



JCD392



**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  
**繁體中** : 快速安裝手冊  
**簡中** : 快速安裝手冊

## English

### ■ Features

- Built-in advanced USB-C® E-Mark integrates USB4®, Thunderbolt™ 3, and Thunderbolt™ 4 compatibility
- Features a 4K HDMI™ output, supporting video resolutions up to 3840 x 2160 at 60 Hz
- Three SuperSpeed USB™ 10Gbps downstream ports (1 USB-C® and 2 Type-A) to connect peripherals
- Charge and power connected laptop and peripherals with 100W Power Delivery
- Easily add a wired network connectivity with the Gigabit Ethernet port
- Plug-and-play, no driver installation required

### ■ System Requirements

- Available USB-C® port that supports DisplayPort™ alternate mode and USB™ Power Delivery 2.0 or 3.0
- Please refer to the manufacturer of your computer for more information about your device
- The host device must support DisplayPort™ 1.4 to achieve 4K resolution at 60 Hz

### ■ Notes

- A 4K-capable display is required for obtaining the 3840 x 2160 resolution
- If connected to a USB™ 2.0 host port, or if using a USB™ 2.0 host cable, performance may be limited
- The adapter can connect to a USB-C® port that doesn't support Power Delivery, but it will not pass power through the connected device
- If you are using high-powered USB™ devices, attach a USB-C® power adapter to the power delivery port to ensure maximum performance. To avoid disruption, do not remove the power adapter while copying files.
- We advise no more than one (1) bus-powered/portable external hard disk drive to be connected to the adapter at a time

## Deutsch

### ■ Eigenschaften

- Eingebauter fortschrittlicher USB-C® E-Mark integriert USB4® und Thunderbolt™ 3, Thunderbolt™ 4 Kompatibilität
- Verfügt über einen 4K HDMI™-Ausgang, der eine Videoauflösung von bis zu 3840 x 2160 bei 60 Hz unterstützt
- Drei SuperSpeed USB™ 10Gbps Downstream-Ports (1 USB-C® und 2 Typ-A) zum Anschluss von Peripheriegeräten
- Laden und Versorgen von angeschlossenen Laptops und Peripheriegeräten mit 100W Power Delivery
- Einfaches Hinzufügen einer kabelgebundenen Netzwerkkonnektivität mit dem Gigabit-Ethernet-Anschluss
- Plug-and-Play, keine Treiberinstallation erforderlich

### ■ Systemanforderungen

- Verfügbarer USB-C®-Anschluss, der den DisplayPort™-Alternativmodus und USB™ Power Delivery 2.0 oder 3.0 unterstützt
- Bitte wenden Sie sich an den Hersteller Ihres Computers, um weitere Informationen zu Ihrem Gerät zu erhalten
- Das Host-Gerät muss DisplayPort™ 1.4 haben, um eine 4K-Auflösung bei 60 Hz zu erreichen

### ■ Hinweise

- Ein 4K-fähiger Bildschirm ist erforderlich, um die Auflösung von 3840 x 2160 zu erreichen.
- Bei Anschluss an einen USB™ 2.0-Hostanschluss oder bei Verwendung eines USB™ 2.0-Hostkabels kann die Leistung eingeschränkt sein.
- Der Adapter kann an einen USB-C®-Anschluss angeschlossen werden, der Power Delivery nicht unterstützt, leitet aber keinen Strom an das angeschlossene Gerät weiter.
- Wenn Sie USB™-Geräte mit hoher Leistung verwenden, schließen Sie einen USB-C®-Stromadapter an den Power-Delivery-Anschluss an, um eine maximale Leistung zu gewährleisten. Entfernen Sie den Stromadapter nicht, während Sie Dateien kopieren, um Unterbrechungen zu vermeiden.
- Wir empfehlen, nicht mehr als ein (1) busgespeistes/portables externes Festplattenlaufwerk gleichzeitig mit dem Adapter zu verbinden.

