

ANKER SOLIX

Anker SOLIX Power Dock

SAFETY INFORMATION



For User Guide / App / Support

Zum Benutzerhandbuch, zur App und Unterstützung
Vers le guide d'utilisation / l'application / l'assistance
Voor gebruikershandleiding / app / ondersteuning



PAP 22
Raccolta Carta

Product Number: AE100
51005005740 V1





support@anker.com
uk.support@anker.com (UK)



(UK) +44(0) 1616 056 301
(DE) +49 (800) 000 2522



10-Year Limited Warranty
DE: 10 Jahre eingeschränkte Garantie
FR: Garantie limitée de 10 ans
NL: 10 jaar beperkte garantie

Anker Innovations Limited | Unit 56, 8th Floor, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road,
Hong Kong



@ankersolix_official
@ankersolix_de
@ankerofficial
@anker_jp



@ankersolix_official
@ankersolix_de
@anker_official
@anker_jp



@AnkerSOLIX
@Anker
@AnkerDeutschland
@Anker(アンカー)



@AnkerSOLIX
@AnkerOfficial
@Anker_JP

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS - This document contains important instructions that must be followed during installation, use, and maintenance. Before installing and using the equipment, read all instructions including the equipment safety markings. Do not make any changes or create settings that are not described in this document. If physical injury, loss of data, or damage is caused by failure to follow instructions, the warranty does not apply.

Personal Safety

- Do not open the lid privately and put your hands or fingers into the device.
- Installation should be carried out by a qualified electrician.
- Non-standard and improper operations on energized equipment may cause fire, electric shocks, or explosions, resulting in property damage, personal injury, or even death.
- Always wear goggles and protective gloves when drilling or handling equipment and components may spark or arc, which could ignite flammable vapors.
- Remove any debris accumulated within or around the equipment after drilling.

Environmental Requirements

- Do not use the product at a temperature above 55°C.
- Install the equipment away from flammable, explosive, or chemical materials, strong magnetic fields, or wireless transmitters.
- Install the equipment in an area away from liquids and in a well-ventilated environment.
- Install the equipment 1.2 m to 3 m above the ground.
- Ensure the wall is solid, flat, and large enough to support the equipment, with a minimum bearing capacity of 100 kg.
- Avoid areas with strong vibrations, shock, or electromagnetic interference, such as a car wash, welding machine, electric arc furnace, electric motor, and places that may cause interference to the power grid.

Installation

- Do not continue to use Power Dock if water enters the equipment. Please handle the equipment in accordance with local regulations to avoid fire or injury.
- Do not use damaged wires or plugs.
- Always follow the installation instructions. If no additional devices are being added to the corresponding port, please close the cover.
- The grounding wire requirements should refer to the operation manual. The grounding impedance should not exceed 0.05ohm.
- Installation should be carried out by a qualified electrician.
- Verify that the equipment is intact before installation. Damaged equipment may cause electric shocks or fires.
- Ensure power is off before installation. Do not install or remove cables with power on.
- Take off conductive objects (such as watches, bracelets, bangles, rings, and necklaces) to prevent electric shocks during installation.
- Use dedicated insulated tools to prevent electric shocks or short circuits.
- Only use Anker SOLIX charging stations with 6mA DC RCD protection.
- Use cables that comply with local regulations and check for intact insulation layer.
- Do not join or weld power cables. Use a longer cable if necessary.
- Please keep the product away from fire sources and explosive substances.
- Ensure cables are not twisted.

- Use a screwdriver with proper torque to tighten screws. The torque error should not exceed 10% of the specified value. Ensure that the screwdriver does not tilt when using it.
- Seal any unused cable entry holes after installation.
- The equipment terminals are used for electrical connections only.
- Do not make contact with other conductors, or indirect contact with power supply equipment through wet objects.
- Ensure that all electrical connections comply with local electrical standards.

