

AnkerWork



**PAP 22**  
Raccolta Carta



**FR**  
Cet appareil,  
ses accessoires,  
piles et cordons  
se recyclent

À DÉPOSER  
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

A3320  
51005003710 V02

### Important Safety Instructions

- Store in a cool and dry place.
- Do not store the product in a hot or humid environment.
- Operating temperature should be between 0°C to 40°C.
- Do not disassemble the product or make unauthorized alterations to the product; doing so may compromise safety, regulatory compliance, system performance, and may void the warranty.
- Do not clean the product with harmful chemicals or detergents.
- Misuse, dropping, or excessive force may cause product damage.
- Do not subject the product to mechanical shock, crushing, or cutting.
- Do not short-circuit the product or let it be short-circuited by other metal objects.
- To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when this product is used near children, or keep the device out of the reach of children.
- Do not use the device if it is damaged or modified. It may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion, or risk of injury.
- Do not install this equipment near any heat sources or in a confined space, such as a bookcase or similar unit, and ensure it remains in a well-ventilated area.
- Do not listen at a high volume for an extended period using monitor earphones. Otherwise, you may experience possible hearing damage.
- Do not allow the product to come into contact with any kind of liquid. If the inside battery comes into contact with water, chemical decomposition may occur, potentially causing fire or explosion.



The product generates stronger permanent magnetic fields that could cause interference with cardiac pacemakers, implanted defibrillators (ICDs) and other implants. Always maintain a distance of at least 3.94"/10 cm between the product component containing the magnet and the cardiac pacemaker, implanted defibrillator, or other implant.

CAUTION: RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

### 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 and 2015/863/EU. For the declaration of conformity, visit the Web site <https://uk.anker.com/>.

Transmitter maximum output power: 15.68 dBm  
Receiver maximum output power: 11.82 dBm  
Frequency band: 2.4G band (2.404GHz-2.480GHz)

For this device, body SAR was performed with the device configured in the positions according to EN62209-2:2010, and body SAR was performed with the device 0mm from the phantom.



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

**Declaration of Conformity**

Hereby, Anker Innovations Limited declares that device is 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/>.



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.



This symbol indicates "separate collection" for all batteries and accumulators. Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. To reduce risk of fire, explosion or leakage of flammable liquid/gas, don't disassemble, crush, puncture, short external contacts, expose to temperature above 60°C (140°F), sunshine or like, expose to extremely low air pressure or dispose of in fire or water. Replace only with specified batteries.

High or low extreme temperatures that a battery can be subjected to during storage or transportation:

- Storage: -20°C - 45°C (-4°F - 113°F)
- Transportation: 5°C - 35°C (41°F - 95°F)

**FCC Statement**

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

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

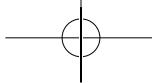
**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

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

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

**Radiation Exposure Statement**

FCC RF Exposure requirements: The highest SAR value reported under this standard during product certification for use next to the body with the minimum separation distance of 0mm. This transmitter must not be collocated or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.



This product is compliance to FCC RF Exposure requirements and refers to FCC website <https://apps.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm> search for FCC ID: 2AOKB-A3320T, 2AOKB-A3320R

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).

**Radiation Exposure Statement**

**Déclaration d'exposition aux radiations**

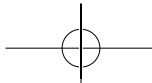
This EUT is compliance with SAR for general population/uncontrolled exposure limits in IC RSS-102 had been tested in accordance with the measurement methods and procedures specified in IEEE 1528 and IEC 62209. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0 mm between the radiator and your body. This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Cet EST est conforme au SAR pour la population générale/limites d'exposition non contrôlées dans IC RSS-102 a été testé conformément aux méthodes et procédures de mesure spécifiées dans IEEE 1528 et CEI 62209. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 0 mm entre le radiateur et votre corps. Cet appareil et ses antennes ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

**\* 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

- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen und trockenen Ort.
- Lagern Sie das Produkt nicht in einer heißen oder feuchten Umgebung.
- Die Betriebstemperatur sollte zwischen 0 °C und 40 °C liegen.
- Zerlegen Sie das Produkt nicht und nehmen Sie keine unbefugten Änderungen am Produkt vor, das dadurch die Sicherheit, die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und die Systemleistung beeinträchtigt werden kann und unter Umständen die Garantie erlöscht.
- Reinigen Sie das Produkt nicht mit schädlichen Chemikalien oder Reinigungsmitteln.
- Durch missbräuchliche Verwendung, Fallenlassen oder übermäßige Gewaltanwendung kann das Produkt beschädigt werden.
- Setzen Sie das Produkt keinen mechanischen Stößen, Quetschungen oder Schnitten aus.
- Schließen Sie das Produkt nicht kurz und lassen Sie es nicht mit anderen Metallgegenständen kurzschließen.
- Um das Verletzungsrisiko zu verringern, ist eine strenge Überwachung erforderlich, wenn dieses Produkt in der Nähe von Kindern verwendet wird, oder bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt oder modifiziert ist. Es kann ein unvorhersehbares Verhalten zeigen, das zu Brandgefahr, Explosionen oder Verletzungen führen kann.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen oder in einem beengten Raum, wie einem Bücherregal oder ähnlichem, und stellen Sie sicher, dass es in einem gut belüfteten Bereich bleibt.
- Nutzen Sie Überwachungskopfhörer nicht über einen längeren Zeitraum bei hoher Lautstärke. Andernfalls kann es zu Gehörschäden kommen.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht mit Flüssigkeiten in Berührung kommt. Wenn der Akku im Inneren mit Wasser in Berührung kommt, kann es zu einer chemischen Zersetzung kommen, die einen Brand oder eine Explosion verursachen kann.



