

USB-C® Dock

Dual 4K HDMI™

JCD3199

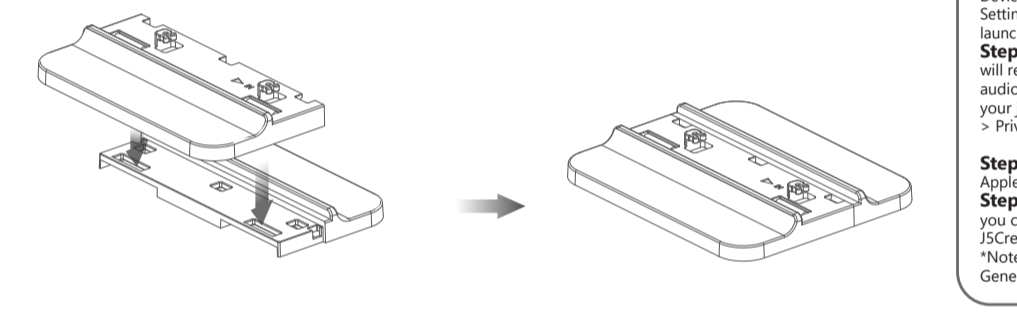
JCD3199P



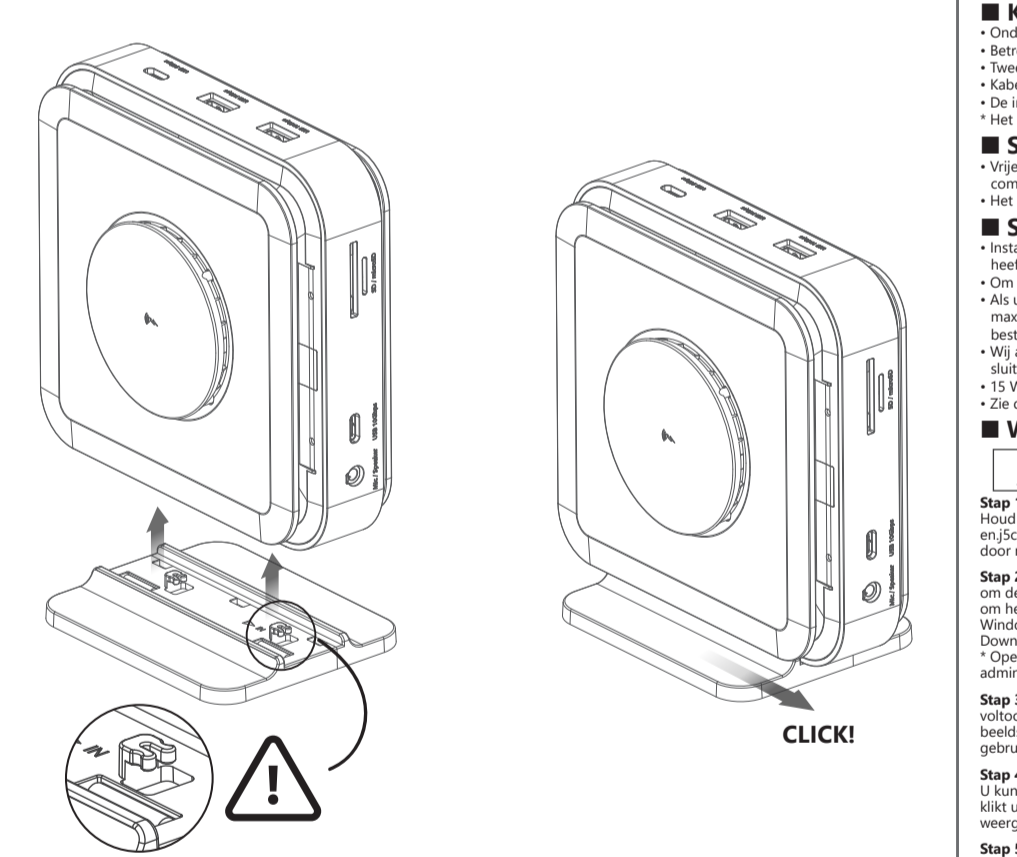
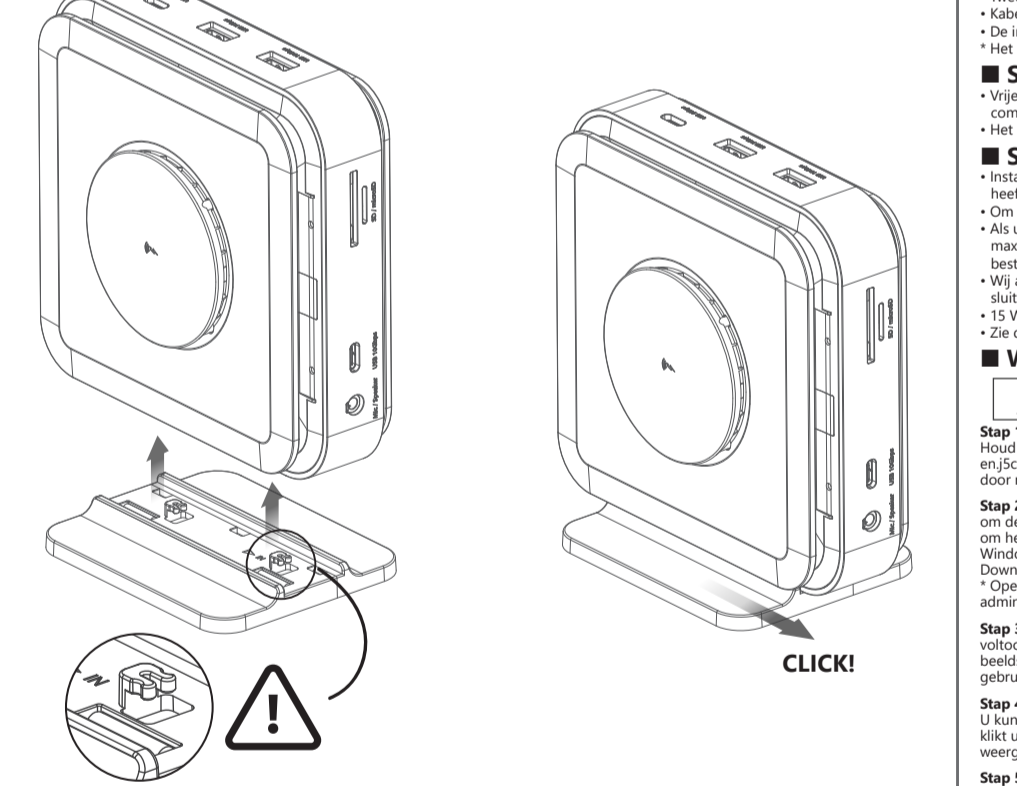
Scan for web instructions

PD 3.1 140W charger is included
with the JCD3199P model onlyEN: Quick Installation Guide
DE: Kurzinstallationsanleitung
FR : Guide d'installation rapide
IT: Guida rapida all'installazione
NL: Snelle installatiegidsES: Guía de instalación rápida
PT: Guia de instalación rápida
SV: Snabbinstallasguide
DK: Startvejledning
NO: Hurtiginstallasjonsveiledning
FI: Pika-asennusopasHU: Gyors telepítési útmutató
RO: Руководство по быстрой установке
日本語: クイックインストールガイド
繁体中文: 快速安装手册
简体中文: 快速安装手册

Holder assembly:



Step 1



English

■ Features

- Supports dual 4K HDMI™ (4K@60Hz + 4K@30 Hz) / • Supports Power Delivery 3.1 140W power in network connectivity via the Gigabit Ethernet
- Two USB™ 10Gbps and two USB™ 5Gbps ports for connecting peripherals
- Cable storage compartment + Security
- Built-in magnetic drive dock that can charge up to 15W fast wireless charging. Compatible with iPhone® MagSafe®. • The wireless charging will not work without connecting a USB-C® power adapter.

