# 5create



**※ Please download the latest drivers at** www.j5create.com SUPPORT page. ※ Do NOT plug the j5create USB™ adapter into the computer until the driver is completely installed

# **USB-C**® Dual HDMI<sup>™</sup> Mini Dock Ethernet / USB<sup>™</sup> 3.1 HUB / PD 2.0



EN : Quick Installation Guide ES : Guía De Instalación Rápida

DE : Kurzanleitung Für Installation

FR : Guide D'installation Rapide

IT : Guida rapida all'installazione

NL : Beknopte installatiehandleiding PT : Guia de instalação rápida SV : Snabbinstallationsguide 日本語: クイックインストールガイド **繁中文**:快速安裝手冊 RU : Руководство по быстрой установке

## Enalish

### Windows<sup>®</sup> Driver Installation

• Driver will automatically install on Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 7 (Plug & Play requires Internet access)

### Step 1



#### Step 1.

If you have internet access it is highly recommended that you download the latest driver from www.j5create.com under Support & Services -scroll down to the product's driver you are installing and download the latest driver for your operating system. (Note: If possible run as an administrator.)

Follow the prompts to install the driver (you may have to click on My Computer > downloads and choose j5UsbDisplayAdapter to begin installation).

#### Step 3

Once the driver has been installed choose "Yes" and click "Finish" to restart your computer and complete driver installation. Once your computer has restarted, connect the j5create USB Display Adapter to your display first and then to your computer. Now you are ready to use your j5create USB™ Display Adapter!

#### Step 4. Display Settings

Windows: Right click on the icon 🔟 on the lower right-hand side of the toolbar to open display settings. If your driver automatically installed, you will see a different icon 🔄

### macOS<sup>®</sup> Driver Installation

#### • Do NOT plug the j5create USB-C® Dual HDMI Mini Dock into the computer until the driver is completely installed

Step 1.



If you have internet access it is highly recommended that you download the latest driver from www.j5create.com under Support & Services -scroll down to the product's driver you are installing and download the latest driver for your operating system. (Note: If you have trouble downloading this driver your security settings may need to be adjusted to allow for "downloading from anywhere".)

#### Step 2.

Choose the correct operating system for your system and follow the prompts to install the driver (you may have to click on Finder > downloads and choose j5UsbDisplayAdapter to begin installation).

For v10.12 users: When the pop-up window appears click "Ok". Then go to Security and Privacy > General and click on "Open Anyway" to install the driver.

#### Step 3.

Once initial installation has completed, click "Restart" to finish installing the software. After your computer has restarted, connect the j5create USB Display Adapter to your display first and then to your computer. Now you are ready to use your j5create USB<sup>™</sup> Display Adapter!

#### Step 4. Display Settings

Go to ( 📺 ) and then System Preferences, choose the Display or Arrangement tab to adjust.

### System Requirements

- Available USB-C<sup>®</sup> port (USB-C<sup>®</sup> 3.1 Gen1 is recommended)
- USB PD 2.0 compatible for upstream charging
- Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS® X v10.8 or later
- CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 Dual Core 2.8 GHz
- RAM<sup>.</sup> 2 GB memory or high
- One 4K Ultra HD or two 2K (2048 x 1152 @ 60 Hz) Full-screen video playback
- CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i7 Quad Core / RAM: 8 GB memory or higher Graphics card: Intel® HD Graphics 4000/ ATI™ HD 7xxx/ NVIDIA® 5XXM or higher

### Notes

- If you are using a high-powered USB<sup>™</sup> device please attach the Type-C power adapter to the JCD381 power delivery port to ensure maximum performance
- To ensure files copy completely, do not remove the Type-C power adapter while copying files
- Before you upgrade your operating system, update your j5create product driver first to avoid compatibility issues

# Español

### Instalación del controlador de Windows®

• Controlador automáticamente instalar en Windows® 10 / 8.1 / 7 ( Plug & Play requiere acceso a Internet )

#### Paso 2.



#### Paso 1

Paso 1.

Si tiene acceso a Internet es muy recomendable que descargue la última controlador desde www.j5create.com bajo Soporte y Servicios - desplácese hasta la conductor de producto que está instalando y descargar el controlador más reciente para su funcionamiento sistema. (Nota: Si es posible carrera como administrador)

#### Paso 2.

Siga las instrucciones para instalar el controlador. (Es posible que tenga que hacer clic en Mi PC> Descargas y seleccione j5UsbDisplayAdapter para comenzar la instalación)

#### Paso 3.

Una vez que el controlador se ha instalado seleccione "Sí" y haga clic en "Finalizar" para reiniciar el ordenador y completar la instalación del controlador. Una vez reiniciado el ordenador, conecte el j5create USB™ Display Adapter de la pantalla y luego a su ordenador. Ahora ya está listo para su uso j5create USB™ Display Adapter!

#### Paso 4. Configuración de pantalla

Windows : Haga clic derecho sobre el icono 🔟 en la parte derecha inferior de la barra de herramientas para configuración de pantalla abierta. Si la unidad se instala automáticamente, podrás ver los diferentes icono 🛃.

### Instalación del controlador macOS<sup>®</sup>

• No enchufe el j5create USB™ multi-monitor Adaptador en el equipo hasta que el conductor esté completamente instalado.



### Paso 1

Si tiene acceso a Internet es muy recomendable que descargue la última controlador desde www.j5create.com bajo Soporte y Servicios - desplácese hasta la conductor de producto que está instalando y descargar el controlador más reciente para su funcionamiento sistema. (Nota: Si es posible carrera como administrador)

### Paso 2.

Elija el sistema operativo correcto para su sistema y siga el instrucciones para instalar el controlador. (Es posible que tenga que hacer clic en Finder > Descargas y seleccione j5UsbDisplayAdapter para comenzar la instalación). Para usuarios de v10.12: Haga clic en "Aceptar" cuando vea la ventana emergente. Vaya a Seguridad y privacidad > General y luego haga clic en "Abrir de todos modos" para instalar el controlador.

