

EN



AP722414 Surge wireless charger User manual



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

Product Overview:



Specifications:

Input: 12V DC 1.5A
Wireless output: 12V DC 1.25A
Wireless output power: 15W max.
Frequency: 110-205KHZ
Working distance: 6mm
Suitable for all mobile devices with Qi technology.

Operation:

1. Connect the Micro USB cable to the Micro USB port on the wireless charger and the other end of the cable into a USB AC adapter.
2. Place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is face up and centrally positioned.

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection when using the wireless charger.

Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or throw it into the fire.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
7. Do not insert any metal objects into this device as there is a risk of causing a short circuit in the unit.
8. To avoid risk, do not place any metal objects between the charger and the mobile device during the charging process.
9. Do not use mobile devices with a metal case.
10. Keep out of reach of children.

This item is in conformity with the following standards:
- RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863
- Radio Equipment Directive (RED) - Directive 2014/53/EU
- UK Electrical Equipment (Safety) Regulations (SI 2016/1101)
- UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206)



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the device's electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Hungary
Distributor's web site: <https://andapresent.hu>
Distributor's electronic address: export@andapresent.hu
Registration number: 01-09-276783
Made in China



HU

AP722414 Surge vezeték nélküli töltő Használati útmutató



Ajánlott a használati útmutató alapos elolvasása és későbbi hivatkozás céljából való megőrzése.

Termék áttekintése:



Technikai adatok:

Bemenet: 12V DC 1.5A
Vezeték nélküli kimenet: 12V DC 1.25A
Vezeték nélküli kimeneti teljesítmény: 15W max.
Frekvencia: 110-205KHZ
Működési távolság: 6mm
Minden Qi technológiával ellátott eszközhez használható.

Használat:

1. Csatlakoztassa a Micro USB kábelt a vezeték nélküli töltőn található Micro USB portba, a kábel másik végét pedig egy USB AC adapterbe.
2. Helyezze Qi kompatibilis eszközét a vezeték nélküli töltőre. Bizonyosodjon meg róla, hogy az eszköz kijelzővel felfelé, a töltőfelületen közepén helyezkedik el.

Figyelem: Amennyiben a mobiltelefonja védőtokkal van ellátva, lehetséges, hogy a sikeres kapcsolathoz a töltés idejére a tokot el kell távolítani.

Figyelmeztetések:

1. Ne tegye ki az eszközt esőnek vagy nedves környezetnek.
2. Akadályozza meg az eszköz leesését, mert súlyosan károsíthatja.
3. Az eszköz szétbontásához, javításához és módosításához kérje szakember segítségét.
4. A kockázatok elkerülése érdekében csak erre kijelölt helyen dobja ki az eszközt, és ne dobja tűzbe.
5. Az eszközt száraz ruhával tisztítsa.
6. Ne helyezze az eszközt hőforrások közelébe vagy tegye ki direkt napfénynek.
7. Ne helyezzen fém tárgyat a készülékbe, mivel rövidzárlatot okozhat.
8. A kockázatok elkerülése érdekében ne helyezzen fém tárgyakat a tölteni kívánt eszköz és a töltő közé a töltés ideje alatt.
9. Ne használja fém tokkal ellátott mobilkészülökhöz.
10. Gyermekektől távol tartandó.

Ez a termék az alábbi irányelveknek felel meg:
- RoHS 2.0 2011/65/EU irányelv és későbbi módosításai (EU) 2015/863
- Rádióberendezésről szóló irányelv (RED) – 2014/53/EU
- Az Egyesült Királyság elektromos berendezésekre vonatkozó (biztonsági) előírásai (SI 2016/1101)
- Az Egyesült Királyság rádióberendezésekre vonatkozó szabályzata (SI 2017/1206)



Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az eszköz elektromos élettartamának lejárta után az Ön háztartási hulladékaitól elkülönítetten kell újrahasznosítani. Ennek megfelelően dobja a kijelölt hulladékgyűjtőbe. További információkért hívja a helyi hatóságokat.

