

Wood Grain 2-in-1 Magnetic Wireless Charging Stand



JUPW2106/JUPW2106NP

EN : Quick Installation Guide
DE : Kurzanleitung Für Installation
FR : Guide D'installation Rapide
IT : Guida rapida all'installazione
NL : Beknopte installatiehandleiding
ES : Guía De Instalación Rápida
PT : Guia de instalação rápida
SE : Snabbinstallationsguide

DK : Startvejledning
NO : Hurtiginstallasjonsveiledning
FI : Pika-asennusopas
HU : Gyors telepítési útmutató
RU : Руководство по быстрой установке
日本語 : クイックインストールガイド
繁体中文 : 快速安裝手冊
簡體中文 : 快速安裝手冊

English

Installation

Step 1

- Connect the wireless charger and the PD 3.0 charger with the USB-C® connection. (A USB-C® cable and a PD 3.0 charger are included in the package (JUPW2106)).
- When connected properly, the indicator light will flash green three times before turning off and entering standby mode.
- With the wireless charger, we recommend utilizing the j5create PD 3.0 charger. Unauthorized chargers might damage the wireless charger or cause it to malfunction.

Step 2

Insert your phone and/or wireless earbuds into the wireless charger. Place your mobile device at the center of the wireless charging pad for the best charging results. When the charging unit is detected, the indicator light will turn green.



- Improper placement may cause the mobile device to not charge properly.
- The indicator light will flash green if the charger detects a foreign object. Metals, magnets, and magnetic-stripe cards are examples of foreign objects. Until the foreign object is removed, the charger will enter protection mode and stop charging.
- It is recommended to use the wireless charging stand with a MagSafe® compatible iPhone® (12 series or later) and case for the best user experience.
- Metal objects such as cards and keys will interfere with charging. Before placing your mobile device on the wireless charger, please remove the protective case if it has metal components.
- The charging time varies according to environmental factors, and the actual results may differ.

LED indicator

- When the power is turned on, the two Green LED lights flash three times at the same time before turning off.
- The Green LED lights are turned off in the standby mode.
- When a device is actively charging, the Green LED lights illuminate.
- Fully charged: All of the Green LED lights are turned off.

FOD Protection:

If the charger detects a foreign object, the LED will flash and charging will be halted until the object is removed.

Advanced Multi Protection

OVP (Over Voltage Protection) / OCP (Over Current Protection) / SCP (Short Circuit Protection) / OTP (Over Temperature Protection)

System Requirements

- Mobile phones must support the Qi™ wireless charging standard and MagSafe® to use the magnetic charging disc.
- The earbuds must support the Qi™ wireless charging standard in order to use the wireless charging pad.

Deutsch

Installation

Schritt 1

- Verbinden Sie das kabellose Ladegerät und das PD 3.0-Ladegerät mit dem USB-C®-Anschluss. (Ein USB-C®-Kabel und ein PD 3.0-Ladegerät (JUPW2106) sind im Lieferumfang enthalten).
- Wenn das Gerät ordnungsgemäß angeschlossen ist, blinkt die Anzeileuchte dreimal grün, bevor sie sich ausschaltet und in den Standby-Modus wechselt.
- Wir empfehlen, für das kabellose Ladegerät das j5create PD 3.0-Ladegerät zu verwenden. Nicht autorisierte Ladegeräte können das kabellose Ladegerät beschädigen oder zu Fehlfunktionen führen.

Schritt 2

Legen Sie Ihr Handy und/oder Ihre kabellosen Kopfhörer in das kabellose Ladegerät ein. Platzieren Sie Ihr mobiles Gerät in der Mitte des kabellosen Ladepads, um die besten Ladeergebnisse zu erzielen. Wenn das Ladegerät erkannt wird, leuchtet die Anzeile grün.



- Eine falsche Platzierung kann dazu führen, dass das mobile Gerät nicht richtig aufgeladen wird.
- Die Anzeileuchte blinkt grün, wenn das Ladegerät einen Fremdkörper erkennt. Metalle, Magnete und Magnetstreifenkarten sind Beispiele für Fremdkörper. Solange der Fremdkörper nicht entfernt ist, schaltet das Ladegerät in den Schutzmodus und stoppt den Ladevorgang.
- Es wird empfohlen, die kabellose Ladestation mit einem MagSafe®-kompatiblen iPhone® (12er Serie oder neuer) und einer Tasche zu verwenden, um ein optimales Benutzererlebnis zu gewährleisten.
- Gegenstände aus Metall, wie Karten und Schlüssel, stören den Ladevorgang. Bevor Sie Ihr mobiles Gerät auf das kabellose Ladegerät legen, entfernen Sie bitte die Schutzhülle, wenn es Metallteile hat.
- Die Ladezeit variiert je nach Umgebungsfaktoren, und die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen.

LED-Anzeige

- Wenn das Gerät eingeschaltet wird, blinken die beiden grünen LED-Leuchten dreimal gleichzeitig, bevor sie sich ausschalten.
- Im Standby-Modus sind die grünen LED-Leuchten ausgeschaltet.
- Wenn ein Gerät aktiv geladen wird, leuchten die grünen LED-Leuchten.
- Vollständig geladen: Alle grünen LED-Leuchten sind ausgeschaltet.

FOD-Schutz:

Wenn das Ladegerät einen Fremdkörper erkennt, blinkt die LED und der Ladevorgang wird unterbrochen, bis der Fremdkörper entfernt wurde.

Erweiterter Mehrfachschutz

OVP (Überspannungsschutz) / OCP (Überstromschutz) / SCP (Kurzschlusschutz) / OTP (Übertemperaturschutz)

Systemanforderungen

- Mobiletelefone müssen den Qi™-Standard für drahtloses Laden und MagSafe® unterstützen, um die magnetische Ladescheibe verwenden zu können.
- Die Kopfhörer müssen den Qi™-Standard für drahtloses Laden unterstützen, um das drahtlose Ladepad verwenden zu können.