Usage and Operation

- Operate under conditions of -20 to 55°C.
- Store under conditions of -20 to 55°C and humidity within 95%.
- Do not use or replace the equipment in extreme weather conditions.
- Keep children away from the equipment.
- Follow local regulations and the instructions specified in this document. Non-standard and improper operations may result in fire or electric shocks.
- Prevent foreign objects from entering the equipment.
- Do not insert fingers or sharp objects into any components of the equipment.
- Do not drop, fold, crush, or puncture the equipment.
- Do not use the equipment if it is defective, cracked, damaged, or malfunctioning.
- Do not remove the safety marks, warning signs, nameplates, or cabling marks from the equipment.
- If there is a probability of personal injury or equipment damage during operations on the equipment, immediately stop the operations, report the case to the supervisor, and take feasible protective measures.
- The high voltage generated by the equipment during operation may cause an electric shock, which could result in death, serious injury, or serious property damage.
- After installing the product, please close the cover in time to avoid contact with the electrical body and causing injury.

Maintenance and Replacement

- Do not disassemble, repair, or modify the equipment by yourself.
- Only qualified professionals are allowed to disassemble and maintain the equipment.
- Use original or certified cables and accessories.
- Before any maintenance, power off the equipment and strictly follow the safety instructions in this document and relevant documents.
- During maintenance, use appropriate tools and testing equipment. Place temporary warning signs or barriers to restrict access.
- Contact customer service if the equipment malfunctions. Do not power on the equipment until all issues have been resolved to prevent further damage.
- Do not clean the product with harmful chemicals or cleaning agents.

Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this equipment is in compliance with Directives 2014/35/EU & 2014/53/EU & 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://support.anker.com/s/articleRecommend?otherType=Anker_EN_External_Manual_and_Download&secondType=doc. Maximum output power: +4dBm (For EU)
Frequency band: 2.4G band (2.4000GHz - 2.4835GHz)

UK PSTI Statement

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this equipment is in compliance with the Product Security and Telecommunications Infrastructure (Security Requirements for Relevant Connectable Products) Regulations 2023. The full text of the Statement of Compliance is available at the following website: <https://www.anker.com/uk/psti-related>

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



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Follow local rules and never dispose of the product and rechargeable batteries with normal household waste. Correct disposal of old products and rechargeable batteries helps prevent negative consequences for the environment and human health.



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.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

SPEICHERN SIE DIESE ANWEISUNGEN - Dieses Dokument enthält wichtige Anweisungen, die bei der Installation, Verwendung und Wartung befolgt werden müssen. Bevor Sie das Gerät installieren und verwenden, lesen Sie alle Anweisungen, einschließlich der Sicherheitshinweise des Geräts. Nehmen Sie keine Änderungen oder Neueinstellungen vor, die nicht in diesem Dokument beschrieben sind. Bei Verletzungen, Datenverlust oder Schäden durch Nichtbeachtung der Anweisungen erlischt die Garantie.

Persönliche Sicherheit

- Öffnen Sie den Deckel nicht selbst und stecken Sie weder Hände noch Finger in das Gerät.
- Die Installation sollte von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Nicht standardisierte und unsachgemäße Bedienung von unter Spannung stehendem Gerät kann Brände, Stromschläge oder Explosionen verursachen, was zu Sachschäden, Verletzungen oder sogar zum Tod führen kann.
- Tragen Sie immer eine Schutzbrille und Schutzhandschuhe, wenn Sie bohren oder mit Geräten und Komponenten umgehen, die Funken oder Lichtbögen erzeugen können, wodurch entzündbare Dämpfe entzündet werden könnten.
- Entfernen Sie nach dem Bohren alle Ablagerungen, die sich im oder um das Gerät angesammelt haben.

Anforderungen an die Umgebung

- Verwenden Sie das Produkt nicht bei einer Temperatur über 55°C.
- Installieren Sie die Ausrüstung fern von brennbaren, explosiven oder chemischen Materialien, starken Magnetfeldern oder drahtlosen Sendern.
- Installieren Sie die Ausrüstung in einem Bereich, der frei von Flüssigkeiten ist, und in einer gut belüfteten Umgebung.
- Installieren Sie die Ausrüstung in einer Höhe von 1,2m bis 3m über dem Boden.
- Stellen Sie sicher, dass die Wand stabil, eben und groß genug ist, um die Ausrüstung zu tragen, mit einer Mindesttragfähigkeit von 100kg.
- Vermeiden Sie Bereiche mit starken Vibrationen, Erschütterungen oder elektromagnetischen Störungen, wie z. B. eine Autowaschanlage, Schweißmaschine, Lichtbogenofen, Elektromotor und Orte, die Störungen im Stromnetz verursachen können.