Forgalmazó: ANDA Present Kft., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52., Magyarország
Forgalmazó web címe: <https://andapresent.hu>
Forgalmazó e-mail címe: export@andapresent.hu
Cégjegyzékszám: 01-09-276783
Származási ország: Kína



DE

AP722414 Surge drahtloses Ladegerät Benutzerhandbuch



Es wird empfohlen, diese Bedienungsanleitung sorgfältig durchzulesen und aufzubewahren, um später darin nachschlagen zu können.

Produktübersicht:



Spezifikationen:

Eingang: 12V DC 1.5A
Drahtloser Ausgang: 12 V DC 1.25 A
Kabellose Ausgangsleistung: 15W max.
Frequenz: 110-205KHZ
Arbeitsabstand: 6mm
Geeignet für alle mobilen Geräte mit Qi-Technologie.

Bedienung:

1. Schließen Sie das Micro-USB-Kabel an den Micro-USB-Anschluss des kabellosen Ladegeräts und das andere Ende des Kabels an ein USB-Netzteil an.
2. Legen Sie Ihr Qi-kompatibles Gerät auf das kabellose Ladegerät und achten Sie darauf, dass es mit der Vorderseite nach oben und in der Mitte liegt.

Hinweis: Wenn Ihr Telefon eine Schutzhülle hat, müssen Sie diese möglicherweise entfernen, um eine erfolgreiche Verbindung mit dem kabellosen Ladegerät herzustellen.

Warnhinweise:

1. Setzen Sie dieses Produkt nicht Regen oder Feuchtigkeit aus.
2. Vermeiden Sie, dass das Gerät herunterfällt, da dies zu schweren Schäden führen kann.
3. demontieren, reparieren oder modifizieren Sie dieses Produkt nicht selbst, sondern wenden Sie sich an einen autorisierten Fachmann.
4. Um jedes Risiko zu vermeiden, entsorgen Sie dieses Gerät nicht unsachgemäß und werfen Sie es nicht ins Feuer.
5. reinigen Sie es mit einem trockenen Tuch.
6. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf und setzen Sie es nicht dem direkten Sonnenlicht aus.
7. Stecken Sie keine Metallgegenstände in das Gerät, da die Gefahr eines Kurzschlusses besteht.
8. Um Risiken zu vermeiden, legen Sie während des Ladevorgangs keine Metallgegenstände zwischen das Ladegerät und das mobile Gerät.
9. Verwenden Sie keine mobilen Geräte mit einem Metallgehäuse.
10. außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Dieser Artikel entspricht den folgenden Normen:
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und ihre nachfolgenden Änderungen Richtlinie (EU) 2015/863
- Funkanlagenrichtlinie (RED) - Richtlinie 2014/53/EU
- Britische Verordnung über elektrische Geräte (Sicherheit) (SI 2016/1101)
- Britische Funkausrüstungsverordnung (SI 2017/1206)

 Dieses Symbol auf dem Produkt und im Benutzerhandbuch weist darauf hin, dass das Gerät am Ende seiner elektrischen Lebensdauer getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Es gibt geeignete Möglichkeiten, dieses Material für ein ordnungsgemäßes Recycling zu entsorgen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden.

Vertriebspartner: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Ungarn
Website des Vertrieblers: <https://andapresent.com>
Elektronische Adresse des Vertriebspartners: export@andapresent.hu
Zulassungsnummer: 01-09-276783
Hergestellt in China



FR

AP722414 Surge chargeur sans fil Manuel de l'utilisateur



Il est recommandé de lire attentivement ce manuel d'utilisation et de le conserver pour référence ultérieure.

Aperçu du produit:



Spécifications:

Entrée: 12V DC 1,5A
Sortie sans fil: 12V DC 1.25A
Puissance de sortie sans fil: 15W max.
Fréquence: 110-205KHZ
Distance de travail: 6mm
Convient à tous les appareils mobiles dotés de la technologie Qi.

Fonctionnement:

1. Connectez le câble Micro USB au port Micro USB du chargeur sans fil et l'autre extrémité du câble à un adaptateur secteur USB.
2. placez votre appareil compatible Qi sur le chargeur sans fil, en veillant à ce qu'il soit orienté vers le haut et positionné au centre.