Das Produkt erzeugt stärkere permanente Magnetfelder, die zu Störungen bei Herzschrittmachern, implantierten Defibrillatoren (ICDs) und anderen Implantaten führen können. Halten Sie stets einen Abstand von mindestens 10 cm zwischen der Produktkomponente, die den Magneten enthält, und dem Herzschrittmacher, dem implantierten Defibrillator oder einem anderen Implantat ein.

VORSICHT: BEI AUSTAUSCH DES AKKUS DURCH EINEN UNGEEIGNETEN AKKUTYP BESTEHT EXPLOSIONSGEFAHR. ENTSORGEN SIE VERBRAUCHTE BATTERIEN GEMÄSS DEN ANWEISUNGEN.

## Hinweis

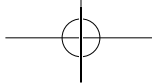


Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Europäischen Gemeinschaft an Funkstörungen.

### Konformitätserklärung

Anker Innovations Limited erklärt hiermit, dass dieses Gerät die grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und 2015/863/EU erfüllt. Die Konformitätserklärung finden Sie auf der Website <https://uk.anker.com/>.

Max. Sender-Ausgangsleistung: 15,68 dBm  
Max. Empfänger-Ausgangsleistung: 11,82 dBm  
Frequenzband: 2,4 G Band (2,404 GHz - 2,480 GHz)



Bei diesem Gerät wurde die SAR am Körper bestimmt, wobei das Gerät in den Positionen gemäß EN62209-2:2010 konfiguriert war und das Gerät einen Abstand von 0 mm zum Phantom hatte.



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



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.



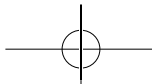
Dieses Symbol weist auf die „getrennte Sammlung“ aller Batterien und Akkus hin. Bei unsachgemäßem Austausch der Batterie besteht Explosionsgefahr. Um die Brand- und Explosionsgefahr sowie die Gefahr des Austretens brennbarer Flüssigkeiten oder Gase zu verringern, dürfen Sie das Gerät nicht zerlegen, zerquetschen, durchstechen, externe Kontakte kurzschließen, Temperaturen über 60°C (140°F), Sonneneinstrahlung oder ähnlichem aussetzen, extrem niedrigem Luftdruck aussetzen oder in Feuer oder Wasser entsorgen. Ersetzen Sie die Batterien nur durch die angegebenen.

Hohe oder niedrige extreme Temperaturen, denen eine Batterie während der Lagerung oder des Transports ausgesetzt sein kann:

- Lagerung: -20 °C bis 45 °C
- Transport: 5 °C bis 35 °C

## \* 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

- Guarde el producto en un lugar fresco y seco.
- No guarde el producto en lugares cálidos o húmedos.
- La temperatura de funcionamiento debe estar entre 0 °C y 40° C.
- No desmonte el producto ni realice modificaciones no autorizadas en el producto; hacerlo puede poner en riesgo la seguridad, el cumplimiento normativo y el rendimiento del sistema. También podría anular la garantía.
- 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.
- No someta el producto a cortes, aplastamientos o choques mecánicos.
- No provoque un cortocircuito en el producto ni permita que otros objetos metálicos lo provoquen.
- Para reducir el riesgo de lesiones, es necesaria una estrecha supervisión cuando este producto se utilice cerca de niños o mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- No utilice el dispositivo si está dañado o modificado. Puede producirse un funcionamiento inesperado, lo que podría dar lugar a incendios, explosiones o posibles lesiones.
- No instale este equipo cerca de fuentes de calor o en un espacio cerrado, como una estantería o mueble similar, y asegúrese de que permanezca en un área bien ventilada.
- No escuche el sonido a un volumen alto durante un período prolongado utilizando auriculares de monitorización. De lo contrario, podría sufrir daños auditivos.
- No deje que el producto entre en contacto con ningún tipo de líquido. Si el interior de la batería entra en contacto con el agua, se podría producir una descomposición química y provocar un incendio o una explosión.



El producto genera campos magnéticos permanentes de mayor intensidad que podrían causar interferencias con marcapasos cardíacos, desfibriladores implantados (DCI) y otros implantes. Deje siempre una distancia de al menos 10 cm entre el componente del producto que contiene el imán y el marcapasos cardíaco, el desfibrilador implantado u otro implante.