## Français

### ■ Caractéristiques

- E-Mark USB-C® avancé intégré incorpore la compatibilité USB4®, Thunderbolt™ 3, et Thunderbolt™ 4
- Dispose d'une sortie HDMI™ 4K, prenant en charge la résolution vidéo jusqu'à 3840 x 2160 à 60 Hz
- Trois ports en aval SuperSpeed USB™ 10 Gbit/s (1 USB-C® et 2 de Type-A) pour connecter les périphériques
- Chargez et alimentez votre ordinateur portable et les périphériques connectés avec une alimentation de 100 W
- Ajoutez facilement une connectivité réseau filaire avec le port Gigabit Ethernet
- Plug-and-play, aucune installation de pilote requise

### ■ Configuration Recommandée

- Port USB-C® disponible qui prend en charge le mode alternatif DisplayPort™ et USB™ Power Delivery 2.0 ou 3.0
- Veuillez consulter le fabricant de votre ordinateur pour plus d'informations sur votre appareil
- Le périphérique hôte doit prendre en charge DisplayPort™ 1.4 pour atteindre une résolution 4K à 60 Hz

### ■ A Noter

- Un écran compatible 4K est nécessaire pour obtenir la résolution 3840 x 2160
- Si vous êtes connecté à un port hôte USB™ 2.0, ou si vous utilisez un câble hôte USB™ 2.0, les performances peuvent être limitées
- L'adaptateur peut se connecter à un port USB-C® qui ne prend pas en charge Power Delivery, mais il ne transmettra pas l'alimentation via l'appareil connecté
- Si vous utilisez des périphériques USB™ à haute puissance, connectez un adaptateur secteur USB-C® au port Power delivery pour assurer des performances maximales. Ne retirez pas l'adaptateur secteur lors de la copie de fichiers pour éviter toute interruption.
- Nous ne conseillons pas plus d'un (1) lecteur de disque dur externe alimenté par bus / portable d'être connecté à l'adaptateur à la fois

## Italiano

### ■ Caratteristiche

- E-Mark USB-C® avanzato incorporato integra compatibilità USB4®, Thunderbolt™ 3 e Thunderbolt™ 4
- Dispone di una uscita 4K HDMI™, che supporta risoluzione video fino a 3840 x 2160 a 60 Hz
- Tre porte SuperSpeed USB™ 10 Gbps downstream (1 USB-C® e 2 tipo A) per collegare periferiche
- Ricarica e alimenta laptop e periferiche collegati con Power Delivery da 100 W
- Aggiunge facilmente una connettività di rete cablata con la porta Gigabit Ethernet
- Plug-and-play, nessuna installazione di driver

### ■ Requisiti di sistema

- Porta USB-C® disponibile con supporto DisplayPort™ Alternate Mode e USB™ Power Delivery 2.0 o 3.0
- Consultare il produttore del computer per ulteriori informazioni sul dispositivo
- Il dispositivo host deve supportare DisplayPort™ 1.4 per ottenere una risoluzione 4K a 60 Hz

### ■ Note

- È necessario un display compatibile 4K per ottenere la risoluzione 3840 x 2160
- Se collegato a una porta host USB™ 2.0 o se si utilizza un cavo host USB™ 2.0, le prestazioni potrebbero essere limitate
- L'adattatore può connettersi a una porta USB-C® non supporta Power Delivery, ma non passa l'alimentazione attraverso il dispositivo connesso
- Se si utilizzano dispositivi USB™ ad alta potenza, collegare l'adattatore di alimentazione USB® alla porta di alimentazione per garantire prestazioni massime. Non rimuovere l'alimentatore durante la copia dei file per evitare interruzioni.
- Si consiglia di non collegare più di un (1) disco rigido esterno portatile/alimentato tramite bus all'adattatore per volta