Montage

- Verwenden Sie das Power Dock nicht weiter, wenn Wasser in das Gerät eindringt. Bitte behandeln Sie die Ausrüstung gemäß den örtlichen Vorschriften, um Feuer oder Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine beschädigten Kabel oder Stecker.
- Befolgen Sie stets die Installationsanweisungen. Wenn keine zusätzlichen Geräte an den entsprechenden Anschluss hinzugefügt werden, schließen Sie bitte die Abdeckung.
- Die Anforderungen an die Erdung sollten im Bedienungshandbuch nachgeschlagen werden. Die Erdungsimpedanz sollte 0,05Ohm nicht überschreiten.
- Die Installation sollte von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Überprüfen Sie vor der Installation, ob die Ausrüstung unbeschädigt ist. Beschädigte Geräte können Stromschläge oder Brände verursachen.
- Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung vor der Installation ausgeschaltet ist. Installieren oder entfernen Sie Kabel nicht bei eingeschalteter Stromversorgung.
- Entfernen Sie leitende Gegenstände (wie Uhren, Armbänder, Armreifen, Ringe und Halsketten), um während der Installation Stromschläge zu vermeiden.
- Verwenden Sie spezielle isolierte Werkzeuge, um Stromschläge oder Kurzschlüsse zu vermeiden.

- Verwenden Sie nur Anker SOLIX Ladestationen mit 6mA DC RCD-Schutz.
- Verwenden Sie Kabel, die den örtlichen Vorschriften entsprechen, und überprüfen Sie die Unversehrtheit der Isolationsschicht.
- Verbinden oder schweißen Sie keine Stromkabel. Verwenden Sie bei Bedarf ein längeres Kabel.
- Bitte halten Sie das Produkt von Feuerquellen und explosiven Stoffen fern.
- Stellen Sie sicher, dass die Kabel nicht verdreht sind.
- Verwenden Sie einen Schraubendreher mit dem richtigen Drehmoment, um die Schrauben festzuziehen. Der Drehmomentfehler sollte 10% des angegebenen Wertes nicht überschreiten. Achten Sie darauf, dass der Schraubendreher nicht kippt, wenn Sie ihn benutzen.
- Verschließen Sie nach der Installation alle ungenutzten Kabeldurchführungslöcher.
- Die Geräteklemmen werden ausschließlich für elektrische Verbindungen verwendet.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit anderen Leitern oder den indirekten Kontakt mit Stromversorgungseinrichtungen durch nasse Gegenstände.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Anschlüsse den örtlichen Elektrovorschriften entsprechen.

Verwendung und Betrieb

- Betrieb unter Bedingungen von -20 bis 55°C.
- Lagern unter Bedingungen von -20 bis 55°C und einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 95%.
- Verwenden oder ersetzen Sie die Ausrüstung nicht bei extremen Wetterbedingungen.
- Halten Sie Kinder von der Ausrüstung fern.
- Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und die in diesem Dokument angegebenen Anweisungen. Nicht normgerechter und unsachgemäßer Betrieb kann Feuer oder Stromschläge verursachen.
- Verhindern Sie, dass Fremdkörper in das Gerät gelangen.
- Stecken Sie keine Finger oder scharfen Gegenstände in irgendwelche Komponenten des Geräts.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen, falten, zerquetschen oder durchstechen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es defekt, rissig, beschädigt oder funktionsgestört ist.
- Entfernen Sie nicht die Sicherheitsmarkierungen, Warnschilder, Typenschilder oder Kabelmarkierungen vom Gerät.
- Wenn die Möglichkeit besteht, dass es während der Arbeiten am Gerät zu Personenschäden oder Geräteschäden kommt, stoppen Sie die Arbeiten sofort, melden Sie den Vorfall dem Vorgesetzten und ergreifen Sie geeignete Schutzmaßnahmen.
- Die während des Betriebs vom Gerät erzeugte Hochspannung kann einen elektrischen Schlag verursachen, der tödlich sein, schwere Verletzungen oder erhebliche Sachschäden zur Folge haben kann.
- Schließen Sie nach der Installation des Produkts rechtzeitig die Abdeckung, um den Kontakt mit stromführenden Teilen und Verletzungen zu vermeiden.

