



PAP 22
Raccolta Carta

A3316
51005003992 V01

Points de collecte sur
www.quefairedemesdechets.fr

Important Safety Instructions

- Avoid dropping.
- Do not disassemble.
- Use original or certified cables.
- Clean with a dry, soft, lint-free cloth.
- Do not install near any heat sources.
- Do not use any corrosive cleaner or oil.
- Do not expose batteries to high heat such as from direct sunlight or fire.
- Do not place dangerous items on this product (e.g. liquid-filled objects, lit candles, etc.).
- The suitable temperature for this product and accessories is 0°C -40°C .
- It is recommended to charge this product in an environment with a temperature that ranges from 5°C -25°C .
- When charging, please place the product in an environment with normal room temperature and good ventilation.
- Due to the used enclosure material, this product shall only be connected to a version 2.0 or higher USB interface.
- Do not use this product in an environment with too high or too low temperatures.
- Never expose the product to strong sunlight or wet environments.

Notice



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

Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.



This product complies with the radio interference requirements of the United Kingdom.

Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that device is s in compliance with Radio Equipment Regulations 2017(SI 2017/1206) . The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address: <https://uk.anker.com/>.

RF exposure information:

The Maximum Permissible Exposure (MPE) level has been calculated based on a distance of d=20 cm between the device and the human body. To maintain compliance with RF exposure requirement, use product that maintain a 20cm distance between the device and human body.

Frequency bands and power are as below:

Bluetooth operating frequency range: 2402~2480 MHz

Bluetooth max output power: BLE: 8.05 dBm BDR+EDR: 8.08 dBm



This product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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

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

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

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

FCC Radio Frequency Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in fixed/mobile exposure condition. The min separation distance is 20cm.

Note: Shielded cables

All connections to other computing devices must be made using shielded cables to maintain compliance with FCC regulations.

The following importer is the responsible party.

Company Name: Fantasia Trading LLC

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

Telephone: +1 (800) 988 7973

Notice to Canadian Users

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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

(1) L' appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L' appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CAN ICES-003 (B)/NMB-003 (B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

(Cet appareil numérique de la Classe B conforme à la norme NMB-003 du Canada).

IC RF Statement:

When using the product, maintain a distance of 20cm from the body to ensure compliance with RF exposure requirements.

Lors de l'utilisation du produit, maintenez une distance de 20 cm du corps afin de vous conformer aux exigences en matière d'exposition RF.

Warning:

- Replacing a battery with an incorrect type may bypass safeguards and create danger;
- Disposal of a battery in a fire or other source of significant heat, or by crushing, or cutting, may result in an explosion as well as leakage of flammable liquids and gases;
- Leaving a battery in an extremely hot environment may result in an explosion as well as leakage of flammable liquids and gases;

- A battery subjected to extremely low air pressure may result in an explosion as well as leakage of flammable liquids and gases.

Attention:

- Le remplacement d'une batterie par un type incorrect peut contourner les protections et créer un danger ;
- L'élimination d'une pile dans un feu ou une autre source de chaleur importante, ou par écrasement ou découpage, peut entraîner une explosion ainsi qu'une fuite de liquides et de gaz inflammables ;
- Le fait de laisser une batterie dans un environnement extrêmement chaud peut entraîner une explosion ainsi qu'une fuite de liquides et de gaz inflammables ;



CAUTION!

THERE IS A RISK OF EXPLOSION IF AN INCORRECT BATTERY TYPE IS USED.
DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THEIR INSTRUCTIONS.



ATTENTION!

IL EXISTE UN RISQUE D'EXPLOSION EN CAS D'UTILISATION D'UN TYPE DE PILE INCORRECT.
ÉLIMINEZ LES PILES USAGÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS.

* Additional Legal Rights for Consumers

For consumers, who are covered by consumer protection laws or regulations in their country of purchase or, if different, their country of residence, the benefits conferred by Anker's Limited Warranty are in addition to all rights and remedies conveyed by such consumer protection laws and regulations, including but not limited to these additional rights.

