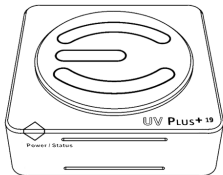


# UV Plus<sup>+</sup>

## A USB VGA Display Port Quick Install Guide

- Adaptateur d'écran USB\_Guide d'installation rapide
- Un Dispositivo USB de Monitor VGA\_Guía de Instalación Rápida
- Ein USB-VGA-Monitoradapter\_Schnellstart-Anleitung
- USB VGA ディスプレイポート\_クイックインストールガイド
- USB VGA 顯示埠\_快速安裝說明
- USB VGA 顯示埠\_快速安裝說明



### Supports UV 19 and UV 39

- Pour UV 19 et UV 39
- Soporta UV19 y UV39
- Für UV-19 und UV-39
- UV 19 と UV 39 サポート
- 支援 UV19 及 UV39
- 支持 UV19 及 UV39

# UV Plus+

## Introduction

EVGA's UV Plus+ gives you the ability to use multiple displays by utilizing a USB 2.0 or 3.0 port on your laptop or PC. Each monitor up to 6 will require a separate UV 19. The UV 39 supports 2 monitors per device for a maximum of 6 monitors. Our UV Plus+ devices allow you to add an additional 6 LCD, CRT, or Projectors without the need for additional add in graphics adapters. With the ability to Mirror or Extend your desktop up, down, left, or right, EVGA's UV Plus+ gives you full freedom to move about your virtual work space.

## System Requirements:

- An available USB 2.0 or 3.0 port
- Windows® 2000, XP 32-Bit, Vista or 7
- CD-ROM or DVD-ROM if using the provided installation CD
- 30 MB of free disk space
- 1.2 GHz or higher processor
- 512 MB of system memory (1 GB or more is recommended)

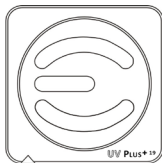
## Package Contents:

Your EVGA UV Plus+ device will have the following optional items included in this package:

- 1 x DVI to VGA Adapter
- 1 x USB Cable
- 1 x Installation CD for Drivers and Software

## UVPlus+ Supports:

Windows Aero  
32-Bit Color Depth  
Widescreen Aspect Ratio  
Ability to Clone or Extend  
HDMI, VGA, DVI, and FPI Display Connections  
High-Definition Displays



UV 19



UV 39

## The Following Resolutions are Supported:

*Resolutions may vary depending on your displays capabilities.*

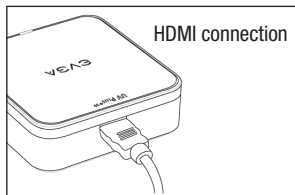
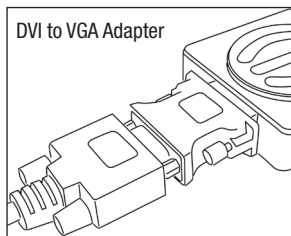
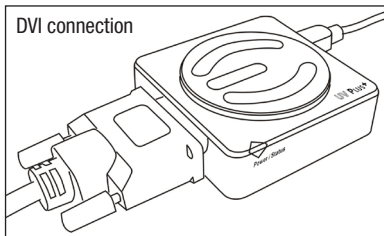
- 800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768, 1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050, 1600x1200, 1920x1200, 2048x1152

**Supported on UV 19 and UV 39**

## Hardware and Driver Setup:

- 1 – Power on your Laptop or your monitor and PC to begin the installation.
- 2 – Once in Windows, install the UV Plus+ drivers from the provided installation CD. After the installation process has finished reboot your computer.
- 3 – Attach your monitor's DVI, HDMI or both connectors to UV Plus+ (a DVI to VGA connector is provided if needed).
- 4 – Plug in the provided USB cable to UV Plus+ and the other end to your Notebook or PC's USB port. The UV Plus+ software will now detect your attached display.
- 5 – Right-click the DisplayLink icon in the Windows System Tray to configure how the attached monitor should display.

A DVI to VGA Adapter is provided to allow a VGA connection to the UV Plus+ DVI connection. A USB Extension cable is also provided to allow for optimum placement of your UV Plus+.



## FAQ:

**Question:** Will the UV Plus+ attached monitor render full 3D hardware rendered graphics when in Mirror or Extended Modes?

**Answer:** Yes, full 3D hardware rendered graphics can be displayed while in Mirror or Extended Modes, however running in such a configuration is limited as the application in use may become slower or not as responsive.

**Question:** Discoloration and constant flickering occurs through the UV Plus+ attached monitor.

**Answer:** Check that your monitor's cable is properly attached and check for loose or faulty cables. If the problem continues, please contact EVGA Support at (888)-880-EVGA (3842)

**Question:** Why do I experience lag and delay when watching a HD video in either Mirrored or Extended mode through the USB 2.0?

**Answer:** If using the UV plus+ on a 2.0 port it will be limited to a 480Mbps transfer speed. Due to this limitation only so much data can be passed at any given moment. This will cause a delay when watching a HD video through the UV Plus+. We recommend you use a USB 3.0 port if available.

**Question:** How many monitors are supported when using UV Plus+?

**Answer:** The maximum amount of monitors supported is 6.

**Question:** How can I stay updated with the latest UV Plus+ software releases?

**Answer:** The UV Plus+ software that installs on to your computer has a built in Auto Update feature which will automatically check for any updates and then prompt you accordingly. You can right click the UV Plus+ icon in the Windows System Tray and select Updates to either configure how your computer updates or to manually check for an update.

