



Charge Fast, Live More

For FAQs and more information, please visit:
anker.com/support



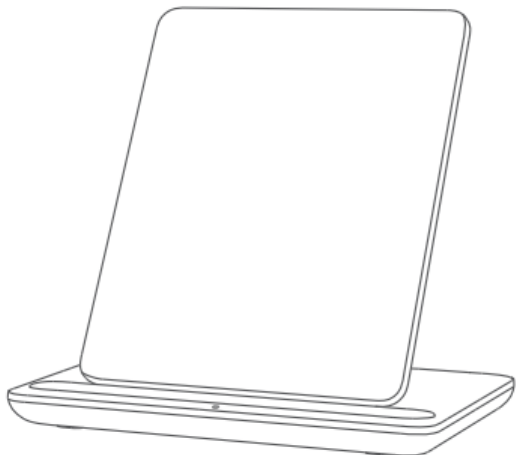
@anker_official
@anker_jp



@Anker Deutschland
@Anker Japan
@Anker



@AnkerOfficial
@Anker_JP



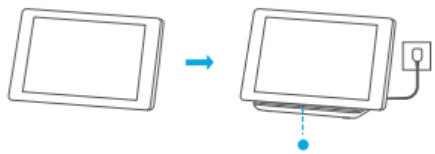
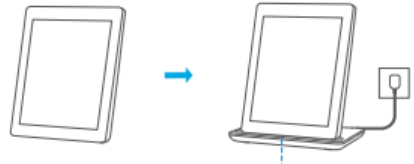
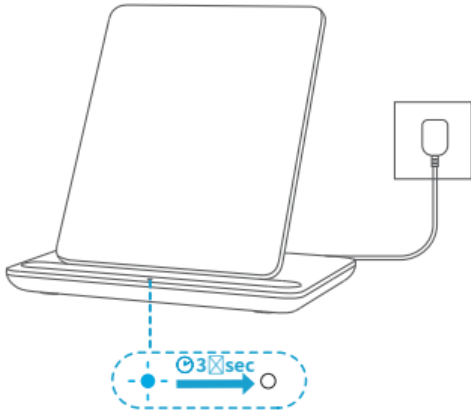
Anker Wireless Charging Dock
for Kindle Paperwhite (Signature Edition)

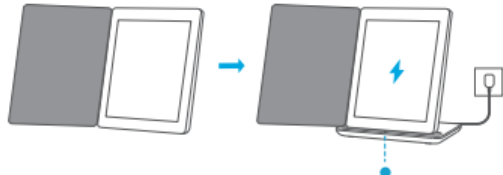
QUICK START GUIDE

Product Number: Y1822 51005003046 V01



English	04
Deutsch	09
Español	11
Français	13
Italiano	15
日本語	17
简体中文	19
Nederlands	21
Język polski	23
Portugues do Brasil	25
Svenska	27





LED Indicator	Status
Solid white for 3 seconds, then turns off	Connected to power
Solid white	Charging your device or fully charged
Flashing white	Metal objects detected
Flashing red	Oversupply, undervoltage, or other abnormalities



- Your device can be used with an e-reader case. Make sure the case is not folded back when placing it onto the stand.
- Using a case more than 5 mm thick is not recommended as it may affect the wireless charging function.

Important Safety Instructions

Please refer to the electrical and safety information on the bottom before installing or operating the product.

- Avoid dropping.
- Do not disassemble.
- Do not expose to liquids.
- The maximum ambient temperature during use of this product must not exceed 40°C.
- Open flame sources, such as candles, must not be placed on this product.
- Only use a dry cloth or brush to clean this product.

WARNING: Only use attachments/accessories specified or provided by the manufacturer.

FCC Statement

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

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

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

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radiator & your body.

Product Name: Anker Wireless Charging Dock for Kindle Paperwhite (Signature Edition)

Model: Y1822

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

Company Name: Fantasia Trading LLC

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

Telephone: +1 800 988 7973

IC Statement

This device complies with RSS-216 of Industry Canada. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference.

RSS-Gen Issue 5 March 2019

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.

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

RF exposure statement:

The equipment complies with IC Radiation exposure limit set forth for uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

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 nedoit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Déclaration d'exposition RF: L'équipement est conforme à la limite d'exposition aux radiations de la IC établie pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.