For FAQs and more information, please visit <https://support.ankerwork.com>

Wichtige Sicherheitshinweise

- Nicht fallen lassen.
- Nicht auseinanderbauen.
- Nur Original- oder zertifizierte Kabel verwenden.
- Reinigung mit einem trockenen, weichen, fusselfreien Tuch.
- Nicht in der Nähe von Wärmequellen installieren.
- Verwenden Sie keine ätzenden Reinigungsmittel oder Öle.
- Batterien keiner großen Hitze aus, z. B. durch direkte Sonneneinstrahlung oder Feuer.
- Keine gefährlichen Gegenstände auf dieses Produkt stellen (z. B. mit Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen usw.).
- Die geeignete Temperatur für dieses Produkt und das Zubehör ist 0 °C bis 40 °C.
- Es wird empfohlen, dieses Produkt in einer Umgebung mit einer Temperatur im Bereich von 5 °C bis 25 °C zu laden.
- Stellen Sie das Produkt während des Ladevorgangs in einer Umgebung mit normaler Raumtemperatur und angemessener Belüftung auf.
- Aufgrund des verwendeten Gehäusematerials darf dieses Produkt nur an eine USB-Schnittstelle der Version 2.0 oder höher angeschlossen werden.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht in einer Umgebung mit zu hohen oder zu niedrigen Temperaturen.
- Setzen Sie das Produkt niemals zu starker Sonneneinstrahlung oder einer zu feuchten Umgebung aus.

Hinweis



Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Europäischen Gemeinschaft an Funkstörungen.

Konformitätserklärung

Anker Innovations Limited erklärt hiermit, dass dieses Gerät die grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EG erfüllt. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.

Informationen zur HF-Exposition:

Die maximal zulässige Exposition (MPE) wurde basierend auf einem Abstand von $d = 20$ cm zwischen dem Gerät und dem menschlichen Körper berechnet. Um die Anforderungen in Bezug auf die HF-Belastung zu erfüllen, muss zwischen dem Gerät und dem menschlichen Körper ein Abstand von mindestens 20 cm bestehen.

Die Frequenzbänder und Leistung sind wie folgt:

Bluetooth-Betriebsfrequenzbereich: 2402–2480 MHz

Max. Bluetooth-Ausgangsleistung: BLE: 8,05 dBm BDR+EDR: 8,08 dBm



Dieses Produkt ist mit hochwertigen Materialien und Komponenten für Recycling und Wiederverwertung konzipiert.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht als Hausmüll entsorgt werden darf, sondern einer angemessenen Sammelstelle für das Recycling zugeführt werden muss. Durch das ordnungsgemäße Entsorgen und Recyceln tragen Sie zum Schutz natürlicher Ressourcen und zur Vermeidung von Umwelt- und Gesundheitsschäden bei. Weitere Informationen zu Entsorgung und Recycling des Produkts erhalten Sie von der Gemeinde vor Ort, dem Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

Warnung:

- Wird eine Batterie durch einen falschen Typ ersetzt, können Sicherheitsvorkehrungen umgangen werden und Gefahren entstehen;
- Die Entsorgung einer Batterie in einem Feuer oder einer anderen Quelle großer Hitze oder durch Zerdrücken oder Zerschneiden kann zu einer Explosion sowie zum Auslaufen von brennbaren Flüssigkeiten und Gasen führen;
- Wenn Sie eine Batterie in einer extrem heißen Umgebung aufbewahren, kann es zu einer Explosion sowie zum Auslaufen von brennbaren Flüssigkeiten und Gasen kommen;
- Bei einer Batterie, die einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt ist, besteht Explosionsgefahr sowie die Gefahr des Austretens von brennbaren Flüssigkeiten und Gasen.



VORSICHT!

ES BESTEHT EXPLOSIONSGEFAHR, WENN EIN FALSCHER BATTERIETYP VERWENDET WIRD.
GEBRAUCHTE BATTERIEN ENTSPRECHEND DEN ANWEISUNGEN ENTSORGEN.

* Zusätzliche gesetzliche Rechte für Verbraucher

Für Verbraucher, die in ihrem Kaufland oder, falls davon abweichend, in ihrem Wohnsitzland durch Verbraucherschutzgesetze oder -vorschriften abgedeckt sind, gelten die durch die eingeschränkte Garantie von Anker gewährten Vorteile zusätzlich zu allen Rechten und Rechtsbehelfen, die sich aus diesen Verbraucherschutzgesetzen und -vorschriften ergeben, einschließlich, aber nicht beschränkt auf diese zusätzlichen Rechte.