**Question:** How do I uninstall UV Plus+ software?

**Answer:** In Vista/7 click Start ➔ Control Panel ➔ Uninstall a program ➔ Select EVGA UV Plus+ and select Uninstall. In XP or 2000 click Start ➔ Settings ➔ Control Panel ➔ Add or Remove Programs ➔ Select EVGA UV Plus+ and select Uninstall.

**Question:** Why does my UV Plus+ attached monitor not display anything when my computer is booting up or in a DOS based environment?

**Answer:** UV Plus+ will only activate in a Windows based environment. Signal will be passed to your UV Plus+ attached monitor when the UV Plus+ software has fully loaded as part of the Windows startup process.

## Introduction

UV Plus+ d'EVGA vous donnent la possibilité d'utiliser plusieurs écrans via un port USB 2.0 ou 3.0 sur votre laptop ou PC. Chaque écran, jusqu'à 6 max., a besoin d'un UV 19. L'UV 39 supporte 2 écrans par appareil pour un maximum de 6 écrans. Nos produits UV Plus+ vous donnent la capacité d'ajouter jusqu'à 6 écrans LCD, CRT, ou projecteurs additionnels sans avoir besoin de carte graphique supplémentaire. Grâce au mode Clone, ou au Bureau Étendu en haut/bas/gauche ou droite, l'UV Plus+ d'EVGA vous offrent la liberté d'espace pour votre place de travail virtuelle.

## Configuration minimum:

- Un port USB 2.0 libre
- Windows® 2000, XP 32-Bit, Vista ou 7
- CD-ROM ou DVD-ROM si vous utilisez le CD d'installation fourni
- 30 MB d'espace libre dur le disque dur
- Processeur 1.2 GHz ou +
- 512 MB de mémoire système (1 GB ou + recommandé)

## Contenu:

Votre boîtier EVGA UV Plus+ est accompagné des accessoires suivants:

- 1 x adaptateur DVI vers VGA
- 1 x câble USB
- 1 x CD d'installation pour les pilotes & logiciel

## UVPlus+ Supporte:

Windows Aero

Profondeur des couleurs: 32-Bit

Format large / panoramique / widescreen

Peut cloner ou étendre votre bureau

Branchement d'écran via HDMI, VGA, DVI, et FPI

Ecrans Haute-Définition



UV 19



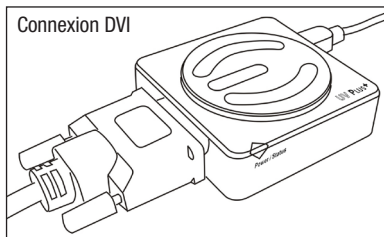
UV 39

# UV Plus+

## Les résolutions suivantes sont supportées:

*Les résolutions peuvent varier en fonction de votre moniteur.*

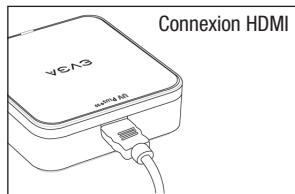
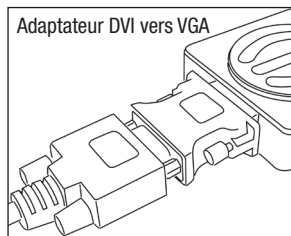
- 800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768, 1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050, 1600x1200, 1920x1200, 2048x1152
- supportées par les modèles UV 19 et UV 39**



## Installation du matériel et des pilotes:

- 1 – Allumer votre ordinateur portable ou votre moniteur et votre ordinateur pour commencer l'installation.
- 2 – Dans Windows, installer les pilotes de l'UV Plus+ se trouvant sur le CD d'installation. Après l'installation, veuillez réinitialiser votre ordinateur.
- 3 – Connecter le DVI, HDMI, ou les deux connecteurs du moniteur à l'UV Plus + (un adaptateur DVI vers VGA est inclus)
- 4 – Connecter un côté du câble USB fourni à l'UV Plus+ et l'autre côté au port USB de votre ordinateur portable ou de bureau. Le logiciel de l'UV Plus+ détectera le moniteur connecté.
- 5 – Clic droit sur l'icône DisplayLink dans la barre des tâches de Windows pour configurer l'affichage du moniteur connecté.

Un adaptateur DVI vers VGA est inclus afin de permettre le branchement d'un connecteur VGA au connecteur DVI de l'UV Plus+. Un câble d'extension USB est également fourni pour faciliter le placement de votre UV Plus+.



## FAQ:

**Question:** Le moniteur branché à l'UV Plus+ offrira-t-il un rendu matériel de scènes graphiques 3D en mode clone ou étendu?

**Réponse:** Oui, néanmoins l'application utilisée peut devenir lente ou peu répondante.

**Question:** Le moniteur branché à l'UV Plus+ présente des changements de couleurs et une image tremblant constamment.

**Réponse:** Vérifiez que le câble de votre moniteur soit relié correctement et qu'il n'y ait pas de câbles mal branchés voir défectueux. Si le problème persiste, veuillez contacter le support technique d'EVGA au +49 89 189 049 11.

**Question:** Pourquoi est-ce que j'ai des lags lorsque je regarde une vidéo en HD, soit en mode Miroir, soit en mode étendu, via l'USB 2.0?

**Réponse:** Utiliser l'UV plus+ sur un port USB 2.0, limite la vitesse de transfert de données à 480Mbps. A cause de cette limitation, seules un nombre de données peuvent passer a un moment donné. Ceci provoquera un délai lorsque vous regarder une video en HD via l'USB 2.0. Nous recommandons d'utiliser un port USB 3.0 si disponible.