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

Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that the product type Y1822 is in compliance with Directives 2014/53/EU & 2011/65/EU & 2014/35/EU & 2014/30/EU & 2009/125/EC & 2019/1782/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://www.anker.com>

GB Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that the product type Y1822 is in compliance with Radio Equipment Regulations 2017 & The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 & Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 & Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 & The Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010. The full text of the GB declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://www.anker.com>

This device was tested for typical body-worn operations. To comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 20mm must be maintained between the user's body and the handset, including the antenna. Third-party belt-clips, holsters, and similar accessories used by this device should not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with RF exposure requirements and should be avoided. Use only the supplied or an approved antenna.

This device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of UKCA. All essential radio test suites have been carried out.

This device was tested for typical body-worn operations. To comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 20cm must be maintained between the user's body and the handset, including the antenna. Third-party belt-clips, holsters, and similar accessories used by this device should not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with RF exposure requirements and should be avoided. Use only the supplied or an approved antenna. This device in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. All essential radio test suites have been carried out. 1. The device complies with RF specifications when the device used at 20cm from your body.

Specifications

Adapter Input	100-240V- 0.5A 50/60Hz
Adapter Output	9V=1.5A, 13.5W
Wireless Output	7.5W Max
Adapter Average active efficiency	84.45%
Adapter Efficiency at low load (10%)	80.39%

Adapter No-load power consumption	0.06W
Radiated H-Field	41.12dBuA/m (@3m)
Tx/Rx Frequency Range	115-148KHz

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

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

Anker Innovations Deutschland GmbH

Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Anker Technology (UK) Ltd

Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, United Kingdom

Amazon, Kindle, and all related marks are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates

Product Number: Y1822

Product Name: Anker Wireless Charging Dock for Kindle Paperwhite (Signature Edition)

	Indoor use only
	This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

LED-Anzeige	Status
Leuchtet 3 Sekunden lang weiß, geht dann aus	Mit der Stromversorgung verbunden
Leuchtet weiß	Ihr Gerät wird aufgeladen oder ist vollständig aufgeladen
Blinkt weiß	Metallobjekte erkannt
Blinkt rot	Überspannung, Unterspannung oder andere Abweichungen



- Ihr Gerät kann mit einer E-Reader-Hülle verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass die Hülle beim Aufsetzen auf den Ständer nicht zurückgeklappt ist.
- Die Verwendung einer Hülle mit einer Dicke von mehr als 5 mm wird nicht empfohlen, da dies die Funktion zum kabellosen Aufladen beeinträchtigen kann.

Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen Sie die elektrischen und Sicherheitsinformationen unten, bevor Sie das Produkt installieren oder betreiben.

- Nicht fallen lassen.
- Nicht auseinanderbauen.
- Keinen Flüssigkeiten aussetzen.
- Die maximale Umgebungstemperatur während der Verwendung des Produkts darf 40° C nicht übersteigen.
- Offene Flammen wie z. B. Kerzen dürfen nicht auf das Produkt gestellt werden.
- Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch oder einem Pinsel.

WARNUNG: Verwenden Sie nur vom Hersteller angegebene oder mitgeliefertes Zubehör. Konformitätserklärung

Konformitätserklärung

Anker Innovations Limited erklärt hiermit, dass Produkttyp Y1822 die Richtlinien 2014/53/EU, 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU und 2009/125/EC sowie 2019/1782/EU erfüllt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<https://www.anker.com/>

Technische Daten

Adaptiereingang	100 - 240 V - 0,5 A 50/60 Hz
Adapterausgang	9V=1,5 A, 13,5 W
Kabelloser Ausgang	7,5 W Max
Durchschnittlicher aktiver Wirkungsgrad des Adapters	84.45%
Adapterwirkungsgrad bei geringer Aufladung (10 %)	80.39%
Energieverbrauch des Adapters ohne Aufladung	0,06 W
Abgestrahltes H-Feld	41,12 dB μ A/m (bei 3 m)
TX-/RX-Frequenzbereich	115-148 kHz

	Verwendung nur in Innenbereichen.
	Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht als Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen ist es an der jeweiligen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abzugeben.

