

HU

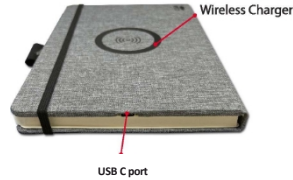
AP722169-77

Charbuk vezeték nélküli töltő notebook felhasználói kézikönyv



Javasoljuk, hogy figyelmesen olvassa el ezt a felhasználói kézikönyvet, és őrizze meg későbbi használatra.

Termék áttekintése:



Műszaki adatok:

Működési távolság: 5 mm
USB C bemenet: 9V DC 2A
Vezeték nélküli kimenet: 9V DC 1.1A
Vezeték nélküli kimeneti teljesítmény: 10W
Alkalmas minden Qi technológiával rendelkező mobil eszközökhöz.

Művelet:

1. Csatlakoztassa az USB C kábelt a jegyzetkönyv portjához, a kábel másik végét pedig egy USB-porthoz vagy egy USB-váltóáramú adapterhez.
2. Helyezze Qi-kompatibilis készülékét a vezeték nélküli töltő tetejére, ügyelve arra, hogy az középen legyen.

Megjegyzés: Ha a telefonján védőburkolat van, a sikeres csatlakozáshoz esetleg el kell távolítania azt.

Ez a termék megfelel a következő szabványoknak:

- RoHS-irányelv 2011/65/EU és későbbi módosításai (EU) 2015/863 irányelv
- Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED) - 2014/53/EU irányelv
- Az Egyesült Királyság elektromos berendezésekre vonatkozó (biztonsági) előírásai (SI 2016/1101)
- Az Egyesült Királyság rádióberendezésekre vonatkozó szabályzata (SI 2017/1206)

Figyelmeztetések:

1. Ne tegye ki a terméket esőnek vagy nedves körülményeknek.
2. Megakadályozza, hogy ez a fém leessen, mivel súlyos károkat okozhat.
3. Ne szerelje szét, ne javítsa vagy módosítsa ezt a terméket saját maga, forduljon hivatalos szakemberhez.
4. A kockázat elkerülése érdekében ne dobja el ezt a terméket nem megfelelő módon, és ne dobja a tűzbe.
5. Tisztítsa meg száraz ruhával.
6. Ne helyezze ezt az elemet hőforrások közelébe, és ne tegye ki közvetlen napfénynek.
7. A kockázat elkerülése érdekében a töltési folyamat során ne helyezzen fémtárgyakat a töltő és a mobilkészülék közé.
8. Ne használjon fém tokkal ellátott mobilkészülöket.



Ez a szimbólum mind a terméket, mind a használati útmutatóban jelzi, hogy a készülék elektromos életciklusának végén a háztartási hulladéktól elkülönítve kell újrahasznosítani. Ennek az anyagnak az újratárolásáért a megfelelő újrahasznosítási – megfelelő eszközök által – rendelkezzen.



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

EN

AP722169-77

Charbuk wireless charger notebook User manual



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

Product Overview:



Specifications:

Working distance: 5mm
USB C Input: 9V DC 2A
Wireless Output: 9V DC 1.1A
Wireless output power: 10W
Suitable for all mobile devices with Qi technology.

Operation:

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

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection.

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)

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. To avoid risk, do not place any metal objects between the charger and the mobile device during the charging process.
8. Do not use mobile devices with a metal case.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices 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.com>
Distributor's electronic address: export@andapresent.hu
Registration number: 01-09-276783
Made in China

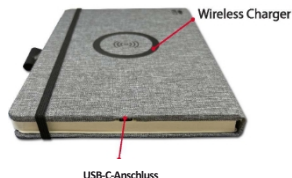
DE

AP722169-77
Charbuk kabelloses Ladegerät für
Notebooks
Benutzerhandbuch



Es wird empfohlen, dieses Benutzerhandbuch sorgfältig zu lesen und zum späteren Nachschlagen aufzubewahren.

Produktübersicht:



Spezifikationen:

Arbeitsabstand: 5 mm
USB-C-Eingang: 9 V DC 2 A
Drahtloser Ausgang: 9 V DC 1,1 A
Drahtlose Ausgangsleistung: 10 W
Geignet für alle Mobilgeräte mit Qi-Technologie.