PRECAUCIÓN: PUEDE EXISTIR RIESGO DE EXPLOSIÓN SI LA BATERÍA SE SUSTITUYE POR OTRA DE UN TIPO INCORRECTO. DESECHE LAS PILAS USADAS TAL COMO SE INDICA EN LAS INSTRUCCIONES.

### Aviso

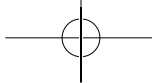


Este producto cumple con los requisitos de radiointerferencias de la Comunidad Europea.

#### Declaración de conformidad

Por la presente, Anker Innovations Limited declara que este dispositivo cumple la normativa básica y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE y 2015/863/UE. Para consultar la declaración de conformidad, visite el sitio web <https://uk.anker.com/>.

Potencia de salida máxima de emisor: 15,68 dBm  
Potencia de salida máxima de receptor: 11,82 dBm  
Banda de frecuencia: 2,4 G (2,404 GHz-2,480 GHz)



Este dispositivo se ha sometido a una prueba de tasa de absorción específica (SAR) con respecto al cuerpo con el aparato configurado en las posiciones establecidas en la norma EN62209-2:2010 y se ha llevado a cabo con el dispositivo a 0 mm del sujeto simulado.



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.



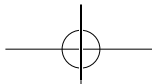
Este símbolo indica "recogida selectiva" para todas las pilas, baterías y acumuladores. Riesgo de explosión si la batería se sustituye por otra incorrecta. Para reducir el riesgo de incendio, explosión o fuga de líquido o gas inflamable, no desmonte, aplaste, perforo ni cortocircuite los contactos externos, no la exponga a temperaturas superiores a 60 °C (140 °F) o a la luz solar o condiciones similares, no la exponga a presión atmosférica extremadamente baja ni la tire al fuego o al agua. Cámbiela únicamente por el tipo de batería indicado.

Temperaturas extremas altas o bajas a las que puede estar sujeta una batería durante el almacenamiento o el transporte:

- Almacenamiento: Entre -20 °C y 45 °C (-4 °F - 113 °F)
- Transporte: Entre 5 °C y 35 °C (41 °F - 95 °F)

### \* Derechos legales adicionales para consumidores

Para los consumidores a los que se les apliquen las leyes o regulaciones de protección al consumidor en el país de compra o, si es otro, su país de residencia, las ventajas adquiridas a raíz de la Garantía limitada de Anker son adicionales a todos los derechos y compensaciones 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

- Entrez le produit dans un endroit frais et sec.
- Ne conservez pas le produit dans un environnement chaud ou humide.
- La température de fonctionnement doit être comprise entre 0 °C et 40 °C.
- Ne démontez pas le produit et n'apportez pas de modifications non autorisées au produit ; cela pourrait compromettre la sécurité, la conformité réglementaire et les performances du système, et pourrait annuler la garantie.
- Ne nettoyez pas le produit avec des produits chimiques ou des détergents nocifs.
- Une mauvaise utilisation, une chute ou une manipulation avec une force excessive peuvent endommager le produit.
- Ne soumettez pas le produit à un choc mécanique, à un écrasement ou à une coupure.
- Ne court-circuitez pas le produit ou ne lui faites pas subir un court-circuit par d'autres objets métalliques.
- Pour réduire le risque de blessures corporelles, une surveillance étroite est requise lorsque ce produit est utilisé à proximité d'enfants, ou gardez l'appareil hors de la portée des enfants.
- N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé ou modifié. Il peut présenter un comportement imprévisible et provoquer un incendie, une explosion ou un risque de blessures corporelles.
- N'installez pas cet appareil à proximité d'une source de chaleur ou dans un espace confiné, tel qu'une bibliothèque ou un meuble similaire, et assurez-vous qu'il reste dans un endroit bien ventilé.
- N'écoutez pas à un volume élevé pendant une période prolongée en utilisant les écouteurs du moniteur. Sinon, vous risquez de subir des dommages auditifs.
- Ne laissez pas le produit entrer en contact avec tout type de liquide. Si la batterie interne entre en contact avec de l'eau, une décomposition chimique peut se produire, pouvant provoquer un incendie ou une explosion.



Le produit génère des champs magnétiques permanents plus puissants susceptibles de provoquer des interférences avec les stimulateurs cardiaques, les défibrillateurs implantés (DCI) et autres implants. Maintenez toujours une distance d'au moins 3,94" /10 cm entre le composant du produit contenant l'aimant et le stimulateur cardiaque, le défibrillateur implanté ou autre implant.

ATTENTION : RISQUE D'EXPLOSION EN CAS DE REMPLACEMENT DE LA PILE PAR UN TYPE INCORRECT. JETEZ LES PILER USAGÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS.

### Avis

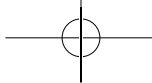


Ce produit est conforme aux exigences en matière d'interférences radio de la Communauté européenne.