#### Paso 3.

Una vez que la instalación inicial se haya completado, haga clic en Reiniciar para finalizar la instalación del software. Una vez reiniciado el ordenador, conecte el j5create USB Display Adapter a la pantalla primero y luego a la computadora. Ahora ya está listo para su uso j5create USB™ Display Adapter!

### Paso 4. Configuración de pantalla

Vaya a ( 📺 ) y luego Preferencias de Sistema Elija la etiqueta Mostrar o Ajustar para ajustar

### Requisitos del sistema

- Puerto disponible USB-C<sup>®</sup> (USB 3.1 Gen1 tipo CIS recomendado)
- USB PD 2.0 compatible para la carga en sentido ascendente • Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS® X v10.8 or later
- CPU: 2.8 GHz Intel® Core™ i3 de doble núcleo RAM<sup>.</sup> 2 GB de memoria o más alto
- Un 4K Ultra HD o dos 2K (2048 x 1152 @ 60 Hz) Reproducción de video a pantalla completa CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i7 Quad Core / RAM: memoria de 8 GB o superior Tarjeta gráfica: Intel® HD 4000 / ATI™ HD 7xxx / NVIDIA® 5XXM o superior

# Notas

- Si está utilizando un dispositivo USB<sup>™</sup> de alta potencia, conecte el adaptador de corriente tipo C al puerto de suministro de energía JCD381 para garantizar el máximo rendimiento
- Para garantizar que los archivos se copien por completo, no retire el adaptador de corriente tipo C mientras Copiando documentos
- Antes de actualizar su sistema operativo, actualice su j5create product driver? primero para evitar problemas de compatibilidad

#### Paso 3.





# Francais

### Installation Windows<sup>®</sup>

• Le logiciel s'instalera automatiquement sur Windows® 10 / 8.1 / 7 (Plug & Play nécessite un accès Internet)

### Étape 3.



#### Étape 1

Étape 1.

Si vous avez accès à l'Internet, il est fortement recommandé que vous téléchargez le dernier logiciel www.j5create.com sous Support & Services Faites défiler vers le bas pour le logiciel du produit que vous installez et téléchargez le dernier logiciel pour votre système d'exploitation. (Remarque: Si possible exécuter en tant qu'administrateur)

#### Étape 2.

Suivez les instructions pour installer le logiciel. (Vous devrez peut-être cliquer sur "Poste de Travail" téléchargements et choisissez j5UsbDisplayAdapter pour commencer l'installation)

#### Étape 3.

Une fois le téléchargement du logiciel terminé, cliquez sur Terminer pour Redémarrer. Après le redémarrage de votre ordinateur, connectez le dispositif d'affichage externe (moniteur / projecteur) au connecteur de l'adaptateur graphique USB™. Connectez l'adaptateur graphique USB<sup>™</sup> dans le port disponible d'un PC ou ordinateur portable.

#### Étape 4. Réglage de l'affichage

Windows: Faites un clic droit sur l'icon 15, trouvé au bas de la barre d'outils, à droite, ce qui ouvra la rubrique des reglements d'affichages. Si le logiciel s'est installé automatiquement, vous verez l'icon différent 🛃 .

#### ■ Installation macOS®

#### • Ne branchez pas l'adaptateur d'affichage j5create USB™ dans l'ordinateur avant que le logiciel soit complètement installé

**Étape 2**(For v10.12)

### Étape 1.





#### Étape 1

Téléchargement du logiciel est disponible à www.j5create.com dans la rubrique "Support & Services". (Remarque: Si vous avez des difficultés à télécharger ce logiciel vos paramètres de sécurité peuvent avoir besoin d'être ajustées pour permettre "le téléchargement de n'importe où")

#### Étape 2.

Choisissez le système d'opération correspondant à votre système et suivez les instructions pour installer le logiciel. (Vous devrez peut-être cliquer sur Finder téléchargements et choisissez j5UsbDisplayAdapter pour commencer l'installation) Pour les utilisateurs de la version 10.12: Cliquez sur "OK" lorsque vous voyez la fenêtre pop-up. Allez à Sécurité et confidentialité > Généralités, puis cliquez sur "Ouvrir de toute façon" pour installer le pilote.

#### Étape 3.

Une fois le téléchargement du logiciel terminé, cliquez sur Terminer pour Redémarrer Après le redémarrage de votre ordinateur, connectez le dispositif d'affichage externe (moniteur / projecteur) au connecteur de l'adaptateur graphique USB™. Connectez 'adaptateur graphique USB dans le port disponible d'un PC ou ordinateur portable.

#### Étape 4. Réglage de l'affichage

Allez sur (
), puis Préférences Système. Choisissez l'onglet Affichage ou Arrangement pour ajuster.

#### Environnement requis

- Port USB-C<sup>®</sup> disponible (USB-C<sup>®</sup> 3.1 Gen 1 recommandé)
- Compatible USB<sup>™</sup> PD 2.0 pour chargement amont
- Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS® X v10.8 ou version ultérieure
- CPU : Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 double cœur 2.8 GHz
- RAM · 2 Go de mémoire ou Lecture vidéo plein écran
- 4K Ultra HD (une) ou 2K (2048 x 1152 à 60 Hz) (deux) CPU : Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i7 quadricœur / RAM : 8 Go de mémoire ou plus Carte graphique : Intel ® HD Graphics 4000/ ATI™ HD 7xxx/ NVIDIA<sup>®</sup> SXXM ou version supérieure

### A Noter

- Si vous utilisez un appareil USB<sup>™</sup> à puissance élevée, veuillez raccorder l'adaptateur électrique USB-C® au port Power Delivery pour garantir des performances maximales
- Pour garantir la copie complète des fichiers, ne retirez pas l'adaptateur électrique USB-C<sup>®</sup> en copiant des fichiers.
- Avant de mettre à niveau votre système d'exploitation, mettez d'abord à jour le pilote de votre produit j5create pour éviter les problèmes de compatibilité

# Deutsch

#### Treiberinstallation bei Windows<sup>®</sup>

• Treiber wird automatisch auf Windows® 10 / 8.1 / 7 installiert (Plug & Play erfordert Internetzugang)

# Schritt 1





#### Schritt 1

Wenn Sie Zugang zum Internet haben, ist es sehr empfehlenswert, dass Sie den neuesten Treiber von www.i5create.com unter Support & Services herunterladen-scrollen Sie nach unten zu dem Produkt Treiber und downloaden Sie installieren und den neuesten Treiber für Ihr Betriebssystem. (Hinweis: Wenn möglich laufen als Administrator)

#### Schritt 2.

Folgen Sie den Anweisungen, um den Treiber zu installieren. (Möglicherweise haben Sie auf dem lokalen Computer> Downloads zu klicken und j5UsbDisplayAdapter zu wählen um die Installation zu beginnen).