**Question:** Combien de moniteurs peuvent être supportés lors de l'utilisation d'UV Plus+?

**Réponse:** Le nombre maximum de moniteurs supportés est de 6.

**Question:** Comment être informé du dernier logiciel disponible pour mon UV Plus+?

**Réponse:** Le logiciel initial d'UV Plus+ installé sur votre ordinateur possède une fonction de vérification de mise-à-jour automatique et vous informera d'une mise-à-jour existante le cas échéant. Vous pouvez également effectuer un clic droit sur l'icône UV Plus+ dans la barre des tâches de Windows et sélectionner "Updates" pour configurer manuellement la mise-à-jour ou vérifier manuellement si une mise-à-jour est disponible.

**Question:** Comment puis-je désinstaller le logiciel UV Plus+?

**Réponse:** Dans Vista/7, cliquer sur Commencer ➔ Panneau de configuration ➔ Désinstaller un programme ➔ Sélectionner EVGA UV Plus+ puis sélectionner Désinstaller.

Dans XP ou 2000 cliquer sur Commencer ➔ Paramètres ➔ Panneau de configuration ➔ Ajouter ou retirer des programmes ➔ Sélectionner EVGA UV Plus+ et sélectionner Désinstaller.

**Question:** Pourquoi le moniteur rattaché à mon UV Plus+ n'affiche rien lorsque mon ordinateur s'initialise ou dans un environnement DOS?

**Réponse:** L'UV Plus+ ne fonctionne que dans Windows. Le signal sera passé au moniteur relié à votre UV Plus+ lorsque votre logiciel UV Plus+ aura complètement chargé dans le processus de chargement initial de Windows.

# UV Plus+

## Introducción

UV Plus+ de EVGA le da la posibilidad de usar múltiples pantallas, mediante un puerto USB 2.0 o 3.0 en su equipo portátil o de escritorio. Cada monitor, hasta 6, necesitará un UV 19 por separado. UV 39 admite 2 monitores por dispositivo, con un máximo de 6 monitores. Nuestros dispositivos UV Plus+ le permiten agregar 6 LCD, CRT o proyectores adicionales, sin necesidad de agregar otros adaptadores de gráficos. Con la capacidad de replicar su equipo de escritorio o ampliarlo hacia arriba, hacia abajo, hacia la derecha o la izquierda, UV Plus+ de EVGA le da la total libertad de moverse por su espacio de trabajo virtual.

## Requisitos del Sistema:

- Un puerto USB 2.0 disponible
- Windows® 2000, XP 32-Bit, Vista o 7
- Un CD-ROM o DVD-ROM si está utilizando el CD de instalación que se proporciona
- 30 MB de espacio libre en el disco duro
- Un Procesador de 1.2 GHz o superior
- 512 MB de memoria de sistema (1 GB o más es recomendado)

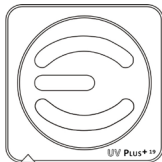
## Contenido del Paquete:

Su UV Plus+ de EVGA tendrá los siguientes elementos opcionales incluidos en este paquete:

- 1 x Adaptador de DVI a VGA
- 1 x Cable USB
- 1 x CD de instalación de los drivers y software

## El UVPlus+ Soporta:

- Aero de Windows
- 32-bit Profundidad de color
- Relación de Aspecto de Pantalla Ancha
- La capacidad de Miror (Espejo) o Extend (Extender)
- Conexiones de HDMI, VGA, DVI, y FPI
- Pantallas de Alta Definición



UV 19



UV 39

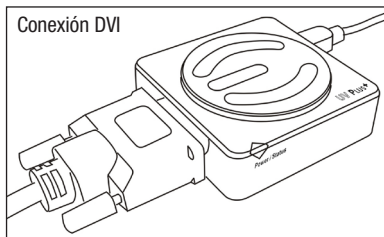


## Las Sigüientes Resoluciones de Pantalla son Compatibles:

*Resoluciones de pantalla pueden variar dependiendo de la capacidad de las pantallas.*

- 800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768, 1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050, 1600x1200, 1920x1200, 2048x1152

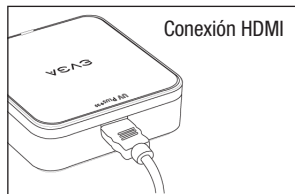
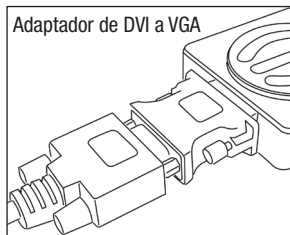
**Soportado por UV19 y UV39**



## Configuración del Hardware y del Driver:

- 1 – Prenda su computadora portátil o la PC y también el monitor para comenzar la instalación.
- 2 – Una vez en Windows, instale los drivers que van incluidos en el CD de instalación de UV Plus+. Después de que el proceso de instalación se haya terminado, por favor de reiniciar la computadora.
- 3 – Enchufe los conectores DVI, HDMI de su monitor, o ambos, a UV Plus+ (se proporciona un conector de DVI a VGA, si es necesario)
- 4 – Conecte el cable USB que se suministra al UV Plus+ y el otro lado a la Computadora portátil o a un puerto USB del PC. El software de UV Plus+ ahora detectará el monitor adjunto.
- 5 – Haga clic derecho en el icono de DisplayLink en la barra de tareas de Windows para configurar como debe mostrar el monitor conectado.

Un adaptador DVI a VGA se proporciona para permitir una conexión VGA a la conexión DVI del UV Plus+. Un cable de extensión USB también se proporciona para permitir la colocación óptima del UV Plus+.



## Preguntas Más Frecuentes:

**Pregunta:** ¿El monitor adjuntado con el UV Plus+ puede reproducir completamente los gráficos 3D reproducidos por el hardware cuando esta en los modos de espejo o extendido?

