.
10. No utilice el banco de energía que esté dañado o modificado. Las baterías dañadas o modificadas pueden presentar un comportamiento impredecible que resulte en

incendios, explosiones o riesgo de lesiones.

11. No exponga un paquete de energía al fuego o a una temperatura excesiva. La exposición al fuego o a una temperatura superior a 100°C puede causar una explosión.
12. Realice el mantenimiento con una persona calificada de reparación utilizando solo piezas de repuesto idénticas. Esto garantizará que se mantenga la seguridad del producto.
13. Apague la batería externa cuando no esté en uso.
14. Conforme con la Fuente de Alimentación Limitada.
15. PRECAUCIÓN: Riesgo de Incendio y Quemaduras. No abrir, aplastar, calentar por encima de la temperatura máxima especificada por el fabricante (45°C) o incinerar. Siga las instrucciones del fabricante.

Declaración de conformidad

Este producto cumple con los requisitos de radiointerferencias de la Comunidad Europea.

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

Para cumplir con los requisitos de exposición a RF, se debe mantener una distancia mínima de separación de 20 cm entre el cuerpo del usuario y el producto.



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.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

Los siguientes importadores son las partes responsables (contrato para asuntos de la UE y el 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, Reino Unido

La(s) banda(s) de frecuencia en la(s) que opera el equipo de radio.

(b) potencia máxima de radiofrecuencia transmitida en la(s) banda(s) de frecuencia en la(s) que opera el equipo de radio.

Campo H de radiación	-12.53dBuA/m@10m
Rango de frecuencia TX/RX	360KHz

- Kun Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15 W) ylittää lämpötilarajan, akun varauaston ilmaisin sammuu. Anna sen jäähtyä ennen kuin käytät sitä uudelleen.
- Tämä langaton laturi ei ole yhteensopiva ei-Magsafe-puhelinkoteloiden kanssa, kuten Otterbox Defender -koteloiden kanssa.
- Älä käytä sovitinta, jonka teho on 5V/1A (5W) tai vähemmän.
- Langattomat laturit tekevät lataamisesta kätevämpää kuin langallisia latureilla, mutta ne ovat rajoitettuja nykyisen langattoman teknologian vuoksi. Siksi langaton lataus on hitaampaa kuin langallisia latureilla.
- Korkeat lämpötilat vähentävät latausnopeutta ja rajoittavat tehoa, mikä tapahtuu kaikille langattomille latureille. Suosittelemme, että lataat laitteesi ympäristöissä, joiden lämpötila on alle 77°F/25°C.
- Suojaudu ja laiteesi sijainti langattomalla laturilla vaikuttavat latausnopeuteen. Mitä kauempaan langattomaan laturin keskustasta se on, sitä hitaanmin se latautuu.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Tätä tuotetta käytettäessä on aina noudatettava perusvarotoimia.

- Käyttö sellaisissa virtalaitteissa tai laturin kanssa, joita ei ole suositeltu tai myyty tuotteen valmistajan toimesta, voi aiheuttaa tulipalon tai henkilövahingon riskin.
- Käytölämpötilan tulisi olla välillä 0°C - 35°C / 32°F - 95°F.
- Älä pura tätä tuotetta. Jos tuote tarvitsee huoltoa tai korjausta, vie se valtuutetulle huoltohenkilölle. Virheellinen uudelleenkokoaminen voi johtaa tulipalovalvoaraan tai henkilövahinkoihin.
- Akku, joka altistuu erittäin alhaiselle ilmanpaineelle, voi johtaa räjähdykseen tai sytytyn nesteen tai kaasun vuotamiseen.
- VAROITUS:** Räjähdyssvara, jos akku vaihdetaan vääränlaiseen.
- Loukkaantumisriskin vähentämiseksi lähivalvonta on tarpeen, kun tuotetta käytetään lasten läheisyydessä.
- Älä lataa sormia tai kättä tuotteeseen.
- Älä altista virtapankkia sateelle tai lumelle.
- Älä käytä virtapankkia sen lähtöheoa suuremmalla kuormituksella. Ylikuormitus yli nimellistehon voi johtaa tulipalovalvoaraan tai henkilövahinkoihin.
- Älä käytä varioitunutta tai muokattua virtapankkia. Varioituneet tai muokatut akut voivat käyttää arvaamattomasti ja aiheuttaa tulipalon, räjähdyksen tai loukkaantumisriskin.
- Älä altista virtalähettä tulipalolle tai liialliselle lämpötilalle. Altistuminen tulipalolle tai yli 100°C lämpötilalle voi aiheuttaa räjähdyksen.
- Suorita huolto vain pättevin korjaajan toimesta käyttäen ainoastaan identtisiä varaosia. Tämä varmistaa, että tuotteen turvallisuus säilyy.
- Sammuta virtapankki käytön ulkopuolella.
- Noudata rajoittettua virtalähettää.
- VAROITUS:** Tulipalon ja palovammojen vaara. Älä avaa, murskaa, kuumenna yli

(valmistajan määrittämän enimmäislämpötilan 45°C) tai polta. Noudata valmistajan ohjeita.

Vaativimustenmukaisuusilmoitus

Tämä tuote noudattaa Euroopan yhteisön radiohädriövaatimuksia. Anker Innovations Limited vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivien 2014/53/EU ja 2011/65/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavilla seuraavasta internetsoitteesta: <https://www.anker.com>. RF-alistumisvaatimusten noudattamiseksi käyttäjän kehon ja tuotteen välillä on pidettävä vähintään 20 cm:n etäisyyttä.



Tämä symboli tarkoittaa, että tästä tuotetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Sen sijaan se on luovutettava asianmukaiselle keräyspisteelle sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierräystä varten.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Seuraavat maahanloujat ovat vastuullisia osapuolia (sopimus EU: ja UK:n asiassa).

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD
GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Yhdyskuntien kuningaskunta

- taajuuskaistat, joilla radiolaitteet toimivat;
- suurin lähetetty radiotaajuusteho niillä taajuuskaistoilla, joilla radiolaitte toimii.

H-kenttäsäteily	-12,53dBuA/m@10m
TX/RX-taajuusalue	360 kHz

- Lorsque la batterie externe Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15 W) dépasse la limite de température, l'indicateur de niveau de batterie s'éteindra. Laissez-le refroidir avant de l'utiliser à nouveau.
- Ce chargeur sans fil n'est pas compatible avec les étuis de téléphone non-Magsafe, tels que les étuis Otterbox Defender.
- Ne pas utiliser un adaptateur avec une sortie de 5V/1A (5W) ou moins.
- Les chargeurs sans fil rendent la charge plus pratique que les chargeurs filaires mais sont limités par la technologie sans fil actuelle. Par conséquent, la vitesse de charge est plus lente que celle des chargeurs filaires.
- Les températures élevées réduiront la vitesse de charge et limiteront la puissance, ce qui arrive à tous les chargeurs sans fil. Il est recommandé de charger votre appareil dans des environnements avec des températures inférieures à 77°F/25°C.
- L'étui de protection pour téléphone et la position de votre appareil sur le chargeur sans fil auront un impact sur la vitesse de charge. Plus il est éloigné du centre du chargeur sans fil, plus la vitesse de charge sera lente.

Consignes de sécurité importantes

Lors de l'utilisation de ce produit, il est toujours recommandé de prendre des précautions de base.

1. L'utilisation d'une alimentation électrique ou d'un chargeur non recommandé ou vendu par le fabricant du produit peut entraîner un risque d'incendie ou de blessure personnelle.
2. La température de fonctionnement doit être comprise entre 0°C et 35°C / 32°F et 95°F.
3. Ne pas démonter ce produit. Apportez-le à une personne de service qualifiée lorsque le service ou la réparation est nécessaire. Un remontage incorrect peut entraîner un risque d'incendie ou de blessure personnelle.
4. Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement basse peut entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable.
5. ATTENTION : Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect.
6. Pour réduire le risque de blessure, une surveillance étroite est nécessaire lorsque le produit est utilisé près des enfants.
7. Ne mettez pas les doigts ou les mains dans le produit.
8. Ne pas exposer la batterie externe à la pluie ou à la neige.
9. Ne pas utiliser la banque d'alimentation au-delà de sa capacité de sortie. La surcharge des sorties au-dessus de la capacité nominale peut entraîner un risque d'incendie ou de blessure personnelle.
10. Ne pas utiliser la batterie externe qui est endommagée ou modifiée. Les batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un comportement imprévisible entraînant un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
11. Ne pas exposer un bloc d'alimentation à un feu ou à une température excessive. L'exposition au feu ou à une température supérieure à 100°C peut causer une explosion.
12. Faites effectuer l'entretien par une personne qualifiée en réparation en n'utilisant que des pièces de rechange identiques. Cela garantira que la sécurité du produit soit maintenue.
13. Éteignez la batterie externe lorsque vous ne l'utilisez pas.
14. Conforme à une source d'alimentation limitée.
15. ATTENTION : Risque d'incendie et de brûlures. Ne pas ouvrir, écraser, chauffer au-dessus de (température maximale spécifiée par le fabricant de 45°C) ou incinérer. Suivre les instructions du fabricant.*C

Déclaration de conformité

Ce produit est conforme aux exigences en matière d'interférences radio de la Communauté européenne.