#### Déclaration de conformité

Anker Innovations Limited déclare par le présent document que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/EU et 2015/863/EU. Pour consulter la déclaration de conformité, visitez le site web : <https://uk.anker.com/>.

Puissance de sortie maximale de l'émetteur: 15,68 dBm  
Puissance de sortie maximale du récepteur: 11,82 dBm  
Bande de fréquence : Bande 2,4 G (2,404 GHz-2,480 GHz)



Pour cet appareil, le DAS corporel a été réalisé avec le dispositif configuré dans les positions conformes à la norme EN62209-2:2010, et le DAS corporel a été réalisé avec le dispositif à 0 mm du fantôme.



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.



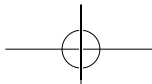
Ce symbole indique une « collecte séparée » pour toutes les piles et tous les accumulateurs. Risque d'explosion si la batterie n'est pas correctement remplacée. Pour réduire les risques d'incendie, d'explosion ou de fuite de liquide/gaz inflammable, ne pas démonter, écraser, percer, court-circuiter les contacts externes, exposer à une température supérieure à 60 °C (140 °F), aux rayons du soleil ou autres, exposer à une pression d'air extrêmement faible ou jeter au feu ou à l'eau. Remplacer uniquement par les piles spécifiées.

Températures extrêmes hautes ou basses auxquelles une batterie peut être soumise pendant le stockage ou le transport :

- Stockage : -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F)
- Transport : 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)

### \* 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

- Conservare in un luogo fresco e asciutto.
- Non conservare in un ambiente caldo o umido.
- La temperatura di esercizio deve essere compresa tra 0°C e 40°C.
- Non smontare il prodotto e non apportare modifiche non autorizzate per evitare di compromettere la sicurezza, la conformità normativa e le prestazioni del sistema, nonché di invalidare la garanzia.
- Non pulire il prodotto con prodotti chimici o detergenti nocivi.
- L'uso improprio, la caduta o l'applicazione di forza eccessiva possono causare danni al prodotto.
- Non esporre il prodotto a urti meccanici, non schiacciarlo e non tagliarlo.
- Non causare cortocircuiti nel prodotto e non lasciare che altri oggetti metallici ne provochino il cortocircuito.
- Per ridurre il rischio di lesioni, è necessaria un'attenta supervisione quando il prodotto viene utilizzato in prossimità di bambini o è consigliabile tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il dispositivo se danneggiato o modificato. Può presentare un comportamento imprevedibile che potrebbe causare incendio, esplosione o rischio di lesioni.
- Non installare questa apparecchiatura vicino a fonti di calore o in uno spazio ristretto, come una libreria o un'unità simile, e assicurarsi che rimanga in un'area ben ventilata.
- Non ascoltare ad alto volume per un periodo prolungato utilizzando gli auricolari del monitor. Un comportamento di questo tipo potrebbe causare danni all'udito.
- Evitare che il prodotto entri in contatto con qualsiasi tipo di liquido. Se la batteria interna entra in contatto con l'acqua, potrebbe verificarsi una decomposizione chimica, che potrebbe causare incendi o esplosioni.



Il prodotto genera campi magnetici permanenti di intensità maggiore della norma che potrebbero causare interferenze con pacemaker cardiaci, defibrillatori impiantati (ICD) e altri impianti. Mantenere sempre una distanza di almeno 3,94" /10 cm tra il componente del prodotto contenente il magnete e il pacemaker cardiaco, il defibrillatore impiantato o un altro impianto.

ATTENZIONE: RISCHIO DI ESPLOSIONE SE LA SOSTITUZIONE AVVIENE UTILIZZANDO UN TIPO ERRATO DI BATTERIE. SMALTIRE LE BATTERIE USATE SECONDO LE ISTRUZIONI.

### 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 e 2015/863/UE. Per la dichiarazione di conformità, visitare il sito <https://uk.anker.com/>.

Potenza massima in uscita del trasmettitore: 15,68 dBm  
Potenza massima in uscita del ricevitore: 11,82 dBm  
Banda di frequenza: banda 2,4 G (2,404 GHz-2,480 GHz)

Per questo dispositivo, è stato eseguito un test body SAR con il dispositivo configurato nelle posizioni precisate dalle disposizioni EN62209-2:2010 e a 0 mm dal fantoccio.

10 IT



Il prodotto è progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, riciclabili e riutilizzabili.



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.



Questo simbolo indica la "raccolta differenziata" per tutte le batterie e gli accumulatori. Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con una di tipo errato. Per ridurre il rischio di incendio, esplosione o fuoriuscita di liquido/gas infiammabile, non smontare, schiacciare, forare, cortocircuitare i contatti esterni, esporre a temperature superiori a 60 °C (140 °F), alla luce solare o simili, esporre pressione estremamente bassa o smaltire nel fuoco o nell'acqua. Sostituire solo con batterie specificate.