Sobald der Treiber installiert wurde, wählen Sie Ja und Fertig stellen, um den Computer neu zu starten und und für die vollständige Treiberinstallation. Sobald Sie Ihren Computer neu gestartet wurde, schließen Sie das j5create USB<sup>™</sup> Display Adapter an Ihren Display und dann an Ihren Computer. Jetzt sind Sie bereit, Ihr j5create USB™ Display Adapter zu verwenden!

#### Schritt 4. Display Settings

B Rechtsklick auf das Symbol in der unteren rechten Seite der Symbolleiste um die Anzeigeeinstellungen öffnen. Wenn der Treiber automatisch installiert, werden Sie ein anderes Symbol sehen 🚾 .

#### ■ macOS<sup>®</sup> Treiberinstallation

#### • Schließen Sie nicht die j5create USB™ Display Adapter an den Computer, bis der Treiber vollständig installiert ist.







Wenn Sie Zugang zum Internet haben, ist es sehr empfehlenswert, dass Sie den neuesten Treiber von www.j5create.com unter Support & Services herunterladen scrollen Sie nach unten zu dem Produkt Treiber downloaden Sie und den neuesten Treiber für Ihr Betriebssystem. (Hinweis: Wenn Sie Probelme mit dem Heruntladen haben, müssen Sie gegebenenfalls Ihre Sicherheiteinstellungen auf "Download von überall" ändern.)

#### Schritt 2.

Wählen Sie das richtige Betriebssystem für Ihr System und folgen Sie den Anweisungen, um den Treiber zu installieren. (Sie müssen möglicherweise auf Finder> Downloads klicken und j5UsbDisplayAdapter wählen um dielnstallation zu beginnen). Für Benutzer v10.12: Klicken Sie auf "OK", wenn Sie das Popup-Fenster sehen. Gehen Sie zu Sicherheit und Datenschutz> Allgemeines und klicken Sie dann auf "Trotzdem öffnen ", um den Treiber zu installieren.

#### Schritt 3

Wenn die ersten Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf Neustart, um die Softwareinstallation abzuschließen. Nach dem Neustart des Computers schließen Sie ihren j5create USB<sup>™</sup> Display Adapter an ihren Display und Computer an. . Jetzt sind Sie bereit, Ihr j5create USB™ Display Adapter zu verwenden!

#### Schritt 4. Bildschirmeinstellungen

Gehen Sie zum (
) und dann auf Systemeinstellungen , wählen Sie die Anzeige oder Bearbeitung Registerkarte für das Bearbeiten der Einstellungen .

#### System Anforderungen

- Freien USB-C<sup>®</sup> Anschluss (USB<sup>™</sup> 3.1 gen1 Typ-CIS empfohlen) • USB<sup>™</sup> PD 2.0 kompatibel für Upstream Aufladen
- Windows®-10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS<sup>®</sup> X v10.8 oder höher
- CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 Dual-Core-Prozessor mit 2.8 GHz RAM: 2 GB Speicher oder höher
- Ein 4K Ultra HD oder zwei 2K (2048 x 1152 @ 60 Hz) Vollbild-Video-Wiedergabe CPU: Intel® Core™ i7 Quad-Core / RAM: 8 GB Speicher oder höher
- Grafikkarte : Intel® HD Graphics 4000 /ATI<sup>™</sup> HD 7xxx / NVIDIA<sup>®</sup> 5XXM oder höher

#### Notas

- Wenn Sie ein leistungsstarkes USB<sup>™</sup>-Gerät verwenden, schließen Sie den Typ-C-Netzadapter an den JCD381-Stromversorgungsanschluss, um maximale Leistung sicherzustellen
- Um zu gewährleisten, dass die Dateien vollständig kopiert werden, entfernen Sie das Typ-C-Netzteil während des gesamten Vorgangs nicht
- Aktualisieren Sie Ihren j5create-Produkttreiber, bevor Sie Ihr Betriebssystem aktualisieren um Kompatibilitätsprobleme zu vermeiden

# Passo 1.



Passo 2.

Passo 3.

Passo 1.

Passo '

Passo 2.

Passo 3.

Note

massime

# Passo 1

Se si dispone di accesso Internet, si consiglia vivamente di scaricare il driver più recente dal sito www.j5create.com in Supporto e servizi – scorrere verso il basso sul driver del prodotto che si sta installando e scaricare il driver più recente per il sistema operativo. (Nota: Se possibile, eseguire come amministratore)

## Italian

#### Windows<sup>®</sup> Installazione del driver

• Il driver viene installato automaticamente su Windows® 10 / 8.1 / 7



Seguire le istruzioni per installare il driver. (Potrebbe essere necessario fare clic su Computer > Download e selezionare j5UsbDisplayAdapter per avviare l'installazione)

Una volta installato il driver, selezionare "Sì" e fare clic su "Fine" per riavviare il computer e completare l'installazione del driver. Una volta riavviato il computer. collegare la scheda video USB<sup>™</sup> 3.0 j5create prima al display e poi al computer. Quindi, si è pronti per utilizzare la scheda video USB™ j5create!