Betrieb:

1. Schließen Sie das USB-C-Kabel an den Anschluss des Notebooks und das andere Ende des Kabels an einen USB-Anschluss oder ein USB-Netzteil an.
2. Stellen Sie Ihr Qi-kompatibles Gerät auf das kabellose Ladegerät und achten Sie darauf, dass es mittig positioniert ist.

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

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 Funkanlagenverordnung (SI 2017/1206)

Warnungen:

1. Setzen Sie das Produkt nicht Regen oder Feuchtigkeit aus.
2. Verhindern Sie, dass dieses Gerät herunterfällt, da es schwere Schäden verursachen könnte.
3. Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie dieses Produkt nicht selbst, sondern wenden Sie sich an einen autorisierten Fachmann.
4. Um jegliches Risiko zu vermeiden, entsorgen Sie dieses Produkt nicht unsachgemäß und werfen Sie es nicht ins Feuer.
5. Reinigen Sie es mit einem trockenen Tuch.
6. Stellen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf und setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht aus.
7. Um Risiken zu vermeiden, dürfen sich während des Ladevorgangs keine Metallgegenstände zwischen dem Ladegerät und dem mobilen Gerät befinden.
8. Verwenden Sie keine mobilen Geräte mit einem Metallgehäuse.



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 zu entsorgen - für ein ordnungsgemäßes Recycling. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden.

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



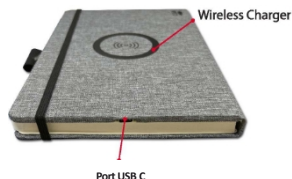
FR

AP722169-77
Manuel d'utilisation du chargeur
sans fil Charbuk pour ordinateur
portable



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

Aperçu du produit :



Spécifications :

Distance de travail : 5 mm
Entrée USB C : 9 V DC 2 A
Sortie sans fil : 9 V DC 1,1 A
Puissance de sortie sans fil : 10 W
Convient à tous les appareils mobiles dotés de la technologie Qi.

Fonctionnement :

1. Connectez le câble USB C au port du bloc-notes et l' autre extrémité du câble à un port USB ou à un adaptateur secteur USB.
2. Placez votre appareil compatible Qi sur le chargeur sans fil, en veillant à ce qu'il soit positionné au centre.

Remarque : si votre téléphone est équipé d'une housse de protection, il se peut que vous deviez la retirer pour que la connexion soit réussie.

Cet article est conforme aux normes suivantes :

- Directive RoHS 2011/65/EU et ses amendements ultérieurs Directive (UE) 2015/863
- Directive relative aux équipements hertziens (RED) - Directive 2014/53/EU
- Réglementation britannique sur l'équipement électrique (sécurité) (SI 2016/1101)
- Réglementation britannique sur les équipements radioélectriques (SI 2017/1206)

Avertissements :

1. Ne pas exposer ce produit à la pluie ou à l'humidité.
2. Évitez que ce système ne tombe, car il pourrait causer de graves dommages.
3. Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas ce produit vous-même, contactez un spécialiste agréé.
4. Afin d'éviter tout risque, ne jetez pas ce produit de manière inappropriée ou dans le feu.
5. Nettoyez-le avec un chiffon sec.
6. Ne pas placer cet appareil à proximité de sources de chaleur ou l'exposer à la lumière directe du soleil.
7. Pour éviter tout risque, ne placez aucun objet métallique entre le chargeur et l'appareil mobile pendant le processus de charge.
8. N'utilisez pas d'appareils mobiles dotés d'une coque métallique.



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 - pour un recyclage approprié. Pour plus d'informations, contactez les autorités locales.

Distributeur: CeoDistributeur: 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
Collection,



IT

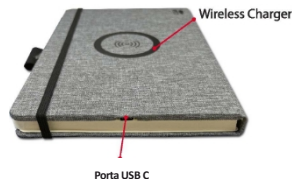
AP722169-77

Manuale d'uso del caricabatterie wireless Charbuk per notebook



Si raccomanda di leggere attentamente il presente manuale d'uso e di conservarlo per future consultazioni.

Panoramica del prodotto:



Specifiche:

Distanza di lavoro: 5 mm
Ingresso USB C: 9 V CC 2 A
Uscita wireless: 9 V CC 1,1 A
Potenza di uscita wireless: 10 W
Adatto a tutti i dispositivi mobili con tecnologia Qi.