■ System requirements

- Available USB-C® port that supports DisplayPort™ alternate mode and USB™ Power Delivery 2.0/3.0 or 3.1 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

■ Special notes

- Driver installation is required for macOS® and Windows®. If the computer has network access and administrative rights, Windows® can automatically install the driver when the device is plugged in.
- In order for the computer to charge you must connect a USB-C® power adapter and the computer must support Power Delivery.
- If you are using high-power devices, such as a laptop, a USB-C® power adapter is required to ensure proper power to ensure maximum performance.
- To avoid damage to your device, do not remove the power adapter while charging the device.
- We advise no more than one (1) bus-powered/external hard disk drive to be connected to the adapter at a time.
- The 15W wireless charging will only work when a USB-C® power adapter over 60W is connected to the dock.
- Please check the bottom of the product for marking information
- Schauen Sie für Angaben zur Kennzeichnung bitte auf die Unterseite des Produkts.

■ Windows® 11/10 - Display Driver Installation

The driver will automatically download & install on Windows® 11/10 devices when the j5create device is plugged into the computer. (Plug & Play requires internet access and administrative rights)

Step 1: Download Driver From Our Website

For manual installation, keep the j5create device unplugged. You can download the latest driver at en.j5create.com under "Support > Downloads/Drivers" search for the product by entering the model number or by scrolling down to your product and clicking on the Windows® driver button.

Step 2: Install Driver

Click on the "j5create" file that should appear near the bottom left or top right of your web browser to begin installation, then follow the prompts that appear (You may have to agree to your Downloads folder to open the file to begin installation). Click on the "Windows®" link at the bottom left corner (Windows® 10) or in the middle (Windows® 11) of your screen to switch between them. Open the "j5create" file and select "Run as administrator".

If possible open the "j5create" file as an administrator by right-clicking the "j5create" file and selecting "Run as administrator".

Step 3: Restart Device

Once the installation has completed, click "Restart" to finish installing the software. After your computer has restarted, connect the j5create device to the computer, then connect your displays, peripherals, and/or power adapter (optional) to the j5create device. Now you are ready to use your j5create device!

Step 4: Display Settings (Optional)

You can configure and display your settings through the Windows® display settings. To access the display settings, right-click on the desktop/window and select "Display Setting" from the menu that appears.

Step 5: Select Sound Device (Optional)

Now you can select your sound device, so click on the Windows® icon at the bottom-left corner (Windows® 10) or center (Windows® 11) of your screen then search for Control Panel > Hardware and Sound > Sound > from here you can select your default speakers and microphone. Right-click on your desired device for extra options. Select "Default Device" to set your default audio playback device or select "Set as Default Communication Device" to select your default microphone.

■ macOS® 10.14 or later - Display Driver Installation

Do NOT plug the j5create USB™ display device into the computer until instructed for simpler install

Step 1 Make sure the j5create device is unplugged from the Mac®, and download the latest driver from www.j5create.com under "Support > Downloads/Drivers" then search for the product by entering the model number or by scrolling down to your product and clicking on the Mac® "DOWNLOAD" button that corresponds to the macOS® version your Mac® is running (to find your Mac® version scroll to the top of the page and click "About Mac®").

Step 2 Open Finder, then select "Downloads" folder and double click the "j5create" file.

j5Create, USB Video Adapter, Driver, Version(.dmg)" Right-click or 2 finger click the pkg file (it will have an icon of an opened box). The installation window will appear, continue through the steps within the window.

Step 3 (For M-series Mac® computers 2020 OR LATER otherwise skip to Step 4)

If your Mac® is using Apple® silicon then you may receive a prompt to install Rosetta which is required for install to work, click the "Install" button, enter your password then "Install Software".