#### Passo 4. Impostazioni di visualizzazione

"Windows: Fare clic con 🔟 il tasto destro sull'icona in basso a destra della barra degli strumenti per aprire le impostazioni di visualizzazione. Se il driver viene installato automaticamente, viene visualizzata un'icona differente 🗺

#### macOS<sup>®</sup> Installazione del driver

#### • NON inserire la scheda video USB<sup>™</sup> j5create nel computer fino all'installazone



Se si dispone di accesso Internet, si consiglia vivamente di scaricare il driver più recente dal sito www.j5create.com in Supporto e servizi - scorrere verso il basso sul driver del prodotto che si sta installando e scaricare il driver più recente per il sistema operativo. (Nota: In caso di problemi di download del driver, è necessario regolare le impostazioni di protezione per consentire il "download da ovunque")

Scegliere il sistema operativo corretto per il proprio sistema e seguire le istruzioni per installare il driver. (Potrebbe essere necessario fare clic su Finder > Download e selezionare j5UsbDisplayAdapter per avviare l'installazione) Per utenti v10.12: Fare clic su "OK" quando appare la finestra popup. Andare su Sicurezza e Privacy > Generali, quindi fare clic su "Apri comunque" per installare il driver.

Una volta completata l'installazione, fare clic su "Riavvia" per terminare l'installazione del software. Una volta riavviato il computer, collegare la scheda video USB™ 3.0 j5create prima al display e poi al computer. Quindi, si è pronti per utilizzare la scheda video USB<sup>™</sup> 3.0 j5create!

#### Passo 4. Impostazioni di visualizzazione

Andare su ( 📷 ), quindi su Preferenze di Sistema. Selezionare la scheda Monitor o Disposizione per regolare.

### Requisiti di sistema

• Porta USB-C<sup>®</sup> disponibile (si consiglia USB<sup>™</sup> 3.1 Gen1 tipo C) • Compatibile USB<sup>™</sup> PD 2.0 per carica upstream • Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7 macOS<sup>®</sup> X v10.8 o successivo • CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 Dual Core<sup>™</sup> 2,8 GHz RAM<sup>.</sup> 2 GB di memoria o • Un 4K Ultra HD o due 2K (2048 x 1152 a 60 Hz) Riproduzione video a schermo intero CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i7 Quad Core<sup>™</sup> / RAM: 8 GB di memoria o superiore Scheda video: Intel® HD Graphics 4000/ ATI™ HD 7xxx/ NVIDIA<sup>®</sup> SXXM o superiore

● Se si utilizza un dispositivo USB<sup>™</sup> ad alta potenza, collegare l'adattatore di alimentazione USB-C® alla porta di alimentazione per garantire prestazioni

• Per garantire la copia completa dei file, non rimuovere l'adattatore di alimentazione USB-C® durante la copia dei file. • Prima di aggiornare il sistema operativo, aggiornare il driver del prodotto j5create per evitare problemi di compatibilità

## 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:

(i) a copy of the original purchase invoice to verify your warranty

(ii) a product serial number

(iii) a description of the problem

(iv) 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, WARRAN-TIES OF MERCHANTABILITY, MERCHANTABLE 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 OF 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 ISCREATE ORIGINALLY SOLD THE SYSTEM AS REFLECTED IN ISCREATE'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

For more information please visit our website at http://www.i5create.com

Copyright© 2021 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..

USB-C, USB-C and USB are trademarks (or registered trademarks) of USB Implementers Forum, Inc., in the U.S. and other countries. HDMI is a trademark of HDMI Licensing Administrator, Inc., its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. Microsoft, Windows are trademarks of Microsoft Corp., its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. macOS is a trademark of Apple Inc., its affiliates or its respective owners, registered or used in many jurisdictions worldwide. Intel and Intel Core are trademarks of Intel Corporation, its affiliates or its respective owner egistered or used in many jurisdictions worldwide. ATI is a trademark of Advanced Micro Devices, Inc., its affiliates or its respective wners, registered or used in many jurisdictions worldwide, NVIDIA is a trademark of NVIDIA Corporation, its affiliates or it 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 themarks and/or names or their products and are the property of their respectiv 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.

### Dutch

### Windows<sup>®</sup> stuurprogramma installeren

#### Het stuurprogramma wordt automatisch geïnstalleerd onder Windows® 10 / 8.1 / 7 (Plug & Play vereist internettoegang)



Als u toegang tot internet hebt, raden we aan om het nieuwste stuurprogramma te downloaden van www.j5create.com onder Support & Services – blader omlaag naar het stuurpgoramma van het product dat u installeert en download het nieuwste stuurprogramma voor uw besturingssysteem.(Opmerking: voer dit indien mogelijk uit als Administrator)

Volg de instructies om het stuurprogramma te installeren. (Mogelijk moet u op Mijn computer > downloads klikken en j5UsbDisplayAdapter kiezen om de installatie te starten)

#### Stap 3.

Klik na installatie van het stuurprogramma op "Ja" en klik op "Voltooien" om de computer te herstarten en de installatie van het stuurprogramma te voltooien. Sluit na het herstarten van de computer eerst de j5create USB™ 3.0 Display Adapter aan op uw scherm en daarna op de computer. Nu bent u klaar om uw j5create USB Display Adapter te gebruiken!

#### Stap 4. Weergave-instellingen

"Windows: Rechtsklik op het pictogram 🔟 rechtsonder op de werkbalk om de weergave-instellingen te openen. Als het stuurprogramma automatisch is geïnstalleert, verschijnt een ander pictogram 🛛 🔄 .

#### ■ Stuurprogramma macOS<sup>®</sup> installeren

#### • Verbind de j5create USB<sup>™</sup> display adapter NIET met de computer tot het stuurprogramma volledig is geïnstalleerd



Als u toegang tot internet hebt, raden we aan om het nieuwste stuurprogramma te downloaden van www.j5create.com onder Support & Services -blader omlaag naar het stuurpgoramma van het product dat u installeert endownload het nieuwste stuurprogramma voor uw besturingssysteem.(Opmerking: Als u problemen ondervindt bij het downloaden van het stuurprogramma moeten mogelijk uw beveiligingsinstellingen worden aangepast om "Downloaden overal vandaan" toe te staan.)