**Respuesta:** Sí, los gráficos 3D reproducidos por el hardware se pueden mostrar al mismo tiempo en los modos de espejo o extendido, sin embargo al operar en cualquiera de estos modos se puede limitar por las aplicaciones en uso que pueden volverse mas lentas o menos responsivas.

**Pregunta:** La decoloración y el parpadeo constante se producen a través del monitor conectado al UV Plus+.

**Respuesta:** Compruebe que el cable del monitor este correctamente conectado y comprobar si hay cables sueltos o defectuosos. Si el problema persiste, póngase en contacto con el Soporte de EVGA al (888)-880-EVGA (3842)

**Pregunta:** ¿Por qué experimento un desfasaje y una demora cuando veo un video en HD ya sea en modo En espejo o Extendido a través del puerto USB 2.0?

**Respuesta:** Si utiliza el UV plus+ en un puerto 2.0 se limitará a una velocidad de transferencia de 480 Mbps. Debido a esta limitación solo tantos datos pueden pasarse en un momento dado. Esto ocasionará una demora cuando vea un video en HD a través del UV Plus+. Le recomendamos que utilice un puerto USB 3.0, si se encuentra disponible.

**Pregunta:** ¿Cuántos monitores se puede utilizar con el UV Plus+?

**Respuesta:** La cantidad máxima de monitores que se pueden utilizar son 6.

**Pregunta:** ¿Cómo puedo mantenerme actualizado con las últimas versiones del software de UV Plus+?

**Respuesta:** El software de UV Plus+ que se instala en su computadora se ha construido en función de actualización automática que comprueba automáticamente si hay actualizaciones y luego le pide en consecuencia. Puede hacer clic derecho en el icono de UV Plus+ en la barra de tareas de Windows y seleccionar Updates (actualizaciones) para configurar como su computadora hace actualizaciones o para revisar manualmente una actualización.

**Pregunta:** ¿Cómo puedo desinstalar el software de UV Plus+?

**Respuesta:** En Vista/7 haga clic en Start ➔ Control Panel ➔ Uninstall a program ➔ Seleccione EVGA UV Plus+ y seleccione Uninstall.

En XP o 2000 haga clic en Start ➔ Settings ➔ Control Panel ➔ Add or Remove Programs ➔ Seleccione EVGA UV Plus+ y seleccione Uninstall.

**Pregunta:** ¿Por qué mi monitor conectado al UV Plus+ no muestra nada cuando mi computadora está arrancando o en un entorno basado en DOS?

**Respuesta:** UV Plus+ sólo se activa en un entorno basado en Windows. La señal se pasa al monitor conectado al UV Plus+ cuando el software de UV Plus+ este corriendo como parte del proceso de inicio de Windows.

## Einführung

EVGA's UV Plus+ gibt Ihnen die Möglichkeit, mit nur einem USB 2.0 oder 3.0 Port, mehrere Monitore zu betreiben. Jeder von den 6 möglichen Monitoren benötigt eine separate UV 19. Die UV 39 unterstützt 2 Monitore pro Einheit bis zu einem Maximum von 6 Monitoren. Unsere UV Plus+ Einheiten ermöglichen das Hinzufügen von bis zu 6 LCD, CRT oder Projektoren, ohne das ein weiterer Grafikadapter eingebaut werden muss. Mit EVGA's UV Plus+ haben Sie alle Möglichkeiten der Spiegelung oder der Erweiterung ihres Desktops nach allen Seiten.

## Mindestsystemvoraussetzungen:

- Einen verfügbaren USB-2.0-Anschluss
- Windows® 2000, XP (nur 32-Bit), Vista oder 7
- CD-ROM- oder DVD-ROM-Laufwerk zur Nutzung der Installations-CD
- 30 MB freien Festplattenspeicherplatz
- Hauptprozessor mit 1.2 GHz oder schneller
- 512 MB Arbeitsspeicher (1 GB oder mehr wird empfohlen)

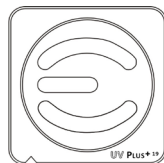
## Packungsinhalt:

Ihrem EVGA UV-Plus+-Gerät liegen folgende optional verwendbare Zubehörteile bei:

- 1 x DVI-auf-VGA-Adapter
- 1 x USB-Kabel
- 1 x Installations-CD mit Treibern und Software

## UVPlus+ unterstützt:

Windows Aero  
 32-Bit-Farbtiefe  
 Breitbildauflösungen  
 Bildschirm-Klon- oder -Erweiterungs-Modus  
 HDMI-, VGA-, DVI-, und FPI-Monitoranschlüsse  
 Hochoflösende (High-Definition) Monitore



UV 19



UV 39

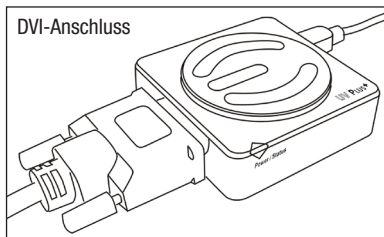
# UV Plus+

## Die folgenden Auflösungen werden unterstützt:

*Die Auflösungen können entsprechend den Eigenschaften Ihres Monitors variieren*

- 800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768, 1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050, 1600x1200, 1920x1200, 2048x1152

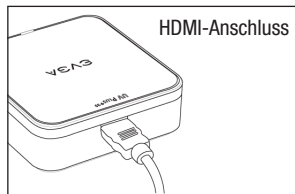
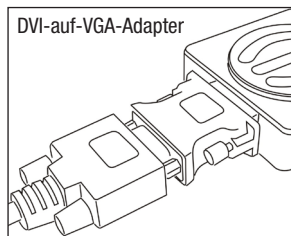
**unterstützt auf UV-19- und UV-39-Modellen**