Temperature estreme alte o basse a cui può essere sottoposta una batteria durante lo stoccaggio o il trasporto:

- Conservazione: da -20°C a 45°C
- Trasporto: da 5°C a 35°C

### \* 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 importantes de segurança

- Guarde o produto em um local fresco e seco.
- Não guarde o produto em um ambiente quente ou úmido.
- A temperatura de operação deve estar entre 0 °C a 40 °C.
- Não desmonte o produto ou faça alterações não autorizadas no mesmo; isso pode comprometer a segurança, a conformidade regulatória e o desempenho do sistema, bem como anular a garantia.
- Não limpe o produto com produtos químicos ou detergentes nocivos.
- Uso indevido, queda ou força excessiva podem causar danos ao produto.
- Não submeta o produto a choques mecânicos, esmagamento ou corte.
- Não provoque curto-circuito no produto nem deixe-o entrar em curto-circuito com outros objetos de metal.
- Para reduzir o risco de lesões, é necessária supervisão cuidadosa quando este produto for usado perto de crianças. Quando possível, mantenha o dispositivo fora do alcance de crianças.
- Não use o dispositivo se ele estiver danificado ou tiver sido modificado. Ele pode apresentar comportamento imprevisível, resultando em incêndio, explosão ou risco de ferimentos.
- Não instale este equipamento próximo a fontes de calor ou em um espaço confinado, como uma estante de livros ou unidade semelhante, e certifique-se de que ele permaneça em uma área bem ventilada.
- Não ouça áudio em volume elevado por um longo período usando fones de ouvido. Caso contrário, você poderá sofrer possíveis danos auditivos.
- Não permita que o produto entre em contato com nenhum tipo de líquido. Se a bateria interna entrar em contato com água, poderá ocorrer decomposição química e, conseqüentemente, risco de incêndio ou explosão.



O produto gera campos magnéticos permanentes mais fortes que podem causar interferência em marca-passos cardíacos, desfibriladores implantados (CDIs) e outros implantes. Sempre mantenha uma distância de pelo menos 10 cm (3,94 pol.) entre o componente do produto que contém o ímã e o marca-passos cardíaco, desfibrilador implantado ou outro implante.

CUIDADO: RISCO DE EXPLOSÃO DA BATERIA SE SUBSTITUÍDA PELO TIPO INCORRETO. DESCARTE AS BATERIAS USADAS DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES.

### Aviso

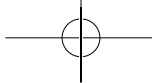


Este produto está em conformidade com os requisitos de interferência de rádio da Comunidade Europeia.

#### Declaração de conformidade

Por meio deste, a Anker Innovations Limited declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE e 2015/863/UE. Para consultar a declaração de conformidade, visite o site <https://uk.anker.com/>.

Potência de saída máxima do transmissor: 15,68 dBm  
Potência de saída máxima do receptor: 11,82 dBm  
Banda de frequência: Banda de 2,4 G (2,404GHz-2,480GHz)



Para este dispositivo, o teste de absorção de energia (SAR) do corpo foi realizado com o dispositivo configurado nas posições especificadas na norma EN62209-2:2010 e com o dispositivo a uma distância de 0 mm do objeto simulado.



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



Este símbolo indica que o produto não deve ser descartado como lixo doméstico. Ele deve ser enviado a estabelecimentos adequados de coleta para reciclagem. Os procedimentos adequados de descarte e reciclagem ajudam a proteger os recursos naturais, a saúde humana e o meio ambiente. Para obter mais informações sobre o descarte e a reciclagem deste produto, entre em contato com o setor municipal responsável, com serviço de coleta de lixo ou com a loja onde você comprou este produto.



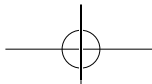
Este símbolo indica "coleta separada" para todas as baterias e acumuladores. Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Para reduzir o risco de incêndio, explosão ou vazamento de líquido/gás inflamável, não desmonte, esmague, perfure, coloque contatos externos em curto, exponha a temperaturas superiores a 60 °C (140 °F), luz solar ou similar ou pressão de ar extremamente baixa nem descarte no fogo ou na água. Substitua apenas por baterias especificadas.

Temperaturas extremas altas ou baixas a que uma bateria pode ser submetida durante o armazenamento ou transporte:

- Armazenamento: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F)
- Transporte: 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)

### \* Direitos legais adicionais para consumidores

Para consumidores protegidos por leis ou regulamentos de proteção ao consumidor em seu país de compra ou, se diferente, seu país de residência, os benefícios conferidos pela Garantia Limitada da Anker são adicionais a todos os direitos e recursos transmitidos por tais leis e regulamentos de proteção ao consumidor, incluindo, mas não se limitando a esses direitos adicionais. Para perguntas frequentes e mais informações, visite <https://support.ankerwork.com>





