

Ładowarka bezprzewodowa, stojak na telefon (V0349-17) - Instrukcja obsługi (PL); nr serii: ZZ-223/23/IMP

Opis produktu:

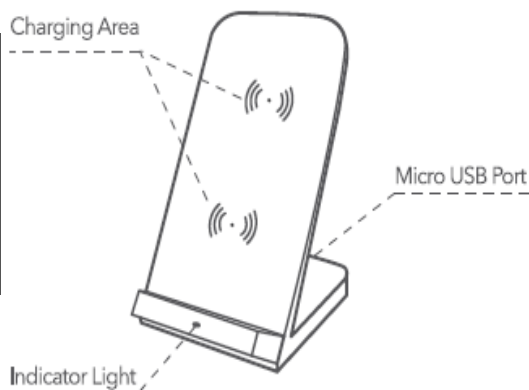
Obszary ładowania bezprzewodowego (Charging Area)

Port Micro USB (Micro USB Port)

Wskaźnik ładowania (Indicator Light)

Dane techniczne:

Wejście	DC 5V/ 2A, 9V / 1.67A
Wyjście	5W, 7.5W, 10W (obsługuje szybkie ładowanie Apple) Należy użyć ładowarki obsługującej OC2.0 lub wyższa wersja
Odległość robocza	Mniej niż 10mm (3.5mm optymalnie)
Temperatura pracy	-5 - 40C
Wymiary	70 x 72 x 113 mm / 2.7 x 2.8 x 4.4 in
Waga	92g 13.2oz



Zawartość zestawu

- Bezprzewodowa ładowarka
- Kabel micro USB
- Instrukcja obsługi

Jak używać

1. Podłącz kabel USB do źródła zasilania, wskaźnik LED zacznie świecić na zielono i niebiesko, a następnie zgaśnie (gdy ładowarka jest prawidłowo podłączona, wskaźnik gaśnie).
2. Umieść kompatybilne urządzenie mobilne w obszarze ładowania ekranem na zewnątrz (aby uzyskać optymalną wydajność, umieść urządzenie mobilne na środku podkładki ładującej).
3. Ponieważ urządzenie mobilne i ładowarka mogą potrzebować czasu na przygotowanie się do ładowania, ładowanie może rozpocząć się w ciągu kilka sekund. W momencie gdy ładowanie rozpoczęło się, kontrolka zmieni kolor na niebieski.

Statusy wskaźnika ładowania

- Niebieskie światło wskazuje, że telefon jest ładowany.
- Migające zielone światło wskazuje, że urządzenie, które chcemy naładować, nie jest prawidłowo umieszczone lub bezprzewodowa ładowarka znajduje się w trybie ochrony przed oddziaływaniem niektórych ciał obcych, takich jak materiały metalowe lub karty magnetyczne.

Uwagi

- Ładowarka wykorzystuje elektromagnetyczną technologię indukcyjnego ładowania, nie należy umieszczać żadnych ciał obcych (w szczególności metalowych przedmiotów) między ładowarką, a urządzeniem mobilnym.
- Ładowarka bezprzewodowa może nie działać poprawnie, jeśli do urządzenia mobilnego jest przymocowana gruba, metalowa obudowa lub obudowa baterii. W takim przypadku należy usunąć obudowę przed ładowaniem.
- Wibracje urządzenia mobilnego (takie jak powiadomienia o przychodzących wiadomościach) mogą spowodować przemieszczenie ładowanego urządzenia i zatrzymanie ładowania. Jeśli zdarza się to często, wyłącz wibracje w urządzeniu mobilnym.
- Z racji materiału wykonania, ta bambusowa podkładka do ładowania bezprzewodowego może nagrzewać się szybciej niż inne urządzenia podobnego zastosowania. Również urządzenie mobilne może nagrzać się podczas ładowania (normalne jest, że urządzenia mobilne nieco nagrzewają się podczas ładowania). Jeśli to nastąpi (przeegrzanie urządzenia), ładowarka bezprzewodowa może przerwać proces ładowania, aby przedłużyć żywotność baterii urządzenia mobilnego. Ładowanie zacznie się ponownie, gdy urządzenie mobilne ostygnie. Przed ponownym ładowaniem przenieś urządzenie w chłodne miejsce.
- Aby zapewnić wydajność ładowarki bezprzewodowej, przed ładowaniem sprawdź, czy kabel USB i urządzenie mobilne są prawidłowo podłączone.
- Ładowarka jest kompatybilna tylko z telefonami obsługującymi ładowanie bezprzewodowe (takimi jak iPhone 8 / X / XS / XR, Samsung SB / S9 itp.)
- Ten produkt zapewnia system wielorakiej ochrony, w tym zabezpieczenie nadprądowe, zabezpieczenie nadnapięciowe i wykrywanie ciał obcych. Gdy zielony wskaźnik zacznie migać, urządzenie znajduje się w trybie ochrony. Wyjmij urządzenie mobilne z ładowarki i włóż je ponownie po chwili. Jeśli wskaźnik nadal miga na zielono, odłącz kabel ładujący i podłącz ponownie.