## Nederlands

### ■ Kenmerken

- Ingebouwde geavanceerde USB-C® E-Mark integreert USB4® -, Thunderbolt™ 3- en Thunderbolt™ 4-compatibiliteit
- Beschikt over een 4K HDMI™-uitgang, die videoresolutie tot 3840 x 2160 bij 60 Hz ondersteunt
- Drie SuperSpeed USB™ 10 Gbps downstream-poorten (1 USB-C® en 2 Type-A) om randapparatuur aan te sluiten
- Uw laptop en randapparatuur opladen en van stroom voorzien met een 100W Power Delivery.
- Voeg eenvoudig een bekabelde netwerkconnectiviteit toe met de Gigabit Ethernet-poort
- Plug-and-play, geen stuurprogramma-installatie vereist

### ■ Systemvereisten

- Beschikbare USB-C®-poort die DisplayPort™ alternatieve modus en USB™ Power Delivery 2.0 of 3.0 ondersteunt
- Raadpleeg de fabrikant van uw computer voor meer informatie over uw apparaat
- Het hostapparaat moet DisplayPort™ 1.4 hebben om een 4K-resolutie bij 60 Hz te bereiken

### ■ Opmerkingen

- Een 4K-beeldscherm is vereist voor het verkrijgen van de resolutie van 3840 x 2160
- Bij aansluiting op een USB™ 2.0-hostpoort of bij gebruik van een USB™ 2.0-hostkabel kunnen de prestaties beperkt zijn
- De adapter kan worden aangesloten op een USB-C®-poort die geen Power Delivery ondersteunt, maar geeft geen stroom door het aangesloten apparaat
- Als u krachtige USB™-apparaten gebruikt, sluit dan een USB-C®-voedingsadapter aan op de voedingspoort om maximale prestaties te garanderen. Verwijder de voedingsadapter niet tijdens het kopiëren van bestanden om onderbrekingen te voorkomen.
- We raden aan om niet meer dan één (1) bus-powered/draagbare externe harde schijf tegelijk op de adapter aan te sluiten

## Español

### ■ Características

- El USB-C® E Mark avanzado incorporado integra compatibilidad con USB4®, Thunderbolt™ 3, y Thunderbolt™ 4
- Cuenta con una salida 4K HDMI™, que admite una resolución de video de hasta 3840 x 2160 a 60 Hz
- Tres puertos SuperSpeed con puertos descendinetes USB™ 10Gbps (1 USB-C® y 2 Type-A) para conectar periféricos
- Carga y alimenta el portátil y los periféricos conectados con 100W Power Delivery
- Agregue fácilmente una conectividad de red por cable con el puerto Gigabit Ethernet
- Plug-and-play, no requiere instalación de controlador

### ■ Requisitos del sistema

- Puerto USB-C® disponible que admite el modo alternativo DisplayPort™ y USB™ Power Delivery 2.0 o 3.0
- Consulte al fabricante de su computadora para obtener más información sobre su dispositivo
- El dispositivo host debe ser compatible con DisplayPort™ 1.4 para lograr una resolución de 4K a 60 Hz

### ■ Notas

- Se requiere una pantalla compatible con 4K para obtener la resolución de 3840 x 2160
- Si se conecta a un puerto host USB™ 2.0, o si se utiliza un cable host USB™ 2.0, el rendimiento puede ser limitado
- El adaptador se puede conectar a un puerto USB-C® que no es compatible con Power Delivery, pero no pasará energía a través del dispositivo conectado
- Si está utilizando dispositivos USB™ de alta potencia, conecte un adaptador de corriente USB-C® al puerto de suministro de energía para garantizar el máximo rendimiento. Para evitar interrupciones, no retire el adaptador de corriente mientras se copian los archivos.
- Aconsejamos que no se conecte al adaptador más de un (1) disco duro externo alimentado por bus o portátil a la vez

## Português

### ■ Características

- A marca eletrônica USB-C® avançada incorporada é compatível com USB4®, Thunderbolt™ 3 e Thunderbolt™ 4
- Apresenta saída 4K HDMI™ com suporte para resoluções de vídeo até 3840 x 2160 a 60 Hz
- Três portas de recepção SuperSpeed USB™ de 10 Gbps (1 USB-C® e 2 Tipo A) para ligar periféricos
- Carregue e alimente o computador portátil e os periféricos ligados com fornecimento de energia de 100 W
- Adicione facilmente uma ligação de rede com fios com a porta Ethernet Gigabit
- Plug-and-play, sem necessidade de instalação de controlador