### Важные инструкции по технике безопасности

- Храните изделие в сухом прохладном месте.
- Не храните изделие в условиях высокой температуры и во влажной среде.
- Рабочая температура должна находиться в пределах от 0 °С до 40 °С.
- Не разбирайте продукт и не вносите в него запрещенные модификации; это может поставить под угрозу безопасность, соответствие нормативным требованиям, производительность системы и может привести к аннулированию гарантии.
- Не очищайте устройство с помощью едких химикатов и растворителей.
- Неправильное использование изделия, его падение или прикладывание к нему чрезмерного усилия может привести к его повреждению.
- Не подвергайте изделие механическим ударам, не раздавливайте его и не режьте.
- Не допускайте образования короткого замыкания в изделии или его образования в следствие контакта с другими металлическими предметами.
- Чтобы снизить риск получения травм, при использовании этого продукта рядом с детьми необходимо внимательно следить за ними. Храните устройство в недоступном для детей месте.
- Не допускается использование устройства в случае его повреждения или внесения изменений в конструкцию. В этом случае оно может работать непредсказуемо и может загореться, взорваться или привести к травмам.
- Не устанавливайте это оборудование рядом с источниками тепла или в замкнутом пространстве, таком как книжный шкаф или подобное место, и проверяйте, что устройство всегда находится в хорошо проветриваемом месте.
- Не слушайте во внутриканальных наушниках музыку на высокой громкости в течение длительного периода времени. Это может привести к повреждению слуха.
- Не допускайте контакта изделия с жидкостью. При контакте внутренней батареи с водой может произойти химический распад, что может стать причиной возгорания или взрыва.



Изделие генерирует сильные постоянные магнитные поля, которые могут создавать помехи для кардиостимуляторов, имплантированных дефибрилляторов и других имплантатов. Всегда соблюдайте расстояние не менее 10 см между компонентом изделия, содержащим магнит, и кардиостимулятором, имплантированным дефибриллятором или другим имплантатом.

ОСТОРОЖНО: ПРИ ЗАМЕНЕ АККУМУЛЯТОРА НА НЕПРАВИЛЬНЫЙ ТИП ИМЕЕТСЯ РИСК ВЗРЫВА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ОТРАБОТАННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ.

### Примечание.



Это устройство соответствует требованиям по радиоинтерференции Европейского сообщества.

#### Декларация о соответствии

Настоящая компания Anker Innovations Limited заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директив 2014/53/EU и 2015/863/EU. Ознакомиться с декларацией о соответствии можно на веб-сайте <https://uk.anker.com/>.

Максимальная выходная мощность передатчика: 15,68 дБм  
Максимальная выходная мощность приемника: 11,82 дБм  
Диапазон частот: 2,4 ГГц (2,404-2,480 ГГц)

Для этого устройства проводились измерения удельного коэффициента поглощения электромагнитной энергии телом человека при положениях устройства, определенных стандартом EN62209-2:2010, и при нахождении устройства на расстоянии 0 мм от модели тела человека.



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.



Этот символ обозначает «раздельный сбор» для всех батарей и аккумуляторов. Неправильная замена батареи может стать причиной взрыва. Чтобы снизить риск возгорания, взрыва или утечки легковоспламеняющейся жидкости или газа, не разбирайте, не раздавливайте и не прокалывайте батарею, не замыкайте ее наружные контакты, не подвергайте батарею воздействию температуры выше 60 °С, прямых солнечных лучей и аналогичному воздействию, не помещайте ее в среду с крайне низким давлением воздуха, а также не бросайте батарею в огонь или воду. Используйте для замены только указанные батареи.

Высокие или низкие экстремальные температуры, которым может подвергаться батарея во время хранения или транспортировки:

- Хранение: от -20 °С до 45 °С
- Транспортировка: от 5 °С до 35 °С

### \* 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

- 高温多湿を避け、涼しく乾燥した場所で保管してください。
- 本製品を分解したり、改造したりしないでください。安全性や法規制の遵守、システム機能が損なわれる恐れがある他、保証の対象外となります。
- お手入れの際に、危険性のある化学製品や洗剤などを使用しないでください。
- 誤使用、落下または過度な衝撃をあたえないでください。製品の故障につながる恐れがあります。
- 本製品に衝撃を与えないでください。
- 本製品の接続端子を他の金属物などでショートさせないでください。
- 怪我等の事故を防ぐため、お子様の近くで本製品をご利用になる際は十分にお気をつけください。また、お子様の手の届かないところで保管してください。
- 破損または改造された製品は使用しないでください。予期しない動作により、火事や爆発など怪我等を招く恐れがあります。破損または改造した製品は、予期しない動作をして、火災、爆発、または怪我等を招く恐れがあります。
- 火気(ろうそくなど)の近くや本棚などの狭いスペースを避け、換気の良い場所に設置・保管してください。
- 本製品を使用して、長時間音声を大音量で聞かないでください。聴覚障害が起きる可能性があります。
- 本製品を液体に触れさせないでください。内部のバッテリーが水に触れると、火事や爆発の原因となる可能性があります。