Indicador LED	Estado
Blanco fijo durante 3 segundos, luego se apaga	Conectado a la fuente de alimentación
Blanco fijo	Cargando el dispositivo o completamente cargado
Blanco intermitente	Objetos metálicos detectados
Rojo intermitente	Sobretensión, subtensión u otras anomalías



- Su dispositivo se puede utilizar con una carcasa de lector electrónico. Asegúrese de que la carcasa no esté doblada hacia atrás cuando la coloque sobre el soporte.
- No se recomienda el uso de una carcasa de más de 5 mm de grosor, ya que puede afectar a la función de carga inalámbrica.

Instrucciones de seguridad importantes

Consulte la información eléctrica y de seguridad en la parte inferior antes de instalar o utilizar el producto.

- Evite que el dispositivo sufra caídas.
- No desmonte el dispositivo.
- No exponga el dispositivo a líquidos.
- La temperatura ambiente máxima durante el uso del producto no debe superar los 40 °C.
- No coloque fuentes de llama abierta, como velas, sobre este producto.

Utilice únicamente un paño seco o un pincel para limpiar el producto.

PRECAUCIÓN: Use solo complementos/accesorios especificados o suministrados por el fabricante.

Declaración de conformidad

Por la presente, Anker Innovations Limited declara que el tipo de producto Y1822 cumple con las directivas 2014/53/EU y 2011/65/EU y 2014/35/EU y 2014/30/EU y 2009/125/EC y 2019/1782/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:

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

Especificaciones

Entrada del adaptador	100-240 V- 0,5 A 50/60 Hz
Salida del adaptador	9V=1,5 A, 13,5 W
Salida inalámbrica	7,5 W máx.
Eficiencia activa media del adaptador	84.45%
Eficiencia del adaptador a baja carga (10 %)	80.39%
Consumo del adaptador sin carga	0,06 W
Campo H de radiación	41,12 dBuA/m (a 3 m)
Rango de frecuencias Tx/Rx	115-148 kHz

	Solo para su uso en interiores.
	Este símbolo indica que el producto no puede desecharse junto con los residuos domésticos. En su lugar, debe llevarse a un punto de recogida adecuado para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

Voyant LED	Estado
Blanc fixe pendant 3 secondes, puis s'éteint	Connecté à l'alimentation
Blanc fixe	Charge de l'appareil en cours ou chargement terminé
Blanc clignotant	Objets métalliques détectés
Clignotement rouge	Surtension, sous-tension ou autres anomalies



- Votre appareil peut être utilisé avec un étui pour liseuse. Assurez-vous que l'étui ne soit pas replié en arrière lorsque vous la placez sur le support.
- L'utilisation d'un étui de plus de 5 mm d'épaisseur n'est pas recommandée car elle peut affecter la fonction de charge sans fil.

Consignes de sécurité importantes

Veuillez vous référer aux informations électriques et de sécurité sur le dessous avant de monter ou d'utiliser le produit.

- Ne pas faire tomber.
- Ne pas démonter.
- Ne pas exposer à des liquides.
- La température ambiante maximale pendant l'utilisation de ce produit ne doit pas dépasser 40 °C.
- Ce produit ne doit pas être exposé à des sources de flamme nue telles que les bougies.
- Nettoyez ce produit uniquement avec un chiffon sec ou une brosse.

AVERTISSEMENT : N'utilisez que des pièces jointes/accessoires spécifiés ou fournis par le fabricant. suministrados por el fabricante.

Déclaration de conformité

Par la présente, Anker Innovations Limited déclare que le produit de type Y1822 est conforme aux directives 2014/53/EU, 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/EC et 2019/1782/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité pour l'UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.anker.com/>

Spécifications

Entrée de l'adaptateur	100 à 240 V- 0,5 A 50/60 Hz
Sortie de l'adaptateur	9V=1,5 A, 13,5 W
Sortie sans fil	7,5 W maximum
Rendement actif moyen de l'adaptateur	84.45%
Rendement de l'adaptateur à faible charge (10 %)	80.39%
Consommation électrique de l'adaptateur sans charge	0,06 W
Champ H rayonné	41,12 dBuA/m (@3 m)
Gamme de fréquence Tx/Rx	115 à 148 KHz

