



PIER

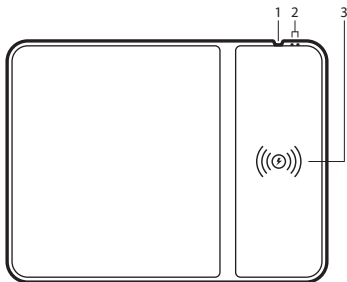
**WIRELESS
CHARGING
MOUSE PAD**

ENGLISH | FRANÇAIS | ESPAÑOL | DEUTSCH | ITALIANO | PORTUGUÊS
POLSKI | NEDERLANDS | ČEŠTINA | SLOVENČINA | ΕΛΛΗΝΙΚΑ
NORSK | SUOMI | SVENSKA | DANSK | LIETUVIŲ



www.ngs.eu

DESCRIPTION



- 1 USB type-C port
- 2 LED lights
- 3 Induction area

FEATURES

1. This item is a new rapid-charging wireless charger with high efficiency and good reliability. It is compatible with any Qi-compatible device.
2. Short circuit protection: It will turn off once short circuit happens under different working environment, and recover when short circuit faults remove.
3. Over load (current) protection: The over load protection helps the device rework once the failure is eliminated. Over current point above 2A.
4. Over voltage protection: Not work above 10.5V.
5. Over heat protection: When the temperature is above 65°C, it will stop working, and recover unless the temperature is normal.
6. FOD function: LED light provides foreign object detection such as metal for maximum functionality and safe operation.

OPERATIONS GUIDE

Please connect the wireless charger with the right adapter, then lay the mobile phone on the induction area.

Lamp instruction

Power on

Standby

Power transfer

FOD detection

Lamp status

Green LED

Green LED

Green LED twinkled

Red LED twinkled

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Input: 5V/2A, 9V/1.67A

Output: 10W

Charging distance: $\leq 8\text{mm}$

Efficiency: $\geq 70\%$

Battery warranty

The battery is a consumer product, and as such it is under warranty for 12 months.

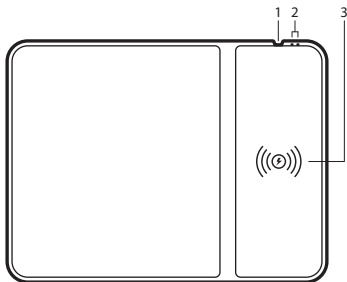


If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that: Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist.

Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.

(Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)

DESCRIPTION



- 1 Port USB type-C
- 2 Lumières LED
- 3 Zone d'induction

CARACTERISTIQUES

1. Cet article est un nouveau chargeur sans fil à chargement rapide avec un rendement élevé et une bonne fiabilité. Il est compatible avec tout appareil compatible Qi.
2. Protection contre les courts-circuits : il s'éteint lorsque le court-circuit se produit dans un environnement de travail différent, et se rétablit lorsque les défauts de court-circuit sont éliminés.
3. Protection contre les surcharges (courant) : la protection contre les surcharges aide l'appareil à se remettre en marche une fois la panne éliminée. Au-dessus du point de courant au-dessus de 2 A.
4. Protection contre les surtensions : ne marche pas au-dessus de 10,5 V.
5. Protection contre la surchauffe : lorsque la température est supérieure à 65 °C, il s'arrête de fonctionner et se rétablit, sauf si la température est normale.
6. Fonction FOD : la lumière LED permet de détecter les objets étrangers tels que les métaux pour une fonctionnalité maximale et un fonctionnement sûr.

MODE D'EMPLOI

Veuillez brancher le chargeur sans fil avec l'adaptateur approprié, puis poser le téléphone portable sur la zone d'induction.

Instruction de la lampe

Mise sous tension

En attente

Transfert de puissance

Détection de FOD

État de la lampe

LED verte

LED verte

LED verte clignotante

LED rouge clignotante

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Entrée : 5V/2A, 9V/1,67A

Sortie : 10W

Distance de chargement : ≤ 8 mm

Efficacité : ≥ 70 %

Garantie de la batterie

La batterie est un consommable, et en tant que telle sa garantie est de 12 mois.



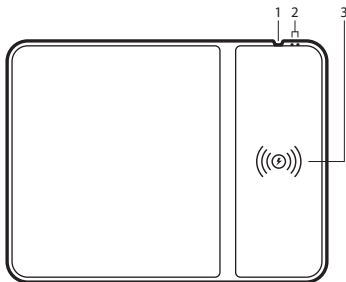
Si dans l'avenir vous deviez vous débarrasser de ce produit veuillez remarquer que :

Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler les produits dans une déchetterie.

Consulter votre responsable local ou votre revendeur pour un conseil sur le recyclage.

(Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)

DESCRIPCIÓN



- 1 Puerto de conexión USB tipo C
- 2 Luces LED
- 3 Área de entrada

CARACTERÍSTICAS

1. Este artículo es un nuevo cargador inalámbrico de carga rápida con alta eficiencia y buena fiabilidad. Compatible con cualquier dispositivo de interfaz Qi.
2. Protección contra cortocircuitos: Se apagará una vez se produzca un cortocircuito bajo un entorno de trabajo diferente y se recuperará cuando se eliminen los fallos del cortocircuito.
3. Protección de sobrecarga (de corriente): La protección de sobrecarga ayuda a la revisión del dispositivo, una vez se ha eliminado el fallo. Punto de sobre corriente por encima de 2A.
4. Protección de sobretensión: No trabaja por encima de 10.5V.
5. Protección de sobrecalentamiento: Cuando la temperatura es superior a 65°C, dejará de funcionar, y volverá a funcionar cuando la temperatura sea normal.
6. Función de reconocimiento de objetos extraños: la luz LED proporciona el reconocimiento de objetos extraños, tales como metales, para una funcionalidad máxima y un funcionamiento seguro.

GUÍA DE FUNCIONAMIENTO

Conecte el cargador inalámbrico con el adaptador adecuado. A continuación, ponga el teléfono móvil en la zona de entrada.

Instrucciones de luz

Encendido

Standby

Transferencia de energía

Reconocimiento de objetos
extraños

Estado de la luz

Luz LED verde

Luz LED verde

Luz LED verde intermitente

Luz LED roja intermitente

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Entrada: 5V/ 2V, 9V/1,67A

Salida: 10W

Distancia de carga: $\leq 8\text{mm}$

Rendimiento: $\geq 70\%$

Garantía de la batería

La batería es un consumible, y como tal, la garantía de la misma es de 12 meses.



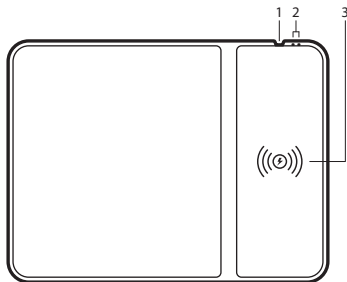
Si en el futuro tiene que desechar este producto, tenga en cuenta que:

Los residuos de productos eléctricos no se tienen que tirar con la basura doméstica. Recíclelo en las instalaciones disponibles.

Consulte a las Autoridades Locales o al distribuidor para que le de instrucciones sobre el reciclaje.

(Directiva sobre la eliminación de Aparatos Electrónicos y Eléctricos)

BESCHREIBUNG



- 1 USB-Anschluss Typ C
- 2 LED-Leuchten
- 3 Induktionsbereich

MERKMALE

1. Bei diesem Artikel handelt es sich um ein neues kabelloses Schnellladegerät von hoher Effizienz und Zuverlässigkeit. Es ist mit jedem Qi-kompatiblen Gerät kompatibel.
2. Kurzschlusschutz: Es schaltet sich ab, wenn ein Kurzschluss unter verschiedenen Arbeitsumgebungen auftritt, und erholt sich, wenn Kurzschlussfehler behoben sind.
3. Überlast-(Strom-)schutz: Es schaltet sich aus, wenn ein Kurzschluss auftritt: Der Überlastschutz hilft dem Gerät beim Neustart, sobald der Fehler behoben ist. Überstrompunkt über 2A.
4. Überspannungsschutz: Funktioniert nicht über 10,5V.
5. Überhitzungsschutz: Wenn die Temperatur über 65°C liegt, hört das Gerät auf zu arbeiten und schaltet sich wieder ein, wenn die Temperatur normal ist.
6. FOD-Funktion: Das LED-Licht ermöglicht die Erkennung von Fremdkörpern wie Metall für maximale Funktionalität und sicheren Betrieb.

BETRIEBSANLEITUNG

Bitte schließen Sie das kabellose Ladegerät mit dem richtigen Adapter an und legen Sie das Mobiltelefon dann auf den Induktionsbereich.

Anzeigenanleitung

Strom an

Standby

Stromübertragung

FOD Erkennung

Anzeigenstatus

Grüne LED

Grüne LED

Grüne LED blinkt

Rote LED blinkt

TECHNISCHE DATEN

Eingang: 5V/2A, 9V/1,67A

Ausgang: 10W

Ladedistanz: ≤8mm

Effizienz: ≥70%

Garantie für den Akku

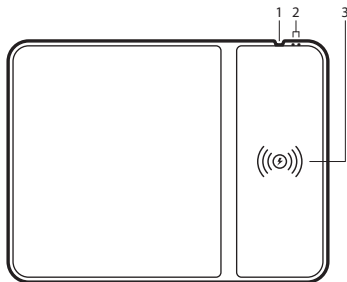
Der Akku ist ein Verbrauchsteil, und als solches hat er eine Garantie für 12 Monate.



Sollten Sie dieses Produkt später einmal entsorgen müssen, beachten Sie bitte, dass elektrische Abfallprodukte nicht mit dem Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Bitte führen Sie das Produkt dem Recycling zu, sofern eine entsprechende Einrichtung (Wertstoffhof) vorhanden ist.

Fragen Sie bei Ihren Behörden vor Ort nach Möglichkeiten zum Recycling.
(Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte).