Français

Installation

Étape 1

- Connectez le câble USB-C® au chargeur sans fil et au chargeur PD 3.0. (L'emballage contient un câble USB-C® et un chargeur PD 3.0 (JUPW2106)).
- Lorsque correctement connecté, le voyant lumineux clignotera en vert 3 fois, s'éteindra et entrera en état de veille.
- Nous recommandons d'utiliser le chargeur PD 3.0 de j5create avec le chargeur sans fil. Des chargeurs non autorisés peuvent causer des dommages ou entraîner un mauvais fonctionnement du chargeur sans fil.

Étape 2

Placez votre téléphone et/ou vos écouteurs sans fil sur le chargeur sans fil. Pour obtenir des meilleurs résultats de chargement, placez votre appareil mobile au centre du socle de chargement sans fil. Le voyant lumineux s'allumera en vert lorsque le chargeur est détecté.



- Un placement incorrect peut causer au chargement de l'appareil mobile de ne pas marcher.
- Si le chargeur détecte un objet étranger, le voyant lumineux clignotera en vert. Les objets étrangers comprennent les objets tels que des métaux, des aimants ou des cartes avec des bandes magnétiques. Le chargeur passera en mode de protection et arrêtera le chargement jusqu'à ce que l'objet étranger ait été retiré.
- Il est recommandé d'utiliser le socle de chargement sans fil avec un iPhone® (série 12 ou supérieure) et un étui compatibles MagSafe® pour une expérience utilisateur optimale.
- Les objets métalliques tels que les cartes et les clés interfèrent avec le chargement. Avant de placer votre appareil mobile sur le chargeur sans fil, veuillez retirer l'étui de protection s'il contient des éléments métalliques.
- Le temps de chargement varie en fonction des facteurs environnementaux et les résultats réels peuvent varier.

Voyant LED

- Connecté à l'alimentation : Les deux voyants LED verts clignotent 3 fois en même temps puis s'éteignent.
- État de veille : Les voyants LED verts sont éteints.
- Chargement actif d'un appareil : Les voyants LED verts sont toujours allumés.
- État de chargement terminé : Les voyants LED verts sont tous éteints.

Protection FOD :

Si le chargeur détecte un objet étranger, le voyant clignotera et arrêtera le chargement jusqu'à ce que l'objet ait été retiré.

Multiprotection avancée

OVP (Protection contre les surtensions) / OCP (Protection contre les surcourants) / SCP (Protection contre les courts-circuits) / OTP (Protection contre les surchauffes)

Configuration recommandée

- Les téléphones mobiles doivent prendre en charge la norme de chargement sans fil Qi™ et MagSafe® pour utiliser le disque de chargement magnétique.
- Les écouteurs doivent prendre en charge la norme de chargement sans fil Qi™ pour pouvoir utiliser le disque de chargement sans fil.

Italiano

Installazione

Passo 1

- Collegare il cavo USB-C® al caricatore wireless e al caricatore PD 3.0. (Il pacchetto include un cavo USB-C® e un caricatore PD 3.0 (JUPW2106)).
- Se collegato correttamente, la spia lampeggerà in verde 3 volte, quindi si spegne ed entra in stato di standby.
- Si consiglia di utilizzare il caricatore j5create PD 3.0 con il caricatore wireless. I caricatori non autorizzati possono causare danni o anomalie al caricatore wireless.

Passo 2

Collocare il telefono e/o gli auricolari wireless sul caricatore wireless. Per ottenere i migliori risultati di carica, posizionare il dispositivo mobile al centro della base di carica wireless. La spia si accende in verde quando viene rilevata l'unità di carica.



- Un posizionamento improprio potrebbe causare la carica non corretta del dispositivo mobile.
- Se il caricatore rileva un oggetto estraneo, la spia lampeggia in verde. Gli oggetti estranei includono oggetti come metalli, magneti o carte con strisce magnetiche. Il caricatore entra in modalità di protezione e cessa di caricarsi finché l'oggetto estraneo non viene rimosso.
- Si consiglia di utilizzare il supporto di carica wireless con un iPhone® compatibile con MagSafe® (serie 12 o successiva) e una custodia per la migliore esperienza utente.
- Oggetti metallici come carte e chiavi interferiscono con la carica. Prima di collocare il dispositivo mobile sul caricatore wireless, rimuovere la custodia protettiva se presenta componenti in metallo.
- Il tempo di carica varia in base a fattori ambientali e i risultati effettivi potrebbero variare.

LED

- Collegato all'alimentazione: I due LED verdi lampeggiano 3 volte contemporaneamente, quindi si spengono.
- Stato di standby: I LED verdi sono spenti.
- Carica attiva di un dispositivo: I LED verdi sono sempre accesi.
- Stato completamente carico: I LED verdi sono tutti spenti.

Protezione FOD:

Se il caricatore rileva un oggetto estraneo, il LED lampeggia e cessa di caricarsi finché l'oggetto non viene rimosso.

Multiprotezione avanzata

OVP (protezione da sovratensioni) / OCP (protezione da sovracorrente) / SCP (protezione da cortocircuito) / OTP (protezione da sovratemperatura)

Requisiti di sistema

- I telefoni cellulari devono supportare lo standard di carica wireless Qi™ e MagSafe® per utilizzare il disco di carica magnetico.
- Gli auricolari devono rispettare lo standard di carica wireless Qi™ per poter utilizzare la base di carica wireless.