### ■ Requisitos do sistema

- Porta USB-C® disponível que suporta o modo DisplayPort™ alternativo e USB™ Power Delivery 2.0 ou 3.0
- Consulte o fabricante do seu computador para obter mais informações sobre o seu dispositivo.
- O dispositivo anfitrião deve suportar DisplayPort™ 1.4 para alcançar resolução 4K a 60 Hz

### ■ Notas

- Para obter a resolução de 3840 x 2160, é necessário m monitor com capacidade 4K
- O desempenho pode ser limitado se estiver ligado a uma porta anfitrião USB™ 2.0 ou se utilizar um cabo anfitrião USB™ 2.0
- O adaptador pode ligar a uma porta USB-C® que não suporta a função Power Delivery, mas permite o fornecimento de energia através do dispositivo ligado
- Se utilizar dispositivos USB™ de alta potência, ligue o transformador USB-C® à porta de fornecimento de energia para garantir o máximo desempenho. Para evitar perturbações, não remova o transformador ao copiar ficheiros.
- Aconselhamos que não utilize mais do que um (1) disco rígido externo portátil/alimentado por barramento ligado ao adaptador de cada vez

## Svenska

### ■ Funktioner

- Inbyggd avancerat USB-C® E-Mark integrerar USB4®, Thunderbolt™ 3 och Thunderbolt™ 4-kompatibilitet
- Har en 4K HDMI™-utgång med stöd för videoupplösning på upp till 3840 x 2160 vid 60 Hz
- Tre SuperSpeed USB™ 10 Gbps-portar nedströms (1 USB-C® och 2 Type-A) för anslutning av kringutrustning
- Ladda och strömförsörj anslutna bärbara datorer och kringutrustning med 100 W Power Delivery
- Lägg enkelt till en trådbunden nätverksanslutning med Gigabit Ethernet-porten
- Plug-and-play, ingen installation behövs

### ■ Systemkrav

- Tillgänglig USB-C®-port med stöd för DisplayPort™ alternativt läge och USB™ Power Delivery 2.0 eller 3.0
- Se tillverkaren av din dator för mer information om din enhet
- Värdenheten måste ha stöd för DisplayPort™ 1.4 för att uppnå 4K-upplösning vid 60 Hz

### ■ Observera

- En skärm med 4K-kapacitet krävs för att få 3840 x 2160 upplösning
- Om du är ansluten till en USB™ 2.0-värdport eller om du använder en USB™ 2.0-värdkabel kan prestandan vara begränsad
- Adaptern kan anslutas till en USB-C®-port som inte stöder Power Delivery, men den kommer inte att överföra ström till den anslutna enheten
- Om du använder USB™-enheter med hög effekt ska du ansluta en USB-C®-strömadapter till strömförsörjningsporten för att få maximal prestanda. Ta inte bort nätdaptern när du kopierar filer för att undvika störningar.
- Vi rekommenderar att inte mer än en (1) bussdriven/portabel extern hårddisk ansluts till adaptern åt gången

## Dansk

### ■ Funktioner

- Indbygget avanceret USB-C® E-Mark, der gør enheden kompatibel med USB4® , Thunderbolt™ 3 og Thunderbolt™ 4
- Produktet er udstyret med en 4K HDMI™-udgang, der understøtter videoopløsninger på op til 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Tre SuperSpeed USB™ 10 Gbps downstream-porte (1 USB-C® og 2 Type-A) til tilslutning af eksterne enheder
- Oplad og strømforsyn en tilsluttet bærbar computer og eksternt udstyr med 100 W
- SD™ og microSD™ 4.0-stik til hukommelseskortlæser og -skriver til, at gemme og overføre medie
- Tilføj nemt en kabelforbundet netværksforbindelse med Gigabit Ethernet-porten
- Plug-and-Play. Der skal ikke installeres nogen drivere.