DESCRIZIONE



- 1 Porta USB tipo C
- 2 Luci a LED
- 3 Area di induzione

CARATTERISTICHE

1. Questo articolo è un nuovo caricabatterie wireless a ricarica rapida ad alta efficienza e buona affidabilità. È compatibile con qualsiasi dispositivo compatibile con Qi.
2. Protezione da corto circuito: si spegnerà una volta verificatosi il corto circuito in un ambiente di funzionamento diverso, e si recupererà quando i guasti del corto circuito vengono rimossi.
3. Protezione da sovraccarico (corrente): la protezione da sovraccarico aiuta il dispositivo a funzionare di nuovo una volta eliminato il guasto. Punto di sovracorrente superiore a 2A.
4. Protezione da sovratensione: non funziona al di sopra di 10,5V.
5. Protezione dal calore: quando la temperatura è superiore a 65°C, smetterà di funzionare e si riprenderà, a meno che la temperatura non sia normale.
6. Funzione FOD: la luce a LED fornisce il rilevamento di oggetti estranei come il metallo per la massima funzionalità e per un funzionamento sicuro.

MANUALE DI FUNZIONAMENTO

Si prega di collegare il caricabatterie senza fili con il giusto adattatore, poi appoggiare il telefono cellulare sull'area di induzione.

Istruzioni lampada

Accensione

Standby

Trasferimento di energia

Rilevamento FOD

Stato lampada

LED verde

LED verde

LED verde lampeggiante

LED rosso lampeggiante

SPECIFICHE TECNICHE

Ingresso: 5V/2A, 9V/1,67A

Uscita: 10W

Distanza di ricarica: $\leq 8\text{mm}$

Efficienza: $\geq 70\%$

Garanzia della batteria

La batteria è un materiale di consumo e, come tale, ha una garanzia di 12 mesi.



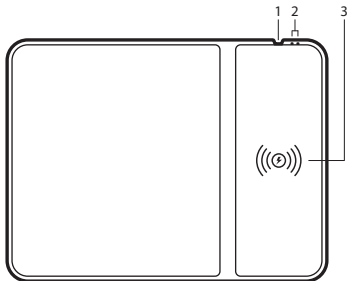
Se in futuro dovesse essere necessario smaltire questo prodotto, si prega di notare che:

I rifiuti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Riciclare in apposite strutture.

Verificare con l'Autorità locale o Rivenditore dove poter riciclare il dispositivo.

(Direttiva sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici)

DESCRIÇÃO



- 1 Porta USB tipo C
- 2 Luzes LED
- 3 Área de indução

FUNCIONALIDADES

1. Este dispositivo é um novo carregador rápido sem fios com elevada eficiência e boa fiabilidade. É compatível com todos os dispositivos compatíveis com Qi.
2. Proteção contra curto-circuito: desliga-se quando ocorre um curto-circuito num ambiente de trabalho diferente e recupera quando as causas do curto-circuito são resolvidas.
3. Proteção contra sobrecarga (de corrente): a proteção contra sobrecarga ajuda o dispositivo a voltar a funcionar quando a falha é eliminada. Sobrecarga superior a 2 A.
4. Proteção contra sobretensões: não funciona acima de 10,5 V.
5. Proteção contra sobreaquecimento: quando a temperatura ultrapassa os 65 °C, o dispositivo deixa de funcionar e só volta a recuperar quando a temperatura desce.
6. Função de deteção de objetos estranhos: a iluminação LED fornece deteção de objetos estranhos, como metais, para a máxima funcionalidade e funcionamento seguro.

GUIA DE FUNCIONAMENTO

Ligue o carregador sem fios ao adaptador correto e coloque o telemóvel na área de indução.

Instruções da lâmpada

Ligado

Em espera

Transferência de eletricidade

Deteção de objetos estranhos

Estado da lâmpada

LED verde

LED verde

LED verde intermitente

LED vermelho intermitente

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Entrada: 5 V / 2 A, 9 V / 1,67 A

Saída: 10 W

Distância de carregamento: ≤ 8 mm

Eficiência: $\geq 70\%$

Garantia da bateria

A bateria é um consumível e, como tal, a garantia da mesma é de 12 meses.



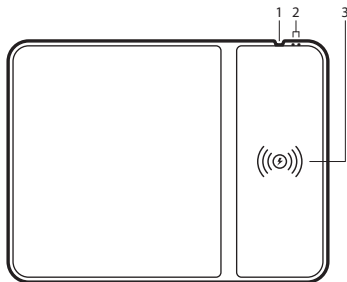
Se a qualquer momento no futuro tiver que se desfazer deste produto, por favor note que:

Os resíduos dos produtos eléctricos não deverão ser misturados juntamente com os resíduos domésticos. Por favor recicle onde seja possível.

Verifique junto da sua Autoridade Local ou comerciante informação acerca de reciclagem.