#### Stap 2

Kies het juiste besturingssysteem voor uw systeem en volg de aanwijzingen om het stuurprogramma te installeren. (Mogelijk moet u op Finder > downloads klikken en i5UsbDisplavAdapter kiezen om de installatie te starten) Voor gebruikers van v10.12: Klik op "OK" als u het popupvenster ziet. Ga naar Beveiliging en privacy > Algemeen en klik op "Toch openen" om het stuurprogramma te installeren.

#### Stap 3

Klik na afloop van de installatie op "Opnieuw starten" om de installatie van de software af te ronden. Sluit na het herstarten van de computer eerst de j5create USB<sup>™</sup> 3.0 Display Adapter aan op uw scherm en daarna op de computer. Nu bent u klaar om uw j5create USB™ 3.0 Display Adapter te gebruiken!

#### Stap 4. Weergave-instellingen

Ga naar (
) en daarna naar Systeemvoorkeuren. Selecteer het tabblad Scherm of Indeling om in te stellen.

#### Systeem-vereisten

- Beschikbaar USB-C<sup>®</sup> poort (USB-C<sup>®</sup> 3.1 Gen 1 wordt aanbevolen)
- USB<sup>™</sup> PD 2.0 compatibel voor upstream laden
- Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS<sup>®</sup> X v10.8 of later
- CPU : Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 Dual Core 2,8 GHz RAM<sup>•</sup> 2 GB geheugen of meer
- Eén 4K Ultra HD of twee 2K (2048 x 1152 @ 60 Hz) Full-screen videoweergave
- CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i7 Quad Core / RAM: Geheugen van 8 GB of meer Grafische kaart: Intel® HD Graphics 4000/ ATI™ HD 7xxx/ NVIDIA<sup>®</sup> SXXM of hoger

### Opmerkingen

- Als u een USB<sup>™</sup>-apparaat met hoog vermogen gebruikt, verbind dan de USB-C® voedingsadapter met de stroomtoevoerpoort voor maximale prestaties
- Om er voor te zorgen dat bestanden volledig worden gekopieerd, moet u de USB-C<sup>®</sup> voedingsadapter niet verwijderen tijdens het kopiëren van bestanden.
- Werk het stuurprogramma van uw j5create product bij voordat u het besturingssys teem opwaardeert om compatibiliteitsproblemen te voorkomen.

### Portuguese

### Windows<sup>®</sup> Instalação do controlador

• O controlador será instalado automaticamente no Windows® 10 / 8.1 / 7 ( a funcionalidade Plug & Play requer acesso à Internet)

#### Passo 1.



#### Passo 1

Caso tenha acesso à Internet, recomendamos que transfira o controlador mais recente a partir de www.j5create.com em Suporte e Serviços, desloque-se até ao controlador do produto que está a instalar e transfira o controlador mais recente para o seu sistema operativo. (Nota: se possível execute o ficheiro como administrador)

#### Passo 2.

Siga as instruções para instalar o controlador. (Poderá ser necessário clicar em Computador > transferências e escolher j5UsbDisplayAdapter para iniciar a instalacão)

#### Passo 3.

Após a instalação do controlador, escolha "Sim" e clique em "Concluir" para reiniciar o computador e terminar a instalação do controlador. Após o reinício do computador, ligue o Adaptador de Monitor USB™ 3.0 j5create ao seu monitor e, em seguida, ligue ao seu computador. Estará assim preparado para utilizar o seu Adaptador de Monitor USB™ j5create!

#### Passo 4. Definições de visualização

"Windows: Clique com o botão direito no ícone 🔟 do canto inferior direito da barra de ferramentas para abrir as definições de visualização. Se o controlador for instalado automaticamente, será apresentado um ícone diferente 💽 .

#### macOS<sup>®</sup> Instalação do controlador

#### • NÃO lique o adaptador de monitor USB<sup>™</sup> j5create ao computador antes de instalar completamente o controlador

**Passo 2.** (For v10.12) **Passo 3.** 



#### Passo 1

Passo 1

Caso tenha acesso à Internet, recomendamos que transfira o controlador mais recente a partir de www.j5create.com em Suporte e Serviços, desloque-se até ao controlador do produto que está a instalar e transfira o controlador mais recente para o seu sistema operativo. (Nota: Caso tenha dificuldade em transferir este controlador, poderá ser necessário ajustar as suas definições de segurança para permitir "transferir de qualquer local")

#### Passo 2

Escolha o sistema operativo correto e siga as instruções para instalar o controlador. (Poderá ser necessário clicar em Finder > transferências e escolher i5UsbDisplavAdapter para iniciar a instalação) Para utilizadores de v10.12: Clique em "OK" na janela apresentada. Aceda a Segurança e privacidade > Geral e clique em "Abrir" para instalar o controlador.

#### Passo 3.

Quando a instalação inicial terminar, clique em "Reiniciar" para concluir a instalação do software. Após o reinício do computador, lique o Adaptador de Monitor USB<sup>™</sup> 3.0 j5create ao seu monitor e, em seguida, ligue ao seu computador. Estará assim preparado para utilizar o seu Adaptador de Monitor USB™ 3.0 j5create!

#### Passo 4. Definições de visualização

Aceda e ( 💽 ) e, em seguida, a Preferências do sistema. Escolha o separador Monitor ou Organização para ajustar.