Ostrzeżenia

- Nie należy samodzielnie demontować ani naprawiać ładowarki, aby uniknąć uszkodzenia elementów elektronicznych w ładowarce lub uniknąć spowodowania inne uszkodzenia.
- Nie należy uderzać, upuszczać, dziurawić ani ścisnąć produktu.
- Trzymaj ładowarkę (sugerowana odległość powyżej 50 cm) z dala od wszczepionych urządzeń medycznych (takie jak rozrusznik serca i sztuczny implant ślimakowy itp.), aby uniknąć potencjalnej interakcji z wszczepionym wyrobem medycznym.
- Nie należy umieszczać karty z paskiem magnetycznym lub karty IC (takiej jak dowód osobisty lub karta kredytowa) bezpośrednio na powierzchni podkładki ładującej, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie.
- Nie używaj produktu w miejscach o ekstremalnie wysokiej temperaturze i wilgotności.



PRODUCENT: AXPOL Trading sp. z o.o. ul. Krzemowa 3, Złotniki, 62-002 Suchy Las, Poland

Ten produkt jest zgodny z dyrektywami europejskimi:

2014/30/UE, 2014/53/UE, 2011/65/UE i 2015/863 oraz odpowiednimi normami zharmonizowanymi.

Aby otrzymać pełny tekst deklaracji zgodności EU, wejdź na www.axpol.com.pl (wyszukaj po kodzie produktu).

Wireless charger, phone stand (V0349-17) - User Manual (ENG), Lot no.: ZZ-223/23/IMP

Product description:

Technical data

Input	DC 5V / 2A, 9V / 1.67A
Output	5W, 7.5W, 10W (Support Apple's fast charging) Note: Please use chargers that support QC2.0 or above for fast wireless charging.
Transmission Distance	≤10mm (3.5mm optimum)
Operating Temperature	-5 ~ 40 °C
Size	70 × 72 × 113 mm / 2.7 × 2.8 × 4.4 in
Weight	92g / 3.2oz

Package Contents

Wireless Charging Pad, micro USB cable, user's manual

How to Use

1. Connect the USB cable to a power source and the indicator will turn green and blue then turn off. (When the charger is properly connected, the indicator turns off).
2. Place a compatible mobile device on the charging area and keep its screen outwards. (For optimum performance, please place the mobile device in the center of the charging pad.)
3. As the mobile device and the charger may need time to get ready for charging, the charging may start in several seconds. If the charging started, you can see from the charging status on your device or check if the indicator light turns blue.