Häufig gestellte Fragen und weitere Informationen finden Sie unter <https://support.ankerwork.com>

Instrucciones de seguridad importantes

- Evite que el dispositivo sufra caídas.
- No desmonte el dispositivo.
- Utilice cables originales o certificados.
- Límpielo con un paño seco y suave que no suelte pelusa.
- No instale el producto cerca de fuentes de calor.
- No use ningún limpiador corrosivo o aceite.
- No exponga las baterías a altas temperaturas como luz solar directa o fuentes de fuego.
- No coloque ningún objeto peligroso sobre el producto (por ejemplo, objetos llenos de líquido, velas encendidas, etc.).
- El rango de temperaturas adecuado para este producto y los accesorios es de 0 °C a 40 °C .
- Se recomienda cargar el producto en un entorno con un rango de temperaturas de entre 5 °C y 25 °C .
- Cuando cargue el producto, colóquelo en un lugar con una temperatura ambiente normal y una ventilación adecuada.
- Debido al material de la carcasa, este producto solo se debe conectar a una interfaz USB de versión 2.0 o posterior.
- No utilice el producto en entornos con temperaturas demasiado altas o demasiado bajas.
- No exponga el producto a una luz del sol intensa o ambientes húmedos.

Aviso



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

Declaración de conformidad

Por la presente, Anker Innovations Limited declara que este dispositivo cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.

Información de exposición a RF:

El nivel máximo de exposición permisible (MEP) se ha calculado en función de una distancia de $d = 20$ cm entre el dispositivo y el cuerpo humano. Para preservar el cumplimiento con el requisito de exposición a RF, utilice el producto manteniendo una distancia de 20 cm entre el dispositivo y el cuerpo humano.

Las bandas de frecuencia y de potencia son las siguientes:

Rango de frecuencia de funcionamiento de Bluetooth: 2402~2480 MHz

Potencia de salida máxima de Bluetooth: BLE: 8,05 dBm BDR+EDR: 8,08 dBm



Este producto se ha diseñado y fabricado con materiales y componentes de gran calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.



Este símbolo indica que el producto no debe desecharse como residuo doméstico, sino que debe depositarse en unas instalaciones de recogida adecuadas para su reciclaje. La eliminación y el reciclaje adecuados ayudan a proteger los recursos naturales, la salud humana y el medio ambiente. Para obtener más información acerca de la eliminación y el reciclaje de este producto, póngase en contacto con su ayuntamiento, el servicio de retirada de desechos o la tienda donde compró el producto.

Advertencia:

- Si se cambia la pila por otra de tipo incorrecto, la seguridad se podría ver comprometida y dar lugar a situaciones peligrosas;
- Tirar una pila al fuego u otra fuente de calor considerable, así como aplastarla o cortarla, puede provocar una explosión o fugas de líquidos y gases inflamables;
- Dejar la pila en zonas con muy altas temperaturas puede causar una explosión o fugas de líquidos y gases inflamables;
- Si se somete una pila a una presión de aire extremadamente baja, esto podría provocar una explosión o fugas de líquidos y gases inflamables.



PRECAUCIÓN

EXISTE RIESGO DE EXPLOSIÓN SI SE UTILIZA UN TIPO DE PILA INCORRECTO.
DESECHE LAS PILAS USADAS TAL Y COMO SE INDICA EN LAS INSTRUCCIONES.

* Derechos legales adicionales para consumidores

Para los consumidores, que están cubiertos por las leyes o regulaciones de protección al consumidor en su país de compra o, si es diferente, su país de residencia, los beneficios conferidos por la Garantía limitada de Anker son adicionales a todos los derechos y recursos otorgados por dichas leyes y regulaciones de protección al consumidor, incluidos, entre otros, estos derechos adicionales.

Para ver las preguntas frecuentes y obtener más información, visite <https://support.ankerwork.com>

Consignes de sécurité importantes

- Ne pas faire tomber.
- Ne pas démonter.
- Utiliser des câbles d'origine ou certifiés.
- Nettoyez avec un chiffon sec et doux non pelucheux.
- Ne pas installer près d'une source de chaleur.
- Ne pas utiliser d'huile ou de produit de nettoyage corrosif.
- Ne pas exposer les piles à une chaleur élevée telle que la lumière directe du soleil ou le feu.
- Ne placez pas d'objets dangereux sur ce produit (par exemple, des objets remplis de liquide, des bougies allumées, etc.).
- La température idéale pour ce produit et ses accessoires est comprise entre 0 °C et 40 °C.
- Il est recommandé de charger ce produit dans un environnement dont la température est comprise entre 5 °C et 25 °C.
- Pendant la charge, placez le produit dans un environnement présentant une température ambiante normale et une bonne ventilation.
- En raison du matériau utilisé pour le boîtier, ce produit doit être connecté uniquement à une interface USB version 2.0 ou ultérieure.
- N'utilisez pas ce produit dans un environnement présentant des températures trop élevées ou trop basses.
- N'exposez jamais le produit à un fort ensoleillement ou à un environnement humide.

Avis



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

Déclaration de conformité

Anker Innovations Limited déclare par le présent document que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.