Step 4 (For M-series Mac® computers 2020 OR LATER otherwise skip to Step 5)

This step may not occur if Rosetta is already installed and will not occur if your Mac® has an Intel® processor.

Step 5 Enter your password, then click "Install Software". After the installation has finished click on "Restart" and a prompt will appear asking if you want to move the installer to the Trash (which option you chose won't affect the install but will keep or remove the installer in your downloads folder). After you select an option, the computer will restart.

Step 6 Only applies to macOS® 13 or later)

Plug in the j5create device. You will see a prompt that reads "Allow accessibility to connect?", click on "Allow".

Step 6 (Optional but recommended)

You will receive a notification that reads "USB Display Device Notifications", click on the notification OR click on the Apple® icon at the top left > System Settings > Notifications > USB Display Device - Then make sure "Allow Notifications" is on.

Step 7 Only applies to macOS® 11 or later)

USB Display Device Notifications will now have appeared that should be turned off. Go to the notification OR click on the Apple® icon at the top left > System Settings > Notifications > USB Display Device - Then turn off the "Allow Notifications" option.

Step 8 Only applies to macOS® 10.15 or later)

Connect your monitor, TV or display to the j5create device. You will receive a Screen Recording prompt that reads "DTVirtualDisplayAgent" which will be used to record this computer's screen and audio.

Step 9 Unplug then reconnect the j5create device, afterwards all connected display should be working. You can click on the Apple® icon > System Preferences > Displays > Sound > Output & then select "Sound", choose what you can select for each display.

Step 10 (Optional) Click on the Apple® icon > System Preferences > Sound > Output & then select "Sound", choose what you can select for each display. Open the README.pdf file that was downloaded from our website.

*Note: For operating systems older than macOS® 13 you may need to navigate to System Preferences > Security & Privacy > General > then allow "Magic Control Technology" or "USB Display Device" during install.

Deutsch

■ Eigenschaften

- Unterstützt Dual-4K-HDMI™ (4K bei 60 Hz + 4K bei 30 Hz) / • Unterstützt Power Delivery 3.1-Eingang mit 140 Watt
- Vierlanzige Netzverbindung über Gigabit-Ethernet
- Zwei USB™ 10Gbps und zwei USB™ 5Gbps Ports für den Anschluss von Peripheriegeräten
- Kabelablage für den Anschluss von Peripheriegeräten
- Ein integriertes magnetisches Drahtablagegerät stellt drahtlose Schnellladern bis zu 15 Watt bereit. Kompatibel mit iPhone® MagSafe®.
- Das drahtlose Laden funktioniert nicht ohne Anschluss eines USB-C®-Netzteils.

■ Systemförderung

- Available USB-C® port that supports DisplayPort™ alternate mode and USB™ Power Delivery 2.0/3.0 or 3.1. 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

■ Besondere Hinweise

- Es muss ein Treiber für macOS® und Windows® installiert werden. Hat der Computer Zugang zum Netzwerk und verfügt er über administrative Berechtigungen, kann Windows® den Treiber beim Anschluss des Geräts automatisch installieren.
- Damit Ihnen der Computer eine hohe Ladefähigkeit liefert, schließen Sie einen USB-C®-Netzteil an, zumindest muss der Computer Power Delivery unterstützen.
- Bei Verwendung eines externen USB-C®-Netzteils, wird der Anschluss des j5create-Geräts nicht benötigt.
- Um das Gerät zu verwenden, müssen Sie es über den Hoster Ihres Computers verbinden.
- Wir ausrufen Sie, dass Sie keine externe Festplatte mit mehr als 15W fast wireless charging verwenden.
- Die 15W wireless charging wird nur funktionieren, wenn ein USB-C®-Netzteil mit mehr als 60 Watt an dem Dock angeschlossen ist.
- Bitte checken Sie die unterseite des Produkts für weitere Informationen.

