

ANKER SOLIX

Anker SOLIX F3800 Portable Power Station



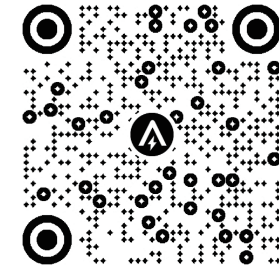
USER GUIDE

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA | BRUGERVEJLEDNING
BENUTZERHANDBUCH | ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΤΗ | GUÍA DEL USUARIO | KÄYTTÖOPAS
GUIDE DE L'UTILISATEUR | FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ | GUIDA PER L'UTENTE
GEBRUIKERSGIDS | BRUKERHÅNDBOK | PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA | GUIA DO UTILIZADOR
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ | ΠΟΥΖΙΒΑΤΕΛΣΚΑ ΠΡÍRUČKA | NAVODILA ZA UPORABNIKA
ANVÄNDARHANDLEDNING | KULLANICI KILAVUZU



Scan for online support.

CS: Skenovat pro online podporu.
 DA: Scan efter online support.
 DE: Scannen für Online-Support.
 EL: Σαρώστε για online υποστήριξη.
 ES: Escanear para obtener asistencia en línea.
 FI: Etsi verkko-ohjeita skannaamalla.
 FR: Scannez pour obtenir une assistance en ligne.
 HU: Keresse az online támogatót.
 IT : Scansionare per l'assistenza on-line.
 NL: Scan voor online ondersteuning.
 NO: Søk etter online støtte.
 PL: Skanuj w poszukiwaniu wsparcia online.
 PT: Digitalizar para obter suporte online.
 RU: Сканирование для получения онлайн-поддержки.
 SK: Skenovať pre online podporu.
 SL: Poiščite spletno podpora s skeniranjem.
 SV: Sök efter online-support.
 TR: Çevrimiçi destek için tarayın.



Scan to download the Anker app.

CS: Skenujte pro stažení aplikace Anker.
 DA: Scan for at downloade Anker-appen.
 DE: Scannen, um die Anker-App herunterzuladen.
 EL: Σαρώστε για να κατεβάσετε την εφαρμογή Anker.
 ES: Escanear para descargar la aplicación Anker.
 FI: Skanna laadaksesi Anker-sovelluksen.
 FR: Scannez pour télécharger l'application Anker.
 HU: Pásztázd be a letöltéshez az Anker alkalmazást.
 IT : Scansionare per scaricare l'app Anker.
 NL: Scan om de Anker-app te downloaden.
 NO: Skan for å laste ned Anker-appen.
 PL: Skanuj, aby pobrać aplikację Anker.
 PT: Digitalizar para descarregar a aplicação Anker.
 RU: Сканирование для загрузки приложения Anker.
 SK: Skenujte pre stiahnutie aplikácie Anker.
 SL: Skenirajte za prenos Anker aplikacije.
 SV: Skanna för att ladda ner Anker-appen.
 TR: Anker uygulamasını indirmek için tarayın.

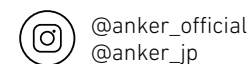


support@anker.com
 support.me@anker.com (For Middle East and Africa Only)
 CED-CN@anker.com (中国)



(US/CA) +1 (800) 988-7973
 (UK) +44 (0) 1604 936 200
 (DE) +49 (0) 69 9579 7960
 +49 (800) 000 2522 (Anker SOLIX)
 (Middle East & Africa) +971 529 750 842
 (UAE) +971 8000 320 817
 (KSA) +966 8008 500 030
 (Kuwait) +965 2206 9086

(Egypt) +20 8000 000 826
 (AU) +61 3 8331 4800
 (TR) +90 (850) 460 1414
 (RU) +8 (800) 511 8623
 (India) +91 1800 3138831
 (中国) +86 400 0550 036
 (日本) 03 4455 7823
 (한국) +82 02-1661-9246



@anker_official
 @anker_jp



@AnkerDeutschland
 @AnkerJapan
 @Anker



@AnkerOfficial
 @Anker_JP

Attention



Not permitted on aircraft.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING - When using this product, basic precautions should always be followed, including the following:

- Read all the instructions before using the product.
- 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 the product to rain or snow.
- Use of an attachment not recommended or sold by the product manufacturer may result in a risk of fire, electric shock, or injury.
- To reduce the risk of damage to the electric plug and cord, pull the plug rather than the cord when disconnecting the product.
- Do not use the product in excess of its output rating. Overload outputs above rating may result in a risk of fire or injury.
- Do not use the product or attachment that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion, or risk of injury.
- Do not operate the product with a damaged cord, plug, or output cable.
- Do not disassemble the product. Take it to a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of fire or electric shock.
- Do not expose the product to fire or high temperatures. Exposure to fire or temperatures above 130°C may cause explosions.
- To reduce the risk of electric shock, unplug the power pack from the outlet before attempting any instructed servicing.
- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the product is maintained.
- When charging a device, the product may feel warm. This is a normal operating condition and should not be a cause for concern.
- When charging the internal battery, work in a well-ventilated area and do not restrict ventilation in any way.
- Do not clean the product with harmful chemicals or detergents.
- Misuse, dropping, or excessive force may cause product damage.
- When disposing of secondary cells or batteries, keep cells or batteries of different electrochemical systems separate from each other.
- Do not use or store the power station in direct sunlight for a long period, such as in a car, cargo bed, or any other place where it will be exposed to high temperatures. Doing so may cause the product to malfunction, deteriorate, or generate heat.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Risk of Electric Shock. Never use power pack to supply power tools to cut or access to live parts or live wirings, or materials that may contain live parts or live wirings inside, such as building walls, etc.
- The length of the output cords externally connected to the AC output port of the device cannot exceed 10m.

CAUTION: Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.

- Disposal of a battery into a fire or hot oven, or mechanically crushing or cutting off a battery, can result in an explosion.
- Leaving a battery in an extremely high-temperature environment can result in an explosion or leakage of flammable liquid or gas.
- A battery subjected to extremely low air pressure may cause an explosion or leakage of flammable liquid or gas.
- Unplug the AC power cable to disconnect from the line voltage.
- Do not use this product to charge non-rechargeable batteries.
- This appliance contains batteries that are only replaceable by skilled persons.

WARNING: GROUNDING INSTRUCTIONS

This product must be grounded. In the event of a malfunction or breakdown, grounding provides a path of least resistance for electrical current to reduce the risk of electric shock. This product is equipped with a cord with an equipment grounding conductor and a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

WARNING – Improper connection of the equipment grounding conductor may result in an electric shock. Check with a qualified electrician if you are in doubt as to whether the product is properly grounded. Do not modify the plug provided with the product. If it does not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

Storage and Maintenance Instructions

1. Store the product between 32°F-104°F (0°C-40°C). Avoid exposing the product to rain or using the product in a humid environment.
2. To preserve the battery lifespan, charge to 100% after using. If you plan to store your power station, recharge to 100% every 3 months.
3. Keep the product on a flat surface when using, charging, and storing.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

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>.

Maximum output power: <20dBm (For EU)

Frequency band: 2.4G band (2.4000GHz - 2.4835GHz)

Directive 2014/53/EU Radiation Exposure Statement

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The following importer is the responsible party (contract for EU matters):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

The following importer is the responsible party (contract for UK matters):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)



This symbol (with or without a solid bar) means that, according to local laws and regulations, your product and/or its battery should be disposed of separately from household waste. When this product reaches the end of its life, the user has the option of handing it over to a competent recycling organization. Proper recycling of your product will protect human health and the environment.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Anker Innovations Limited is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Upozornění



Není povoleno přepravovat v letadle.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

VAROVÁNÍ – Při používání tohoto výrobku je třeba vždy dodržovat základní opatření, včetně následujících:

- Před použitím výrobku si přečtěte všechny pokyny.
- Pro snížení rizika poranění je nutný pečlivý dohled, když je výrobek používán v blízkosti dětí.
- Nevkládejte do výrobku prsty ani ruce.
- Nevystavujte výrobek dešti nebo sněhu.
- Použití nástavce, který není doporučen nebo prodáván výrobcem, může mít za následek riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění.
- Pro snížení rizika poškození elektrické zástrčky a kabelu, při odpojování tahejte spíše za zástrčku než za kabel výrobku.
- Nepoužívejte výrobek při překročení jeho výstupního jmenovitého výkonu. Přetížení výkonu nad jmenovitou hodnotu může vést k riziku požáru nebo zranění.
- Nepoužívejte výrobek nebo příslušenství, které je poškozené nebo upravené.
- Poškozené nebo upravené baterie se mohou projevit nepředvídatelné chování vedoucí k požáru, výbuchu nebo riziku zranění.
- Neprovazujte výrobek s poškozeným kabelem, zástrčkou nebo výstupním kabelem.
- Výrobek nerozebírejte. V případě potřeby servisu nebo opravy jej předejte kvalifikovanému servisnímu technikovi. Nesprávné opětovné sestavení může mít za následek riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nevystavujte výrobek ohni nebo vysokým teplotám. Vystavení ohni nebo teplotám nad 130 °C může způsobit výbuch.
- Pro snížení rizika úrazu elektrickým proudem odpojte před provedením jakékoli údržby v souladu s pokyny napájecí zdroj ze zásuvky.
- Servis svěďte kvalifikovanému opraváři, který použije pouze totožné náhradní díly. Tím se zajistí, že bude zachována bezpečnost výrobku.
- Při nabíjení zařízení se může výrobek zahřívát. To je běžný provozní stav, který by neměl představovat důvod k obavám.
- Při nabíjení interní baterie pracujte v dobře větraném prostoru a ventilaci nijak neomezujte.
- Nečistěte výrobek škodlivými chemikáliemi nebo čistícími prostředky.
- Nesprávné použití, pád nebo nadměrná síla může způsobit poškození produktu.
- Při likvidaci sekundárních článků nebo baterií ponechejte články nebo baterie různých elektrochemických systémů odděleně.
- Nabíjecí stanici nepoužívejte ani neskladujte po dlouhou dobu na přímém slunečním světle, například v autě, nákladním prostoru nebo jiné místo, kde bude vystavena vysokým teplotám. Pokud tak učiníte, může dojít k poruše výrobku, jeho poškození nebo zahřívání.
- Tento spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud jim osoba odpovědná za jejich bezpečnost

neposkytlá dohled nebo je nepoučila o používání spotřebiče.

- Děti by měly být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nikdy nepoužívejte napájecí zdroj k napájení elektrického nářadí k řezání nebo přístupu k částem nebo vodičům pod napětím, nebo k materiálům, které mohou uvnitř obsahovat části nebo vodiče pod napětím, jako jsou stěny budov atd.
- Délka výstupních kabelů externě připojených k výstupnímu portu AC zařízení nesmí přesáhnout 10 m.

POZOR: Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu.

- Likvidace baterie do ohně či horké trouby nebo mechanické rozdrčení či odříznutí baterie může způsobit explozi.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynu.
- Baterie vystavená extrémně nízkému tlaku vzduchu může způsobit explozi nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynu.
- Odpojte napájecí kabel, abyste se odpojili od síťového napětí.
- Nepoužívejte tento výrobek k nabíjení nenabíjecích baterií.
- Tento spotřebič obsahuje baterie, které mohou vyměnit pouze kvalifikovaní pracovníci.

VAROVÁNÍ: POKYNY PRO UZEMNĚNÍ

Tento výrobek musí být uzemněn. V případě poruchy nebo závady zajišťuje uzemnění cestu nejmenšího odporu pro elektrický proud, aby se snížilo riziko úrazu elektrickým proudem. Tento výrobek je vybaven kabelem s uzemňovacím vodičem zařízení a uzemňovací zástrčkou. Zástrčka musí být zapojena do zásuvky, která je řádně nainstalována a uzemněna v souladu se všemi místními předpisy a nařízeními.

VAROVÁNÍ – Nesprávné připojení uzemňovacího vodiče zařízení může způsobit úraz elektrickým proudem. Pokud si nejste jisti, zda je výrobek správně uzemněn, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře. Zástrčku dodávanou s výrobkem nijak neupravujte. Pokud do zásuvky nepasuje, nechte si vhodnou zásuvku nainstalovat kvalifikovaným elektrikářem.

Pokyny pro skladování a údržbu

1. Výrobek skladujte při teplotě 0–40 °C (32–104 °F). Nevystavujte výrobek dešti ani jej nepoužívejte ve vlhkém prostředí.

2. Chcete-li zachovat životnost baterie, nabijte ji po použití na 100 %. Pokud plánujete uskladnění expanzní baterie, dobijte ji na 100 % každé 3 měsíce.

3. Při používání, nabíjení a skladování udržujte výrobek na rovném povrchu.

USCHOVEJTE TYTO POKYNY

Prohlášení o shodě

Společnost Anker Innovations Limited tímto prohlašuje, že tento produkt je v souladu se směrnicemi 2014/53/EU & 2011/65/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <https://www.anker.com>.

Maximální výstupní výkon: <20dBm (pro EU)

Frekvenční pásmo: pásmo 2,4G (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Směrnice 2014/53/EU Prohlášení o expozici záření

Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem. Tento vysílač nesmí být umístěn nebo provozován ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.

Odpovědnou stranou (smlouva pro záležitosti EU) je následující dovozce:

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

Odpovědnou stranou (smlouva pro záležitosti Spojeného království) je následující dovozce:

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Spojené království

Opdåpní elektrická a elektronická zåřizení (OEEZ)



Tento symbol (s plným pruhem nebo bez něj) znamená, že v souladu s místními zákony a předpisy by váš výrobek nebo jeho baterie měly být zlikvidovány odděleně od domovního odpadu. Po skončení životnosti výrobku má uživatel možnost jej předat kompetentní recyklační organizaci. Správná recyklace vašeho výrobku ochrání lidské zdraví a životní prostředí.

Bluetooth®

Slovní značka a logo Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto známek společností Anker Innovations Limited podléhá licenci. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy patří jejich příslušným vlastníkům.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Opmerksomhed



Ikke tilladt på fly.

⚠️📖 VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

ADVARSEL - Når du bruger dette produkt, skal grundlæggende forholdsregler altid følges, herunder følgende:

- Læs alle instruktionerne, før du bruger produktet.
- For at reducere risikoen for skader er nøje overvågning nødvendig, når produktet bruges i nærheden af børn.
- Stik ikke fingre eller hænder ind i produktet.
- Udsæt ikke produktet for regn eller sne.
- Brug af tilbehør, der ikke anbefales eller sælges af produktproducenten, kan medføre risiko for brand, elektrisk stød eller personskaade..
- For at mindske risikoen for beskadigelse af det elektriske stik og ledningen skal du trække i stikket i stedet for ledningen, når du frakobler produktet.
- Brug ikke produktet ud over dets kapacitet. Overbelastningsudgange over klassificeringen kan resultere i risiko for brand eller personskaade.
- Brug ikke det produkt eller tilbehør, der er beskadiget eller ændret. • Beskadigede eller ændrede batterier kan vise sig uforudsigelig adfærd, der resulterer i brand, eksplosion eller risiko for personskaade.
- Brug ikke produktet med beskadiget ledning, stik eller udgangskabel.
- Skil ikke produktet ad. Tag det med til en kvalificeret servicetekniker, når service eller reparation er påkrævet. Forkert samling kan medføre risiko for brand eller elektrisk stød.
- Udsæt ikke produktet for ild eller høje temperaturer. Udsættelse for ild eller temperaturer over 130°C kan forårsage eksplosioner.
- For at mindske risikoen for elektrisk stød skal du tage strømstikket ud af stikkontakten, før du forsøger at udføre instrueret servicering.
- Få service udført af en kvalificeret reparatør, der kun bruger identiske reservedele. Dette vil sikre at produktets sikkerhed opretholdes.
- Når du oplader en enhed, kan produktet føles varmt. Dette er en normal driftstilstand og bør ikke give anledning til bekymring.
- Når du oplader det interne batteri, skal du arbejde i et godt ventileret område og ikke begrænse ventilationen på nogen måde.
- Rengør ikke produktet med skadelige kemikalier eller rengøringsmidler.
- Misbrug, tab eller overdreven kraft kan forårsage produktskaade.
- Ved bortskaffelse af sekundære celler eller batterier skal celler eller batterier i forskellige elektrokemiske

systemer holdes adskilt fra hinanden.