Wartung und Austausch

- Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie das Gerät nicht selbst.
- Nur qualifizierte Fachkräfte dürfen das Gerät zerlegen und warten.
- Verwenden Sie originale oder zertifizierte Kabel und Zubehör.
- Vor jeglicher Wartung schalten Sie das Gerät aus und befolgen Sie strikt die Sicherheitsanweisungen in diesem Dokument und den entsprechenden Unterlagen.
- Während der Wartung geeignete Werkzeuge und Prüfgeräte verwenden. Stellen Sie temporäre Warnschilder oder Barrieren auf, um den Zugang zu beschränken.

- Wenden Sie sich an den Kundenservice, wenn das Gerät eine Störung aufweist. Schalten Sie das Gerät nicht ein, bevor alle Probleme behoben sind, um weitere Schäden zu vermeiden.
- Reinigen Sie das Produkt nicht mit schädlichen Chemikalien oder Reinigungsmitteln.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Anker Innovations Limited, dass dieses Gerät den Richtlinien 2014/35/EU, 2014/53/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://support.anker.com/s/articleRecommend?otherType=Anker_EN_External_Manual_and_Download&secondType=doc.

Maximale Ausgangsleistung: +4dBm (für EU)

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

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



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf, sondern bei der entsprechenden Recycling-Sammelstelle abgegeben werden muss. Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie das Produkt und die Akkus niemals mit dem normalen Hausmüll. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung von Altprodukten und Akkus tragen Sie zur Vermeidung von Umwelt- und Gesundheitsschäden bei.



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.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS - Ce document contient des instructions importantes qui doivent être suivies lors de l'installation, de l'utilisation et de la maintenance. Avant d'installer et d'utiliser l'équipement, lisez toutes les instructions, y compris les marquages de sécurité de l'équipement. N'apportez aucune modification et ne créez aucun paramètre qui ne soit pas décrit dans ce document. Si une blessure corporelle, une perte de données ou des dommages sont causés par le non-respect des instructions, la garantie ne s'applique pas.

Sécurité personnelle

- Ne pas ouvrir le couvercle de manière non autorisée ni mettre vos mains ou vos doigts dans l'appareil.
- L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié.
- Des opérations non standard et inappropriées sur des équipements sous tension peuvent provoquer des incendies, des chocs électriques ou des explosions, entraînant des dommages matériels, des blessures corporelles, voire la mort.
- Portez toujours des lunettes de protection et des gants de protection lors du perçage ou de la manipulation d'équipements et de composants susceptibles de produire des étincelles ou des arcs électriques, pouvant enflammer des vapeurs inflammables.
- Retirez tout débris accumulé à l'intérieur ou autour de l'équipement après le perçage.

Exigences environnementales

- Ne pas utiliser le produit à une température supérieure à 55 °C.
- Installez l'équipement loin des matériaux inflammables, explosifs ou chimiques, des champs magnétiques puissants ou des émetteurs sans fil.
- Installez l'équipement dans un endroit éloigné des liquides et dans un environnement bien ventilé.
- Installez l'équipement à une hauteur de 1,2 m à 3 m au-dessus du sol.
- Assurez-vous que le mur est solide, plat et suffisamment grand pour supporter l'équipement, avec une capacité portante minimale de 100 kg.
- Évitez les zones avec de fortes vibrations, des chocs ou des interférences électromagnétiques, telles qu'une station de lavage automobile, une machine à souder, un four à arc électrique, un moteur électrique, et les endroits susceptibles de provoquer des interférences sur le réseau électrique.