#### Requisitos do sistema

- Porta USB-C<sup>®</sup> disponível (USB-C<sup>®</sup> 3.1 Gen 1 recomendado)
- Compatível com USB<sup>™</sup> PD 2.0 para fornecer carregamento
- Windows® 10/8.1/8/7
- macOS® X v10.8 ou mais recente
- CPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 Dual Core 2.8 GHz
- RAM<sup>.</sup> 2 GB de memória
- Reprodução de vídeo em ecrã inteiro em um monitor 4K Ultra HD ou dois 2K (2048 x 1152 a 60 Hz) CPU: Intel® Core™ i7 Quad Core / RAM: 8 GB de memória ou superior
- Placa gráfica: Intel<sup>®</sup> HD Graphics 4000 / ATI<sup>™</sup> HD 7xxx/ NVIDIA<sup>®</sup> SXXM ou superior

#### Notas

- Se utilizar um dispositivo USB<sup>™</sup> de alta potência, ligue o transformador USB-C® à porta de fornecimento de energia do para garantir o máximo desempenho
- Para garantir a cópia de todos os ficheiros, não remova o transformador USB-C® durante o processo de cópia.
- Antes de atualizar o seu sistema operativo, atualize previamente o controlador do seu produto j5create para evitar problemas de compatibilidade

Swedish

# Windows<sup>®</sup> Installation av drivrutin

• Drivrutinen kommer att installeras automatiskt på Windows® 10 / 8.1 / 7 (Plug & Play kräver Internetåtkomst)



#### Steg 1.

Om du har Internetåtkomst rekommenderas det starkt att hämta den senaste drivrutinen från: www.j5create.com under Support & Services – skrolla ner till produktens drivrutin som du installerar och hämta den senaste drivrutinen för ditt operativsystem. (Obs: Kör som administratör om möjligt)

#### Steg 2.

Följ uppmaningarna på skärmen för att installera drivrutinen. (Du måste kanske klicka på Den här datorn/Dator > Hämtade filer och klicka på j5UsbDisplayAdapter för att starta installationen)

#### Steg 3.

När drivrutinen har installerats, välj "Ja" och klicka på "Slutför" för att starta om datorn och slutföra drivrutinens installation. När datorn har startats om, anslut först j5create USB<sup>™</sup> 3.0 Display Adapter till din bildskärm och sedan till din dator. Nu kan du använda din j5create USB<sup>™</sup> Display Adapter!

#### Steg 4. Bildskärmsinställningar

"Windows: Högerklicka på ikonen 🔟 i verktygsfältet (hittas i det nedre högra hörnet) för att öppna bildskärmsin automatiskt så visas en annan ikon 📧 .

### ■ macOS<sup>®</sup> Installation av drivrutin

#### ● Anslut INTE j5create USB<sup>™</sup> Display Adapter till datorn förrän drivrutinens installation har slutförts helt



#### Steg 1

If you have internet access it is highly recommended that you download the latest driver from www.j5create.com under Support & Services -scroll down to the product's driver you are installing and download the latest driver for your operating system. (Note: If you have trouble downloading this driver your security settings may need to be adjusted to allow for "downloading from anywhere")

#### Steg 2.

Välj korrekt operativsystem för ditt system och följ uppmaningarna på skärmen för att installera drivrutinen. (Du måste kanske klicka på Sökare > Hämtade filer och klicka på j5UsbDisplayAdapter för att starta installationen). För användare av v10.12: Klicka på "OK" när popup-fönstret öppnas. Gå till Säkerhet och sekretess > Allmänt och klicka sedan på "Öppna ändå" för att installera drivrutinen.

#### Steg 3.

När den initiala installationen har slutförts, klicka på "Starta om" för att slutföra installationen av programvaran. Efter att datorn har startats om, anslut först j5create USB<sup>™</sup> 3.0 Display Adapter till din bildskärm och sedan till din dator. Nu kan du använda din j5create USB™ 3.0 Display Adapter!

#### Steg 4. Display Settings

Gå till ( 💽 ) och sedan till Systeminställningar. Välj fliken Bildskärm eller

#### Systemkrav

• Tillgänglig USB-C<sup>®</sup>-port (USB-C<sup>®</sup> 3.1 Gen 1 rekommenderas)

j5create-produkt för att undvika kompatibilitetsproblem.

• USB<sup>™</sup> PD 2.0 kompatibel för uppströmsladdning

• Processor: Intel® Core™ i3 Dual Core 2,8 GHz

för videouppspelning i helskärmsläge

• Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7 • macOS® X v10.8 eller senare

RAM-minne<sup>.</sup> 2 GB eller mer

Observera

copying files



garna. Om drivrutinen installeras

#### Steg 3.



• En 4K Ultra HD eller två 2K-processorer (2048 x 1152 @ 60 Hz)

CPU: Intel® Core™ i7 Quad Core/RAM-minne: 8 GB eller mer Grafikkort: Intel<sup>®</sup> HD Graphics 4000/ATI<sup>™</sup> HD 7xxx/NVIDIA<sup>®</sup> SXXM eller högre

• If you are using a high-powered USB<sup>™</sup> device please attach the USB-C<sup>®</sup> power adapter to the JCD381 power delivery port to ensure maximum performance • To ensure files copy completely, do not remove the USB-C® power adapter while

• Innan du uppgraderar ditt operativsystem, uppdatera först drivrutinen för din

● データ転送している時、USB-C<sup>®</sup>電源アダプターを取り外さないでください。

# 日本語

手順 3.

# ■ Windows<sup>®</sup> - ドライバーのインストール

手順 2.

● Windows<sup>®</sup> 10/8.1/7(インターネットアクセスが必要)にドライバが自動的に インストールされます

# 手順 1.

### 手順 1.

https://jp.j5create.com/pages/driver から最新のドライバーをダウンロードしてください 。(注:可能であれば管理者として実行してください)

#### 手順 2.

インストール画面の指示に従って、インストールを開始して下さい。(マイコンピューター のダウンロードフォルダからj5UsbDisplayAdapterファイルを起動してください。)

### 手順 3.

インストール完了後、"Finish"をクリックして、コンピューターを再起動します。コンピュータ が再起動したら、初めにモニターのケーブルを本製品に接続します。その後本製品のUSB ケーブルをホストPCに接続します、これでj5createディスプレイアダプターが使用できる 状態になります。

#### 手順4.画面の設定

Windows 画面の設定を開くには、:ツールバーの右下のアイコン「 10」を右クリックして ください。ドライバーが自動的にインストールされた場合は、「 🌌 」別のアイコンが表示 されます。

### ■ macOS<sup>®</sup> - ドライバーのインストール

● OSをアップグレードする際は、その前に必ず以下サイトより最新のドライバーをダウンロ ードし、インストールを完了させて下さい。

#### 手順 1.







#### 手順 1

https://jp.j5create.com/pages/driver から最新のドライバーをダウンロードしてください 。(ダウンロードがうまくいかない場合は、一旦ウイルスソフトを解除した上でお試しくだ さい。)