Par la présente, Anker Innovations Limited déclare que ce produit est conforme aux directives 2014/53/UE et 2011/65/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.anker.com>.

Pour se conformer aux exigences d'exposition aux RF, une distance minimale de séparation de 20 cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et le produit.

15 FR



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Au lieu de cela, il doit être remis au point de collecte applicable pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Les importateurs suivants sont les parties responsables (contrat pour les affaires de l'UE et du Royaume-Uni).

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (UK) Ltd
GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Royaume-Uni

(bande(s) de fréquence dans laquelle l'équipement radio fonctionne)

(b) puissance maximale de radiofréquence transmise dans la (les) bande(s) de fréquence dans laquelle l'équipement radio fonctionne.

Champ H rayonné	-12,53 dBuA/m à 10 mètres.
Plage de fréquence TX/RX	360 kHz

HU

- Amikor az Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15 W) meghaladja a hőmérsékleti korlátot, akkor az akkumulátor szintjelző kikapcsol. Hagyja kiühni, mielőtt újra használja.
- Ez a vezeték nélküli töltő nem kompatibilis a nem Magsafe telefon tokokkal, például az Otterbox Defender tokokkal.
- Ne használjon 5 V/1 A (5 W) vagy kisebb kimeneti teljesítményű adaptort.
- A vezeték nélküli töltők kényelmesebbé teszik a töltést, mint a vezetékes töltők, de a jelenlegi vezeték nélküli technológia korlátozza őket. Ezért a töltési sebesség lassabb, mint a vezetékes töltőké.
- Magas hőmérséklet csökkenti a töltési sebességet és korlátozza a teljesítményt, ami minden vezeték nélküli töltőnél előfordul. Ajánlott, hogy a készüléket olyan környezetben töltse fel, ahol a hőmérséklet 77°F/25°C alatt van.
- A védelmi telefon tok és az eszköz pozíciója a vezeték nélküli töltőn befolyásolja a töltés sebességét. Minél távolabb van a vezeték nélküli töltő középpontjától, annál lassabb lesz a töltés sebessége.

Fontos biztonsági előírások

Ezt a terméket használva mindig tartsa be az alapvető óvintézkedéseket.

1. Az árucikk gyártója által nem ajánlott vagy értékesített tápegység vagy töltő használata tűz- vagy személyi sérülésveszélyt eredményezhet.
2. Az üzemeltetési hőmérsékletnek 0°C és 35°C között / 32°F és 95°F között kell lennie.
3. Ne bontsa szét ezt a terméket. Ha szervizelésre vagy javításra van szükség, vigye a készüléket szakemberhez. A helytelen összeszerelés tűzveszélyt vagy személyi

- sérülést okozhat.
- Egy nagyon alacsony légnymásnak kitett akkumulátor robbanást vagy gyúlékony folyadék vagy gáz szivárgását eredményezheti.
 - FIGYELEM:** Robbanásveszély, ha az akkumulátor helytelen típusra cserélik.
 - A sérülésveszély csökkentése érdekében szükséges a szoros felügyelet, ha a terméket gyerekek közelében használják.
 - Ne tegyen ujjakat vagy kezeket a termékbe.
 - Ne tegye ki az akkumulátor esőnek vagy hónak.
 - Ne használja a power banket a kimeneti teljesítményre felett. Az értéknél magasabb terhelési kimenetek tüzet vagy személyi sérülést okozhatnak.
 - Ne használja a sérült vagy módosított power bankot. Sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlan viselkedést mutathatnak, ami tűz, robbanás vagy sérülés kockázatával járhat.
 - Ne tegyen ki egy tágsegélyt tüzelek vagy túlzott hőmérsékleteknek. A tüzelek vagy a 100°C feletti hőmérsékletekkel való kitettség robbanást okozhat.
 - A szervizelést csak képzett javító személy végezheti el, azonos pótalatrészek használatával. Ez biztosítja, hogy a termék biztonsága megőrződjön.
 - Kapcsolja ki az energia bankot, ha nem használja.
 - Korlátoltan teljesítményforrásnak megfelelni.
 - FIGYELEM:** Tűz- és égési veszély. Ne nyissa ki, ne zúzza össze, ne melegítse fel a gyárát által meghatározott maximális hőmérséklet (45°C) felett, és ne égesse el. Körvese a gyárát utasításait.

Megfelelőségi nyilatkozat

Ez a termék megfelel az Európai Közösségi rádiózavarokra vonatkozó követelményeinek.

Ezennel az Anker Innovations Limited kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU és 2011/65/EU irányelveknek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető az alábbi internetes címen:

<https://www.anker.com>.

Az RF exponíciós követelményeknek való megfelelés érdekében a felhasználó testének és a termének legalább 20 cm távolságot kell tartania egymástól.

 Ez a szimbólum azt jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett az illetékes gyűjtőpontnak kell átadni az elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosításához.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

A következő importőrök a felelős felek (szerződés az EU és az Egyesült Királyság ügyeiben).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Egyesült Királyság

- az(ok) a frekvenciasáv(ok), amelye(ke)n a rádióberendezés működik;
- a maximális rádiófrekvenciás teljesítmény azon frekvenciasáv(ok)on, amely(ek)en a rádióberendezés működik.

Sugárzott H-mező	-12,53 dBuA/m@10m
TX/RX frekvenciatartomány	360 kHz.

IT

- Quando Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) supera il limite di temperatura, l'indicatore del livello della batteria si spegne. Lasciarlo raffreddare prima di usarlo di nuovo.
- Questo caricabatterie wireless non è compatibile con custodie per telefoni non Magsafe, come le custodie Otterbox Defender.
- Non utilizzare un adattatore con un'uscita di 5V/1A (5W) o inferiore.
- I caricabatterie wireless rendono la ricarica più comoda rispetto ai caricabatterie con cavo, ma sono limitati dalla attuale tecnologia wireless. Pertanto, la velocità di ricarica è più lenta rispetto a quella dei caricabatterie con cavo.
- Le alte temperature ridurranno la velocità di ricarica e limiteranno la potenza, il che accade a tutti i caricabatterie wireless. Si consiglia di caricare il dispositivo in ambienti con temperature inferiori a 77°F/25°C.
- La custodia protettiva del telefono e la posizione del dispositivo sul caricatore wireless influenzano la velocità di ricarica. Più lontano si trova dal centro del caricatore wireless, più lenta sarà la velocità di ricarica.

Istruzioni importanti sulla sicurezza

Quando si utilizza questo prodotto, è sempre necessario seguire le precauzioni di base.

- L'utilizzo di un alimentatore o caricabatterie non raccomandato o venduto dal produttore del prodotto può comportare un rischio di incendio o lesioni personali.
- La temperatura di esercizio dovrebbe essere compresa tra 0°C e 35°C / 32°F e 95°F.
- Non smontare questo prodotto. Portalo da un tecnico qualificato quando è necessario il servizio o la riparazione. Un rimontaggio non corretto potrebbe comportare un rischio di incendio o lesioni personali.
- Una batteria sottoposta ad una pressione dell'aria estremamente bassa può causare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.
- ATTENZIONE:** Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo non corretto.
- Per ridurre il rischio di lesioni, è necessaria una stretta supervisione quando il prodotto viene utilizzato vicino ai bambini.
- Non inserire le dita o le mani nel prodotto.
- Non esporre la power bank alla pioggia o alla neve.
- Non utilizzare la power bank oltre la sua capacità di uscita. Il sovraccarico delle uscite al di sopra della capacità nominale può comportare un rischio di incendio o lesioni personali.