Remarque: Si votre téléphone est doté d'un étui de protection, vous devrez peut-être le retirer pour que la connexion soit réussie lors de l'utilisation du chargeur sans fil.

Avertissements:

1. N'exposez pas ce produit à la pluie ou à l'humidité.
2. Évitez que cet appareil ne tombe, car il pourrait être gravement endommagé.
3. Ne pas démonter, réparer ou modifier ce produit soi-même, mais s'adresser à un spécialiste agréé.
4. Afin d'éviter tout risque, ne pas jeter ce produit de manière inappropriée ou dans le feu.
5. Le nettoyer avec un chiffon sec.
6. Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur ou l'exposer à la lumière directe du soleil.
7. N'insérez pas d'objets métalliques dans cet appareil, car il y a un risque de court-circuit dans l'unité.
8. Pour éviter tout risque, ne placez aucun objet métallique entre le chargeur et l'appareil mobile pendant le processus de charge.
9. N'utilisez pas d'appareils mobiles dotés d'une coque métallique.
10. Gardez l'appareil hors de portée des enfants.

Cet article est conforme aux normes suivantes:
- Directive RoHS 2011/65/EU et ses amendements ultérieurs Directive (UE) 2015/863
- Directive sur les équipements radio (RED) - Directive 2014/53/EU
- Réglementation britannique sur l'équipement électrique (sécurité) (SI 2016/1101)
- Réglementation britannique sur les équipements radioélectriques (SI 2017/1206)

 Ce symbole, présent à la fois sur le produit et dans son manuel d'utilisation, indique qu'à la fin de la durée de vie électrique de l'appareil, celui-ci doit être recyclé séparément des ordures ménagères. Il existe des moyens adéquats pour se débarrasser de ce matériel en vue d'un recyclage approprié. Pour plus d'informations, contactez les autorités locales.

Distributeur: ANDA Present Ltd, 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Hongrie
Site web du distributeur: <https://andapresent.com>
Adresse électronique du distributeur: export@andapresent.hu
Numéro d'enregistrement: 01-09-276783
Fabriqué en Chine



IT

AP722414 Surge caricabatterie wireless Manuale d'uso



Si raccomanda di leggere attentamente il presente manuale d'uso e di conservarlo per riferimenti futuri.

Panoramica del prodotto:



Specifiche:

Ingresso: 12V DC 1.5A
Uscita wireless: 12V DC 1.25A
Potenza di uscita wireless: 15W max.
Frequenza: 110-205KHZ
Distanza di lavoro: 6 mm
Adatto a tutti i dispositivi mobili con tecnologia Qi.

Funzionamento:

1. Collegare il cavo Micro USB alla porta Micro USB del caricatore wireless e l'altra estremità del cavo a un adattatore USB CA.
2. Posizionare il dispositivo compatibile con Qi sopra il caricabatterie wireless, assicurandosi che sia rivolto verso l'alto e posizionato al centro.

Nota: se il telefono ha una custodia protettiva, potrebbe essere necessario rimuoverla per garantire una connessione corretta quando si utilizza il caricatore wireless.

Avvertenze:

1. Non esporre il prodotto alla pioggia o all'umidità.
2. Evitare che il prodotto cada perché potrebbe causare gravi danni.
3. Non smontare, riparare o modificare questo prodotto da soli, ma rivolgersi a un tecnico autorizzato.
4. Per evitare qualsiasi rischio, non smaltire il prodotto in modo improprio e non gettarlo nel fuoco.
5. Pulirlo con un panno asciutto.
6. Non collocare il prodotto vicino a fonti di calore e non esporlo alla luce diretta del sole.
7. Non inserire oggetti metallici nel dispositivo per non rischiare di provocare un cortocircuito nell'unità.
8. Per evitare rischi, non collocare oggetti metallici tra il caricatore e il dispositivo mobile durante il processo di ricarica.
9. Non utilizzare dispositivi mobili con custodia in metallo.
10. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Questo articolo è conforme ai seguenti standard:
- Direttiva RoHS 2011/65/UE e sue successive modifiche Direttiva (UE) 2015/863
- Direttiva sulle apparecchiature radio (RED) - Direttiva 2014/53/UE
- Regolamento del Regno Unito sulle apparecchiature elettriche (sicurezza) (SI 2016/1101)
- Regolamento del Regno Unito sulle apparecchiature radio (SI 2017/1206)