Nederlands

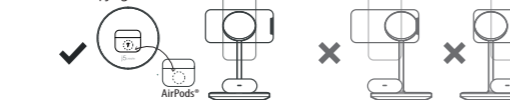
Installatie

Stap 1

- Verbind de draadloze oplader en de PD 3.0 oplader met de USB-C® aansluiting. (Een USB-C®-kabel en een PD 3.0-oplader (JUPW2106) zijn inbegrepen in het pakket.)
- Als het correct is aangesloten, knippert het indicatielampje drie keer groen voordat het wordt uitgeschakeld en in de stand-bymodus wordt gezet.
- Voor de draadloze oplader raden we aan om de j5create PD 3.0-oplader te gebruiken. Niet-goedgekeurde opladers kunnen de draadloze oplader beschadigen of storingen veroorzaken.

Stap 2

Plaats uw telefoon en/of draadloze oordopjes in de draadloze oplader. Plaats uw mobiele apparaat in het midden van het draadloze oplaadstation voor de beste oplaadresultaten. Wanneer de oplaadeenheid wordt gedetecteerd, wordt het indicatielampje groen.



- Onjuiste plaatsing kan ertoe leiden dat het mobiele apparaat niet goed wordt opgeladen.
- Het indicatielampje knippert groen als de oplader een vreemd voorwerp detecteert. Metalen, magneten en magneetstripkaarten zijn voorbeelden van vreemde voorwerpen. Totdat het vreemde voorwerp is verwijderd, schakelt de lader over naar de beveiligingsmodus en stopt hij met opladen.
- Het wordt aanbevolen om de draadloze oplaadstandaard te gebruiken met een MagSafe®-compatibele iPhone® (12-serie of later) en een hoesje voor de beste gebruikerservaring.
- Metalen voorwerpen zoals kaarten en sleutels kunnen het opladen verstoren. Voordat u uw mobiele apparaat op de draadloze oplader plaatst, dient u de beschermhoes te verwijderen als deze metalen onderdelen bevat.
- De oplaadtijd varieert afhankelijk van omgevingsfactoren en de werkelijke resultaten kunnen verschillen.

LED indicator

- Wanneer de stroom is ingeschakeld, knipperen de twee groene LED-lampjes drie keer tegelijk voordat ze worden uitgeschakeld.
- De groene LED-lampjes zijn uitgeschakeld in de stand-bymodus.
- Wanneer een apparaat actief wordt opgeladen, gaan de groene LED's branden.
- Volledig opgeladen: alle groene led-lampjes zijn uitgeschakeld.

FOD-bescherming:

Als de oplader een vreemd voorwerp detecteert, knippert de LED en wordt het opladen gestopt totdat het voorwerp is verwijderd.

Geavanceerde meervoudige bescherming

OVP (overspanningsbeveiliging) / OCP (overstroombeveiliging) / SCP (kortsluitingsbeveiliging) / OTP (overtemperatuurbeveiliging)

Systeem Vereisten

- Mobilele telefoons moeten de Qi™-standaard voor draadloos opladen en MagSafe® ondersteunen om de magnetische oplaadschijf te kunnen gebruiken.
- De oordopjes moeten voldoen aan de Qi™-standaard voor draadloos opladen om het draadloze oplaadpad te kunnen gebruiken.

Español

Instalación

Paso 1

- Conecta el cargador inalámbrico y el cargador PD 3.0 con la conexión USB-C®. (En el paquete se incluyen un cable USB-C® y un cargador PD 3.0 (JUPW2106)).
- Cuando se conecta correctamente, la luz indicadora parpadeará en verde tres veces antes de apagarse y entrar en el modo de espera.
- Con el cargador inalámbrico, recomendamos utilizar el cargador j5create PD 3.0. Los cargadores no autorizados pueden dañar el cargador inalámbrico o provocar un mal funcionamiento.

Paso 2

Inserte su teléfono y/o auriculares inalámbricos en el cargador inalámbrico. Coloque su dispositivo móvil en el centro de la plataforma de carga inalámbrica para obtener los mejores resultados de carga. Cuando se detecta la unidad de carga, la luz indicadora se vuelve verde.



- La colocación incorrecta puede hacer que el dispositivo móvil no se cargue correctamente.
- La luz indicadora parpadeará en verde si el cargador detecta un objeto extraño. Los metales, los imanes y las tarjetas con banda magnética son ejemplos de objetos extraños. Hasta que se elimine el objeto extraño, el cargador entrará en modo de protección y dejará de cargar.
- Se recomienda utilizar la base de carga inalámbrica con un iPhone® compatible con MagSafe® (serie 12 o posterior) y una funda para obtener la mejor experiencia de usuario.
- Los objetos metálicos como tarjetas y llaves interferirán con la carga. Antes de colocar su dispositivo móvil en el cargador inalámbrico, retire la funda protectora si tiene componentes metálicos.
- El tiempo de carga varía según los factores ambientales y los resultados reales pueden diferir.

Indicador LED:

- Cuando se enciende la alimentación, las dos luces LED verdes parpadean tres veces al mismo tiempo antes de apagarse.
- Las luces LED verdes se apagan en el modo de espera.
- Cuando un dispositivo se está cargando activamente, las luces LED verdes se iluminan.
- Completamente cargado: todas las luces LED verdes estarán apagadas.

Protección FOD:

Si el cargador detecta un objeto extraño, el LED parpadeará y la carga continuará hasta que se retire el objeto.

Protección múltiple avanzada

OVP (Protección contra sobrevoltaje) / OCP (Protección contra sobrecorriente) / SCP (Protección contra cortocircuito) / OTP (Protección contra sobretemperatura)

Requisitos del sistema

- Los teléfonos móviles deben admitir el estándar de carga inalámbrica Qi™ y MagSafe® para usar el disco de carga magnético.
- Los auriculares deben cumplir con el estándar de carga inalámbrica Qi™ para poder usar la plataforma de carga inalámbrica.