- Brug eller opbevar ikke kraftværket i direkte sollys i en længere periode, f.eks. i en bil, lastvogn eller andre steder, hvor den vil blive udsat for høje temperaturer. Hvis du gør det, kan det medføre, at produktet ikke fungerer, forringes, eller genererer varme.
- Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller instrueret i brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Børn bør være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Risiko for elektrisk stød. Brug aldrig strømforsyningen til at levere el-værktøj til at skære eller få adgang til strømførende dele eller strømførende ledninger, eller materialer, der kan indeholde strømførende dele eller strømførende ledninger indeni, såsom bygningsvægge osv.
- Længden af udgangskabler, der er eksternt tilsluttet til enhedens AC-udgangsport, må ikke overstige 10 m.

FORSIGTIG: Eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes med en forkert type.

- Bortskaffelse af et batteri i åben ild eller en varm ovn, eller mekanisk knusning eller afskæring af et batteri kan resultere i en eksplosion.
- Hvis et batteri efterlades i et miljø med ekstremt høje temperaturer kan det resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.
- Et batteri der udsættes for ekstremt lavt lufttryk kan forårsage en eksplosion eller lækage af brændbar væske eller gas.
- Træk vekselstrømskablet ud for at afbryde netspændingen.
- Brug ikke dette produkt til at oplade ikke-genopladelige batterier.
- Dette apparat indeholder batterier, som kun kan udskiftes af fagfolk.

ADVARSEL: JORDINGSINSTRUKTIONER

Dette produkt skal jordes. I tilfælde af funktionsfejl eller nedbrud giver jordforbindelse en vej med mindst modstand for elektrisk strøm for at reducere risikoen for elektrisk stød. Dette produkt er udstyret med en ledning med en udstyrsjordledning og et jordstik. Stikket skal sættes i en stikkontakt, der er korrekt installeret og jordet i overensstemmelse med alle lokale regler og forordninger.

ADVARSEL – Forkert tilslutning af udstyrets jordleder kan resultere i elektrisk stød. Spørg en kvalificeret elektriker, hvis du er i tvivl om, hvorvidt produktet er korrekt jordet. Modificer ikke stikket, der følger med produktet. Hvis det ikke passer til stikkontakten, skal du få en ordentlig stikkontakt installeret af en kvalificeret elektriker.

Opbevarings- og vedligeholdelsesinstruktioner

1.Opbevar produktet mellem 32 °F-104 °F (0 °C-40 °C). Undgå at udsætte produktet for regn eller bruge produktet i et fugtigt miljø.

2.For at bevare batteriets levetid skal du oplade til 100 % efter brug. Hvis du planlægger at opbevare dit udvidelsesbatteri, skal du genoplade til 100 % hver 3. måned.

3.Opbevar produktet på en flad overflade under brug, opladning og opbevaring.

GEM DISSE INSTRUKTIONER

Overensstemmelseserklæring

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

Maksimal udgangseffekt: <20dBm (for EU)

Frekvensbånd: 2,4G-bånd (2,4000GHz - 2,4835GHz)

Direktiv 2014/53/EU Erklæring om strålingseksponering

Dette udstyr skal installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem radiatoren og din krop.

Denne sender må ikke placeres sammen eller fungere sammen med nogen anden antenne eller sender.

Følgende importør er ansvarlig part (kontrakt for EU-forhold):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Tyskland

Følgende importør er den ansvarlige part (kontrakt for britiske anliggender):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Storbritannien

Affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)



Dette symbol (med eller uden en solid bjælke) betyder, at dit produkt og/eller dets batteri i henhold til lokale love og regler skal bortskaffes adskilt fra husholdningsaffald. Når dette produkt når slutningen af sin levetid, har brugeren mulighed for at aflevere det til en kompetent genbrugsorganisation. Korrekt genbrug af dit produkt vil beskytte menneskers sundhed og miljøet.

Bluetooth®

Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker, der ejes af Bluetooth SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker af Anker Innovations Limited er under licens. Andre varemærker og handelsnavne er deres respektive ejere.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Achtung



Nicht im Flugzeug erlaubt.

⚠️ WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG - Bei Verwendung dieses Produkts sollten immer grundlegende Vorsichtsmaßnahmen befolgt werden, einschließlich der folgenden:

- Bitte vor der Verwendung des Produkts alle Anweisungen lesen.
- Um das Verletzungsrisiko zu reduzieren, ist eine enge Überwachung erforderlich, wenn das Produkt in der Nähe von Kindern verwendet wird.
- Keine Finger oder Hände in das Produkt stecken.
- Das Produkt darf nicht Regen oder Schnee ausgesetzt werden.
- Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller des Produkts empfohlen oder verkauft wird, kann zu einem Risiko von Feuer, elektrischem Schlag oder Verletzungen führen.
- Um das Risiko von Schäden an Steckern und Kabeln zu reduzieren, bitte beim Trennen des Produkts am Stecker und nicht am Kabel ziehen.
- Bitte das Produkt nicht über seine Ausgangsleistung hinaus belasten. Überlastete Ausgänge über der Nennleistung können zu einem Brand- oder Verletzungsrisiko führen.
- Bitte das Produkt oder das Zubehör nicht verwenden, wenn es beschädigt oder verändert wurde. Beschädigte oder modifizierte Akkus können ein unvorhersehbares Verhalten aufweisen und zu Bränden, Explosionen oder Verletzungsrisiken führen.
- Bitte das Produkt nicht mit einem beschädigten Kabel, Stecker oder Ausgangskabel verwenden.
- Bitte das Produkt nicht zerlegen. Bringen Sie es zu einem qualifizierten Servicetechniker, wenn eine Reparatur oder Wartung erforderlich ist. Ein falscher Wiederausammenbau kann zu einem Brand- oder Stromschlagrisiko führen.
- Das Produkt darf nicht Feuer oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden. Eine Exposition gegenüber Feuer oder Temperaturen über 130°C kann Explosionen verursachen.
- Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu reduzieren, bitte das Netzteil aus der Steckdose ziehen, bevor jegliche angeleitete Wartung durchgeführt wird.

- Wartungsarbeiten sollten nur von einem qualifizierten Techniker und nur mit identischen Ersatzteilen durchgeführt werden. Dadurch wird die Sicherheit des Produkts gewährleistet.
- Beim Aufladen eines Geräts kann sich das Produkt warm anfühlen. Dies ist ein normaler Betriebszustand und kein Grund zur Besorgnis.
- Beim Laden des integrierten Akkus bitte in einem gut belüfteten Bereich platzieren und die Belüftung in keiner Weise einschränken.
- Das Produkt darf nicht mit schädlichen Chemikalien oder Reinigungsmitteln gereinigt werden.
- Durch missbräuchliche Verwendung, Fallenlassen oder übermäßige Gewaltanwendung kann das Produkt beschädigt werden.
- Bitte bei der Entsorgung von Sekundärzellen oder Akkus darauf achten, die Zellen oder Akkus unterschiedlicher elektrochemischer Systeme voneinander getrennt zu entsorgen.
- Die Powerstation darf nicht für längere Zeit in direktem Sonnenlicht gelagert oder verwendet werden, wie z.B. in einem Auto, auf einer Ladefläche oder an einem anderen Ort, an dem sie hohen Temperaturen ausgesetzt ist. Das kann dazu führen, dass das Produkt fehlerhaft funktioniert, sich verschlechtert oder Hitze erzeugt.
- Dieses Gerät ist nicht für Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen vorgesehen, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder über die Verwendung des Geräts unterrichtet.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Länge der extern an den AC-Ausgangsanschluss des Geräts angeschlossenen Ausgangskabel darf 10m nicht überschreiten.

VORSICHT: Explosionsgefahr, wenn der Akku durch einen falschen Typ ersetzt wird.

- Die Entsorgung eines Akkus in ein Feuer oder einen heißen Ofen oder das mechanische Zerquetschen oder Abschneiden eines Akkus kann zu einer Explosion führen.
- Das Aussetzen eines Akkus in einer extremen Hochtemperaturumgebung kann zu einer Explosion oder zum Auslaufen von entflammaren Flüssigkeiten oder Gasen führen.
- Ein Akku, der extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt ist, kann eine Explosion oder das Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen verursachen.
- Bitte das AC-Netzkabel abziehen, um es von der Netzspannung zu trennen.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht zum Aufladen von nicht wiederaufladbaren Batterien.
- Dieses Gerät enthält Batterien, die nur von Fachpersonal ausgetauscht werden dürfen.

WARNUNG: ERDUNGSANWEISUNGEN

Dieses Produkt muss geerdet werden. Im Falle einer Fehlfunktion oder eines Ausfalls bietet die Erdung einen Weg des geringsten Widerstands für den elektrischen Strom, um das Risiko eines elektrischen Schocks zu reduzieren. Dieses Produkt ist mit einem Kabel mit einem Schutzerdungsleiter und einem Erdungsstecker ausgestattet. Der Stecker muss in eine Steckdose gesteckt werden, die gemäß allen örtlichen Vorschriften und Verordnungen ordnungsgemäß installiert und geerdet ist.

WARNUNG – Eine unsachgemäße Verbindung des Geräteerdleiters kann zu einem elektrischen Schlag führen. Bei Unsicherheit über eine ordnungsgemäße Erdung bitte an einen qualifizierten Elektriker wenden. Der Stecker, der mit dem Produkt geliefert wird, darf nicht verändert werden. Wenn er nicht in die Steckdose passt, bitte eine geeignete Steckdose von einem qualifizierten Elektriker installieren lassen.

Lager- und Wartungsanweisungen

1. Das Produkt sollte zwischen 0°C und 40°C gelagert werden. Bitte Kontakt mit Regen und feuchter Umgebung vermeiden.

2. Um die Akkulebensdauer zu erhalten, bitte nach Gebrauch auf 100% aufladen. Bei der Lagerung der Powerstation bitte alle 3 Monate auf 100% aufladen.

3. Halten Sie das Produkt beim Gebrauch, Aufladen und Aufbewahren auf einer flachen Oberfläche.

Konformitätserklärung

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>.

Maximale Ausgangsleistung: <20dBm (für EU)

Frequenzband: 2,4 G-Band (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Richtlinie 2014/53/EU Strahlungsbelastungserklärung

Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahler und Ihrem Körper aufgestellt und betrieben werden. Dieser Sender darf nicht gemeinsam mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender betrieben werden.

Der folgende Importeur ist verantwortlich (Vertrag für EU-Belange):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Der folgende Importeur ist verantwortlich (Vertrag für UK-Belange):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE)



Dieses Symbol (mit oder ohne durchgehenden Balken) bedeutet, dass gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften das Produkt und/oder sein Akku getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen. Wenn dieses Produkt das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, hat der Benutzer die Möglichkeit, es an eine kompetente Recycling-Organisation zu übergeben. Eine ordnungsgemäße Wiederverwertung des Produkts schützt die menschliche Gesundheit und die Umwelt.

Bluetooth®

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch Anker Innovations Limited erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Προσοχή



Δεν επιτρέπεται σε αεροσκάφη..

⚠️ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν, θα πρέπει πάντα να τηρούνται βασικές προφυλάξεις,

συμπεριλαμβανομένων των εξής:

- Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, απαιτείται στενή επίβλεψη όταν το προϊόν χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
- Μην βάζετε δάχτυλα ή χέρια μέσα στο προϊόν.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε βροχή ή χιόνι.
- Η χρήση προσαρτήματος που δεν συνιστάται ή δεν πωλείται από τον κατασκευαστή του προϊόντος μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτρικό σοκ ή τραυματισμό.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ζημιάς στο ηλεκτρικό βύσμα και το καλώδιο, τραβήξτε το φις αντί για το καλώδιο κατά την αποσύνδεση το προϊόν.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν πέραν της ονομαστικής του ισχύος. Η υπερφόρτωση εξόδων πάνω από την ονομαστική τιμή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού.
- Μη χρησιμοποιείτε προϊόν ή το εξάρτημα που είναι κατεστραμμένο ή τροποποιημένο.
- Οι κατεστραμμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες ενδέχεται να παρουσιάσουν απρόβλεπτη συμπεριφορά με αποτέλεσμα πυρκαγιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- Μη λειτουργείτε το προϊόν με κατεστραμμένο καλώδιο, βύσμα ή καλώδιο εξόδου.
- Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν. Πάρτε το σε ένα εξειδικευμένο σέρβις όταν απαιτείται σέρβις ή επισκευή. Η λανθασμένη επανασυναρμολόγηση μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε φωτιά ή υψηλές θερμοκρασίες. Η έκθεση σε φωτιά ή σε θερμοκρασίες άνω των 130°C μπορεί να προκαλέσει εκρήξεις.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε το τροφοδοτικό από την πρίζα πριν επιχειρήσετε

οποιοδήποτε σέρβις.

- Αναθέστε την επισκευή σε ειδικευμένο προσωπικό επισκευής χρησιμοποιώντας μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά. Με τον τρόπο αυτό διασφαλίζεται η ασφάλεια του προϊόντος.
- Κατά τη φόρτιση μιας συσκευής, το προϊόν μπορεί να ζεσταθεί. Αυτό είναι φυσιολογικό κατάσταση λειτουργίας και δεν είναι λόγος απτία ανησυχίας.
- Κατά τη φόρτιση της εσωτερικής μπαταρίας, εργάζεστε σε καλά αεριζόμενο χώρο και μην περιορίζετε με κανέναν τρόπο τον αερισμό.
- Μην καθαρίζετε το προϊόν με επιβλαβή χημικά ή απορρυπαντικά.
- Η κακή χρήση, η πτώση ή η υπερβολική δύναμη μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν.
- Όταν απορρίπτετε δευτερεύουσες κυψέλες ή μπαταρίες, διαχωρίζετε τε στοιχεία ή μπαταρίες διαφορετικών ηλεκτροχημικών συστημάτων.
- Μην χρησιμοποιείτε και μην αποθηκεύετε τον σταθμό τροφοδοσίας σε άμεσο ηλιακό φως για μεγάλο χρονικό διάστημα, όπως σε αυτοκίνητο, σε καρότσα ή σε οποιοδήποτε άλλο μέρος όπου θα εκτεθεί σε υψηλές θερμοκρασίες. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία του προϊόντος, φθορά ή παραγωγή θερμότητας.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με το συσκευή.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το τροφοδοτικό για την τροφοδοσία ηλεκτρικών εργαλείων για την κοπή ή την πρόσβαση σε ηλεκτροφόρα μέρη ή ηλεκτροφόρα καλώδια ή σε υλικά που μπορεί να περιέχουν ηλεκτροφόρα μέρη ή ηλεκτροφόρα καλώδια στο εσωτερικό τους, όπως τοίχοι κτιρίων κ.λπ.
- Το μήκος των καλωδίων εξόδου που είναι συνδεδεμένα εξωτερικά στη θύρα εξόδου AC της συσκευής δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 10 μέτρα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Κίνδυνος έκρηξης εάν η μπαταρία αντικατασταθεί από λανθασμένου τύπου.

- Η απόρριψη μιας μπαταρίας σε φωτιά ή ζεστό φούρνο ή η μηχανική σύνθλιψη ή το κόψιμο της μπαταρίας, μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη.
- Εάν αφήσετε μια μπαταρία σε περιβάλλον εξαιρετικά υψηλής θερμοκρασίας, μπορεί να προκληθεί έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτου υγρού ή αερίου.
- Μια μπαταρία που υπόκειται σε εξαιρετικά χαμηλή πίεση αέρα μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτου υγρού ή αερίου.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC για να αποσυνδεθείτε από την τάση γραμμής.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν για να φορτίζετε μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.
- Αυτή η συσκευή περιέχει μπαταρίες που μπορούν να αντικατασταθούν μόνο από ειδικευμένο προσωπικό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ

Αυτό το προϊόν πρέπει να είναι γειωμένο. Σε περίπτωση δυσλειτουργίας ή βλάβης, η γείωση παρέχει μια διαδρομή ελάχιστης αντίστασης για το ηλεκτρικό ρεύμα για να μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Αυτό το προϊόν είναι εξοπλισμένο με καλώδιο με αγωγό γείωσης εξοπλισμού και βύσμα γείωσης. Το βύσμα πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε πρίζα που είναι σωστά εγκατεστημένη και γειωμένη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς κώδικες και διατάξεις. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Η ακατάλληλη σύνδεση του αγωγού γείωσης του εξοπλισμού μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Συμβουλευτείτε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο εάν έχετε αμφιβολίες για το εάν το προϊόν είναι σωστά γειωμένο. Μην τροποποιείτε το βύσμα που παρέχεται με το προϊόν. Εάν δεν ταιριάζει στην πρίζα, ζητήστε από έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο να εγκαταστήσει μια κατάλληλη πρίζα..