Informations relatives à l'exposition aux radiofréquences :

La limite d'exposition maximale autorisée (norme MPE) a été calculée sur la base d'une distance de 20 centimètres entre l'appareil et le corps. Pour assurer la conformité aux exigences en matière d'exposition aux radiofréquences, utilisez le produit de manière à maintenir une distance de 20 cm entre l'appareil et le corps.

Bandes de fréquences et puissance comme ci-dessous :

Plage de fréquences de fonctionnement Bluetooth : 2 402~2 480 MHz

Puissance de sortie maximale Bluetooth : BLE : 8,05 dBm BDR+EDR : 8,08 dBm



Ce produit a été conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et réutilisés.



Ce symbole signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers, mais doit être transmis à un établissement de collecte adapté pour permettre son recyclage. Une élimination et un recyclage appropriés contribuent à protéger les ressources naturelles, la santé humaine et l'environnement. Pour en savoir plus sur l'élimination et le recyclage de ce produit, contactez votre municipalité, le service d'élimination des déchets ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

Attention :

- Le remplacement d'une batterie par un type incorrect peut contourner les protections et créer un danger ;
- L'élimination d'une pile dans un feu ou une autre source de chaleur importante, ou par écrasement ou découpage, peut entraîner une explosion ainsi qu'une fuite de liquides et de gaz inflammables ;
- Le fait de laisser une batterie dans un environnement extrêmement chaud peut entraîner une explosion ainsi qu'une fuite de liquides et de gaz inflammables ;
- Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement faible peut provoquer une explosion ainsi qu'une fuite de liquides et de gaz inflammables.



ATTENTION !

IL EXISTE UN RISQUE D'EXPLOSION EN CAS D'UTILISATION D'UN TYPE DE PILE INCORRECT.
ÉLIMINEZ LES PILES USAGÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS.

* Droits légaux supplémentaires pour les consommateurs

Pour les consommateurs, qui sont couverts par les lois ou réglementations de protection des consommateurs dans leur pays d'achat ou, s'il est différent, leur pays de résidence, les avantages conférés par la garantie limitée d'Anker s'ajoutent à tous les droits et recours conférés par ces lois et réglementations de protection des consommateurs, y compris, mais sans s'y limiter, ces droits supplémentaires.

Pour les FAQ et plus d'informations, veuillez visiter le site <https://support.ankerwork.com>

Istruzioni importanti sulla sicurezza

- Non lasciar cadere il prodotto.
- Non smontarlo.
- Utilizzare cavi originali o certificati.
- Pulire con un panno morbido e asciutto privo di pelucchi.
- Non posizionare vicino a fonti di calore.
- Non utilizzare detergenti corrosivi o oli.
- Non esporre le batterie a calore elevato come luce solare diretta o fuoco.
- Non collocare oggetti pericolosi su questo prodotto (ad es. oggetti pieni di liquidi, candele accese e così via).
- La temperatura più idonea per questo prodotto e gli accessori è compresa tra 0 e 40 °C.
- Si consiglia di caricare il prodotto in un ambiente con una temperatura compresa tra 5 °C e 25 °C.
- Durante la ricarica, posizionare il prodotto in un ambiente con una temperatura ambiente normale e una buona ventilazione.
- A causa del materiale esterno utilizzato, il prodotto può essere collegato solo a un'interfaccia USB 2.0 o versione successiva.
- Non utilizzare questo prodotto in un ambiente con temperatura eccessivamente alta o bassa.
- Non esporre il prodotto alla luce solare diretta o ad ambienti troppo umidi.

Avviso



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

Dichiarazione di conformità

Con il presente documento, Anker Innovations Limited dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni correlate previste dalla direttiva 2014/53/UE. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.

Informazioni sull'esposizione a radiofrequenze:

Il livello di esposizione massima consentita (MPE) è stato calcolato sulla base di una distanza di 20 cm tra il dispositivo e il corpo umano. Per mantenere la conformità ai requisiti di esposizione alle radiofrequenze, utilizzare un prodotto che mantenga una distanza di 20 cm tra il dispositivo e il corpo umano.

Di seguito sono riportate le bande di frequenza e la potenza:

Gamma di frequenza operativa Bluetooth: 2402 ~ 2480 MHz

Potenza massima in uscita Bluetooth: BLE: 8,05 dBm BDR+EDR: 8,08 dBm



Questo prodotto è progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.



Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito tra i rifiuti domestici e deve essere consegnato presso un centro di raccolta per il riciclo. Un corretto smaltimento e riciclaggio aiuta a proteggere le risorse naturali, la salute umana e l'ambiente. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e il riciclo, contattare il comune locale, il servizio di smaltimento o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Avvertimento:

- La sostituzione di una batteria con una di tipo errato può aggirare le misure di sicurezza e creare pericolo;
- Lo smaltimento di una batteria nel fuoco o in un'altra fonte di calore importante oppure mediante schiacciamento o taglio può provocare un'esplosione e la fuoriuscita di liquidi e gas infiammabili;
- Lasciare una batteria in un ambiente con temperature estremamente elevate potrebbe provocare un'esplosione nonché la fuoriuscita di liquidi e gas infiammabili.
- Una batteria soggetta a pressione dell'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione nonché la fuoriuscita di liquidi e gas infiammabili.



ATTENZIONE!

L'USO DI UN TIPO DI BATTERIA ERRATO PUÒ COMPORTARE UN RISCHIO DI ESPLOSIONE.
SMALTIRE LE BATTERIE USATE SECONDO LE ISTRUZIONI.

* Ulteriori diritti legali per i consumatori

Per i consumatori che sono coperti da leggi o regolamenti a tutela dei consumatori nel loro paese di acquisto o, se diverso, il loro paese di residenza, i benefici conferiti dalla Garanzia Limitata di Anker si aggiungono a tutti i diritti e rimedi previsti da tali leggi e regolamenti a tutela dei consumatori, inclusi ma non limitati a questi diritti aggiuntivi.

Per domande frequenti e ulteriori informazioni, visita <https://support.ankerwork.com>

Instruções de segurança importantes

- Evite deixar cair.
- Não desmonte.
- Utilize cabos originais ou certificados.
- Limpe com um pano seco, macio e que não liberte fios.
- Não instalar junto a fontes de calor.
- Não utilize produtos de limpeza corrosivos ou óleo.
- Não exponha as pilhas a calor elevado, como luz solar direta ou fogo.
- Não coloque objetos perigosos sobre este produto (por exemplo, objetos com líquidos, velas acesas, etc.).
- A temperatura adequada para este produto e os acessórios é entre 0 °C e 40 °C.
- É recomendado que carregue este produto num ambiente com uma temperatura entre 5 °C e 25 °C.
- Durante o carregamento, coloque o produto num ambiente com uma temperatura ambiente normal e uma ventilação adequada.
- Devido ao material do invólucro utilizado, este produto só deve ser ligado a uma interface USB da versão 2.0 ou superior.
- Não utilize este produto num ambiente com uma temperatura demasiado alta ou demasiado baixa.
- Nunca exponha o produto a luz solar forte ou a ambientes húmidos.

Aviso



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

Declaração de Conformidade

Por este meio, a Anker Innovations Limited declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.

Informações sobre exposição a RF:

O nível de Exposição Máxima Admissível (MPE - Maximum Permissible Exposure) foi calculado com base numa distância de $d=20$ cm entre o dispositivo e o corpo humano. Para manter a conformidade com os requisitos de exposição a RF, utilize o produto mantendo uma distância de 20 cm entre o dispositivo e o corpo humano.

As faixas de frequência e a potência são as indicadas abaixo:

Gama de frequências de funcionamento do Bluetooth: 2402~2480 MHz

Potência de saída máxima do Bluetooth: BLE: 8,05 dBm BDR+EDR: 8,08 dBm



Este produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade que podem ser reciclados e reutilizados.



Este símbolo significa que o produto não deve ser eliminado como lixo doméstico e deve ser entregue numa instalação de recolha apropriada para reciclagem. A eliminação e a reciclagem corretas ajudam a proteger os recursos naturais, a saúde humana e o ambiente. Para obter mais informações sobre a eliminação e a reciclagem deste produto, contacte o seu município, os serviços de eliminação ou o local de compra do produto.

Aviso:

- A substituição de uma bateria por uma de tipo incorreto pode anular as proteções e criar perigo;
- A eliminação de uma bateria por fogo ou outra fonte de calor intensa, ou por esmagamento ou corte, pode resultar numa explosão, bem como em fuga de líquidos e gases inflamáveis;
- Deixar uma bateria num ambiente com uma temperatura extremamente quente pode resultar numa explosão, bem como na fuga de líquidos e gases inflamáveis;
- A exposição de uma bateria a uma pressão de ar extremamente baixa pode resultar numa explosão, bem como na fuga de líquidos e gases inflamáveis.



ATENÇÃO!

EXISTE UM RISCO DE EXPLOÇÃO SE FOR UTILIZADA UMA BATERIA DE TIPO INCORRETO.
ELIMINE AS BATERIAS USADAS DE ACORDO COM AS RESPATIVAS INSTRUÇÕES.