Questo simbolo, sia nel prodotto che nel manuale d'uso, indica che al termine della vita elettrica del dispositivo, questo deve essere riciclato separatamente dai rifiuti domestici. Esistono mezzi adeguati per smaltire questo materiale e riciclarlo correttamente. Per ulteriori informazioni, contattare le autorità locali.

Distributore: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Ungheria
Sito web del distributore: <https://andapresent.com>
Indirizzo elettronico del distributore: export@andapresent.hu
Numero di registrazione: 01-09-276783
Prodotto in Cina



PL

AP722414 Surge ładowarka bezprzewodowa Instrukcja obsługi



Zaleca się uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi i zachowanie jej na przyszłość.

Przegląd produktów:



Specyfikacje:

Wejście: 12V DC 1.5A
Wyjście bezprzewodowe: 12V DC 1.25A
Bezprzewodowa moc wyjściowa: maks. 15 W
Częstotliwość: 110-205KHZ
Odległość robocza: 6 mm
Odpowiedni dla wszystkich urządzeń mobilnych z technologią Qi.

Obsługa:

1. Podłącz kabel Micro USB do portu Micro USB ładowarki bezprzewodowej, a drugi koniec kabla do zasilacza sieciowego USB.
2. Umieść urządzenie kompatybilne z Qi na ładowarkę bezprzewodową, upewniając się, że jest skierowane do góry i ustawione centralnie.

Uwaga: Jeśli telefon ma etui ochronne, może być konieczne jego zdjęcie w celu pomyślnego połączenia podczas korzystania z ładowarki bezprzewodowej.

Ostrzeżenia:

1. Nie wystawiać produktu na działanie deszczu lub wilgoci.
2. Nie dopuścić do upadku urządzenia, ponieważ może to spowodować poważne uszkodzenia.
3. Nie demontuj, nie naprawiaj ani nie modyfikuj tego produktu samodzielnie, skontaktuj się z autoryzowanym specjalistą.
4. Aby uniknąć ryzyka, nie należy pozbywać się tego produktu w niewłaściwy sposób ani wrzucać go do ognia.
5. Czyścić suchą szmatką.
6. Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła ani wystawiać go na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
7. Nie wkładaj żadnych metalowych przedmiotów do tego urządzenia, ponieważ istnieje ryzyko spowodowania zwarcia w urządzeniu.
8. Aby uniknąć ryzyka, nie należy umieszczać żadnych metalowych przedmiotów między ładowarką a urządzeniem mobilnym podczas procesu ładowania.
9. Nie używaj urządzeń mobilnych z metalową obudową.
10. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Ten produkt jest zgodny z następującymi normami:
- Dyrektywa RoHS 2011/65/UE wraz z późniejszymi zmianami Dyrektywa (UE) 2015/863
- Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED) - Dyrektywa 2014/53/UE
- Brytyjskie przepisy dotyczące urządzeń elektrycznych (Bezpieczeństwo) (SI 2016/1101)
- Brytyjskie przepisy dotyczące urządzeń radiowych (SI 2017/1206)



Ten symbol umieszczony zarówno na produkcie, jak i w jego instrukcji obsługi oznacza, że po zakończeniu eksploatacji elektrycznej urządzenia należy je poddać recyclingowi oddzielnie od odpadów domowych. Istnieją odpowiednie środki do obsługi tego materiału w celu prawidłowego recyklingu. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.

Dystrybutor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Węgry
Strona internetowa dystrybutora: <https://andapresent.com>
Adres elektroniczny dystrybutora: export@andapresent.hu
Numer rejestracyjny: 01-09-276783
Wyprodukowano w Chinach



CZ

AP722414 Surge bezdrátová nabíječka Uživatelská příručka



Doporučujeme pečlivě si přečíst tuto uživatelskou příručku a uschovat ji pro budoucí použití.