- Non utilizzare la power bank che è danneggiata o modificata. Le batterie danneggiate o modificate possono manifestare un comportamento imprevedibile che può portare a incendi, esplosioni o rischi per la sicurezza.
- Non esporre un pacchetto batterie al fuoco o a temperature eccessive. L'esposizione al fuoco o a temperature superiori a 100°C può causare un'esplosione.
- Fare eseguire la manutenzione da un tecnico riparatore qualificato utilizzando solo parti di ricambio identiche. Ciò garantirà che la sicurezza del prodotto sia mantenuta.
- Spegnerne la power bank quando non è in uso.
- Conformarsi alla Fonte di Alimentazione Limitata.
- ATTENZIONE:** Rischio di Incendio e Ustioni. Non aprire, schiacciare, riscaldare sopra (temperatura massima specificata dal produttore 45°C) o incenerire. Seguire le istruzioni del produttore..

Dichiarazione di conformità

Questo prodotto è conforme ai requisiti della Comunità europea relativi alle interferenze radio.

Con la presente, Anker Innovations Limited dichiara che questo prodotto è conforme alle Direttive 2014/53/UE e 2011/65/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità dell'UE è disponibile al seguente indirizzo internet: <https://www.anker.com>.

Per rispettare i requisiti di esposizione alle RF, deve essere mantenuta una distanza minima di separazione di 20 cm tra il corpo dell'utente e il prodotto.



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

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

I seguenti importatori sono le parti responsabili (contratto per questioni UE e UK)

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Regno Unito

(a) banda/e di frequenza in cui l'equipaggiamento radio opera;

(b) massima potenza radiofrequenza trasmessa nella/e banda/e di frequenza in cui l'equipaggiamento radio opera.

Campo magnetico radiato	-12,53 dBuA/m a 10m
Intervallo di frequenza TX/RX	360KHz

NL

- Wanneer de Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) de temperatuurlimiet overschrijdt, zal de batterijniveau-indicator uitgaan. Laat het afkoelen voordat u het opnieuw gebruikt.
- Deze draadloze oplader is niet compatibel met niet-Magsafe telefoonhoesjes, zoals Otterbox Defender hoesjes.
- Gebruik geen adapter met een uitgang van 5V/1A (5W) of minder.
- Draadloze opladers maken het opladen handiger dan bedrade opladers, maar zijn beperkt door de huidige draadloze technologie. Daarom is de laadsnelheid langzamer dan die van bedrade opladers.
- Hoge temperaturen zullen de laadsnelheid verminderen en de kracht beperken, wat bij alle draadloze opladers gebeurt. Het wordt aanbevolen om uw apparaat op te laden in omgevingen met temperaturen onder de 77°F/25°C.
- De beschermhoes van de telefoon en de positie van het apparaat op de draadloze oplader hebben invloed op de laadsnelheid. Hoe verder het van het midden van de draadloze oplader wordt geplaatst, hoe langzamer de oplaadsnelheid zal zijn.

Belangrijke veiligheidsinstructies

Bij het gebruik van dit product dienen altijd basisvoorzorgsmaatregelen te worden genomen:

- Het gebruik van een voeding of oplader die niet wordt aanbevolen of verkocht door de fabrikant van het product kan leiden tot een risico op brand of persoonlijk letsel.
- De bedrijfstemperatuur moet liggen tussen 0°C en 35°C / 32°F en 95°F.
- Demonteer dit product niet. Breng het naar een gekwalificeerde servicemedewerker wanneer service of reparatie nodig is. Een onjuiste hermontage kan leiden tot brandgevaar of persoonlijk letsel.
- Een batterij die wordt blootgesteld aan extreem lage luchtdruk kan resulteren in een explosie of het lekken van brandbare vloeistof of gas.
- LET OP: Risico op explosie als de batterij wordt vervangen door een verkeerd type.
- Om het risico op letsel te verminderen, is nauw toezicht noodzakelijk wanneer het product in de buurt van kinderen wordt gebruikt.
- Steek geen vingers of handen in het product.
- Stel de powerbank niet bloot aan regen of sneeuw.
- Gebruik de powerbank niet boven zijn uitgangsvermogen. Overbelasting van uitgangen boven de nominale waarde kan leiden tot brandgevaar of persoonlijk letsel.
- Gebruik de powerbank niet als deze beschadigd of gewijzigd is. Beschadigde of gewijzigde batterijen kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen, wat kan leiden tot brand, explosie of risico op letsel.
- Stel een power pack niet bloot aan vuur of overmatige temperatuur. Blootstelling aan vuur of temperaturen boven 100°C kan leiden tot explosie.
- Laat het onderhoud uitvoeren door een gekwalificeerde reparateur met gebruik van uitsluitend identieke vervangingsonderdelen. Dit zal ervoor zorgen dat de veiligheid van het product wordt gehandhaafd.

- Schakel de powerbank uit wanneer deze niet in gebruik is.
- Voldoe aan de beperkte stroombron.
- LET OP: Risico op brand en brandwonden. Niet openen, verpletteren, verhitten boven (de door de fabrikant gespecificeerde maximale temperatuur van 45°C) of verbranden. Volg de instructies van de fabrikant.

Verklaring van conformiteit

Dit product voldoet aan de EU-vereisten met betrekking tot radio-interferentie.

Hierbij verklaart Anker Innovations Limited dat dit product voldoet aan de richtlijnen 2014/53/EU & 2011/65/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://www.anker.com>.

Om te voldoen aan de RF-blootstellingsvereisten moet er een minimale afstand van 20 cm worden aangehouden tussen het lichaam van de gebruiker en het product.

 Dit symbool geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. In plaats daarvan moet het worden ingeleverd bij het daarvoor bestemde inzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
De volgende importeuren zijn de verantwoordelijke partijen (contract voor EU- en VK-aangelegenheden).

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Duitsland
ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD
GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Verenigd Koninkrijk

- frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt.
- maximale radiofrequentie-vermogen dat wordt verzonden in de frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt.

Uitgestraald H-veld	-12,53 dBuA/m@10m
TX/RX frequentiebereik	360 kHz

NO

- Når Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15W) overskridt temperaturgrensen, vil batterivåndikatoren slås av. La det avkjøles før du bruker det igjen.
- Denne trådløse laderen er ikke kompatibel med ikke-Magsafe telefondekser, som for eksempel Otterbox Defender-deksler.
- Ikke bruk en adapter med en utgangsspenning på 5 V/1 A (5 W) eller mindre.
- Trådløse ladere gjør lading mer praktisk enn kablede ladere, men er begrenset av gjeldende trådløs teknologi. Derfor er ladehastigheten langsommere enn for kablede ladere.

- Høye temperaturer vil redusere ladefarten og begrense kraften, noe som skjer med alle trådløse ladere. Det anbefales å lade enheten din i omgivelser med temperaturer under 77°F/25°C.
- Det beskyttende telefondekselet og posisjonen til enheten din på den trådløse laderen vil påvirke ladefarten. Jo lengre unna sentrum av den trådløse laderen den er plassert, jo langsommere vil ladefarten være.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

Når du bruker dette produktet, bør grunnleggende forholdsregler alltid følges:

- Bruk av en strømforsyning eller lader som ikke er anbefalt eller solgt av produktprodusenten kan føre til brannfare eller personskade.
- Driftstemperaturen bør være mellom 0°C til 35°C / 32°F til 95°F.
- Ikke demonter dette produktet. Ta det med til en kvalifisert serviceperson når service eller reparasjon er nødvendig. Feilaktig montering kan føre til brannfare eller personskade.
- Et batteri som utsettes for ekstremt lavt lufttrykk kan føre til en eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
- ADVARSEL: Eksplosjonsfare hvis batteriet erstattes med feil type.
- Før å redusere risikoen for skade, er tett tilsyn nødvendig når produktet brukes i nærheten av barn.
- Ikke stikk fingre eller hender inn i produktet.
- Ikke utsett powerbanken for regn eller snø.
- Ikke bruk powerbanken over dens utgangseffekt. Overbelastning av utganger over vurdering kan føre til brannfare eller personskade.
- Ikke bruk powerbanken som er skadet eller modifisert. Skadete eller modifiserte batterier kan vise uforutsigbar oppførsel som kan føre til brann, eksplosjon eller risiko for skade.
- Ikke utsett en strømpakke for brann eller overdreven temperatur. Eksponering for brann eller temperatur over 100°C kan forårsake eksplosjon.
- Få utført service av en kvalifisert reparatør som kun bruker identiske reservedeler ved reparasjon. Dette vil sikre at produktets sikkerhet opprettholdes.
- Slå av strømbanken når den ikke er i bruk.
- Overhold begrensningene for begrenset strømkilde.
- FARE: Risiko for brann og forbrenning. Ikke åpne, knus, varm opp over (produsentens angitte maksimumstemperatur 45°C) eller brenn. Følg produsentens instruksjoner.