* Direitos legais adicionais dos consumidores

Para consumidores protegidos por leis ou regulamentos de defesa do consumidor no seu país de compra ou noutro, como o país de residência, os benefícios concedidos pela Garantia Limitada da Anker complementam todos os direitos e soluções concedidos por tais leis e regulamentos de defesa do consumidor, incluindo, entre outros, estes direitos adicionais.

Para ver as perguntas frequentes e obter mais informações, visite <https://support.ankerwork.com>

Важные инструкции по технике безопасности

- Избегайте падений.
- Не разбирайте изделие.
- Используйте оригинальные или сертифицированные кабели.
- Протирайте изделие сухой мягкой тканью без ворса.
- Не размещайте устройство возле источников тепла.
- Не используйте агрессивные чистящие средства и масло.
- Не подвергайте батареи воздействию высокой температуры, например из-за прямых солнечных лучей или огня.
- Не помещайте на изделие опасные предметы (например, емкости с жидкостью, зажженные свечи и т. д.).
- Подходящая температура для этого изделия и его аксессуаров — от 0 до 40 ° C.
- Заряжать это изделие рекомендуется при температуре от 5 до 25 ° C.
- Во время зарядки разместите изделие в среде с нормальной комнатной температурой и хорошей вентиляцией.
- Из-за материала корпуса изделие можно подключать только к USB-интерфейсу USB версии 2.0 или более поздней.
- Не используйте это изделие в среде со слишком высокими или слишком низкими температурами.
- Никогда не подвергайте изделие воздействию яркого солнечного света или влажной среды.

Примечание.



Это устройство соответствует требованиям по радиоинтерференции Европейского сообщества.

Декларация о соответствии

Настоящим Anker Innovations Limited заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU. For the declaration of conformity, visit the web site <https://uk.anker.com/>.

Информация о радиочастотном излучении:

Уровень максимально допустимого воздействия был рассчитан для расстояния между устройством и телом человека 20 см. Чтобы обеспечить соответствие требованиям по воздействию радиочастотного излучения, используйте устройство на расстоянии не менее 20 см от тела человека.

Диапазоны частот и мощность указаны ниже:

Диапазон рабочих частот Bluetooth: 2402~2480 МГц

Макс. мощность выходного сигнала Bluetooth: BLE: 8,05 дБм BDR+EDR: 8,08 дБм



Это устройство произведено с использованием высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть утилизированы и использованы повторно.



Этот символ означает, что устройство нельзя утилизировать как бытовые отходы. Его необходимо доставить в соответствующий пункт сбора для утилизации. Правильная утилизация и переработка помогают обеспечить защиту природных ресурсов, здоровья людей и окружающей среды. Для получения дополнительной информации об утилизации и переработке данного устройства обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации или в магазин, где вы купили его.

Предупреждение!

- Замена батареи на другую батарею неправильного типа может привести к обходу средств защиты и создать опасность.
- Бросание батареи в огонь или другую среду с высокой температурой, а также ее раздавливание или разрезание может привести к взрыву, утечке легковоспламеняющихся жидкостей и газов.
- Нахождение батареи в окружающей среде с высокой температурой может привести к взрыву, а также утечке легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- Чрезвычайно низкое давление воздуха может привести к взрыву батареи, а также утечке воспламеняющихся жидкостей или газов.



ВНИМАНИЕ!

РИСК ВЗРЫВА В СЛУЧАЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БАТАРЕИ НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ОТРАБОТАННЫЕ БАТАРЕИ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ.

* Дополнительные законные права потребителей

Для потребителей, на которых распространяются законы или постановления о защите прав потребителей в стране покупки или стране проживания, если она отличается от страны покупки, преимущества ограниченной гарантии Anker дополняют все права и средства правовой защиты, обеспечиваемые подобными законами и постановлениями о защите прав потребителей, включая, помимо прочего, настоящие дополнительные права.