Português

Instalação

Passo 1

- Ligue o cabo USB-C® ao carregador sem fios e ao carregador PD 3.0. (A embalagem inclui um cabo USB-C® e um carregador PD 3.0 (JUPW2106)).
- Quando ligado corretamente, o indicador luminoso pisca em verde 3 vezes, em seguida, desliga, e entra no modo de suspensão.
- Recomendamos a utilização do carregador PD 3.0 de j5create com o carregador sem fios. Carregadores não autorizados podem causar danos ou provocar a avaria do carregador sem fios.

Passo 2

Coloque o telefone e/ou auriculares sem fios no carregador sem fios. Para melhores resultados de carregamento, coloque o seu dispositivo móvel no centro da base de carregamento sem fios. O indicador luminoso acende em verde quando deteta a unidade de carregamento.



- A colocação incorreta pode impedir o carregamento adequado do dispositivo móvel.
- Se for detetado um objeto estranho no carregador, o indicador piscará em verde. Objetos estranhos incluem metais, imanes ou cartões com bandas magnéticas. O carregador irá ativar o modo de proteção e interromper o carregamento, até que o objeto seja removido.
- Recomendamos a utilização do suporte de carregamento sem fios com um iPhone® (série 12 ou posterior) compatível com MagSafe® e capa, para uma melhor experiência do utilizador.
- Os objetos metálicos, como cartões e chaves, podem interferir com o carregamento. Antes de colocar o seu dispositivo móvel no carregador sem fios, remova a capa protetora se contiver componentes metálicos.
- O tempo de carregamento varia consoante os fatores ambientais e os resultados reais podem variar.

Indicador LED

- Ligado à alimentação: As duas luzes LED verdes piscam 3 vezes ao mesmo tempo e, em seguida, desligam.
- Estado de suspensão: As luzes LED verdes estão apagadas.
- Carregar um dispositivo ativamente: As luzes LED verdes estão sempre acesas.
- Estado totalmente carregado: As luzes LED verdes estão todas apagadas.

Proteção FOD:

Se o carregador detetar um objeto estranho, o LED pisca e parar de carregar até o objeto ser removido.

Multiproteção avançada

OVP (proteção contra subtenção) / OCP (proteção contra sobrecarga) / SCP (proteção contra curto-circuito) / OTP (proteção contra sobreaquecimento)

Requisitos do sistema

- Os telemóveis devem suportar a norma de carregamento sem fios Qi™ e MagSafe® para utilizar o disco de carregamento magnético.
- Os auriculares devem suportar a norma de carregamento sem fios Qi™ para utilizar a base de carregamento sem fios.

Svenska

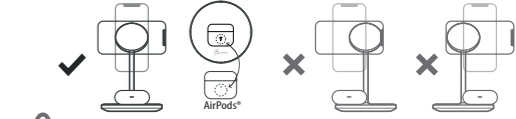
Installation

Steg 1

- Ansluta USB-C®-kabeln till den trådlösa laddaren och till PD 3.0-laddaren. (Paketet innehåller en USB-C®-kabel och en PD 3.0-laddare (JUPW2106)).
- När den är korrekt ansluten blinkar indikatorlampan grönt tre gånger och stängs sedan av och går in i vänteläge.
- Vi rekommenderar att du använder j5create PD 3.0-laddaren med den trådlösa laddaren. Obehöriga laddare kan orsaka skador eller leda till att den trådlösa laddaren inte fungerar som den ska.

Steg 2

Placera telefonen och/eller de trådlösa hörlurarna på den trådlösa laddaren. För bästa laddningsresultat placera din mobil enhet i mitten av den trådlösa laddningsplattan. Indikatorlampan lyser grönt när laddningsenheten upptäcks.



- Felaktig placering kan leda till att den mobila enheten inte laddas korrekt.
- Om laddaren upptäcker ett främmande föremål blinkar indikatorlampan grönt. Främmande föremål är t.ex. metaller, magneter eller kort med magnetremсор. Laddaren går in i skyddsäge och slutar laddas tills det främmande föremålet har tagits bort.
- Vi rekommenderar att du använder stativet för trådlös laddning tillsammans med en MagSafe®-kompatibel iPhone® (12-serien eller senare) och ett fodral för bästa möjliga användarupplevelse.
- Metallföremål som kort och nycklar stör laddningen. Innan du placerar din mobila enhet på den trådlösa laddaren ska du ta bort skyddsfodralet om den har metallkomponenter.
- Laddningstiden varierar beroende på miljöfaktorer och de faktiska resultaten kan variera.

LED-indikator

- Ansluten till strömmen: De två gröna LED-lamporna blinkar tre gånger samtidigt och stängs sedan av.
- Vänteläge: De gröna LED-lamporna är släckta.
- Aktiv laddning av en enhet: De gröna LED-lamporna är alltid på.
- Fullt laddat tillstånd: De gröna LED-lamporna är släckta.

FOD-skydd:

Om laddaren upptäcker ett främmande föremål blinkar den LED-lampan och slutar ladda tills föremålet avlägsnas.

Avancerat multiskydd

OVP (överspanningsskydd) / OCP (överströmskydd) / SCP (kortslutningsskydd) / OTP (övertemperaturskydd)

Systemkrav

- Mobiletelefoner måste stödja Qi™-standarden för trådlös laddning och MagSafe® för att kunna använda den magnetiska laddningsskivan.
- Earbuds måste uppfylla Qi™-standarden för trådlös laddning för att kunna använda den trådlösa laddningsplattan.

STOP!