## Hardware- und Treiber-Einrichtung:

- 1 – Schalten Sie Ihren Mobil-Computer oder Ihren Desktop-Computer und den Monitor ein um die Installation zu beginnen.
- 2 – Wenn das Windows-Betriebssystem läuft, installieren Sie die UV-Plus+-Treiber von der mitgelieferten Installations-CD. Nach dem Installationsprozess beendet ist, starten Sie Ihren Computer neu.
- 3 – Schließen Sie Ihren Monitor über DVI oder HDMI am UV Plus+ an (Ein DVI zu VGA Adapter wird bei Bedarf angeboten).
- 4 – Verbinden Sie mit dem beiliegenden USB-Kabel das UV-Plus+-Gerät mit Ihrem Mobil- oder Desktop-Computer. Die UV-Plus+-Software wird nun den angeschlossenen Monitor erkennen.
- 5 – Rechtsklicken Sie auf das DisplayLink-Symbol im Infobereich der Taskleiste um die Darstellung auf dem angeschlossenen Monitor zu konfigurieren.

Ein DVI-auf-VGA-Adapter liegt bei um einen VGA-Anschluss am Monitor mit dem DVI-Anschluss am UV-Plus+ zu verbinden. Zur optimalen Geräteaufstellung liegt ebenfalls ein USB-Verlängerungskabel bei.



## Häufig gestellte Fragen:

**Frage:** Können auf dem über das UV-Plus+-Gerät angeschlossenen Monitor im Bildschirm-Klon- oder -Erweiterungs-Modus 3D-Hardware-gereordnete Inhalte wiedergegeben werden?

**Antwort:** Ja, komplett 3D-Hardware-gereordnete Inhalte können im Bildschirm-Klon- oder -Erweiterungs-Modus wiedergegeben werden, wobei allerdings die Anwendung langsamer werden kann oder träger reagiert.

**Frage:** Warum kommt es zu Farbveränderungen oder konstantem Flackern auf dem über das UV-Plus+-Gerät angeschlossenen Monitor?

**Antwort:** Stellen Sie sicher, dass das Monitorkabel korrekt angeschlossen ist und dass die Kabelverbindungen nicht gelockert sind oder Kabeldefekte vorliegen. Falls das Problem auch weiterhin besteht, kontaktieren Sie den Technischen Kundendienst von EVGA unter: +49/0-89-189049-11.

**Frage:** Warum kann es passieren, dass ich Bildverzögerungen bekomme, wenn ich über USB 2.0 ein HD Video im gespiegelten oder erweiterten Modus betrachte?

**Antwort:** Die Datentransferringeschwindigkeit wird auf 480Mbps begrenzt, wenn Sie die UV plus+ an einem USB 2.0 Port betreiben. Aufgrund dieser Einschränkung, kann nur diese Datenmenge verarbeitet werden. Und das führt zu Bildverzögerungen, wenn Sie ein HD Video über den UV plus+ betrachten. Wir empfehlen den Gebrauch über einen freien USB 3.0 Port.

**Frage:** Wie viele Monitore werden unterstützt bei Verwendung von UV-Plus+?

**Antwort:** Es werden maximal sechs Monitore unterstützt.

**Frage:** Wie halte ich die Software meines UV-Plus+ aktuell?

**Antwort:** Die UV-Plus+-Software hat eine integrierte Auto-Aktualisierungsfunktion, die automatisch nach verfügbaren Aktualisierungen sucht und Sie entsprechend benachrichtigt. Sie können Rechtsklicken auf das UV-Plus+-Symbol im Infobereich der Taskleiste und ‚Update‘ anklicken um entweder einzustellen, wie die automatische Überprüfung auf Aktualisierungen ablaufen soll auf Ihrem Rechner, oder um manuell zu überprüfen, ob Aktualisierungen verfügbar sind.

**Frage:** Wie deinstalliere ich die UV-Plus+-Software?

**Antwort:** Unter Vista / 7 klicken Sie auf ‚Start‘ ➔ auf ‚Systemsteuerung‘ ➔ auf ‚Programm deinstallieren‘ ➔ wählen Sie ‚EVGA UV Plus+‘ ➔ klicken Sie auf ‚Deinstallieren‘.

Unter XP / 2000 klicken Sie auf ‚Start‘ ➔ auf ‚Systemsteuerung‘ ➔ auf ‚Software‘ ➔ auf ‚Programme ändern oder entfernen‘ ➔ wählen Sie ‚EVGA UV Plus+‘ ➔ klicken Sie auf ‚Entfernen‘.

**Frage:** Warum wird auf dem über das UV-Plus+-Gerät angeschlossenen Monitor nichts angezeigt während mein Computer startet oder im DOS-Modus läuft?

**Antwort:** UV-Plus+ läuft nur in einer Windows-Umgebung. Ein Bildsignal wird an den über das UV-Plus+-Gerät angeschlossenen Monitor weitergeleitet, sobald die UV-Plus+-Software als Teil des Windows-Startvorgangs komplett geladen wurde.