	Utilisation en intérieur uniquement.
	Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

Indicatore LED	Stato
Bianco fisso per 3 secondi, poi si spegne	Collegato all'alimentazione
Bianco fisso	Ricarica del dispositivo in corso o ricarica completata
Bianco lampeggiante	Oggetti metallici rilevati
Rosso lampeggiante	Sovratensione, sottotensione o altre anomalie



- Il dispositivo può essere utilizzato con una custodia per e-reader. Assicurarsi che la custodia non sia ripiegata quando la si posiziona sul supporto.
- Si sconsiglia di utilizzare una custodia con uno spessore superiore a 5 mm in quanto potrebbe influire sulla funzione di ricarica wireless.

Istruzioni importanti sulla sicurezza

Fare riferimento alle informazioni elettriche e di sicurezza sul fondo prima di installare o utilizzare il prodotto.

- Non lasciar cadere il prodotto.
- Non smontarlo.
- Non esporlo a liquidi.
- Il prodotto deve essere utilizzato in ambienti a temperatura non superiore ai 40°C.
- Non collocare sorgenti di fiamme libere, ad esempio candele accese, sul prodotto.
- Per pulire il prodotto, utilizzare esclusivamente un panno asciutto o una spazzolina.

AVVERTIMENTO: Utilizzare solo attacchi/accessori specificati o forniti dal produttore.

Dichiarazione di conformità

Con la presente, Anker Innovations Limited dichiara che il tipo di prodotto Y1822 è conforme alle Direttive 2014/53/UE, 2011/65/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2009/125/CE e 2019/1782/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.anker.com/>

Specifiche

Ingresso adattatore	100-240 V- 0,5 A 50/60 Hz
Uscita adattatore	9V=1,5 A, 13,5 W
Uscita wireless	7,5 W max
Efficienza attiva media dell'adattatore	84.45%
Efficienza dell'adattatore a basso carico (10%)	80.39%
Consumo energetico senza carico dell'adattatore	0,06 W
Campo magnetico radiato	41,12 dBuA/m (@3m)
Gamma di frequenza Tx/Rx	115-148 KHz

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

LED 表示	状態
白色で 3 秒間点灯後、消灯	電源に接続済み
白色で点灯	充電中または満充電
白色で点滅	金属製の物体を検出
赤色で点滅	過電圧や不足電圧などの異常を検知



- 本製品はお使いの電子書籍リーダーにケースを付けたまま使用できますが、カバーを後ろに折りたたむと厚みが増し、正常に充電しませんので、カバーは開いた状態で、充電スタンドに置いてください。
- 厚さ 4mm を超えるケースを使用している場合、機器をワイヤレス充電できない可能性があります。

安全にご使用いただくために

 本製品のご使用の前に、以下の安全に関する注意事項を必ずお読みください。

- 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。
- 水などの液体で濡らさないようにしてください。
- 本製品の周囲の気温が 40°C を超える場合、使用しないでください。
- 本製品を火気(ろうそくなど)の近くで使用・保管しないでください。
- 本製品のお手入れをする際は、乾いた布もしくはブラシのみを使用してください。

ワイヤレス充電器への給電は同梱の AC アダプタのみご使用ください。

AC アダプタ入力	100-240V~ 0.5A 50/60Hz
AC アダプタ出力	9V=1.5A、13.5W
ワイヤレス出力	最大 7.5W
AC アダプタの平均変換効率	84.45%
AC アダプタの低負荷時の変換効率 (10% 負荷時)	80.39%
AC アダプタの無負荷時の消費電力	0.06 W

	本製品は屋内でのみご使用ください。
	本製品を廃棄する際は、お住まいの自治体のルールに従ってください。

简体中文

LED 指示灯	状态
白灯常亮 3 秒，然后熄灭	电源已接通
白灯常亮	正在为设备充电或已充满电
白灯闪烁	检测到金属物体
红灯闪烁	过电压、低电压或其他异常



- 您的设备可以使用电子书套。请确保电子书套放在支架上时不会向后折叠。
- 不建议使用厚度超过 5 毫米的保护套，这可能影响无线充电功能。

重要安全说明

在安装或操作本产品之前，请参阅最下方的电气安全信息。

- 避免掉落。
 - 请勿拆卸。
 - 请勿接触液体。
 - 不得在超过 40° C 的环境温度下使用本产品。
 - 禁止在本产品上放置明火源（如蜡烛）。
 - 仅可使用干布或刷子清洁本产品。
- 警告：仅使用制造商指定或提供的附件 / 配件。