Indicator Lighting Status

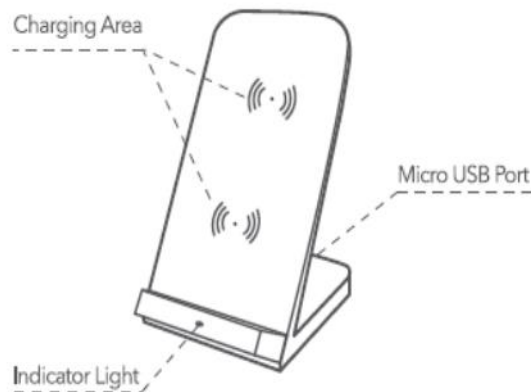
- Blue light indicates your phone is being charged.
- Flash green light indicates the charging device is not properly placed or the wireless charger is in self-protection mode for being affected by some foreign objects such as metal materials or magnetic cards.

Notes

- The charger uses electromagnetic inductive charging technology, please do not place any foreign materials (in particular metal objects) between the charger and the mobile device.
- The wireless charger may not work properly if a thick, metal case or battery case is attached to the mobile device. In this case, please remove the case before charging.
- The vibration of your mobile device (such as message notifications) may move it from the charger and make it stop charging. Please turn vibrations off on your mobile device if it happens frequently.
- This bamboo wireless charging pad tends to get hot easier than others, so the mobile device may get too hot while charging (it is normal for mobile devices to get a little bit hot when charging). In order to prolong the battery life of your mobile device, the charger may stop charging when the mobile device is overheating and 80% charged. And it will start charging again when your mobile device cools down. Please move the device to a cool place before re-charge if the temperature goes too high.
- To ensure the performance of the wireless charger, please check to see if the USB cable and mobile device are properly connected before charging.
- The charger is only compatible with wireless charging enabled phones (such as iPhone 8 / X / XS / XR, Samsung S8 / S9, etc.)
- This product provides multi-protection system, including overcurrent protection, overvoltage protection, and foreign objects detection. When the green indicator starts to flash, the product is in self-protection mode. Please remove your mobile device and place it back after a while. If the indicator still flashes in green light, please disconnect the charging cable and connect again.

Warning

- Do not dismantle or repair the charger by yourself to avoid damaging electronic components contained in the charger or cause other damages.
- Do not knock, drop, puncture or squeeze the product.
- Keep the charger (distance over 50 cm is suggested) away from implanted medical devices (such as cardiac pacemaker and artificial cochlear implant, etc.) to avoid potential interference to the implanted medical devices.
- Do not place your magnetic stripe card or IC card (such as ID card or credit card) directly on the surface of the charging pad, or it may be damaged.
- Do not use the product in places with extreme heat and humidity.



PRODUCER: AXPOL Trading sp. z o.o. ul. Krzemowa 3, Zlotniki, 62-002 Suchy Las, Poland

This product is in compliance with European directives:

2014/30/EU, 2014/53/UE, 2011/65/EU and 2015/863 and proper harmonized standards.

To receive full text of the EU declaration of conformity, visit www.axpol.com.pl (search on reference).

Trådlös laddare, telefonstativ (V0349-17) - Användarmanual (SWE)

Produktbeskrivning:

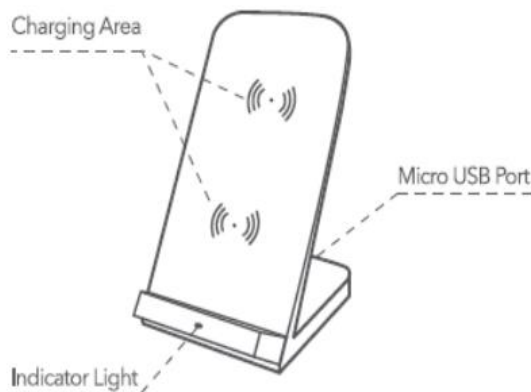
Laddningsområde

Micro USB-port (Micro USB-port)

Laddningsindikator (indikatorlampa)

Tekniska data

Input	DC 5V / 2A, 9V / 1.67A
Output	5W, 7.5W, 10W (Support Apple's fast charging) Note: Please use chargers that support QC2.0 or above for fast wireless charging.
Transmission Distance	≤10mm (3.5mm optimum)
Operating Temperature	-5 ~ 40 °C
Size	70 × 72 × 113 mm / 2.7 × 2.8 × 4.4 in
Weight	92g / 3.2oz