### ■ Systemkrav

- Tilgængelig USB-C®-port, der understøtter DisplayPort™ Alternate-funktionen og USB™ strømforsyning (PD) 2.0 eller 3.0
- Du kan finde yderligere oplysninger i brugsvejledningen til din computer
- Værtsenheden skal understøtte DisplayPort™ 1.4 for, at opnå en opløsning på 4K med 60 Hz

### ■ Bemærkninger

- Du skal bruge en 4K-kompatibel skærm for, at få en opløsning på 3840 x 2160
- Hvis produktet tilsluttes en USB™ 2.0-port, eller hvis du bruger et USB™ 2.0-kabel, kan det begrænse produktets ydeevne
- Adapteren kan sluttes til en USB-C®-port, der ikke understøtter strømforsyning, men i så fald strømforsyner den ikke den tilsluttede enhed
- Hvis du bruger en USB™-enhed med høj effekt, skal du tilslutte USB-C®-strømadapteren til strømforsyningsporten for, at sikre den bedste ydeevne. For at undgå forstyrrelser, må strømadapteren ikke afbrydes under kopiering af filerne.
- Vi anbefaler, at der ikke sluttes mere end én (1) busdrev/bærbar ekstern harddisk til adapteren ad gangen

## Русский

### 4K60 Elite USB-C® 10 Гбит/с док-станция для путешествий (JCD392)

#### ■ Технические особенности

- Встроенный USB-C® E-Mark чипсет для совместимости с USB4® , Thunderbolt™ 3 и Thunderbolt™ 4
- 4K HDMI™ с разрешением до 3840 x 2160@60 Гц
- 3 USB™ (1 USB-C® и 2 Type-A) с поддержкой скорости передачи данных до 10 Гбит/с для подключения периферийных устройств
- Power Delivery с поддержкой зарядки мощностью до 100 Вт для зарядки ноутбука и периферийных устройств
- Простое подключение к проводному интернету через Ethernet порт
- Plug-and-play, установка драйвера не требуется

#### ■ Системные требования

- Доступный USB-C® порт с поддержкой DisplayPort™ Alt Mode и USB™ Power Delivery 2.0 или 3.0
- Пожалуйста, обратитесь к производителю вашего компьютера за дополнительной информацией о вашем устройстве
- Для получения разрешения 4K@60 Гц на источнике видео сигнала требуется поддержка DisplayPort™ v1.4

#### ■ Примечания

- Для получения разрешения 3840 x 2160 требуется монитор с поддержкой 4K
- При подключении к USB™ 2.0 порту или при использовании USB™ 2.0 кабеля производительность может быть ограничена
- Док-станция может быть подключена к USB-C® порту, не поддерживающим Power Delivery, но в таком случае он не будет передавать питание на подключенное устройство
- При подключении USB™ устройств с высоким энергопотреблением, для обеспечения максимальной производительности рекомендуется использование доп. USB-C® блока питания. Чтобы обеспечить полное копирование файлов, не извлекайте USB-C® блок питания до завершения копирования
- Не рекомендуется одновременно подключать более одного внешнего жесткого диска

## Norsk

### ■ Funksjoner

- Innebygd avansert USB-C® E-Mark er kompatibel med USB4® , Thunderbolt™ 3 og Thunderbolt™ 4
- En 4K HDMI™ utgang som støtter videoopløsninger på opptil 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Tre SuperSpeed USB™ 10 Gbps-nedstrømsporter (1 USB-C® og 2 Type-A) for å koble til eksterne enheter
- Lad og gi strøm til tilkoblet bærbar PC og periferiutstyr med 100 W Power Delivery
- SD™ & microSD™ 4.0 minnekortleser/skriver for medielagring og overføring
- Legg enkelt til en kablet nettverkstilkobling med Gigabit Ethernet-porten
- Plug-and-play – ikke nødvendig å installere drivere