Installation

- Ne continuez pas à utiliser le Power Dock si de l'eau pénètre dans l'équipement. Veuillez manipuler l'équipement conformément aux réglementations locales afin d'éviter tout incendie ou blessure.
- N'utilisez pas de fils ou de fiches endommagés.
- Suivez toujours les instructions d'installation. Si aucun appareil supplémentaire n'est ajouté au port correspondant, veuillez fermer le cache.
- Pour retrouver les exigences concernant le fil de mise à la terre, consultez le manuel d'utilisation. L'impédance de mise à la terre ne doit pas dépasser 0,05 ohm.
- L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié.
- Vérifiez que l'équipement est intact avant l'installation. Un équipement endommagé peut provoquer des chocs électriques ou des incendies.
- Assurez-vous que l'alimentation est coupée avant l'installation. N'installez pas et ne retirez pas les câbles lorsque l'alimentation est sous tension.
- Retirez les objets conducteurs (tels que montres, bracelets, bagues, anneaux et colliers) pour éviter les chocs électriques pendant l'installation.
- Utilisez des outils isolés dédiés pour éviter les chocs électriques ou les courts-circuits.

- Utilisez uniquement les stations de charge Anker SOLIX avec une protection RCD CC de 6 mA.
- Utilisez des câbles conformes aux réglementations locales et vérifiez l'intégrité de la couche d'isolation.
- Ne raccordez pas et ne soudez pas les câbles d'alimentation. Utilisez un câble plus long si nécessaire.
- Veuillez tenir le produit à l'écart des sources de chaleur et des substances explosives.
- Assurez-vous que les câbles ne sont pas tordus.
- Utilisez un tournevis avec le couple approprié pour serrer les vis. L'erreur de couple de serrage ne doit pas dépasser 10 % de la valeur spécifiée. Veillez à ce que le tournevis ne soit pas incliné lorsque vous l'utilisez.
- Scellez tous les trous d'entrée de câble inutilisés après l'installation.
- Les bornes de l'équipement sont utilisées uniquement pour les connexions électriques.
- Ne pas entrer en contact avec d'autres conducteurs, ni établir un contact indirect avec l'équipement d'alimentation électrique par l'intermédiaire d'objets mouillés.
- Assurez-vous que toutes les connexions électriques sont conformes aux normes électriques locales.

Utilisation et fonctionnement

- Fonctionne dans des conditions de -20 à 55 °C.
- Conserver dans des conditions de -20 à 55 °C et une humidité inférieure à 95 %.
- Ne pas utiliser ou remplacer l'équipement dans des conditions météorologiques extrêmes.
- Tenez les enfants éloignés de l'équipement.
- Suivez les réglementations locales et les instructions spécifiées dans ce document. Des opérations non standard et inappropriées peuvent entraîner un incendie ou des décharges électriques.
- Empêchez les objets étrangers de pénétrer dans l'équipement.
- Ne pas insérer de doigts ou d'objets pointus dans les composants de l'équipement.
- Ne laissez pas tomber, ne pliez pas, n'écrasez pas et ne percez pas l'équipement.
- N'utilisez pas l'équipement s'il est défectueux, fissuré, endommagé ou en panne.
- Ne retirez pas les marques de sécurité, les panneaux d'avertissement, les plaques signalétiques ou les marquages des câbles de l'équipement.
- S'il existe un risque de blessure corporelle ou de dommage à l'équipement lors des opérations sur l'équipement, arrêtez immédiatement les opérations, signalez le cas au superviseur et prenez des mesures de protection appropriées.
- La haute tension générée par l'équipement pendant son fonctionnement peut provoquer un choc électrique pouvant entraîner la mort, des blessures graves ou des dommages matériels importants.
- Après avoir installé le produit, veuillez refermer le couvercle à temps pour éviter tout contact avec le corps électrique et empêcher les blessures.

Entretien et remplacement

- Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas l'équipement vous-même.
- Seuls des professionnels qualifiés sont autorisés à démonter et à entretenir l'équipement.
- Utilisez des câbles et accessoires d'origine ou certifiés.
- Avant toute maintenance, éteignez l'équipement et suivez strictement les consignes de sécurité de ce document et des documents pertinents.
- Lors de la maintenance, utilisez des outils et des équipements de test appropriés. Installez des panneaux d'avertissement ou des barrières temporaires pour restreindre l'accès.

- Contactez le service client en cas de dysfonctionnement de l'équipement. Afin d'éviter d'autres dommages, ne mettez pas l'équipement sous tension tant que tous les problèmes n'ont pas été résolus.
- Ne nettoyez pas le produit avec des produits chimiques nocifs ou des agents de nettoyage.