# UV Plus+

## はじめに

EVGAのUV Plus+では、お客様のノートPCまたはデスクトップPC上でUSB 2.0またはUSB 3.0ポートを利用することでマルチ画面の使用が可能になります。モニターは6台まで使用可能で、UV 19の場合1個あたりモニター1台、UV 39の場合1個あたりモニター2台に対応出来ます。弊社のUV Plus+デバイスを使えば、グラフィックス・アダプタを追加することなく6つのLCDまたはCRT、もしくはプロジェクターの追加が実現します。EVGAのUV Plus+の持つ、複製または上下左右への拡張機能により、画面スペースを自由に使えるようになります。

## システム要件:

- 利用可能なUSB 2.0ポート
- Windows® 2000, XP 32-Bit, Vista/7
- インストールCDを使用する場合は、CD-ROMまたはDVD-ROMドライブ
- 30 MBのディスク空き領域
- 1.2 GHz以上のプロセッサ
- 512 MBのシステムメモリ (1 GB以上を推奨)

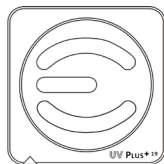
## パッケージ内容:

お買い上げのEVGA UV Plus+ デバイスには以下のオプションアイテムが含まれます。

- DVI - VGA アダプタ (x1)
- USB ケーブル (x1)
- ドライバおよびソフトウェアのインストールCD (x1)

## UVPlus+ 対応:

Windows Aero  
32-Bitカラー 深度  
ワイドスクリーン縦横比  
クローンまたは拡張機能  
HDMI、VGA、DVI、FPIディスプレイ接続  
高解像度ディスプレイ



UV 19



UV 39

## 以下の解像度に対応:

解像度はお使いのディスプレイの性能により異なる場合があります。

- 800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768,  
1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050,  
1600x1200, 1920x1200, 2048x1152

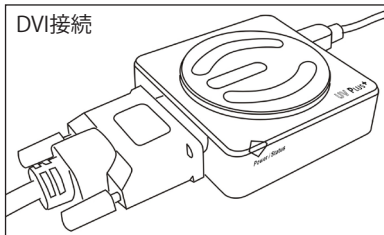
**UV 19、UV 139で対応**

## ハードウェアとドライバのセットアップ:

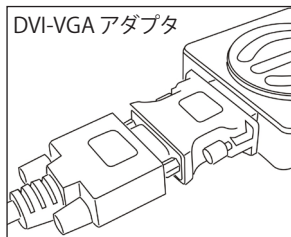
- 1- ラップトップまたはデスクトップPCの電源を入れ、インストールを始めます。
- 2- Windowsが立ち上がったら、インストールCDからUV Plus+ドライバをインストールします。インストールを終えたら、コンピュータを再起動します。
- 3- モニターのDVI、HDMIまたは両方のコネクタをUV Plus+に取り付けてください。  
(必要であればDVI-VGAコネクタのご提供が可能です。)
- 4- 同梱のUSBケーブルをUV Plus+ に接続し、もう片方をノートブックまたはデスクトップPCのUSBポートに接続します。これで、UV Plus+ ソフトウェアが接続されたディスプレイを検出します。
- 5- WindowsシステムトレイのDisplayLinkアイコンを右クリックし、接続したモニタでどう表示するかを設定します。

DVI-VGAアダプタを使うとVGA接続からUV Plus+ DVI接続が可能です。UV Plus+の配置に役立つUSB拡張ケーブルもご用意しています。

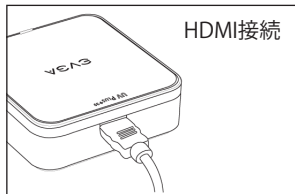
DVI接続



DVI-VGA アダプタ



HDMI接続



# UV Plus+

## FAQ:

**質問:** UV Plus+ が接続されたモニタは、ミラーまたは拡張環境で完全な3Dハードウェアレンダリングのグラフィックを生成することができますか？

**回答:** はい、ミラーまたは拡張モードでも完全な3Dハードウェアレンダリンググラフィックを使用することは可能です。ただし、このような方法を実行すると、ご利用のアプリケーションの動作が劣化したり、反応が鈍くなる可能性があります。

**質問:** UV Plus+ が接続されたモニタで画面の変色やちらつきがあります。

**回答:** モニタのケーブルが適切に接続されており、緩んだ部分やケーブルの破損などがないかどうか確認してください。それでも問題が解消されない場合は、EVGAサポートまでお問合せください。(888)-880-EVGA (3842)

**質問:** ミラーモードと拡張モードのどちらでHDのビデオ映像を見る時も、USB2.0を使うと遅れが見られるのはどうしてですか？

**回答:** これはUV Plus+を通してHDのビデオ映像を見る際に発生する遅れの原因となります。

**質問:** UV Plus+を使用する場合、モニタは何台まで使うことができますか？

**回答:** 対応可能な最大モニタ台数は6台です。

**質問:** 最新のUV Plus+ソフトのリリースを常にチェックするには、どうすればいいですか？

**回答:** ご利用のコンピュータにインストールされたUV Plus+ ソフトには自動アップデート機能が搭載されており、随時アップデートがあるかどうかを自動的にチェックし、アップデートがある場合はユーザーにお知らせします。WindowsシステムトレイのUV Plus+アイコンを右クリックし、[アップデート]を選択すると、コンピュータが自動アップデートを行うか、またはユーザーが手動でアップデートをチェックするかを選択できます。

**質問:** UV Plus+ ソフトはどうやってアンインストールするのですか？

**回答:** Windows Vista/7 では、[スタート] ➡ [コントロールパネル] ➡ [プログラムのアンインストール] ➡ [EVGA UV Plus+] を選択し、[アンインストール] を選択します。  
Windows XPまたは 2000では、[スタート] ➡ [設定] ➡ [コントロールパネル] ➡ [プログラムの追加と削除] ➡ [EVGA UV Plus+] を選択し、[アンインストール] を選択します。