### ■ Systemkrav

- Tilgjengelig USB-C® -port som støtter DisplayPort™ alternativt modus og USB™ Power Delivery 2.0 eller 3.0
- Se produsenten til datamaskinen for mer informasjon om enheten
- Vertsenheten må støtte DisplayPort™ 1.4 for å oppnå 4K-oppløsning ved 60 Hz

### ■ Merknader

- En 4K-kompatibel skjerm kreves for å oppnå 3840 x 2160 oppløsning
- Hvis det kobles til en USB™ 2.0-vertsport, eller det brukes en USB™ 2.0-vertskabel, kan ytelsen bli begrenset
- Adapteren kan kobles til en USB-C®-port som ikke støtter Power Delivery, men den vil da ikke sende strøm gjennom den tilkoblede enheten
- Hvis du bruker USB™-enheter som trenger mye strøm, må du koble en USB-C®-strømadapter til strømforsyningsporten for å sikre maksimal ytelse. For å unngå avbrudd må du ikke fjerne strømadapteren mens du kopierer filer.
- Vi anbefaler at ikke mer enn én (1) busdrevet/bærbar ekstern harddisk kobles til adapteren om gangen

## Suomi

### ■ Ominaisuudet

- Sisäinen edistynyt USB-C® E-Mark integroi USB4® -, Thunderbolt™ 3 - ja Thunderbolt™ 4 -liitännät yhteensopivasti
- Laitteessa on 4K HDMI™ -lähtö, tuki enintään 3840 x 2160, 60 Hz:n videoresoluutiolle
- Kolme SuperSpeed USB™ 10 Gbps -alavirtaporttia (1 USB-C® ja 2 Type-A:ta) oheislaitteiden liittämiseen
- Lataus ja virransyöttö liitetyille kannettavalle ja oheislaitteille 100 W:n virransyötöllä
- SD™- ja microSD™ 4.0 -muistikortinlukija/kirjoitin median tallennukseen ja siirtoon
- Helposti lisättävissä oleva langallinen verkkoysteys Gigabit Ethernet -portilla
- Plug-and-play, ohjaimien asennusta ei tarvita

### ■ Järjestelmävaatimukset

- Käytettävissä oleva USB-C® -portti, jossa tuki DisplayPort™ alternat-e -tilalle ja USB™-virransyöttö 2.0
- 3.0
- Se produsenten til datamaskinen for mer informasjon om enheten
- Helposti lisättävissä oleva langallinen verkkoysteys Gigabit Ethernet -portilla
- Isäntälaitteen on tuettava DisplayPort™ 1.4:ää 4K-resoluution saavuttamiseksi 60 Hz:llä

### ■ Huomautuksia

- Vaaditaan 4K:n näyttö 3840 x 2160 -resoluution saavuttamiseksi.
- Liitettynä USB™ 2.0 -isäntäporttiin tai käytettäessä USB™ 2.0 -isäntäkaapelia, suorituskyky voi olla rajoitettu
- Sovittimen voi liittää USB-C®-porttiin, joka ei tue virransyöttöä, mutta se ei syötä virtaa liitettyyn laitteeseen
- Jos käytät suuritehoisia USB™-laitteita, kiinnitä USB-C® -verkko-laite virransyöttöporttiin varmistaaaksesi maksimaalisen suorituskyvyn. Vältääkesi häiriön, älä irrota verkkolaitetta tiedostoja kopioitaessa.
- On suositeltavaa, ettei useampaa kuin yhtä (1) väyläkäyttöistä/kannettavaa kiintolevyasemaa liitetä sovittimeen kerrallaan

## 繁中

#### ■ 產品特色

- 內建 USB-C® E-Mark 晶片，相容於 USB4® ,Thunderbolt™ 3及Thunderbolt™ 4
- HDMI™ 支援最高4K60Hz 解析度
- 提供三個支援10Gbps超高速資料傳輸的USB™埠 (1個 USB-C®•2個USB™ Type-A)
- 支援USB-C® PD3.0 Pass-Through 充電，最高達100W
- 具備一個RJ-45有線網路接口
- 隨插即用，不需安裝驅動程式