(Directiva sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico)

OPIS



- 1 Port USB typu C
- 2 Oświetlenie LED
- 3 Powierzchnia indukcyjna

CECHY PRODUKTU

1. Ten produkt to nowa szybko ładująca bezprzewodowa ładowarka o wysokiej wydajności i niezawodności. Jest ona kompatybilna ze wszystkimi urządzeniami kompatybilnymi z Qi.
2. Ochrona przed spięciem: W przypadku wystąpienia zwarcia na skutek pracy w różnych warunkach, urządzenie wyłącza się automatycznie oraz powraca do pracy, gdy tylko zwarcie ustąpi.
3. Ochrona przed przeciążeniem: Ochrona przed przeciążeniem pozwala powrócić urządzeniu do pracy, gdy tylko zakłócenie zostanie wyeliminowane. Przeciążenie powyżej 2A.
4. Zabezpieczenie nad napięciowe: Nie działa powyżej 10,5 V.
5. Zabezpieczenie przed przegrzaniem: Urządzenia przestaje działać w przypadku przekroczenia temperatury 65°C i wznowia działania w normalnej temperaturze.
6. Funkcja zabezpieczająca przed obcymi obiektami/odłamkami: W celu osiągnięcia maksymalnej funkcjonalności i bezpieczeństwa działania oświetlenie LED zapewnia możliwość wykrycia obcych obiektów/odłamków, jak np. metale.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Podłącz bezprzewodową ładowarkę z właściwym adapterem, a następnie połóż telefon komórkowy na powierzchni indukcyjnej.

Instrukcja oświetlenia

Włączone

Tryb gotowości

Transfer energii elektrycznej

Wykrycie obcych obiektów

Status oświetlenia LED

Zielona dioda LED

Zielona dioda LED

Zielona dioda LED migocze

Czerwona dioda LED migocze

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie wejściowe: 5V/2A, 9V/1,67A

Napięcie wyjściowe: 10W

Odległość ładowania: $\leq 8\text{mm}$

Wydajność: $\geq 70\%$

Gwarancja baterii

Akumulator jest materiałem eksploatacyjnym i jako takiemu, zapewnia się 12 miesięcy gwarancji.



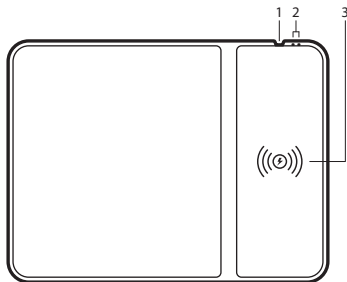
Jeżeli w przyszłości zajdzie potrzeba utylizacji niniejszego produktu należy pamiętać, że:

Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Tego typu urządzenia należy przekazać do punktu składowania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Informacje na temat punktów składowania można uzyskać od miejscowych władz i u sprzedawcy.

(Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)

BESCHRIJVING



- 1 USB type-C poort
- 2 LED-lampen
- 3 Inductiegebied

EIGENSCHAPPEN

1. Dit artikel is een nieuwe snel-ladende draadloze oplader met hoge efficiëntie en goede betrouwbaarheid. Het is compatibel met elk Qi-compatibel apparaat.
2. Kortsluitingsbeveiliging: Het zal uitschakelen indien kortsluiting plaatsvindt onder ander werkomgeving, en weer herstellen zodra kortsluitingsfouten verwijderd zijn.
3. Overladings (stroom) beveiliging: De overladingsbeveiliging helpt het apparaat opnieuw te werken zodra de storing is verholpen. Overstroompunt boven 2A.
4. Overspanningsbeveiliging: Werkt niet boven 10,5V.
5. Oververhittingsbeveiliging: Wanneer de temperatuur boven de 65°C is, zal deze stoppen met werken, en niet herstellen, tenzij de temperatuur weer normaal is.
6. FOD-functie: LED-lamp biedt onbekend objectdetectie, zoals metal, voor maximale functionaliteit en veilige werking.

BEDIENINGSHANDLEIDING

Laad de draadloze oplader aan met de juiste adapter, plaats dan de mobiele telefoon op het inductiegebied.

Instructie Lamp

Ingeschakeld

Standby

Stroomoverdracht

FOD-detectie

Status Lamp

Groene LED

Groene LED

Groene knipperende LED

Red LED twinkled

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Invoer: 5V/2A, 9V/1,67A

Uitvoer: 10W

Laadafstand: $\leq 8\text{mm}$

Efficiëntie: $\geq 70\%$

Batterij garantie

De batterij is een verbruiksartikel en als zodanig bedraagt de garantie 12 maanden.



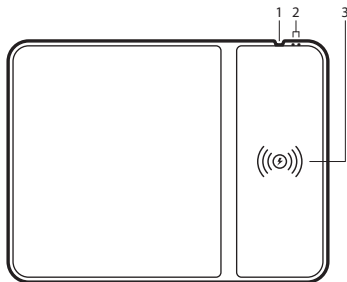
Indien u dit product in de toekomst wilt afdanken, dan moet u er rekening mee houden dat:

elektrische producten niet bij het huishoudelijk afval mogen geplaatst worden. Recyclen in de beschikbare installaties.

Raadpleeg de lokale autoriteiten of dealer voor instructies over recycling.