Οδηγίες αποθήκευσης και συντήρησης

1. Αποθηκεύστε το προϊόν μεταξύ 32°F-104°F (0°C-40°C). Αποφύγετε την έκθεση του προϊόντος στη βροχή ή τη χρήση του προϊόντος σε υγρό περιβάλλον.

2. Για να διατηρήσετε τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας, φορτίστε την στο 100% μετά τη χρήση. Εάν σκοπεύετε να αποθηκεύσετε την μπαταρία επέκτασης, επαναφορτίστε την στο 100% κάθε 3 μήνες.

3. Διατηρείτε το προϊόν σε επίπεδη επιφάνεια κατά τη χρήση, τη φόρτιση και την αποθήκευση.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Δήλωση συμμόρφωσης

Δια του παρόντος, η Anker Innovations Limited δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις Οδηγίες 2014/53/ΕΕ & 2011/65/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση Διαδικτύου: <https://www.anker.com>.

Μέγιστη ισχύς εξόδου: <20dBm (Για ΕΕ)

Ζώνη συχνοτήτων: 2,4G ζώνη (2,4000GHz - 2,4835GHz)

Οδηγία 2014/53/ΕΕ Δήλωση έκθεσης σε ακτινοβολία

Αυτός ο εξοπλισμός πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση 20 cm μεταξύ του καλοριφέρ και του σώματός σας. Αυτός ο πομπός δεν πρέπει να βρίσκεται στην ίδια εγκατάσταση ή να λειτουργεί σε συνδυασμό με οποιαδήποτε άλλη κεραία ή πομπό.

Ο ακόλουθος εισαγωγέας είναι ο υπεύθυνος (σύμβαση για θέματα ΕΕ):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muuche-Strasse 3, 80807 Μόναχο, Γερμανία

Ο ακόλουθος εισαγωγέας είναι ο υπεύθυνος (σύμβαση για θέματα ΗΒ):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Ηνωμένο Βασίλειο

Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)



Αυτό το σύμβολο (με ή χωρίς συμπαγή ράβδο) σημαίνει ότι, σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς, το προϊόν σας και/ή η μπαταρία του πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Όταν αυτό το προϊόν φτάσει στο τέλος της ζωής του, ο χρήστης έχει τη δυνατότητα να το παραδώσει σε αρμόδιο οργανισμό ανακύκλωσης. Η σωστή ανακύκλωση του προϊόντος σας προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Bluetooth®

Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση των εν λόγω σημάτων από την Anker Innovations Limited γίνεται με άδεια. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Atención



No permitido en aeronaves.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: Al utilizar este producto, siempre se deben seguir precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Para reducir el riesgo de lesiones, es necesaria una supervisión cercana cuando el producto se utilice cerca de niños.
- No ponga los dedos ni las manos dentro del producto.
- No exponga el producto a la lluvia ni a la nieve.
- El uso de un accesorio no recomendado o vendido por el fabricante del producto puede resultar en un riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones.
- Para reducir el riesgo de dañar el enchufe y el cable eléctrico, desconecte el producto tirando del enchufe en lugar del cable.
- No utilice el producto por encima de su potencia nominal de salida. Las salidas sobrecargadas por encima de la calificación pueden resultar en un riesgo de incendio o lesiones.
- No utilice el producto o el accesorio que esté dañado o modificado. Las baterías dañadas o modificadas pueden comportarse de forma impredecible y provocar un incendio, explosión o riesgo de lesiones.

- No opere el producto con un cable, enchufe o cable de salida dañado.
- No desmonte el producto. Cuando el producto requiera mantenimiento o reparación, llévelo a un técnico de servicio cualificado. El reensamblaje incorrecto puede producir un riesgo de incendio o choque eléctrico.
- No exponga el producto al fuego o a altas temperaturas. La exposición al fuego o temperaturas superiores a 130 °C puede causar explosiones.
- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, desconecte la batería del enchufe antes de intentar cualquier mantenimiento indicado.
- La reparación o mantenimiento lo debe realizar un técnico especializado que trabaje solo con piezas de repuesto idénticas. De esta manera, se asegurará de mantener la seguridad del producto.
- Es posible que el producto se caliente ligeramente durante la carga de dispositivos. Esta es una condición de funcionamiento normal y no debe ser motivo de preocupación.
- Al cargar la batería interna, trabaje en un área bien ventilada y no restrinja la ventilación de ninguna manera.
- No limpie el producto con agentes químicos o detergentes nocivos.
- El uso incorrecto, las caídas o el empleo de una fuerza excesiva pueden dañar el producto.
- Cuando deseché pilas o baterías secundarias, mantenga las pilas o baterías de diferentes sistemas electroquímicos separadas entre ellas.
- No utilice ni almacene la estación de energía en luz solar directa durante un largo período, como en un automóvil, camiones de carga o cualquier otro lugar donde esté expuesta a altas temperaturas. Hacerlo puede provocar un mal funcionamiento, deterioro o generación de calor en el producto.
- Este electrodoméstico no está destinado a ser usado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que una persona responsable de su seguridad los supervise o les indique cómo usar el electrodoméstico.
- Se debe supervisar a los niños para garantizar que no jueguen con el electrodoméstico.
- La longitud de los cables de salida conectados externamente al puerto de salida de CA del dispositivo no puede superar los 10 m.

PRECAUCIÓN: Riesgo de explosión si se reemplaza la batería por un tipo incorrecto.

- La eliminación de una batería en un fuego o un horno caliente, o su trituración o corte mecánico, puede resultar en una explosión.
- Dejar una batería en un ambiente de temperatura extremadamente alta puede resultar en una explosión o fuga de líquido o gas inflamable.
- Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede causar una explosión o fuga de líquido o gas inflamable.
- Desconecte el cable de alimentación de CA para desconectarse del voltaje de línea.
- No utilice este producto para cargar baterías no recargables.
- Este electrodoméstico contiene baterías que solo pueden ser reemplazadas por personas capacitadas.

ADVERTENCIA: INSTRUCCIONES DE PUESTA A TIERRA

Este producto debe estar conectado a tierra. En caso de un mal funcionamiento o avería, la puesta a tierra proporciona un camino de menor resistencia para la corriente eléctrica y reduce el riesgo de choque eléctrico. Este producto está equipado con un cable que tiene un conductor de puesta a tierra del equipo y un enchufe de puesta a tierra. El enchufe debe conectarse a un tomacorriente que esté instalado y conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.

ADVERTENCIA: La conexión inadecuada del conductor de puesta a tierra del equipo puede provocar una descarga eléctrica. Consulte con un electricista calificado si tiene dudas sobre si el producto está correctamente conectado a tierra. No modifique el enchufe suministrado con el producto. Si no encaja en el enchufe, haga que un electricista calificado instale un enchufe adecuado.

Instrucciones de almacenamiento y mantenimiento

1. Almacene el producto entre 32 °F-104 °F (0 °C-40 °C). Evite exponer el producto a la lluvia o utilizar el producto en un ambiente húmedo.

2. Para preservar la vida útil de la batería, cárguela al 100% después de usarla. Si planea almacenar su

estación de energía, recargue al 100% cada 3 meses.

3.Mantenga el producto en una superficie plana al usarlo, cargarlo y almacenarlo.

Declaración de conformidad

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>.

Potencia máxima de salida: <20dBm (para la UE)

Banda de frecuencia: Banda de 2,4 G (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Declaración de exposición a radiación de la Directiva 2014/53/UE

Este equipo debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo. Este transmisor no se debe colocar ni utilizar en conjunto con cualquier otra antena o transmisor.

La siguiente empresa importadora es la parte responsable (contacto en la UE):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

La siguiente empresa importadora es la parte responsable (contacto en Reino Unido):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos (RAEE)



Este símbolo (con o sin una barra sólida) significa que, de acuerdo con las leyes y regulaciones locales, su producto y/o su batería deben ser desechados por separado de los residuos domésticos. Cuando este producto llegue al final de su vida útil, el usuario tiene la opción de entregarlo a una organización competente de reciclaje. El reciclaje adecuado de su producto protegerá la salud humana y el medio ambiente.

Bluetooth®

La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Anker Innovations Limited se realiza bajo licencia. El resto de marcas y nombres comerciales son de sus respectivos propietarios.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Huomio



Ei sallittu lentokoneessa.

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

VAROITUS - Tätä tuotetta käytettäessä on aina noudatettava perusvaroitointia, mukaan lukien seuraavat:

- Lue kaikki ohjeet ennen tuotteen käyttöä.
- Tarkka valvonta on välttämätöntä loukkaantumisvaaran vähentämiseksi, kun tuotetta käytetään lasten lähellä.
- Älä työnä sormia tai käsiä tuotteeseen.
- Älä altista tuotetta sateelle tai lumelle.
- Muiden kuin tuotteen valmistajan suosittelemien tai myymien lisälaitteiden käyttö voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai loukkaantumisen vaaran.
- Pienennä sähköpistokkeen ja johdon vaurioitumisvaaraa vetämällä pistokkeesta, ei johdosta, kun irrotat tuotteen pistorasiasta.
- Älä käytä tuotetta yli sen nimellistehon. Nimellisarvoa suuremmat ylikuormitustehot voivat aiheuttaa tulipalon tai loukkaantumisen vaaran.

- Älä käytä tuotetta tai lisälaitetta, joka on vaurioitunut tai jota on muunneltu.
- Vaurioituneet tai muunnellut akut voivat käyttäytyä odottamattomasti, mistä voi aiheutua tulipalo, räjähdys tai loukkaantumisen vaara.
- Älä käytä tuotetta, jos johto, pistoke tai lähtökaapeli on vaurioitunut.
- Älä pura tuotetta. Vie se pätevään huoltoon, kun huoltoa tai korjausta tarvitaan. Virheellinen kokoaminen voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun vaaran.
- Älä altista tuotetta tullelle tai korkeille lämpötiloille. Altistuminen tullelle tai yli 130 °C:n lämpötiloille voi aiheuttaa räjähdyksiä.
- Pienennä sähköiskun vaaraa irrottamalla verkolaite pistorasiasta ennen kuin yrität huoltaa sen ohjeiden mukaisesti.
- Pyydä pätevää huoltoa suorittamaan huolto käyttämällä vain identtisiä varaosia. Tämä varmistaa, että tuotteen turvallisuus säilyy.
- Laitetta ladattaessa tuote saattaa tuntua lämpimältä. Tämä on normaalia, eikä siitä tarvitse huolestua.
- Kun lataat sisäistä akkua, työskentele hyvin ilmastoidussa tilassa äläkä rajoita ilmanvaihtoa millään tavalla.
- Älä puhdistu tuotetta haitallisilla kemikaaleilla tai pesuaineilla.
- Väärinkäyttö, pudottaminen tai liiallinen voima voi vahingoittaa tuotetta.
- Kun hävität toissijaisia kennoja tai akkuja, pidä erilaisten sähkökemiallisten järjestelmien kennot tai akut erillään toisistaan.
- Älä käytä tai säilytä virtalähdettä suorassa auringonvalossa pitkiä aikoja, kuten autossa, tavaratilassa tai muussa paikassa, jossa se altistuu korkeille lämpötiloille. Se voisi aiheuttaa tuotteen toimintahäiriön, heikentymisen tai lämpenemisen.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu henkilöille (ei myöskään lapsille), joilla on liikunta-, aisti- tai mielenterveysrajoite tai joilla ei ole kokemusta tai tietämystä laitteen käytöstä, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole valvomassa tai ellei hän ole opastanut, kuinka laitetta käytetään turvallisesti.
- Lapsia tulee valvoa sen varmistamiseksi, etteivät he leiki laitteella.
- Sähköiskun vaara. Älä koskaan käytä verkkolaitetta käyttäaksesi sähkötyökaluja jännitteisten osien tai johtojen tai materiaalien, joiden sisällä voi olla jännitteisiä osia tai johtoja, kuten rakennuksen seinät jne., leikkaamiseen tai avaamiseen.
- Ulkoisesti laitteen vaihtovirtalähtöporttiin kytkettyjen lähtöjohtojen pituus ei saa ylittää 10 metriä.

VAROITUS: Räjähdysvaara, jos akku vaihdetaan väärentyyppiseen akkuun.

- Akun hävittäminen tulella tai kuumassa uunissa tai akun mekaaninen puristaminen tai leikkaaminen voi aiheuttaa räjähdysvaaran.
- Akun jättäminen erittäin korkeaan lämpötilaan voi aiheuttaa räjähdysvaaran tai tulenaran nesteen tai kaasun vuotamiseen.
- Erittäin alhaiselle ilmanpaineelle altistettu akku voi aiheuttaa räjähdysvaaran tai tulenaran nesteen tai kaasun vuotamisen.
- Irrota verkkovirtajohto verkkojännitteestä.
- Älä käytä tätä tuotetta ei-ladattavien akkujen lataamiseen.
- Tämä laite sisältää akkuja, jotka vain ammattitaitoiset henkilöt voivat vaihtaa.

VAROITUS: MAADOITUSOHJEET

Tämä tuote on maadoitettava. Toimintahäiriön tai rikkoutumisen sattuessa maadoitus tarjoaa pienimmän resistanssin sähkövirralle, mikä vähentää sähköiskun vaaraa. Tämä tuote on varustettu johdolla, jossa on maadoitusjohdin ja maadoituspistoke. Pistoke on kytkettävä pistorasiaan, joka on asennettu oikein ja maadoitettu kaikkien paikallisten määräysten ja määräysten mukaisesti.

VAROITUS – laitteen maadoitusjohtimen virheellinen kytkentä voi aiheuttaa sähköiskun. Pyydä pätevää sähköasentajaa tarkistamaan asia, jos olet epävarma siitä, onko tuote maadoitettu kunnolla. Älä muuntele tuotteen mukana toimitettua pistoketta. Jos se ei sovi pistorasiaan, pyydä pätevää sähköasentajaa asentamaan asianmukainen pistorasia.

Säilytys- ja huolto-ohjeet

- 1.Säilytä tuotetta lämpötilassa 0–40 °C (32–104 °F). Vältä tuotteen altistamista sateelle ja tuotteen käyttöä kosteassa ympäristössä.
- 2.Säilytä akun käyttöä lataamalla se 100 %:iin käytön jälkeen. Jos aiot säilyttää laajennusakkaa, lataa se 100 %:iin kolmen kuukauden välein.
- 3.Pidä tuotetta tasaisella alustalla käytön, latauksen ja varastoinnin aikana.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Anker Innovations Limited vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivien 2014/53/EU ja 2011/65/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on luettavissa seuraavassa Internet-osoitteessa: <https://www.anker.com>.

Suurin lähtöteho: <20 dBm (EU)

Taajuuskaista: 2,4 Gt (2,4000–2,4835 GHz)

Direktiivi 2014/53/EU Säteilyaltistuslausunto

Tämä laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää siten, että lähettimen ja kehon välinen etäisyys on vähintään 20 cm. Tätä lähettintä ei saa sijoittaa samaan paikkaan minkään muun antennin tai lähettimen kanssa tai käyttää yhdessä muiden antennien tai lähettimien kanssa.

Vastuullinen osapuoli on seuraava maahantuoja (sopimus EU-asioista):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Germany

Vastuullinen osapuoli on seuraava maahantuoja (sopimus Yhdistyneen kuningaskunnan asioista):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (WEEE)



Tämä symboli (kiinteällä paikalla tai ilman) tarkoittaa, että paikallisten lakien ja määräysten mukaan tuotteesi ja/tai sen akku tulee hävittää erillään kotitalousjätteestä. Kun tämä tuote saapuu käyttökänsä loppuun, käyttäjä voi luovuttaa se toimivaltaiselle kierrätyslaitokselle. Tuotteesi asianmukainen kierrätys suojelee ihmisten terveyttä ja ympäristöä.