Déclaration de conformité

Par la présente, Anker Innovations Limited déclare que cet équipement est conforme aux directives 2014/35/UE, 2014/53/UE et 2011/65/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse internet suivante : https://support.anker.com/s/articleRecommend?otherType=Anker_EN_External_Manual_and_Download&secondType=doc.

Puissance de sortie maximale : +4dBm (pour l'UE)

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

L'importateur suivant est la partie responsable (contact pour les questions concernant l'Union européenne) :

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

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, Royaume-Uni



Ce symbole signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers et doit être déposé dans un centre de collecte approprié pour être recyclé. Respectez la réglementation locale et ne jetez jamais le produit et les piles rechargeables avec les ordures ménagères normales. La mise au rebut appropriée des batteries rechargeables et des produits usagés contribue à réduire les conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.



La marque verbale et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Anker Innovations Limited se fait sous licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs détenteurs respectifs.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES - Dit document bevat belangrijke instructies die moeten worden opgevolgd tijdens de installatie, het gebruik en het onderhoud. Lees vóór het installeren en gebruiken van de apparatuur alle instructies, inclusief de veiligheidsmarkeringen van de apparatuur. Maak geen wijzigingen of instellingen die niet in dit document worden beschreven. Als lichamelijk letsel, verlies van gegevens of schade wordt veroorzaakt door het niet opvolgen van de instructies, is de garantie niet van toepassing.

Persoonlijke veiligheid

- Open de deksel niet en steek uw handen of vingers niet in het apparaat.
- Installatie dient te worden uitgevoerd door een gekwalificeerde electricien.
- Niet-standaard en onjuiste handelingen met ingeschakelde apparatuur kunnen brand, elektrische schokken of explosies veroorzaken, wat kan leiden tot materiële schade, persoonlijk letsel of zelfs de dood.
- Draag altijd een veiligheidsbril en beschermende handschoenen bij het boren of hanteren van apparatuur en onderdelen die vonken of een boog kunnen vormen, wat ontvlambare dampen kan ontsteken.
- Verwijder eventueel puin dat zich na het boren in of rond de apparatuur heeft opgehoopt.

Milieueisen

- Gebruik het product niet bij een temperatuur boven 55°C.
- Installeer de apparatuur op een plek weg van ontvlambare, explosieve of chemische materialen, sterke magnetische velden of draadloze zenders.
- Installeer de apparatuur op een plek weg van vloeistoffen en in een goed geventileerde omgeving.
- Installeer de apparatuur 1,2 m tot 3 m boven de grond.
- Zorg ervoor dat de muur stevig, vlak en groot genoeg is om de apparatuur te ondersteunen, met een minimale draagcapaciteit van 100 kg.
- Vermijd gebieden met sterke trillingen, schokken of elektromagnetische interferentie, zoals een autowasstraat, lasmachine, elektrische boogoven, elektromotor en plaats die interferentie met het elektriciteitsnet kunnen veroorzaken.

Installatie

- Stop met het gebruiken van de Power Dock als er water in het apparaat komt. Hanteer de apparatuur volgens de lokale voorschriften om brand of letsel te voorkomen.
- Gebruik geen beschadigde draden of stekkers.
- Volg altijd de installatie-instructies. Als er geen extra apparaten op de betreffende poort worden aangesloten, sluit dan de afdekking.
- Raadpleeg de bedieningshandleiding voor de vereisten met betrekking tot de aardedraad. De aardingsimpedantie mag niet meer dan 0,05 ohm bedragen.
- Installatie dient te worden uitgevoerd door een gekwalificeerde electricien.
- Controleer of de apparatuur intact is vóór installatie. Beschadigde apparatuur kan elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Zorg ervoor dat de stroom is uitgeschakeld voordat u begint met de installatie. Installeer of verwijder geen kabels terwijl de stroom is ingeschakeld.
- Verwijder geleidende objecten (zoals horloges, armbanden, bangles, ringen en kettingen) om elektrische schokken tijdens de installatie te voorkomen.
- Gebruik speciaal geïsoleerd gereedschap om elektrische schokken of kortsluitingen te voorkomen.
- Gebruik alleen Anker SOLIX-laadstations met 6mA DC RCD-bescherming.