Satsinnehåll

- Trådlös laddare
- Micro USB-kabel
- Användarmanual

Hur man använder

1. Anslut USB-kabeln till strömkällan, LED-indikatorn blir grön och blå och slocknar sedan (när laddaren är korrekt ansluten slocknar indikatorn).
2. Placera en kompatibel mobil enhet i skärmens laddningsområde utanför (för optimal prestanda, placera mobilenheten i mitten av laddningsplattan).
3. Eftersom mobilenheten och laddaren kan behöva tid att förbereda sig för laddning kan laddningen starta om några sekunder. När laddningen har startat blir lampan blå.

Laddningsindikatorstatus

- Ett blått ljus indikerar att telefonen laddas.
- Ett blinkande grönt ljus indikerar att den enhet du vill ladda inte är korrekt placerad eller att den trådlösa laddaren är i skyddsläge mot vissa främmande föremål, t.ex. metallmaterial eller magnetkort.

Anmärkningar

- Laddaren använder laddningsteknik för elektromagnetisk induktion, placera inga främmande föremål (speciellt metallföremål) mellan laddaren och mobilenheten.
- Det kan hända att den trådlösa laddaren inte fungerar ordentligt om ett tjockt metallhölje eller batterilåda är anslutet till mobilenheten. Ta i så fall bort luckan innan den laddas.
- Mobil enhetsvibration (t.ex. meddelande om inkommande meddelanden) kan orsaka att enheten laddas att flytta och stoppa laddningen. Om detta händer ofta, stäng av vibrationer på din mobila enhet.
- På grund av materialet som används kan denna trådlösa laddningsplatta av bambu värmas upp snabbare än andra liknande enheter. Mobilenheten kan också bli varm under laddning (det är normalt att mobila enheter blir något varma under laddning). Om detta inträffar (överhettning av enheten) kan den trådlösa laddaren avbryta laddningsprocessen för att förlänga batteriets livslängd. Laddningen startar igen när den mobila enheten har svalnat. Flytta enheten till en sval plats innan den laddas upp.
- För att säkerställa prestandan för den trådlösa laddaren, se till att USB-kabeln och mobilenheten är ordentligt anslutna innan du laddar.
- Laddaren är endast kompatibel med telefoner som stöder trådlös laddning (t.ex. iPhone 8 / X / XS / XR, Samsung SB / S9 etc.)
- Denna produkt tillhandahåller ett flera skyddssystem, inklusive överströmsskydd, överspänningsskydd och detektering av främmande kroppar. När den gröna indikatorn börjar blinka är enheten i skyddsläge. Ta bort mobilenheten från laddaren och sätt i den igen efter ett tag. Om indikatorn fortfarande blinkar grönt, koppla loss laddkabeln och anslut den igen.

Varningar

- Ta inte isär eller reparera laddaren själv för att undvika att skada de elektroniska komponenterna i laddaren eller orsaka andra skador.
- Slå inte, tappa, punktera eller pressa produkten.
- Håll laddaren (föreslaget avstånd över 50 cm) borta från implanterad medicinsk utrustning (t.ex. en pacemaker och artificiellt cochleaimplantat, etc.) för att undvika potentiell interaktion med den implanterade medicinska enheten.
- Placera inte magnetbandet eller IC-kortet (som ett ID-kort eller kreditkort) direkt på laddplattans yta, eftersom det kan skada det.
- Använd inte produkten på platser med extremt hög temperatur och luftfuktighet.



PRODUCER: AXPOL Trading sp. z o.o. ul. Krzemowa 3, Zlotniki, 62-002 Suchy Las, Poland
Lot no.: ZZ-223/23/IMP

This product is in compliance with European directives:

2014/30/EU, 2014/53/UE, 2011/65/EU and 2015/863 and proper harmonized standards.

To receive full text of the EU declaration of conformity, visit www.axpol.com.pl (search on reference).