Samsvarserklæring

Dette produktet er i samsvar med kravene om radiointerferens i EU.

Anker Innovations Limited erklærer herved at dette produktet er i samsvar med direktiv 2014/53/EU og 2011/65/EU. Den fullständige teksten i EU-samsvarserkläringen er tilgjengelig på følgende internettadresse:

<https://www.anker.com>

Før å overholde RF-eksponeringskravene må en minimum avstand på 20 cm opprettholdes

mellom brukerens kropp og produktet.


Dette symbolet indikerer at dette produktet ikke skal håndteres som husholdningsavfall. I stedet skal den leveres til det aktuelle innsamlingspunktet for gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

Følgende importører er ansvarlige parter (kontrakt for EU- og UK-saker).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Tyskland

ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Storbritannia

(a) frekvensbånd som radioutstyret opererer i;

(b) maksimal radiofrekvenseffekt som sendes i frekvensbåndene der radioutstyret opererer.

Magnetisk felt	-12,53 dBuA/m@10m
TX/RX frekvensområde	360KHz

PL

- Kiedy Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15 W) przekroczy limit temperatury, wskaźnik poziomu baterii wyłączy się. Odstaw na chwilę do ostygnięcia przed ponownym użyciem.
- Ten bezprzewodowy ładowarka nie jest kompatybilna z etui na telefony bez technologii Magsafe, takimi jak etui Otterbox Defender.
- Nie używaj adaptera o wyjściu 5V/1A (5W) lub mniejszym.
- Bezprzewodowe ładowarki umożliwiają ładowanie bardziej wygodne niż ładowarki przewodowe, ale są ograniczone przez obecną technologię bezprzewodową. W związku z tym prędkość ładowania jest wolniejsza niż w przypadku ładowarek przewodowych.
- Wysokie temperatury zmniejszą prędkość ładowania i ograniczą moc, co dotyczy wszystkich ładowarek bezprzewodowych. Zaleca się ładowanie urządzenia w środowiskach o temperaturze poniżej 77°F/25°C.
- Pokrowiec ochronny na telefon oraz pozytywa urządzenia na ładowarce bezprzewodowej wpływ na prędkość ładowania. Im dalej znajduje się od centrum ładowarki bezprzewodowej, tym wolniejsza będzie prędkość ładowania.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Podczas korzystania z tego produktu należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności:

- Używanie zasilacza lub ładowarki niewskazanych lub nieprodukowanych przez producenta produktu może skutkować ryzykiem pożaru lub obrażeń osobistych.
- Temperatura pracy powinna wynosić od 0°C do 35°C / od 32°F do 95°F.

23 PL

- Nie demontuj tego produktu. Przekaz do doświadczonemu specjalistie do serwisu, gdy wymagane jest naprawa lub konserwacja. Niewłaściwe ponowne złożenie może skutkować ryzykiem pożaru lub obrażeń osobistych.
- Bateria poddana skrajnie niskiemu ciśnieniu powietrza może skutkować eksplozją lub wyciekiem łatwopalnej cieczy lub gazu.
- UWAGA: Ryzyko wybuchu w przypadku wymiany baterii na niewłaściwy typ.
- Aby zminimalizować ryzyko urazu, konieczny jest ścisły nadzór podczas korzystania z produktu w pobliżu dzieci.
- Nie wkładaj palców ani rąk do produktu.
- Nie wystawiaj power banku na deszcz lub śnieg.
- Nie używaj banku energii powyżej jego mocy wyjściowej. Przeciążenie wyżej wartości nominalnej może skutkować ryzykiem pożaru lub obrażeń osobistych.
- Nie używaj power banku, który jest uszkodzony lub zmodyfikowany. Uszkodzone lub zmodyfikowane baterie mogą wykazywać nieprzewidywalne zachowanie, co może prowadzić do pożaru, eksplozji lub ryzyka obrażeń.
- Nie wystawiaj akumulatora na ogień ani nadmierną temperaturę. Narażenie na ogień lub temperaturę powyżej 100°C może spowodować eksplozję.
- Wykonaj serwisowanie przez wykwalifikowaną osobę naprawiającą, używając wyłącznie identycznych części zamiennech. To zapewni, że bezpieczeństwo produktu zostanie utrzymane.
- Wyłącz power bank, gdy nie jest używany.
- Dostosuj się do źródła zasilania o ograniczonej mocy.
- UWAGA: Ryzyko pożaru i oparzeń. Nie otwierać, nie miażdżyć, nie nagrzewać powyżej (maksymalnej temperatury określonej przez producenta 45°C) ani nie spałać. Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta.

Deklaracja zgodności

Ten produkt jest zgodny z wymogami Wspólnoty Europejskiej dotyczącymi zakłóceń radiowych.

Niniejszy Anker Innovations Limited oświadcza, że produkt ten jest zgodny z Dyrektywami 2014/53/UE i 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://www.anker.com>.

Aby spełnić wymagania dotyczące ekspozycji na fale radio, należy zachować minimalną odległość 20 cm między ciałem użytkownika a produktem.



Ten symbol oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny. Zamiast tego, powinno zostać przekazane do odpowiedniego punktu zbierania w celu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

Następujący importérzy są odpowiedzialnymi stronami (umowa dotycząca kwestii UE i UK).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD

- (a) pasma częstotliwości, na którym działa sprzęt radiowy;
maksymalna moc radiowa przesyłana w pasmach częstotliwości, w których działa sprzęt radiowy.

Pole promieniowania H	-12,53 dBuA/m@10m
Zakres częstotliwości TX/RX	360 kHz

PT

- Quando o Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) excede o limite de temperatura, o indicador de nível da bateria desligará. Deixe esfriar antes de usar novamente.
- Este carregador sem fio não é compatível com capas de telefone não-Magsafe, como as capas Otterbox Defender.
- Não utilize um adaptador com uma saída de 5V/1A (5W) ou menos.
- Os carregadores sem fio tornam o carregamento mais conveniente do que os carregadores com fio, mas estão limitados pela tecnologia sem fio atual. Portanto, a velocidade de carregamento é mais lenta do que a dos carregadores com fio.
- Altas temperaturas reduzirão a velocidade de carregamento e restringirão a potência, o que acontece com todos os carregadores sem fio. É recomendado que você carregue seu dispositivo em ambientes com temperaturas abaixo de 77°F/25°C.
- A capa protetora do telefone e a posição do seu dispositivo no carregador sem fio afetarão a velocidade de carregamento. Quanto mais longe estiver do centro do carregador sem fio, mais lenta será a velocidade de carregamento.

Instruções de segurança importantes

Ao utilizar este produto, as precauções básicas devem sempre ser seguidas:

- O uso de uma fonte de alimentação ou carregador não recomendado ou vendido pelo fabricante do produto pode resultar em risco de incêndio ou lesão pessoal.
- A temperatura de operação deve estar entre 0°C a 35°C / 32°F a 95°F.
- Não desmonte este produto. Leve-o a um profissional qualificado de serviço quando for necessário serviço ou reparo. A montagem incorreta pode resultar em risco de incêndio ou lesão pessoal.
- Uma bateria sujeita a uma pressão extremamente baixa de ar pode resultar em uma explosão ou no vazamento de líquido ou gás inflamável.
- ATENÇÃO:** Risco de explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto.
- Para reduzir o risco de lesões, é necessária supervisão próxima quando o produto é usado perto de crianças.
- Não insira os dedos ou mãos no produto.
- Não exponha o power bank à chuva ou à neve.
- Não utilize o banco de energia acima de sua capacidade de saída. Sobreregar as

saídas acima da classificação pode resultar em risco de incêndio ou lesão pessoal.