■ Windows® 11/10 - Installation des Anzeigetreibers

Der Treiber wird automatisch heruntergeladen und auf Geräten mit Windows® 11/10 installiert, wenn das j5create-Gerät an den Computer angeschlossen wird. (Für Plug & Play ist Internetzugang und administrative Berechtigungen erforderlich)

Schritt 1: Treiber von unserer Website herunterladen

Lassen Sie das j5create-Gerät für eine manuelle Installation ausstecken. Sie können den aktuellen Treiber von en.j5create.com herunterladen, indem Sie "Support > Downloads/Freien" aufrufen, durch Eingabe der Modellnummer nach dem Produkt suchen oder durch Klicken auf den Link "Windows® driver" auf der Seite.

Schritt 2: Install Driver

Klicken Sie auf den "j5create" File, der sollte oben rechts im unteren Bereich in Ihrem Webbrowser angezeigt werden. Wenn Sie möchten, können Sie die entsprechenden Bildschirmmerkmale anzeigen. (Möglichkeitweise müssen Sie zum Öffnen der Datei auf Ihren Bildschirm klicken, um sie zu öffnen.)

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den Bildschirmmerkmalen entsprechen, klicken Sie auf den "j5create"-Link und öffnen Sie die entsprechende Datei.

! * Wenn Sie den

Dansk

Egenskaber

- Understøttet dobbelt 4K HDMI™ (4K på 60Hz + 4K på 30 Hz) / • Understøttet stremforsyning på 3.1 (PD) 140W
- Palidelig netværksforbindelse via Gigabit Ethernet
- USB 3.0® 10 Gbps og USB 3.0 5Gbps-porte til tilslutning af eksterne enheder
- 10GbE® 10 Gbps-tilslutning til et 5Gbps-porte til tilslutning af eksterne enheder
- Indbygget magnetisk trådlæs opladning med 15W. Kompatibel med iPhone® MagSafe®.
- Dærlæs opladning virker ikke uden tilslutning af en USB-C®-stromadapter.

Systekrav

- Tilgengængelig USB-C®-port, der understøtter DisplayPort™-Afl-funktionen og USB® stremforsyning (PD) 2.0/3.0 eller 3.1. Du kan finde ud af, hvilken port, der er tilgengængelig i din computer
- Verdensheden skal understøtte DisplayPort™ 1.4, før du opnår en opslösning på 4K med 60 Hz

Særlige bemærkninger

- Ved brug af macOS® og Windows® skal din driver installeres. Hvis computeren har netværksdæmpning og administrative rettigheder, installeres driveren i administratormodus.
- For at få tilgang til denne funktion skal din telefon USB-C®-stromadapter, og computeren skal understøtte stremforsyning.
- Hvis du bruger en USB-C®-enhed med høj effekt, skal du tilslutte USB-C®-stromadapter til stremforsyningporten for, at sikre den ikke overbelastes.
- For at undgå overbelastning skal din telefon ikke forbrydes under opslagning af filerne.
- Vi anbefaler, at denne enhed skal tilsluttes din bærbare/bedrebar teknik hårdskif til adaptoren ad gangen.
- Markningsoplysningerne kan findes på bunden af produktet.

Vindek, hvor driveren installeres i Windows® 11/10

Når [j]create-enheten slutter til computeren, downloades og installeres driveren automatisk på Windows® 11/10-enheder. (For at bruge Plug & Play skal du have en internetadgang og administrative rettigheder)

Trin 1: Download driveren på vores hjemmeside
Ved manuel installation, skal du [j]create-enheten holdt iøjeblikket. Du kan downloade den nyeste driver på en.jcreate.com under Support → Downloads/Driver. Sæt driveren ved siden af enheden ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt på knappen "Download driver".