Ответы на часто задаваемые вопросы и дополнительные сведения приведены на веб-сайте <https://support.ankerwork.com>

安全にご使用いただくために

- 過度な衝撃を与えないでください。
- 危険ですので分解しないでください。
- 純正または認証されたケーブルをご使用ください。
- お手入れの際は、糸くずの出ない柔らかい布を使用し、腐食性の高い洗浄液やオイルは使用しないでください。
- 直射日光が当たる場所や火気(ろうそくなど)の近くで使用・保管しないでください。
- 極端に高温または低温の環境で本製品を使用しないでください。本製品(付属品含む)は、周囲の温度が0°C~40°Cの環境でご使用いただくことをお勧めします。
- 本製品は、周囲の温度が5°C~25°Cの環境で充電することをお勧めします。また、充電は通気性の良い室内で行ってください。
- 本製品は USB 2.0 以降の USB メモリに対応しています。
- 水気の多い場所で本製品を使用しないでください。



本製品は、リサイクルおよび再利用が可能な高品質の素材および部品を使用して設計・製造されています。

よくある質問や詳細については、<https://www.ankerjapan.com/> をご覧ください。

重要 안전 지침

- 떨어뜨리지 마십시오 .
- 분해하지 마십시오 .
- ⑥ 정품 또는 인증 케이블을 사용하십시오 .
- 보풀이 없는 부드럽고 마른 천으로 닦습니다 .
- 열원 근처에 설치하지 마십시오 .
- 부식성 세제나 오일을 사용하지 마십시오 .
- 배터리를 직사광선, 화염 등과 같은 고열에 노출시키지 마십시오 .
- 이 제품 위에 위험한 물품 (예 : 액체가 가득 담긴 용기, 촛불 등) 은 일체 올려 놓지 마십시오 .
- 이 제품과 액세서리의 적정 온도는 0° C~40° C 입니다 .
- 이 제품은 온도 범위가 5° C~25° C 인 환경에서 충전하는 것을 권장합니다 .
- 충전할 때는 정상 범위의 실내 온도이고 통풍이 잘 되는 환경에서 제품을 충전하십시오 .
- 이 제품은 제품에 사용된 인클로저 소재로 인해 USB 인터페이스 버전 2.0 이상에만 연결 가능합니다 .
- 이 제품은 온도가 너무 높거나 너무 낮은 환경에서는 사용하지 마십시오 .
- 제품을 강한 햇빛이나 습한 환경에 절대 노출시키지 마십시오 .



이 제품은 고품질 소재와 부품으로 설계 및 생산되었으며 재활용 및 재사용이 가능합니다 .



적절한 폐기 및 재활용은 천연 자원, 사람의 건강 및 환경을 보호하는 데 도움이 됩니다 . 적절한 폐기 및 재활용은 천연 자원, 인간의 건강 및 환경을 보호하는 데 도움이 됩니다 . 이 제품의 폐기 및 재활용에 대한 자세한 내용은 지역 자치 단체, 폐기 서비스 또는 제품을 구입한 판매점에 문의하십시오 .

* 소비자의 추가 법적 권리

소비자 보호 법률 또는 규정 (구입 국가와 거주 국가가 다른 경우 거주 국가의 소비자 보호 법률 또는 규정) 의 적용을 받는 소비자의 경우 Anker 의 제한 보증이 제공하는 혜택은 이러한 추가 권리를 포함하여 (이에 국한되지 않음) 해당 소비자 보호 법률 및 규정에 의해 전달되는 모든 권리 및 구제책에 추가됩니다 .

FAQ 와 자세한 내용은 <https://support.ankerwork.com> 에서 확인하시기 바랍니다 .

重要安全说明

- 避免掉落。
- 请勿拆卸。
- 使用原装或经过认证的数据线。
- 使用干燥、柔软的无绒布清洁。
- 请勿安装在任何热源附近。
- 请勿使用任何腐蚀性清洁剂或油。
- 请勿将电池暴露在高温下，例如直射阳光或火。
- 请勿在本产品上放置任何危险物品（例如装满液体的物体、点燃的蜡烛等）。
- 此产品及配件的适宜温度为 0℃ ~40℃。
- 建议在温度为 5℃ -25℃ 的环境中为本产品充电。
- 充电时，请将产品放置在室温正常、通风良好的环境中。
- 由于所用的外壳材料，本产品只能连接到 2.0 或更高版本的 USB 接口。
- 请勿在温度过高或过低的环境中使用本产品。
- 切勿将产品暴露在强烈阳光下或潮湿环境中。



本产品在设计及制造中采用优质材料及部件，这些材料及部件均可回收并重复使用。



此符号表示本产品不得像生活垃圾一样丢弃，应放置到相应的收集设施，便于循环利用。妥善处理和回收有助于保护自然资源、人类健康和环境。有关本产品处置和回收利用的更多信息，请联系当地市政当局、处置服务机构或购买本产品的商店。

* 消费者的附加合法权利

对于受其购买国或居住国（如果不同）的消费者保护法律或法规保护的消费者，Anker 有限保修所赋予的权益是对此类消费者保护法律和法规规定的所有权利和补救措施的补充，包括但不限于这些附加权利。