符合性声明

Anker Innovations Limited 特此声明，产品类型 Y1822 符合欧盟指令 Directives 2014/53/EU、2011/65/EU、2014/35/EU、2014/30/EU、2009/125/EC 和 2019/1782/EU 的要求。欧盟符合性声明的全文可在以下网址获取：

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

製品の仕様

适配器输入	100-240V~ 0.5A 50/60Hz
适配器输出	9V=1.5A, 13.5W
无线输出	最大 7.5W
适配器平均工作效率	84.45%
适配器低负载 (10%) 效率	80.39%
适配器空载功耗	0.06W
辐射磁场强度	41.12dBuA/m (@3m)
发射 / 接收频率范围	115-148KHz

	仅限室内使用
	此符号表明本产品不得作为生活垃圾处理，应将本产品送至相应的废品收集处，进行电子电气设备回收处理。

Led-indicatielampje	Status
Brandt drie seconden wit en gaat daarna uit	Aangesloten op stroom
Brandt wit	Uw apparaat wordt opladen of is volledig opladen
Knippert wit	Metalen voorwerpen gedetecteerd
Knippert rood	Overspanning, onderspanning of andere afwijkingen



- Uw apparaat kan worden gebruikt met een e-readerhoesje. Zorg dat het hoesje niet is teruggevouwen als u het op de standaard zet.
- gebruik van een hoesje dikker dan 5 m Het m wordt vanwege de gevaren voor het draadloos opladen niet aangeraden.

Belangrijke veiligheidsinstructies

Raadpleeg de elektrische en veiligheidsinformatie op de onderkant voordat u het product installeert of gebruikt.

- Laat het product niet vallen.
- Demonteer het product niet.
- Stel het product niet bloot aan vloeistoffen.
- De omgevingstemperatuur mag tijdens het gebruik van dit product niet hoger zijn dan 40 °C.
- Open vuurbronnen, zoals kaarsen, mogen niet op het product worden geplaatst.
- Gebruik alleen een droge doek of borstel om het product te reinigen.

WAARSCHUWING: gebruik alleen hulpstukken of accessoires die door de fabrikant zijn geleverd.

Verklaring van conformiteit

Hierbij verklaart Anker Innovations Limited dat het producttype Y1822 voldoet aan de richtlijnen 2014/53/EU, 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/EC en 2019/1782/EU. De volledige tekst van de conformiteitsverklaring voor de EU is beschikbaar op de volgende website: <https://www.anker.com/>

Specificaties

Ingangsstroom adapter	100 – 240 V - 0,5 A, 50 – 60 Hz
Uitgangsstroom adapter	9V=1,5A, 13,5W
Draadloos uitgangsvermogen	Max. 7,5 W
Gemiddelde actieve efficiëntie van de adapter	84,45%
Efficiëntie van de adapter bij lage belasting (10%)	80,39%
Onbelast stroomverbruik van de adapter	0,06 W
Uitgestraald H-veld	41,12 dBuA/m (bij 3 m)
Tx-/Rx-frequentiebereik	115 – 148 kHz

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

Język polski

Kontrolka LED	Stan
Świeci na biało przez 3 sekundy, następnie gaśnie	Podłączenie do zasilania
Świeci na biało	Ładowanie urządzenia lub w pełni naładowane
Migające światło białe	Wykryto metalowe przedmioty
Pulsuje na czerwono	Przepięcie, obniżone napięcie lub inne nieprawidłowości



- Urządzenie może być używane z etui na e-czytnik. Upewnij się, że etui nie jest złożone podczas umieszczania go w podstawce.
- Nie jest zalecane używanie etui o grubości większej niż 5 mm, ponieważ może to mieć wpływ na funkcję ładowania bezprzewodowego.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

 Przed przystąpieniem do instalacji lub obsługi urządzenia należy zapoznać się z informacjami dotyczącymi elektryki i bezpieczeństwa znajdującymi się na dole.