(Richtlijn betreffende de verwijdering van elektrische en elektronische apparatuur)

POPIS



- 1 Port USB typ C
- 2 LED světla
- 3 Indukční oblast

FUNKCE

1. Tato položka je nová bezdrátová nabíječka s rychlým nabíjením, vysokou účinností a dobrou spolehlivostí. Je kompatibilní s jakýmkoli zařízením kompatibilním s Qi.
2. Ochrana proti zkratu: Vypne se, jakmile dojde ke zkratu v jiném pracovním prostředí, a obnoví se, když se závada zkratu odstraní.
3. Ochrana proti přetížení (proudem): Ochrana proti přetížení pomáhá zařízení znovu pracovat, jakmile dojde k odstranění poruchy. Proud nad 2A.
4. Ochrana proti přepětí: Nepracuje nad 10.5 V.
5. Ochrana před přehřátím: Pokud je teplota nad 65 ° C, přestane fungovat a obnoví se, až je teplota normální.
6. Funkce FOD: LED světlo poskytuje detekci cizích předmětů, jako je kov, pro maximální funkčnost a bezpečný provoz.

PROVOZNÍ PŘÍRUČKA

Připojte bezdrátovou nabíječku ke správnému adaptéru a poté položte mobilní telefon na indukční oblast.

Pokyny k lampě

Zapnutá

Pohotovostní režim

Přenos energie

Detekce FOD

Stav lampy

Zelená LED

Zelená LED

Zelená LED zablikala

Červená LED zablikala

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Vstup: 5V/2A, 9V/1,67A

Výkon: 10 W

Nabíjecí vzdálenost: ≤8 mm

Účinnost: ≥ 70%

Záruka na baterie

Baterie je spotřební produkt a jako takový má záruku na 12 měsíců.



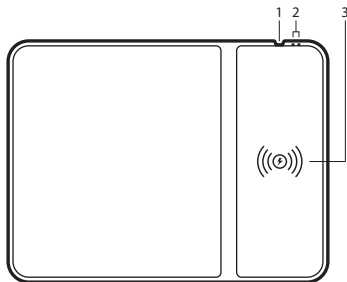
Pokud bude tento výrobek třeba v budoucnu zlikvidovat, upozorňujeme, že:

Elektrické produkty nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Je třeba je recyklovat v příslušných zařízeních.

Pro pokyny k recyklaci se obraťte na místní úřady nebo na prodejce.

(Směrnice o likvidaci elektrických a elektronických zařízení)

OPIS



- 1 USB port typu C
- 2 LED svetlá
- 3 Indukčná oblasť

VLASTNOSTI

1. Táto položka je nová bezdrôtová nabíjačka, ktorá rýchlo nabíja a je vysoko účinná a dobre spoľahlivá. Je kompatibilná s akýmkoľvek Qi kompatibilným zariadením.
2. Ochrana proti skratu: Keď dôjde ku skratu v inom pracovnom prostredí sa vypne a obnoví sa, keď sa odstráni skratové chyby.
3. Ochrana proti preťaženiu (prúdu): Ochrana pred preťažením napomáha zariadeniu jeho obnoveniu, keď sa chyba odstráni. Bod ochrany pred prúdom nad 2A.
4. Ochrana proti prepätiu: Nefunguje nad 10.5V.
5. Ochrana proti prehriatiu: Ak je teplota nad 65 °C, zariadenie prestane fungovať a obnoví sa, až pri normálnej teplote.
6. FOD funkcia: LED svetlo napomáha zisteniu cudzích predmetov, ako je kov, pre maximálne funkčnú a bezpečnú prevádzku.

NÁVOD NA PREVÁDZKU

Pripojte bezdrôtovú nabíjačku k správne mu adaptéru a potom položte mobilný telefón na indukčnú oblasť.

Pokyny k použitiu lampy

Zapnúť napájanie zdroja

Pohotovosť

Prenos energie

FOD zistenie

Stav lampy

LED zelené

LED zelené

LED zelené svetlo svietilo

LED červené svetlo svietilo

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Vstup: 5V/2A, 9V/1,67A

Výstup: 10W

Nabíjacia vzdialenosť: $\leq 8\text{mm}$

Účinnosť: $\geq 70\%$

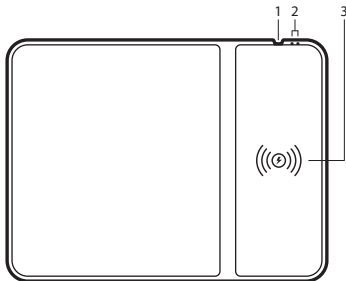
Záruka batérie

Batéria je spotrebný materiál, a preto záruka je 12 mesiacov.