Operazione:

1. Collegare il cavo USB C alla porta del blocco note e l'altra estremità del cavo a una porta USB o a un adattatore CA USB.
2. Posizionare il dispositivo compatibile con Qi sopra il caricabatterie wireless, assicurandosi che sia posizionato al centro.

Nota: se il telefono ha una custodia protettiva, potrebbe essere necessario rimuoverla per garantire una connessione corretta.

Questo articolo è conforme ai seguenti standard:

- Direttiva RoHS 2011/65/UE e 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 sulle apparecchiature radio del Regno Unito (SI 2017/1206)

Avvertenze:

1. Non esporre il prodotto alla pioggia o all'umidità.
2. Impedire la caduta di questo supporto in quanto 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. Pulire con un panno asciutto.
6. Non collocare l'apparecchio vicino a fonti di calore e non esporlo alla luce diretta del sole.
7. Per evitare rischi, non collocare oggetti metallici tra il caricatore e il dispositivo mobile durante il processo di ricarica.
8. Non utilizzare dispositivi mobili con custodia metallica.



Questo simbolo, presente 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 molti siti web per smaltire questo materiale - per un corretto riciclaggio. Per ulteriori informazioni, contattate le autorità locali.



Distributore: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Kőnyves 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

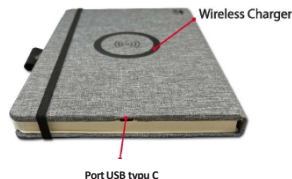
AP722169-77

Bezprzewodowa ładowarka Charbuk do notebooka Instrukcja obsługi



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

Przegląd produktów:



Dane techniczne:

Odległość robocza: 5 mm
Wejście USB C: 9 V DC 2 A
Wyjście bezprzewodowe: 9 V DC 1,1 A
Moc wyjściowa bezprzewodowa: 10 W
Nadaje się do wszystkich urządzeń mobilnych z technologią Qi.

Działanie:

1. Podłącz kabel USB typu C do portu notatnika, a drugi koniec kabla do portu USB lub zasilacza sieciowego USB.
2. Umieść urządzenie zgodne ze standardem Qi na dawarce bezprzewodowej, upewniając się, że jest ono ustawione centralnie.

Uwaga: Jeśli telefon ma etui ochronne, może być konieczne jego zdjęcie w celu pomyślnego nawiązania połączenia.

Ten produkt jest zgodny z następującymi normami:

- Dyrektywa RoHS 2011/65/UE z późniejszymi zmianami Dyrektywa (UE) 2015/863
- Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED) - Dyrektywa 2014/53/UE
- Brytyjskie przepisy dotyczące sprzętu elektrycznego (bezpieczeństwo) (SI 2016/1101)
- Brytyjskie przepisy dotyczące urządzeń radiowych (SI 2017/1206)

Ostrzeżenia:

1. Nie wystawiać produktu na działanie deszczu lub wilgoci.
2. Należy zapobiegać upadkowi tego elementu, ponieważ może on 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. Wyczyść ją suchą szmatką.
6. Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła ani wystawiać go na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
7. Aby uniknąć ryzyka, nie należy umieszczać żadnych metalowych przedmiotów pomiędzy ładowarką a urządzeniem mobilnym podczas procesu ładowania.
8. Nie używaj urządzeń mobilnych z metalową obudową.



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



Dystrybutor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Kőnyves 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

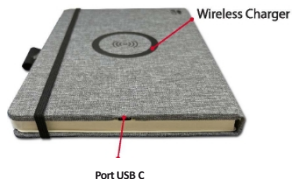
CZ

AP722169-77 Bezdrátová nabíječka notebooků Charbuk Uživatelská příručka



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

Přehled produktů:



Specifikace:

Pracovní vzdálenost: 5 mm
Vstup USB C: 9V DC 2A
Bezdrátový výstup: 9V DC 1,1A
Bezdrátový výstupní výkon: 10W
Vhodné pro všechna mobilní zařízení s technologií Qi.

Provoz:

1. Připojte kabel USB C k portu poznámkového bloku a druhý konec kabelu do portu USB nebo do síťového adaptéru USB.
2. Umístěte zařízení kompatibilní s Qi na bezdrátovou nabíječku tak, aby bylo umístěno uprostřed.