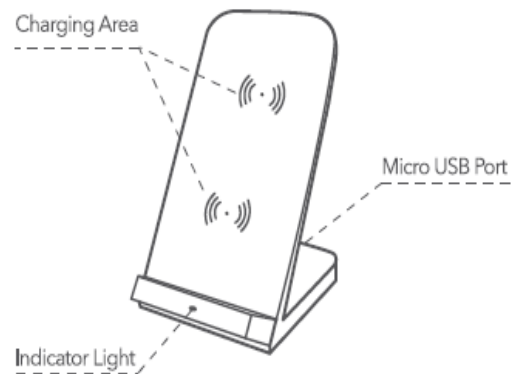
Chargeur sans fil, support de téléphone (V0349-17) - Manuel d'utilisation (FR)

Description du produit:

Zone de charge (Charging Area)
Port micro USB (port micro USB)
Indicateur de charge (Indicator Light)

Données techniques

entrée	DC 5V/ 2A, 9V / 1.67A
sortie	5W, 7.5W, 10W (prend en charge une charge rapide Apple) Utilisez un chargeur prenant en charge OC2.0 ou supérieur
Distance de travail	Moins de 10mm (3.5mm optimale)
Température de travail	-5 - 40C
dimensions	70 x 72 x 113 mm / 2.7 x 2.8 x 4.4 in
poids	92g 13.2oz



Contenu du kit

- Chargeur sans fil
- Câble micro USB
- Manuel d'utilisation

Comment utiliser

1. Connectez le câble USB à la source d'alimentation, le voyant LED devient vert et bleu, puis s'éteint (lorsque le chargeur est correctement connecté, le voyant s'éteint).
2. Placez un appareil mobile compatible dans la zone de chargement de l'écran à l'extérieur (pour des performances optimales, placez l'appareil mobile au centre de la plaque de chargement).
3. Étant donné que l'appareil mobile et le chargeur peuvent avoir besoin de temps pour se préparer au chargement, le chargement peut commencer en quelques secondes. Lorsque la charge a commencé, la lampe devient bleue.

Témoin de charge

- Un voyant bleu indique que le téléphone est en charge.
- Un voyant vert clignotant indique que l'appareil que vous souhaitez charger n'est pas correctement positionné ou que le chargeur sans fil est en position de protection contre certains objets étrangers, tels que matériau métallique ou cartes magnétiques.

Remarques

- Le chargeur utilise la technologie de charge pour l'induction électromagnétique, ne placez aucun objet étranger (en particulier des objets métalliques) entre le chargeur et l'appareil mobile.
- Le chargeur sans fil peut ne pas fonctionner correctement si un boîtier métallique épais ou un boîtier de batterie est connecté à l'appareil mobile. Dans ce cas, retirez le couvercle avant de charger.
- Les vibrations de l'appareil mobile (par exemple, la notification des messages entrants) peuvent entraîner le chargement, le déplacement et l'arrêt du chargement de l'appareil. Si cela se produit souvent, désactivez les vibrations sur votre appareil mobile.
- En raison du matériau utilisé, cette plaque de chargement en bambou sans fil peut être chauffée plus rapidement que d'autres appareils similaires. L'appareil mobile peut également devenir chaud pendant la charge (il est normal que les appareils mobiles chauffent légèrement pendant la charge). Si cela se produit (surchauffe de l'appareil), le chargeur sans fil peut interrompre le processus de charge pour prolonger la durée de vie de la batterie. La charge recommence lorsque l'appareil mobile a refroidi. Déplacez l'appareil dans un endroit frais avant de le charger.
- Pour garantir les performances du chargeur sans fil, assurez-vous que le câble USB et l'appareil mobile sont correctement connectés avant de charger.
- Le chargeur est uniquement compatible avec les téléphones prenant en charge la charge sans fil (par exemple iPhone 8 / X / XS / XR, Samsung SB / S9, etc.)
- Ce produit fournit une variété de systèmes de protection, y compris une protection contre les surintensités, une protection contre les surtensions et la détection de corps étrangers. Lorsque le voyant vert commence à clignoter, l'appareil est en mode de protection. Retirez l'appareil mobile du chargeur et rebranchez-le après un certain temps. Si le voyant clignote toujours en vert, débranchez le câble de charge et rebranchez-le.