本製品から発生する電磁波が、ペースメーカーや植込み型除細動器 (ICD) などの医療機器の動作に影響を及ぼす可能性があります。磁石を含む製品部品と、医療機器との間には必ず安全な距離を保ってください。また身体に異常を感じた場合は直ちに使用を中断し、専門医の診察を受けてください。



本製品は、リサイクルおよび再利用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。

以下温度範囲内でご使用 / 保管ください

- 動作温度: 0°C ~ 40°C
- 保管温度: -20°C ~ 45°C

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。

## 重要な 안전 지침

- 서늘하고 건조한 곳에 보관하십시오.
- 제품을 고온 다습한 환경에 보관하지 마십시오.
- 작동 온도는 0°C-40°C 사이여야 합니다.
- 제품을 분해하거나 무단으로 개조하지 마십시오. 이렇게 하면 안전상 위험이 초래되고, 규정 준수를 위반하고, 시스템 성능이 저하될 수 있으며, 보증이 무효화될 수 있습니다.
- 유해 화학물질이나 세제로 제품을 청소하지 마십시오.
- 오용, 낙하 또는 과도한 힘을 가하면 제품이 손상될 수 있습니다.
- 제품에 기계적 충격을 가하거나 제품을 찌그러뜨리거나 절단하지 마십시오.
- 제품을 단락시키거나 다른 금속 물체와 단락되도록 방지하지 마십시오.
- 부상의 위험을 최소화할 수 있도록 제품의 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 이 제품을 어린이가 가까이 있는 곳에서 사용할 경우에는 세심한 감독이 필요합니다.
- 손상되거나 개조된 제품은 사용하지 마십시오. 손상되었거나 개조된 배터리를 사용하면 제품이 비정상적인 동작을 보여 화재, 폭발 또는 부상 위험을 초래할 수 있습니다.
- 열원 가까이 또는 책장 같이 밀폐된 공간에 이 제품을 설치하지 마십시오. 또한 통풍이 잘 되는 장소에 보관하십시오.
- 모니터 이어폰을 사용하여 장시간 높은 볼륨으로 듣지 마십시오. 그렇지 않으면 청력 손상이 발생할 수 있습니다.
- 제품이 어떤 종류의 액체와도 접촉하지 않도록 하십시오. 내부 배터리가 물에 닿으면 화학적 분해가 일어나 화재나 폭발의 위험이 있습니다.



이 제품은 심장 박동기, 이식형 제세동기 (ICD) 및 기타 이식 장치에 간섭을 일으킬 수 있는 더 강한 영구 자기장을 생성합니다. 자석이 포함된 제품 구성 요소, 심장 박동기, 이식형 제세동기 또는 기타 이식 장치 사이에는 항상 최소 3.94 인치 / 10cm 의 거리를 유지하십시오.



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

보관 또는 운송 중에 배터리가 노출될 수 있는 높거나 낮은 극한 온도:

- 보관 중: -20°C ~ 45°C (-4° F ~ 113° F)
- 이동 중: 5°C ~ 35°C (41° F ~ 95° F)

## \* 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.

## AnkerWork M650 无线麦克风

### 重要安全说明

- 存放在阴凉干燥处。
- 请勿将本产品存放在高温或潮湿的环境中。
- 工作温度应介于 0° C 至 40° C 之间。
- 请勿拆卸产品或对产品进行未经授权的操作；这样做可能会损害安全性、法律合规性、系统性能，并可能造成保修失效。
- 请勿使用有害化学品或清洁剂清洁本产品。
- 使用不当、摔落或过度用力可能会导致本产品损坏。
- 请勿使产品受到机械冲击、挤压或切割。
- 请勿将产品短路或让其因其他金属物体造成短路。
- 为降低受伤风险，在儿童附近使用本产品时，必须密切监督，或将设备放置在儿童接触不到的地方。
- 请勿使用损坏或改动过的设备。这可能会出现无法预料的情况，有可能导致火灾、爆炸或受伤风险。
- 请勿将此设备安装在任何热源附近或密闭空间内，例如书柜或类似装置，并确保将其放置在通风良好的区域。
- 请勿使用监听耳机长时间在高音量下收听。否则，您可能会发生听力损伤。
- 不要让产品接触任何液体。如果内部电池与水接触，可能会发生化学分解，从而可能导致火灾或爆炸。



该产品会产生较强的永久磁场，可能会对心脏起搏器、植入式除颤器 (ICD) 和其他植入设备造成干扰。包含磁铁的产品部件与心脏起搏器、植入式除颤器或其他植入产品之间始终保持至少 3.94 英寸 / 10 厘米的距离。



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。

电池在储存或运输过程中可能经受的极端高温或低温：

- 存放：-20°C - 45°C (-4° F - 113° F)
- 运输：5°C - 35°C (41° F - 95° F)