Poznámka: Pokud má telefon ochranné pouzdro, může být pro úspěšné připojení nutné jej odstranit.

Varování:

1. Nevystavujte tento výrobek dešti nebo vlhku.
2. Zabráňte pádu tohoto řem, protože by mohl způsobit vážné škody.
3. Tento výrobek sami nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte, obraťte se na autorizovaného odborníka.
4. Abyste předešli jakémukoli riziku, nelikvidujte tento výrobek nevhodným způsobem ani jej n e v h a z u j t e do ohně.
5. Vyčistěte jej suchým hadříkem.
6. Neumisťujte tento přístroj do blízkosti zdrojů tepla a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.
7. Abyste předešli riziku, neumisťujte během nabíjení mezi nabíječku a mobilní zařízení žádné kovové předměty.
8. Nepoužívejte mobilní zařízení s kovovým pouzdem.



Tento symbol na výrobku i v uživatelské příručce označuje, že po skončení elektrické životnosti zařízení by mělo být recyklováno odděleně od domácího odpadu. Existují vhodné prostředky pro likvidaci tohoto materiálu - pro správnou recykaci. Pro více informací se obraťte na místní úřady.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán
Krt. 48-52, Maďarsko
Webové stránky distributora: <https://andapresent.com>
Elektronická adresa distributora: export@andapresent.hu
Registrační číslo: 01-09-276783
Vyrobeno v Číně



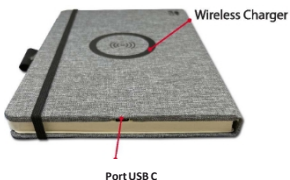
RO

AP722169-77 Încărcător fără fir Charbuk notebook Manual de utilizare



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

Prezentare generală a produsului:



Specificatii:

Distanta de lucru: 5 mm
Intrare USB C: 9V DC 2A
Ieșire fără fir: 9V DC 1.1A
Putere de ieșire wireless: 10W
Potrivit pentru toate dispozitivele mobile cu tehnologie Qi.

Funcționare:

1. Conectați cablul USB C la portul blocului de notite, iar celălalt capăt al cablului la un port USB sau la un adaptor de curent alternativ USB.
2. Așezați dispozitivul compatibil Qi deasupra încărcătorului fără fir, asigurându-vă că acesta este poziționat central.

Notă: Dacă telefonul dumneavoastră are o carcasă de protecție, este posibil să fie necesar să o îndepărtați pentru a realiza o conexiune reușită.

Acest articol este în conformitate cu următoarele standarde:

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

Avertismente:

1. Nu expuneți acest produs la ploaie sau în condiții de umiditate.
2. Împiedicați căderea acestui řem, deoarece ar putea provoca daune grave.
3. Nu demontați, nu reparați și nu modificați singur acest produs, contactați un specialist autorizat.
4. Pentru a evita orice risc, nu a r u n c a ț i acest produs în mod necorespunzător și nu-l aruncați în foc.
5. Curățați-l cu o cârpă uscată.
6. Nu așezați acest articol în apropierea unor surse de căldură și nu îl expuneți la lumina directă a soarelui.
7. Pentru a evita riscurile, nu plasați niciun obiect metalic între încărcător și dispozitivul mobil în timpul procesului de încărcare.
8. Nu utilizați dispozitive mobile cu carcasă metalică.



Acest simbol, atât pe produs, cât și în manualul de utilizare, indică faptul că, la sfârșitul duratei de viață electrică a dispozitivului, acesta trebuie reciclat separat de deșeurile menajere. Există mijloace adecvate pentru eliminarea acestui material - pentru o reciclare corespunzătoare. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán
Krt. 48-52, 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

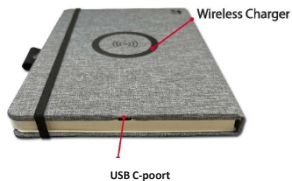
AP722169-77

Charbuk draadloze oplader notebook Gebruikershandleiding



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

Productoverzicht:



Specificaties:

Werkafstand: 5mm
USB C-ingang: 9V DC 2A
Draadloze uitgang: 9V DC 1,1A
Draadloos uitgangsvermogen: 10W
Geschikt voor alle mobiele apparaten met Qi-technologie.