Bluetooth®

Bluetooth®-sanamerkki ja -logot ovat rekisteröityjä tavaramerkkejä, jotka omistaa Bluetooth SIG, Inc. ja Anker Innovations Limited käyttää tällaisia merkkejä lisenssin puitteissa. Muut tavaramerkit ja kaupanimet ovat omistajiensa omaisuutta.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Attention



Interdit à bord de l'avion.

⚠️ ⓘ CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

AVERTISSEMENT - L'utilisation de ce produit doit toujours respecter les précautions de base, notamment les suivantes :

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Pour réduire le risque de blessure, une surveillance étroite est nécessaire lorsque le produit est utilisé à proximité des enfants.
- Ne mettez pas les doigts ou les mains dans le produit.
- Ne pas exposer le produit à la pluie ou à la neige.

- L'utilisation d'une pièce de rechange non recommandée ou non fournie par le fabricant du produit peut entraîner un risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure.
- Pour réduire le risque de d'endommager la fiche et le câble électrique, tirez sur la fiche plutôt que sur le câble lorsque vous débranchez le produit.
- N'utilisez pas le produit au-delà de sa capacité de sortie. Les sorties de surcharge supérieures à la valeur nominale peuvent causer des ou des blessures.
- Ne pas utiliser le produit ou l'accessoire qui est endommagé ou modifié. Les batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un fonctionnement imprévisible risquant d'entraîner un incendie, une explosion ou des blessures.
- Ne pas utiliser le produit avec un câble, une fiche ou un câble de sortie endommagé.
- Ne démontez pas le produit. Adressez-vous à un technicien qualifié pour toute tâche d'entretien ou de réparation. Un réassemblage incorrect peut entraîner un risque d'incendie ou de choc électrique.
- Ne pas exposer le produit au feu ou à des températures élevées. L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 130°C peut causer des explosions.
- Pour réduire le risque de choc électrique, débranchez le bloc d'alimentation de la prise avant de procéder à tout entretien indiqué.
- Faites effectuer l'entretien par un réparateur qualifié en utilisant uniquement des pièces de rechange identiques. Cela permettra de préserver la sûreté d'utilisation du produit.
- Lors du chargement d'un appareil, le produit peut être chaud. Ceci est une condition de fonctionnement normale et ne devrait pas être une source de préoccupation.
- Lors de la charge de la batterie interne, travaillez dans une zone bien ventilée et ne restreignez en aucun cas la ventilation.
- Ne nettoyez pas le produit avec des produits chimiques ou des détergents nocifs.
- Une mauvaise utilisation, une chute ou une force excessive peut endommager le produit.
- Lors de la mise au rebut de piles ou de batteries secondaires, séparez les piles ou batteries de différents systèmes électrochimiques les unes des autres.
- Ne pas utiliser ou laisser séjourner la station d'alimentation en plein soleil pendant une longue période, comme dans une voiture, un lit de chargement ou tout autre endroit où elle sera exposée à des températures élevées. Une telle pratique peut causer un dysfonctionnement, une détérioration ou une génération de chaleur du produit.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou instruites sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- La longueur des cordons de sortie connectés extérieurement au port de sortie AC de l'appareil ne peut pas dépasser 10m.

ATTENTION : Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect.

- La mise au feu ou dans un four chaud, ou le broyage ou la découpe mécanique d'une batterie peut entraîner une explosion.
- Laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement basse peut causer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- Débranchez le câble d'alimentation CA pour le déconnecter de la tension de ligne.
- Ne pas utiliser ce produit pour charger des piles non rechargeables.
- Cet appareil contient des piles qui ne peuvent être remplacées que par des personnes qualifiées.

AVERTISSEMENT : INSTRUCTIONS POUR LA MISE À LA TERRE

Ce produit doit être mis à la terre. En cas de dysfonctionnement ou de panne, la mise à la terre fournit un chemin de moindre résistance pour le courant électrique afin de réduire le risque d'électrocution. Cet appareil dispose d'un cordon avec un conducteur de mise à la terre de l'équipement et une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée sur une prise correctement installée et mise à la terre conformément à tous les codes et ordonnances locaux.

AVERTISSEMENT - Une mauvaise connexion du conducteur de mise à la terre de l'équipement peut entraîner un choc électrique. En cas de doute sur la bonne mise à la terre du produit, contactez un électricien professionnel pour vérifier. Ne modifiez pas la fiche fournie avec le produit. Si elle n'est pas adaptée à la prise, faites installer une prise adéquate par un électricien qualifié.

Consignes pour le stockage et l'entretien

1. Conservez le produit dans une température entre 0°C-40°C (32°F-104°F). Le produit ne doit pas être exposé ou utilisé dans un environnement humide.

2. La batterie doit être chargée à 100% après chaque utilisation, afin de préserver sa durée de vie. Si vous prévoyez de stocker votre station de recharge, rechargez-la à 100% tous les 3 mois.

3. Gardez le produit sur une surface plane lors de l'utilisation, de la charge et du stockage.

Déclaration de conformité

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>.

Puissance de sortie maximale : <20dBm (pour l'UE)

Bande de fréquence : Bande 2,4 G (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Déclaration d'exposition aux rayonnements de la Directive 2014/53/UE

Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Ce transmetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre transmetteur.

L'importateur suivant est la partie responsable (contact pour les questions européennes) :

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

L'importateur suivant est la partie responsable (contact pour les questions relatives au Royaume-Uni) :

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)



Ce symbole (avec ou sans une barre solide) signifie que, selon les lois et réglementations locales, votre produit et/ou sa batterie doivent être éliminés séparément des déchets ménagers. Lorsque ce produit arrive en fin de vie, l'utilisateur a la possibilité de le remettre à une organisation compétente de recyclage.

Le recyclage approprié de votre produit protégera la santé humaine et l'environnement.

Bluetooth®

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Anker Innovations Limited s'effectue sous licence. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs détenteurs respectifs.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Figyelem



Repülőgépen tiltott.

⚠️ FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

FIGYELMEZTETÉS - A termék használata során mindig be kell tartani az alapvető óvintézkedéseket, beleértve a következőket:

- A termék használata előtt olvassa el az összes utasítást.

- A sérülésveszély csökkentése érdekében szoros felügyelet szükséges, ha a terméket gyermekek közelében használják.
- Ne dugja ujjait vagy kezét a termékbe.
- Ne tegye ki a terméket esőnek vagy hónak.
- A termék gyártója által nem ajánlott vagy nem forgalmazott tartozékok használata tűzveszélyes, elektromos áramütés vagy sérülés.
- Az elektromos csatlakozó és a kábel sérülésének kockázatának csökkentése érdekében a termék kihúzáskor inkább a csatlakozót húzza, mint a vezetéket.
- Ne használja a terméket a névleges teljesítményt meghaladó mértékben. A névleges teljesítményt meghaladó túlterhelés tűz- vagy sérülésveszélyt okozhat. • Ne használja a sérült vagy módosított terméket vagy tartozékot.
- A sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlanul viselkedhetnek, ami tüzet, robbanást vagy sérülésveszélyt okozhat. • Ne működtesse a terméket sérült kábellel, dugóval vagy kimeneti kábellel.
- Ne szerelje szét a terméket. Ha szervizre vagy javításra van szükség, vigye el egy szakszervizhez. Helytelen az összeszerelés tüzet vagy áramütést okozhat.
- Ne tegye ki a terméket tűznek vagy magas hőmérsékletnek. Tűznek vagy 130 °C feletti hőmérsékletnek való kitettség robbanást okozhat.
- Az áramütés veszélyének csökkentése érdekében húzza ki a tápegységet a konnektorból, mielőtt bármilyen utasítás szerinti szervizmunkát végezne.
- A szervizelést szakképzett szerelővel végeztesse el, kizárólag azonos cserealkatrészek felhasználásával. Ez biztosítja hogy a termék állapotának megőrzését.
- Egy eszköz töltése közben a termék felmelegedhet. Ez normális működési állapot és nem lehet ok az aggodalomra.
- A belső akkumulátor töltésekor jól szellőző helyen dolgozzon, és semmilyen módon ne korlátozza a szellőzést.
- Ne tisztítsa a terméket káros vegyszerekkel vagy tisztítószerekkel.
- A helytelen használat, leejtés vagy túlzott erő a termék károsodását okozhatja.
- A másodlagos cellák vagy akkumulátorok ártalmatlanításakor tartsa a különböző elektrokémiai rendszerek celláit vagy akkumulátorait elválasztva egymástól.
- Ne használja és ne tárolja a töltőállomást hosszú ideig közvetlen napfénynek kitett helyen, például autóban, rakterben vagy bármilyen más helyen. olyan helyen, ahol magas hőmérsékletnek lesz kitéve. Ha így tesz, a termék meghibásodhat, romlik, vagy hőt termelnek.
- Ezt a készüléket nem használhatják csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élő személyek (beleértve a gyermekeket is), képességek vagy tapasztalat és tudás hiányában lévők, kivéve, ha felügyeletet vagy utasítást kaptak ha a készüléket a biztonságukért felelős személy használja.
- A gyermekeket felügyelni kell, hogy ne játsszanak a készülékkel.
- Áramütés veszélye. Soha ne használja a tápegységet olyan elektromos szerszámok táplálására, amelyekkel feszültség alatt álló alkatrészeket vagy feszültség alatt álló vezetékeket vághat, vagy hozzáférhet olyan anyagokhoz, amelyekben feszültség alatt álló alkatrészek vagy feszültség alatt álló vezetékek lehetnek, például épületek falai stb.
- A készülék AC kimeneti portjához külsőleg csatlakoztatott kimeneti vezetékek hossza nem haladhatja meg a 10 métert.

VIGYÁZAT: Robbanásveszély áll fenn, ha az akkumulátort nem megfelelő típusúra cserélik.

- Az akkumulátor tűzbe vagy forró sütőbe dobása, illetve az akkumulátor mechanikus összetörése vagy levágása robbanáshoz vezethet.
- Ha az akkumulátort rendkívül magas hőmérsékletű környezetben hagyja, az robbanáshoz vagy gyúlékony folyadék vagy gáz szivárgásához vezethet.
- A rendkívül alacsony légnyomásnak kitett akkumulátor robbanást vagy gyúlékony folyadék vagy gáz szivárgását okozhatja.
- Húzza ki a hálózati tápkábelt a hálózati feszültségről való leválasztáshoz.
- Ne használja ezt a terméket nem újratölthető elemek töltésére.
- Ez a készülék olyan elemeket tartalmaz, amelyeket csak szakképzett személy cserélhet ki.

FIGYELMEZTETÉS: FÖLDELÉSI UTASÍTÁSOK

Ezt a terméket földelni kell. Meghibásodás esetén a földelés a legkisebb ellenállású utat biztosítja az elektromos áram számára, így csökkentve az áramütés veszélyét. Ez a termék egy készülék földelő vezetékkel és földelő dugóval ellátott kábellel van felszerelve. A dugót olyan konnektorba kell csatlakoztatni, amely megfelelően van felszerelve és földelve a helyi szabályzatoknak és rendeleteknek megfelelően.

FIGYELMEZTETÉS – A berendezés földelővezetékének nem megfelelő csatlakoztatása áramütést okozhat. Ha kétségei vannak a termék megfelelő földelésével kapcsolatban, forduljon szakképzett villanyszerelőhöz. Ne módosítsa a termékhez mellékelte csatlakozót. Ha nem illeszkedik a konnektorba, szereltesse be egy megfelelő aljzatot egy szakképzett villanyszerelővel.

Tárolási és karbantartási utasítások

1. Tárolja a terméket 0 °C és 40 °C között. Ne tegye ki a terméket esőnek, és ne használja a terméket nedves környezetben.
2. Az akkumulátor élettartamának megőrzése érdekében használat után töltsse fel 100%-ra. Ha tárolni kívánja a kiegészítő akkumulátort, 3 havonta töltsse fel 100%-ra.
3. Használat, töltés és tárolás közben tartsa a terméket sima felületen.

ŐRIZZE MEG EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT

Megfelelőségi nyilatkozat

Az Anker Innovations Limited ezennel kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU és a 2011/65/EU irányelveknek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el: <https://www.anker.com>.

Maximális kimeneti teljesítmény: <20 dBm (EU-hoz)

Frekvenciasáv: 2,4G sáv (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

2014/53/EU sugárterhelési nyilatkozat

Ezt a berendezést úgy kell felszerelni és üzemeltetni, hogy a sugárzó és a teste között legalább 20 cm távolság legyen. Ezt az adót nem szabad más antennával vagy adóval együtt elhelyezni, illetve együtt használni.

A következő importőr a felelős fél (EU-ügyekre vonatkozó szerződés):

Anker Innovations Deutschland GmbH I. Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Németország

A következő importőr a felelős fél (a brit ügyekre vonatkozó szerződés):

Anker Technology (UK) Limited I GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Egyesült Királyság

Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai (WEEE)



Ez a szimbólum (teli sávval vagy anélkül) azt jelenti, hogy a helyi törvények és előírások szerint a terméket és/vagy annak akkumulátorát a háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. Amikor ez a termék eléri élettartama végét, a felhasználónak lehetősége van átadni egy illetékes újrahasznosító szervezetnek. A termék megfelelő újrahasznosítása védi az emberi egészséget és a környezetet.



A Bluetooth® szövegdjegy és a logók a Bluetooth SIG, Inc. bejegyzett védjegyei, és az Anker Innovations Limited által történő felhasználásuk engedély alapján történik. Az egyéb védjegyek és kereskedelmi nevek a megfelelő tulajdonosok tulajdonát képezik.

Anker Innovations Limited I Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

Attenzione



Non consentito sugli aerei.

⚠️📖 IMPORTANTI ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

ATTENZIONE - Quando si utilizza questo prodotto, è sempre necessario seguire le precauzioni di base, tra cui le seguenti:

- Leggere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Per ridurre il rischio di lesioni, è necessaria un'attenta supervisione quando il prodotto viene utilizzato vicino ai bambini.
- Non inserire le dita o le mani nel prodotto.
- Non esporre il prodotto alla pioggia o alla neve.
- L'utilizzo di un allegato non raccomandato o venduto dal produttore del prodotto può comportare un rischio di incendio, scossa elettrica o lesioni.
- Per ridurre il rischio di danneggiare la spina elettrica e il cavo, tirare la spina anziché il filo quando si disconnette il prodotto.
- Non utilizzare il prodotto oltre la sua potenza nominale in uscita. Le uscite sovraccariche al di sopra della valutazione possono comportare un rischio di incendio o lesioni.
- Non utilizzare il prodotto o l'accessorio danneggiato o modificato. Le batterie danneggiate o modificate possono avere un comportamento imprevedibile con conseguente rischio di incendi, esplosioni o lesioni.
- Non utilizzare il prodotto con un filo, una spina o un cavo di uscita danneggiati.
- Non smontare il prodotto. Rivolgersi a un tecnico qualificato se è necessario eseguire interventi di manutenzione o riparazioni. Un rimontaggio non corretto può comportare rischi d'incendio o di scosse elettriche.
- Non esporre il prodotto a fonti di calore o ad alte temperature. L'esposizione al fuoco o a temperature superiori a 130°C può causare esplosioni.
- Per ridurre il rischio di scosse elettriche, scollegare il trasformatore dalla presa prima di effettuare qualsiasi tipo di manutenzione indicata.
- Far eseguire gli interventi di manutenzione da un tecnico qualificato che utilizza solo parti di ricambio identiche agli originali. Ciò garantirà la sicurezza del prodotto.
- Durante la ricarica di un dispositivo, il prodotto potrebbe essere caldo. Questa è una condizione operativa normale e non deve essere motivo di preoccupazione.
- Quando si carica la batteria interna, lavorare in un'area ben ventilata e non limitare in alcun modo l'ingresso d'aria.
- Non pulire il prodotto con prodotti chimici o detersivi nocivi.
- L'uso improprio, la caduta o l'applicazione di forza eccessiva possono causare danni al prodotto.
- Quando si smaltiscono celle o batterie secondarie, tenere separate le celle o le batterie di diversi sistemi elettrochimici.
- Non utilizzare o conservare la stazione di alimentazione alla luce diretta del sole per un lungo periodo, come ad esempio in un'auto, nel pianale di carico di un veicolo o in qualsiasi altro luogo dove sarà esposta ad alte temperature. Ciò potrebbe causare il malfunzionamento, il deterioramento o la generazione di calore del prodotto.
- Questo elettrodomestico non è destinato all'uso da parte di persone (bambini compresi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'elettrodomestico da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- I bambini devono essere sorvegliati per garantire che non giochino con l'elettrodomestico.
- La lunghezza dei cavi di uscita esternamente collegati alla porta di uscita AC del dispositivo non può superare i 10m.