### \* 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>

### 重要安全须知

- 將產品存放於陰涼乾燥處。
- 不要將產品存放在高溫或潮濕的環境中。
- 操作溫度應介於 0° C 至 40° C 之間。
- 切勿拆卸產品或對產品進行未經授權的改動；這樣做可能會損害安全性、違背法規準則、削減系統效能，以及造成保固失效。
- 請勿使用有害的化學品或清潔劑清潔本產品。
- 誤用、跌落或過度用力可能會造成產品損壞。
- 請勿讓本產品受到機械衝擊、壓碎或切割。
- 勿使產品短路，也不允許因短接其他金屬物品而形成短路。
- 為了降低受傷的風險，當本產品在兒童附近使用時，必須密切監督，或者將產品放在兒童拿不到的地方。
- 裝置若已損壞或經改裝，請勿使用。該裝置可能會出現無法預測的行為，並引起火災、爆炸或受傷危險。
- 不要在任何熱源附近或密閉空間（例如書櫃或類似裝置）內安裝此設備，務必將其放置在通風良好的區域。
- 請勿長時間佩戴顯示器耳機並聆聽高音量內容。否則，您的聽力可能會受損。
- 請勿讓產品接觸任何液體。如果內部電池碰到水，可能會發生化學分解，從而導致火災或爆炸。



該產品會產生較強的永久磁場，可能會對心臟起搏器、植入式除顫器 (ICD) 和其他植入物造成干擾。包含磁鐵的產品組件與心臟起搏器、植入式除顫器或其他植入物之間，一律要保持至少 3.94 英寸 / 10 公分的距離。



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。

電池存放或運輸過程中允許的極端高溫或低溫：

- 存放：-20°C - 45°C (-4° F - 113° F)
- 運輸：5°C - 35°C (41° F - 95° F)

### \* 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 的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 المهمة

حُزن المنتج في مكان بارد وجاف.  
لا تعزّن المنتج في بيئة حارة أو رطبة.  
يجب أن تتراوح حرارة التشغيل بين 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية.  
لا تترك المنتج أو تجري أي تعديلات غير مصرح بها على المنتج القيام بذلك قد يضر بالسلامة والامتثال التنظيمي، وأداء النظام، وقد يُبطل الضمان.  
لا تنظف المنتج ب مواد كيميائية أو منظفات صابرة.  
قد يؤدي سوء الاستخدام أو السقوط أو القوة المفرطة إلى تلف المنتج.  
لا تعرض المنتج لصدمة ميكانيكية أو سحق أو قطع.  
لا تقصر الدائرة الكهربائية للمنتج أو تجعله يتعرض للتصميم من أجسام معدنية أخرى.  
يؤمّر الإشراف الدقيق عند استخدام هذا المنتج بالقرب من الأطفال، أو أيق الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال لتقليل خطر الإصابة.  
لا تستخدم المنتج التالف أو المعدّل، قد تعمل بطريقة مختلفة غير متوقعة تتسبب في نشوب حريق أو حدوث انفجار أو تعريض أشخاصاً لخطر الإصابة.  
تجنب تركيب هذا الجهاز بالقرب من أي مصادر حرارة أو في الأماكن المغلقة، مثل خزانة الكتب أو أي مكان مغلق، وتأكد من بقاءه في منطقة جيدة التهوية.  
لا تشمع بصوت عالٍ لفترة طويلة باستخدام سماعات الأذن الخاصة بجهاز المراقبة. إن فعلت خلاف ذلك، فقد تواجه ضرراً محتملاً في السمع.  
لا تدع المنتج يلامس أي نوع من أنواع السوائل. إذا لامست البطارية الداخلية للماء، فقد يحدث تحلل كيميائي، مما قد يتسبب في نشوب حريق أو انفجار.

يقوم المنتج بإنشاء مجالات مغناطيسية دائمة أقوى يمكن أن تُسبب تداخل مع أجهزة تنظيم ضربات القلب، وأجهزة إزالة الرجفان المزروعة (ICD) والأجهزة المزروعة الأخرى. احتفظ دائماً بمسافة لا تقل عن 3.94 بوصة / 10 سم بين مكون المنتج الذي يحتوي على المغناطيس وجهاز تنظيم ضربات القلب أو مزوّل الرجفان المزروع أو أي اجهزة مزروعة أخرى.



صُمم هذا المنتج وصنع بواسطة مواد ومكونات عالية الجودة، إذ يمكن إعادة تدويرها واستخدامها.



- درجات الحرارة المرتفعة أو المنخفضة التي يمكن أن تتعرض لها البطارية أثناء التخزين أو النقل:
- التخزين: 20- درجة مئوية إلى 45 درجة مئوية (-4- درجة فهرنهايت إلى 113 درجة فهرنهايت)
- النقل: 5 درجات مئوية إلى 35 درجة مئوية (41 درجة فهرنهايت إلى 95 درجة فهرنهايت)

### \* حقوق قاتونية إضافية للمستهلكين

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

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