If you have any problems with this product, please contact our technical support team for assistance.

TECHNICAL SUPPORT

Customer Service : **888-988-0488**

Technical Support : **888-689-4088**

Email : **service@j5create.com**

SOPORTE TÉCNICO

Número gratuito: +1-888-988-0488
Horario de atención:
Lun-Vier. 10:00 a.m – 6:00 U.S.A.-E.S.T

Email: service@j5create.com

The Netherlands

3068 MZ Rotterdam

Phone Number: +31-(0)6-2880 2882

Kajiet Technology International B.V.

Address: Zomerdoo 20

E-mail: service@j5create.com

3068 MZ Rotterdam

The Netherlands

Phone Number: +1-888-988-0488

Kajiet Technology International B.V.

Address: Zomerdoo 20

E-mail: service@j5create.com

3068 MZ Rotterdam

The Netherlands

Dansk

Installation

Trin 1

- Slut USB-C®-kablet til den trådløse oplader og til opladeren med PD 3.0 (Pakken indeholder et USB-C®-kabel og en oplader med PD 3.0 (JUPW2106)).
- Når enheden tilsluttes rigtigt, blinker indikatoren grøn 3 gange, hvorefter den slukker og går på standby.
- Vi anbefaler, at bruge J5create opladeren med PD 3.0 til den trådløse oplader. Uautoriserede opladere kan beskadige enheden og kan gøre, at den trådløse oplader ikke virker ordentligt.

Trin 2

- Placér din telefon og/eller trådløse hovedtelefoner på den trådløse oplader. For at opnå den bedste opladningseffekt, skal mobilenheden placeres midt på den trådløse opladningsplade. Indikatorer lyser grøn, når opladeren registreres.



⚠ Hvis mobilenheden placeres forkert, oplades den muligvis ikke ordentligt.

⚠ Hvis opladeren registrerer et fremmedlegeme, blinker indikatoren grøn. Fremmedlegemer omfatter genstande såsom metaller, magneter eller kort med magnetstriber. Opladeren går på beskyttelsesfunktion og stopper opladningen, indtil fremmedlegemet fjernes

⚠ Det anbefales at bruge det trådløse opladningsstativ med en MagSafe®-kompatibel iPhone® (12-serien eller nyere) og et etui for, at få den bedst mulige brugeroplevelse.

⚠ Metalgenstande såsom kort og nøgler forstyrrer opladningen. Før du placerer din mobilenhed på den trådløse oplader, skal du fjerne beskyttelsesetuiet, hvis der er medtålede på det.

⚠ Opladningstiden varierer afhængigt af miljøfaktorer, og de faktiske resultater kan variere.

Lysindikator

- Strømtilslutted: De to grønne indikatorer blinker 3 gange på samme tid, hvorefter de slukker.
- Standby: De grønne indikatorer lyser ikke.
- Aktivt opladning af en enhed: De grønne indikatorer lyser.
- Fuldt opladet: De grønne indikatorer lyser ikke

FOD-beskyttelse:

Hvis opladeren registrerer et fremmedlegeme, blinker indikator og opladningen stopper, indtil fremmedlegemet fjernes.

Avanceret multibeskyttelse

OVP (overspenningsbeskyttelse) / OCP (beskyttelse mod overstrøm) / SCP (beskyttelse mod kortslutning) / OTP (beskyttelse mod overophedning)

Systemkrav

- Mobiletelefonen skal understøtte den trådløse opladningsstandard Qi™ og MagSafe® for, at den kan bruges med den magnetiske opladningsplade.
- Hovedtelefonerne skal understøtte den trådløse opladningsstandard Qi™ for, at de kan bruges med den trådløse opladningsplade.

Русский

Магнитное беспроводное зарядное устройство 2-в-1 (JUPW2106/JUPW2106NP)

Технические особенности:

- Мощность 15 Вт / 10 Вт для зарядки мобильных телефонов / 7,5 Вт для iPhone® 13/12 серии / 5 Вт для AirPods® и других наушников
- 10 Вт + 5 Вт для одновременной зарядки телефона и наушников
- Положение магнитного зарядного диска обеспечивает наилучший угол обзора, позволяя комфортно просматривать экран мобильного телефона
- Цвет: дерево
- USB-C® зарядное устройство 20 Вт в комплекте (JUPW2106)

Установка

Шаг 1

- Подключите USB-C® кабель к беспроводному ЗУ и к сетевому PD 3.0 ЗУ (USB-C® кабель и сетевое PD 3.0 ЗУ входят в комплект (JUPW2106)).
- При правильном подключении индикатор мигнет зеленым 3 раза, а затем погаснет и перейдет в режим ожидания
- Рекомендуется использование сетевого PD 3.0 ЗУ от J5create. Использование сторонних ЗУ может привести к повреждению или неисправности беспроводного ЗУ

Шаг 2

- Поместите телефон и/или беспроводные наушники на беспроводное ЗУ. Для наиболее эффективной зарядки поместите ваше мобильное устройство в центр беспроводного ЗУ. При обнаружении заряжаемого устройства LED индикатор загорится зеленым



⚠ Неправильное размещение может привести к некорректной зарядке мобильного устройства

⚠ Если ЗУ обнаружит посторонний предмет, индикатор замигает зеленым. К посторонним предметам относятся такие предметы, как металлы, магниты или карты с магнитными полосами. ЗУ перейдет в режим защиты и прекратит зарядку пока посторонний предмет не будет удален

⚠ Для максимального удобства рекомендуется использование ЗУ с iPhone®, совместимым с MagSafe® (серии 12 или новее) и чехлом

⚠ Металлические предметы, такие как карты или ключи, будут мешать зарядке. Если защитный чехол мобильного устройства имеет металлические компоненты, снимите его перед размещением на беспроводном ЗУ