Ak v budúcnosti budete musieť tento produkt vyhodiť, vezmite prosím na vedomie, že: Odpad z elektronických výrobkov sa nesmie likvidovať s domovým odpadom. Recyklujte ho v dostupných zariadeniach. Informujte sa u miestnych úradov alebo u predajcu a požiadať o pokyny na recykláciu. (Smernica o likvidácii elektrických a elektronických zariadení)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ



- 1 Θύρα USB τύπου C
- 2 LED φώτα
- 3 Περιοχή επαγωγής

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Αυτό το αντικείμενο είναι ένα νέο ασύρματο φορτιστή υψηλής απόδοσης και υψηλής αξιοπιστίας. Είναι συμβατό με οποιαδήποτε συσκευή συμβατή με Qi.
2. Προστασία από βραχυκύκλωμα: θα απενεργοποιηθεί μόλις το βραχυκύκλωμα λάβει χώρα σε διαφορετικό περιβάλλον λειτουργίας και θα ανακληθεί όταν απομακρυνθούν τα σφάλματα βραχυκυκλώματος.
3. Προστασία υπερφόρτωσης (ρεύμα): Η προστασία υπερφόρτωσης βοηθά τη συσκευή να λειτουργήσει και πάλι μόλις αφηρέθει το σφάλμα. Σημείο υπερέντασης μεγαλύτερο από 2A.
4. Προστασία από υπέρταση: δεν λειτουργεί πάνω από 10.5V.
5. Προστασία θερμότητας: όταν η θερμοκρασία είναι πάνω από 65 ° C, θα σταματήσει να λειτουργεί και να ανακάμπτει, εκτός αν η θερμοκρασία είναι κανονική.
6. Λειτουργία FOD: Το φως LED παρέχει ανίχνευση ξένων αντικειμένων όπως μέταλλο για μέγιστη λειτουργικότητα και ασφαλή λειτουργία.

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Συνδέστε τον ασύρματο φορτιστή με τον κατάλληλο προσαρμογέα και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το κινητό τηλέφωνο στην περιοχή επαγωγής.

Οδηγίες για τη λάμπα

Εναλλαγή

Standby

Μεταφορά ενέργειας

Ανίχνευση FOD

Κατάσταση λάμπας

πράσινο LED

LED πράσινο

LED αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα

LED αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εισαγωγή: 5V/2A, 9V/1,67A

Παραγωγή: 10W

Απόσταση φόρτισης: ≤8mm

Αποδοτικότητα: ≥70%

Εγγύηση μπαταρίας

Η μπαταρία είναι αναλώσιμη, και ως τέτοια, η παρεχόμενη εγγύηση είναι για 12 μήνες.



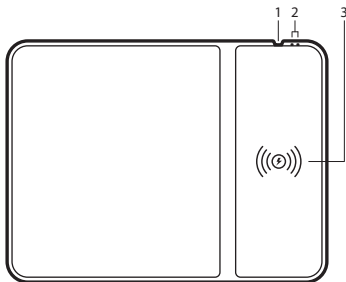
Αν στο μέλλον παραστεί η ανάγκη απόρριψης του προϊόντος, λάβετε υπόψη:

Πως τα απόβλητα ηλεκτρονικών προϊόντων δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ανακυκλώστε το στις διαθέσιμες εγκαταστάσεις.

Αποταθείτε στις αρμόδιες Τοπικές Αρχές ή στον εμπορικό αντιπρόσωπο για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση.

(Οδηγία περί απόρριψης Ηλεκτρονικών και Ηλεκτρικών Συσκευών)

BESKRIVELSE



- 1 USB Type C-port
- 2 LED-lys
- 3 Induksjonsområde

FUNKSJONER

1. Denne enheten er en ny hurtigladende trådløs lader med høy effektivitet og god pålitelighet. Den er kompatibel med enhver Qi-kompatibel enhet.
2. Beskyttelse mot kortslutning: Den vil slå seg av med en gang en kortslutning skulle oppstå under ulike arbeidsforhold, og den gjenoppretter seg når feilen som forårsaket kortslutningen fjernes.
3. Beskyttelse mot overbelastning (strøm): Beskyttelsen mot overbelastning hjelper enheten å virke igjen så snart feilen er rettet opp. Grensen for overbelastning er over 2A.
4. Beskyttelse mot overspenning: Virker ikke over 10.5V.
5. Overhetingsbeskyttelse: Den vil stoppe å virke om temperaturen blir høyere enn 65°C, og den vil gjenopprette seg når den oppnår normal temperatur igjen.
6. FOD-funksjon: LED-lys tilbyr påvisning av fremmedartede objekter, som for eksempel metall, for å gi maksimal funksjonalitet og pålitelig drift.

DRIFTSGUIDE

Koble den trådløse laderen med korrekt adapter og legg mobiltelefonen på induksjonsområdet.

Lampeinstruksjoner

Strøm på

Hvile-/ventemodus

Strømovertøring

FOD-påvisning

Lampestatus

Grønt LED-lys

Grønt LED-lys

Grønt LED-lys blinker

Rødt LED-lys blinker

TEKNSISKE SPESIFIKASJONER

Inngangseffekt: 5V/2A, 9V/1,67A

Utgangseffekt: 10W

Ladeavstand: ≤8mm

Prestasjonsevne: ≥70%

Batterigaranti

Batteriet er et forbrukerprodukt, og som sådan er det garanti i 12 måneder.



Hvis du når som helst i fremtiden trenger å avhende dette produktet, vær oppmerksom på at: Avfall fra elektriske produkter skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall.