- Não utilize o banco de energia que está danificado ou modificado. Baterias danificadas ou modificadas podem apresentar comportamento imprevisível resultando em incêndio, explosão ou risco de lesão.
- Não exponha um pacote de energia ao fogo ou temperatura excessiva. A exposição ao fogo ou temperatura acima de 100°C pode causar explosão.
- Tenha o serviço realizado por uma pessoa qualificada em reparos, usando apenas peças de reposição idênticas. Isso garantirá que a segurança do produto seja mantida.
- Desligue o power bank quando não estiver em uso.
- Conforme-se com a Fonte de Alimentação Limitada.
- ATENÇÃO:** Risco de Incêndio e Queimaduras. Não abrir, esmagar, aquecer acima de (temperatura máxima especificada pelo fabricante de 45°C) ou incinerar. Siga as instruções do fabricante.

Declaração de Conformidade

Este produto cumpre as normas de interferências de rádio da Comunidade Europeia.

Pelo presente, 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 com os requisitos de exposição a RF, uma distância mínima de separação de 20cm deve ser mantida entre o corpo do usuário e o produto.



Este símbolo indica que este produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deverá ser entregue ao ponto de coleta aplicável para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

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 da UE e do Reino Unido).

Anker Innovations Deutschland GmbH.

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munique, Alemanha.

Anker Technology (UK) Ltd.

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Reino Unido

- banda(s) de frequência em que o equipamento de rádio opera;
- potência máxima de radiofrequência transmitida na(s) faixa(s) de frequência em que o equipamento de rádio opera.

Campo H irradiado	-12,53 dBuA/m @10m
Faixa de frequência TX/RX	360KHz (cento e onze a duzentos e cinco quilohertz)

- Когда Anker MagGo Power Bank (6,600mAh, 15W) превышает предельную температуру, индикатор уровня заряда батареи выключится. Дайте ему остыть перед повторным использованием.
- Эта беспроводная зарядка несовместима с чехлами для телефонов без технологии Magsafe, такими как чехлы Otterbox Defender.
- Не используйте адаптер с выходом 5V/1A (5W) или менее.
- Беспроводные зарядные устройства делают зарядку более удобной, чем проводные зарядные устройства, но ограничены текущей беспроводной технологией. Следовательно, скорость зарядки медленнее, чем у проводных зарядных устройств.
- Высокие температуры снижают скорость зарядки и ограничивают мощность, что происходит со всеми беспроводными зарядными устройствами. Рекомендуется заряжать ваше устройство в окружающей среде с температурой ниже 77°F/25°C.
- Задний чехол для телефона и положение устройства на беспроводной зарядке могут повлиять на скорость зарядки. Чем дальше находится устройство от центра беспроводной зарядки, тем медленнее будет скорость зарядки.

Важные инструкции по технике безопасности

При использовании данного продукта всегда необходимо соблюдать базовые меры предосторожности:

- Использование блока питания или зарядного устройства, не рекомендованных или проданных производителем продукта, может привести к риску возникновения пожара или личной травмы.
- Рабочая температура должна быть между 0°C и 35°C / 32°F и 95°F.
- Не разбирайте этот продукт. Когда требуется обслуживание или ремонт, обратитесь к квалифицированному специалисту по обслуживанию. Неправильная сборка может привести к риску возникновения пожара или личной травмы.
- Аккумулятор, подвергнутый чрезвычайно низкому давлению воздуха, может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа.
- ОСТОРОЖНО:** Риск взрыва при замене батареи на неправильный тип.
- Для снижения риска травм необходимо обеспечить тщательный контроль при использовании продукта близко детей.
- Не помещайте пальцы или руки в устройство.
- Не подвергайте power bank воздействию дождя или снега.
- Не используйте банк питания сверх его номинальной мощности. Перегрузка выходов сверх номинального значения может привести к риску возникновения пожара или травмирования.
- Не используйте поврежденный или измененный портативный аккумулятор. Поврежденные или измененные батареи могут проявлять непредсказуемое поведение, приводящее к возгоранию, взрыву или риску получения травм.
- Не подвергайте блок питания воздействию огня или чрезмерно высокой температуры. Воздействие огня или температурты выше 100°C может вызвать взрыв.

- Выполняйте обслуживание квалифицированным ремонтным специалистом, используя только идентичные запасные части. Это обеспечит сохранность безопасности продукта.
- Выключайте портативное зарядное устройство, когда оно не используется.
- Соблюдайте ограничения по мощности источника питания.
- ОСТОРОЖНО:** Риск взрыва и ожогов. Не открывать, не давить, не нагревать выше (максимальной температуры, указанной производителем 45°C) или сжигать. Следуйте инструкциям производителя.

Декларация о соответствии

Это устройство соответствует требованиям по радиоинтерференции Европейского сообщества.

Настоящим Anker Innovations Limited заявляет, что данное изделие соответствует Директивам 2014/53/EU и 2011/65/EU. Полный текст декларации о соответствии EU доступен по следующему интернет-адресу: <https://www.anker.com>.

Для соблюдения требований по экспозиции РФ необходимо поддерживать минимальное расстояние в 20 см между телом пользователя и продуктом.



Этот символ означает, что устройство нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Вместо этого оно должен быть передан в соответствующий пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Гонконг

Следующие импортеры являются ответственными сторонами (договор для вопросов ЕС и Великобритании).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Straße 3, 80807 Munich, Германия

ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD

GRNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Объединенное Королевство

(a) диапазон(ы) частот, в котором работает радиооборудование;

(b) максимальная мощность радиочастотного сигнала, передаваемого в частотном диапазоне(ax), в котором работает радиооборудование.

Излучаемое магнитное поле	-12.53 дБмВ/м@10м
Диапазон частот TX/RX	360 кГц

SK

- Keď Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15 W) prekročí teplotný limit, indikátor úrovne batérie sa vypne. Nechajte ho vychladnúť pred opäťovným použitím.
- Tento bezdrôtový nabíjač je kompatibilný s telefónnymi puzdrami bez technológie Magsafe, ako napríklad puzdro Otterbox Defender.
- Ne uporabujte adaptéra z izhodom 5 V/1 A (5 W) ale manj.

- Bezdrôtové nabíjačky robia nabíjanie pohodlnejším ako káblové nabíjačky, ale sú obmedzené súčasnou bezdrôtovou technológiou. Preto je rýchlosť nabíjania pomalšia ako u nabíjačiek s káblom.
- Vysoké teploty znížia rýchlosť nabíjania a obmedzia výkon, čo sa deje u všetkých bezdrôtových nabíjačiek. Odporúča sa nabíjať zariadenie v prostrediah s teplotami nižšími ako $77^{\circ}\text{F}/25^{\circ}\text{C}$.
- Ochranný kryt na telefón a poloha zariadenia na bezdrôtovom nabíjači ovplyvnia rýchlosť nabíjania. Čím je umiestnenie ďalej od stredu bezdrôtového nabíjačky, tým pomalšie bude nabíjanie prebiehať.

Pomembna varnostna navodila

Pri používaní tohto produktu je vždy potrebné dodržiavať základné opatrenia.

- Použitie zdroja napájania alebo nabíjačky, ktoré nie sú odporúčané alebo predávané výrobcom produktu, môže spôsobiť riziko požiaru alebo osobného zranenia.
- Prevádzková teplota by mala byť medzi 0°C a 35°C / 32°F a 95°F .
- Nerozoberajte tento výrobok. Če je treba izdelek servisovať alebo popravili, naj popravilo izvede kvalifikovaný servis. Nesprávne zloženie môže viesť k riziku požiaru alebo osobného zranenia.
- Batéria vystavená extrémne nízkemu tlaku vzduchu môže spôsobiť výbuch alebo únik horľavého kvapaliny alebo plynu.
- UPOZORNENIE:** Riziko výbuchu, ak sa batéria nahradí nesprávnym typom.
- Na zmínenie rizika zranenia je potrebný dôkladný dohľad pri používaní výrobku v blízkosti detí.
- Nedávajte prsty alebo ruky do výrobku.
- Nevystavujte power banku dažďu alebo snehu.
- Nepoužívajte power banku nad jej výstupný rating. Preťaženie výstupov nad hodnotu môže spôsobiť riziko požiaru alebo osobného zranenia.
- Nepoužívajte power bank, ktorá je poškodená alebo upravená. Poškodené alebo upravené batérie môžu prejavíť nepredvídateľné správanie, ktoré môže viesť k požiaru, výbuchu alebo riziku zranenia.
- Nevystavujte napájací zdroj ohňu alebo nadmerným teplotám. Vystavenie ohňu alebo teplote nad 100°C môže spôsobiť výbuch.
- Nechajte údržbu vykonáť kvalifikovanou opravou osobou, ktorá použije iba identické náhradné diely. Týmto sa zabezpečí zachovanie bezpečnosti výrobku.
- Vypnite power banku, keď ju nepoužívate.
- Dodržiavajte obmedzený výkon zdroja.
- UPOZORNENIE:** Riziko požiaru a popálenia. Nevyhrievajte, nezlomte, nezahrrevajte nad (maximálnu teplotu určenú výrobcom 45°C) ani nehorete. Dodržiavajte pokyny výrobcu.