Přehled produktů:



Specifikace:

Vstup: 12V DC 1.5A
Bezdrátový výstup: 12V DC 1.25A
Výkon bezdrátového výstupu: max. 15 W
Frekvence: 110-205KHZ
Pracovní vzdálenost: 6 mm
Vhodné pro všechna mobilní zařízení s technologií Qi.

Operace:

1. Připojte kabel Micro USB do portu Micro USB na bezdrátové nabíječky a druhý konec kabelu do síťového adaptéru USB.
2. Umístěte zařízení kompatibilní s technologií Qi na horní část bezdrátové nabíječky a dbejte na to, aby bylo umístěno směrem nahoru a uprostřed.

Poznámka: Ili má váš telefon ochranné pouzdro, může být pro úspěšné připojení při používání bezdrátové nabíječky nutné jej sejmout.

Varování:

1. Nevystavujte tento výrobek dešti nebo vlhku.
2. Zabráňte pádu tohoto výrobku, protože by mohl způsobit vážné poškození.
3. Tento výrobek sami nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte, obraťte se na autorizovaného odborníka.
4. Abyste předešli jakémukoli riziku, netikvidujte tento výrobek nevhodným způsobem ani jej nevhazujte do ohně.
5. Čistěte jej suchým hadříkem.
6. Neumisťujte tento výrobek do blízkosti zdrojů tepla ani jej nevystavujte přímému slunečnímu záření.
7. Nevkládejte do tohoto zařízení žádné kovové předměty, protože hrozí nebezpečí vzniku zkratů v přístroji.
8. Abyste předešli riziku, nekládejte mezi nabíječku a mobilní zařízení během procesu nabíjení žádné kovové předměty.
9. Nepoužívejte mobilní zařízení s kovovým pouzdem.
10. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Tato položka je v souladu s následujícími normami:

- Směrnice RoHS 2011/65/EU a její následné změny Směrnice (EU) 2015/863
- Směrnice o rádiových zařízeních (RED) - směrnice 2014/53/EU
- Nařízení Spojeného království o elektrických zařízeních (bezpečnost) (SI 2016/1101)
- Předpisy Spojeného království o rádiových zařízeních (SI 2017/1206)

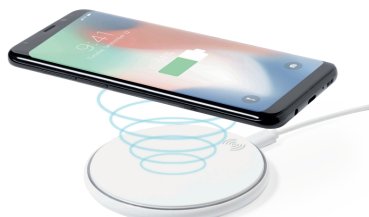
Tento symbol na výrobku i u uživatelské příručky označuje, že po skončení elektrické životnosti zařízení by mělo být recyklováno odděleně od domácího odpadu. Pro správnou recyklaci tohoto materiálu existují vhodné prostředky k jeho likvidaci. Další informace získáte na místních úřadech.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 4B-52. Madarsko
Webové stránky distributora: <https://andapresent.com>
Elektronická adresa distributora: export@andapresent.hu
Registrační číslo: 01-09-276783
Vyrobeno v Číně



RO

AP722414 Surge încarcător fără fir Manual de utilizare



Se recomandă să citiți cu atenție acest manual de utilizare și să îl păstrați pentru consultări viitoare.

Prezentare generală a produsului:



Specificații:

Intrare: 12V DC 1.5A
Ieșire fără fir: 12V DC 1.25A
Puterea de ieșire fără fir: 15W max.
Frecvență: 110-205KHZ
Distanța de lucru: 6mm
Potrivit pentru toate dispozitivele mobile cu tehnologie Qi.

Funcționare:

1. Conectați cablul Micro USB la portul Micro USB de pe încarcătorul wireless și celălalt capăt al cablului la un adaptor USB AC.
2. Așezați dispozitivul dvs. compatibil Qi deasupra încarcătorului wireless, asigurându-vă că acesta este cu fața în sus și poziționat central.