⚠ Фактическое время зарядки зависит от множества факторов, поэтому может отличаться

LED индикатор

- Питание подключено; два индикатора одновременно мигнут зеленым 3 раза, а затем погаснут
- Режим ожидания: индикаторы выключены
- Зарядка устройства: индикаторы постоянно горят зеленым
- Зарядка завершена: индикаторы выключены

Защита от повреждений посторонними предметами

Если ЗУ обнаружит посторонний предмет, левый или правый LED начнут мигать, и зарядка будет прекращена до тех пор, пока предмет не будет удален

Дополнительная защита

Защита от перенапряжения / защита от сверхтока / защита от короткого замыкания / защита от перегрева

Системные требования

- Мобильные телефоны должны поддерживать стандарт беспроводной зарядки Qi™ и MagSafe®
- Беспроводные наушники должны поддерживать стандарт беспроводной зарядки Qi™

Norsk

Installasjon

Trinn 1

- Koble USB-C®-kabelen til den trådløse laderen og til PD 3.0-laderen. (I pakken følger det med en USB-C®-kabel og PD 3.0-lader (JUPW2106)).
- Når alt er riktig tilkoblet, blinker indikatorklampen grønt 3 ganger, så slukkes den og går inn i ventemodus.
- Vi anbefaler at du bruker J5create PD 3.0-laderen med den trådløse laderen. Uautoriserte ladere kan forårsake skade eller føre til at den trådløse laderen ikke fungerer.

Trinn 2

- Legg telefonen og/eller de trådløse ørepluggene på den trådløse laderen. Plasser mobilenheten i midten av den trådløse ladeputen for best mulig laderesultat. Indikatorklampen lyser grønt når ladeenheten oppdages.



⚠ Feil plassering kan føre til at mobilenheten ikke lades ordentlig.

⚠ Hvis laderen oppdager et fremmedlegeme, blinker indikatorklampen grønt. Fremmedlegemer inkluderer gjenstander som metaller, magneter eller kort med magnetstriper. Laderen går inn i beskyttelsesmodus og slutter å lade til fremmedlegemet er fjernet

⚠ Det anbefales å bruke det trådløse ladeetastet med en MagSafe®-kompatibel iPhone® (12-serien eller nyere) og etui for den beste brukeropplevelsen.

⚠ Metallgjenstander som kort og nøkler vil forstyrre ladingen. Før du legger mobilenheten på den trådløse laderen, må du ta av beskyttelsesdekslet hvis det har metallkomponenter.

⚠ Ladetiden varierer avhengig av miljøfaktorer, og faktiske resultater kan variere.

LED-indikator

- Koblet til strøm: De to grønne LED-lampene blinker 3 ganger samtidig, så slukkes de.
- Ventemodus: De grønne LED-lampene er slukket.
- En enhet lades aktivt: De grønne LED-lampene lyser.
- Fulladd tilstand: De grønne LED-lampene er slukket.

FOD-beskyttelse:

Hvis laderen oppdager et fremmedlegeme, vil LED blinke og ladingen stoppes til den fjernes.

Avansert multibeskyttelse

OVP (overspenningsbeskyttelse) / OCP (overstrømsbeskyttelse) / SCP (kortslutningsbeskyttelse) / OTP (overtemperaturbeskyttelse)

Systemkrav

- Mobiletelefoner må støtte Qi™ trådløs ladestandard og MagSafe® for å bruke den magnetiske ladeplaten.
- Øreproppene må støtte Qi™ trådløs ladestandard for å bruke den trådløse ladeputen.

Suomi

Asennus

Vaihe 1

- Liitä USB-C®-kaapeli langattomaan laturiin ja PD 3.0 -laturiin. (Pakkaus sisältää USB-C®-kaapelin ja PD 3.0 -laturin (JUPW2106)).
- Kun laturi on liitetty oikein, merkivalo vilkkuu vihreänä 3 kertaa ja sammuu ja laite siirtyy valmiustilaan.
- J5create PD 3.0 laturia on suositeltavaa käyttää langattoman laturin kanssa. Valtuuttamattomat laturit voivat aiheuttaa vahinkoa tai langattoman laturin toimintahäiriön.

Vaihe 2

- Aseta puhelin ja/tai langattomat korvanapit langattoman laturin päälle. Saadaksesi parhaat lataustulokset, sijoita mobiililaitte langattoman latauslevyn keskelle. Merkivalo syttyy vihreänä, kun latausyksikkö tunnustetaan.



⚠ Väärä sijoittaminen voi saada aikaan, ettei mobiililaitte lataudu oikein.

⚠ Jos laturi tunnistaa vieraan esineen, merkivalo vilkkuu vihreänä. Vieraita esineitä ovat mm. metalliesineet, magneettit tai magneettinauhalliset kortit. Laturi siirtyy suojaustilaan ja lopettaa lataamisen, kunnes vieras esine on poistettu

⚠ On suositeltavaa käyttää langatonta laitteutettua MagSafe®-yhteensopiavalla iPhone®:lla (12-sarja tai uudempi) ja kotelolla parhaan käyttäjäkokemuksen saamiseksi.

⚠ Metalliesineet, kuten kortit ja avaimet häiritsevät latausta. Ennen kuin asetat mobiililaitteen langattoman laturin päälle, poista suojakotelo, jos siinä on metalliosia.

⚠ Latausaika vaihtelee ympäristötehtojiedien mukaan ja todelliset tulokset voivat olla erilaisia.