**質問:** UV Plus+ が接続されたモニタは、コンピュータが起動しても、DOSベース環境でも何も表示されません。

**回答:** UV Plus+ はWindowsベース環境でのみ稼働します。UV Plus+ ソフトがWindowsのスタートアッププロセスの一部として完全にロードされてから、信号がUV Plus+ 接続モニタに転送されます。



## 簡介

透過筆記型電腦或是個人電腦USB2.0/USB3.0連結埠，EVGA UV Plus+讓您可同時使用多台螢幕。使用UV19時，每一螢幕（至多6台）需獨立搭配一台UV 19。一台UV39則可讓您系統同時支援2 - 6台螢幕。EVGA UV Plus+讓您輕鬆連結額外6台LCD顯示螢幕、CRT螢幕、投影機，而無須外加顯示卡。向上下左右四方延伸或複製桌面，EVGA UV Plus+提供您充分自由彈性調整虛擬工作空間。

## 系統需求:

- 一個可用的USB 2.0連接埠
- Windows® 2000, XP 32-bit, Vista或7
- CD或DVD光碟機，如需使用附贈的安裝光碟
- 30 MB以上硬碟空間
- 1.2GHz或以上的處理器
- 512MB的系統記憶體（建議1GB或以上的記憶體）

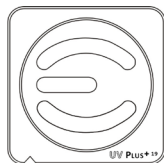
## 包裝內容:

您的 EVGA UV Plus+ 附贈以下配件：

- 1 x DVI - VGA 轉接頭
- 1 x USB 連接線
- 1 x 驅動程式/工具光碟

## UVPlus+ 支援:

Windows Aero  
32-Bit 色深  
寬螢幕長寬比  
複製或延伸桌面  
HDMI、VGA、DVI 及 FPI 連結  
高畫質影像處理



UV 19



UV 39

# UV Plus+

## 支援以下解析度：

解析度可能因您的顯示器功能而有所不同。

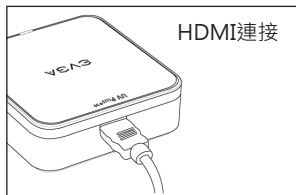
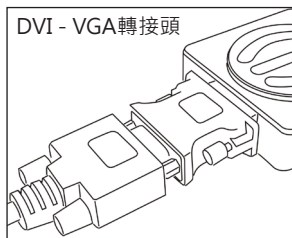
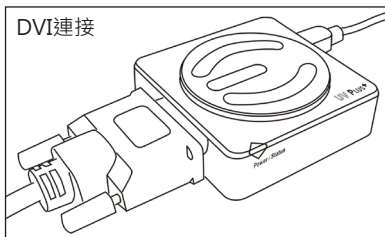
### • UV 19 及 UV 39 支援

800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768,  
1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050,  
1600x1200, 1920x1200, 2048x1152

## 安裝硬體及驅動程式：

- 1 – 啟動您的筆電，或是桌上型電腦及顯示器，開始準備安裝。
- 2 – 進入Windows作業環境後，請使用附贈的工具光碟安裝UV Plus+驅動程式，安裝完成後重新啟動電腦。
- 3 – 將UV Plus+ 加上您顯示器的DVI, HDMI 埠 (如必要可使用附贈的DVI-VGA 轉接頭)
- 4 – 將附贈的USB線一端接上UV Plus+，另一端接上筆記型電腦或桌上型電腦的USB連接埠。UV Plus+ 工具軟體將自動偵測您的顯示器。
- 5 – 用滑鼠右鍵點擊Windows工具列DisplayLink圖示，開始設定您的顯示器。

DVI - VGA 轉接頭可讓 VGA 裝置連接上UV Plus+的DVI 連接插座。USB延長線讓您安裝UV Plus+時更加方便。



## 問與答:

**問題:** 在同步或延伸桌面模式下，已連結UV Plus+的顯示器可否處理完整3D圖像?

**解答:** 是的，同步或延伸桌面模式時，顯示器依然可處理完整的3D圖像。但在此環境下，應用程式有可能變慢或看似無回應。

**問題:** 已連接UV Plus+的顯示器出現變色及不停閃爍的現象。

**解答:** 檢查顯示器連接線是否正確地連接、是否鬆脫、誤用連接線。如果問題仍然存在，請撥打 (888)-880-EVGA (3842) 洽詢EVGA技術支援。

**問題:** 無論是在複製或延伸桌面模式底下，為什麼當我透過USB2.0連結UV Plus+時，HD影像會停滯或延遲?

**解答:** USB2.0的資料傳輸速度僅限於480Mbps。如您在使用UV Plus+觀看HD影片時感受到影像停滯或延遲，我們建議您改用USB3.0解決這個問題。

**問題:** UV Plus+可同時支援幾台顯示器?

**解答:** 最多可支援6台顯示器。

**問題:** 該如何獲得 UV Plus+ 軟體更新通知?

**解答:** 安裝於您的電腦的UV Plus+ 軟體有內建的自動更新功能，它將自動檢查並提示您是否需要更新。您可以用滑鼠右鍵點擊Windows工作列上的UV Plus+ 圖示，選擇 Update 來設定您的電腦如何更新，或是設定為手動更新。

**問題:** 如何移除UV Plus+ 軟體?

**解答:** Windows Vista/7: [開始] ➔ [控制台] ➔ [移除程式] ➔ 選擇 [EVGA UV Plus+] ➔ 選擇 [變更或移除程式]

Windows XP/2000: [開始] ➔ [控制台] ➔ [新增或移除程式] ➔ 選擇[EVGA UV Plus+] ➔ 選擇[變更或移除程式]