Avertissements

- Ne démontez pas et ne réparez pas le chargeur vous-même pour éviter d'endommager les composants électroniques du chargeur ou de causer d'autres dommages.
- Ne frappez pas, ne laissez pas tomber, ne percez pas et ne pressez pas le produit.
- Gardez le chargeur (distance suggérée supérieure à 50 cm) à l'écart de l'équipement médical implanté (par exemple, un stimulateur cardiaque et un implant cochléaire artificiel, etc.) pour éviter toute interaction potentielle avec le dispositif médical implanté.
- Ne placez pas la bande magnétique ou la carte à puce (telle qu'une carte d'identité ou une carte de crédit) directement sur la surface du chargeur, car cela pourrait l'endommager.
- N'utilisez pas le produit dans des endroits où la température et l'humidité sont extrêmement élevées.



PRODUCTEUR: AXPOL Trading sp.z o.o. ul. Krzemowa 3, Zlotniki, 62-002 Suchy Las, Pologne

Lot no.: ZZ-223/23/IMP

Ce produit est conforme aux directives européennes :

2014/30/UE, 2014/53/UE, 2011/65/UE et 2015/863 et normes harmonisées appropriées.

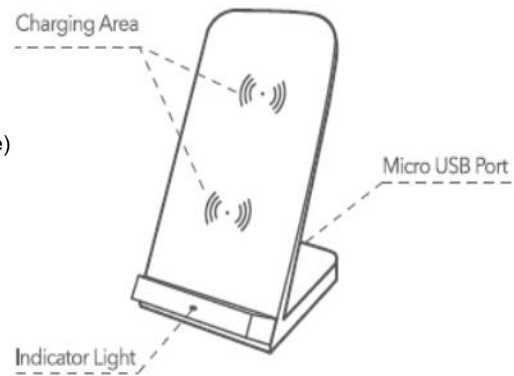
Pour recevoir le texte intégral de la déclaration UE de conformité, visitez www.axpol.com.pl (recherche sur référence).

Kabelloses Ladegerät, Telefonständer (V0349-17) - Benutzerhandbuch (GER)

Produktbeschreibung:

Ladebereich (Charging Area)
Micro-USB-Anschluss (Micro USB Port)
Ladeanzeige (Indicator Light)

DC 5V / 2A, 9V / 1,67A Eingang
5 W, 7,5 W, 10 W Ausgangsleistung (unterstützt schnelles Aufladen von Apple)
Verwenden Sie ein Ladegerät, das OC2.0 oder höher unterstützt
Arbeitsabstand Weniger als 10 mm (optimal 3,5 mm)
Arbeitstemperatur -5 - 40C
Abmessungen 70 x 72 x 113 mm | 2,7 x 2,8 x 4,4 Zoll
Gewicht 92 g 13,2 oz



Kit-Inhalt

- Kabelloses Ladegerät
- Micro-USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

Wie benutzt man

1. Schließen Sie das USB-Kabel an die Stromquelle an. Die LED-Anzeige leuchtet grün und blau und erlischt dann (wenn das Ladegerät richtig angeschlossen ist, erlischt die Anzeige).
2. Platzieren Sie ein kompatibles Mobilgerät im Ladebereich des Bildschirms außerhalb (für eine optimale Leistung platzieren Sie das Mobilgerät in der Mitte des Ladekissens).
3. Da das Mobilgerät und das Ladegerät möglicherweise einige Zeit benötigen, um sich auf den Ladevorgang vorzubereiten, kann der Ladevorgang nach einigen Sekunden beginnen. Wenn der Ladevorgang gestartet wurde, leuchtet die Anzeige blau.

Ladeanzeigestatus

- Ein blaues Licht zeigt an, dass das Telefon aufgeladen wird.
- Ein blinkendes grünes Licht zeigt an, dass das zu ladende Gerät nicht richtig positioniert ist oder sich das drahtlose Ladegerät im Schutzmodus gegen einige Fremdkörper wie Metallmaterialien oder Magnetkarten befindet.