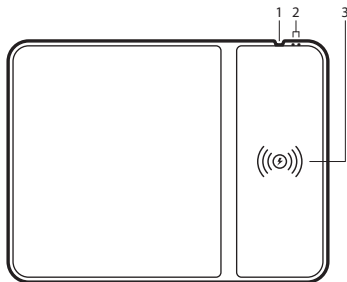
Vennligst resirkulere der fasiliteter finnes.

Få råd om resirkulering av lokale myndigheter eller forhandler.

(Direktiv om Elektrisk og Elektronisk Utstyr)

KÄYTTÖOPAS

KUVAUS



- 1 USB-C-tyyppin portti
- 2 LED-valot
- 3 Induktioalue

OMINAISUUDET

1. Tämä tuote on uusi nopeasti ladattava langaton laturi, jolla on korkea hyötysuhde ja hyvä luotettavuus. Se on yhteensopiva kaikkien Qi-yhteensopivien laitteiden kanssa.
2. Oikosulkusuojaus: Laite sammuu, jos oikosulku tapahtuu erilaisissa työympäristöissä, ja palautuu, kun oikosulkuvirheet poistuvat.
3. Ylikuormitussuojaus (virran): Ylikuormitussuoja auttaa laitetta toimimaan uudelleen, kun vika on poistettu. Ylivirtapiste yli 2 A.
4. Ylijännitesuojaus: Ei toimi yli 10,5 V.
5. Ylikuumenemissuoja: Kun lämpötila on yli 65 °C, laite lakkaa toimimasta, ja palautuu kun lämpötila on normaali.
6. FOD-toiminto: LED-valo tarjoaa vieraiden esineiden, kuten metallin, havaitsemisen maksimaalisen toimivuuden ja turvallisen toiminnan takaamiseksi.

KÄYTTÖOHJE

Kytke langaton laturi oikeanlaisella adapterilla ja aseta matkapuhelin induktioalueelle.

Lampun ohjeet

Virta päällä

Valmiustila

Virransiirto

FOD-havaitseminen

Lampun tila

Vihreä LED

Vihreä LED

Vihreä LED vilkkuu

Punainen LED vilkkuu

TEKNISET TIEDOT

Tulo: 5 V / 2A, 9 V / 1,67 A

Lähtö: 10 W

Latausetäisyys: ≤8mm

Hyötysuhde: ≥70%

Akun takuu

Akku on kulutustavara ja sellaisenaan sillä on 12 kuukauden takuu.



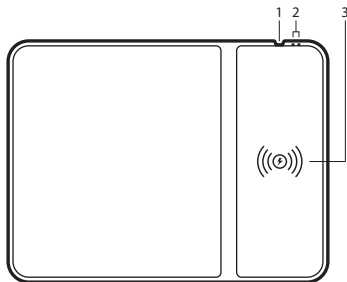
Jos joudut tulevaisuudessa hävittämään tämän tuotteen, huomaa, että:

Sähköjätettä ei tule hävittää talousjätteiden mukana. Kierrätä viemällä asianmukaisin paikkoihin.

Kysy neuvoja paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä.

(Sähkö- ja elektroniikkaromudirektiivi)

BESKRIVNING



- 1 USB-typ C-port
- 2 LED-lampor
- 3 Induktionsområde

FUNKTIONER

1. Detta objekt är en ny snabbbladdande trådlös laddare med hög effektivitet och god tillförlitlighet. Den är kompatibel med alla Qi-kompatibla enheter.
2. Kortslutningsskydd: Den stängs av när kortslutning inträffar i olika arbetsmiljöer och återställs när kortslutningsfelet försvinner.
3. Överbelastningsskydd (vanligt): Överbelastningsskyddet hjälper enheten att återställa sig när felet elimineras. Över aktuell punkt över 2 A.
4. Överspänningsskydd: Fungerar inte över 10,5 V.
5. Överhettningsskydd: När temperaturen är över 65 °C slutar den att fungera och återställs om inte temperaturen är normal.
6. FOD-funktion: LED-ljus detekterar främmande föremål som metall för maximal funktionalitet och säker drift.

BRUKSANVISNING

Anslut den trådlösa laddaren till rätt adapter och lägg sedan mobiltelefonen på induktionsområdet.

Lampinstruktion

Påslagen

Standby

Strömöverföring

FOD-detektion

Lampstatus

Grön LED

Grön LED

Grön blinkande LED

Röd blinkande LED

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Ingång: 5 V / 2 A, 9 V / 1,67 A

Utgång: 10 W

Laddningsavstånd: ≤ 8 mm

Effektivitet: ≥ 70 %

Batterigaranti

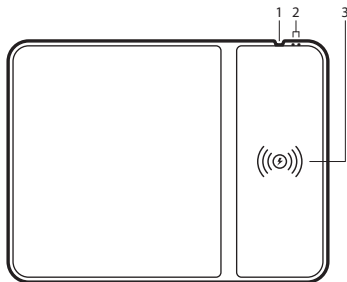
Batteriet är en konsumentprodukt och har en garanti på 12 månader.



Om du vid något framtida tillfälle skulle vilja kassera produkten, vänligen notera att: Elektriskt avfall bör ej kasseras tillsammans med hushållsavfall. Vänligen använd återvinningsstation för detta.