Izjava o skladnosti

Tento výrobok spĺňa požiadavky Európskej únie týkajúce sa interferencie rádiových signálov.

Družba Anker Innovations Limited izjavľa, da je ta izdelek skladen z direktívami 2014/53/EU in 2011/65/EU. Celý text vyhlásenia zhody EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej

adrese: <https://www.anker.com>.

Pre splnenie požiadaviek na vystavenie RF žiarenia musí byť zachovaná minimálna vzdialenosť 20 cm medzi telom používateľa a výrobkom.



Ta symbol označuje, da s tem izdelkom ne smete ravnati kot z gospodinjskym odpadom. Namiesto toho sa má odvodať príslušnému zbernému miestu na recykláciu elektrického a elektronického zariadenia.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Nasledujúci dovozovia sú zodpovedné strany (zmluva pre záležitosti EÚ a UK).

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Nemčija

Anker Technology (UK) Ltd

GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Spojené kráľovstvo

(a) frekvenční pasovi, v katerih deluje radijska oprema;

(b) največja moč radijske frekvence, oddana v frekvenčnih pasovih, v katerih deluje radijska oprema.

Sevano polje H	-12.53 dBuA/m @ 10 m
Frekvenčno območje TX/RX	360 kHz

SL

- Ko Anker MagGo Power Bank (6.600 mAh, 15 W) preseže temperaturno omejitev, se bo indikator ravn baterije izklopil. Pred ponovno uporabo ga ohladite.
- Ta brezžični polnilnik ni združljiv z ovitki za telefone brez tehnologije Magsafe, kot so ovitki Otterbox Defender.
- Nepoužívajte adaptér s výkonom 5 V/1 A (5 W) alebo menším.
- Brezžični polnilci omogočajo bolj priročno polnjenje kot žični polnilci, vendar so omejeni s trenutno brezžično tehnologijo. Zato je hitrost polnjenja počasnejša kot pri žičnih polnilcih.
- Visoke temperature bodo zmanjšale hitrost polnjenja in omejile moč, kar se zgodi pri vseh brezžičnih polnilcih. Priporočljivo je, da napravo polnite v okoljih s temperaturami pod $77^{\circ}\text{F}/25^{\circ}\text{C}$.
- Zaščitni ovitek za telefon in položaj vaše naprave na brezžičnem polnilniku bosta vplivala na hitrost polnjenja. Bolj oddaljen je od središča brezžičnega polnilca, počasnejša bo hitrost polnjenja.

Dôležité bezpečnostné pokyny

Pri uporabi tega izdelka je vedno treba upoštevati osnovne previdnostne ukrepe:

- Uporaba napajalnika ali polnilca, ki ni priporočen ali prodajan s strani proizvajalca izdelka, lahko povzroči tveganje za požar ali osebne poškodbe.

- Delovna temperatura naj bo med 0°C in 35°C / 32°F in 95°F.
- Ne razstavljajte tega izdelka. V primeru, že se važuje servis ali oprava, ho zverte odborne spôsobilému technikovi. Napäčno sestavljanie lahko povzročí tveganje požara ali osebne poškodbe.
- Baterija, izpostavljena izjemno nizkemu zračnemu tlaku, lahko povzroči eksplozijo ali uhajanje vnetljive tekočine ali plina.
- POZOR:** Tveganje eksplozije, če baterijo zamenjate z napačno vrsto.
- Za zmanjševanje tveganja za poškodbe je potrebno tesno nadzorovanje pri uporabi izdelka v bližini otrok.
- Ne dajajte prstov ali rok v izdelek.
- Ne izpostavljajte power banka dežju ali snegu.
- Ne uporabljajte baterijskega polnilca prek njegove izhodne ocene. Preobremenitev izhodov nad oceno lahko povzroči tveganje za požar ali osebne poškodbe.
- Ne uporabljajte poškodovane ali predelane baterijske banke. Poškodovane ali sprememnjene baterije lahko kažejo nepredvidljivo obnašanje, kar lahko privede do požara, eksplozije ali tveganja za poškodbe.
- Ne izpostavljajte napajalnika ognju ali previsoki temperaturi. Izpostavljenost ognju ali temperaturi nad 100°C lahko povzroči eksplozijo.
- Izvajanje servisiranja naj opravi usposobljen serviser z uporabo samo enakih nadomestnih delov. To bo zagotovilo, da bo varnost izdelka ohranjena.
- Izklopite prenosno baterijo, ko je ne uporabljate.
- Skladnost z omejeno napajalno napetostjo.
- POZOR:** Tveganje požara in opeklein. Ne odpirajte, ne stiskajte, ne segrevajte nad (največjo navedeno temperaturo proizvajalca 45°C) ali ne sežigajte. Upoštevajte navodila proizvajalca.

Vyhlasenie o zhone

Ta izdelek je skladen z zahtevami Evropske skupnosti glede radijskih motenj.

Spoločnosť Anker Innovations Limited vyhlasuje, že je tento výrobok v súlade so smernicami 2014/53/EU a 2011/65/EU. Celotno besedilo izjave o skladnosti EU je na voljo na naslednjem internetnom naslovu:

<https://www.anker.com>

Za izpolnitve zahtev glede izpostavljenosti RF sevanju je treba med telesom uporabnika in izdelkom vzdrževati minimalno razdaljo ločevanja 20 cm.

 Tento symbol vyjadruje, že sa s týmto výrobkom nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namesto tega ga je treba predati ustrezni zbirni točki za reciklikranie električného a elektronického opreme.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Naslednji uvozniki so odgovorne stranke (pogodba za zadeve EU in Združeno kraljestvo).
Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
Anker Technology (UK) Ltd
GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Združeno kraljestvo

- (a) frekvenčné pásmo, ktoré rádiové zariadenie využíva,
- (b) maximálny výkon vysokofrekvenčného signálu prenášaného vo frekvenčných pásmach, ktoré rádiové zariadenie využíva.

Vyžarované pole H	-12,53 dBuA/m pri 10 m razdalje
Frekvenčný rozsah TX/RX	360 kHz

SV

- När Anker MagGo Power Bank (6 600 mAh, 15W) överskrider temperaturgränsen kommer batterinivåindikator att stängas av. Låt det svalna innan du använder det igen.
- Denna trådlösa laddare är inte kompatibel med icke-Magsafe-telefonfodral, såsom Otterbox Defender-fodral.
- Använd inte en adapter med en utgång på 5V/1A (5W) eller mindre.
- Trådlösa laddare gör laddning mer bekvämt än trådbundna laddare men är begränsade av nuvarande trådlös teknologi. Därmed är laddningshastigheten längsammare än hos trådbundna laddare.
- Höga temperaturer kommer att minska laddningshastigheten och begränsa kraften, vilket händer med alla trådlösa laddare. Det rekommenderas att du laddar din enhet i miljöer med temperaturer under 77°F/25°C.
- Det skyddande telefonfodralet och positionen på din enhet på den trådlösa laddaren kommer att påverka laddningshastigheten. Ju längre bort det är placerat från mitten av den trådlösa laddaren, desto längsammare blir laddningshastigheten.

Viktiga säkerhetsanvisningar

Vid användning av denna produkt bör grundläggande försiktighetsåtgärder alltid följas:

- Användning av en strömförsörjning eller laddare som inte rekommenderas eller säljs av produkten tillverkare kan resultera i en risk för brand eller personsäkda.
- Driftstemperaturer bör vara mellan 0°C till 35°C / 32°F till 95°F.
- Demontera inte den här produkten. Ta det till en kvalificerad servicetekniker när service eller reparation krävs. Felaktig montering kan resultera i en risk för brand eller personsäkda.
- En batteri som utsätts för extremt lågt lufttryck kan resultera i en explosion eller läckage av brandfarlig vätska eller gas.
- WARNING:** Risk för explosion om batteriet ersätts med en felaktig typ.
- För att minska risken för skador krävs noggrann övervakning när produkten används i närheten av barn.
- Rör inte produkten insida med fingrar eller händer om den är öppnad.