- Należy unikać upuszczania urządzenia.
- Nie rozkładać na części.
- Nie narażać na działanie cieczy.
- Maksymalna temperatura otoczenia podczas użytkowania tego produktu nie może przekraczać 40°C.
- Na produkcie nie wolno umieszczać źródeł otwartego ognia, takich jak świecy.
- Do czyszczenia tego produktu należy używać tylko suchej szmatki lub szczotki.

OSTRZEŻENIE: Używaj wyłącznie przystawek/akcesoriów określonych lub dostarczonych przez producenta.

Deklaracja zgodności

Firma Anker Innovations Limited niniejszym oświadcza, że typ produktu Y1822 jest zgodny z dyrektywami 2014/53/UE, 2011/65/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2009/125/WE i 2019/1782/ UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na stronie:

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

Dane techniczne

Wejście adaptera	prąd zmienny 100-240 V, 0,5A 50/60Hz
Wyjście adaptera	prąd stały 9V=1,5A, 13,5W
Wyjście bezprzewodowe	7,5 W maks.
Średnia aktywna efektywność adaptera	84.45%
Efektywność adaptera przy niskim obciążeniu (10%)	80.39%
Pobór mocy przez nieobciążony adapter	0,06 W
Pole promieniowania H	41,12 dBuA/m (przy 3 m)
Zakres częstotliwości Tx/Rx	115-148 KHz

	Wyłącznie do użytku w pomieszczeniach
	Ten symbol oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny. Produkt należy przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

LED indicador	Status
Branco sólido por 3 segundos, apagando em seguida	Conectado à alimentação
Branco sólido	Carregando seu dispositivo ou totalmente carregado
Branco intermitente	Objetos de metal detectados
Vermelho intermitente	Sobretensão, subtensão ou outras anormalidades



- Seu dispositivo pode ser usado com um case de e-reader. Certifique-se de que o case não esteja dobrado para trás ao colocá-lo na base.
- O uso de um case com mais de 5 mm de espessura não é recomendado, pois pode afetar a função de carregamento sem fio.

Instruções de segurança importantes

Consulte as informações elétricas e de segurança na parte inferior antes de instalar ou operar o produto.

- Evite quedas.
- Não desmonte.
- Não exponha a líquidos.
- A temperatura ambiente máxima durante o uso deste produto não deve exceder 40 °C.
- Fontes de chama aberta, como velas, não devem ser colocadas sobre este produto.
- Use apenas um pano seco ou escova para limpar este produto.

AVISO: Use apenas conexões/acessórios especificados ou fornecidos pelo fabricante.

Declaração de conformidade

Por meio deste, a Anker Innovations Limited declara que o tipo de produto Y1822 está em conformidade com as Diretivas 2014/53/EU & 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/EC e 2019/1782/EU. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de Internet:

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

Especificações

Entrada do adaptador	100 - 240 V - 0,5A 50/60 Hz
Saída do adaptador	9V=1,5 A, 13,5 W
Saída sem fio	7,5 W Máx.
Eficiência ativa média do adaptador	84.45%
Eficiência do adaptador em baixa carga (10%)	80.39%
Consumo de energia do adaptador sem carga	0,06 W
Campo H irradiado	4112 dBuA/m (a 3m)
Faixa de frequência de Tx/Rx	115 - 148 kHz

	Apenas para uso interno
	Este símbolo indica que este produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, ele deve ser entregue no ponto de coleta aplicável para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

LED-indikator	Status
Fast vit i 3 sekunder, stängs sedan av	Ansluten till ström
Fast vit	Laddar din enhet eller fulladdad
Blinkande vitt	Metallföremål har upptäckts
Blinkar rött	Överspänning, underspänning eller andra avvikelser



- Din enhet kan användas med ett e-reader-fodral. Se till att fodralet inte fälls tillbaka när du placerar det på stativet.
- Användning av ett fodral som är mer än 5 mm tjockt rekommenderas inte eftersom det kan påverka funktionen för trådlös laddning.