Notă: Dacă telefonul dvs. are o carcasă de protecție, este posibil să fie necesar să o scoateți pentru o conexiune reușită atunci când utilizați încarcătorul wireless.

Avertismente:

1. Nu expuneți acest produs la ploaie sau condiții umede.
2. Evitați căderea acestui item, deoarece ar putea provoca daune grave.
3. Nu demontați, reparați sau modificați acest produs de unul singur, contactați un specialist autorizat.
4. Pentru a evita orice risc, nu aruncați acest produs în mod necorespunzător sau nu îl aruncați în foc.
5. Curățați-l cu o cârpă uscată.
6. Nu așezați acest produs în apropierea surselor de căldură și nu îl expuneți la lumina directă a soarelui.
7. Nu introduceți obiecte metalice în acest dispozitiv deoarece există riscul de a provoca un scurtcircuit în unitate.
8. Pentru a evita riscul, nu plasați niciun obiect metalic între încarcător și dispozitivul mobil în timpul procesului de încărcare.
9. Nu utilizați dispozitive mobile cu carcasă metalică.
10. Păstrați la îndemâna copiilor.

Acest articol este în conformitate cu următoarele standarde:

- Directiva RoHS 2011/65/EU și modificările sale ulterioare Directiva (UE) 2015/863
- Directiva privind echipamentele radio (RED) - Directiva 2014/53/UE
- Regulamentele privind echipamentele electrice (siguranță) din Regatul Unit (SI 2016/1101)
- Regulamentele privind echipamentele radio din Regatul Unit (SI 2017/1206)

Acest simbol, atât în produs, cât și în manualul de utilizare, indică faptul că, la sfârșitul vieții electrice a dispozitivului, acesta trebuie reciclat separat de deșeurile menajere. Există mijloace adecvate de eliminare a acestui material pentru reciclare corectă. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 4B-52. Ungaria
Site-ul web al distribuitorului: <https://andapresent.com>
Adresa electronică a distribuitorului: export@andapresent.hu
Număr de înregistrare: 01-09-276783
Fabricat în China



NL

AP722414 Surge draadloze oplader Gebruikershandleiding



Het wordt aanbevolen om deze gebruikershandleiding zorgvuldig door te lezen en te bewaren voor toekomstig gebruik.

Productoverzicht:



Specificaties:

Ingang: 12V DC 1.5A
Draadloze uitgang: 12V DC 1.25A
Draadloos uitgangsvermogen: 15W max.
Frequentie: 110-205KHZ
Werkafstand: 6 mm
Geschikt voor alle mobiele apparaten met Qi-technologie.

Werking:

- Sluit de Micro USB-kabel aan op de Micro USB-poort van de draadloze oplader en het andere uiteinde van de kabel op een USB-lichtnetadapter.
- Plaats je Qi-compatibele apparaat bovenop de draadloze oplader en zorg ervoor dat het apparaat met de voorkant naar boven en in het midden ligt.

Opmerking: Als je telefoon een beschermhoes heeft, moet je deze mogelijk verwijderen voor een succesvolle verbinding bij gebruik van de draadloze oplader.

Waarschuwingen:

- Stel dit product niet bloot aan regen of vochtige omstandigheden.
- Voorom dat dit item valt aangezien dit ernstige schade kan veroorzaken.
- Demonteer, repareer of modificeer dit product niet zelf, maar neem contact op met een erkende specialist.
- Goed dit product niet weg of in het vuur om risico's te voorkomen.
- Reinig het met een droge doek.
- Plaats dit product niet in de buurt van warmtebronnen en stel het niet bloot aan direct zonlicht.
- Steek geen metalen voorwerpen in dit apparaat omdat er dan kortsluiting in het apparaat kan ontstaan.
- Plaats tijdens het opladen geen metalen voorwerpen tussen de oplader en het mobiele apparaat om risico's te voorkomen.
- Gebruik geen mobiele apparaten met een metalen behuizing.
- Houd buiten het bereik van kinderen.