- Utsätt inte powerbanken för regn eller snö.
- Använd inte strömbanken över dess utgångsbetyg. Överbelastning av utgångar över betyg kan resultera i en risk för brand eller personskada.
- Använd inte en skadad eller modifierad powerbank. Skadade eller modifierade batterier kan upptäcka oförutsägbar beteende som kan leda till brand, explosion eller risk för skada.
- Utsätt inte en strömförsljöring för eld eller överdriven temperatur. Exponering för eld eller temperatur över 100°C kan orsaka explosion.
- Få service utförd av en kvalificerad reparatör som endast använder identiska reservdelar vid reparationen. Detta kommer att säkerställa att produkten fortsätter att vara säker.
- Stäng av strömbanken när den inte används.
- Uppfyll begränsad strömkälla.
- VARNING:** Risk för brand och brämskador. Öppna inte, krossa inte, värme över (tillverkarens angivna maximala temperatur 45°C) eller förbränna inte. Följ tillverkarens instruktioner.

Försäkran om efterlevnad

Den här produkten uppfyller EU-kraven för radiointerferens.

Härmed förklarar Anker Innovations Limited att denna produkt överensstämmer med direktiven 2014/53/EU & 2011/65/EU. Hela texten i EU:s försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: <https://www.anker.com>.

För att uppfylla kraven för RF-exponering måste ett minsta avstånd på 20 cm upprätthållas mellan användarens kropp och produkten.

 Den här symbolen indikerar att den här produkten inte ska behandlas som hushållsavfall. Istället ska den lämnas till lämplig insamlingsplats för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning.

Anker Innovations Limited
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

Följande importörer är de ansvariga parterna (kontrakt för EU- och UK-frågor).

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Straße 3, 80807 Munich, Tyskland
ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD
GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Storbritannien

(frekvensband) där radiourutrustningen fungerar.

(b) maximal radiofrekvens-effekt som överförs i frekvensbanden där radiourutrustningen verkar.

Strålats H-fält	-12.53 dBuA/m@10m
TX/RX frekvensområde	360KHz

TR

- Anker MagGo Power Bank (6.600mAh, 15W) sıcaklık limitini aştığında, pil seviye göstergesi kapanacaktır. Tekrar kullanmadan önce soğumasına izin verin.
- Bu kablosuz şarj cihazı, Otterbox Defender kılıfları gibi Magsafe olmayan telefon kılıfları ile uyumluluk değildir.
- 5V/1A (5W) veya daha az çıkışlı olan bir adaptör kullanmayın.
- Kablosuz şarj cihazları, kablolu şarj cihazlarından daha pratik şarj imkanı sağlaza da mevcut kablosuz teknoloji tarafından sınırlıdır. Bu nedenle, kabiliyetli şarj cihazlarına göre şarj hızı daha yavaştır.
- Yüksek sıcaklıklar, tüm kablosuz şarj cihazlarında meydana gelen şarj hızını azaltacak ve gücü kısıtlayacaktır. Cihazınızı şarj etmeniz önerilen ortam sıcaklığı 77°F/25°Cnin altındadır.
- Yürüyüş telefon kılıfı ve cihazınızın kablosuz şarj cihazındaki konumu şarj hızını etkileyecektir. Kablosuz şarj cihazının merkezinden uzaklaşıkça, şarj hızı daha yavaş olacaktır.

ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

Bu ürünü kullanırken her zaman temel önlemler alınmalıdır:

- Ürün üreticisi tarafından önerilmeyen veya satılmayan bir güç kaynağı veya şarj cihazının kullanımı yanım veya kişisel yaralanma riskine neden olabilir.
- İşletme sıcaklığı 0°C ila 35°C / 32°F ila 95°F arasında olmalıdır.
- Bu ürünü sökmekmelisiniz. Servis veya tamir gerektirgiinde, nitelikli bir servis görevlisine götürün. Yanlış yeniden montaj, yanım veya kişisel yaralanma riskine neden olabilir.
- Aşırı düşük hava basıncında maruz kalan bir batarya, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gazın sızmamasına neden olabilir.
- UYARI:** Yanlış türde bir pil ile değiştirilirse patlama riski vardır.
- Yaralanma riskini azaltmak için, ürün çocukların yakınında kullanıldığından yakın gözletmek gereklidir.
- Parmaklarınızı veya ellerinizi ürünün içine sokmayın.
- Güç bankasını yağmurda veya kar yağışına maruz bırakmayın.
- Çıkış değerlendirmesinin üzerinde güç bankasını kullanmayın. Aşırı yüklenme, derecelendirmenin üzerindeki çıkışlarda yanım veya kişisel yaralanma riskine neden olabilir.
- Hasarlı veya değiştirilmiş olan güç bankasını kullanmayın. Hasarlı veya değiştirilmiş piller, yanım, patlama veya yaralanma riskiyle sonuçlanabilecek öngörülemeyen davranışlar sergileyebilirler.
- Bir güç paketini ateşe veya aşırı sıcaklığa maruz bırakmayın. Ateşe veya 100°Cnin üzerindeki sıcaklığa maruz kalmak patlamaya neden olabilir.
- Sadece aynı yedek parçalar kullanarak nitelikli bir tamir personeli tarafından bakım yapılmalıdır. Bu, ürünün güvenliğinin korunmasını sağlayacaktır.
- Kullanılmadığında güç bankasını kapatın.

- Sınırlı Güç Kaynağına Uygun Olun.
- UYARI:** Yangın ve Yanıklık Riski. Açımayın, ezerek veya ısıtarak (üretici tarafından belirtilen maksimum sıcaklık 45°C) veya yakarak yok edin. Üretici Talimatlarını Takip Edin.

Uygunluk Beyanı

İşbu belge ile Anker Innovations Limited, bu ürünün 2014/53/EU ve 2011/65/EU Yönergesi ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur:

<https://www.anker.com>

RF maruziyet gerekliliklerine uyum sağlamak için, kullanıcının vücutu ile ürün arasında en az 20cm ayrımlı mesafesi korunmalıdır.

 Bu simbol, bu ürünün evsel atık olarak işlem görmemesi gerektiğini belirtir. Bunun yerine, elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için ilgili toplama noktasına teslim edilmelidir.

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong
Aşağıdaki ithalatçılar, sorumlu taraflardır (AB ve İngiltere işleri için sözleşme).

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Straße 3, 80807 Munich, Germany
ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD
GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Birleşik Krallık

Radyo ekipmanının çalıştığı frekans bandı(ları).

(b) Radyo ekipmanın çalıştığı frekans bandında iletilen maksimum radyo frekans gücü.

Işıyan Manyetik Alan	-12.53dBuA/m@10m, Türkiye'ye çevrildiğinde aynı şekilde kalır.
TX/RX frekans aralığı	360KHz olarak çevirilebilir.