- Gebruik kabels die voldoen aan de lokale voorschriften en controleer of de isolatielaag intact is.
- Sluit of las stroomkabels niet. Gebruik indien nodig een langere kabel.
- Houd het product uit de buurt van vuurbronnen en explosieve stoffen.
- Zorg ervoor dat kabels niet verdraaid zijn.
- Gebruik een schroevendraaier met de juiste kracht om de schroeven vast te draaien. De koppelfout mag niet meer dan 10% van de opgegeven waarde bedragen. Zorg ervoor dat de schroevendraaier niet kantelt tijdens gebruik.
- Sluit alle ongebruikte kabelingangen af na installatie.
- De aansluitklemmen van het apparaat zijn uitsluitend bedoeld voor elektrische verbindingen.
- Maak geen contact met andere geleiders of indirect contact met stroomvoorzieningsapparatuur via natte objecten.
- Zorg ervoor dat alle elektrische aansluitingen voldoen aan de lokale elektrische normen.

Gebruik en werking

- Werkt bij temperaturen van -20 tot 55°C.
- Bewaar onder omstandigheden van -20 tot 55°C en een luchtvochtigheid binnen 95%.
- Gebruik of vervang de apparatuur niet onder extreme weersomstandigheden.
- Houd kinderen uit de buurt van de apparatuur.
- Volg de lokale voorschriften en de instructies die in dit document zijn vermeld. Niet-standaard en onjuiste bediening kunnen brand of elektrische schokken tot gevolg hebben.
- Voorkom dat vreemde voorwerpen in de apparatuur terechtkomen.
- Steek geen vingers of scherpe voorwerpen in onderdelen van de apparatuur.
- Laat de apparatuur niet vallen, en vouw, plet of doorboor deze niet.
- Gebruik de apparatuur niet als deze defect, gebarsten, beschadigd is of niet goed functioneert.
- Verwijder de veiligheidsmarkeringen, waarschuwborden, naamplaten of kabelmarkeringen niet van de apparatuur.
- Als er een kans is op persoonlijk letsel of schade aan de apparatuur tijdens werkzaamheden aan de apparatuur, stop dan onmiddellijk de werkzaamheden, meld het geval aan de supervisor en neem haalbare beschermende maatregelen.
- De hoge spanning die door het apparaat tijdens gebruik wordt gegenereerd, kan een elektrische schok veroorzaken, wat kan leiden tot de dood, ernstig letsel of ernstige schade aan eigendommen.
- Sluit na het installeren van het product de afdekking op tijd om contact met het elektrische onderdeel en letsel te voorkomen.

Onderhoud en vervanging

- Demonteer, repareer of modificeer de apparatuur niet zelf.
- Alleen gekwalificeerde professionals mogen de apparatuur demonteren en onderhouden.
- Gebruik originele of gecertificeerde kabels en accessoires.
- Schakel voor onderhoud de apparatuur uit en volg strikt de veiligheidsinstructies in dit document en andere relevante documenten.
- Gebruik tijdens onderhoud geschikt gereedschap en testapparatuur. Plaats tijdelijke waarschuwingsborden of barrières om de toegang te beperken.
- Neem contact op met de klantenservice als de apparatuur defect raakt. Schakel het apparaat niet in totdat alle problemen zijn opgelost, om verdere schade te voorkomen.
- Reinig het product niet met schadelijke chemicaliën of schoonmaakmiddelen.

Verklaring van conformiteit

Hierbij verklaart Anker Innovations Limited dat deze apparatuur voldoet aan de richtlijnen 2014/35/EU, 2014/53/EU en 2011/65/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: https://support.anker.com/s/articleRecommend?otherType=Anker_EN_Extetal_Manual_and_Download&secondType=doc.

Maximale uitgangsvermogen: +4 dBm (voor Europa)

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

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

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

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

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



Dit symbool betekent dat dit product niet mag worden weggegooid als huishoudelijk afval en moet worden ingeleverd bij een daarvoor bestemd inzamelpunt voor recycling. Volg de lokale regels op en gooi het product en de oplaadbare batterijen nooit weg bij het normale huishoudelijk afval. Het correct weggooien van oude producten en oplaadbare batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.



Het Bluetooth®-woordmerk en de -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 -namen zijn eigendom van de desbetreffende eigenaren.