Bemerkungen

- Das Ladegerät verwendet elektromagnetische Induktionsladetechnologie. Platzieren Sie keine Fremdkörper (insbesondere Metallgegenstände) zwischen dem Ladegerät und dem Mobilgerät.
- Das kabellose Ladegerät funktioniert möglicherweise nicht richtig, wenn am Mobilgerät ein dickes Metallgehäuse oder ein Akkufach angebracht ist. Entfernen Sie in diesem Fall die Abdeckung, bevor Sie den Akku aufladen.
- Vibrationen des Mobilgeräts (z. B. Benachrichtigungen über eingehende Nachrichten) können dazu führen, dass sich das aufgeladene Gerät bewegt und den Ladevorgang beendet. Wenn dies häufig vorkommt, deaktivieren Sie die Vibration Ihres Mobilgeräts.
- Aufgrund des verwendeten Materials kann sich dieses kabellose Bambus-Ladegerät schneller erwärmen als andere ähnliche Geräte. Außerdem kann sich das Mobilgerät während des Ladevorgangs erwärmen (es ist normal, dass sich das Mobilgerät während des Ladevorgangs leicht erwärmt). In diesem Fall (Überhitzung des Geräts) kann das kabellose Ladegerät den Ladevorgang unterbrechen, um die Akkulaufzeit des Mobilgeräts zu verlängern. Der Ladevorgang beginnt erneut, wenn das Mobilgerät abgekühlt ist. Stellen Sie das Gerät vor dem Aufladen an einen kühlen Ort.
- Um die Leistung des kabellosen Ladegeräts sicherzustellen, stellen Sie vor dem Aufladen sicher, dass das USB-Kabel und das Mobilgerät richtig angeschlossen sind.
- Das Ladegerät ist nur mit Telefonen kompatibel, die das kabellose Laden unterstützen (z. B. iPhone 8 / X / XS / XR, Samsung SB / S9 usw.).
- Dieses Produkt bietet ein Mehrfachschutzsystem, einschließlich Überstromschutz, Überspannungsschutz und Fremdkörpererkennung. Wenn die grüne Anzeige zu blinken beginnt, befindet sich das Gerät im Schutzmodus. Entfernen Sie das Mobilgerät aus dem Ladegerät und setzen Sie es nach einer Weile wieder ein. Wenn die Anzeige immer noch grün blinkt, trennen Sie das Ladekabel und schließen Sie es wieder an.

Warnungen

- Zerlegen oder reparieren Sie das Ladegerät nicht selbst, um die elektronischen Komponenten im Ladegerät nicht zu beschädigen oder andere Schäden zu verursachen.
- Das Produkt nicht anstoßen, fallen lassen, durchstoßen oder zusammendrücken.
- Halten Sie das Ladegerät (empfohlener Abstand über 50 cm) von implantierten medizinischen Geräten (wie Herzschrittmachern und künstlichen Cochlea-Implantaten usw.) fern, um mögliche Wechselwirkungen mit dem implantierten medizinischen Gerät zu vermeiden.
- Legen Sie die Magnetstreifenkarte oder die IC-Karte (z. B. eine ID-Karte oder eine Kreditkarte) nicht direkt auf die Oberfläche des Ladekissens, da diese dadurch beschädigt werden kann.
- Verwenden Sie das Produkt nicht an Orten mit extrem hoher Temperatur und Luftfeuchtigkeit.



www.b-right-gifts.com

HERSTELLER: AXPOL Trading sp. z o.o. ul. Krzemowa 3, Zlotniki, 62-002 Suchy Las, Poland

Chargennummer: ZZ-223/23/IMP

Dieses Produkt entspricht den europäischen Richtlinien:

2014/30/EU, 2014/53/UE, 2011/65/EU und 2015/863 sowie entsprechende harmonisierte Normen.

Um den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung zu erhalten, besuchen Sie www.axpol.com.pl (Suche nach Referenz).