ATTENZIONE: Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo non corretto.

- Lo smaltimento di una batteria in un fuoco o in un forno caldo, o la sua frantumazione o taglio meccanico, può causare un'esplosione.
- Lasciare una batteria in un ambiente ad altissima temperatura può causare un'esplosione o una perdita di liquido o gas infiammabili.
- Una batteria sottoposta a pressione dell'aria estremamente bassa può causare un'esplosione o una perdita di liquido o gas infiammabile.
- Scollegare il cavo di alimentazione AC per scollegarsi dalla tensione di linea.
- Non utilizzare questo prodotto per ricaricare batterie non ricaricabili.
- Questo apparecchio contiene batterie che possono essere sostituite solo da persone qualificate.

ATTENZIONE: ISTRUZIONI PER LA MESSA A TERRA

Questo prodotto deve essere messo a terra. In caso di malfunzionamento o guasto, la messa a terra fornisce un percorso di minore resistenza per la corrente elettrica al fine di ridurre il rischio di shock elettrico. Questo prodotto è dotato di un cavo con un conduttore di messa a terra dell'attrezzatura e una spina di messa a terra. La spina deve essere inserita in una presa correttamente installata e messa a terra in conformità con tutti i codici e le ordinanze locali.

ATTENZIONE - Un collegamento improprio del conduttore di messa a terra dell'attrezzatura può causare una scossa elettrica. Verifica con un elettricista qualificato in caso di dubbi sulla corretta messa a terra del prodotto. Non modificare la spina fornita con il prodotto. Se non si adatta alla presa, far installare una presa adeguata da un elettricista qualificato.

Istruzioni per la conservazione e la manutenzione

1. Conservare il prodotto tra i 32°F-104°F (0°C-40°C). Evitare di esporre il prodotto alla pioggia o di utilizzarlo in un ambiente umido.
2. Per preservare la durata della batteria, caricare al 100% dopo l'uso. Se si ha l'intenzione di conservare la stazione di alimentazione, ricaricarla al 100% ogni 3 mesi.
3. Tenete il prodotto su una superficie piana durante l'utilizzo, la ricarica e la conservazione.

Dichiarazione di conformità

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 all'indirizzo internet seguente: <https://www.anker.com>.

Potenza massima in uscita: <20dBm (per l'UE)

Banda di frequenza: Banda 2,4 G (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Dichiarazione di esposizione alle radiazioni della Direttiva 2014/53/UE

Questo dispositivo deve essere installato e utilizzato a una distanza minima di 20 cm tra il trasmettitore e il proprio corpo. Questo trasmettitore non deve essere collocato o operare in congiunzione con qualsiasi altra antenna o trasmettitore.

Il seguente importatore è la parte responsabile (contratto esclusivamente per le questioni pertinenti all'UE):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Il seguente importatore è la parte responsabile (contratto esclusivamente per le questioni pertinenti al Regno Unito):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)



Questo simbolo (con o senza una barra solida) significa che, secondo le leggi e i regolamenti locali, il prodotto e/o la sua batteria devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici. Quando questo prodotto giunge alla fine del suo ciclo di vita, l'utente ha l'opzione di consegnarlo ad un'organizzazione competente per il riciclaggio. Il corretto riciclaggio del tuo prodotto proteggerà la salute umana e l'ambiente.



Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Anker Innovations Limited è concesso in licenza. Gli altri marchi e nomi commerciali sono proprietà dei rispettivi titolari.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Let op



Niet toegestaan in vliegtuigen.

⚠️ BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

WAARSCHUWING - Bij het gebruik van dit product dienen altijd basisvoorzorgsmaatregelen te worden genomen, waaronder de volgende:

- Lees alle instructies voordat u het product gebruikt.
- 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 het product niet bloot aan regen of sneeuw.
- Het gebruik van een bijlage die niet wordt aanbevolen of verkocht door de fabrikant van het product kan leiden tot een risico op brand, elektrische schokken of letsel.
- Om het risico op schade aan de stekker en het snoer te verminderen, trek de stekker eruit in plaats van aan het snoer te trekken bij het loskoppelen van het product.
- Gebruik het product niet buiten de specificaties voor het uitgangsvermogen. Overbelasting van uitgangen boven de nominale waarde kan leiden tot brandgevaar of letsel.
- Gebruik het product of de bijlage niet als deze beschadigd of gewijzigd is. Beschadigde of aangepaste accu's kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen en dit kan leiden tot brand, explosies of risico op letsel.
- Gebruik het product niet als het snoer, de stekker of de uitgangskabel beschadigd is.
- Demonteer het product niet. Breng het naar een gekwalificeerde servicemedewerker wanneer er service of reparatie nodig is. Onjuiste montage kan leiden tot brand of elektrische schokken.
- Stel het product niet bloot aan vuur of hoge temperaturen. Blootstelling aan vuur of temperaturen boven 130°C kan explosies veroorzaken.
- Om het risico op elektrische schokken te verminderen, moet u de stekker van de voedingsadapter uit het stopcontact halen voordat u enige voorgeschreven onderhoudswerkzaamheden uitvoert.
- Laat onderhoud alleen uitvoeren door een gekwalificeerde onderhoudsmonteur met uitsluitend identieke vervangende onderdelen. Zo kan de veiligheid van het product behouden blijven.
- Bij het opladen van een apparaat kan het product warm aanvoelen. Dit is een normale werkingstoestand en mag geen reden tot bezorgdheid zijn.
- Werk tijdens het opladen van de interne batterij in een goed geventileerde ruimte en beperk de ventilatie op geen enkele manier.
- Maak het product niet schoon met schadelijke chemicaliën of schoonmaakmiddelen.
- Verkeerd gebruik, het product laten vallen en overmatige kracht kunnen het product beschadigen.
- Als u secundaire cellen of batterijen weggooit, houd de cellen of batterijen van verschillende elektrochemische systemen dan gescheiden van elkaar.
- Gebruik of bewaar de energiecentrale niet in direct zonlicht gedurende een lange periode, zoals in een auto, laadruimte of enige andere plaats waar het blootgesteld zal worden aan hoge temperaturen. Als u dit wel doet, kan het product defect raken, verslechteren of warmte produceren.

- De lengte van de uitgangskabels die extern zijn aangesloten op de AC-uitgangspoort van het apparaat mag niet meer dan 10m bedragen.

LET OP: Risico op explosie als de batterij wordt vervangen door een verkeerd type.

- Het weggooien van een batterij in een vuur of hete oven, of het mechanisch verpletteren of afsnijden van een batterij, kan leiden tot een explosie.
- Het achterlaten van een batterij in een extreem hoge temperatuur kan leiden tot een explosie of lekkage van brandbare vloeistof of gas.
- Een batterij die wordt blootgesteld aan extreem lage luchtdruk kan een explosie of lekkage van brandbare vloeistof of gas veroorzaken.
- Trek de AC-stroomkabel uit om los te koppelen van de netspanning.

WAARSCHUWING: AARDINGSINSTRUCTIES

Dit product moet geaard worden. Bij een storing of uitval zorgt aarding voor een pad van minste weerstand voor elektrische stroom om het risico op elektrische schokken te verminderen. Dit product is uitgerust met een snoer met een apparaat-aardingsgeleider en een aardingsstekker. De stekker moet worden ingestoken in een stopcontact dat op de juiste manier is geïnstalleerd en geaard volgens alle lokale codes en verordeningen.

WAARSCHUWING - Een verkeerde aansluiting van de apparaat-aardingsgeleider kan resulteren in een elektrische schok. Raadpleeg een gekwalificeerde elektricien als u twijfelt of het product goed geaard is. Wijzig de bij het product geleverde stekker niet. Als het niet past in het stopcontact, laat dan een geschikt stopcontact installeren door een gekwalificeerde elektricien.

Opslag- en onderhoudsinstructies

1. Bewaar het product tussen 32°F-104°F (0°C-40°C). Vermijd blootstelling van het product aan regen of gebruik van het product in een vochtige omgeving.
2. Om de levensduur van de batterij te behouden, laad deze op tot 100% na gebruik. Als u van plan bent uw energiecentrale op te slaan, laad deze dan elke 3 maanden op tot 100%.
3. Houd het product op een vlakke ondergrond tijdens gebruik, opladen en opslag.

Verklaring van conformiteit

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>.

Maximale uitgangsvermogen: <20dBm (voor EU)

Frequentieband: 2,4G-band (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Verklaring stralingsblootstelling Richtlijn 2014/53/EU

Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend op een minimale afstand van 20 cm tussen de radiator en uw lichaam. Deze zender mag niet op dezelfde locatie worden geplaatst of worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender.

De volgende importeur is de verantwoordelijke partij (contactpartij voor EU):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Mueller-Strasse 3, 80807 München, Duitsland

De volgende importeur is de verantwoordelijke partij (contactpartij voor VK):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)



Dit symbool (met of zonder een massieve balk) betekent dat, volgens lokale wetten en voorschriften, uw product en/of de batterij apart van huishoudelijk afval moeten worden afgevoerd. Wanneer dit product het einde van zijn levensduur bereikt, heeft de gebruiker de mogelijkheid om het over te dragen aan een competente recyclingorganisatie. Een juiste recycling van uw product zal de menselijke gezondheid en het milieu beschermen.



Het Bluetooth®-woordmerk en -logo's zijn geregistreerde handelsmerken die eigendom zijn van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dergelijke merken door Anker Innovations Limited is onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van de desbetreffende eigenaren.

Anker Innovations Limited | Kamer 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Merk følgende



Ikke tillatt på fly.

⚠️ VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER

ADVARSEL - Når du bruker dette produktet, bør grunnleggende forholdsregler alltid følges, inkludert følgende:

- Les alle instruksjonene før du bruker produktet.
- For å redusere risikoen for skade, er nøye tilsyn nødvendig når produktet brukes i nærheten av barn.
- Ikke stikk fingre eller hender inn i produktet.
- Ikke utsett produktet for regn eller snø.
- Bruk av tilbehør som ikke er anbefalt eller solgt av produsenten av produktet, kan resultere i brannfare, elektrisk sjokk eller skade.
- For å redusere risikoen for skade på støpselet og ledningen, dra i støpselet i stedet for i ledningen når du kobler fra produktet.
- Ikke bruk produktet med en høyere spenning enn det er ment for. For høy spenning kan resultere i brannfare eller personskaade.
- Ikke bruk et produkt eller tilbehør som er skadet eller modifisert.
- Skadede eller modifiserte batterier kan oppføre seg uforutsigbart, som kan resultere i brann, eksplosjon eller personskaade.
- Ikke bruk produktet med en skadet ledning, plugg eller utgangskabel.
- Ikke demonter produktet. Ta det med til kvalifisert servicepersonell når service eller reparasjon er nødvendig. Feilaktig remontering kan resultere i brannfare eller elektrisk støt.
- Ikke utsett produktet for ild eller høye temperaturer. Eksponering for brann eller temperaturer over 130 °C kan resultere i eksplosjon.
- For å redusere risikoen for elektrisk støt, kobler du fra strømpakken fra stikkkontakten før du begynner noe som helst vedlikehold.
- Få utført service av en kvalifisert reparatør som kun bruker identiske reservedeler. Dette vil sørge for at sikkerheten til produktet opprettholdes.
- Når du lader en enhet, kan produktet kjøles varmt ut. Dette er normalt når det er i bruk og er ikke en grunn til bekymring.
- Når du lader det interne batteriet, arbeid i et godt ventilert område og ikke blokker ventilasjonen på noen som helst måte.
- Ikke rengjør produktet med skadelige kjemikalier eller rengjøringsmidler.
- Misbruk, fall eller overdreven kraft kan forårsake produktskade.
- Ved avhending av sekundære celler eller batterier, må du holde celler eller batterier fra forskjellige elektrokjemiske systemer atskilte.
- Ikke bruk eller oppbevar strømstasjonen i direkte sollys over lengre tid som for eksempel i en bil, på et lasteplan eller på noe annet sted der den vil bli utsatt for høye temperaturer. Dette kan føre til at produktet ikke fungerer, forringes, eller generere varme.
- Dette apparatet er ikke beregnet for bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller som ikke har nødvendig erfaring og kunnskap, med mindre de har fått veiledning eller

instruksjoner i bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

- Barn bør være under tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.
- Risiko for elektrisk støt. Bruk aldri strømpakken til å forsyne elektroverktøy for å kutte eller få tilgang til strømførende deler eller strømførende ledninger, eller materialer som kan inneholde strømførende deler eller strømførende ledninger som for eksempel lettvegger i hus osv.
- Lengden på utgangsledningene som er eksternt koblet til AC-utgangsporten på enheten, kan ikke overstige 10 m.

FORSIKTIG: Fare for eksplosjon hvis batteriet byttes ut med et batteri av feil type.

- Det å avhende et batteri i åpen ild eller en varm ovn, eller mekanisk knuse eller skjære i batteriet, kan resultere i en eksplosjon.
- Å etterlate et batteri på et sted med ekstremt høye temperaturer kan resultere i eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
- Et batteri som utsettes for ekstremt lavt lufttrykk, kan resultere i eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
- Koble ut strømkabelen for å koble fra nettspenningen.
- Ikke bruk dette produktet til å lade ikke-oppladbare batterier.
- Dette apparatet inneholder batterier som bare kan skiftes ut av p profesjonelt personell.

ADVARSEL: JORDINGSINSTRUKSJONER

Dette produktet må være tilkoblet jord. I tilfelle feil eller svikt gir jording en bane med minst motstand for elektrisk strøm for å redusere risikoen for elektrisk støt. Dette produktet er utstyrt med en ledning med en utstyrsjordingsleder og en jordingsplugg. Støpselet må kobles til en stikkontakt som er riktig installert og jordet i samsvar med alle lokale bestemmelser.

ADVARSEL – Feil tilkobling av utstyrets jordingsleder kan føre til elektrisk støt. Sjekk med en kvalifisert elektriker hvis du er i tvil om produktet er riktig jordet. Ikke modifier pluggen som følger med produktet. Hvis den ikke passer til stikkkontakten, må du få installert et riktig uttak av en kvalifisert elektriker.

Oppbevarings- og vedlikeholdsinstruksjoner

1.Oppbevar produktet mellom 0 °C-40 °C (32 °F-104 °F). Unngå å utsette produktet for regn eller bruke produktet i fuktige omgivelser.

2.For å bevare batteriets levetid, skal du lade til 100 % etter bruk. Hvis du planlegger å lagre utvidelsesbatteriet, lad opp til 100 % hver tredje måned.

3.Hold produktet på en flat overflate når du bruker, lader og oppbevarer det.

TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE

Samsvarserklæring

Herved erklærer Anker Innovations Limited at dette produktet er i samsvar med direktivene 2014/53/EU og 2011/65/EU. Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse: <https://www.anker.com>.

Maksimal utgangseffekt: <20 dBm (for EU)

Frekvensbånd: 2,4G-bånd (2,4000 GHz-2,4835 GHz)

Direktiv 2014/53/EU Erklæring om strålingseksponering

Dette utstyret bør installeres og brukes med en minimumsavstand på 20 cm mellom radiatoren og kroppen din. Denne senderen må ikke være plassert eller brukes ved siden av andre antenner eller sendere.


Følgende importør er ansvarlig part (kontrakt for EU-anliggende):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Tyskland

Følgende importør er ansvarlig part (kontrakt for Storbritannia-anliggende):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Storbritannia

Elektrisk og elektronisk utstyrsavfall (WEEE)

 Dette symbolet (med eller uten en solid strek) betyr at produktet og/eller batteriet i henhold til lokale lover og forskrifter skal kastes separat fra husholdningsavfallet. Når dette produktet når slutten av sin levetid, har brukeren muligheten til å overlevere det til en kompetent resirkuleringsorganisasjon.

Riktig resirkulering av produktet vil beskytte menneskers helse og miljøet.