Trin 2: Installer driveren Klik på filen "[j]create", der vises nedenst til venstre eller øverst til højre i din webbrowser for at begynde installationen. Følg deretter vejledningen, der vises. (Du skal muligvis til på downloaden for at få tilgang til [j]create-for, for at starte installationen. For at få til mappen Downloads, skal du klikke på [j]create Windows® nedest til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på skærmen.)

Efter du har installeret den, skal du vælge "Kør som administrator" ved at højreklikke på filen "[j]create" og vælge "Kør som administrator" under "Dobbeltklikk til at åbne".

Trin 3: Genstart enheden Når den første installation er færdig, skal du klikke på "Genstart" for at afslutte installationen af softwaren. Når din computer er blevet opdateret, skal du sluttet til [j]create-dokstringaten til computeren. Tilsæt derfor dine skærme eksterne enheder og/eller stremadAPTER (ekstraudstyr) til [j]create-enheten. Du er nu klar til at bruge din [j]create-enhed!

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Håndværk og lyd → lyd, du har valgt din standardstørrelse og standardhøjde. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Support → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne mac".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Maskinværktøj og lyd → lyd. Herfra kan du vælge højttaler og standard. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Støtte → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne Mac®".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Maskinværktøj og lyd → lyd. Herfra kan du vælge højttaler og standard. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Support → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne Mac®".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Håndværk og lyd → lyd, du har valgt din standardstørrelse og standardhøjde. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Støtte → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne Mac®".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Maskinværktøj og lyd → lyd. Herfra kan du vælge højttaler og standard. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Support → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne Mac®".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Maskinværktøj og lyd → lyd. Herfra kan du vælge højttaler og standard. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Støtte → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne Mac®".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Maskinværktøj og lyd → lyd. Herfra kan du vælge højttaler og standard. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

Sæt IKKE din macOS®-skærmenhed i computeren, før du instrueres om en mere simpel installation.

Trin 1 Sorg for, at [j]create-enheten er afsluttet fra din Mac®. Download den seneste driver fra www.jcreate.com under Support → Downloads/Driver. Sæt deretter ved produktet ved at indtaste modulnummereletten eller ved at hælle ned til dit produkt og klikke på knappen "DOWNLOAD" til macOS®, der passer til versionen af macOS® på din Mac®. (For at finde versionen af macOS®, skal du klikke på Apple®-ikonet ved venstre kant.) Klik derefter på "Om denne Mac®".

Trin 2: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 3: [j]create-enheten vil automatisk opdaget din Mac®. Klik på "Start" på din Mac®. Klik på "Finder" → "Enheder" → "Disks" → "Downloads/Driver". Vælg [j]create-enheten ved at højreklikke på den og vælg "Åbn".

Trin 4: Vindingsstabilitet (valgfrit)
Du kan konfigurere og omstørge dine skærme under skærmdæmpningerne i Windows®. For at åbne skærmdæmpningerne, skal du højreklikke på skrivebordet/baggrundsbilledet og vælge "[Skærmdæmpning]" i menuen der vises.

Trin 5: Valg lydenhed (valgfrit)
Du skal muligvis vælge en valgfrit baggrund, hvis Windows® ikke fungerer til venstre (Windows® 10) eller i midten (Windows® 11) på din skærmen. Sæt derfor efter Kontrolpanel → Maskinværktøj og lyd → lyd. Herfra kan du vælge højttaler og standard. Højreklik på din ønske enhed for at se flere valgmuligheder. Vejled "Standardstørrelse" for at indstille din standardstørrelse, eller vælg "Indstil som standardkommunikationsenhed" for at vælge din standardstørrelse.

macOS® 10.14 eller nyere - Installation af skærmdriver

</div

料 號 : 5EDD3199100201

日 期 : 2023-09-11

製作版本 : V2版

產品名稱 : JCD3199+3199P

需求內容 : QIG

成型尺寸 : 130*130mm

展開尺寸 : 650X520mm

歐洲16語

材 質 : 70p模造紙

雙面黑白印+W折+對折