Du kan vända dig till ditt lokala ombud eller återförsäljare för att få råd om återvinning. (Råd gällande elektriskt avfall och elektronisk utrustning)

BESKRIVELSE



- 1 USB-type-C-port
- 2 LED-lys
- 3 Induktionsområde

EGENSKABER

1. Dette produkt er en ny hurtigopladende trådløs oplader, som er utrolig effektiv og pålidelig. Det er kompatibelt med enhver Qi-kompatibel enhed.
2. Kortslutningsbeskyttelse: Den vil slukke i forbindelse med kortslutning under forskellige arbejdsmiljøer og den vil blive gendannet, når kortslutningsfejlen løses.
3. Beskyttelse mod overbelastning (strøm): Overbelastningsbeskyttelsen hjælper enheden med at arbejde på ny, når fejlen er blevet løst. Overspænding over 2A.
4. Overspændingsbeskyttelse: Arbejd ikke med mere end 10,5V.
5. Overvarmebeskyttelse: Når temperaturen når over 65 °C, vil den stoppe med at arbejde og gendanne sig, når temperaturen er normal.
6. FOD-funktion: LED-lys detekterer fremmede objekter, som fx metal til maksimal funktionalitet og sikker drift.

DRIFTSVEJLEDNING

Tilslut venligst den trådløse oplader med den rigtige adapter, og læg derefter mobiltelefonen på induktionsområdet.

Lampe instruktioner

Strøm til

Standby

Kraftoverførsel

FOD-Detektion

Lampe status

Grøn LED

Grøn LED

Grøn LED blinkede

Rød LED blinkede

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Input: 5V/2A, 9V/1,67A

Output: 10W

Opladeafstand: ≤8mm

Effektivitet: ≥70%

Batteriets garanti

Batteriet er et forbrugerprodukt, og som sådan er der en garanti på 12 måneder.



Hvis du på hvilket som helst tidspunkt i fremtiden skulle have brug for at bortskaffe dette produkt, skal du være opmærksom på at:

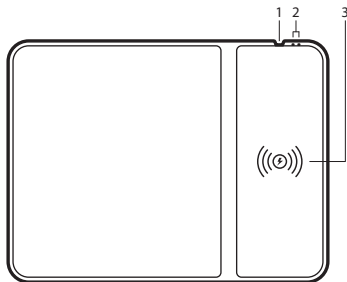
Bortskaffelse af elektriske produkter og batterier må ikke se med almindeligt husholdningsaffald.

Aflever venligst på genbrugsstationen, når det er muligt.

Tjek med din lokale kommune eller forhandler for gode råd om genbrug.

(Direktivet for bortskaffelse af affald med elektrisk og elektronisk udstyr).

APRAŠYMAS



- 1 C tipo USB prievadas
- 2 LED lemputės
- 3 Indukcinė sritis

FUNKCIJOS

1. Šis prietaisas yra naujas greito įkrovimo bevielis įkroviklis su didelio efektyvumu ir geru patikimumu. Ji suderinama su bet kokių su Qi suderinamu prietaisu.
2. Trumpojo jungimo apsauga: jis išsijungs, jei atsitiks trumpasis jungimas dėl skirtingos darbo aplinkos, ir susigrįš, kai trumpojo jungimo gedimai bus pašalinti.
3. Per didelės apkrovos apsauga: per didelės apkrovos apsauga padeda nustatyti ir perkrauti įtaisą, kai nustatomas gedimas. Virš esamo punkto 2A.
4. Per didelės įtampos apsauga: neveikia/išsijungia virš 10,5 v.
5. Perkaitimo apsauga: kai temperatūra yra didesnė 65 °C, jis nustos veikti, ir susigrįš, jei temperatūra taps normali.
6. Funkcija FOD: LED lemputė suteikia galimybę aptikti pašalinių objektų, pvz., metalo, užtikrina maksimalų funkcionalumą ir saugų veikimą.

OPERACIJŲ VADOVAS

Prijunkite belaidį kroviklį naudodami tinkamą adapterį ir padėkite mobilųjį telefoną ant indukcinės srities.

Lempos instrukcija

Maitinimas

Laukimo

Energijos perdavimas

PUD aptikimo

Lempos būseną

Žalias LED

Žalias LED

Žalias LED žybsi

Raudonas LED žybsi

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Išvestis: 5V/2A, 9V/1.67A

Išvestis: 10W

Iškrovimo atstumas: $\leq 8\text{mm}$

Efektyvumas: $\geq 70\%$

Baterijos garantija

Baterija yra plataus vartojimo gaminys, todėl jai suteikiama 12 mėnesių garantija.



Jei ateityje turėsite išmesti šį gaminį, atkreipkite dėmesį, kad:

Elektrinių gaminių atliekos neturėtų būti šalinamos kartu su buitinėmis atliekomis. Jei įmanoma, perdirbkite.

Kreipkitės į vietinę valdžios instituciją ar pardavėją dėl perdirbimo patarimų.

(Elektrinės ir elektroninės įrangos atliekų direktyva)







technical support: www.ngs.eu/support

www.ngs.eu