#### ■ 系統需求

- 必須具備支援 DisplayPort™ Alt Mode與Power Delivery充電功能的USB-C® 埠
- 主機須支援DisplayPort™ 1.4 才能輸出 4K 60Hz 解析度

#### ■ 附註

- 如您需要瞭解您電腦的規格資訊，建議您可與電腦製造商諮詢
- 要獲得 3840 x 2160 解析度，需要具有 4K 功能的顯示螢幕
- 連接至USB™ 2.0 的接口或是線材時，功能可能會受到限制
- 當外接高耗電裝置時，建議您將足夠的 USB-C® PD電源連接於本產品的電源輸入端，以避免外接裝置因電源不足，造成運行穩定性不佳
- 進行資料傳輸時，請勿拔除電源供應器，以避免資料傳輸失敗或遺失
- 我們建議每次不要連接超過一個以上的行動硬碟於本產品

## Magyar

### ■ Jellemzők

- Beépített fejlett USB-C® E-Mark integrálja az USB4® , Thunderbolt™ 3 és Thunderbolt™ 4-kompatibilitást
- 4K HDMI™-kimenettel rendelkezik, amely akár 3840 x 2160 képpont felbontást is támogat 60 Hz-en
- Három SuperSpeed USB™ 10 Gbps downstream aljzat (1 USB-C® és 2 Type-A) perifériák csatlakoztatásához
- Töltés és tápellátás a csatlakoztatott laptophoz és perifériákhoz a 100 W-os Power Delivery funkcióval
- SD™ és microSD™ 4.0 memóriakártya-olvasó/-író a média tárolásához és átviteléhez
- Könnyen hozzáadhat vezetékes hálózati kapcsolatot a Gigabit Ethernet-aljzat segítségével
- Plug-and-Play, ezért nincs szükség illesztőprogram telepítésére

### ■ Rendszerkövetelmények

- Szabad USB-C® -aljzat, amely támogatja a DisplayPort™ alternatív üzemmódot és az USB™ Power Delivery 2.0 vagy 3.0 szabványt
- A készülékre vonatkozó további információkért forduljon a számítógép gyártójához
- A 60 Hz-es 4K felbontás eléréséhez a gazdaeszköznek támogatnia kell a DisplayPort™ 1.4 szabványt

### ■ Megjegyzések

- A 3840 x 2160 felbontás eléréséhez 4K-képes megjelenítő szükséges
- USB™ 2.0 host aljzathoz csatlakoztatás vagy USB™ 2.0 host kábel használata esetén a teljesítmény korlátozott lehet
- Az adapter csatlakoztatható olyan USB-C® -aljzathoz, amely nem támogatja a Power Delivery szolgáltatást, de a csatlakoztatott eszközre nem fog áramot továbbítani
- Ha nagy teljesítményű USB™-eszközt használ, a maximális teljesítmény biztosítása érdekében csatlakoztassa az USB-C® tápfeszültség-adaptert a tápfeszültség-aljzathoz. A fájlok zavartalan másolása érdekében ne húzza ki a tápfeszültség-adaptert a fájlok másolása közben.
- Azt javasoljuk, hogy egyszerre legfeljebb egy (1) buszról táplált/hordozható külső merevlemez meghajtót csatlakoztasson az adapterhez

#### 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
- a description of the problem
- 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.

#### 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 YOU PAID FOR THE SPECIFIC PRODUCT THAT IS THE SUBJECT OF A CLAIM. THIS IS THE MAXIMUM AMOUNT FOR WHICH WE ARE RESPONSIBLE.

EXCEPT FOR THE EXPRESS WARRANTIES CONTAINED IN THIS WARRANTY AND TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY LAW, J5CREATE DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES AND CONDITIONS, EXPRESS OR IMPLIED, STATUTORY OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, MERCHANTABILITY, QUALITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND WARRANTIES AND CONDITIONS AGAINST HIDDEN OR LATENT DEFECTS. SOME STATES, PROVINCES, JURISDICTIONS OR COUNTRIES DO NOT ALLOW DISCLAIMERS OR IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS, SO THIS DISCLAIMER MAY NOT APPLY TO YOU.