Viktiga säkerhets instruktioner

Se den elektriska och säkerhetsinformation på undersidan innan du installerar eller använder produkten.

- Undvik att tappa.
- Demontera inte.
- Utsätt inte för vätskor.
- Den maximala omgivningstemperaturen under användning av denna produkt får inte överstiga 40 °C.
- Öppna lågor, t.ex. ljus, får inte placeras på denna produkt.
- Använd endast en torr trasa eller borste för att rengöra produkten.

VARNING: Använd endast tillbehör/tillbehör som anges eller tillhandahålls av tillverkaren.

Försäkran om överensstämmelse

Härmed förklarar Anker Innovations Limited att produkttypen Y1822 överensstämmer med direktiven 2014/53/EU & 2011/65/EU & 2014/35/EU & 2014/30/EU & 2009/125/EC & 2019/1782/EU. Hela texten till EU -försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress:

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

Specifikationer

Adapteringång	100-240V- 0.5A 50/60Hz
Adapterutgång	9V=1.5A, 13.5W
Trådlös utgång	7.5W Max
Adapter genomsnittlig aktiv effektivitet	84.45%
Adaptereffektivitet vid låg belastning (10%)	80.39%
Adapter utan strömförbrukning	0.06W
Strålat H-fält	41.12dBuA/m (@3m)
Tx/Rx Frekvensomfång	115-148KHz

	Endast för inomhusbruk
	Denna symbol anger att denna produkt inte ska behandlas som hushållsavfall. Istället ska den överlämnas till den tillämpliga insamlingsplatsen för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning.

Customer Service

DE: Kundendienst | ES: Servicio de atención al cliente

FR: Service clientèle | IT: Servizio clienti | JP: カスタマーサポート

简中: 客户服务 | NL: Klantenservice | PL: Obsługa klienta

PT: Atendimento ao cliente | SV: Kundservice



18-Month Limited Warranty* | DE: 18 Monate eingeschränkte Garantie*

ES: Garantía limitada de 18 meses* | FR: Garantie limitée de 18 mois*

IT: Garanzia limitata di 18 mesi* | JP: 通常保証18ヶ月 (延長あり)

简中: 有限保修18个月 | NL: Beperkte garantie van 18 maanden

PL: 18-miesięczna ograniczona gwarancja

PT: Garantia limitada de 18 meses | SV: 18-Månaders begränsad garanti



Lifetime Technical Support | DE: Technischer Support für die Produktlebensdauer

ES: Asistencia técnica de por vida | FR: Assistance technique à vie

IT: Supporto tecnico per l'intero ciclo di vita | JP: テクニカルサポート

简中: 终身技术支持 | NL: Levenslange technische ondersteuning

PL: Wsparcie techniczne przez cały cykl życia produktu

PT: Suporte técnico vitalício | SV: Livstids teknisk support



support@anker.com

[\(For Middle East and Africa Only\)](mailto:support.mea@anker.com)

(US) +1 (800)988 7973 Mon-Fri 6:15 - 17:00 (PT)

(UK) +44 (0)1604 936200 Mon-Fri 6:00-17:00;

Sat-Sun 6:00-14:00

(DE) +49 (0) 69 9579 7960 Mo-Fr 6:00 - 11:00

(Middle East & Africa) +971 42463266 Sun-Thu 9:00 - 17:30

(UAE) +971 8000320817 Sun-Thu 9:00 - 17:30

(KSA) +966 8008500030 Sun-Thu 8:00 - 16:30

(Kuwait) +965 22069086 Sun-Thu 8:00 - 16:30

(Egypt) +20 8000000826 Sun-Thu 7:00 - 15:30

(AU) +61 3 8331 4800 Mon-Fri 8:30 - 17:00 (AEST)

(TR) +90 0850 460 14 14 Mon-Fri 9:00 - 18:00

(RU) +8 (800) 511-86-23 Mon-Fri 9:00 - 18:00 (MSK)

(中国) +86 400 0550 036 周一至周五 9:00 - 17:30

(日本) 03 4455 7823 月 - 金 9:00 - 17:00

(한국) +82 02-1670-7098 월 - 금 10:00 - 17:00