Dit artikel voldoet aan de volgende normen:

- RoHS-richtlijn 2011/65/EU en de daaropvolgende wijzigingen Richtlijn (EU) 2015/863
- Richtlijn radioapparatuur (RED) - Richtlijn 2014/53/EU
- Voorschriften van het Verenigd Koninkrijk voor elektrische apparatuur (veiligheid) (SI 2016/1101)
- Voorschriften van het Verenigd Koninkrijk voor radioapparatuur (SI 2017/1206)



Dit symbool op zowel het product als in de handleiding geeft aan dat het apparaat aan het einde van zijn elektrische levensduur geschieden van het huishoudelijk afval moet worden gerecycled. Er zijn geschikte middelen om dit materiaal af te voeren voor correcte recycling. Neem voor meer informatie contact op met de plaatselijke autoriteiten.

Distributeur: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52, Hongarije
Webite van de distributeur: <https://andapresent.com>
Elektronisch adres van de distributeur: export@andapresent.hu
Registratienummer: 01-09-276783
Gemaakt in China



SK

AP722414 Surge bezdrôtová nabíjačka Používateľská príručka



Odporúčame vám, aby ste si pozorne prečítali tento návod na použitie a uschovali si ho do budúcnosti.

Prehľad produktov:



Špecifikácie:

Vstup: 12V DC 1.5A
Bezdrôtový výstup: 12V DC 1.25A
Výkon bezdrôtového výstupu: 15 W max.
Frekvencia: 110-205KHZ
Pracovná vzdialenosť: 6 mm
Vhodné pre všetky mobilné zariadenia s technológiou Qi.

Operácia:

- Pripojte kábel Micro USB do portu Micro USB na bezdrôtovej nabíjačke a druhý koniec kábla do sieťového adaptéra USB.
- Umiestnite zariadenie kompatibilné so štandardom Qi na vrch bezdrôtovej nabíjačky a dbajte na to, aby bolo otočené smerom nahor a umiestnené v strede.

Poznámka: Ak má váš telefón ochranné puzdro, možno ho budete musieť pri používaní bezdrôtovej nabíjačky odstrániť, aby ste dosiahli úspešné pripojenie.

Upozornenia:

- Nevystavujte tento výrobok dažďu alebo vlhkému prostrediu.
- Zabráňte pádu tohto lítaru, pretože by mohol spôsobiť vážne poškodenie.
- Tento výrobok sami nerozoberajte, neopravujte ani neupravujte, obráťte sa na autorizovaného odborníka.
- Abyste predišli akémukoľvek riziku, niklikvidujte tento výrobok nevhodným spôsobom ani ho nevhádzajte do ohňa.
- Čistite ho suchou handričkou.
- Tento výrobok neumiestňujte do blízkosti zdrojov tepla ani ho nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.
- Do tohto zariadenia nekladajte žiadne kovové predmety, pretože hrozí riziko vzniku skratu v zariadení.
- Abyste predišli riziku, počas nabíjania nekladajte medzi nabíjačku a mobilné zariadenie žiadne kovové predmety.
- Nepoužívajte mobilné zariadenia s kovovým puzdrom.
- Udržujte mimo dosahu detí.

Táto položka je v súlade s týmito normami:

- Smernica RoHS 2011/65/EU a jej následné zmeny Smernica (EÚ) 2015/863
- Smernica o rádiových zariadeniach (RED) - smernica 2014/53/EU
- Nariadenia Spojeného kráľovstva o elektrických zariadeniach (bezpečnosť) (SI 2016/1101)
- Nariadenia Spojeného kráľovstva o rádiových zariadeniach (SI 2017/1206)



Tento symbol na výrobku aj v jeho návode na použitie označuje, že po skončení životnosti zariadenia by sa malo recyklovať oddelene od domáceho odpadu. Existujú vhodné prostriedky na likvidáciu tohto materiálu na účely správnej recykácie. Ďalšie informácie vám poskytne miestne úrady.

Distribútor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52, Maďarsko
Webová stránka distribútora: <https://andapresent.com>
Elektronická adresa distribútora: export@andapresent.hu
Registračné číslo: 01-09-276783
Výrobene v Čine