LED-merkivalo

- Kytettyä virtaan: Kaksi vihreää LED-valoa vilkkuvat samanaikaisesti 3 kertaa ja sammuvat siten.
- Valmiustila: Vihreät LED-valot eivät pala.
- Aktiivisesti lataava laite: Vihreät LED-valot palavat jatkuvasti.
- Täysin ladattu -tila: Kaikki vihreät LED-valot ovat sammuneet

FOD-suojaus:

Jos laturi tunnistaa vieraan esineen, LED vilkkuu ja lataus pysähtyy, kunnes esine on poistettu.

Edistynyt monisuojaus

OVP (Ylijännitesuojaus) / OCP (Ylivirtausuojaus) / SCP (Oikosulkusuojaus) / OTP (Yliämpötilasuojaus)

Järjestelmävaatimukset

- Matkapuhelinten on tuettava Qi™-langatonta latausstandardia ja MagSafe®-laturia magneettisen latauslevyn käyttämiseksi.
- Korvanappien on tuettava Qi™-langatonta latausstandardia magneettisen latauslevyn käyttämiseksi.

繁體中文

安裝 二合一磁吸無線木紋充電座 JUPW2106NP

步驟1

- 將無線充電器以USB-C® 線連接PD 3.0 18W以上的充電器。
- 型號(JUPW2106NP)包裝只含USB-C®線
- 型號(JUPW2106)包裝內含USB-C®線及PD 3.0充電器
- 當正確連接時，指示燈會綠燈閃爍3次後熄滅，進入待機狀態。
- 建議使用J5create PD 3.0充電器。使用不符PD標準的充電器，可能會造成無線充電器無法正常運作或損壞。

步驟2

- 將支援的行動裝置放在無線充電器上。為了達到最佳充電效果，請將行動裝置放在無線充電器中央。如開始充電，指示燈會持續顯示綠色。



⚠ 如行動裝置未正確吸附或放置在正確位置，可能會無法正常充電

⚠ 如果充電器檢測到異物（例如鑰匙、金屬物體、磁鐵或帶磁條的卡片），充電器的指示燈會呈綠色閃爍，然後進入保護模式並停止充電，請移除異物後再重新嘗試一次。

⚠ 建議搭配支援MagSafe®的iPhone® 機型（iPhone® 12 或以上）與保護殼使用，以確保較好的使用體驗。

⚠ 金屬物件（如磁卡、鑰匙）將干擾無線充電功能。如果行動裝置的保護殼帶有金屬物件，請先移除保護殼後再放置於無線充電器上。

⚠ 充電時間會因裝置與環境因素而有所差異。

LED指示燈

- 接上電源：兩顆綠色LED燈同時閃爍3次後熄滅 / 待機狀態：綠色LED燈熄滅
- 主動充電：綠色LED燈常亮 / 充滿電狀態：綠色LED燈熄滅

FOD 保護：

- 如果無線充電盤檢測到異物，左側或右側的 LED 將閃爍並停止充電，直到異物被移走。

先進多重充電保護：

- OVP（過壓保護） / OCP（過流保護） / SCP（短路保護） / OTP（過溫保護）

系統需求

- 產品上方的手機充電盤：需搭配支援無線充電與MagSafe®的iPhone手機，如果手機沒有MagSafe®磁吸功能，需搭配支援MagSafe®的手機殼一起使用。
- 產品下方的耳機充電盤：需搭配支援Qi™無線充電的耳機使用。

Magyar

Telepítés

1. lépés

- Csatlakoztassa az USB-C® kábelt a vezeték nélküli töltőhöz és a PD 3.0 töltőhöz. (A csomag tartalmaz egy USB-C® kábelt és egy PD 3.0 töltőt (JUPW2106)).
- A megfelelő csatlakoztatás esetén a jelzőfény háromszor zolden felvilan, majd kikapcsolódik és készenlét állapotba lép.
- A J5create PD 3.0 laturia on suositeltavaa javasoljuk a vezeték nélküli töltővel együtt. A nem engedélyezett töltők kárt okozhatnak, vagy a vezeték nélküli töltő meghibásodását okozhatják.

2. lépés

- Helyezze a telefont és/vagy a vezeték nélküli fülhallgatót a vezeték nélküli töltőre. A legjobb töltési eredmények elérése érdekében helyezze mobilkészülékét a vezeték nélküli töltőfelület közepére. A jelzőfény zöld színnel világít, ha a töltőegységet észleli.



⚠ A nem megfelelő elhelyezés miatt a mobilkészülék nem töltődik fel megfelelően.

⚠ Ha a töltő idegen tárgyat érzékel, a jelzőfény zöld színnel villog. Az idegen tárgyak közé tartoznak az olyan tárgyak, mint a fémek, mágnesek vagy magnescsikkel ellátott kártyák. A töltő védelmi üzemmódba lép és leállítja a töltést, amíg az idegen tárgyat el nem távolítja

⚠ A vezeték nélküli töltőállványt MagSafe®-kompatibilis iPhone® (12-es sorozatú vagy újabb) készülékek és tokkal ajánlott használni a legjobb felhasználói élmény érdekében.

⚠ A fémtárgyak, például kártyák és kulcsok zavarják a töltést. Mielőtt a vezeték nélküli töltőre helyezné a mobilkészüléket, kérjük, távolítsa el a védőburkolatot, ha az fémalaktrészekkel rendelkezik.

⚠ A töltési idő a környezeti tényezőktől függően eltér, és a tényleges eredmények eltérhetnek.

LED-jelzőfény

- Csatlakozik az áramellátáshoz: A két zöld LED egyszerre háromszor felvilan, majd kialszik.
- Készenlét állapot: A zöld LED-jelzőfények nem világítanak.
- A készülék aktív töltése: A zöld LED-jelzőfények mindig világítanak.
- Teljesen feltöltve: Egyik zöld LED-jelzőfény sem világít

FOD védelem:

Ha a töltő idegen tárgyat észlel, a oldali LED villogni kezd, és a töltés leáll, amíg a tárgyat el nem távolítja.