Bluetooth®-ordmerket og -logoer er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc. og all bruk av slike merker av Anker Innovations Limited er under lisens. Andre varemerker og handelsnavn tilhører sine respektive eiere.

Anker Innovations Limited | rom 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Uwaga



Niedozwolone w samolocie.

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE — Podczas korzystania z tego produktu należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym następujących:

- Przed użyciem produktu przeczytać całą instrukcję.
- Aby zmniejszyć ryzyko urazu, konieczny jest ścisły nadzór, gdy produkt jest używany w pobliżu dzieci.
- Nie wkładać palców ani dłoni do produktu.
- Nie wystawiać produktu na działanie deszczu ani śniegu.
- Używanie osprzętu niezalecanego lub niesprzedawanego przez producenta produktu może skutkować pożarem, porażeniem prądem lub urazem.
- Aby zmniejszyć ryzyko uszkodzenia wtyczki i przewodu elektrycznego, podczas odłączania produktu należy ciągnąć za wtyczkę, a nie za przewód.
- Nie używać produktu powyżej jego mocy wyjściowej. Przeciągnięcie wyjść powyżej wartości znamionowych może skutkować pożarem lub urazem.
- Aby zmniejszyć ryzyko uszkodzenia wtyczki i przewodu elektrycznego, podczas odłączania produktu należy ciągnąć za wtyczkę, a nie za przewód.
- Nie używać produktu powyżej jego mocy wyjściowej. Przeciągnięcie wyjść powyżej wartości znamionowych może skutkować pożarem lub urazem.
- Nie używać zmodyfikowanego produktu ani osprzętu po uszkodzeniu lub modyfikacji. • Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory mogą zachowywać się w nieprzewidywalny sposób, co może skutkować pożarem, eksplozją lub urazem.
- Nie używać produktu z uszkodzonym przewodem, wtyczką lub kablem wyjściowym.
- Nie demontować produktu. Jeśli wymagany jest serwis lub naprawa, zanieść do wykwalifikowanego pracownika serwisu. Nieprawidłowy ponowny montaż może skutkować pożarem lub porażeniem prądem.
- Nie wystawiać produktu na działanie ognia i wysokich temperatur. Ogień lub temperatura powyżej 130°C może spowodować eksplozję.
- Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności serwisowych należy odłączyć zasilacz od gniazdko.
- Prace serwisowe należy zlecić wykwalifikowanemu pracownikowi serwisu stosującemu wyłącznie odpowiednie części zamienne. W przeciwnym wypadku korzystanie z produktu będzie wiązało się z zagrożeniami.
- Podczas ładowania produkt może być ciepły. Jest to normalny stan, który nie świadczy o awarii.Podczas ładowania akumulatora wewnętrznego należy pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu i nie ograniczać w żaden sposób wentylacji.
- Nie czyścić produktu szkodliwymi środkami chemicznymi ani detergentami.
- Niewłaściwe użycie, upuszczenie lub użycie nadmiernej siły może skutkować uszkodzeniem produktu.
- W przypadku utylizacji ogniwi lub akumulatorów dodatkowych trzymać ogniwa lub akumulatory różnych układów elektrochemicznych oddzielnie od siebie.
- Nie używać ani nie przechowywać akumulatora rozszerzającego w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas, np. w samochodzie, na platformie ładunkowej lub w innym

miejscu, w którym będzie on narażony na działanie wysokich temperatur. Może to spowodować nieprawidłowe działanie produktu, jego uszkodzenie lub wygenerowanie ciepła.

- Urządzenia nie wolno używać osobom (w tym dzieciom) o ograniczonej sprawności fizycznej, zmysłowej lub poznawczej, o ograniczonych możliwościach oraz ograniczonej wiedzy w zakresie urządzenia., chyba że zapewniono im nadzór lub osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo zapewniła im instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia. • Dzieci należy nadzorować, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.
- Ryzyko porażenia prądem. Nigdy nie używać zasilacza do zasilania elektronarzędzi w celu cięcia lub uzyskiwania dostępu do części pod napięciem lub przewodów pod napięciem ani obiektów, które mogą zawierać części pod napięciem lub przewody pod napięciem, takie jak ściany budynków itp.
- Do portów wyjściowych urządzenia nie wolno podłączać przewodów wyjściowych dłuższych niż 10 m.

UWAGA: Ryzyko wybuchu w przypadku wymiany akumulatora na niewłaściwy typ.

- Wrzucanie akumulatorów do ognia lub gorącego piekarnika albo zmiżdżenie lub przecięcie baterii może spowodować eksplozję.
- Pozostawienie akumulatora w środowisku o bardzo wysokiej temperaturze może eksplozję być przyczyną wybuchu lub wycieku łatwopalnej cieczy lub gazu.
- Akumulator w przypadku bardzo niskiego ciśnienia powietrza może eksplozję wybuchnąć, ewentualnie może wyciec z niego łatwopalna ciecz lub gaz.
- Aby odłączyć urządzenie od prądu, odłączyć kabel zasilający AC.
- Nie używać produktu do ładowania baterii jednorazowych.
- Urządzenie zawiera akumulatory, które mogą być wymieniane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.

OSTRZEŻENIE: INSTRUKCJE DOTYCZĄCE UZIEMIENIA

Ten produkt musi być uziemiony. W przypadku nieprawidłowego działania lub awarii uziemienie zapewnia ścieżkę o najmniejszym oporze dla prądu elektrycznego, co zmniejsza ryzyko porażenia prądem. Ten produkt jest wyposażony w kabel z przewodem uziemiającym sprzęt i wtyczką uziemiającą. Wtyczkę należy podłączyć do gniazdka, które jest prawidłowo zainstalowane i uziemione, zgodnie ze wszystkimi lokalnymi przepisami i rozporządzeniami.

OSTRZEŻENIE – Niewłaściwe podłączenie przewodu uziemiającego urządzenie może spowodować porażenie prądem. W razie wątpliwości, czy produkt jest prawidłowo uziemiony, skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem. Nie modyfikować wtyczki dostarczonej z produktem. Jeśli nie pasuje do gniazdka, wykwalifikowanemu elektrykowi zlecić zainstalowanie odpowiedniego gniazdka.

Instrukcje przechowywania i konserwacji

- 1.Przechowywać produkt w temperaturze od 32°F do 104°F (0°C do 40°C). Nie wystawiać produktu na działanie deszczu ani nie używać w wilgotnym środowisku.
- 2.Aby przedłużyć żywotność akumulatora, po użyciu naładować do 100%. W przypadku przerwy w eksploatacji akumulatora ładować do 100% co 3 miesiące.
- 3.Podczas używania, ładowania i przechowywania produkt trzymać na płaskiej powierzchni.

ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE

Deklaracja zgodności

Niniejszym firma Anker Innovations Limited oświadcza, że ten produkt jest zgodny z dyrektywami 2014/53/UE i 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest tutaj: <https://www.anker.com>.

Maksymalna moc wyjściowa: <20 dBm (w UE)

Pasma częstotliwości: 2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Dyrektywa 2014/53/UE Oświadczenie dotyczące narażenia na promieniowanie

Instalując lub obsługując sprzęt, pamiętać o zachowaniu odstępów przynajmniej 20 cm pomiędzy radiatorem a ciałem. Nie stawiać ani nie obsługiwać przekaźnika przy innych antenach ani przekaźnikach.

Stroną odpowiedzialną (umowa dotycząca spraw UE) jest następujący importer:

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Monachium, Niemcy

Stroną odpowiedzialną jest następujący importer (umowa dotycząca spraw Wielkiej Brytanii):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Wielka Brytania

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE)



Ten symbol (z kreską lub bez niej) oznacza, że zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami produkt i/lub jego akumulator należy utylizować oddzielnie od odpadów z gospodarstw domowych. Kiedy okres eksploatacji produktu dobiegnie końca, użytkownik musi przekazać go właściwej organizacji zajmującej się recyklingiem. Właściwy recykling produktu chroni zdrowie ludzkie i środowisko.

Bluetooth®

Słowo i logo Bluetooth® to zastrzeżone znaki towarowe spółki Bluetooth SIG, Inc. Mogą być one wykorzystywane przez spółkę Anker Innovations Limited zgodnie z zapisami licencji. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

Atenção



Não permitido em aeronaves.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

AVISO - Ao utilizar este produto, deve respeitar sempre as precauções básicas, incluindo as seguintes normas:

- Leia todas as instruções antes de usar o produto.
- Para reduzir o risco de lesões, é necessária uma supervisão atenta e rigorosa, sempre que o produto for usado perto de crianças.
- Não insira os dedos ou mãos no produto.
- Não exponha o produto à chuva ou neve.
- O uso de acessórios não recomendados ou vendidos pelo fabricante do produto pode resultar em risco de incêndio, choque elétrico ou lesão.
- Para reduzir o risco de danos à tomada elétrica e ao cabo, ao desconectar o produto, faça-o puxando pela tomada e nunca pelo cabo.
- Não utilize o produto além de sua capacidade de saída. Sobrecargas nas saídas acima da classificação podem resultar em risco de incêndio ou lesão.
- Não utilize o produto ou acessórios que se revelem danificados ou com alterações. Baterias danificadas ou alteradas podem apresentar um comportamento imprevisível, resultando em incêndio, explosão ou risco de lesão.
- Não opere o produto com um cabo, tomada ou cabo de saída danificados.
- Não desmonte o produto. Leve-o a um profissional ou técnico de serviços qualificado, sempre que seja necessário alguma reparação ou serviço. A montagem incorreta pode resultar em risco de incêndio ou choque elétrico.
- Não exponha o produto ao fogo ou altas temperaturas. A exposição ao fogo ou temperaturas acima de 130°C pode causar explosões.
- Para reduzir o risco de choque elétrico, desligue a unidade de carga da tomada antes de tentar qualquer serviço indicado.

- Tenha o serviço realizado por um profissional qualificado em reparações, usando apenas peças de reposição idênticas. Isto garantirá a preservação da segurança do produto.
- Ao carregar um dispositivo, o produto pode ficar quente. Esta é uma condição normal de operação e não deve ser motivo de preocupação.
- Ao carregar a bateria interna, trabalhe numa área bem ventilada e não restrinja a ventilação de forma alguma.
- Não limpe o produto com produtos químicos ou detergentes prejudiciais.
- O uso indevido, queda ou uso de força excessiva podem causar danos no produto.
- Ao descartar células ou baterias secundárias, mantenha as células ou baterias de diferentes sistemas eletroquímicos separadas umas das outras.
- Não utilize ou armazene a estação de energia em exposição à luz solar direta por um longo período, como num veículo, caixa de carga e mercadorias, ou em qualquer outro lugar onde fique exposta a altas temperaturas. Caso contrário, pode causar mau funcionamento, deterioração ou geração de calor no produto.
- Este aparelho não se destina ao uso por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que sob supervisão ou devida instrução a respeito do uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças devem estar sempre sob a supervisão de adultos para garantir que não brincam com o aparelho.
- O comprimento dos cabos de saída conectados externamente à porta de saída CA do dispositivo não pode exceder 10m.

ATENÇÃO: Risco de explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto.

- O descarte de uma bateria num incêndio ou forno quente, ou o seu esmagamento ou corte mecânico, podem resultar numa explosão.
- Deixar a bateria em ambientes de temperaturas extremamente elevadas pode resultar numa explosão ou no vazamento de líquido ou gás inflamável.
- Uma bateria sujeita a uma pressão de ar extremamente baixa pode desencadear uma explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável.
- Desconecte o cabo de alimentação de CA para desconectar o dispositivo da tensão da linha.
- Não utilize este produto para carregar baterias não recarregáveis.
- Este aparelho contém baterias que só podem ser substituídas por pessoas qualificadas.

AVISO: INSTRUÇÕES DE ATERRAMENTO

Este produto deve ser aterrado. Em caso de mau funcionamento ou falha, o aterramento fornece um caminho de menor resistência para a corrente elétrica, reduzindo o risco de choque elétrico. Este produto está equipado com um cabo com um condutor de terra do equipamento e uma ficha de terra. A ficha deve ser conectada a uma tomada que esteja instalada e aterrada corretamente de acordo com todos os códigos e regulamentos locais.

AVISO – A conexão inadequada do condutor de aterramento do equipamento pode resultar em choque elétrico. Consulte um electricista qualificado se tiver dúvidas sobre se o produto está devidamente aterrado. Não modifique a ficha fornecida com o produto. Se não encaixar na tomada, proceda à instalação de uma tomada adequada por um electricista qualificado.

Instruções de Armazenamento e Manutenção

1. Armazene o produto entre 32°F-104°F (0°C-40°C). Evite expor o produto à chuva ou usar o produto em ambiente húmido.
2. Para preservar a vida útil da bateria, carregue até 100% após o uso. Se você planeja armazenar sua estação de energia, recarregue até 100% a cada 3 meses.
3. Mantenha o produto numa superfície plana durante a sua utilização, carregamento e armazenamento.

Declaração de Conformidade

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>.

Potência máxima de saída: <20dBm (para a UE)

Banda de frequência: banda 2,4G (2,4000GHz - 2,4835GHz)

Declaração de Exposição à Radiação da Diretiva 2014/53/UE

Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20cm entre o radiador e o seu corpo. Este transmissor não deve ser colocado no mesmo local ou operar em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor.

O seguinte importador é a entidade responsável (contacte para questões no âmbito da UE):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

O seguinte importador é a entidade responsável (contacte para questões do Reino Unido):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Equipamentos Elétricos e Eletrônicos em Fim de Vida (EEE)



Este símbolo (com ou sem uma barra sólida) significa que, de acordo com as leis e regulamentações locais, o seu produto e/ou a sua bateria devem ser descartados separadamente do lixo doméstico. Quando este produto chegar ao fim de sua vida útil, o utilizador tem a opção de o entregar a uma organização competente de reciclagem. A reciclagem adequada do seu produto protegerá a saúde humana e o meio ambiente.



A marca nominativa e os logótipos Bluetooth® são marcas registadas propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização dessas marcas pela Anker Innovations Limited é feita sob licença. Outras marcas comerciais e nomes comerciais são propriedade dos respetivos donos.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Внимание



Не допускается использование на борту самолета.

⚠️ ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! При использовании данного продукта всегда необходимо соблюдать базовые меры предосторожности, включая следующие:

- Прочитайте все инструкции перед использованием продукта.
- Для снижения риска травмирования необходимо обеспечить тщательный контроль при использовании продукта вблизи детей.
- Не помещайте пальцы или руки в устройство.
- Не подвергайте изделие воздействию дождя или снега.
- Использование приспособления, не рекомендованного или не проданного производителем изделия, может привести к опасности возгорания, поражения электрическим током или получения травмы.
- Для снижения риска повреждения электрической вилки и шнура при отключении устройства следует вынимать вилку, а не тянуть за шнур.
- Не используйте устройство с превышением его выходной мощности. Перегрузка выходов сверх номинального значения может привести к риску возникновения пожара или получения травмы.
- Не используйте изделие или приспособление, которое повреждено или было модифицировано. Поврежденные или измененные аккумуляторы могут работать непредсказуемо, что может привести к возгоранию или травмам.
- Не используйте изделие с поврежденными шнуром, вилкой или выходным кабелем.
- Не разбирайте устройство. При необходимости ремонта устройства, поручите его квалифицированному специалисту. Неправильная сборка может привести к опасности возникновения пожара или поражения

электрическим током.

- Не подвергайте изделие воздействию огня или высоких температур. Воздействие огня или температур выше 130 °C может привести к взрыву.
- Для снижения опасности поражения электрическим током перед выполнением любого рекомендованного обслуживания отсоедините блок питания от розетки.
- Обслуживание и ремонт должны проводиться квалифицированным техническим специалистом с использованием только идентичных запасных частей. Это обеспечит безопасную работу изделия.
- Во время зарядки устройства изделие может нагреваться. Это нормальное рабочее состояние, которое не должно вызывать беспокойство.
- При зарядке внутренней батареи работайте в хорошо проветриваемом месте и никоим образом не ограничивайте вентиляцию.
- Не очищайте устройство с помощью едких химикатов и растворителей.
- Неправильное использование, падение или применение чрезмерной силы может привести к повреждению устройства.
- При утилизации вторичных элементов или аккумуляторов храните элементы или аккумуляторы разных электрохимических систем отдельно друг от друга.
- Не используйте и не храните электростанцию под прямыми солнечными лучами в течение длительного периода, например в автомобиле, грузовом отсеке или в любом другом месте, где она будет подвергаться воздействию высоких температур. Это может привести к неисправности устройства, ухудшению его качества или нагреванию.
- Это устройство не предназначено для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с отсутствием опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находились под присмотром или получили инструкции по использованию устройства от лица, ответственного за их безопасность.
- Следует следить за детьми, чтобы они не играли с устройством.
- Длина выходных кабелей, подключаемых внешне к порту переменного тока устройства, не может превышать 10 метров.