#### 手順 2.

使用している OS バージョンを選択し、インストール画面の指示に従ってインストールを 開始して下さい。(Finderをクリックし、j5UsbDisplayAdapterを選択する必要があります

v10.12ユーザーの場合:ポップアップウィンドウが表示されたら「OK」をクリックしてくだ さい。 [セキュリティとプライバシー]> [一般]に進み、[Open Anyway]をクリックしてドラ イバをインストールします。

#### 手順 3.

インストール完了後、"Finish"をクリックして、コンピューターを再起動します。コンピュー タが再起動したら、初めにモニターのケーブルを本製品に接続します。その後本製品の USBケーブルをホストPCに接続します、これでj5createディスプレイアダプターが使用で きる状態になります。

#### 手順 4. 画面の設定

( 🚺 )を選択、システム環境設定ディスプレイまたは調整タブを選択して調整します。

### ■ 対応機種

- 利用可能なUSB-C®ポート(USB-C® Gen1推奨)
- 利用可能なパワーデリバリー2.0対応のUSB-C®ポート
- Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7対応
- macOS® X 10.8~対応 ● 利用可能なCPU: Intel® Core™ i3 Dual Core 2.8 GHz
- 利用可能なメモリ:2 GBメモリ、2 GB以上のメモリ
- 2台のモニターそれぞれに、別々のコンテンツを表示できる、DUAL表示に対応 1台のモニターは最大4K Ultra HD対応
- 最大解像度2K 60 Hzの同時独立表示が可能 利用可能なCPU: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i7 Quad Core /利用可能なメモリ: 8 GBメモリ、 8 GB以上のメモリ
- 利用可能なビデオカード:Intel HD Graphics 4000/ ATI™ HD 7xxx/ NVIDIA 5XXM、 NVIDIA 5XXM以降

### ■ 取扱い上のご注意

- 消費電流が高い機器を使用する場合、USB-C®ポートからパソコン本体へ電力
- 供給が利用してください
- 各システムでの互換性確保するため、OSバージョンアップグレードする前にj5create製 品ドライバーを最新バージョンに更新してください。

# 繁中文

步驟 3.

### ■ Windows<sup>®</sup> - 驅動程式安裝流程

• 驅動程式於Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 7的系統下會進行自動安裝。 (需有網路連線的前提下)



### 步驟1

我們強力建議直接造訪www.j5create.com/tw/「技術支援」下載最新版驅動程式來進行 安裝。(注:如果可能的話以管理員身份運行)

#### 步驟2

跟著螢幕提示安裝驅動程式。(你可能需要至「我的電腦」>「下載項目」點選 j5UsbDisplayAdapter打開檔案開始安裝)

驅動程式成功安裝後,請點選完成立即重新開機。確定重新開啟電腦後先連接螢幕端 至j5create USB外接顯示卡,再連接USB線端至電腦

#### 步驟 4. 顯示設定

Windows:在右下角工作列表中按右鍵 🔟 便會跳出功能選單。 如果您是透過自動安裝來安裝驅動,您將會看到不同的圖示 🌌

### ■ macOS<sup>®</sup> 驅動程式安裝流程

●驅動程式安裝完成之前,請勿將USB™外接顯示卡接到電腦USB埠上。 請先下載安裝驅動程式



步驟 2. (For v10.12) 步驟 3.



我們強力建議直接造訪www.j5create.com/tw/「技術支援」下載最新版驅動程式來進行 安裝。(注意:如果下載驅動發生問題,請將安全性設定選擇為「下載自任何來源」)

正確選擇你的系統版本開始安裝,跟著螢幕提示安裝驅動程式。(你可能需要至「 Finder」>「下載項目」點選j5UsbDisplayAdapter打開檔案開始安裝) 對於v10.12用戶:請在看到彈出窗口時單擊"確定"。轉到安全和隱私>常規,然後單 擊"仍然打開"安裝驅動程序。

驅動程式成功安裝後,請點選完成立即重新開機。確定重新開啟電腦後先連接螢幕端 至j5create USB™ 3.0外接顯示卡,再連接USB線端至電腦

步驟 4. 顯示設定

在( 🚺 ) 點選「系統偏好設定」。選擇「顯示器」或「排列方式」調整

#### ■ 系統需求

- USB-C<sup>®</sup>埠(建議USB-C<sup>®</sup> 3.1 Gen1
- USB<sup>™</sup> Power Delivery 2.0,提供向上充電功能
- Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS<sup>®</sup> X v10.8 或更高版本
- CPU處理器: Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i3 Dual Core 2.8 GHz RAM記憶體:2GB或以上規格
- 一個4K超高清或2個(2048x1152@60Hz)全屏影片播放 CPU處理器: Intel<sup>®</sup> Core™ i7 Quad Core / RAM記憶體: 8 GB 或以上規格 顯示卡: Intel<sup>®</sup> HD Graphics 4000/ ATI<sup>™</sup> HD 7xxx/ NVIDIA<sup>®</sup> 5XXM或更高

#### ■ 注意

- 如果您使用的是最高功率USB™設備.請接上USB-C®電源插入電源輸出口. 以確保最大性能
- 若要確保文件能複製完全,請勿在複製檔案時移除USB-C®電源 • 在升級您的操作系統前,請先更新J5create產品驅動程序

### Русский

## USB-С<sup>®</sup> мини док-станция с поддержкой двух дисплеев / Ethernet / PD 2.0 (JCD381)

### Технические особенности:

• Поддержка двух дисплеев

- Разрешение (HDMI™): до 3840 x 2160@30 Hz (4K@30 Hz) или
- 2048 x 1152@60 Hz (1080p@60 Hz)
- При использовании одного HDMI™ порта, максимальное разрешение 4К@30 Hz При использовании двух HDMI™ портов, максимальное разрешение 1080p@60 Hz • 2 USB™ Туре-А 3.0 с поддержкой скорости передачи данных до 5 Гбит/с
- Ethernet с поддержкой скорости 10/100/1000 Мбит/с
- Цвет «Золотистый шампань»
- Требуется установка драйвера

Шаг 1.