Bediening:

1. Sluit de USB C-kabel aan op de poort van het notitieblok en het andere uiteinde van de kabel op een USB-poort of op een USB-lichtnetadapter.
2. Plaats je Qi-compatibele apparaat bovenop de draadloze oplader en zorg ervoor dat het centraal geplaatst is.

Opmerking: Als je telefoon een beschermhoes heeft, moet je deze mogelijk verwijderen voor een succesvolle verbinding.

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 radioapparatuur Verenigd Koninkrijk (SI 2017/1206)

Waarschuwingen:

1. Stel dit product niet bloot aan regen of vochtige omstandigheden.
2. Voorkom dat dit flem valt omdat het ernstige schade kan veroorzaken.
3. Demonteer, repareer of modificeer dit product niet zelf, maar neem contact op met een erkende specialist.
4. Om elk risico te vermijden, mag u dit product niet weggooien of in het vuur gooien.
5. Maak het schoon met een droge doek.
6. Plaats dit product niet in de buurt van warmtebronnen en stel het niet bloot aan direct zonlicht.
7. Plaats tijdens het opladen geen metalen voorwerpen tussen de oplader en het mobiele apparaat om risico's te voorkomen.
8. Gebruik geen mobiele apparaten met een metalen behuizing.



Dit symbool op zowel het product als in de handleiding geeft aan dat het apparaat aan het einde van zijn elektrische levensduur gescheiden van het huishoudelijk afval moet worden gerecycled. Er bestaan gespecialiseerde 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 Boedapest, Kőnyves Kálmán krt. 48-52, Hongarije
Website van de distributeur: <https://andapresent.com>
Elektronisch adres van de distributeur: export@andapresent.hu
Registratienummer: 01-09-276783
Gemaakt in China

SK

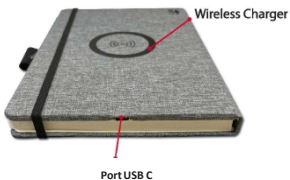
AP722169-77

Bezdrtová nabíjačka notebookov Charbuk Návod na použitie



Odporúčame vám pozorne si prečítať tento návod na použitie a uschovať ho pre budúce použitie.

Prehľad produktov:



špecifikácie:

Pracovná vzdialenosť: 5 mm
Vstup USB C: 9V DC 2A
Bezdrtový výstup: 9V DC 1,1A
Bezdrtový výstupný výkon: 10W
Vhodné pre všetky mobilné zariadenia s technológiou Qi.

Prevádzka:

1. Pripojte kábel USB C do portu poznámkového bloku a druhý koniec kábla do portu USB alebo do sieťového adaptéra USB.
2. Umiestnite zariadenie kompatibilné so štandardom Qi na bezdrtovú nabíjačku a dbajte na to, aby bolo umiestnené v strede.

Poznámka: Ak má váš telefón ochranné puzdro, možno ho budete musieť odstrániť, aby ste sa úspešne pripojili.

Táto položka je v súlade s týmito normami:

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

Upozornenia:

1. Nevystavujte tento výrobok dažďu alebo vlhkomu prostrediu.
2. Zabráňte pádu tohto flem, pretože by mohol spôsobiť vážne škody.
3. Tento výrobok sami nerozberajte, neopravujte ani neupravujte, obráťte sa na autorizovaného odborníka.
4. Aby ste predišli akémukoľvek riziku, nelikvidujte tento výrobok nevhodným spôsobom ani ponechávajte do ohňa.
5. Vyčistite ho suchou handričkou.
6. Neumiestňujte tento výrobok do blízkosti zdrojov tepla ani ho nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.
7. Aby ste predišli riziku, neumiestňujte počas nabíjania medzi nabíjačku a mobilné zariadenie žiadne kovové predmety.
8. Nepoužívajte mobilné zariadenia s kovovým puzdrom.



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 protiedky na likvidáciu tohto materiálu - na správnu recykláciu. Ďalšie informácie vám poskytnú miestne úrady.



Distribútor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapešť, Kőnyves Kálmán krt. 48-52, Maďarsko
Webová stránka distribútora: <https://andapresent.com>
Elektronická adresa distribútora: export@andapresent.hu
Registrácia číslo: 01-09-276783
Vyrobené v Číne