ОСТОРОЖНО! Опасность взрыва при замене батареи на батарею неподходящего типа.

- Утилизация батареи путем выбрасывания ее в огонь или горячую печь, а также механического дробления или разрезания может привести к взрыву.
- Оставление батареи в сильно нагретой среде может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа.
- Воздействие на аккумулятор воздуха крайне низкого давления может привести к взрыву или утечке горючей жидкости или газа.
- Отсоедините кабель питания переменного тока, чтобы отключиться от сети питания.
- Не используйте этот продукт для зарядки непerezаряжаемых батарей.
- Это устройство содержит батарейки, которые могут быть заменены только квалифицированными специалистами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

Данное изделие должно быть заземлено. В случае неисправности или поломки заземление представляет собой самый простой способ снижения опасности поражения электрическим током. Данное устройство оснащено шнуром с проводником заземления оборудования и заземляющей вилкой. Вилка должна быть вставлена в розетку, которая надлежащим образом установлена и заземлена в соответствии со всеми местными нормами и правилами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Неправильное подключение проводника заземления оборудования может привести к поражению электрическим током. Если у вас есть сомнения в правильности заземления изделия, обратитесь к квалифицированному электрику. Не вносите изменений в вилку, поставляемую с устройством. Если она не подходит к розетке, обратитесь к квалифицированному электрику, чтобы он установил подходящую розетку.

Инструкции по хранению и обслуживанию

1. Храните изделие в диапазоне температур от 32 до 104 °F (от 0 до 40 °C). Избегайте попадания изделия под дождь или использования его во влажной среде.

2. Для обеспечения срока службы батареи после использования заряжайте ее до уровня 100 %. Если вы

планируете хранить свою электростанцию, подзаряжайте ее до уровня 100 % каждые 3 месяца.

3. Во время использования, зарядки и хранения изделие должно находиться на ровной поверхности.

Декларация о соответствии

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

Максимальная выходная мощность: <20 дБм (для ЕС)

Диапазон частот: 2,4 ГГц (2,4000–2,4835 ГГц)

Директива 2014/53/ЕС. Заявление о радиационном воздействии

Это оборудование следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между излучателем и вашим телом. Данный передатчик не должен устанавливаться в одном месте с какой-либо другой антенной или передатчиком или работать вместе с ними.

Следующий импортер является ответственной стороной (контракт по вопросам ЕС):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Следующий импортер является ответственной стороной (контакт только по вопросам в Великобритании):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Директива ЕС об утилизации электротехнического и электронного оборудования (WEEE)



Этот символ (со сплошной чертой или без нее) означает, что в соответствии с местными законами и нормативными актами ваш продукт и/или его батарея должны быть утилизированы отдельно от бытовых отходов. Когда продукт достигает конца срока своей службы, пользователь может передать его компетентной организации по переработке. Правильная переработка вашего продукта защитит здоровье человека и окружающую среду.

Bluetooth®

Текстовый символ и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc., и любое использование таких символов компанией Anker Innovations Limited является лицензированным. Другие товарные знаки и торговые наименования принадлежат их соответствующим владельцам.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Pozornost'



Nie je povolené v lietadle.

⚠️ DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

UPOZORNENIE – Pri používaní tohto produktu je potrebné vždy dodržiavať základné preventívne opatrenia, vrátane nasledujúcich:

- Pred použitím produktu si prečítajte všetky pokyny.
- Aby sa znížilo riziko zranenia, je potrebný prísny dohľad, keď sa výrobok používa v blízkosti detí.
- Nevkladajte prsty ani ruky do výrobku.
- Nevystavujte výrobok dažďu ani snehu.
- Použitie príslušenstva, ktoré neodporúča alebo nepredáva výrobca produktu, môže mať za následok riziko

požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo zranenia.

- Aby ste znížili riziko poškodenia elektrickej zástrčky a kábla, pri odpájaní ťahajte radšej za zástrčku ako za kábel výrobku.
- Nepoužívajte produkt prekračujúci jeho menovitý výkon. Výstupy preťaženia nad menovité hodnoty môžu mať za následok riziko požiaru alebo zranenie.
- Nepoužívajte výrobok alebo príslušenstvo, ktoré je poškodené alebo upravené.
- Poškodené alebo upravené batérie môžu javiť nepredvídateľné správanie vedúce k požiaru, výbuchu alebo riziku zranenia.
- Neprevádzkujte výrobok s poškodeným káblom, zástrčkou alebo výstupným káblom.
- Výrobok nerozoberajte. V prípade potreby servisu alebo opravy ho odovzdajte kvalifikovanému servisnému technikovi. Nesprávna opätovná montáž môže mať za následok riziko požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Nevystavujte výrobok ohňu ani vysokým teplotám. Vystavenie ohňu alebo teplotám nad 130 °C môže spôsobiť výbuchy.
- Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom, pred vykonaním akéhokoľvek servisného pokynu odpojte napájací zdroj zo zásuvky.
- Servis zverte osobe kvalifikovanej na opravu, ktorá používa iba identické náhradné diely. Tým sa zabezpečí zachoavnie bezpečnosti výrobku.
- Pri nabíjaní zariadenia sa môže produkt zahrievať. Toto je normálny prevádzkový stav a nemal by byť dôvod na obavy.
- Pri nabíjaní internej batérie pracujte v dobre vetranom priestore a žiadnym spôsobom neobmedzujte vetranie.
- Nečistite výrobok škodlivými chemikáliami ani čistiacimi prostriedkami.
- Nesprávne použitie, pád alebo nadmerná sila môžu spôsobiť poškodenie produktu.
- Pri likvidácii sekundárnych článkov alebo batérií uchovávajte články alebo batérie rôznych elektrochemických systémov oddelené od seba.
- Akumulátor nepoužívajte ani neskladujte dlhší čas na priamom slnečnom svetle, ako napríklad v aute, nákladnom priestore alebo inom mieste, kde bude vystavený vysokým teplotám. Ak tak urobíte, môže to spôsobiť poruchu produktu, zhoršenie stavu generovanie tepla.
- Tento spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo duševnou poruchou týkajúcou sa schopností alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nebol nad nimi dohľad alebo im neboli poskytnuté pokyny k používaniu spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zaistilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- Riziko úrazu elektrickým prúdom. Nikdy nepoužívajte napájací zdroj na napájanie elektrického náradia na rezanie alebo prístup k živým častiam alebo vodivým vedeniam, alebo materiálom, ktoré môžu vo vnútri obsahovať živé časti alebo vedenia pod napätím, ako sú steny budov atď.
- Dĺžka výstupných káblov externe pripojených k AC výstupnému portu zariadenia nemôže presiahnuť 10 m.

UPOZORNENIE: Pri výmene batérie za nesprávny typ hrozí nebezpečenstvo výbuchu.

- Hodenie batérie do ohňa alebo horúcej rúry alebo mechanické rozdrvenie alebo odrezanie batérie môže mať za následok výbuch.
- Ponechanie batérie v prostredí s extrémne vysokou teplotou môže spôsobiť výbuch alebo vytečenie horľavej kvapaliny alebo plynu z batérie.
- Batéria vystavená extrémne nízkemu tlaku vzduchu môže spôsobiť výbuch alebo únik horľavej kvapaliny alebo plynu.
- Odpojte sieťový napájací kábel, aby ste odpojili od sieťového napätia.
- Tento výrobok nepoužívajte na nabíjanie nenabíjateľných batérií.
- Tento spotrebič obsahuje batérie, ktoré môžu vymeniť iba kvalifikovaní pracovníci.

UPOZORNENIE: NÁVOD NA UZEMNENIE

Tento výrobok musí byť uzemnený. V prípade poruchy poskytuje uzemnenie cestu najmenšieho odporu pre elektrický prúd, aby sa znížilo riziko úrazu elektrickým prúdom. Tento výrobok je vybavený káblom s

uzemňovacím vodičom zariadenia a uzemňovacou zástrčkou. Zástrčka musí byť zapojená do zásuvky, ktorá je správne nainštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi predpismi a nariadeniami.

VAROVANIE – Nesprávne pripojenie uzemňovacieho vodiča zariadenia môže viesť k úrazu elektrickým prúdom. Ak máte pochybnosti o tom, či je výrobok správne uzemnený, overte si to u kvalifikovaného elektrikára. Neupravujte zástrčku dodanú s produktom. Ak nezapadá do zásuvky, nechajte si nainštalovať správnu zásuvku kvalifikovaným elektrikárom.

Pokyny na skladovanie a údržbu

1. Produkt skladujte pri teplote 32 °F až 104 °F (0 °C až 40 °C). Nevystavujte výrobok dažďu ani nepoužívajte výrobok vo vlhkom prostredí.

2. Ak chcete predĺžiť životnosť batérie, po použití ju nabite na 100 %. Ak plánujete uskladniť rozširujúcu batériu, dobite ju na 100 % každé 3 mesiace.

3. Pri používaní, nabíjaní a skladovaní udržiavajte produkt na rovnom povrchu.

USCHOVAJTE TIETO POKYNY

Vyhlasenie o súlade

Spoločnosť Anker Innovations Limited týmto vyhlasuje, že tento produkt je v súlade so smernicami 2014/53/EÚ a 2011/65/EÚ. Úplné znenie Vyhlasenia o súlade pre EÚ je dostupné na tejto internetovej adrese: <https://www.anker.com>.

Maximálny výstupný výkon: <20 dBm (pre EÚ)

Frekvenčné pásmo: pásmo 2,4G (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Smernica 2014/53/EÚ Vyhlasenie o vystavení žiareniu

Toto zariadenie by malo byť inštalované a prevádzkované s minimálnou vzdialenosťou 20 cm medzi vysielačom a vašim telom. Tento vysielač nesmie byť umiestnený ani prevádzkovaný v spojení s akoukoľvek inou anténou alebo vysielačom.

Zodpovednou stranou (zmluva pre záležitosti EÚ) je nasledujúci dovozca:

Anker Innovations Deutschland GmbH I Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Mnichov, Nemecko

Zodpovednou stranou (zmluva pre záležitosti Spojeného kráľovstva) je nasledujúci dovozca:

Anker Technology (UK) Limited I GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Spojené kráľovstvo

Odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE)



Tento symbol (s plnou čiarou alebo bez nej) znamená, že v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi by mal byť váš produkt a/alebo jeho batéria zlikvidované oddelene od domáceho odpadu. Keď tento výrobok dosiahne koniec svojej životnosti, používateľ má možnosť odovzdať ho kompetentnej recyklačnej organizácii. Správna recyklácia vášho produktu ochráni ľudské zdravie a životné prostredie.



Slovné označenie a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek ich použitie takéto značky od Anker Innovations Limited sú na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú ich príslušných vlastníkov.

Anker Innovations Limited I Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Pozor



Ni dovoljeno na letalu.

POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

OPOZORILO – Pri uporabi tega izdelka je treba vedno upoštevati osnovne previdnostne ukrepe, vključno z naslednjimi:

- Pred uporabo izdelka preberite vsa navodila.
- Za zmanjšanje tveganja poškodb je potreben natančen nadzor, ko izdelek uporabljate v bližini otrok.
- V izdelek ne segajte s prsti ali rokami.
- Izdelka ne izpostavljajte dežju ali snegu.
- Uporaba nastavka, ki ga proizvajalec izdelka ne priporoča ali prodaja, lahko povzroči nevarnost požara, električnega udara ali poškodbe.
- Da zmanjšate tveganje poškodb električnega vtiča in kabla, pri izklapljanju vlecite vtič in ne kabel izdelka.
- Ne uporabljajte izdelka, ki presega nazivno moč. Preobremenitveni izhodi nad nazivno vrednostjo lahko povzročijo nevarnost požara oz. poškodbe.
- Ne uporabljajte izdelka ali priključka, ki je poškodovan ali spremenjen.
- Poškodovane ali spremenjene baterije se lahko obnašajo nepredvidljivo, kar lahko povzroči požar, eksplozijo ali nevarnost poškodb.
- Izdelka ne uporabljajte s poškodovanim kablom, vtičem ali izhodnim kablom.
- Izdelka ne razstavljajte. Če je potreben servis ali popravilo, ga odnesite k usposobljenemu serviserju. Nepravilno ponovno sestavljanje lahko povzroči nevarnost požara ali električnega udara.
- Izdelka ne izpostavljajte ognju ali visokim temperaturam. Izpostavljenost ognju ali temperaturam nad 130 °C lahko povzroči eksplozijo.
- Da zmanjšate tveganje električnega udara, izključite napajalnik iz vtičnice, preden poskusite izvesti kakršno koli servisiranje.
- Servis naj opravi usposobljen serviser z uporabo samo enakih nadomestnih delov. To bo zagotovilo, da se ohranja varnost izdelka.
- Med polnjenjem naprave se lahko izdelek segreje. To je normalno obratovalnem stanju in ne sme biti vzrok za skrb.
- Ko polnite notranjo baterijo, delajte v dobro prezračenem prostoru in na noben način ne ovirajte prezračevanja.
- Izdelka ne čistite s škodljivimi kemikalijami ali detergenti.
- Nepravilna uporaba, padec ali pretirana sila lahko povzročijo poškodbe izdelka.
- Ko zavržete sekundarne celice ali baterije, hranite celice ali baterije različnih elektrokemijskih sistemov ločeno drugo od druge.
- Napajalnik ne uporabljajte in ne shranjujte na neposredni sončni svetlobi dalj časa, na primer v avtu, prtljažniku ali katerem koli drugem mestu, kjer bo izpostavljena visokim temperaturam. To lahko povzroči nepravilno delovanje, poslabšanje kakovosti ali segrevanje izdelka.
- Ta naprava ni namenjena osebam (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi zmognosti ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če so bili nadzorovani ali poučeni glede uporabe naprave s strani osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Otroke je treba nadzorovati, da se ne igrajo z napravo.
- Nevarnost električnega udara. Nikoli ne uporabljajte napajalnika za napajanje električnih orodij za rezanje ali dostop do delov pod napetostjo ali napeljav pod napetostjo ali materialov, ki lahko vsebujejo dele ali napeljave pod napetostjo, kot so stene stavb itd.
- Dolžina izhodnih kablov, ki so zunaj priključeni na izhodna vrata za izmenični tok naprave, ne sme presežati 10 m.

POZOR: Nevarnost eksplozije, če baterijo zamenjate z napačno vrsto.

- Če baterijo odvržete v ogenj ali vročo peč ali jo mehansko zdrobite ali odrežete, lahko pride do eksplozije..
- Če pustite baterijo v okolju z izjemno visoko temperaturo, lahko pride do eksplozije ali puščanja vnetljive tekočine ali plina.
- Baterija, izpostavljena izjemno nizkemu zračnemu tlaku, lahko povzroči eksplozijo ali uhajanje vnetljive tekočine ali plina.
- Odklopite napajalni kabel za izmenični tok, da ga izključite iz omrežne napetosti.
- Tega izdelka ne uporabljajte za polnjenje baterij, ki jih ni mogoče polniti.
- Ta naprava vsebuje baterije, ki jih lahko zamenjajo samo usposobljene osebe.