有关常见问题和更多信息，请访问 <https://support.ankerwork.com>

重要安全須知

- 避免掉落。
- 請勿拆卸產品。
- 請使用原廠或經認證的連接線。
- 用乾燥、柔軟的無絨布清潔。
- 請勿安裝在熱源附近。
- 請勿使用任何腐蝕性清潔劑或油品。
- 別讓電池暴露於高溫，例如直接日照或火源。
- 請勿在本產品上放置危險物品（例如，充滿液體的物體、點燃的蠟燭等）。
- 適合本產品和配件的溫度為 0℃ -40℃。
- 建議在溫度範圍為 5℃ -25℃ 的環境中為本產品充電。
- 充電時，請將本產品放置在室溫正常且通風良好的環境中。
- 由於使用的外殼材料，本產品只能連接 2.0 或更高版本的 USB 介面。
- 切勿在溫度過高或過低的環境中使用本產品。
- 切勿將本產品暴露在日照強烈或潮濕的環境中。



本產品使用高品質材料和元件進行設計與製造，材料及元件皆可回收與重複使用。



此符號表示本產品不得以家庭廢棄物的方式丟棄，而應送至合適的收集地點進行回收。正確棄置和回收有助於保護自然資源、人類健康與環境。如需有關處置和回收利用本產品的詳細資訊，請聯絡您當地市政府、廢棄物處置服務或出售本產品的商店。

* 消費者附加合法權利

對於受其進行購買時所在國家 / 地區或（如果不同）其居住國家 / 地區之消費者保護法律或法規保護的消費者，Anker 有限保固所提供的權益係附加於所有由此等消費者保護法律及法規所規定之權利和救濟，包括但不限於這些附加權利。

如需常見問題集和其他詳細資訊，請造訪：<https://support.ankerwork.com>

تعليمات السلامة الهامة

- تجنب إسقاط المنتج.
- لا تفككه.
- استخدم الكابلات الأصلية أو المعتمدة.
- يتم التنظيف بقطعة قماش جافة وناعمة وخالية من النسالة.
- لا ينبغي تركيبه بالقرب من أي مصادر للحرارة.
- لا تستخدم أي منظف أو زيوت حامضية.
- لا تعرض البطاريات لدرجات الحرارة العالية مثل أشعة الشمس المباشرة أو النار.
- لا تضع أشياء خطيرة على هذا المنتج (مثل الأشياء المملوءة بالسوائل والشموع المضاءة وما إلى ذلك).
- درجة الحرارة المناسبة لهذا المنتج والملحقات من 0 إلى 40 درجة مئوية.
- يُوصى بشحن هذا المنتج في بيئة بدرجة حرارة تتراوح من 5 إلى 25 درجة مئوية.
- عند الشحن، يُرجى وضع المنتج في بيئة بدرجة حرارة الغرفة العادية وبتبوية جيدة.
- نظرًا لطبيعة المادة الحاوية المستخدمة، يجب توصيل هذا المنتج بواجهة USB من الإصدار 2.0 أو أعلى فقط.
- لا تستخدم هذا المنتج في بيئة ذات درجات حرارة عالية جدًا أو منخفضة جدًا.
- ولا تُعرض المنتج أبدًا لأشعة الشمس القوية أو لبيئات رطبة.



تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه بمواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها.



يشير هذا الرمز إلى أنه يجب عدم التخلص من المنتج باعتباره من النفايات المنزلية العادية، بل يجب تسليمه إلى المنشأة المناسبة لتجميع النفايات بغرض إعادة التدوير. ويساعد التخلص من المنتج وإعادة تدويره بشكل صحيح على حماية الموارد الطبيعية وصحة الإنسان والبيئة. ولمزيد من المعلومات حول التخلص من هذا المنتج وإعادة تدويره، اتصل بالبلدية المحلية أو خدمة التخلص من النفايات أو المتجر الذي اشتريته منه هذا المنتج.

* حقوق قانونية إضافية للمستهلكين

بالنسبة للمستهلكين الممثلين بقوانين أو لوائح لحماية المستهلك في بلد الشراء أو في بلد إقامتهم إذا كان غيره، فإنه يُضاف إلى المزايا التي يمنحها ضمان Anker المحدود جميع الحقوق والتعويضات التي توفرها قوانين ولوائح حماية المستهلك هذه، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر هذه الحقوق الإضافية.

للاطلاع على الأسئلة الشائعة ومعرفة مزيد من المعلومات، تفضل بزيارة الموقع <https://support.ankerwork.com>