Шаг 1

Шаг 2.

Шаг 3.

док-станции!

Шаг 1.

Шаг 1

Шаг 2.

Драйвер доступен для скачивания на сайте фирмы изготовителя

# Установка драйвера для Windows<sup>®</sup>

• Драйвер будет установлен автоматически на Windows® 10 / 8.1 / 7 (для Plug & Play требуется доступ к интернету)



При наличии доступа к интернету, настоятельно рекомендуется скачать последнюю версию драйвера с www.j5create.com. Во вкладке Support (поддержка), найдите драйвер, который вы хотите установить и скачайте его последнюю версию для вашей операционной системы (примечание: если возможно, запустите установщик от имени администратора)

Следуйте инструкциям для установки драйвера (для начала установки может понадобиться зайти в Мой Компьютер > загрузки и выбрать j5UsbDisplayAdapter)

После завершения установки драйвера нажмите "Да" и "Завершить", чтобы перезагрузить ваш компьютер. После перезагрузки компьютера, сначала подключите j5create USB-C<sup>®</sup> мини док-станцию к монитору, а затем к вашему компьютеру. Теперь вы готовы к использованию вашей j5create USB-C® мини

### Шаг 4. Настройки изображения.

Windows®: щёлкните правой кнопкой мыши на значке 🔟 в нижнем правом углу панели инструментов, чтобы открыть настройки изображения. Если драйвер был установлен автоматически, вы увидите другой значок 🔣

### Установка драйвера для macOS<sup>®</sup>

• Не подключайте j5create переходник к компьютеру до полного завершения установки драйвера.



При наличии доступа к интернету, настоятельно рекомендуется скачать последнюю версию драйвера с www.j5create.com. Во вкладке Support (поддержка), найдите драйвер, который вы хотите установить и скачайте его последнюю версию для вашей операционной системы (примечание: если у вас возникли сложности со скачиванием драйвера, возможно, требуется изменить настройки защиты и безопасности и разрешить использование программ. загруженных из "любого источника")

Выберите необхолимую операционную систему для вашего устройства и следуйте инструкциям для установки драйвера (для начала установки может понадобиться зайти в Finder > загрузки и выбрать i5UsbDisplavAdapter) Для пользователей версии 10.12: При появлении всплываюшего окна нажмите "Ок" и затем перейдите в раздел Защиты и безопасности > Общее и выберите "Разрешить", чтобы установить драйвер

После завершения первоначальной установки, нажмите "Перезагрузить", чтобы завершить установку программного обеспечения. После перезагрузки вашего компьютера, сначала подключите j5create USB-С ® мини док-станцию к вашему монитору, а затем к компьютеру. Теперь вы готовы к использованию вашей j5create USB-C<sup>®</sup> мини док-станции!

### Шаг 4. Настройки изображения.

Перейдите в ( 🔟 ), а затем в системные настройки, где выберите вкладку Монитор или Расположение для настройки изображения

# Системные требования

- Доступный USB-C<sup>®</sup> порт (рекомендуется USB<sup>™</sup> 3.1 Gen 1)
- Для зарядки ноутбука или др. устройства через USB-C® потребуется USB-С™ порт с поддержкой Power Delivery 2.0
- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 10 / 8.1 / 8 / 7
- macOS® X 10.8 или выше
- CPU Intel® Core™ i3 Dual Core 2.8 GHz, RAM 2 ГБ или выше
- Для подключения одного 4K Ultra HD или двух 2K дисплеев (2048 x 1152@60 Hz): CPU Intel® Core™ i7 Quad Core, RAM 8 ГБ или выше, видеокарта Intel® HD Graphics 4000/ ATI™ HD 7xxx/ NVIDIA® 5XXM или выше

### Примечания

- При подключении USB™ устройств с высоким энергопотреблением, для обеспечения максимальной производительности рекомендуется подключить к РD порту JCD381 доп. USB-C® блок питания
- Чтобы обеспечить полное копирование файлов, не извлекайте USB-C® блок питания до завершения копирования
- Во избежание проблем с совместимостью, перед обновлением операционной системы сначала обновите драйвер j5create

# 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 Service Hours : Mon. - Fri. 10:00 - 18:00 E.S.T

#### SOPORTE TÉCNICO

Número gratuito : +1-888-988-0488 Horario de atención : Lun-Vier. 10:00 – 18:00 U.S.A-E.S.T Email : service@j5create.com

#### **TECHNISCHER SUPPORT**

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

#### SUPPORT TECHNIQUE

Numéro gratuit : +1-888-988-0488 Heures d'ouverture : lun.-Ven. 10:00 – 18:00 U.S.A-E.S.T Email : service@j5create.com

### TECHNICKÁ PODPORA

Zákaznická linka : 888-988-0488 Technická podpora : 888-689-4088 Mon.-Frei. 10:00 – 18:00 U.S.A-E.S.T E-mail : service@j5create.com

#### **TECHNIKAI SEGÍTSÉG**

Vevőszolgálat (angol nyelven) : 888-988-0488 Technikai támogatás (angol nyelven) : 888-689-4088 Mon.-Frei. 10:00 – 18:00 U.S.A-E.S.T E-mail : service@j5create.com

#### テクニカルサポート

日本における製品のサポートは販売代理店が提供し ております。製品ご購入後のお問い合わせについて は、製品の外箱に記載、貼付された「販売代理店」を ご確認の上、販売代理店へお問い合わせください。 尚、サポートの受付にあたっては製品のシリアル番号 が必要となります。 販売代理店サポートセンターの確認はこちら: https://jp.j5create.com/pages/contact

#### 技術支援資訊

美國客服專線:+1-888-988-0488 台灣客服專線:+886-2-2269-5533#19 客服時間 星期一至星期五10:00-18:00 (台灣時間) Email信箱:service.tw@j5create.com