OPOZORILO: NAVODILA ZA OZEMLJITEV

- Ta izdelek mora biti ozemljen. V primeru nepravilnega delovanja ali okvare ozemljitev zagotavlja pot najmanjšega upora za električni tok, da se zmanjša tveganje električnega udara. Ta izdelek je opremljen s kablom z ozemljitvenim vodnikom opreme in ozemljitvenim vtičem. Vtič mora biti priključen v vtičnico, ki je pravilno nameščena in ozemljena v skladu z vsemi lokalnimi predpisi in odloki.
- OPOZORILO – Nepravilna povezava ozemljitvenega vodnika opreme lahko povzroči električni udar. Če ste v dvomih, ali je izdelek pravilno ozemljen, se posvetujte z usposobljenim električarjem. Ne spreminjajte vtiča, ki je priložen izdelku. Če ne ustreza vtičnici, naj usposobljen električar namesti ustrezno vtičnico.
- Navodila za shranjevanje in vzdrževanje
- Izdelek shranjujte med 32–104 °F (0–40 °C). Izogibajte se izpostavljanju izdelka dežju ali uporabi izdelka v vlažnem okolju.
- Da ohranite življenjsko dobo baterije, jo po uporabi napolnite do 100 %. Če nameravate razširitveno baterijo shraniti, jo vsake 3 mesece napolnite do 100 %.
- Med uporabo, polnjenjem in shranjevanjem naj bo izdelek na ravni površini.

SHRANITE TA NAVODILA

Izjava o skladnosti

Družba Anker Innovations Limited izjavlja, da je ta izdelek v skladu z direktivama 2014/53/EU in 2011/65/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <https://www.anker.com>. Največja izhodna moč: <20 dBm (za EU)

Frekvenčni pas: 2,4 G (2,4000 GHz do 2,4835 GHz)

Direktiva 2014/53/EU Izjava o izpostavljenosti sevanju

Direktiva 2014/53/EU Izjava o izpostavljenosti sevanju

To opremo je treba namestiti in uporabljati na razdalji najmanj 20 cm med radiatorjem in vašim telesom. Ta oddajnik ne sme biti nameščen na istem mestu ali delovati v povezavi s katero koli drugo anteno ali oddajnikom.

Navedeni uvoznik je odgovorna stranka (pogodba za zadeve EU):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-MuChe-Strasse 3, 80807 München, Nemčija

Navedeni uvoznik je odgovorna stranka (pogodba za zadeve v Združenem kraljestvu):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Združeno kraljestvo

Odpadna električna in elektronska oprema (OEEO)



Ta simbol (s polno črto ali brez nje) pomeni, da je treba v skladu z lokalnimi zakoni in predpisi vaš izdelek in/ali njegovo baterijo odvreči ločeno od gospodinjskih odpadkov. Ko se temu izdelku izteče življenjska doba, ga ima uporabnik možnost predati pristojni organizaciji za recikliranje. Pravilno recikliranje vašega izdelka bo zaščitilo zdravje ljudi in okolje.

Bluetooth®

Besedna znamka in logotip Bluetooth® so registrirane blagovne znamke v lasti podjetja Bluetooth SIG, Inc., zato jih družba Anker Innovations Limited uporablja na podlagi licence. Druge blagovne znamke in trgovska imena so last njihovih lastnikov.

Anker Innovations Limited | Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong

Uppmärksamhet



Inte tillåten i flygplan.

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR

WARNING! När du använder den här produkten måste du alltid följa grundläggande försiktighetsåtgärder, inklusive följande:

- Läs alla anvisningar innan du använder produkten.
- Minska risken för skador genom noggrann övervakning när produkten används nära barn.
- Stoppa inte in fingrar eller händer i produkten.
- Utsätt inte produkten för regn eller snö.
- Användning av ett tillbehör som inte rekommenderas eller säljs av produkttillverkaren kan leda till risk för brand, elektriska stötar eller skador.
- Minska risken för skador på nätkontakten och nätsladden genom att dra i nätkontakten i stället för nätsladden när du kopplar bort produkten.
- Använd inte produkten utöver dess effektklassificering. Överbelastning över klassificeringen kan resultera i risk för brand eller personskada.
- Använd inte produkten eller tillbehöret om det är skadat eller modifierat.
- Skadade eller modifierade batterier kan ha oförutsägbart beteende som kan leda till brand, explosion eller risk för skada.
- Använd inte produkten med en skadad sladd, kontakt eller utgångskabel.
- Ta inte isär produkten. Ta den till kvalificerad servicepersonal om service eller reparation krävs. Felaktig montering kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.
- Utsätt inte produkten för eld eller höga temperaturer. Exponering för eld eller temperaturer över 130 °C kan orsaka explosion.
- Minska risken för elektriska stötar genom att koppla bort strömförsörjningen från uttaget innan du utför handledd service.
- Låt en kvalificerad reparatör utföra service med endast identiska reservdelar. Det säkerställer att produktens säkerhet upprätthålls.
- När du laddar en enhet kan produkten kännas varm. Det är ett normalt drifttillstånd och är ingen anledning till oro.
- Ladda det interna batteriet i ett välventilerat utrymme och begränsa inte ventilationen på något sätt.
- Rengör inte produkten med skadliga kemikalier eller rengöringsmedel.
- Felaktig användning, att tappa produkten eller använda överdriven kraft kan orsaka produktskador.
- När du kasserar sekundära celler eller batterier måste celler eller batterier med olika elektrokemiska system hållas åtskilda från varandra.
- Använd eller förvara inte expansionsbatteriet i direkt solljus under en längre period, till exempel i en bil, på lastflak eller någon annan plats där det kan utsättas för höga temperaturer. Det kan leda till att produkten inte fungerar, försämras eller genererar värme.
- Den här apparaten är inte avsedd för användning av personer med nedsatt fysisk, känslomässig eller mental förmåga eller en person som saknar grundläggande kunskaper om hur den används om han eller hon inte får tillräckligt mycket övervakning eller anvisningar från en person som ansvarar för säkerheten.
- Barn måste övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten..
- Risk för elektriska stötar. Använd aldrig batteripaketet till att strömförsörja elverktyg för att skära eller komma åt strömförande delar eller ledningar eller material som kan innehålla strömförande delar eller ledningar, såsom väggar, osv.
- Längden på utgångskablarna som är externt anslutna till enhetens AC-utgång får inte överstiga 10 m.

WARNING! Risk för explosion om batteriet byts ut mot en felaktig typ.

- Kassering av batteriet/enheten i eld, en varm ugn eller annan källa med hög värme eller genom att mekaniskt krossa eller skära batteriet/enheten kan orsaka explosion.
- Att lämna batteriet/enheten i en mycket varm miljö kan orsaka explosion eller läckage av brandfarliga vätskor eller gaser.
- Att utsätta batteriet/enheten för extremt lågt lufttryck kan orsaka explosion eller läckage av brandfarliga vätskor eller gaser.
- Ta ut nätkontakten för att koppla från nätspänningen.
- Ladda inte ej uppladdningsbara batterier med den här produkten.
- Den här apparaten innehåller batterier som endast får bytas ut av kvalificerade personer.

WARNING: JORDNINGSANVISNINGAR

- Den här produkten måste vara jordad. I händelse av ett fel eller haveri leder jordningen den elektriska strömmen för att minska risken för elektriska stötar. Den här produkten är utrustad med en strömsladd som har jordledning och en jordad kontakt. Kontakten måste anslutas till ett uttag som är korrekt installerat och jordat i enlighet med alla lokala bestämmelser och förordningar.
- WARNING! Felaktig anslutning av utrustningens jordledare kan resultera i elektriska stötar. Kontrollera med en behörig elektriker om du är osäker på om produkten är ordentligt jordad. Modifiera inte kontakten som medföljer produkten. Låt en behörig elektriker installera ett lämpligt uttag om den inte passar i uttaget.

Förvarings- och underhållsanvisningar

1.Förvara produkten mellan 0 °C och 40 °C. Undvik att utsätta produkten för regn eller att använda produkten i fuktig miljö.

2.Bevara batteriets livslängd genom att ladda det till 100 % efter användning. Om du planerar att inte använda expansionsbatteriet måste du ladda det till 100 % var tredje månad.

3.Förvara produkten på en plan yta vid användning, laddning och förvaring.

SPARA DESSA ANVISNINGAR

Försäkran om överensstämmelse

Härmed förklarar Anker Innovations Limited att den här produkten överensstämmer med direktiven 2014/53/EU och 2011/65/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: <https://www.anker.com>.

Maximal uteffekt: <20 dBm (för EU)

Frekvensband: 2,4 GHz-bandet (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Direktiv 2014/53/EU Deklaration om strålningsexponering

Den här utrustningen måste installeras och användas på minst 20 cm avstånd mellan strålningskällan och din kropp. Den här sändaren får inte placeras nära eller användas tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

Följande importör är ansvarig part (avtal för EU-ärenden):

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Tyskland

Följande importör är ansvarig part (avtal för ärenden i Storbritannien):

Anker Technology (UK) Limited | GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, Storbritannien

Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE)



Den här symbolen (med eller utan en fylld stapel) betyder att produkten och/eller dess batteri måste kasseras separat från hushållsavfall enligt lokala lagar och förordningar. När den här produkten når slutet av sin livslängd har användaren möjlighet att lämna över den till en lämplig återvinningsstation.

■ Korrekt återvinning av produkten skyddar människors hälsa och miljön.



Ordmärket Bluetooth® och logotyperna är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. och Anker

Innovations Limiteds anvandning av sadana marken sker under licens. Andra varumarken och handelsnamn tillhor deras respektive egare.

Anker Innovations Limited I Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

Uyarı



Uçakta izin verilmez.

ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

UYARI - Bu ürünü kullanırken, aşağıdaki gibi temel önlemler her zaman takip edilmelidir:

- Ürünü kullanmadan önce tüm talimatları okuyun.
- Yaralanma riskini azaltmak için ürün çocukların yakınında kullanıldığında yakın gözetim gereklidir.
- Parmaklarınızı veya ellerinizi ürünün içine sokmayın.
- Ürünü yağmur veya kar altında bırakmayın.
- Ürün üreticisi tarafından önerilmeyen veya satılmayan bir ek parça kullanımı, yangın, elektrik çarpması veya yaralanma riskine neden olabilir.
- Ürünün bağlantısını keserken, kabloyu değil elektrik fişini çekerek hasar riskini azaltın.
- Ürünü kullanırken çıkış gücünü aşmayın. Belirtilen değerin üstündeki aşırı yük çıkışları yangın veya yaralanma riskine neden olabilir.
- Hasarlı veya değiştirilmiş ürün veya ek parçalar kullanmayın. Hasar görmüş veya değiştirilmiş pillerde, yangın, patlama veya yaralanma riskiyle sonuçlanan öngörülemeyen durumlar meydana gelebilir.
- Ürünü hasarlı bir kablo, fiş veya çıkış kablosu ile çalıştırmayın.
- Ürünü parçalarına ayırmayın. Servis veya onarım gerektiğinde nitelikli bir servis merkezine başvurun. Yanlış yapılan yeniden montaj, yangın veya elektrik çarpması riskine neden olabilir.
- Ürünü ateşe veya yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayın. Ateşe veya 130°Cnin üzerindeki sıcaklıklara maruz kalmak patlamalara neden olabilir.
- Elektrik çarpması riskini azaltmak için herhangi bir talimatlı bakım yapmadan önce güç kaynağını prizden çıkarın.
- Bakım işleminin yalnızca aynı yedek parçalar kullanılarak kalifiye bir teknisyen tarafından yapılmasını sağlayın. Bu sayede ürünün güvenli olduğundan emin olunabilir.
- Şarj işlemi sırasında ürün ısınabilir. Bu, normal bir durumdur. Endişe edilmesi gerekmez.
- Dahili batarya şarj edilirken, iyi havalandırılmış bir alanda çalışın ve havalandırmayı herhangi bir şekilde kısıtlamayın.
- Ürünü zararlı kimyasallar veya deterjan ile temizlemeyin.
- Yanlış kullanım, düşürme veya aşırı kuvvet uygulanması ürünün hasar görmesine neden olabilir.
- İkincil hücreleri veya pilleri atarken farklı elektrokimyasal sistemlere ait hücreleri veya pilleri birbirinden ayrı tutun.
- Güç istasyonunu uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz kalacak şekilde, örneğin araçta, yük yatağında veya yüksek sıcaklığa maruz kalacak herhangi bir yerde kullanmayın veya depolamayın. Bunu yapmak, ürünün arızalanmasına, bozulmasına veya ısınmasına neden olabilir.
- Bu cihaz, fiziksel, duyuusal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dâhil) tarafından kullanım için tasarlanmamıştır, ancak güvenlikleri için sorumlu bir kişi tarafından kullanımı konusunda gözetim altında tutulmuş veya talimat verilmişse kullanılabilir.
- Çocuklar, cihazla oynamalarını sağlamak için gözetim altında tutulmalıdır.
- Cihazın AC çıkış bağlantı noktasına harici olarak bağlanan çıkış kablolarının uzunluğu 10m'yi aşamaz.

UYARI: Yanlış türde bir pil ile değiştirilirse patlama riski vardır.

- Bir pilin ateşe veya sıcak fırına atılması, mekanik olarak ezilmesi veya kesilmesi patlamaya neden olabilir.
- Bir bataryayı aşırı yüksek sıcaklıkta bırakmak, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
- Aşırı düşük hava basıncına maruz kalan pil patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
- Hat gerilimi bağlantısını kesmek için AC güç kablosunu prizden çekin.
- Bu ürünü şarj edilemeyen pilleri şarj etmek için kullanmayın.
- Bu cihaz, sadece uzman kişiler tarafından değiştirilebilen piller içermektedir.

UYARI: TOPRAKLAMA TALİMATLARI

Bu ürün topraklanmalıdır. Arıza veya bozulma durumunda, topraklama elektrik akımının en az dirençli yolunu sağlayarak elektrik çarpması riskini azaltır. Bu ürün, bir ekipman topraklama iletkeni ve topraklama fişi bulunan bir kablo ile donatılmıştır. Fiş, tüm yerel yasa ve yönetmeliklere uygun şekilde doğru bir şekilde kurulmuş ve topraklanmış bir prize takılmalıdır.

UYARI - Ekipman topraklama iletkeninin yanlış bağlanması elektrik çarpması ile sonuçlanabilir. Eğer ürünün doğru şekilde topraklandığından emin değilseniz uzman bir elektrikçiye danışın. Ürünle birlikte verilen fişi değiştirmeyin. Eğer prizle uyumuyorsa uzman bir elektrikçi tarafından uygun bir priz takılması gerekmektedir.

Depolama ve Bakım Talimatları

1. Ürünü 32°F-104°F (0°C-40°C) arasında saklayın. Ürünü yağmura maruz bırakmaktan veya nemli bir ortamda kullanmaktan kaçının.
2. Pil ömrünü korumak için kullanımdan sonra %100'e kadar şarj edin. Eğer güç istasyonunuzu depolamayı planlıyorsanız, 3 ayda bir %100'e şarj edin.
3. Kullanırken, şarj ederken ve saklarken ürünü düz bir yüzeyde tutun.

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 şu internet adresinde mevcuttur: <https://www.anker.com>.

Maksimum çıkış gücü: <20 dBm (AB için)

Frekans bandı: 2,4 G bandı (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

2014/53/EU no.lu Radyasyon Maruziyet Bildirimi Direktifi

Bu ekipman, radyatör ile vücudunuz arasında en az 20 cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalıştırılmalıdır. Bu verici, diğer başka bir anten veya verici ile birlikte yerleştirilmemeli veya çalıştırılmamalıdır.

Aşağıdaki ithalatçı, sorumlu taraf (AB konuları için sözleşme) olarak kabul edilir:

Anker Innovations Deutschland GmbH I Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Aşağıdaki ithalatçı sorumlu taraftır (İngiltere ile ilgili konularda sözleşme tarafı):

Anker Technology (UK) Limited I GNR8, 49 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, WD17 1HP, United Kingdom

Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar (AEEE)



Bu sembol (siyah bir çubukla veya çubuk olmadan) yerel yasalara ve düzenlemelere göre ürününüz ve/veya bataryasının ev atıklarından ayrı olarak bertaraf edilmesi gerektiğini gösterir. Bu ürün ömrünün sonuna geldiğinde, kullanıcı bu ürünü uzman bir geri dönüşüm kuruluşuna teslim edebilir. Ürününüzün doğru şekilde geri dönüştürülmesi, insan sağlığını ve çevreyi koruyacaktır.

Bluetooth®

Bluetooth® kelimesi ve logoları, Bluetooth SIG, Inc. Şirketine ait tescilli ticari markalardır ve Anker Innovations Limited tarafından her türlü kullanımı lisans kapsamındadır. Diğer ticari markalar ve ticari adlar ilgili marka sahiplerine aittir.

Anker Innovations Limited I Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HongKong