简中

- 当安克 MagGo 移动电源 (6,600mAh, 15W) 超过温度限制时，电池电量指示灯将关闭。在再次使用之前让它冷却下来。
- 此无线充电器不兼容非 Magsafe 手机壳，例如 Otterbox Defender 手机壳。
- 不要使用输出为 5V/1A (5W) 或以下的适配器。
- 无线充电器比有线充电器更加方便，但受限于当前的无线技术。因此，充电速度比有线充电器慢。
- 高温会降低充电速度并限制功率，这对所有无线充电器都是如此。建议您在温度低于 77°F/25°C 的环境下充电设备。
- 手机保护壳和设备在无线充电器上的位置会影响充电速度。离无线充电器中心越远，充电速度就会越慢。

重要安全说明

使用本产品时，应始终遵循基本预防措施：

- 使用非产品制造商推荐或销售的电源或充电器可能会导致火灾或人身伤害风险。
- 操作温度应在 0°C 至 35°C / 32°F 至 95°F 之间。
- 请勿拆卸此产品。当需要维修或修理时，请将其送到合格的服务人员那里。错误的重新组装可能导致火灾或人身伤害风险。
- 一个电池在极低的气压下可能会导致爆炸或易燃液体或气体泄漏。
- 注意：如果更换了不正确的电池类型，可能会发生爆炸的风险。
- 为了降低受伤风险，在儿童附近使用该产品时需要进行密切监督。
- 请勿将手指或手部放入本产品中。
- 不要将移动电源暴露在雨雪中。
- 不要超过充电宝的输出额定值使用。超负荷输出可能导致火灾或人身伤害风险。
- 不要使用已经损坏或修改过的移动电源。损坏或修改过的电池可能会表现出不可预测的行为，导致火灾、爆炸或受伤的风险。
- 不要将电源包暴露在火源或过高温度下。接触火源或温度高于 100°C 可能会导致爆炸。
- 请由合格的维修人员进行维修，仅使用相同的替换零件。这将确保产品的安全性得以维护。
- 不使用时，请关闭移动电源。
- 符合有限电源要求。
- 注意：火灾和烧伤风险。请勿打开、碾压、加热超过（制造商指定的最高温度为 45°C）或焚烧。遵循制造商的说明。
- 使用过程中，产品温度略高于常温，属正常现象，建议与产品的接触时间小于 10 秒。
- 浸水后禁止使用。



此符号表明本产品不得作为生活垃圾处理，相反，应将其交付给适用的收集点进行电子设备回收。

以下进口商是负责方（欧盟和英国事务的合同）。

Anker Innovations Deutschland GmbH
Georg-Muche-Straße 3, 80807 Munich, Germany
ANKER TECHNOLOGY (UK) LTD
GNR8, 克拉伦登路 49 号，沃特福德，赫特福德郡，WD17 1HP，英国

AR

- عندما يتجاوز بذك الملقأ (Anker MagGo (6-600mAh, 15W) الحد الأقصى لدرجة الحرارة ، سيتم إيقاف مؤشر مستوى البطارية. دعه يبرد قبل استخدامه مرة أخرى.
- هذا الشاحن اللاسلكي غير متوافق مع حالات الهواتف غير ماجسيف، مثل حالات أوتوبوكس بيفندر.
- لا تستخدموه على مسافة 5 فوتات / 1.5 متر أو أقل.
- شواحن اللاسلكية تجعل عملية الشحن أكثر ملائمة من الشواحن السلكية ولكنها مقيّدة بتقنيّة اللاسلكية الحاليّة.

- بالات، سرعة الشحن أبطأ من سرعة الشواحن السلكية.
- ستقلع درجة الحرارة العالية سرعة الشحن وتقيد الملاحة، وهذا يحدث لجميع شواحن اللاسلكية. يُوصى بشحن جهازك في بيئات تحت درجات حرارة $^{\circ}C / ^{\circ}F 77$.
- ستزور العلامة الالكترونية الملاحة وموسم جهازك على شاحن اللاسلكي على سرعة الشحن. كلما زادت المسافة بينه وبين مركز الشاشة اللاسلكية، كلما انخفضت سرعة الشحن.

تعليمات السلامة الهامة

عند استخدام هذا المنتج، يجب دائمًا اتباع الاحتياطات الأساسية.

- استخدام مصدر طاقة أو شاحن غير موصى به أو مياء من قبل مصنع المنتج قد يؤدي إلى خطر الحرائق أو الإصابة الشخصية.
- يجب أن تكون درجة الحرارة المنتشر بها بين 0 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية / 32 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت.
- لا تفك هذا المنتج.خذنا إلى شخص مؤهل في الخدمة عند الحاجة إلى صيانة أو إصلاح. قد يؤدي إعادة التجميع بشكل غير صحيح إلى خطر الحرائق أو الإصابة الشخصية.
- قد يؤدي تعريض البطارية لضغط هوائي متخصص للغاية إلى وقوع انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للانشتعال.
- تحذير: خطر الانفجار إذا تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح.
- تقليل خطر الإصابة، يجب إشراف وثيق عند استخدام المنتج بالقرب من الأطفال.
- لا تضع أصابع أو يديك داخل المنتج.
- لا تعرض ينك الطاقة المطر أو الثلج.
- لا تستخدم ينك الطاقة بأكثر من تسعيني الإخراجي. قد يؤدي تحمل المخارج فوق التصنيف إلى خطر الحرائق أو الإصابة الشخصية.
- لا تستخدم ينك الطاقة التي تم تعديلها أو تلفها. قد تظهر البطاريات الثالثة أو المعدلة سلوكًا غير متوقع يؤدي إلى نشوب حريق أو انفجار أو خطر الإصابة.
- لا ت تعرض ينك الطاقة للنار أو درجات الحرارة الزائدة. تعرّض الشيء للنار أو درجة حرارة تزيد عن 100 درجة مئوية قد يتسبّب في انفجار.
- يجب إجراء الصيانة من قبل فني إصالح مأهول باستخدام قطع الغيار المماثلة فقط. سيضمن ذلك الحفاظ على سلامة المنتج.
- أطفئ ينك الطاقة عند عدم الاستخدام.
- توقف مع مصدر الطاقة المعهود.
- تحذير: خطر الحرائق والحرائق. لا تفتح، تتحقق، تخون فوق (أقصى درجة حرارة محددة من قبل الشركة المصنعة) $^{\circ}C$ أو تحرق. اتبع تعليمات الشركة المصنعة.

إعلان المطابقة

يتوافق هذا المنتج مع متطلبات التداخل اللاسلكي في الاتحاد الأوروبي.

يموج ذلك، تعلن شركة انكر الوفيشن لميتد أن هذا المنتج متوافق مع التوجيهات 2014/53/UE/الاتحاد الأوروبي 2011/65/UE/الاتحاد الأوروبي. النص الكامل لإعلان الامتثال للاتحاد الأوروبي متاح على العنوان الإلكتروني التالي:

<https://www.anker.com> لامتثال لمتطلبات التعرض للإشعاع الراديوي، يجب الحفاظ على مسافة قصّل دنيا تبلغ 20 سم بين جسم المستخدم والمنتج.

يشير هذا الرمز إلى أنه لا يجب التعامل مع هذا المنتج على أنه ثقابات منزلية. بدلاً من ذلك، يجب تسليميه إلى نقطة جمع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية لإعادة التدوير.



بموجب ذلك، تعلن شركة انكر الوفيشن لميتد أن هذا المنتج متوافق مع لوائح معدات الرايوно لعام 2017 ولوائح قيود استخدام بعض المواد الخطيرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية لعام 2012. النص الكامل لإعلان الامتثال GB متاح على العنوان الإلكتروني التالي: <https://www.anker.com>. يجب الحفاظ على مسافة قصّل دنيا تبلغ 20 سم بين جسم المستخدم والمنتج.

Anker Innovations Limited

غرفة 19-1318، هولبيور بلاز، 610 طريق ناثان، مونغ كوك، كولون، هونغ كونغ
المستورون التالية هم الأطراف المسؤولة (العقد للشئون الأوروبية والمملكة المتحدة)

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany
LTD ANKER TECHNOLOGY (المملكة المتحدة)
شركة ANKER TECHNOLOGY LTD شارع كلاريندون، ووتفورد، هيرتفوردشاير، WD17 1HP، المملكة المتحدة، 49

(أ) نطاق(ات) التردد الذي يعمل به معدات الرايوно.

أقصى قدر للتردد اللاسلكي المتيث في نطاق(الطاقة) التردد الذي يعمل به جهاز الرايو.

نطاق تردد RX/TX	نطاق تردد 360 كيلو هرتز	نطاق تردد عذر 10 أمتر	المجال المغناطيسي المتشعب	12.53 - 12.53 ديسيريل ميكروفوبل/متر مربع عند 10 أمتر



support@anker.com

support.mea@anker.com (For Middle East and Africa Only)

(US/CA) +1 (800) 988 7973

(UK) +44 (0) 1604 936200

(DE) +49 (0) 69 9579 7960

(Middle East & Africa) +971 529 750 842

(UAE) +971 8000320817

(KSA) +966 8008500030

(Kuwait) +965 22069086

(Egypt) +20 8000000826

(AU) +61 3 8331 4800

(TR) +90 0850 460 14 14

(RU) +8 (800) 511-86-23

(India) +91 18003138831

(中国) +86 400 0550 036

(日本) +81 03 4455 7823

(한국) +82 02-1661-9246