Fejlett multi védelem

OVP (túlfelesztésgg elleni védelem) / OCP (túláram elleni védelem) / SCP (rövidzárlat elleni védelem) / OTP (túlmelegedés elleni védelem)

Rendszerkövetelmények

- A mágneses töltőlemez használatához a mobiltelefonoknak támogatniuk kell a Qi™ vezeték nélküli töltési szabványt és a MagSafe® szabványt.
- A vezeték nélküli töltőlap használatához a fülhallgatóknak a Qi™ vezeték nélküli töltési szabványnak kell megfelelniük.

LIMITED WARRANTY

J5create offers a limited 2-year warranty. User’s wear & tear damage is not included. The user shall call or email J5create customer service with the defect information of the product and obtain a return authorization number. Users are responsible for one-way return freight cost and we will take care of one-way freight back. In order to obtain a return authorization number, users should have the following information handy when calling or emailing the service team.

- a copy of the original purchase invoice to verify your warranty
 - a product serial number
 - customer’s name, address, and telephone number
- J5create does not warrant that the operation of the product will be uninterrupted or error-free. J5create is not responsible for damage arising from failure to follow instructions relating to the product’s use. This warranty does not apply to: (a) consumable parts, unless damage has occurred due to a defect in materials or workmanship; (b) cosmetic damage, including but not limited to scratches, dents, and broken plastic on ports; (c) damage caused by use with non-J5create products; (d) damage caused by natural disasters; (e) damage caused by human misuse (lost, accident, abuse, misuse or other external causes); (f) damage caused by operating the product outside the permitted or intended uses described by J5create; (g) damage caused by service (including upgrades and expansions) performed by anyone who is not a representative of J5create or a J5create Authorized Service Provider; (h) a product or part that has been modified to alter functionality or capability without the written permission of J5create; or (i) if any J5create serial number on the product has been removed or defaced. If such a situation occurs, J5create will calculate the cost of materials and repair for your reference. This warranty is given by J5create in lieu of any other warranties expressed or implied.

FCC Statement

Federal Communication Commission Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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

Non-modification Statement: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate the equipment.

Radiation Exposure Statement

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

NCC 警語 (NCC warning. Only need to be written in Chinese version) 依據《低功率射頻器材技術規範》 取得無線通訊之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定位作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。						
RoHS表格						
設備名稱：二合一磁吸無線木紋充電座 Equipment name	型號（型式）：JUPW2106NP Type designation (Type)					
	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
單元 Unit	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr+6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼 chassis	○	○	○	○	○	○
電路板 PCB	○	○	○	○	○	○
充電線 Charging Cable	○	○	○	○	○	○
橡膠墊 Rubber mat	○	○	○	○	○	○

備者1. “超出0.1 wt %”及 “超出0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備者2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備者3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

· 型號: JUPW2106NP
· 產品名稱：二合一磁吸無線木紋充電座
· 操作溫度：-10°C to +35°C
· 使用海拔：2KM
· 電源允許偏差±10%
· 規格參數：
- Input/ 輸入 DC 5.0V/3.0A, 9.0V/2.22A (20.0W Max)
- Wireless Output/ 無線輸出：Magnetic/ 磁吸：7.5V (7.5WMax), 9.0V (10.0WMax)
Stand/ 底座: 5.0V (5.0WMax)
- Total/總輸出: 15.0W (Max)
LIMITATION OF WARRANTY
THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY HAVE OTHER RIGHTS THAT VARY FROM STATE TO STATE (OR BY COUNTRY OR PROVINCE), OTHER THAN AS PERMITTED BY LAW. J5CREATE DOES NOT EXCLUDE, LIMIT OR SUSPEND OTHER RIGHTS YOU MAY HAVE, INCLUDING THOSE THAT MAY ARISE FROM THE NONCONFORMITY OF A SALES CONTRACT, FOR A FULL UNDERSTANDING OF YOUR RIGHTS, YOU SHOULD CONSULT THE LAWS OF YOUR COUNTRY, PROVINCE OR STATE. TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY LAW IN YOUR STATE, PROVINCE, JURISDICTION OR COUNTRY, THIS WARRANTY AND THE REMEDIES SET FORTH ARE EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, REMEDIES AND CONDITIONS, WHETHER ORAL, WRITTEN, STATUTORY, EXPRESS OR IMPLIED.
J5CREATE’S RESPONSIBILITY FOR MALFUNCTIONS AND DEFECTS IN HARDWARE AND/OR SOFTWARE IS LIMITED TO REPAIR OR REPLACEMENT AS SET FORTH IN THIS WARRANTY. J5CREATE’S LIABILITY DOES NOT EXTEND BEYOND THE REMEDIES PROVIDED FOR IN THIS LIMITED WARRANTY, AND J5CREATE DOES NOT ACCEPT LIABILITY FOR CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES. FOR THIRD-PARTY CLAIMS AGAINST YOU FOR DAMAGES, FOR PRODUCTS NOT BEING AVAILABLE FOR USE, OR FOR LOST OR DAMAGED DATA OR SOFTWARE, J5CREATE DOES NOT WARRANT THAT THE OPERATION OF ANY J5CREATE PRODUCT WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR FREE.
J5CREATE’S LIABILITY IN ANY SITUATION WILL BE NO MORE THAN THE AMOUNT

修改日期：2022/07/26

料號：

客戶名稱：j5create

產品名稱：JUPW2106/2106NP

需求內容：QIG

成型尺寸：85X130mm

展開尺寸：425X260mm

材質：70p模造紙

黑白雙面印刷W折+對折

偏差值±10%，補FCC警語