**問題:** 為什麼當電腦使用DOS開機或是在DOS環境下，連上UV Plus+的顯示器無法顯示任何影像?

**解答:** UV Plus+ 僅可於Windows環境下啟動。在 Windows 完全載入UV Plus+軟體後，訊號才會被傳送至接上UV Plus+的顯示器。

# UV Plus+

## 简介

透过笔记本电脑或是个人计算机USB2.0/USB3.0连结埠，EVGA UV Plus+让您可同时使用多台屏幕。使用UV19时，每一屏幕(至多6台)需独立搭配一台UV 19。一台UV39则让您系统同时支持2-6台屏幕。EVGA UV Plus+让您轻松链接额外6台LCD显示屏、CRT屏幕、投影机，而无须外加显示适配器。向上下左右四方延伸或复制桌面，EVGA UV Plus+提供您充分自由弹性调整虚拟工作空间。

## 系统需求:

- 一个可用的USB 2.0端口
- Windows® 2000, XP 32-bit, Vista或7
- CD或DVD光驱, 如需使用附赠的安装光盘
- 30 MB以上硬盘空间
- 1.2GHz或以上的处理器
- 512MB的系统内存 (建议1GB或以上的内存)

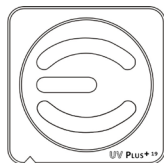
## 包装内容:

您的 EVGA UV Plus+ 附赠以下配件:

- 1 x DVI - VGA 转接头
- 1 x USB 连接线
- 1 x 驱动程序/工具光盘

## UVPlus+ 支持:

Windows Aero  
32-Bit 色深  
宽屏幕长宽比  
复制或延伸桌面  
HDMI、VGA、DVI 及 FPI 连接  
高画质图像处理



UV 19



UV 39

## 支持以下分辨率:

分辨率可能因您的显示器功能而有所不同。

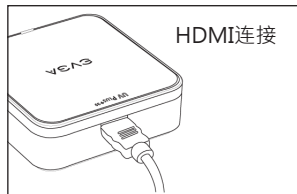
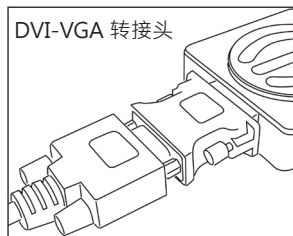
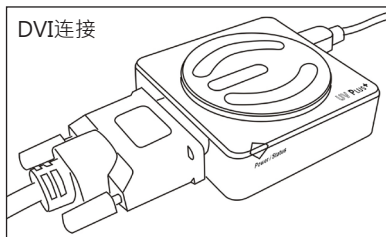
### • UV 12、UV 16 及 UV 19支持

800x600, 1024x768, 1280x768, 1366x768,  
1280x1024, 1440x900, 1400x1050, 1680x1050,  
1600x1200, 1920x1200, 2048x1152

## 安装硬件及驱动程序:

- 1 – 启动您的笔记本，或是个人计算机及显示器，开始准备安装。
- 2 – 进入Windows作业环境后，请使用附赠的工具光盘安装UV Plus+驱动程序，安装完成后重新启动计算机。
- 3 – 将UV Plus+接上您显示器的DVI, HDMI埠 (如必要可使用附赠的DVI-VGA转接头)
- 4 – 将附赠的USB线一端接上UV Plus+，另一端接上笔记本电脑或个人计算机的USB端口。UV Plus+工具软件将自动侦测您的显示器。
- 5 – 用鼠标右键点击Windows任务栏DisplayLink图标，开始设定您的显示器。

DVI - VGA 转接头可让 VGA 装置连接上UV Plus+的DVI连接插座。USB延长线让您安装UV Plus+时更加方便。



## 问与答:

**问题:** 在同步或延伸桌面模式下，已链接UV Plus+的显示器可否处理完整3D图像？

**解答:** 是的，同步或延伸桌面模式时，显示器依然可处理完整的3D图像。但在此环境下，应用程序有可能变慢或看似无响应。

**问题:** 已连接UV Plus+的显示器出现变色及不停闪烁的现象。

**解答:** 检查显示器连接线是否正确地连接、是否松脱、误用连接线。如果问题仍然存在，请拨打 (888)-880-EVGA (3842) 洽询EVGA技术支持。

**问题:** 无论是在复制或延伸桌面模式底下，为什么当我透过USB2.0连结UV Plus+时，HD画面会停滞或延迟？

**解答:** USB2.0的数据传输速度仅限于480Mbps。如您在使用UV Plus+观看HD影片时感受到影像停滞或延迟，我们建议您改用USB3.0解决这个问题。

**问题:** UV Plus+可同时支持几台显示器？

**解答:** 最多可支持6台显示器。

**问题:** 该如何获得 UV Plus+ 软件更新通知？

**解答:** 安装于您的计算机的UV Plus+ 软件有内建的自动更新功能，它将自动检查并提示您是否需要更新。您可以用鼠标右键点击Windows任务栏上的UV Plus+ 图标，选择 Update 来设定您的计算机如何更新，或是设定为手动更新。

**问题:** 如何移除UV Plus+软件？

**解答:** Windows Vista/7: [开始] ➔ [控制面板] ➔ [移除程序] ➔ 选择 [EVGA UV Plus+] ➔ 选择 [变更或移除程序]

Windows XP/2000: [开始] ➔ [控制面板] ➔ [新增或移除程序] ➔ 选择[EVGA UV Plus+] ➔ 选择[变更或移除程序]

**问题:** 为什么当计算机使用DOS开机或是在DOS环境下，连上UV Plus+的显示器无法显示任何影像？

**解答:** UV Plus+ 仅可于Windows环境下启动。在 Windows 完全加载UV Plus+软件后，讯号才会被传送至接上UV Plus+的显示器。