TO THE EXTENT SUCH WARRANTIES AND CONDITIONS CANNOT BE DISCLAIMED UNDER THE LAWS OF THE UNITED STATES, CANADA (AND ITS PROVINCES) OR OTHERWISE, J5CREATE LIMITS THE DURATION AND REMEDIES OF SUCH WARRANTIES AND CONDITIONS TO THE DURATION OF THIS EXPRESS LIMITED WARRANTY AND, AT J5CREATE’S OPTION, REPAIR OR REPLACEMENT SERVICES. SOME STATES, PROVINCES, JURISDICTIONS OR COUNTRIES MAY NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY OR CONDITION MAY LAST, SO THE LIMITATION DESCRIBED ABOVE MAY NOT APPLY TO YOU.

NO WARRANTIES OR CONDITIONS, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, WILL APPLY AFTER THE LIMITED WARRANTY PERIOD HAS EXPIRED. SOME STATES, PROVINCES, JURISDICTIONS OR COUNTRIES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY OR CONDITION LASTS, SO THIS LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU.

WARRANTY SUPPORT ONLY APPLIES WHEN THE COVERED PRODUCT IS LOCATED WITHIN THE COUNTRY IN WHICH J5CREATE ORIGINALLY SOLD THE SYSTEM, AS REFLECTED IN J5CREATE’S RECORDS. IF YOU NEED SUPPORT FOR THE PRODUCT OUTSIDE OF THE COUNTRY OF ORIGIN (FOR EXAMPLE, WHILE TRAVELING, OR IF THE SYSTEM HAS BEEN RELOCATED TO A NEW COUNTRY), THEN J5CREATE MAY OFFER YOU OTHER SUPPORT OPTIONS FOR AN ADDITIONAL CHARGE.

For more information please visit our website at http://www.J5create.com

Copyright© 2022 J5create. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of their respective owners. Features and specifications are subject to change without notice. Product may not be exactly as shown in the diagrams.

<h1>STOP!</h1>
<p>If you have any problems with this product please contact our technical support team before returning it to the store.</p>

## TECHNICAL SUPPORT

<b>SOPORTE TÉCNICO</b> 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	<b>Kajiet Technology International B.V.</b> Telefoonnummer: +31-(0)6-2880 2882 Adres: Zomerdoorn 20, Rotterdam, Netherlands 3068MZ E-mail: service@J5create.com
---	--

<b>TECHNISCHER SUPPORT</b> Kostenloser Anruf bei: +1-888-988-0488 Sprechstunden: Mon.-Frei. 10:00 – 18:00 U.S.A.-E.S.T E-mail: service@J5create.com	<b>TECHNIKAI SEGÍTSÉG</b> Vevőszolgálat (angol nyelven): 888-988-0488 Technikai támogatás (angol nyelven): 888-689-4088 E-mail: service@J5create.com
--	---

<b>テクニカルサポート</b> お客様相談センター：03-5540-9010 電子メール：j5_support@solnet.co.jp テクニカルサポートやその他のご相談は下記の時間にご利用いただけますようお願い申し上げます 営業時間：平日9:30'11:30/13:30'17:30
--

<b>TECHNICKÁ PODPORA</b> Zákaznická linka: 888-988-0488 Technická podpora: 888-689-4088 E-mail: service@J5create.com
---

202204-V2

USB, USB-C, and USB4 are trademarks of USB Implementers Forum, Inc., its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. Thunderbolt is a trademark of Intel Corporation, its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. HDMI is a trademark of HDMI Licensing Administrator, Inc., its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. SD and microSD are trademarks of SD 3. LLC, its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. DisplayPort is a trademark of Video Electronics Standards Association, its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. Other trademarks and trade names may be used in this document to refer to either the entities claiming the marks and/or names of their products and as the property of their respective owners. All company, product and service names used are for identification purposes only. Use of these names, logos, and brands does not imply endorsement. We disclaim any interest in the marks of others.